



Katalog/Catalog: 6302005

# **BENCHMARK INDEKS KONSTRUKSI**

*BENCHMARK OF CONSTRUCTION INDICES*  
**(2010=100), 1990-2014**

<http://www.bps.go.id>



**BADAN PUSAT STATISTIK**  
**BPS-Statistics Indonesia**



**BENCHMARK  
INDEKS KONSTRUKSI**  
*BENCHMARK OF CONSTRUCTION INDICES*  
**(2010=100), 1990-2014**

<http://www.bps.go.id>

**BENCHMARK INDEKS KONSTRUKSI TAHUN 1990-2014**  
*BENCHMARK OF CONSTRUCTION INDICES, 1990-2014*

**Nomor ISSN/ISSN Number: 2460-4666**

**Nomor Publikasi/Publication Number: 05340.1640**

**Katalog/Catalog: 6302005**

**Ukuran Buku/Book Size: 29,7 x 21 cm**

**Jumlah Halaman/Total Pages: xxvi + 153 halaman/pages**

**Naskah/Manuscript:**

**Subdirektorat Statistik Konstruksi**

*Subdirectorate of Construction Statistics*

**Gambar Kulit/Cover Design:**

**Subdirektorat Statistik Konstruksi**

**Subdirectorate of Construction Statistics**

**Diterbitkan oleh/Published by:**

**© Badan Pusat Statistik - BPS - Statistics Indonesia**

**Dicetak oleh - Printed by: -**

.....  
Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau  
menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial  
tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik

*Prohibited to announce, distribute, communicate, and/or copy part or all of this  
book for commercial purposes without permission from BPS-Statistics Indonesia*

## **TIM PENYUSUN / *TEAM MEMBERS***

### **Pengarah / *Director* :**

Ir. Adhi Wiriana, M.Si.

### **Penanggung Jawab / *Coordinator* :**

Rosniaty Ismail, S.Si, M.M.

### **Editor / *Editors* :**

Fajar Handayani, S.ST, M.Si.  
Leksono Sedyo, S.Si, S.Kom.  
Ade Riyawan, SST, M.Si.

### **Penulis / *Contributors* :**

Rosniaty Ismail, S.Si, M.M.  
Rudi Hartono, S.Si.  
Kurnia Rahmasari, SST.  
Ade Riyawan, SST, M.Si

### **Pengolah Data / *Data Processing* :**

Rudi Hartono, S.Si.	S u j a r i y a h
Sugi Haryanto, SST.	Bambang Haryanto Purnomo
Inggar Prasetya, A.Md.	Kusumawaty, A.Md.
Ismatulloh Rosida, S.Si.	Titin Suartin Sukardjo
Gilang Axelline Andriani, SST.	Dewi Rismaya Marpaung, SST.
Amelia Sarah, SST.	Kurnia Rahmasari, SST.
Muhlis, SST, M.Ec	



## KATA PENGANTAR

---

Publikasi ini menyajikan hasil Benchmark Statistik Konstruksi pekerja tetap, hari orang, balas jasa dan upah, dan nilai konstruksi yang diselesaikan, serta nilai pengeluaran bahan bangunan/material yang digunakan konstruksi menurut provinsi tahun 1990-2014. Benchmark Statistik Konstruksi masing-masing provinsi diperoleh dengan cara menetapkan nilai variabel pekerja tetap, hari orang, balas jasa dan upah, serta nilai konstruksi yang diselesaikan pada salah satu tahun sebagai benchmark, selanjutnya data tersebut digerakkan dengan benchmark pertumbuhan tahunan sebelum dan sesudahnya. Buku ini merupakan salah satu dari dwilogi publikasi yang diluncurkan serentak, yaitu:

1. **Benchmark Indeks Konstruksi Tahun 1990-2014**
2. **Benchmark Statistik Konstruksi Tahun 1990-2014**

Sebagai publikasi yang kelima kali diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik, kami mengharapkan masukan para pengguna data dalam rangka perbaikan dan penyempurnaan publikasi tersebut dikemudian hari, sehingga dapat lebih bermanfaat bagi para penggunanya.

Akhirnya, pada kesempatan ini kami mengucapkan terimakasih dan penghargaan yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang terlibat pada pekerjaan lapang dan pengolahan data sehingga publikasi ini dapat terwujud.

Jakarta, Agustus 2016

Kepala Badan Pusat Statistik  
Republik Indonesia,



**Dr. Suryamin, M.Sc**

## FOREWORD

---

*This publication presents Benchmark of Construction Statistics of permanent workers, mandays, compensation and wages, and the construction value completed, as well as the value of construction material used by province starting from 1990 to 2014. Benchmark of Construction Statistics is obtained by setting the variable value of permanent workers, mandays, compensation and wages, and the construction value completed in a certain year as a benchmark. The data is then driven by the previous and the subsequent annual growth benchmark. This book is one of the dwilogy of publications launched simultaneously, as follows:*

- 1. Benchmark of Construction Indices 1990-2014**
2. *Benchmark of Construction Statistics 1990-2014*

*As the fifth publication launched by BPS-Statistics Indonesia, we expect suggestions from data users in order to improve the publication in the future, so that it can be more beneficial to its users.*

*Finally, we would like to express our gratitude to all parties, who have given contribution in collecting and processing data so that this publication could be accomplished.*

Jakarta, August 2016  
BPS-Statistics Indonesia,



Dr. Suryamin, M. Sc  
Chief of Statistician

## DAFTAR ISI

## CONTENTS

Halaman/Pages

KATA PENGANTAR / <i>FOREWORD</i> .....	v
DAFTAR ISI / <i>CONTENTS</i> .....	vii
PENJELASAN / <i>EXPLANATION</i> .....	xvii

### TABEL-TABEL / *TABLES*:

<b>I. Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi Triwulanan dan Tahunan (2010=100),1990-2014</b> <i>Quarterly and Annual Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014</i>	
1.0 Indonesia.....	1
1.1 Provinsi / <i>Province</i> : A c e h.....	2
1.2 Provinsi / <i>Province</i> : Sumatera Utara.....	3
1.3 Provinsi / <i>Province</i> : Sumatera Barat.....	4
1.4 Provinsi / <i>Province</i> : R i a u.....	5
1.5 Provinsi / <i>Province</i> : J a m b i.....	6
1.6 Provinsi / <i>Province</i> : Sumatera Selatan .....	7



1.7	Provinsi / Province	: Bengkulu .....	8
1.8	Provinsi / Province	: Lampung .....	9
1.9	Provinsi / Province	: Kepulauan Bangka Belitung.....	10
1.10	Provinsi / Province	: Kepulauan Riau.....	11
1.11	Provinsi / Province	: D.K.I. Jakarta .....	12
1.12	Provinsi / Province	: Jawa Barat .....	13
1.13	Provinsi / Province	: Jawa Tengah.....	14
1.14	Provinsi / Province	: D.I. Yogyakarta .....	15
1.15	Provinsi / Province	: JawaTimur.....	16
1.16	Provinsi / Province	: B a n t e n.....	17
1.17	Provinsi / Province	: B a l i .....	18
1.18	Provinsi / Province	: Nusa Tenggara Barat.....	19
1.19	Provinsi / Province	: Nusa Tenggara Timur .....	20
1.20	Provinsi / Province	: Kalimantan Barat.....	21
1.21	Provinsi / Province	: Kalimantan Tengah .....	22
1.22	Provinsi / Province	: Kalimantan Selatan .....	23
1.23	Provinsi / Province	: Kalimantan Timur .....	24
1.24	Provinsi / Province	: Sulawesi Utara .....	25
1.25	Provinsi / Province	: Sulawesi Tengah.....	26
1.26	Provinsi / Province	: Sulawesi Selatan.....	27
1.27	Provinsi / Province	: Sulawesi Tenggara .....	28
1.28	Provinsi / Province	: Gorontalo .....	29
1.29	Provinsi / Province	: Sulawesi Barat .....	30

1.30	Provinsi / Province	: M a l u k u.....	31
1.31	Provinsi / Province	: Maluku Utara.....	32
1.32	Provinsi / Province	: Papua Barat .....	33
1.33	Provinsi / Province	: P a p u a.....	34

**II. Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi Triwulanan dan Tahunan (persen), 1990-2014**

*The Quarterly and Annual Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2014*

2.0	Indonesia.....	35	
2.1	Provinsi / Province	: A c e h.....	36
2.2	Provinsi / Province	: Sumatera Utara.....	37
2.3	Provinsi / Province	: Sumatera Barat.....	38
2.4	Provinsi / Province	: R i a u.....	39
2.5	Provinsi / Province	: J a m b i.....	40
2.6	Provinsi / Province	: Sumatera Selatan .....	41
2.7	Provinsi / Province	: Bengkulu .....	42
2.8	Provinsi / Province	: Lampung .....	43
2.9	Provinsi / Province	: Kepulauan Bangka Belitung.....	44
2.10	Provinsi / Province	: Kepulauan Riau.....	45
2.11	Provinsi / Province	: D.K.I. Jakarta .....	46
2.12	Provinsi / Province	: Jawa Barat .....	47
2.13	Provinsi / Province	: Jawa Tengah.....	48
2.14	Provinsi / Province	: D.I. Yogyakarta .....	49

2.15	Provinsi / Province	: Jawa Timur.....	50
2.16	Provinsi / Province	: B a n t e n.....	51
2.17	Provinsi / Province	: B a l i.....	52
2.18	Provinsi / Province	: Nusa Tenggara Barat.....	53
2.19	Provinsi / Province	: Nusa Tenggara Timur .....	54
2.20	Provinsi / Province	: Kalimantan Barat.....	55
2.21	Provinsi / Province	: Kalimantan Tengah.....	56
2.22	Provinsi / Province	: Kalimantan Selatan .....	57
2.23	Provinsi / Province	: Kalimantan Timur .....	58
2.24	Provinsi / Province	: Sulawesi Utara .....	59
2.25	Provinsi / Province	: Sulawesi Tengah.....	60
2.26	Provinsi / Province	: Sulawesi Selatan.....	61
2.27	Provinsi / Province	: Sulawesi Tenggara .....	62
2.28	Provinsi / Province	: Gorontalo .....	63
2.29	Provinsi / Province	: Sulawesi Barat .....	64
2.30	Provinsi / Province	: M a l u k u.....	65
2.31	Provinsi / Province	: Maluku Utara.....	66
2.32	Provinsi / Province	: Papua Barat .....	67
2.33	Provinsi / Province	: P a p u a.....	68

**III. Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014**

*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014*

3.1	Benchmark Indeks Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014 <i>Indices of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	69
3.2	Benchmark Indeks Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014 <i>Indices of Construction Mandays Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	71
3.3	Benchmark Indeks Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014 <i>Indices of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	73
3.4	Benchmark Indeks Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014 <i>Indices of Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	75

**IV. Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (persen), 1990-2014**

*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2014*

4.1	Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2014 <i>The Growth of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (percent), 1990-2014</i> .....	77
4.2	Benchmark Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2014 <i>The Growth of Construction Mandays Benchmark by Province (percent), 1990-2014</i> .....	79
4.3	Benchmark Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2014 <i>The Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (percent), 1990-2014</i> .....	81
4.4	Benchmark Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (persen), 1990-2014 <i>The Growth of The Value of Construction Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2014</i> .....	83

**GAMBAR–GAMBAR / FIGURES:**

**Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Benchmark menurut Provinsi, 1990-2014**

*Indices and The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province, 1990-2014*

**0 Indonesia**

0.1	Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Indonesia (2010=100), 1990-2014 <i>Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2014.....</i>	87
0.2	Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Indonesia (persen), 1990-2014 <i>The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Indonesia (percent), 1990-2014.....</i>	87
0.3	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Indonesia (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2014.....</i>	87
0.4	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Indonesia (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2014.....</i>	87
0.5	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Konstruksi Indonesia (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Compensation and Wages Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2014.....</i>	88
0.6	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Indonesia (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2014.....</i>	88

## 1 Provinsi/Province: Aceh

1.1	Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2014 <i>Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	89
1.2	Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Aceh (persen), 1990-2014 <i>The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Aceh Province (percent) 1990-2014</i> .....	89
1.3	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	89
1.4	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	89
1.5	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Compensation and Wages Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	90
1.6	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2014 <i>Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2014</i> .....	90
2.1-2.6	Provinsi / Province : Sumatera Utara .....	90-91
3.1-3.6	Provinsi / Province : Sumatera Barat .....	92-93
4.1-4.6	Provinsi / Province : R i a u .....	93-94
5.1-5.6	Provinsi / Province : J a m b I .....	95-96
6.1-6.6	Provinsi / Province : Sumatera Selatan .....	96-97

7.1-7.6	Provinsi / Province	: Bengkulu .....	98-99
8.1-8.6	Provinsi / Province	: Lampung .....	99-100
9.1-9.6	Provinsi / Province	: Kepulauan Bangka Belitung.....	101-102
10.1-10.6	Provinsi / Province	: Kepulauan Riau.....	102-103
11.1-11.6	Provinsi / Province	: D.K.I. Jakarta .....	104-105
12.1-12.6	Provinsi / Province	: Jawa Barat .....	105-106
13.1-13.6	Provinsi / Province	: Jawa Tengah.....	107-108
14.1-14.6	Provinsi / Province	: D.I. Yogyakarta .....	108-109
15.1-15.6	Provinsi / Province	: Jawa Timur.....	110-111
16.1-16.6	Provinsi / Province	: B a n t e n.....	111-112
17.1-17.6	Provinsi / Province	: B a l i.....	113-114
18.1-18.6	Provinsi / Province	: Nusa Tenggara Barat.....	114-115
19.1-19.6	Provinsi / Province	: Nusa Tenggara Timur .....	116-117
20.1-20.6	Provinsi / Province	: Kalimantan Barat.....	117-118
21.1-21.6	Provinsi / Province	: Kalimantan Tengah .....	119-120
22.1-22.6	Provinsi / Province	: Kalimantan Selatan .....	120-121
23.1-23.6	Provinsi / Province	: Kalimantan Timur .....	122-123

24.1-24.6	Provinsi / Province	:	Sulawesi Utara .....	123-124
25.1-25.6	Provinsi / Province	:	Sulawesi Tengah.....	125-126
26.1-26.6	Provinsi / Province	:	Sulawesi Selatan.....	126-127
27.1-27.6	Provinsi / Province	:	Sulawesi Tenggara .....	128-129
28.1-28.6	Provinsi / Province	:	Gorontalo .....	129-130
29.1-29.6	Provinsi / Province	:	Sulawesi Barat .....	131-132
30.1-30.6	Provinsi / Province	:	Maluku.....	132-133
31.1-31.6	Provinsi / Province	:	Maluku Utara.....	134-135
32.1-32.6	Provinsi / Province	:	Papua Barat .....	135-136
33.1-33.6	Provinsi / Province	:	Papua.....	137-138

**LAMPIRAN / APPENDIX:**

1	Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan Tahun 2014 (SKTR-2014) <i>Example of Questionnaire of Quarterly Construction Establishment Survey, Year 2014 (SKTR-2014)</i> .....	141-143
2	Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan Tahun 2014 (SKTH-2014) <i>Example of Questionnaire of Annual Construction Establishment Survey, Year 2014 (SKTH-2014)</i> .....	145-151





## PENJELASAN

### 1. LATAR BELAKANG

Publikasi Benchmark Indeks Konstruksi bertujuan untuk menunjukkan perubahan atau pertumbuhan dari kegiatan perusahaan sektor konstruksi periode triwulanan dan tahunan. Sumber data yang digunakan untuk penyusunan indeks konstruksi tersebut adalah Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan (SKTr) dan Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan (SKTh). Fluktuasi data pada publikasi indeks konstruksi seharusnya sejalan dengan fluktuasi data pada publikasi konstruksi tahunan, tetapi kenyataannya masih ada perbedaan. Untuk menyesuaikan fluktuasi data kedua publikasi tersebut dilakukan benchmarking.

### 2. RUANG LINGKUP

Data statistik konstruksi yang dijadikan sebagai dasar data benchmarking ini adalah hasil Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan dan Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan mulai dari tahun 1990 sampai dengan tahun 2014.

Adapun *series* data yang dijadikan benchmarking adalah:

- 1) Indeks dan Jumlah Pekerja Tetap
- 2) Indeks Pekerja Harian dan Jumlah Hari-Orang Pekerja Harian
- 3) Indeks dan Nilai Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi
- 4) Indeks dan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan.

## EXPLANATION

### 1. INTRODUCTION

*The publication of Benchmark of Construction Indices aims to show changes or growth of establishment activities in construction sector quarterly and annually. The sources of data used in developing the construction indices are Quarterly Construction Establishment Survey (QCES) and Annual Construction Establishment Survey (ACES). Data fluctuations in the publication of construction indices should be in line with the one in the annual publication of construction data; but in fact there are still differences between them. Therefore, benchmarking is performed in order to adjust the data fluctuations in the two publication.*

### 2. COVERAGE

*Data of construction statistics used as the basis for benchmarking are from the Quarterly Establishment Construction Survey and the Annual Establishment Construction Survey from 1990 to 2014.*

*The data series used for benchmarking are:*

- 1) *Indices and Number of the Permanent Workers*
- 2) *Indices of Daily Workers and Number of the Mandays of Daily Workers*
- 3) *Indices and Value of Compensation and Wages of Construction Workers*
- 4) *Indices and Value of Construction Completed.*

### 3. KONSEP DAN DEFINISI

#### 3.1. Konstruksi

Konstruksi adalah suatu kegiatan yang hasil akhirnya berupa bangunan/konstruksi yang menyatu dengan lahan tempat kedudukannya. Hasil kegiatan konstruksi antara lain: gedung, jalan, jembatan, rel dan jembatan kereta api, terowongan, bangunan air dan drainase, bangunan sanitasi, bandara, jaringan listrik dan komunikasi, dan lain-lain.

#### 3.2. Perusahaan

Perusahaan adalah suatu badan yang melakukan kegiatan ekonomi, bertujuan menghasilkan barang/jasa, terletak di suatu bangunan fisik pada lokasi tertentu, dan mempunyai catatan administrasi tersendiri. Badan usaha perusahaan konstruksi dapat berbentuk PT, CV, PT (Persero), dan Perusahaan Umum.

#### 3.3. Pekerja

Pekerja adalah semua orang yang pada saat pencacahan bekerja di perusahaan, baik pekerja teknik maupun pekerja non teknik. Pekerja dibagi dalam dua kategori yaitu pekerja tetap dan pekerja harian.

- a) Pekerja Tetap adalah pekerja yang bekerja pada perusahaan dengan menerima balas jasa/gaji secara tetap, baik ada kegiatan maupun tidak ada kegiatan.
- b) Pekerja Harian adalah pekerja yang tidak terikat secara tetap dengan perusahaan, dimana mereka hanya bekerja selama pekerjaan/proyek ada dan bila pekerjaan/proyek telah selesai, maka secara otomatis mereka tidak mempunyai hubungan kerja lagi dengan perusahaan.

### 4. CONCEPTS AND DEFINITIONS

#### 3.1. Construction

*Construction is an activity to build construction integrated with their location. The results of construction activities include building construction, road, bridge, railway and rail bridge, tunnel subway, waterwork and drainage, sanitary construction, airport, electricity and communication network, etc.*

#### 3.2. Establishment

*Establishment is an economic activity unit to provide goods or services, located in a certain physical building, which has its own administration record. The type of legal entity of construction establishment is comprised of: Limited Company, Limited Partnership, State Owned Company (local and national), and General Company.*

#### 3.3. Workers

*Worker is a person who works in an establishment at the time of enumeration, which includes technical worker and non-technical worker. Worker is divided into two categories namely: permanent workers and daily workers.*

- a. *Permanent Worker is a worker who works at the establishment and receives fixed compensation/salaries basis without depending on the availability of activities.*
- b. *Daily Worker is a worker who works during the project and has no permanent relationship with the company when the project has been completed.*

### **3.4. Hari Orang Pekerja Harian**

Hari orang adalah jumlah pekerja harian lepas dalam satu hari untuk menyelesaikan satu pekerjaan.

### **3.5. Balas Jasa Pekerja Tetap**

Balas jasa adalah seluruh pengeluaran yang dibayarkan kepada pekerja tetap berupa upah gaji, upah lembur, hadiah, bonus, dana pensiun, tunjangan kecelakaan dan pengeluaran lainnya yang dibayarkan dalam bentuk uang maupun barang sebagai balas jasa.

### **3.6. Upah Pekerja Harian**

Upah adalah seluruh pengeluaran yang dibayarkan kepada pekerja harian yang dibayarkan dalam bentuk uang maupun barang sebagai balas jasa.

### **3.7. Nilai Konstruksi yang Diselesaikan**

Nilai konstruksi yang diselesaikan adalah nilai pekerjaan yang telah diselesaikan oleh pihak pemborong menurut realisasi proyek yang telah diselesaikan dalam jangka waktu tertentu, berdasarkan nilai kontrak antara pemilik dengan kontraktor.

## **4. METODOLOGI**

### **4.1. Sampel**

Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan mencakup badan usaha konstruksi nasional yang beroperasi di Indonesia.

### **3.4. Mandays of Daily Worker**

*Mandays is the number of daily worker finishing a job during one day.*

### **3.5. Compensation of Permanent Worker**

*Compensation is all expenses paid to the permanent worker in the form of wage/salary, overtime payment, gifts, bonuses, pension funds, accident allowance and other expenses either in the form of money or goods as compensation.*

### **3.6. Wages of Daily Worker**

*Wages is all expenses paid to the daily worker either in the form of money or goods as compensation.*

### **3.7. The Value of Construction Completed**

*The value of construction completed is the total value of work completed by contractor (excluding value of land) based on the progress of project in a certain period of time, based on the contract value between bowheer and contractor.*

## **4. METHODOLOGY**

### **4.1 Sample**

*Annual Construction Establishment Survey covers national construction establishments which operate in Indonesia.*

Pada kegiatan Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan tahun 2014, dipilih sampel sebanyak 10.100 perusahaan meliputi perusahaan kecil (kualifikasi K1, K2, dan K3), menengah (kualifikasi M1 dan M2), dan besar (kualifikasi B1 dan B2). Penarikan sampelnya dengan menggunakan metode sampling satu tahap, yaitu secara *systematic linear sampling*. Pemilihan sampel untuk survei perusahaan konstruksi 2014 dilakukan secara independent pada masing-masing kualifikasi perusahaan.

Dengan pertimbangan jumlah populasi perusahaan konstruksi dan keterwakilan sampel pada setiap kualifikasi perusahaan serta keterbandingan data dari hasil survei sejenis sebelumnya, maka ditetapkan bahwa jumlah sampel pada setiap kualifikasi perusahaan konstruksi pada survei tahunan perusahaan konstruksi 2014 adalah sebagai berikut :

- Jumlah sampel perusahaan konstruksi besar (kualifikasi B1 dan B2) adalah 2.110, artinya seluruh perusahaan konstruksi besar yang ada dilakukan pencacahan lengkap (*take all*).
- Jumlah sampel perusahaan konstruksi sedang (kualifikasi M1 dan M2) adalah 5.594, dengan demikian pencacahan dilakukan hanya pada perusahaan konstruksi sedang terpilih (*take some*).
- Jumlah sampel perusahaan konstruksi kecil (kualifikasi K1, K2, dan K3) adalah 2.396, dengan demikian sebagaimana halnya pada perusahaan konstruksi sedang, pencacahan dilakukan hanya pada perusahaan konstruksi kecil terpilih (*take some*).

Sedangkan untuk Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan merupakan subsampel dari sampel Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan, sehingga kerangka sampel perusahaan konstruksi untuk Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan adalah daftar

*In the 2014 Annual Construction Establishment Survey, there were 10.100 sample selected which include small scale establishment (grade K1, K2, and K3), medium scale establishment (grade M1 and M2), and large scale establishment (grade B1 and B2). The sampling method was one-stage sampling method that is a linear systematic sampling. The sample selection for construction establishment survey in 2014 was conducted independently for each qualification of establishment.*

*Considering the number of establishment population and sample representativeness for each qualification of establishment and also data comparability with the result of the previous same survey, the number of sample for each qualification of establishment in 2014 Annual Construction Establishment Survey was decided as below:*

- *The number of large scale establishment sample (grade B1 and B2) was 2.110. It means that the enumeration was conducted for all construction establishments (take all).*
- *The number of medium scale establishment sample (grade M1 and M2) was 5.594. It means that the enumeration was conducted only to the selected medium scale establishment (take some).*
- *The number of small scale establishment sample (grade K1, K2, and K3) was 2.396. Having a similar sampling with medium scale establishment, the enumeration was only conducted to the selected small scale establishment (take some).*

*Meanwhile, sample of Quarterly Construction Establishment Survey is a subsample of the sample of Annual Construction Establishment Survey so that the sampling frame of the Quarterly Construction Establishment Survey is the list of establishments selected in the Annual Construction*

perusahaan konstruksi yang terpilih pada Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan. Perusahaan yang terpilih pada triwulan I akan terus diamati pada triwulan II, triwulan III dan triwulan IV (sampel panel/berulang). Untuk tahun 2014 jumlah sampel Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan adalah sebagai berikut :

- Jumlah sampel perusahaan/usaha konstruksi besar (kualifikasi B1 dan B2) adalah 2.110 perusahaan, artinya seluruh perusahaan/usaha konstruksi besar yang ada dilakukan pencacahan lengkap (*take all*).
- Jumlah sampel perusahaan/usaha konstruksi sedang (kualifikasi M1 dan M2) adalah 690 perusahaan, dengan demikian pencacahan dilakukan hanya pada perusahaan/usaha konstruksi sedang terpilih (*take some*).
- Sedangkan untuk perusahaan/usaha konstruksi kecil (kualifikasi K1, K2, dan K3) tidak terkena sampel.

## 4.2. Penghitungan

### 4.2.1 Ratio Konstruksi

Perhitungan rasio pekerja tetap, pekerja harian, balas jasa dan upah, serta nilai konstruksi triwulanan menggunakan rasio konstruksi. Formula rasio tersebut adalah sebagai berikut:

$$R_t = \frac{\sum_{i=1}^n V_{ti}}{\sum_{i=1}^n V_{(t-1)i}} \dots\dots\dots (1)$$

dimana,  
 $R_t$  = Rasio pekerja tetap, pekerja harian, balas jasa dan upah,

*Establishment Survey. The selected establishments as sample on the 1<sup>st</sup> quarter will be continuously observed on the 2<sup>nd</sup> quarter, the 3<sup>rd</sup> quarter and the 4<sup>th</sup> quarter (panel sample/recurred). In 2014, the number of sample of Quarterly Construction Establishment Survey was decided as below :*

- *The number of large scale establishment sample (grade B1 and B2) was 1.866. It means that the enumeration was conducted for all construction establishments (take all).*
- *The number of medium scale establishment sample (grade M1 and M2) was 690. It means that the enumeration was conducted only to the selected medium scale establishment (take some).*
- *As small scale establishment (grade K1, K2, and K3) was not enumerated.*

## 4.2 Computation

### 4.2.1 Construction Ratio

*The quarterly ratio for permanent workers, daily workers, compensation and wages, as well as value of construction completed are calculated by using construction ratio. The ratio formula is as follows:*

*where ,*  
 $R_t$  = *Ratio of permanent workers, daily workers, compensation and*

nilai konstruksi pada triwulan ke t  
 $V_{ti}$  = Jumlah pekerja tetap, pekerja harian, balas jasa dan upah, nilai konstruksi pada perusahaan ke i triwulan ke t  
 $V_{(t-1)i}$  = Jumlah pekerja tetap, pekerja harian, balas jasa dan upah, nilai konstruksi pada perusahaan ke i triwulan ke (t-1)

wages, construction value at quarter t  
 $V_{ti}$  = Number of permanent workers, daily workers, compensation and wages, construction value at company i, at quarter t  
 $V_{(t-1)i}$  = Number of permanent workers, daily workers, compensation and wages, construction value at company i, at quarter (t-i)

Nilai konstruksi yang diselesaikan adalah nilai kontrak dikurangi nilai pekerjaan yang disubkontrakkan dikalikan realisasi fisik pekerjaan yang diselesaikan.

The value of construction completed is value of contract subtracted by value of subcontracted project to other contractors multiplied by physical progress of the project completed.

$$NK = (NP - NS) \times \%NR \dots\dots\dots (2)$$

dimana,

$NK$  = Nilai konstruksi yang diselesaikan  
 $NP$  = Nilai kontrak proyek  
 $NS$  = Nilai pekerjaan yang disubkontrakkan ke kontraktor lain  
 $\%NR$  = persentase realisasi fisik pekerjaan yang diselesaikan.  
 $\%NR$  didapat dari persentase pekerjaan yang diselesaikan akhir periode survei dikurangi persentase pekerjaan di awal periode survei.

where ,

$NK$  = value of construction completed  
 $NP$  = contract value of the project  
 $NS$  = value of subcontracted project to other contractors  
 $\%NR$  = percentage of physical progress of the project completed  
 $\%NR$  is percentage of project completed at the end of a survey period subtracted by percentage of project completed at the beginning of survey period.

#### 4.2.2. Indeks Tahun Dasar 2010

Indeks tahun dasar 2010 masing-masing provinsi diperoleh dari dua sumber, yaitu: hasil pengolahan dari Indeks Berantai Triwulanan dan dari data statistik publikasi survei perusahaan konstruksi tahunan dengan metoda sebagai berikut:

#### 4.2.2. 2010 Base Year Indices

2010 base year Indices for each province are obtained from two sources: the processing result of quarterly chained indices and statistical data from the Annual Construction Establishment Survey using with the following method:

#### 4.2.2.1 Dari Indeks Berantai Triwulanan:

- Indeks yang diolah adalah: pekerja tetap, hari orang, balas jasa dan upah, serta nilai konstruksi yang diselesaikan
- Buat nilai indeks sama dengan 100 pada awal triwulan yang ada indeksnya
- Bagi masing-masing indeks triwulan t dengan rata-rata indeks pada tahun dasar 2010 dan dikalikan dengan 100 persen.
- Indeks tahun i, merupakan rata-rata dari indeks triwulan t tahun ke-i.

$$I_{Dt} = \frac{I_t}{\text{Avg}(I_D)} \times 100 \dots\dots\dots(3)$$

dimana,

- $I_{Dt}$  = Indeks tahun dasar periode t
- $I_t$  = Indeks pada periode t
- $\text{Avg}(I_D)$  = Rata-rata indeks pada tahun dasar 2010

#### 4.2.2.2 Dari Data Statistik Konstruksi Tahunan:

- Data yang diolah adalah: pekerja tetap, hari orang, balas jasa dan upah, serta nilai konstruksi yang diselesaikan
- Indeks tahun t merupakan hasil pembagian masing-masing data tahun t dengan data pada tahun dasar 2010 dan dikalikan dengan 100 persen.

$$I_t = \left( \frac{X_t}{X_D} \right) \times 100 \dots\dots\dots(4)$$

#### 4.2.2.1 From Quarterly Chained Indices:

- Process the following indices: permanent workers, mandays, compensation and wages, and value of construction completed
- Make index equal to 100 at the beginning of quarter which has index
- Divide each index at quarter t by average index base year 2010, and multiply by 100 percent.
- Index at year i is the average of index at quarter t at year i

where,

- $I_{Dt}$  = Base year index at period t
- $I_t$  = Index at period t
- $\text{Avg}(I_D)$  = Average index at base year 2010

#### 4.2.2.2 From the Data of Annual Construction Statistics

- Process following indices: permanent workers, mandays, compensation and wages, and value of construction completed
- Index at year t is derived from dividing each data at year t with data at 2010 base year multiplied by 100 percent.



dimana,

- $I_t$  = Indeks tahun ke t
- $X_t$  = Data tahun t
- $X_D$  = Data tahun dasar 2010

### 4.2.3. Laju Pertumbuhan

Pertumbuhan menunjukkan pergerakan agregat yang berfluktuasi dari satu waktu tertentu terhadap waktu sebelumnya. Laju pertumbuhan triwulanan (q-to-q) dan tahunan (y-on-y) diperoleh dengan cara membagi angka indeks yang diperoleh pada periode t dengan angka indeks periode t-1 dikurangi 1 kemudian dikalikan 100 persen.

$$G_t = \left( \frac{I_t}{I_{t-1}} - 1 \right) \times 100 \dots\dots(5)$$

dimana,

- $G_t$  = Laju pertumbuhan pada periode-t
- $I_t$  = Indeks pada periode t
- $I_{t-1}$  = Indeks pada periode t-1

### 4.2.4 Benchmark Indeks Konstruksi

*Benchmarking* merupakan suatu teknik yang berkaitan dengan cara pengkombinasian data dengan variabel yang sama dari dua sumber data yang frekuensinya berbeda : pertama, data yang frekuensinya lebih banyak (seperti Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan), dipercaya tingkat akurasinya lebih rendah karena sampelnya lebih sedikit, dan di pihak lain ialah data yang mempunya frekuensi lebih sedikit (seperti Survei Perusahaan

where,

- $I_t$  = Index at year t
- $X_t$  = Data at year t
- $X_D$  = Data at 2010 base year

### 4.2.3. Growth Rate

*The growth rate shows an aggregate fluctuating movement from certain period of time to the previous time. The quarterly (q-to-q) and annual (y-on-y) growth rate are derived from dividing index at period t with index at period (t-1) subtracted by 1 and multiplied by 100 percent.*

where,

- $G_t$  = Growth rate at period t
- $I_t$  = Index at period t
- $I_{t-1}$  = Index at period (t-1)

### 4.2.4 Benchmark of Construction Indices

*Benchmarking is a technique of combining data with the same variable from two sources of different frequencies: first, data which is more frequent (like Quarterly Construction Establishment Survey) is believed to be less accurate because it has less samples, and on the other hand, data which is less frequent (like the Annual Construction Establishment Survey), is believed to be more complete and therefore,*

Konstruksi Tahunan), yang diyakini cakupannya lebih lengkap dan selanjutnya dapat lebih dipercaya dalam menyediakan tingkat akurasi atau *benchmark*. *Series* data tahunan yang tingkat kepercayaannya lebih tinggi, levelnya digunakan sebagai acuan atau *benchmark* dan diberlakukan terhadap fluktuasi data triwulanan yang diperoleh dari *series* data triwulanan.

Tujuan utama dari beberapa teknik penggunaan *benchmarking* adalah mendistribusikan perbedaan antara dua *series* data dengan suatu cara sehingga kecenderungan dari *series* data hasil akhir lebih mendekati *series* data aslinya. Seperti diketahui bahwa *Metode Proportional Denton* merupakan teknik maksimum dari pergerakan jangka pendek dari sumber data triwulanan, sehingga *series* data hasil *benchmark* tetap dijaga seproporsional mungkin dengan *series* sumber data aslinya. Hal tersebut dilakukan dengan meminimalkan perbedaan (selisih terkecil) persentase perubahan dari triwulan ke triwulan di dalam *series benchmark* aslinya.

Teknik penghitungannya adalah sebagai berikut: Pertama-tama selaraskan tingkat pertumbuhan *benchmark* antara variabel pekerja tetap, pekerja harian dengan hari orang, balas jasa dan upah, nilai konstruksi yang diselesaikan, serta PDRB atas dasar harga berlaku sektor konstruksi, dimana pertumbuhan nilai konstruksi yang diselesaikan menjadi pegangan utama. Kemudian masing-masing variabel tersebut dibuat indeks *benchmark* tahun dasar 2010=100. Selanjutnya untuk indeks *benchmark* masing-masing variabel tahun sebelum dan sesudah tahun dasar 2010 digerakkan dengan pertumbuhan *benchmark*.

Setelah indeks *benchmark* tahunan tahun dasar 2010 keempat variabel tersebut diperoleh, lalu dijalankan *Program Bench* dengan *Metode Proportional Denton* untuk mendapatkan indeks *benchmark* triwulanan tahun dasar 2010 masing-masing variabel tersebut.

*more reliable to provide an accurate level or benchmark. Annual data series which is more reliable are used as benchmark and applied to quarterly data fluctuations from the quarterly data series.*

*The primary aim of using some benchmarking techniques is to distribute the difference between two series of data in such a way so that the final data series is as close as possible to that of the original series. A well-known benchmarking technique is the Denton Proportional Method which preserves to a maximum degree the short term movements in the quarterly data source, i.e. it keeps the benchmarked series as proportional as possible to the original data source. This is done by minimizing the differences (in a least squares sense) in the quarter-to-quarter percentage changes in the original benchmarked series.*

*The computation techniques are as follows: First synchronize the growth rate of benchmark between permanent workers, daily workers with mandays, compensation and wages, the construction value completed, and GRDP at current market prices construction sector variables, where the growth rate of construction value completed becomes the major trend. Then each variables are made benchmark indices base year 2010=100. After that for benchmark indices each variables before and after base year 2010 is is driven by the previous and subsequent annual growth benchmark.*

*After annual benchmark indices base year 2010 of four variables is obtained, then run Bench Program with Denton Proportional Method to obtain quarterly benchmark indices base year 2010 for each variables.*

## 5. KUESIONER

Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan Tahun 2014 (SKTR-2014) dapat dilihat pada Lampiran 1.

Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan Tahun 2014 (SKTH-2014) dapat dilihat pada Lampiran 2.

## 5. QUESTIONNAIRE

*Example of Questionnaire for Quarterly Construction Establishment Survey, Year 2014 (SKTR-2014) is provided in Appendix 1.*

*Example of Questionnaire for Annual Construction Establishment Survey, Year 2014 (SKTH-2014) is provided in Appendix 2.*

<http://www.bps.go.id>



**Tabel - Tabel**

***Tables***

<http://www.go.id>



**TABEL** : 1.0 **Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014**  
**TABLE** : 1.0 **Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014**

**INDONESIA**

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	44,33	43,96	45,26	48,30	45,46	13,74	14,76	15,82	16,61	15,23	4,54	4,96	6,48	6,36	5,59	8,86	8,17	9,49	10,68	9,30
1991	47,26	48,28	50,73	53,46	49,93	15,15	15,87	21,04	20,81	18,22	5,67	5,92	8,09	8,03	6,93	10,45	10,59	12,76	13,21	11,76
1992	53,26	52,82	52,76	55,96	53,70	19,48	20,92	22,78	22,82	21,50	6,60	7,07	10,12	10,05	8,46	12,79	13,19	14,65	16,05	14,17
1993	55,45	55,58	57,42	59,89	57,08	20,03	20,60	24,28	26,02	22,73	8,46	8,64	10,27	10,92	9,57	14,76	14,77	16,18	18,81	16,13
1994	59,06	57,61	60,71	62,56	59,98	23,70	23,21	28,42	29,56	26,22	10,19	11,09	11,98	12,51	11,44	16,90	17,60	20,59	21,94	19,26
1995	62,06	62,38	63,18	64,80	63,10	26,22	27,13	31,72	35,60	30,17	11,54	12,36	14,39	16,40	13,67	20,01	19,58	24,44	26,65	22,67
1996	66,71	66,52	66,85	66,71	66,70	34,50	33,02	36,85	35,86	35,06	15,55	14,59	17,81	18,05	16,50	23,05	23,84	29,07	31,29	26,81
1997	65,76	65,65	65,77	62,23	64,85	28,98	31,45	31,57	26,42	29,60	14,50	16,83	16,63	14,09	15,52	21,30	22,38	23,74	19,75	21,79
1998	58,22	54,25	53,45	53,02	54,74	23,09	18,65	22,06	26,83	22,66	12,84	11,77	12,68	15,09	13,10	14,82	12,04	14,81	17,71	14,85
1999	49,72	47,31	48,68	52,09	49,45	21,78	17,31	19,02	21,26	19,84	12,93	11,37	11,84	13,38	12,38	14,84	9,39	10,00	12,40	11,66
2000	53,63	53,91	56,06	57,06	55,16	22,98	20,62	26,23	26,18	24,00	14,10	13,97	17,14	17,05	15,57	13,82	12,75	17,34	17,04	15,24
2001	58,03	58,65	58,25	57,46	58,10	26,74	26,52	27,57	29,41	27,56	17,70	17,32	18,64	20,58	18,56	16,80	17,09	18,33	19,33	17,89
2002	57,93	58,72	62,71	63,48	60,71	28,37	28,78	28,53	32,92	29,65	18,03	20,56	22,10	23,82	21,13	18,26	20,16	20,54	23,22	20,55
2003	64,09	60,56	63,14	65,33	63,28	30,14	31,33	34,49	38,03	33,50	24,05	21,81	25,63	27,99	24,87	23,95	21,41	23,54	26,82	23,93
2004	66,22	65,11	66,26	65,82	65,85	37,31	35,29	37,76	38,88	37,31	28,06	27,52	29,95	30,42	28,99	28,20	25,97	28,25	29,09	27,88
2005	68,20	73,90	74,13	72,06	72,07	40,39	42,50	44,50	47,33	43,68	32,18	34,77	36,64	38,60	35,55	30,81	33,81	36,59	38,50	34,93
2006	74,88	78,75	77,76	77,70	77,27	49,11	50,30	51,38	57,49	52,07	40,38	42,77	43,16	49,55	43,97	39,86	42,01	43,09	48,05	43,25
2007	79,56	80,70	82,86	85,42	82,13	57,23	57,63	62,55	66,83	61,06	48,92	49,79	55,70	60,31	53,68	48,39	49,18	55,20	59,68	53,11
2008	84,54	86,39	88,57	90,56	87,51	63,53	71,54	77,63	82,69	73,85	58,10	63,84	69,94	77,17	67,26	56,99	62,43	67,95	75,05	65,60
2009	90,85	92,10	93,29	95,38	92,90	79,85	83,08	88,80	93,32	86,26	74,49	78,89	84,82	90,25	82,11	72,84	77,70	84,71	90,88	81,53
2010	97,33	99,48	100,91	102,28	100,00	97,03	96,07	100,13	106,77	100,00	92,54	95,05	101,89	110,51	100,00	91,37	94,49	102,46	111,69	100,00
2011	100,41	102,29	103,99	108,07	103,69	104,00	108,41	112,71	120,66	111,44	109,10	114,21	117,29	123,76	116,09	108,23	114,46	120,33	130,10	118,28
2012	106,24	108,42	109,76	111,00	108,85	116,16	122,01	126,90	131,79	124,22	130,03	134,13	139,86	136,05	135,02	127,95	134,99	141,63	149,35	138,48
2013	110,43	112,08	114,06	115,76	113,08	127,87	134,71	138,18	146,71	136,87	138,21	150,97	159,70	171,45	155,08	146,39	156,22	163,44	174,24	160,07
2014	114,70	115,05	115,98	117,66	115,85	143,17	147,61	152,17	158,84	150,45	166,06	173,55	181,11	190,35	177,77	169,21	174,96	182,19	191,77	179,53

**TABEL** : 1.1 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.1 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : A C E H

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	45,80	45,81	48,38	49,05	47,26	8,83	9,27	16,03	22,96	14,27	6,73	5,27	6,93	8,05	6,74	20,68	7,66	6,68	8,22	10,81
1994	46,70	49,52	52,21	57,42	51,46	19,55	11,41	12,07	19,93	15,74	8,02	6,72	7,06	9,78	7,90	15,29	9,69	9,56	14,09	12,16
1995	55,38	56,63	58,55	58,16	57,18	14,62	12,63	20,07	27,20	18,63	8,10	7,86	9,56	13,41	9,73	18,52	10,22	14,53	16,57	14,96
1996	56,36	54,47	52,62	50,88	53,58	21,71	12,87	16,24	13,28	16,03	11,94	6,44	9,90	8,63	9,23	17,75	12,05	12,46	8,64	12,72
1997	47,29	45,85	43,92	42,67	44,93	9,11	12,10	13,78	14,41	12,35	6,62	9,55	8,05	7,18	7,85	4,81	8,51	13,99	10,40	9,43
1998	42,70	41,64	40,05	42,24	41,66	16,75	12,38	7,23	5,22	10,40	7,67	7,76	7,67	6,30	7,35	12,76	6,90	6,21	5,36	7,81
1999	45,01	44,90	45,55	47,53	45,75	12,47	9,93	9,78	14,08	11,56	7,93	8,24	8,26	10,27	8,67	9,35	7,03	7,48	11,30	8,79
2000	48,62	49,95	50,41	48,77	49,44	15,32	17,74	12,97	9,60	13,91	10,50	11,32	10,40	10,30	10,63	12,41	11,88	10,04	8,81	10,78
2001	51,06	52,39	54,13	55,41	53,25	12,02	14,34	16,92	20,56	15,96	11,66	12,30	12,93	13,84	12,68	11,08	12,01	13,09	13,86	12,51
2002	54,77	55,25	55,84	54,61	55,12	18,26	15,07	17,36	20,10	17,70	14,08	13,22	14,60	16,49	14,60	13,62	13,57	14,58	14,82	14,15
2003	55,14	55,61	61,57	50,57	55,72	19,85	15,97	18,39	19,48	18,42	15,85	15,16	15,69	17,38	16,02	14,61	13,50	15,52	16,54	15,04
2004	55,39	57,93	60,16	57,13	57,65	24,28	20,31	18,56	18,06	20,30	19,02	18,66	17,89	17,98	18,39	19,02	16,60	16,07	16,31	17,00
2005	57,30	64,60	68,71	70,32	65,23	20,98	22,76	26,04	40,01	27,45	19,70	21,21	23,90	34,76	24,89	16,51	19,26	21,46	37,21	23,61
2006	72,44	74,28	75,85	77,15	74,93	41,81	38,33	42,48	50,05	43,16	37,42	36,55	36,76	41,07	37,95	38,90	35,29	37,40	45,23	39,21
2007	78,18	77,96	79,11	81,07	79,08	53,99	47,39	49,74	60,56	52,92	51,37	42,71	44,74	51,97	47,70	53,09	46,48	46,20	50,45	49,06
2008	82,70	83,18	89,24	98,02	88,28	61,12	63,60	74,56	80,84	70,03	56,82	59,99	67,94	73,90	64,66	56,90	60,13	69,52	79,86	66,60
2009	96,13	95,30	95,49	96,13	95,76	79,41	86,23	90,88	93,58	87,52	75,96	83,99	86,45	88,01	83,60	79,06	85,10	88,39	90,02	85,64
2010	96,51	100,32	101,07	102,10	100,00	97,12	97,44	101,43	104,01	100,00	94,77	98,04	100,81	106,38	100,00	95,62	96,78	102,06	105,55	100,00
2011	102,05	103,10	105,14	108,55	104,71	102,35	107,29	112,07	118,14	109,96	107,31	114,61	118,68	122,68	115,82	103,67	111,14	115,85	123,10	113,44
2012	105,76	110,15	110,55	112,77	109,81	113,14	116,53	118,52	123,67	117,96	127,74	132,45	136,58	129,27	131,51	121,26	127,81	132,74	138,37	130,05
2013	111,10	113,12	115,96	116,49	114,17	119,59	124,97	130,33	135,93	127,70	129,49	141,45	150,31	157,86	144,78	134,23	143,47	150,07	157,81	146,40
2014	116,24	116,34	116,77	117,54	116,72	132,22	135,54	140,50	143,06	137,83	153,07	155,16	160,28	163,51	158,00	155,72	160,87	165,90	170,74	163,31

**TABEL** : 1.2 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 1.2 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA UTARA

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	23,60	23,96	24,74	27,84	25,03	9,53	9,56	10,45	12,98	10,63	2,13	2,19	2,41	2,92	2,41	6,53	5,97	5,82	6,96	6,32
1991	26,85	27,97	29,30	30,92	28,76	12,66	14,42	11,37	10,85	12,33	2,98	3,71	2,45	3,02	3,04	4,87	18,28	7,03	1,04	7,81
1992	31,69	31,86	31,72	32,99	32,07	16,40	15,58	13,13	14,29	14,85	4,04	4,00	3,72	3,83	3,90	2,84	5,90	9,45	21,52	9,93
1993	32,94	35,91	36,14	36,39	35,34	13,53	20,09	20,23	18,94	18,20	4,39	5,11	5,30	5,38	5,04	12,75	8,47	13,76	17,31	13,07
1994	38,28	37,76	42,95	37,57	39,14	30,17	16,48	22,72	20,49	22,46	6,35	5,97	6,94	7,09	6,58	22,06	10,78	21,22	11,47	16,38
1995	41,43	39,87	41,60	42,17	41,27	18,67	21,15	30,50	29,11	24,86	7,01	7,65	8,27	8,41	7,83	18,92	18,29	20,17	15,77	18,29
1996	42,71	44,48	45,17	45,05	44,35	25,60	24,91	27,51	31,51	27,38	8,59	8,16	10,64	9,96	9,34	20,15	18,87	19,03	23,73	20,45
1997	43,78	43,39	40,24	39,02	41,61	33,03	22,85	14,97	9,37	20,06	13,24	8,37	5,45	4,91	7,99	30,85	16,17	7,02	4,25	14,57
1998	37,26	34,39	36,75	39,22	36,90	5,98	6,39	14,15	24,13	12,66	5,76	5,20	6,34	7,50	6,20	5,75	6,66	9,36	13,04	8,70
1999	40,02	39,86	38,58	40,46	39,73	19,91	16,23	9,87	10,05	14,01	7,85	7,69	6,36	7,72	7,41	15,29	7,15	6,41	10,00	9,71
2000	53,12	37,53	37,35	62,45	47,61	35,98	7,58	13,48	19,99	19,26	15,55	5,15	8,75	12,75	10,55	16,91	9,55	10,32	17,90	13,67
2001	49,80	50,19	51,71	56,84	52,13	17,32	19,28	23,50	27,32	21,86	11,40	12,11	13,66	14,40	12,89	14,92	14,48	16,26	17,65	15,83
2002	57,29	54,70	55,98	56,28	56,06	25,23	27,09	21,16	23,72	24,30	14,69	15,67	14,29	17,17	15,45	18,82	17,36	17,83	18,55	18,14
2003	60,03	59,09	58,55	58,97	59,16	23,23	27,48	28,26	29,26	27,05	15,64	17,88	19,09	21,06	18,42	19,66	19,23	21,01	21,94	20,46
2004	63,12	61,35	60,84	62,32	61,91	28,69	27,66	32,87	35,77	31,25	20,36	20,07	23,13	26,20	22,44	25,06	21,55	22,58	26,58	23,94
2005	66,83	71,45	72,73	67,02	69,51	39,28	39,20	38,79	42,61	39,97	29,30	29,50	29,41	31,94	30,04	30,59	30,71	30,54	32,94	31,20
2006	74,85	79,16	73,46	72,34	74,95	44,27	52,86	47,12	51,21	48,87	34,29	42,37	36,36	41,34	38,59	39,74	43,08	34,61	38,00	38,86
2007	73,68	79,38	83,08	84,97	80,28	49,83	50,52	59,40	66,83	56,65	41,74	43,98	48,82	56,23	47,69	38,74	42,60	47,32	56,44	46,28
2008	82,84	85,11	88,97	91,40	87,08	65,76	68,82	75,40	81,31	72,82	53,99	55,72	68,24	77,96	63,98	54,57	59,98	64,44	74,00	63,25
2009	90,51	91,42	92,00	93,93	91,96	78,84	83,55	88,86	98,27	87,38	75,57	77,93	81,84	89,36	81,18	72,66	76,00	84,55	94,34	81,89
2010	97,30	99,11	101,38	102,21	100,00	97,57	97,74	98,36	106,32	100,00	94,65	98,04	99,20	108,11	100,00	89,07	94,58	102,33	114,02	100,00
2011	100,66	101,84	104,57	107,91	103,74	103,99	108,75	111,55	120,12	111,10	108,15	116,51	121,20	128,17	118,51	109,51	118,45	123,98	135,03	121,74
2012	104,59	105,29	108,04	110,45	107,09	116,83	120,96	126,02	127,30	122,78	136,10	139,04	146,76	135,05	139,24	134,51	140,98	148,51	151,17	143,79
2013	109,18	110,01	112,51	112,90	111,15	126,56	134,50	140,76	148,59	137,60	140,80	153,06	165,45	176,15	158,87	150,48	158,25	169,13	180,22	164,52
2014	112,73	112,78	114,94	117,08	114,39	146,73	150,75	156,84	162,11	154,11	173,14	176,63	184,14	192,96	181,72	176,39	182,79	190,63	201,26	187,77



**TABEL** : 1.3 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 1.3 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	38,48	39,22	41,14	42,28	40,28	15,12	15,04	14,63	18,68	15,87	6,44	6,27	5,94	8,64	6,83	7,23	8,24	12,89	15,59	10,99
1991	42,88	41,91	43,68	44,02	43,12	16,71	17,90	19,98	21,65	19,06	7,57	7,75	8,65	9,33	8,33	13,28	10,43	14,77	15,02	13,38
1992	42,77	42,89	40,99	54,95	45,40	17,79	23,34	28,02	18,81	21,99	8,17	9,20	9,99	12,06	9,85	11,52	13,32	16,98	21,44	15,82
1993	53,05	51,56	47,74	50,95	50,83	21,28	25,62	29,14	34,66	27,68	10,68	12,14	12,67	15,07	12,64	19,31	16,67	18,02	27,36	20,34
1994	54,71	48,69	50,07	61,18	53,66	28,05	23,25	27,32	50,31	32,23	14,24	13,38	14,45	18,41	15,12	25,12	16,35	24,63	28,69	23,70
1995	59,00	57,33	57,85	55,75	57,48	24,68	31,11	44,43	45,26	36,37	16,23	15,72	19,11	20,03	17,77	32,64	19,61	31,17	24,98	27,10
1996	55,07	55,80	57,90	53,14	55,48	39,21	33,99	34,23	28,63	34,01	15,39	16,72	19,77	19,09	17,74	24,97	25,28	26,87	23,13	25,06
1997	49,48	49,46	49,04	52,77	50,19	22,43	32,03	30,58	29,88	28,73	14,15	18,20	17,30	15,09	16,19	19,08	23,58	24,01	14,43	20,27
1998	48,51	39,61	41,76	43,50	43,35	24,98	12,57	16,48	29,53	20,89	12,75	10,25	12,35	17,39	13,18	12,79	10,11	13,84	21,67	14,60
1999	44,66	44,35	45,70	47,79	45,62	37,63	17,80	19,29	19,83	23,64	23,85	12,94	13,66	11,15	15,40	21,95	14,47	12,03	18,40	16,71
2000	49,35	50,49	50,90	52,54	50,82	25,51	17,61	32,76	35,37	27,81	14,27	17,78	20,57	22,69	18,83	16,51	17,97	21,41	23,98	19,97
2001	50,46	50,89	60,18	57,88	54,85	30,90	31,32	32,94	31,98	31,79	20,80	22,05	23,89	22,66	22,35	20,94	21,46	23,59	26,16	23,04
2002	55,21	54,89	58,96	61,06	57,53	35,28	31,39	35,36	39,69	35,43	25,06	24,26	26,14	27,99	25,86	23,54	25,95	27,38	29,30	26,54
2003	58,31	57,53	62,59	62,53	60,24	36,87	37,85	42,56	42,43	39,92	28,82	29,72	31,06	30,98	30,15	28,63	33,86	29,52	29,86	30,47
2004	61,13	60,87	65,33	66,23	63,39	43,36	35,13	49,12	49,33	44,24	34,40	31,46	36,46	36,87	34,80	30,53	32,14	33,91	41,46	34,51
2005	67,42	66,96	72,38	67,98	68,68	51,00	53,57	52,52	57,90	53,75	43,20	42,91	42,12	45,01	43,31	42,27	41,99	42,20	46,08	43,13
2006	70,32	73,81	80,27	79,43	75,96	59,21	60,75	57,63	69,85	61,86	49,58	47,55	47,73	63,72	52,15	50,67	51,62	48,91	56,13	51,84
2007	79,66	80,59	88,26	88,05	84,14	69,67	67,42	72,10	78,03	71,81	62,56	58,24	64,17	67,91	63,22	64,40	58,52	61,45	67,21	62,89
2008	87,68	95,25	95,69	96,12	93,69	69,57	79,84	91,83	91,75	83,25	63,01	70,75	87,09	85,89	76,69	62,15	70,49	88,16	84,49	76,32
2009	96,81	96,89	96,92	96,88	96,88	85,22	87,29	95,54	97,36	91,35	82,30	83,19	91,69	93,45	87,66	82,35	86,85	89,76	91,04	87,50
2010	97,58	99,69	101,44	101,29	100,00	94,82	98,15	100,46	106,57	100,00	101,18	96,50	97,52	104,79	100,00	97,72	97,57	99,94	104,77	100,00
2011	101,81	102,20	103,38	103,53	102,73	108,78	112,31	115,58	118,86	113,88	108,65	115,17	120,48	123,63	116,98	106,59	116,05	122,54	127,56	118,19
2012	101,05	104,77	106,32	107,15	104,82	117,91	122,71	127,46	128,09	124,04	125,61	132,85	140,06	131,91	132,61	126,77	132,49	137,74	141,83	134,71
2013	104,29	105,76	106,97	108,09	106,28	126,07	131,18	136,25	142,81	134,08	132,59	141,59	149,48	157,15	145,20	138,31	146,36	153,69	161,38	149,93
2014	108,75	109,34	109,86	111,82	109,94	141,75	144,23	148,23	154,77	147,25	156,34	159,48	164,27	171,69	162,94	160,34	162,71	168,91	178,27	167,56

**TABEL** : 1.4 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.4 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : R I A U

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	43,67	42,91	42,62	47,58	44,19	8,53	12,10	14,55	10,70	11,47	6,68	6,28	6,24	5,93	6,28	9,82	4,06	9,21	9,82	8,23
1994	46,91	50,34	53,38	48,71	49,83	17,96	6,80	16,66	14,64	14,02	8,08	5,74	8,78	8,93	7,88	12,56	7,59	12,10	8,88	10,28
1995	46,24	51,19	56,25	57,53	52,80	10,00	19,28	18,13	21,11	17,13	6,16	10,42	10,12	11,87	9,64	8,97	10,74	13,28	18,00	12,75
1996	58,00	57,46	55,54	54,98	56,49	27,23	25,41	14,39	17,04	21,02	13,35	12,46	10,63	11,26	11,92	18,27	18,29	14,59	13,43	16,15
1997	51,24	47,86	44,84	41,65	46,40	19,30	16,21	14,34	13,14	15,75	11,96	9,91	9,23	8,34	9,86	14,06	9,45	10,66	11,29	11,36
1998	38,87	37,04	36,12	36,57	37,15	11,74	8,56	6,60	15,42	10,58	7,31	6,50	5,56	11,04	7,60	9,78	6,57	3,57	8,35	7,07
1999	37,41	39,20	41,47	44,24	40,58	8,10	10,37	13,70	23,66	13,95	7,45	8,13	10,32	13,47	9,84	5,45	7,08	10,41	15,39	9,58
2000	48,09	45,06	45,89	45,71	46,19	24,92	14,78	18,09	14,98	18,19	14,56	9,74	14,49	12,98	12,94	19,37	6,15	13,35	12,50	12,84
2001	48,99	48,82	48,75	47,92	48,62	20,12	22,49	17,87	18,04	19,63	14,51	15,03	14,42	14,92	14,72	14,98	15,02	14,59	13,70	14,57
2002	51,06	53,25	53,76	56,54	53,65	15,46	18,08	25,10	28,42	21,76	14,94	16,20	19,79	18,40	17,33	12,33	12,72	17,58	23,56	16,55
2003	57,61	59,10	61,01	63,34	60,26	29,12	26,68	23,06	29,87	27,18	19,98	21,13	21,86	25,65	22,15	24,14	21,51	17,88	22,14	21,42
2004	67,62	65,04	59,33	49,96	60,49	30,50	30,98	31,56	31,25	31,07	26,00	24,94	27,64	24,47	25,76	22,31	20,97	27,63	29,28	25,05
2005	106,44	39,54	42,93	84,05	68,24	56,10	19,74	19,12	54,80	37,44	50,67	15,57	15,22	47,80	32,31	56,87	15,15	12,46	38,15	30,66
2006	55,41	80,21	69,93	84,62	72,54	34,43	45,75	45,90	51,69	44,44	29,73	41,52	39,84	46,63	39,43	26,77	38,15	39,66	46,02	37,65
2007	82,18	75,03	72,39	85,20	78,70	51,95	52,49	55,76	61,36	55,39	45,92	45,49	48,79	60,72	50,23	45,00	45,78	48,84	55,64	48,81
2008	84,59	86,34	88,43	91,45	87,70	58,16	63,22	68,88	80,93	67,80	55,51	58,24	63,66	77,61	63,76	51,47	57,38	62,32	77,00	62,04
2009	92,58	95,37	96,67	97,24	95,47	80,13	87,36	87,82	93,49	87,20	75,51	83,24	84,93	91,22	83,73	73,75	81,66	82,35	90,03	81,95
2010	98,38	98,66	99,53	103,42	100,00	97,30	95,75	100,73	106,22	100,00	91,50	94,63	103,05	110,82	100,00	86,29	91,81	104,92	116,98	100,00
2011	101,89	104,09	103,51	107,32	104,20	104,64	110,27	114,90	124,61	113,60	112,50	117,80	119,81	122,09	118,05	113,03	118,19	120,75	127,05	119,76
2012	105,33	110,05	111,23	112,01	109,65	120,73	126,91	130,24	132,46	127,59	134,38	138,12	143,35	131,99	136,96	133,83	141,91	146,84	147,06	142,41
2013	111,83	113,35	116,07	116,34	114,40	129,61	138,22	145,68	155,25	142,19	138,51	155,57	169,97	182,25	161,57	148,47	159,89	171,57	183,95	165,97
2014	116,06	119,14	119,91	120,02	118,78	158,12	163,05	169,83	176,43	166,86	183,04	189,03	197,88	205,36	193,83	187,13	194,66	202,53	210,22	198,63

**TABEL** : 1.5 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : J A M B I

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	30,11	32,35	35,81	40,78	34,76	13,18	6,46	17,64	21,78	14,76	5,77	5,23	10,69	12,67	8,59	11,81	8,92	9,19	15,54	11,36
1994	39,46	35,34	37,17	40,06	38,01	21,65	10,56	13,56	24,53	17,57	12,71	8,71	9,10	11,17	10,42	11,51	6,24	19,38	17,60	13,68
1995	39,18	36,65	40,86	43,98	40,17	19,78	14,68	16,45	25,88	19,20	11,77	9,36	10,77	15,30	11,80	18,97	8,99	15,65	18,05	15,42
1996	44,00	42,20	41,91	40,22	42,08	25,10	18,84	19,35	17,44	20,18	13,82	11,41	14,04	12,59	12,97	16,70	11,74	18,04	19,41	16,47
1997	36,86	36,23	33,18	30,76	34,26	9,59	17,52	15,24	12,01	13,59	9,22	11,50	9,46	8,64	9,70	10,53	15,33	9,95	6,71	10,63
1998	29,49	29,41	28,99	42,54	32,61	9,30	9,32	9,24	14,43	10,57	8,23	8,28	7,85	9,69	8,51	7,39	7,44	7,13	10,59	8,14
1999	34,74	30,76	31,10	32,40	32,25	12,97	11,02	8,55	7,58	10,03	8,49	8,11	8,15	8,33	8,27	7,49	7,54	7,96	8,23	7,81
2000	34,39	34,33	35,53	35,84	35,02	15,26	13,93	9,04	10,03	12,06	9,05	9,36	10,32	11,34	10,02	11,41	10,20	8,37	8,44	9,60
2001	36,33	36,94	37,51	42,14	38,23	12,24	15,80	17,94	19,66	16,41	11,10	12,77	13,94	14,94	13,19	10,62	12,37	14,68	15,59	13,32
2002	41,46	42,37	43,26	44,95	43,01	18,43	18,28	19,65	21,27	19,41	15,08	15,67	16,29	17,20	16,06	14,79	15,16	17,27	17,03	16,06
2003	47,45	49,34	46,87	51,24	48,73	25,52	24,02	22,10	24,48	24,03	17,64	18,89	20,75	23,66	20,23	16,97	18,82	20,30	24,61	20,18
2004	54,42	55,50	55,20	55,80	55,23	33,31	33,80	30,64	31,86	32,41	25,23	26,85	27,94	28,45	27,12	27,96	27,86	27,35	26,16	27,33
2005	53,40	60,94	67,05	71,53	63,23	33,66	41,39	45,84	45,07	41,49	28,82	34,34	39,28	38,50	35,23	27,32	34,60	40,25	39,57	35,43
2006	65,86	72,55	77,27	75,72	72,85	46,96	46,61	52,44	51,50	49,38	41,19	42,05	46,84	43,86	43,48	38,35	42,44	48,30	45,60	43,67
2007	78,42	80,31	84,41	84,67	81,95	58,40	61,02	64,73	71,48	63,90	51,23	54,75	58,82	62,55	56,84	52,69	55,95	62,44	63,10	58,54
2008	84,87	87,45	89,79	91,84	88,49	71,26	72,94	76,44	78,40	74,76	63,04	66,16	70,89	72,85	68,24	64,45	68,46	72,91	73,77	69,90
2009	95,52	95,73	96,27	97,12	96,16	83,27	86,77	91,37	92,01	88,36	76,62	80,10	86,30	87,98	82,75	78,96	82,62	90,43	91,82	85,96
2010	97,38	99,04	100,20	103,38	100,00	97,61	99,18	99,58	103,63	100,00	93,14	96,97	102,17	107,72	100,00	96,38	98,00	98,94	106,68	100,00
2011	100,18	101,71	102,96	104,77	102,40	98,77	102,28	106,22	109,43	104,17	103,59	107,38	109,67	111,95	108,15	104,36	106,91	109,62	114,61	108,87
2012	103,39	105,39	107,18	108,33	106,07	104,26	108,39	112,56	113,56	109,69	112,65	116,64	123,89	114,03	116,81	113,29	120,14	128,21	131,68	123,33
2013	108,20	108,82	109,28	109,33	108,91	111,95	112,20	114,56	118,40	114,28	116,72	121,59	127,72	134,72	125,19	133,67	137,38	142,80	150,75	141,15
2014	109,45	110,26	111,49	111,52	110,68	116,26	119,38	123,39	128,61	121,91	134,90	139,66	145,27	151,82	142,91	151,59	157,22	164,40	173,30	161,63

**TABEL** : 1.6 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 1.6 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA SELATAN

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	46,86	49,01	52,32	54,76	50,74	13,03	15,17	15,80	18,97	15,74	5,03	6,03	6,58	7,09	6,18	15,12	8,96	9,64	10,86	11,14
1991	50,05	53,25	57,64	59,05	55,00	15,01	16,86	15,86	22,59	17,58	5,28	6,87	8,19	8,84	7,30	8,62	10,08	12,62	20,31	12,91
1992	56,95	55,93	56,75	59,04	57,17	19,58	12,32	26,99	16,88	18,94	7,96	7,43	9,16	8,60	8,29	17,76	9,76	12,27	17,81	14,40
1993	59,56	60,45	62,59	65,60	62,05	14,70	16,25	33,93	30,92	23,95	8,63	9,89	11,35	12,26	10,53	15,90	20,71	18,40	18,01	18,26
1994	66,74	69,11	61,36	63,73	65,24	32,05	32,43	23,71	18,24	26,61	13,87	14,86	11,86	8,41	12,25	16,11	15,85	25,63	25,64	20,81
1995	62,82	68,14	66,96	67,41	66,33	15,56	28,06	32,99	31,78	27,10	7,68	12,29	15,84	17,53	13,34	14,87	19,94	24,85	25,94	21,40
1996	62,83	63,69	62,48	60,69	62,42	24,79	24,31	24,98	23,15	24,31	12,82	12,00	13,80	13,55	13,04	17,09	16,86	20,38	19,42	18,44
1997	58,58	56,84	54,50	50,90	55,20	21,52	15,98	16,49	18,45	18,11	12,49	11,06	10,50	10,69	11,18	13,80	12,08	12,72	15,35	13,49
1998	50,18	48,92	48,55	48,18	48,96	22,53	16,54	8,60	10,67	14,59	11,50	10,24	8,59	10,01	10,09	20,81	8,92	4,43	7,93	10,52
1999	47,59	47,91	49,32	53,53	49,59	15,11	18,56	13,93	16,41	16,00	10,49	12,20	10,95	12,03	11,42	10,78	12,22	11,00	13,84	11,96
2000	51,03	53,98	55,15	56,27	54,11	18,20	18,55	15,59	21,29	18,41	11,46	12,21	11,93	19,31	13,73	16,65	10,48	10,11	19,19	14,11
2001	56,28	57,30	57,71	59,28	57,64	20,82	21,51	22,46	21,09	21,47	18,13	15,23	16,76	15,76	16,47	18,19	15,90	16,62	17,15	16,97
2002	58,30	59,99	64,24	63,13	61,41	21,74	23,30	24,27	27,78	24,27	19,32	18,24	18,68	21,47	19,43	17,46	18,78	20,41	22,19	19,71
2003	64,55	62,72	64,89	65,69	64,46	29,54	23,96	25,66	29,00	27,04	22,78	21,10	22,46	24,03	22,59	24,43	19,13	21,57	25,20	22,58
2004	64,62	65,64	68,15	70,59	67,25	33,10	33,30	29,51	30,85	31,69	26,34	26,60	26,11	29,11	27,04	28,41	25,65	24,63	28,72	26,85
2005	73,32	74,00	75,01	75,19	74,38	32,73	37,71	42,97	47,89	40,33	30,05	33,66	36,55	39,38	34,91	30,00	33,31	35,71	40,11	34,78
2006	78,26	81,50	79,61	80,42	79,95	47,85	49,86	45,53	53,31	49,14	43,22	44,45	40,11	46,36	43,53	44,08	45,99	39,19	43,34	43,15
2007	84,61	85,81	88,24	89,98	87,16	55,77	56,22	58,94	61,85	58,19	49,46	50,93	55,26	58,82	53,62	48,79	49,98	56,07	58,25	53,27
2008	91,02	92,42	92,82	94,48	92,69	61,94	62,09	72,72	80,04	69,20	60,30	61,68	66,84	74,31	65,78	59,50	60,20	69,23	72,50	65,36
2009	95,08	95,81	96,53	97,28	96,17	78,89	82,96	88,21	95,96	86,50	74,30	79,58	86,70	92,59	83,29	72,64	78,05	86,48	94,61	82,95
2010	98,74	100,44	100,07	100,75	100,00	94,19	94,24	101,24	110,33	100,00	95,17	93,06	100,60	111,17	100,00	98,15	94,58	99,00	108,28	100,00
2011	101,19	102,73	104,53	108,68	104,28	105,88	108,73	113,12	115,22	110,74	110,53	114,46	117,69	117,92	115,15	108,13	113,12	118,19	121,57	115,25
2012	107,51	109,15	111,37	111,37	109,85	122,25	128,13	133,54	128,16	128,02	140,80	141,20	148,13	127,88	139,50	134,12	140,61	147,16	139,65	140,38
2013	110,44	112,41	114,13	115,18	113,04	129,46	136,07	143,81	148,90	139,56	138,97	155,47	169,01	177,19	160,16	144,86	157,28	168,74	177,92	162,20
2014	116,18	117,11	118,74	121,13	118,29	149,63	152,39	156,71	163,35	155,52	175,96	178,14	182,41	190,23	181,68	178,08	182,17	188,24	201,26	187,44

**TABEL** : 1.7 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.7 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : BENGKULU

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	47,60	44,88	47,78	48,23	47,12	8,55	11,94	16,82	24,05	15,34	7,46	6,92	8,39	8,42	7,80	6,30	10,63	15,97	9,75	10,66
1994	64,68	42,05	44,85	45,03	49,15	18,35	15,43	16,02	23,48	18,32	9,92	7,82	9,03	10,69	9,37	15,74	13,26	12,06	11,31	13,09
1995	45,46	56,07	57,34	51,91	52,69	14,38	20,24	26,86	26,53	22,00	8,75	9,42	15,06	12,57	11,45	11,90	14,64	21,49	18,26	16,57
1996	65,22	55,06	53,41	55,90	57,40	33,28	20,80	24,28	25,27	25,91	19,42	11,69	12,11	12,52	13,94	18,58	14,32	22,12	24,06	19,77
1997	53,35	53,74	53,63	53,72	53,61	22,63	23,01	22,86	18,00	21,63	12,97	13,26	13,17	12,38	12,95	16,00	14,53	17,17	17,24	16,24
1998	49,11	46,93	47,77	49,72	48,38	14,64	14,01	15,56	25,31	17,38	11,59	10,21	10,91	13,86	11,64	18,29	9,38	8,43	14,37	12,62
1999	50,05	52,50	55,93	53,82	53,07	13,69	24,04	29,53	19,73	21,75	11,30	15,67	17,05	14,70	14,68	9,26	15,64	22,42	17,73	16,27
2000	57,48	58,15	56,47	54,20	56,57	28,82	29,34	23,91	18,40	25,12	20,37	19,24	15,74	14,63	17,49	27,83	25,01	12,42	12,68	19,49
2001	59,05	55,81	61,41	60,33	59,15	23,85	28,12	30,67	32,17	28,71	18,40	20,32	22,94	20,65	20,58	18,88	20,98	24,28	27,59	22,93
2002	60,23	61,09	62,91	55,99	60,05	27,93	32,68	28,60	33,31	30,63	22,08	23,83	22,49	23,42	22,95	22,14	23,96	25,64	27,42	24,79
2003	59,06	58,01	59,99	61,54	59,65	30,16	26,78	29,50	32,05	29,62	23,43	23,42	24,11	24,54	23,87	26,13	20,33	24,10	24,05	23,65
2004	64,68	64,23	65,39	60,79	63,77	33,34	38,61	37,58	33,22	35,69	27,63	30,40	30,40	28,84	29,32	27,08	29,81	30,16	28,34	28,85
2005	66,76	74,24	72,06	70,65	70,93	37,44	41,74	48,98	48,13	44,07	31,14	34,96	41,86	40,76	37,18	31,21	34,81	40,97	39,64	36,66
2006	80,11	83,58	78,76	81,46	80,98	54,44	60,86	53,27	55,49	56,01	48,50	51,19	46,78	47,82	48,57	44,67	51,63	44,53	50,88	47,93
2007	86,18	87,20	88,86	89,25	87,87	60,94	69,24	76,37	78,30	71,21	55,43	59,62	65,73	69,88	62,67	55,54	60,27	68,35	67,70	62,96
2008	90,32	92,10	93,74	95,53	92,92	83,76	78,99	84,04	88,26	83,76	74,45	69,91	78,85	81,31	76,13	80,93	75,49	74,02	75,76	76,55
2009	94,54	94,75	94,71	95,22	94,80	87,18	89,63	90,83	96,94	91,15	80,87	82,65	86,49	96,40	86,60	76,19	79,73	86,40	99,04	85,34
2010	99,10	98,72	98,69	103,49	100,00	103,26	97,83	97,47	101,45	100,00	101,23	97,15	97,74	103,89	100,00	92,63	95,45	100,09	111,83	100,00
2011	100,17	103,07	104,96	105,80	103,50	102,68	106,79	113,13	114,99	109,40	106,80	112,13	117,40	116,90	113,31	105,09	112,44	117,13	119,83	113,62
2012	105,23	106,40	110,97	110,13	108,18	111,58	115,01	124,79	124,73	119,03	122,76	126,19	137,73	125,90	128,14	120,27	126,45	134,74	133,80	128,81
2013	108,27	109,92	112,28	113,90	111,09	120,01	123,98	131,45	137,00	128,11	127,38	135,03	145,41	153,00	140,21	131,22	136,48	144,60	152,67	141,24
2014	113,20	113,28	114,13	115,76	114,09	132,99	134,22	137,68	141,13	136,50	148,94	148,66	152,54	158,30	152,11	148,06	149,91	155,61	161,90	153,87

**TABEL** : 1.8 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.8 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : LAMPUNG

Tahun <i>Year</i>	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	50,45	54,45	60,76	55,36	55,25	33,23	20,65	11,38	17,77	20,76	10,92	8,66	7,43	10,44	9,36	20,28	13,74	11,09	17,72	15,71
1994	66,29	57,38	57,39	64,65	61,43	6,56	8,44	20,57	66,35	25,48	10,45	8,24	10,87	17,67	11,81	15,38	12,41	18,97	31,19	19,49
1995	62,74	64,56	65,05	62,45	63,70	35,09	18,51	28,13	25,28	26,75	14,85	11,02	13,90	13,01	13,20	33,32	12,97	17,48	18,16	20,48
1996	59,72	58,63	60,20	58,97	59,38	27,37	19,08	21,29	29,33	24,27	12,34	11,58	11,32	16,55	12,95	12,75	15,27	22,84	23,09	18,49
1997	61,71	64,09	66,79	65,01	64,40	20,15	28,54	37,81	34,19	30,17	13,51	17,77	17,47	16,49	16,31	9,48	14,31	47,02	24,63	23,86
1998	57,20	52,22	56,86	54,43	55,18	18,33	13,75	17,84	42,88	23,20	14,89	11,90	12,61	16,61	14,00	22,54	13,67	15,08	19,54	17,71
1999	54,71	48,34	47,11	45,91	49,02	33,63	8,70	11,60	10,80	16,18	14,62	10,83	11,11	9,99	11,64	19,06	7,57	11,50	9,33	11,86
2000	51,85	52,39	54,38	56,74	53,84	14,82	11,95	17,70	29,05	18,38	11,39	11,06	14,82	18,48	13,93	10,93	10,06	10,26	24,29	13,89
2001	59,34	55,81	56,89	58,21	57,56	30,64	23,09	22,75	23,02	24,88	19,42	16,30	18,40	18,61	18,18	22,49	18,84	17,20	17,60	19,03
2002	54,71	58,19	60,55	59,56	58,25	23,37	26,60	27,38	33,33	27,67	18,38	19,30	20,38	25,22	20,82	18,32	19,87	22,17	27,41	21,94
2003	60,46	62,55	66,52	64,55	63,52	30,33	34,13	34,87	38,32	34,41	23,32	26,39	27,16	28,43	26,32	22,90	28,85	31,52	27,85	27,78
2004	68,54	67,31	66,55	61,72	66,03	41,49	32,78	38,55	41,94	38,69	29,63	28,45	31,80	33,11	30,75	29,74	26,86	31,32	38,06	31,49
2005	63,90	66,47	73,92	73,16	69,36	45,40	44,91	43,81	42,43	44,14	34,63	35,38	37,21	38,49	36,43	39,14	36,83	37,51	35,20	37,17
2006	74,81	76,05	77,81	78,24	76,73	52,47	49,48	57,59	60,92	55,11	40,88	45,83	45,81	54,24	46,69	42,24	44,79	48,96	54,66	47,66
2007	78,26	79,29	85,57	85,77	82,22	63,55	63,63	65,98	65,73	64,72	56,25	55,04	58,41	58,00	56,92	55,82	54,55	60,03	58,45	57,21
2008	86,20	86,93	88,23	88,26	87,41	64,85	70,04	80,70	80,45	74,01	57,93	64,44	74,12	75,59	68,02	56,41	63,03	74,90	74,47	67,20
2009	89,42	89,82	98,14	100,33	94,43	80,96	85,48	92,18	96,06	88,67	75,86	78,05	87,61	96,47	84,50	76,87	79,09	88,09	92,06	84,03
2010	99,50	99,67	100,28	100,55	100,00	101,60	98,08	98,40	101,92	100,00	99,41	98,49	99,56	102,55	100,00	98,32	98,29	100,54	102,85	100,00
2011	100,35	103,51	104,56	105,55	103,49	103,65	108,06	111,81	116,84	110,09	104,12	113,79	116,71	120,80	113,85	104,39	113,16	117,34	123,19	114,52
2012	104,62	105,66	106,00	106,63	105,72	115,97	120,52	123,86	126,70	121,76	127,84	131,49	138,02	127,69	131,26	122,25	129,56	134,80	136,92	130,88
2013	106,09	107,93	108,16	108,24	107,60	126,06	131,50	133,26	138,26	132,27	132,96	142,78	147,32	153,63	144,17	136,94	142,88	145,60	152,12	144,39
2014	108,16	108,20	110,41	110,71	109,37	135,43	139,41	145,92	150,53	142,82	149,05	153,94	159,29	165,03	156,83	149,43	156,01	161,05	167,33	158,46

**TABEL** : 1.9 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2003-2014  
**TABLE** : 1.9 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2003-2014

**PROVINSI / PROVINCE : KEPULAUAN BANGKA BELITUNG**

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2003	62,62	61,50	59,24	59,49	60,71	0,69	19,35	54,46	81,70	39,05	19,74	21,35	28,21	29,77	24,77	14,32	18,34	36,83	58,73	32,05
2004	51,00	50,12	75,29	69,33	61,43	51,01	25,94	47,37	47,93	43,06	18,11	19,38	45,49	32,93	28,98	44,26	21,08	47,03	30,88	35,81
2005	63,02	66,50	70,78	69,20	67,37	47,65	47,81	51,51	54,32	50,32	32,77	34,06	37,48	40,12	36,11	35,53	39,53	46,56	51,35	43,24
2006	68,71	72,27	74,91	72,41	72,07	49,11	54,27	58,93	57,62	54,98	38,29	41,07	45,62	44,64	42,40	42,81	46,93	54,40	49,08	48,31
2007	76,44	78,10	79,61	76,37	77,63	61,92	59,97	65,07	70,61	64,39	50,20	49,68	54,03	57,32	52,81	55,53	54,55	60,33	65,18	58,90
2008	83,24	85,73	85,86	88,63	85,86	70,84	76,75	83,68	89,98	80,31	60,22	64,82	73,92	79,89	69,71	68,34	71,33	78,18	84,95	75,70
2009	90,56	91,92	95,07	100,11	94,41	89,09	90,43	95,18	100,28	93,74	80,99	83,69	87,09	96,23	87,00	86,45	87,05	90,41	95,66	89,89
2010	99,46	99,78	99,33	101,43	100,00	87,64	97,26	103,94	111,17	100,00	89,72	96,92	103,06	110,30	100,00	90,02	96,63	102,01	111,35	100,00
2011	100,33	101,36	102,11	102,55	101,59	102,86	104,46	105,49	108,15	105,24	106,23	109,56	110,34	109,48	108,90	108,89	112,29	114,63	116,78	113,15
2012	102,78	104,93	106,03	104,94	104,67	108,75	112,26	116,44	116,36	113,45	119,05	121,61	129,30	114,51	121,12	115,48	120,78	124,83	125,05	121,54
2013	105,31	105,61	106,26	106,40	105,90	116,39	118,62	123,91	129,74	122,16	121,00	129,57	139,51	146,66	134,18	125,55	130,37	135,98	143,86	133,94
2014	106,48	106,89	107,66	108,77	107,45	127,99	131,51	134,92	139,19	133,40	144,13	146,42	150,29	156,62	149,37	142,44	145,24	149,73	155,76	148,29

**TABEL** : 1.10 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** : 1.10 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014

PROVINSI / PROVINCE : KEPULAUAN RIAU

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	58,37	62,09	71,56	68,56	65,14	35,21	38,79	40,73	41,20	38,98	28,35	32,59	34,46	34,33	32,43	29,34	35,48	38,76	40,66	36,06
2006	66,09	80,15	63,33	73,53	70,77	45,96	50,02	45,90	50,79	48,17	39,12	43,62	38,13	44,19	41,26	44,56	47,45	43,28	48,50	45,95
2007	74,03	73,86	79,43	80,68	77,00	53,46	57,02	62,06	63,38	58,98	46,71	49,01	56,17	56,97	52,21	50,03	54,98	61,67	63,07	57,44
2008	81,38	85,66	88,89	91,92	86,96	63,68	69,44	74,36	79,69	71,79	54,13	61,86	72,29	77,23	66,38	57,77	66,22	80,63	83,49	72,03
2009	95,00	99,19	100,31	100,51	98,75	80,85	85,69	88,16	93,92	87,15	78,15	83,78	84,94	90,40	84,32	81,53	89,46	89,42	97,63	89,51
2010	96,56	97,61	100,45	105,38	100,00	90,58	98,45	104,00	106,98	100,00	88,28	95,78	106,32	109,62	100,00	89,86	95,95	104,60	109,59	100,00
2011	110,73	118,09	124,03	128,40	120,31	104,52	107,67	109,62	114,80	109,15	110,36	117,61	119,79	123,27	117,76	108,05	113,05	117,08	123,61	115,45
2012	125,08	128,06	132,09	131,92	129,29	112,81	117,00	121,71	126,25	119,44	128,98	134,68	142,52	133,46	134,91	121,46	128,82	135,78	140,29	131,59
2013	133,59	135,26	137,85	139,29	136,50	125,73	127,49	130,05	138,04	130,33	140,22	146,94	153,53	163,47	151,04	143,48	147,91	151,78	161,71	151,22
2014	138,74	138,59	138,83	141,43	139,40	140,89	142,99	147,93	153,37	146,29	165,23	167,26	172,25	181,18	171,48	163,44	166,05	171,56	181,16	170,55



**TABEL** : 1.11 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 1.11 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : DKI JAKARTA

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	37,62	38,41	39,31	41,89	39,31	15,12	8,81	9,99	12,68	11,65	4,11	3,84	3,96	4,34	4,06	9,98	8,08	6,91	8,10	8,27
1991	38,80	40,90	42,02	43,91	41,41	13,97	14,29	14,92	15,57	14,69	4,44	4,45	4,80	5,46	4,79	9,89	9,10	12,39	11,58	10,74
1992	44,03	44,61	44,05	42,50	43,80	17,55	15,84	17,08	18,73	17,30	6,52	6,62	5,07	5,26	5,87	13,51	12,51	11,42	14,12	12,89
1993	39,56	47,12	49,60	47,71	46,00	20,63	21,72	10,79	23,79	19,24	5,63	7,12	6,36	8,51	6,90	10,54	8,93	11,56	27,54	14,64
1994	46,84	47,48	49,52	49,55	48,35	13,99	15,41	25,24	32,39	21,76	6,74	7,03	9,02	10,13	8,23	23,69	14,08	16,07	14,80	17,16
1995	50,02	49,51	50,45	51,83	50,46	17,13	24,46	27,12	31,89	25,15	11,48	8,00	9,60	10,70	9,94	20,81	18,18	20,35	21,74	20,27
1996	52,70	52,08	53,00	53,68	52,86	33,91	26,49	27,91	28,68	29,25	10,78	10,65	13,12	13,87	12,10	22,64	23,68	24,16	26,77	24,31
1997	54,38	55,50	58,61	53,53	55,51	21,65	38,49	38,86	30,79	32,45	9,37	15,85	17,85	13,92	14,25	17,87	27,04	34,40	28,24	26,89
1998	52,33	46,88	46,14	48,63	48,49	23,39	20,06	18,11	25,81	21,84	11,99	10,99	10,41	11,02	11,10	17,62	16,25	15,32	20,29	17,37
1999	44,67	41,40	41,51	44,60	43,04	18,50	15,27	15,59	18,29	16,91	8,99	8,85	9,89	11,00	9,68	10,81	11,51	14,98	12,83	12,53
2000	42,99	46,36	48,41	50,28	47,01	11,61	16,95	26,10	25,68	20,09	9,61	11,79	13,37	13,41	12,05	8,94	13,06	19,25	19,91	15,29
2001	50,90	52,44	52,69	52,11	52,04	24,61	23,52	21,79	25,49	23,86	13,54	14,40	15,37	16,95	15,07	19,31	18,54	18,36	18,35	18,64
2002	52,94	57,24	54,11	55,54	54,96	27,75	25,30	28,11	26,62	26,94	17,91	18,97	16,69	18,22	17,95	19,29	20,47	24,30	21,82	21,47
2003	55,56	57,00	59,23	61,35	58,29	30,06	28,70	30,27	35,15	31,04	23,67	21,11	18,72	23,40	21,72	22,70	23,97	27,09	27,17	25,23
2004	61,23	62,58	61,43	60,76	61,50	34,32	35,17	37,99	37,65	36,28	25,75	27,25	26,48	26,72	26,55	28,57	31,04	33,56	28,07	30,31
2005	66,14	73,43	70,81	67,55	69,48	40,76	40,84	43,24	50,19	43,76	30,51	32,03	34,08	38,81	33,86	31,23	34,48	39,05	44,15	37,23
2006	74,27	78,54	76,64	76,26	76,43	51,95	50,59	50,38	56,33	52,31	39,15	39,86	42,92	48,54	42,62	42,59	41,73	47,66	52,35	46,08
2007	80,08	82,65	85,18	88,95	84,21	57,36	61,71	70,57	70,31	64,99	50,56	52,18	56,82	61,70	55,31	53,60	55,51	60,35	64,86	58,58
2008	86,37	87,30	89,82	93,07	89,14	66,09	75,81	84,47	86,10	78,12	58,87	66,40	72,95	79,69	69,48	60,39	69,17	75,13	81,26	71,49
2009	93,80	95,32	94,63	98,18	95,48	80,54	81,55	93,05	98,51	88,41	74,59	77,94	87,12	94,57	83,55	75,26	78,01	86,86	96,04	84,04
2010	100,02	100,22	99,82	99,94	100,00	100,00	97,41	97,70	104,90	100,00	98,00	96,02	98,14	107,84	100,00	95,88	95,38	99,90	108,83	100,00
2011	99,32	101,81	103,78	109,81	103,68	105,58	112,64	118,84	132,09	117,29	109,05	117,67	124,73	139,71	122,79	107,12	115,69	123,76	137,20	120,94
2012	106,44	106,47	105,90	106,13	106,23	128,09	134,63	138,98	145,77	136,87	135,95	144,26	151,03	151,51	145,69	134,04	140,98	146,61	154,87	144,12
2013	105,30	106,77	108,61	110,90	107,89	142,21	153,71	157,59	169,10	155,65	151,46	165,33	173,30	186,34	169,11	152,93	166,24	175,28	187,89	170,58
2014	109,93	109,90	110,45	111,61	110,47	164,46	170,59	176,53	185,20	174,19	180,30	189,42	198,25	208,04	194,00	181,03	188,05	196,93	208,56	193,64

**TABEL** 1.12. Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014

PROVINSI / PROVINCE : JAWA BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	46,73	44,53	44,69	48,54	46,12	11,99	10,90	11,48	16,64	12,75	6,02	5,64	6,04	7,23	6,23	10,88	10,12	7,55	9,67	9,56
1991	49,13	49,25	47,82	44,96	47,79	16,04	13,60	16,50	11,57	14,43	7,96	7,02	7,48	6,36	7,21	11,39	9,54	13,72	9,01	10,92
1992	47,19	46,81	47,86	55,81	49,42	19,03	15,92	17,58	12,53	16,27	9,26	7,50	8,82	7,69	8,32	9,84	7,00	10,48	22,60	12,48
1993	59,93	49,76	52,93	49,01	52,91	14,64	13,72	19,99	22,84	17,80	8,59	7,35	10,87	11,28	9,52	21,23	7,37	10,37	16,46	13,86
1994	52,95	57,37	60,54	58,47	57,33	23,83	15,74	29,31	22,19	22,77	12,42	11,39	13,16	11,80	12,19	23,80	9,51	18,66	20,31	18,07
1995	58,49	61,70	66,25	64,54	62,75	14,20	22,68	34,59	36,00	26,87	11,86	11,85	16,36	19,29	14,84	27,05	16,75	21,03	23,32	22,04
1996	73,37	74,06	70,62	67,03	71,27	31,07	38,41	33,80	26,84	32,53	19,35	20,28	18,57	16,19	18,60	28,83	30,15	27,89	22,34	27,30
1997	62,52	59,62	58,14	50,64	57,73	27,77	25,08	22,91	14,08	22,46	15,88	13,70	14,39	12,66	14,16	19,83	19,54	18,68	14,25	18,08
1998	40,68	51,73	49,35	48,41	47,54	9,91	15,86	14,43	23,82	16,00	9,23	11,43	10,54	13,32	11,13	8,37	14,68	10,43	13,32	11,70
1999	42,72	40,60	43,12	43,52	42,49	11,50	11,21	15,28	14,29	13,07	10,21	8,71	10,34	10,29	9,89	9,16	7,79	11,27	9,67	9,47
2000	48,90	49,43	51,65	51,80	50,45	19,37	14,82	17,47	16,95	17,15	12,65	12,41	13,77	14,01	13,21	17,46	9,64	11,36	12,14	12,65
2001	50,09	54,40	53,43	60,10	54,51	15,98	18,33	21,62	26,18	20,53	12,03	13,11	16,78	22,55	16,12	11,50	13,40	16,53	20,66	15,52
2002	71,81	51,41	55,87	59,73	59,70	30,94	17,08	20,06	24,84	23,23	25,29	13,00	16,32	21,49	19,03	25,15	13,18	14,74	19,26	18,08
2003	59,35	63,04	64,36	66,71	63,37	24,55	28,68	35,41	30,33	29,74	20,14	23,82	27,04	26,21	24,30	22,73	25,10	22,87	24,42	23,78
2004	66,97	66,73	66,07	65,15	66,23	29,74	30,51	35,77	34,87	32,72	25,32	26,44	29,39	29,98	27,78	27,62	25,32	27,73	27,95	27,16
2005	64,35	71,18	68,24	70,96	68,68	36,39	37,16	38,39	39,59	37,88	31,51	32,57	33,42	34,27	32,94	29,75	30,86	33,26	35,50	32,34
2006	73,24	80,62	81,24	75,09	77,55	39,61	44,72	51,05	50,23	46,40	35,63	39,85	46,83	44,42	41,68	35,56	38,96	45,61	43,81	40,99
2007	79,39	81,25	84,19	85,92	82,69	52,37	53,14	57,08	63,83	56,61	48,72	49,59	54,26	55,37	51,98	47,77	50,68	54,99	55,47	52,23
2008	84,78	86,43	88,91	90,54	87,66	55,34	63,92	73,44	75,61	67,08	55,12	61,19	66,05	71,34	63,42	53,74	61,54	67,10	72,08	63,62
2009	93,31	95,07	95,87	97,41	95,42	75,52	79,96	85,66	92,98	83,53	72,77	78,77	82,98	89,94	81,12	72,73	79,64	82,67	90,48	81,38
2010	98,49	100,29	99,91	101,31	100,00	94,13	98,95	102,05	104,86	100,00	92,01	96,78	101,96	109,25	100,00	92,90	97,96	101,93	107,21	100,00
2011	98,71	101,71	103,46	107,42	102,82	101,75	108,05	113,47	122,20	111,37	109,60	115,43	121,14	128,23	118,60	105,51	111,44	116,58	127,18	115,18
2012	105,83	107,25	109,46	112,41	108,74	118,74	122,96	126,02	132,27	125,00	139,54	141,66	148,60	141,35	142,79	126,62	130,51	137,09	146,64	135,21
2013	109,79	110,92	112,07	113,76	111,63	128,09	136,68	143,54	149,65	139,49	145,08	162,65	179,76	192,39	169,97	140,89	151,85	160,69	169,56	155,75
2014	112,82	113,48	114,68	116,44	114,35	146,31	153,00	158,36	162,95	155,15	187,32	197,59	207,13	217,92	202,49	167,47	174,20	180,45	187,54	177,42

**TABEL** : 1.13 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 1.13 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : JAWA TENGAH

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	36,03	37,31	39,99	43,07	39,10	11,92	10,59	19,48	27,20	17,30	5,22	4,50	7,82	10,09	6,90	10,94	11,16	11,95	14,92	12,24
1991	44,76	42,77	44,57	47,53	44,91	22,57	20,01	24,56	23,59	22,68	6,44	6,59	9,85	13,93	9,20	15,56	12,66	17,99	19,77	16,49
1992	49,00	50,41	47,88	50,93	49,55	26,45	27,71	23,58	25,81	25,89	14,28	11,71	8,53	9,46	11,00	17,26	15,25	14,82	30,27	19,40
1993	50,74	50,79	50,77	52,63	51,23	15,22	10,79	26,13	56,99	27,28	8,37	8,24	13,28	18,85	12,19	24,34	17,23	24,83	17,48	20,97
1994	55,25	53,14	53,08	53,67	53,79	24,55	21,72	29,85	44,23	30,09	14,36	12,73	13,76	15,23	14,02	15,01	17,82	31,34	31,46	23,91
1995	55,50	56,56	55,70	58,92	56,67	43,54	19,17	33,32	40,57	34,15	14,91	12,72	19,28	19,10	16,50	42,29	16,68	25,18	27,82	27,99
1996	62,73	58,97	61,12	64,22	61,76	37,56	42,08	40,31	50,35	42,58	18,72	18,17	21,16	26,22	21,07	33,71	27,80	32,14	51,62	36,32
1997	62,25	61,11	57,01	55,71	59,02	34,27	30,72	27,33	32,06	31,09	20,68	17,71	15,75	15,41	17,38	23,49	23,10	23,48	27,56	24,41
1998	51,98	49,55	47,37	44,88	48,45	23,46	26,51	23,41	18,02	22,85	13,74	14,35	14,20	13,44	13,93	19,26	19,14	16,92	14,89	17,55
1999	47,96	45,13	48,08	50,36	47,88	21,84	13,02	18,76	30,55	21,04	13,93	10,45	14,41	16,63	13,86	22,07	7,62	14,10	19,53	15,83
2000	52,52	52,49	55,23	56,24	54,12	27,82	17,90	26,93	27,64	25,07	15,34	15,05	18,16	20,14	17,17	17,27	14,32	24,16	21,53	19,32
2001	57,34	56,55	59,51	61,83	58,81	26,67	25,97	29,96	28,37	27,74	20,48	18,22	20,52	20,68	19,98	18,84	21,21	23,13	24,98	22,04
2002	64,05	64,41	65,31	62,48	64,06	27,11	28,35	30,71	35,14	30,33	19,97	21,06	23,18	28,02	23,06	23,57	23,69	25,01	26,98	24,81
2003	64,38	66,32	68,10	66,26	66,26	29,43	33,01	36,24	40,46	34,79	23,98	26,52	28,71	29,36	27,14	22,53	26,74	31,90	36,35	29,38
2004	67,89	66,81	69,41	70,02	68,53	40,84	34,33	38,87	45,30	39,84	32,95	28,98	30,74	35,25	31,98	34,82	28,81	36,68	37,26	34,39
2005	58,67	79,63	78,87	68,93	71,52	36,35	46,74	60,32	48,97	48,10	28,77	39,05	48,07	41,73	39,40	33,46	34,98	55,50	45,24	42,30
2006	76,28	82,99	77,02	84,63	80,23	54,57	68,53	57,96	63,58	61,16	44,37	56,82	49,29	55,66	51,54	49,67	57,37	54,31	60,88	55,56
2007	86,95	81,57	85,45	86,28	85,06	67,33	64,16	68,55	73,43	68,36	58,35	56,76	61,70	64,15	60,24	61,17	58,65	64,60	68,15	63,14
2008	86,01	86,38	90,98	92,66	89,01	76,54	74,83	75,49	86,97	78,46	68,18	66,34	72,26	80,40	71,80	69,28	69,42	75,68	83,26	74,41
2009	93,52	95,59	97,71	98,13	96,24	83,63	84,97	89,93	96,15	88,67	78,49	80,54	88,73	92,56	85,08	80,34	82,56	88,98	92,67	86,14
2010	97,27	99,11	101,22	102,40	100,00	100,46	96,65	99,26	103,63	100,00	99,43	95,76	98,26	106,55	100,00	99,50	95,04	96,55	108,91	100,00
2011	100,77	103,54	106,15	107,75	104,55	102,17	108,22	112,48	119,37	110,56	107,16	113,88	118,99	126,65	116,67	106,08	111,29	115,22	123,49	114,02
2012	107,21	108,03	108,75	110,51	108,63	120,89	124,24	128,68	132,44	126,56	134,08	137,47	144,44	144,60	140,15	124,99	129,86	136,33	140,50	132,92
2013	110,62	111,50	114,85	115,95	113,23	133,10	137,91	145,91	150,85	141,94	151,20	160,97	173,79	181,69	166,91	143,13	150,72	160,04	165,45	154,84
2014	116,51	117,10	118,40	119,06	117,77	151,96	154,16	158,46	165,03	157,40	185,31	191,02	198,77	211,94	196,76	167,32	169,06	175,37	184,98	174,18

**TABEL** : 1.14 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014

PROVINSI / PROVINCE : D I YOGYAKARTA

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	32,02	32,10	34,41	35,19	33,43	8,61	5,68	5,61	9,70	7,40	2,93	2,09	2,06	2,51	2,40	9,59	4,15	4,47	4,47	5,67
1991	31,90	32,70	37,17	39,06	35,21	5,81	1,11	10,79	14,94	8,16	1,46	0,72	3,59	5,50	2,82	2,53	4,66	8,03	9,99	6,30
1992	37,01	37,54	39,37	38,00	37,98	11,99	2,78	9,13	15,70	9,90	4,24	1,81	3,57	4,42	3,51	12,63	3,69	7,33	7,15	7,70
1993	40,50	41,47	42,96	42,75	41,92	18,06	9,46	11,96	8,67	12,04	5,03	4,32	4,59	3,82	4,44	6,55	8,03	11,59	11,65	9,45
1994	45,31	45,50	47,02	47,91	46,44	16,88	12,25	14,02	15,53	14,67	5,55	4,97	5,70	6,34	5,64	9,46	8,06	12,62	16,67	11,70
1995	47,32	48,69	47,83	49,57	48,35	16,89	15,83	14,34	18,12	16,30	6,17	6,16	6,70	7,50	6,63	18,24	13,50	10,42	11,27	13,36
1996	51,49	52,12	50,71	48,88	50,80	20,94	22,67	15,48	15,52	18,65	8,57	8,57	7,91	6,82	7,97	12,57	17,58	15,75	16,64	15,64
1997	44,37	41,53	40,70	41,77	42,09	14,66	13,69	11,58	15,64	13,89	7,20	7,80	5,89	6,20	6,77	12,65	12,13	7,75	12,89	11,35
1998	36,99	37,50	39,64	38,86	38,25	10,42	9,01	15,51	9,67	11,15	5,55	5,71	6,82	7,04	6,28	8,08	6,73	11,48	8,53	8,70
1999	37,67	38,11	39,02	39,86	38,66	9,62	10,99	16,06	12,26	12,23	6,58	7,40	8,49	6,42	7,22	8,27	9,27	12,68	8,37	9,65
2000	41,50	39,25	40,91	42,66	41,08	21,02	10,46	13,75	16,97	15,55	9,89	7,42	8,85	10,75	9,23	16,67	8,98	10,97	12,55	12,30
2001	44,70	41,42	43,47	44,93	43,63	17,89	16,53	17,20	17,85	17,37	11,22	10,92	11,87	9,94	10,99	13,82	15,53	13,92	12,87	14,04
2002	46,29	47,85	50,31	50,87	48,83	19,01	18,43	20,38	23,51	20,33	11,12	12,61	14,56	16,72	13,75	14,42	15,87	17,61	19,52	16,86
2003	53,79	54,58	55,26	55,64	54,82	20,73	23,26	25,69	26,36	24,01	14,65	17,09	17,83	19,73	17,33	21,12	19,53	20,56	20,86	20,52
2004	57,08	56,16	57,97	59,10	57,58	28,53	24,76	29,01	30,10	28,10	20,40	19,94	21,95	22,37	21,17	25,41	23,82	25,63	23,71	24,64
2005	60,89	61,69	62,27	61,06	61,48	30,66	31,38	34,42	37,15	33,40	24,00	25,58	27,28	28,44	26,32	27,45	28,80	31,31	32,96	30,13
2006	64,81	73,71	70,95	68,26	69,43	35,77	42,27	42,32	44,88	41,31	28,58	34,57	35,75	38,41	34,33	35,64	39,00	39,81	38,57	38,25
2007	79,04	78,19	78,54	82,01	79,45	51,60	51,66	52,43	56,72	53,11	43,54	44,22	45,84	51,25	46,21	50,93	49,60	48,94	53,83	50,82
2008	78,11	81,34	84,34	88,96	83,19	53,40	58,43	67,15	78,48	64,36	46,80	53,52	61,86	70,98	58,29	52,37	58,88	63,81	74,16	62,31
2009	89,88	91,84	94,33	95,02	92,77	76,70	80,85	92,36	95,00	86,23	69,83	76,62	87,65	89,07	80,79	71,42	80,14	92,65	95,93	85,03
2010	96,77	98,17	102,60	102,46	100,00	98,08	97,79	99,18	104,94	100,00	95,51	95,91	100,62	107,96	100,00	94,73	96,58	101,25	107,44	100,00
2011	101,78	103,69	105,60	105,82	104,22	102,63	106,50	110,60	114,72	108,61	109,11	114,63	118,34	121,10	115,79	105,14	108,61	112,80	117,94	111,12
2012	105,13	107,23	107,28	112,37	108,00	112,17	117,46	120,51	124,60	118,68	129,23	134,18	138,05	134,36	133,96	116,22	121,51	126,23	131,66	123,90
2013	106,43	110,26	111,58	112,21	110,12	118,11	125,62	131,43	136,31	127,87	132,27	142,98	152,55	162,62	147,60	125,35	133,75	141,51	147,19	136,95
2014	112,16	112,42	112,98	113,85	112,85	132,93	135,37	139,09	141,71	137,27	157,51	162,06	167,81	173,08	165,12	143,93	147,97	154,10	159,15	151,29

**TABEL** : 1.15 **Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014**  
**TABLE** : 1.15 **Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014**

PROVINSI / PROVINCE : JAWA TIMUR

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	56,21	55,51	57,93	61,50	57,79	26,85	14,43	16,97	19,83	19,52	6,16	3,59	5,25	4,91	4,98	0,58	2,94	20,22	14,49	9,56
1991	61,18	64,30	65,89	66,11	64,37	20,88	17,33	37,09	25,13	25,11	5,46	5,81	8,86	6,43	6,64	15,16	10,92	13,96	11,96	13,00
1992	67,69	70,35	72,00	73,81	70,96	29,47	29,32	35,20	34,64	32,16	6,76	6,65	10,67	11,27	8,84	14,68	12,69	18,41	23,64	17,35
1993	75,96	76,64	78,34	77,41	77,09	23,19	24,92	58,73	37,14	36,00	9,01	9,09	12,92	11,58	10,65	17,85	20,22	29,94	13,32	20,33
1994	77,20	87,65	87,00	83,71	83,89	30,68	26,22	51,97	58,26	41,78	10,30	10,25	15,68	16,52	13,19	15,58	17,13	28,94	34,97	24,16
1995	78,16	104,16	102,12	98,69	95,78	28,28	37,01	65,49	63,97	48,69	9,04	12,25	20,83	24,26	16,59	20,09	20,10	39,84	37,94	29,49
1996	98,86	96,35	94,70	96,00	96,48	49,37	41,87	66,82	67,71	56,44	22,69	16,33	20,91	20,70	20,16	30,46	22,41	41,95	43,01	34,46
1997	97,66	94,55	86,45	81,77	90,11	70,94	39,73	28,62	29,42	42,18	20,78	18,64	16,43	13,47	17,33	44,56	23,12	18,63	13,51	24,96
1998	75,70	73,41	70,52	69,13	72,19	19,54	21,14	33,60	44,56	29,71	10,89	10,96	14,11	18,41	13,60	9,86	16,83	16,94	24,59	17,05
1999	71,51	73,89	65,19	62,88	68,37	56,54	35,36	11,06	7,98	27,74	17,86	17,05	10,38	7,99	13,32	21,81	21,74	11,42	9,06	16,01
2000	68,72	71,79	80,16	79,27	74,99	25,05	25,39	40,18	38,73	32,34	15,28	14,74	19,00	17,16	16,54	18,79	15,94	29,29	18,85	20,72
2001	78,68	77,17	77,53	74,24	76,90	38,95	33,57	35,21	30,57	34,57	18,30	17,56	20,21	19,79	18,97	21,89	23,59	24,47	22,53	23,12
2002	77,69	77,89	80,16	80,03	78,94	33,73	35,55	38,93	43,45	37,91	18,71	21,01	23,30	25,56	22,14	23,11	26,85	28,06	27,11	26,28
2003	79,86	80,47	81,36	82,09	80,94	45,32	39,46	41,89	38,10	41,19	25,58	26,25	27,43	23,51	25,69	32,95	27,50	26,88	28,85	29,05
2004	84,18	84,38	83,80	80,82	83,30	50,48	44,65	43,07	39,16	44,34	29,08	30,22	31,18	28,12	29,65	33,88	31,12	32,64	28,97	31,65
2005	80,47	88,39	88,63	89,20	86,68	45,95	50,66	52,99	52,73	50,58	31,55	35,01	36,28	40,44	35,82	30,30	36,05	40,07	43,38	37,45
2006	87,64	88,44	90,63	91,31	89,51	51,07	54,36	62,09	63,63	57,78	40,22	41,19	44,69	47,05	43,29	42,01	45,43	46,58	47,44	45,37
2007	90,40	92,06	93,20	93,79	92,36	61,24	61,02	63,97	64,32	62,64	45,40	47,28	52,49	56,13	50,33	47,31	48,89	53,11	56,36	51,42
2008	94,32	95,26	95,51	96,10	95,30	61,99	67,97	78,16	88,56	74,17	53,75	59,49	65,71	71,74	62,67	57,14	60,91	64,20	72,73	63,74
2009	96,77	97,58	98,70	98,56	97,90	84,86	86,65	91,41	90,81	88,44	71,26	74,61	81,75	86,86	78,62	73,83	80,45	86,09	87,31	81,92
2010	98,33	98,96	100,67	102,04	100,00	94,05	93,90	105,44	106,61	100,00	88,35	92,17	106,17	113,32	100,00	90,27	91,99	106,73	111,01	100,00
2011	100,26	103,53	105,75	107,60	104,29	102,61	105,75	108,35	116,98	108,42	110,39	115,32	116,67	120,16	115,64	107,01	112,07	118,26	127,92	116,31
2012	103,56	106,87	107,29	109,79	106,88	110,27	113,92	117,90	123,01	116,27	132,57	134,84	139,01	124,95	132,84	123,87	131,00	137,00	143,85	133,93
2013	108,44	109,54	111,79	112,87	110,66	118,52	126,50	128,76	133,84	126,91	132,29	153,12	164,68	175,01	156,27	140,71	153,36	158,87	167,76	155,17
2014	110,65	111,76	112,58	115,19	112,55	131,13	136,99	141,21	147,05	139,10	172,14	179,14	185,54	197,38	183,55	166,99	175,52	181,99	192,53	179,26

**TABEL** : 1.16 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2005=100), 2002-2014  
**TABLE** : 1.16 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2014

PROVINSI / PROVINCE : B A N T E N

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2002	41,93	44,99	46,30	44,95	44,54	21,82	18,71	15,89	17,75	18,54	8,82	9,54	9,37	9,82	9,39	16,89	12,71	14,98	14,66	14,81
2003	45,63	45,79	46,14	46,68	46,06	16,73	16,48	20,08	23,68	19,24	9,56	10,22	11,37	12,60	10,93	15,96	13,14	16,93	19,35	16,34
2004	47,79	50,01	50,92	50,05	49,69	26,13	24,10	23,13	23,72	24,27	13,17	14,52	15,11	15,81	14,65	22,59	18,31	22,07	21,70	21,17
2005	56,81	56,76	58,39	59,29	57,81	25,92	29,18	31,41	35,76	30,57	17,79	18,24	20,64	24,12	20,20	23,87	24,29	27,68	33,15	27,25
2006	60,67	59,28	60,73	65,24	61,48	40,11	33,97	34,84	36,77	36,42	26,58	24,97	25,85	26,98	26,10	35,01	31,04	32,90	32,82	32,94
2007	66,89	68,58	70,29	72,97	69,68	43,14	45,58	49,57	57,00	48,82	30,01	33,77	38,72	47,36	37,46	38,02	41,99	45,70	53,87	44,89
2008	76,89	80,91	83,55	85,74	81,77	58,92	63,01	67,74	78,12	66,95	48,02	51,25	56,51	66,11	55,47	54,66	58,20	63,53	73,61	62,50
2009	87,22	88,48	90,84	95,05	90,40	76,77	80,27	87,10	90,30	83,61	66,89	70,95	79,48	85,38	75,68	71,67	77,76	82,05	84,60	79,02
2010	97,64	98,89	99,95	103,52	100,00	92,35	98,23	102,46	106,97	100,00	89,34	96,02	103,72	110,92	100,00	89,79	97,32	103,69	109,20	100,00
2011	102,27	102,72	104,00	105,07	103,51	105,29	112,07	118,03	124,20	114,90	110,99	119,14	125,05	131,21	121,60	109,80	116,75	122,82	129,86	119,81
2012	103,22	106,22	107,31	106,60	105,84	122,06	130,73	137,56	140,86	132,80	134,90	145,00	155,66	149,57	146,28	126,31	136,78	144,16	152,57	139,96
2013	106,94	107,39	109,26	110,29	108,47	135,69	140,16	144,76	154,25	143,71	150,54	161,92	169,48	183,73	166,42	147,27	154,47	161,67	172,67	159,02
2014	108,55	109,60	110,90	112,47	110,38	151,56	154,67	159,18	167,28	158,17	180,15	183,70	190,72	201,05	188,90	169,07	174,52	182,60	192,98	179,79

**TABEL** : 1.17 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.17 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : B A L I

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	65,96	65,84	52,61	68,40	63,20	16,78	13,37	21,25	26,84	19,56	8,14	7,91	9,88	12,01	9,48	13,56	17,50	17,85	13,41	15,58
1994	70,37	67,66	66,36	69,30	68,42	31,80	21,52	16,65	24,00	23,49	13,40	10,30	11,23	12,37	11,82	12,90	10,64	13,96	38,22	18,93
1995	70,36	70,06	69,16	72,79	70,59	23,64	17,27	30,87	28,61	25,10	13,56	10,27	16,18	13,85	13,46	34,37	12,61	19,53	17,19	20,93
1996	72,51	74,12	79,56	81,99	77,05	27,31	20,96	30,59	37,16	29,00	17,58	13,47	16,35	18,43	16,46	18,46	17,97	25,86	37,68	24,99
1997	79,27	71,48	67,55	65,75	71,01	34,27	28,34	23,75	18,07	26,11	17,34	17,93	15,87	13,36	16,12	29,28	26,72	13,62	18,28	21,98
1998	61,56	57,45	63,49	68,97	62,87	14,60	12,91	23,48	24,90	18,97	10,96	9,16	15,81	18,66	13,65	10,39	11,04	15,41	23,65	15,12
1999	62,74	66,23	69,35	68,17	66,62	20,65	16,04	23,81	23,38	20,97	14,01	13,61	15,22	16,50	14,83	10,90	10,33	22,35	24,76	17,08
2000	68,08	70,18	69,63	66,91	68,70	16,78	31,55	24,01	24,89	24,31	15,14	18,26	18,94	18,62	17,74	20,27	24,97	17,12	17,57	19,98
2001	69,68	69,63	71,53	75,07	71,48	28,49	26,29	25,14	27,45	26,84	20,17	18,75	19,95	23,89	20,69	19,61	20,92	25,02	26,64	23,04
2002	68,78	73,14	75,54	77,38	73,71	27,27	29,45	33,35	35,86	31,48	24,03	24,82	25,37	25,85	25,02	29,41	28,46	29,06	23,77	27,67
2003	72,71	76,30	76,49	79,40	76,23	31,07	35,05	31,25	35,91	33,32	24,68	25,66	27,58	30,00	26,98	26,69	27,97	30,16	32,80	29,40
2004	76,72	79,07	79,03	77,33	78,04	35,00	38,42	36,27	32,04	35,43	29,72	30,20	29,68	27,88	29,37	30,61	30,84	34,94	30,36	31,69
2005	75,34	88,06	83,82	81,85	82,27	37,87	41,60	48,58	50,02	44,52	33,74	31,90	41,32	43,65	37,65	33,98	37,09	42,21	47,93	40,30
2006	82,23	88,01	81,58	84,74	84,14	51,71	53,47	45,20	48,54	49,73	44,42	47,36	41,44	43,60	44,20	46,71	47,11	43,99	45,13	45,73
2007	83,94	87,14	89,30	90,75	87,78	49,14	54,81	58,07	64,42	56,61	47,83	49,14	53,65	61,21	52,96	48,59	50,89	52,76	57,32	52,39
2008	90,27	92,88	93,56	93,92	92,66	59,38	67,30	71,85	81,54	70,01	55,82	63,62	72,35	79,35	67,79	55,70	60,83	69,17	82,23	66,98
2009	94,44	96,21	96,85	98,50	96,50	83,71	84,59	92,45	95,30	89,01	84,52	85,74	89,98	94,77	88,75	83,32	81,92	91,37	95,80	88,10
2010	99,11	99,18	99,60	102,12	100,00	97,80	96,81	99,75	105,64	100,00	95,34	97,38	99,49	107,79	100,00	95,21	95,75	100,03	109,02	100,00
2011	100,78	103,96	104,93	105,31	103,75	104,31	107,54	110,95	114,86	109,42	105,06	107,12	106,52	107,50	106,55	105,14	110,09	113,82	117,06	111,53
2012	107,10	107,63	107,58	109,46	107,94	116,47	120,42	126,31	130,26	123,37	117,39	121,72	128,80	115,26	120,79	120,16	125,23	132,70	134,68	128,19
2013	110,89	111,99	112,63	114,90	112,60	134,12	140,39	142,06	146,11	140,67	125,72	137,41	141,67	147,33	138,03	140,34	146,79	147,94	154,55	147,41
2014	114,62	114,67	116,46	117,17	115,73	147,17	152,60	157,58	165,24	155,65	148,19	151,67	156,39	163,38	154,91	156,33	161,88	170,31	179,32	166,96

**TABEL** : 1.18 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.18 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

**PROVINSI / PROVINCE : NUSA TENGGARA BARAT**

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	47,05	46,93	53,99	55,21	50,80	13,06	11,36	19,35	34,96	19,68	7,07	6,86	10,35	13,71	9,50	13,27	7,03	18,19	20,39	14,72
1994	56,82	54,95	58,19	63,58	58,38	29,40	16,19	23,78	28,68	24,51	13,43	8,71	12,24	14,44	12,20	15,98	9,71	23,75	25,41	18,71
1995	65,74	59,71	56,20	60,51	60,54	19,47	25,14	25,46	31,91	25,49	12,25	12,71	12,64	16,28	13,47	17,40	16,77	19,97	25,19	19,83
1996	61,72	64,04	61,84	60,90	62,12	41,27	25,48	29,32	19,94	29,00	18,17	13,56	16,33	14,72	15,70	23,43	17,02	30,56	19,89	22,72
1997	58,33	56,82	55,69	54,09	56,23	15,59	14,05	29,66	20,13	19,86	12,85	12,01	13,80	12,08	12,68	17,11	10,82	19,85	13,77	15,39
1998	49,65	50,23	46,97	50,53	49,35	23,67	13,91	9,69	12,11	14,85	11,33	10,82	10,11	10,95	10,81	10,92	9,94	8,71	14,69	11,07
1999	52,96	54,41	53,50	58,55	54,86	21,22	20,69	17,37	19,19	19,62	13,42	15,29	13,76	13,88	14,09	19,91	19,36	9,70	9,62	14,65
2000	61,34	61,71	60,37	59,86	60,82	19,31	19,09	25,41	29,58	23,35	15,41	13,75	17,95	22,17	17,32	17,08	16,85	17,87	20,22	18,01
2001	62,68	61,06	61,75	63,44	62,23	28,23	27,59	25,11	26,11	26,76	21,25	20,67	19,68	19,13	20,18	21,20	17,85	19,64	24,33	20,75
2002	63,20	63,59	67,33	68,24	65,59	26,20	28,05	31,70	34,68	30,16	21,15	21,71	24,33	27,11	23,57	21,57	23,51	24,87	25,86	23,95
2003	64,31	68,58	69,84	70,59	68,33	33,80	34,72	34,03	33,78	34,08	25,03	27,80	29,26	27,86	27,49	29,02	29,03	29,17	26,20	28,35
2004	70,97	70,75	69,58	69,18	70,12	38,85	39,11	40,32	42,56	40,21	30,49	31,64	33,93	35,38	32,86	34,65	35,55	33,12	34,79	34,53
2005	73,36	71,96	72,18	72,33	72,46	42,07	47,05	48,54	50,73	47,10	35,62	38,90	40,27	42,38	39,29	37,01	39,70	42,54	46,30	41,39
2006	73,27	73,52	86,65	81,29	78,68	50,62	52,07	59,01	55,59	54,32	42,24	45,28	51,95	49,54	47,25	45,84	46,53	53,38	48,75	48,62
2007	83,62	81,46	84,52	88,65	84,56	59,42	59,59	64,97	76,46	65,11	53,09	54,14	60,39	65,49	58,28	52,93	54,51	59,99	67,94	58,84
2008	87,73	88,22	92,72	94,40	90,77	68,64	72,70	79,62	84,54	76,37	63,55	66,05	73,37	80,37	70,84	63,69	65,45	74,07	78,83	70,51
2009	94,87	95,44	100,73	98,76	97,45	85,85	86,94	95,58	96,90	91,32	83,04	84,69	90,83	91,25	87,45	78,99	81,00	87,53	92,92	85,11
2010	101,61	100,26	98,22	99,91	100,00	95,05	97,76	101,41	105,78	100,00	95,80	96,50	100,40	107,30	100,00	94,04	96,16	101,86	107,94	100,00
2011	97,12	99,89	101,96	107,58	101,64	99,73	104,80	110,48	119,97	108,74	106,57	112,87	116,10	118,66	113,55	103,63	110,48	117,24	127,48	114,70
2012	99,86	102,06	103,76	111,12	104,20	105,87	111,86	118,28	121,50	114,38	122,29	120,57	126,62	113,05	120,63	116,87	124,27	130,42	139,41	127,74
2013	106,55	106,19	105,82	107,27	106,45	117,37	121,04	126,28	131,83	124,13	117,27	127,43	137,35	145,26	131,82	133,59	140,77	148,70	157,71	145,19
2014	108,52	109,06	109,47	109,75	109,20	132,93	132,51	135,23	138,93	134,90	145,43	143,99	147,48	153,53	147,61	161,56	162,66	168,80	176,40	167,36



**TABEL** : 1.19 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.19 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : NUSA TENGGARA TIMUR

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	35,18	36,10	53,45	73,31	49,51	20,95	13,02	22,18	31,64	21,95	7,78	7,52	11,54	16,11	10,74	21,61	7,57	18,33	20,98	17,12
1994	71,76	44,18	48,36	48,59	53,22	25,08	19,54	23,21	31,39	24,80	14,54	10,84	11,89	13,24	12,63	16,72	17,52	20,85	23,52	19,65
1995	55,37	57,89	57,10	59,49	57,46	18,78	26,34	28,64	39,73	28,38	12,18	13,90	13,54	20,35	14,99	27,48	23,39	19,65	21,24	22,94
1996	63,21	63,00	59,54	55,93	60,42	36,74	23,02	28,03	32,70	30,12	21,90	13,32	15,29	16,66	16,79	19,67	14,44	26,96	38,47	24,88
1997	55,22	55,29	59,11	62,74	58,09	28,44	26,22	23,70	24,47	25,71	15,60	15,00	16,75	15,96	15,83	28,59	23,28	18,71	12,06	20,66
1998	55,86	51,76	52,15	60,41	55,04	15,74	17,68	14,63	29,53	19,40	13,47	12,52	13,27	16,16	13,86	9,61	10,79	10,06	28,47	14,73
1999	53,03	55,09	56,58	66,73	57,86	26,57	15,36	16,28	36,90	23,78	15,68	14,96	14,04	22,91	16,90	19,69	8,02	9,70	37,24	18,66
2000	57,64	58,46	61,35	69,77	61,81	25,93	12,39	27,76	51,75	29,46	16,89	13,16	22,05	31,75	20,96	21,24	6,82	16,12	48,45	23,16
2001	71,50	65,59	65,44	63,71	66,56	47,08	30,88	31,14	34,96	36,01	29,66	23,02	23,46	27,68	25,95	39,93	28,23	23,49	23,61	28,81
2002	65,88	71,98	68,91	71,13	69,47	34,82	41,71	42,79	39,61	39,73	24,21	29,55	29,31	35,95	29,75	28,05	34,06	38,41	30,49	32,75
2003	64,61	71,76	77,17	80,79	73,58	40,47	38,85	42,18	48,12	42,40	31,01	30,50	34,47	38,11	33,52	29,78	34,27	35,40	42,50	35,49
2004	75,45	76,52	76,21	79,44	76,91	45,60	35,56	44,37	59,35	46,22	34,89	32,84	37,70	47,14	38,14	36,40	27,64	34,03	57,98	39,01
2005	80,65	82,00	82,65	83,00	82,07	58,02	56,25	53,90	57,62	56,45	47,91	47,00	46,40	47,72	47,26	53,72	48,74	45,26	46,53	48,56
2006	83,07	85,23	86,82	84,93	85,01	51,85	62,32	71,90	62,11	62,05	48,98	54,35	58,42	54,20	53,99	48,44	53,13	58,83	56,12	54,13
2007	83,65	88,73	90,45	92,28	88,78	60,95	67,78	72,37	75,73	69,21	56,60	58,74	64,96	69,72	62,50	56,67	57,69	64,70	70,13	62,30
2008	90,60	92,84	95,23	96,07	93,68	68,29	71,22	83,36	94,77	79,41	64,87	66,76	77,22	87,63	74,12	63,95	67,64	77,81	83,04	73,11
2009	93,77	94,77	100,20	102,29	97,76	85,99	89,33	95,08	97,08	91,87	81,27	84,67	90,83	96,27	88,26	79,39	83,49	88,30	93,77	86,24
2010	96,29	97,76	102,08	103,87	100,00	92,85	95,18	103,92	108,04	100,00	90,75	96,42	103,62	109,21	100,00	91,01	94,86	103,56	110,57	100,00
2011	101,88	101,97	103,34	103,98	102,80	103,87	106,84	109,49	112,53	108,18	109,16	112,73	114,09	114,38	112,59	107,49	112,18	114,93	119,08	113,42
2012	103,00	106,98	108,35	111,53	107,47	110,17	117,38	120,89	123,36	117,95	120,82	128,69	136,21	126,35	128,02	118,59	129,49	137,72	139,98	131,44
2013	107,52	109,42	110,46	110,87	109,57	120,50	124,92	127,60	134,32	126,84	129,28	139,16	146,22	156,60	142,81	134,94	141,40	146,43	153,54	144,08
2014	110,67	110,70	110,94	114,12	111,61	131,34	134,22	137,92	141,35	136,21	150,35	154,33	157,86	164,06	156,65	149,87	155,42	160,77	164,77	157,71

**TABEL** : 1.20 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	59,28	51,68	52,38	53,54	54,22	15,74	12,09	28,09	45,27	25,30	11,00	8,84	14,94	19,64	13,61	20,21	7,38	18,91	25,50	18,00
1994	50,00	50,06	60,80	63,08	55,99	34,07	14,96	17,42	44,25	27,68	18,07	13,36	12,77	17,23	15,36	22,70	11,64	20,80	26,84	20,49
1995	53,20	56,18	61,43	64,67	58,87	31,21	20,05	37,86	33,53	30,66	17,29	12,55	22,14	18,37	17,59	39,95	11,67	21,69	17,68	22,75
1996	62,33	61,55	61,91	62,88	62,17	31,10	31,86	31,65	44,04	34,66	19,98	18,80	19,16	23,92	20,47	24,83	22,57	22,45	35,20	26,27
1997	59,08	57,03	55,85	53,58	56,38	30,21	26,03	30,58	22,97	27,45	20,16	18,97	17,01	14,76	17,72	23,08	21,37	24,91	13,46	20,71
1998	49,37	45,09	60,12	45,80	50,10	17,76	16,51	33,87	16,62	21,19	12,23	11,54	19,90	16,58	15,06	12,73	9,78	24,74	16,18	15,86
1999	48,71	51,69	54,00	56,56	52,74	17,64	19,50	24,74	30,12	23,00	14,17	15,38	18,16	20,28	17,00	15,54	13,78	14,55	26,87	17,68
2000	55,96	55,29	56,14	54,28	55,42	21,38	17,51	37,90	26,86	25,91	18,34	17,07	21,67	21,52	19,65	18,34	11,61	28,82	22,33	20,27
2001	56,61	57,51	60,54	59,30	58,49	29,25	25,66	30,76	34,94	30,15	22,41	21,04	24,09	25,53	23,27	23,90	23,24	24,21	25,89	24,31
2002	66,97	54,95	61,08	59,47	60,61	32,25	34,06	37,25	34,72	34,57	26,15	26,50	28,63	27,34	27,16	27,13	27,79	29,27	30,08	28,57
2003	61,12	63,54	66,27	65,54	64,12	33,53	37,11	38,64	38,85	37,03	28,50	28,92	31,35	32,95	30,43	29,53	29,59	30,38	35,49	31,25
2004	68,01	66,41	69,24	68,09	67,94	37,08	35,89	45,82	41,68	40,12	32,47	32,15	36,38	36,53	34,38	33,04	28,80	36,39	39,84	34,52
2005	70,49	71,10	74,65	71,35	71,90	42,38	42,56	44,49	50,71	45,04	38,83	38,63	40,68	41,18	39,83	39,82	38,36	39,45	39,31	39,23
2006	66,02	77,29	76,93	91,14	77,84	49,60	49,97	50,42	62,83	53,21	44,00	46,11	44,76	57,93	48,20	41,70	47,48	43,87	54,41	46,86
2007	82,63	83,13	82,86	83,45	83,02	58,78	59,84	64,76	69,02	63,10	54,43	56,65	59,06	63,15	58,32	52,63	53,22	58,77	65,25	57,47
2008	86,66	89,21	90,26	94,22	90,09	70,55	68,67	73,07	86,83	74,78	63,66	67,18	69,17	83,74	70,94	66,02	65,98	64,85	79,31	69,04
2009	93,70	95,16	96,85	98,33	96,01	83,00	83,38	87,34	94,77	87,12	79,70	79,53	86,05	94,28	84,89	76,62	78,23	84,96	92,30	83,03
2010	99,08	97,99	99,00	103,93	100,00	93,79	98,53	101,30	106,37	100,00	96,37	96,03	100,96	106,64	100,00	96,30	96,95	101,13	105,62	100,00
2011	103,11	103,67	104,95	106,62	104,59	104,32	109,13	110,82	114,80	109,77	107,93	112,83	116,57	118,19	113,88	105,62	112,81	117,50	123,12	114,76
2012	106,02	106,84	109,37	107,77	107,50	112,68	116,44	118,40	119,98	116,88	122,21	125,83	131,42	125,18	126,16	122,07	127,75	131,98	135,15	129,24
2013	107,13	109,34	110,92	111,56	109,74	116,66	121,14	125,21	132,70	123,93	127,51	136,83	143,38	154,59	140,57	132,78	138,58	144,56	153,89	142,45
2014	111,56	111,43	112,54	113,90	112,36	130,27	134,06	137,68	142,57	136,15	152,91	159,46	165,13	174,79	163,07	151,17	158,20	164,20	171,38	161,24

**TABEL** : 1.21 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN TENGAH

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	38,87	47,10	40,39	43,47	42,46	4,26	10,90	25,19	34,07	18,61	5,43	8,43	15,10	13,58	10,64	6,28	8,54	21,42	18,50	13,68
1994	45,27	45,98	50,49	52,87	48,66	24,25	19,03	27,17	20,63	22,77	11,35	8,64	16,37	17,07	13,36	16,00	12,90	20,38	19,75	17,26
1995	52,65	52,53	52,41	56,29	53,47	22,90	18,45	22,24	39,47	25,76	13,81	12,51	15,06	21,37	15,69	15,64	15,40	21,17	27,54	19,94
1996	57,67	57,20	54,99	53,87	55,93	22,72	22,00	36,13	33,86	28,68	14,88	12,97	20,66	23,30	17,95	15,48	14,95	25,90	33,03	22,34
1997	47,66	43,75	41,81	41,72	43,74	27,94	15,48	15,93	19,12	19,62	18,69	12,55	11,25	11,16	13,41	24,60	9,54	11,19	14,86	15,05
1998	38,32	38,12	38,98	40,58	39,00	15,57	13,93	9,70	19,98	14,79	10,87	10,39	9,85	13,83	11,23	15,88	11,16	5,40	12,80	11,31
1999	41,11	42,36	43,18	43,48	42,53	10,97	15,69	28,26	21,22	19,03	11,11	12,77	17,83	15,48	14,30	7,92	16,63	23,87	11,82	15,06
2000	44,09	44,23	45,88	47,80	45,50	21,08	19,18	22,53	26,79	22,40	17,40	15,29	17,04	18,61	17,09	15,41	11,39	23,96	21,78	18,14
2001	45,87	47,44	48,16	48,01	47,37	25,17	24,60	23,65	22,34	23,94	16,96	18,24	20,65	20,04	18,97	21,10	20,43	19,28	17,71	19,63
2002	47,02	46,69	51,73	53,46	49,72	20,96	23,79	26,25	30,42	25,36	17,88	20,53	24,63	20,93	20,99	15,90	20,63	22,92	26,80	21,56
2003	49,94	52,07	53,47	55,62	52,77	24,83	27,58	30,01	30,83	28,31	21,37	23,00	25,64	26,66	24,17	23,76	24,71	24,74	24,40	24,40
2004	56,19	56,91	56,76	53,55	55,85	28,14	31,93	37,48	31,88	32,36	26,24	27,92	31,83	27,06	28,26	22,46	27,96	34,70	26,63	27,94
2005	48,51	67,83	72,67	64,37	63,34	35,75	45,86	52,68	34,21	42,12	29,35	38,20	44,10	36,54	37,05	28,93	34,51	47,25	38,52	37,30
2006	66,82	68,92	72,76	71,37	69,97	43,16	45,48	59,99	54,01	50,66	42,75	40,12	51,54	47,98	45,60	41,64	41,09	53,66	45,65	45,51
2007	72,41	73,45	78,02	81,02	76,23	53,16	57,63	58,28	72,51	60,40	48,66	53,64	55,96	64,23	55,62	48,81	53,78	54,82	62,00	54,85
2008	81,02	84,80	86,79	89,22	85,46	59,88	71,30	79,39	90,71	75,32	59,94	67,72	73,97	81,46	70,77	57,35	64,57	74,85	81,75	69,63
2009	89,74	92,56	95,40	98,26	93,99	87,12	84,72	88,60	94,44	88,72	81,00	81,49	86,76	94,29	85,88	78,92	78,95	83,37	91,90	83,29
2010	93,86	99,66	102,57	103,91	100,00	92,28	96,14	100,47	111,11	100,00	91,59	95,36	100,43	112,62	100,00	91,44	95,46	101,09	112,01	100,00
2011	102,28	103,32	103,83	106,91	104,09	107,64	110,81	113,32	113,94	111,43	111,84	114,47	116,98	115,80	114,78	109,79	117,00	121,54	126,25	118,65
2012	103,93	106,64	107,15	108,97	106,67	111,28	117,56	124,13	124,41	119,35	127,03	130,80	140,32	128,93	131,77	124,13	130,85	139,72	143,77	134,62
2013	105,49	107,64	111,26	111,35	108,94	119,53	126,30	130,53	138,08	128,61	132,41	145,61	157,34	167,93	150,82	138,40	146,56	153,43	163,19	150,40
2014	111,51	111,88	112,50	113,33	112,31	133,73	136,49	139,81	143,23	138,31	163,98	169,42	174,25	181,07	172,18	159,54	166,07	170,14	176,04	167,95

**TABEL** : 1.22 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014

PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN SELATAN

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	27,91	25,54	27,63	29,75	27,71	8,96	6,72	7,23	9,54	8,11	3,45	2,87	3,34	3,79	3,36	5,08	4,84	5,36	7,71	5,75
1991	29,72	30,25	30,97	31,61	30,63	7,95	8,65	11,46	12,84	10,22	3,54	3,10	4,94	5,54	4,28	3,64	3,68	9,22	12,76	7,32
1992	31,87	31,18	31,57	32,80	31,85	16,72	5,74	10,01	13,14	11,40	5,31	3,38	5,07	6,07	4,96	12,10	4,17	7,64	9,41	8,33
1993	32,58	32,67	34,34	34,59	33,54	13,58	8,95	12,36	14,91	12,45	5,67	5,04	5,92	6,15	5,69	9,58	6,53	8,78	12,36	9,31
1994	37,69	37,15	35,58	35,95	36,59	11,88	5,55	18,49	20,39	14,08	5,83	3,86	8,80	8,62	6,78	9,38	6,19	13,37	13,53	10,62
1995	36,85	38,07	39,63	41,53	39,02	14,05	15,32	18,62	17,92	16,48	7,50	8,01	8,56	8,63	8,18	12,45	10,27	12,11	15,88	12,68
1996	42,72	43,56	43,08	41,27	42,66	19,88	21,31	19,15	19,90	20,06	8,75	9,70	10,08	12,36	10,22	17,95	12,10	13,39	19,40	15,71
1997	37,49	36,86	35,22	34,72	36,07	14,10	13,44	12,88	16,07	14,12	9,34	8,48	7,33	7,68	8,21	3,17	7,79	11,92	19,47	10,59
1998	33,09	33,41	31,90	32,53	32,73	9,82	11,11	11,39	12,02	11,08	7,64	6,74	7,69	7,10	7,29	10,44	7,83	8,05	6,70	8,26
1999	34,38	35,36	36,97	38,74	36,37	15,81	8,84	11,31	19,59	13,89	9,04	7,70	8,03	12,36	9,28	12,83	8,92	9,07	12,13	10,74
2000	40,61	40,55	41,56	42,84	41,39	28,48	15,52	11,60	15,53	17,78	13,35	9,60	10,42	15,10	12,12	17,65	13,28	11,37	14,24	14,13
2001	44,50	45,21	46,11	47,03	45,72	18,69	21,50	23,07	22,57	21,46	14,93	13,80	15,10	16,57	15,10	16,40	14,91	18,56	19,88	17,44
2002	45,73	49,12	49,76	53,06	49,42	21,14	22,44	24,73	25,97	23,57	16,58	16,29	18,02	19,47	17,59	18,82	17,64	19,88	21,73	19,52
2003	54,31	50,72	51,08	54,70	52,70	22,98	25,64	28,18	28,10	26,23	20,15	21,36	19,74	21,01	20,57	22,63	22,80	22,81	22,10	22,59
2004	55,79	55,41	55,17	55,78	55,54	30,91	25,98	27,54	36,04	30,12	23,78	21,92	23,20	28,91	24,45	28,93	23,89	24,47	28,36	26,41
2005	66,39	65,43	65,20	65,71	65,68	39,24	38,11	38,10	37,19	38,16	32,07	31,80	32,57	32,73	32,29	32,57	33,16	35,20	37,05	34,49
2006	67,80	69,94	70,42	72,63	70,20	42,22	44,69	48,29	50,02	46,31	35,50	39,97	41,67	43,47	40,15	37,45	43,17	45,04	45,04	42,67
2007	72,28	73,36	82,51	83,92	78,02	51,02	51,47	62,04	66,78	57,83	45,38	45,98	55,36	59,92	51,66	49,20	49,06	55,16	62,87	54,07
2008	84,02	85,56	86,24	87,79	85,90	64,53	67,32	69,00	75,97	69,20	58,44	63,05	63,88	72,15	64,38	57,38	65,81	65,50	72,02	65,18
2009	89,57	91,92	95,99	96,51	93,50	77,07	81,81	87,34	90,27	84,12	74,97	79,24	83,92	85,97	81,02	72,97	75,94	84,04	88,52	80,37
2010	97,54	100,07	100,21	102,18	100,00	92,94	94,09	103,69	109,28	100,00	89,12	93,23	105,22	112,43	100,00	85,61	90,28	108,66	115,45	100,00
2011	101,48	103,60	105,16	106,49	104,18	104,99	111,07	117,03	124,09	114,30	109,62	116,27	122,20	127,88	118,99	108,87	117,43	125,67	131,70	120,92
2012	104,59	106,22	107,31	109,44	106,89	118,37	122,68	129,45	137,95	127,11	129,64	134,89	143,96	144,31	138,20	128,02	137,35	144,72	153,86	140,99
2013	107,30	108,89	111,18	111,32	109,67	132,59	137,61	144,24	154,76	142,30	144,13	155,77	166,20	179,79	161,47	148,58	157,89	167,72	178,88	163,27
2014	111,26	111,33	111,50	111,79	111,47	151,67	155,89	161,30	164,59	158,36	176,00	184,08	192,22	198,32	187,66	174,41	182,97	188,89	193,69	184,99

**TABEL** : 1.23 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.23 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN TIMUR

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	37,96	36,55	37,46	40,29	38,07	5,49	5,58	9,73	17,82	9,65	3,12	3,01	4,95	7,11	4,55	5,81	3,17	7,49	13,49	7,49
1994	44,73	41,54	38,39	44,65	42,33	8,78	5,27	11,56	21,11	11,68	6,23	4,72	4,96	6,88	5,70	13,89	5,80	7,73	9,35	9,19
1995	42,86	44,53	48,05	49,51	46,24	10,12	12,27	15,71	17,93	14,01	5,67	6,36	7,63	8,55	7,05	10,53	7,90	11,57	14,39	11,10
1996	53,36	52,57	50,27	49,35	51,39	16,55	20,88	18,40	14,54	17,59	8,37	9,91	9,36	8,55	9,05	12,03	13,23	20,16	12,33	14,44
1997	47,77	46,24	41,18	37,34	43,14	14,87	14,33	14,92	13,62	14,44	10,07	8,32	7,51	6,38	8,07	15,81	11,28	9,96	8,73	11,45
1998	34,25	34,20	36,95	42,06	36,86	8,20	9,99	11,57	17,72	11,87	5,54	6,16	6,68	10,69	7,27	5,53	7,23	9,67	12,66	8,77
1999	38,09	36,47	42,36	43,94	40,22	13,84	8,06	17,10	17,00	14,00	8,49	6,40	10,70	10,09	8,92	9,67	7,10	14,22	11,83	10,70
2000	49,78	43,11	41,83	44,11	44,71	25,43	13,58	13,05	19,36	17,86	12,20	10,74	10,44	12,92	11,57	18,83	13,75	9,41	14,55	14,13
2001	47,42	46,41	49,46	51,38	48,67	17,56	19,11	22,62	23,77	20,77	13,05	13,61	15,09	14,71	14,11	16,39	18,14	15,70	15,88	16,53
2002	48,85	51,75	50,67	51,83	50,77	23,11	28,48	23,14	24,25	24,75	16,60	18,16	16,71	17,40	17,22	15,23	18,04	21,86	25,02	20,04
2003	52,30	54,89	57,50	60,49	56,30	24,86	27,46	28,86	31,88	28,27	19,31	20,18	21,42	22,81	20,93	22,31	25,32	23,03	24,14	23,70
2004	60,57	58,63	59,97	61,03	60,05	33,54	30,46	36,63	38,43	34,77	25,35	24,74	27,97	27,40	26,37	28,29	27,91	31,05	32,23	29,87
2005	62,35	63,26	66,21	66,32	64,54	36,35	43,74	43,21	43,68	41,75	27,15	34,33	34,93	35,00	32,85	35,84	37,72	38,32	36,20	37,02
2006	66,00	70,47	75,25	74,75	71,61	46,97	49,83	54,01	43,86	48,67	39,16	39,94	43,63	39,45	40,55	41,26	45,89	44,51	42,67	43,58
2007	77,13	81,39	81,42	81,43	80,34	48,77	57,30	60,22	70,30	59,15	42,50	48,80	54,16	61,43	51,72	45,98	50,31	56,72	66,74	54,94
2008	81,41	84,07	89,27	93,86	87,15	66,46	66,55	70,35	79,46	70,71	59,58	60,92	64,90	73,20	64,65	59,10	62,79	68,38	78,39	67,17
2009	94,27	94,86	94,85	95,48	94,87	80,90	82,24	89,84	92,12	86,27	76,04	78,97	86,28	87,64	82,23	80,09	80,80	87,46	87,67	84,01
2010	97,42	97,76	101,73	103,08	100,00	95,88	96,74	102,34	105,04	100,00	91,12	94,15	104,02	110,70	100,00	92,43	93,36	102,92	111,28	100,00
2011	103,71	103,99	105,81	109,16	105,67	105,92	111,22	115,48	121,24	113,47	112,10	117,02	121,41	125,92	119,11	110,33	115,13	120,26	127,73	118,36
2012	107,86	110,87	112,05	111,23	110,50	121,62	125,37	129,80	135,15	127,98	133,48	140,42	149,25	142,31	141,36	128,44	135,40	140,74	145,15	137,43
2013	112,11	115,01	117,02	121,07	116,30	136,45	140,90	146,10	156,36	144,95	150,67	162,57	173,84	188,84	168,98	147,60	153,11	159,41	169,92	157,51
2014	121,20	122,36	126,65	126,45	124,16	159,07	159,77	165,01	172,47	164,08	190,97	196,53	205,54	216,58	202,40	173,17	174,87	182,60	191,98	180,65

**TABEL** : 1.24 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

**PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI UTARA**

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	69,24	69,95	65,13	67,82	68,04	36,11	24,79	22,34	20,09	25,83	15,13	11,51	11,71	13,28	12,91	21,85	10,22	26,85	16,75	18,92
1994	71,35	73,01	72,32	70,28	71,74	4,95	32,42	37,95	41,49	29,21	13,40	15,23	14,71	17,02	15,09	23,70	13,79	30,01	20,35	21,96
1995	72,32	68,99	76,38	87,25	76,23	15,69	20,97	44,81	50,83	33,07	12,56	13,39	20,59	24,31	17,71	20,43	17,04	26,62	37,93	25,50
1996	72,74	79,87	84,66	80,16	79,36	52,64	30,27	29,94	36,70	37,39	20,57	11,48	24,71	25,80	20,64	34,06	22,61	30,86	28,61	29,03
1997	75,59	73,42	72,53	71,40	73,23	22,69	38,67	32,66	23,79	29,45	16,27	21,12	19,21	16,33	18,23	18,61	23,88	24,35	20,89	21,93
1998	66,92	66,42	64,96	62,77	65,27	28,50	15,77	18,33	21,13	20,93	15,23	14,60	16,01	14,41	15,06	15,87	9,25	18,74	16,20	15,02
1999	58,25	59,97	62,01	63,68	60,98	21,35	16,65	19,06	22,12	19,79	15,28	11,59	14,34	17,80	14,75	27,35	18,20	8,08	3,79	14,35
2000	63,52	64,88	62,66	63,53	63,65	21,55	28,12	20,84	20,28	22,70	16,22	18,54	17,12	17,14	17,25	13,38	23,07	16,19	15,04	16,92
2001	67,32	68,65	69,65	69,11	68,69	22,00	24,41	27,87	26,35	25,16	18,27	19,79	20,28	21,95	20,08	18,41	19,24	19,77	19,48	19,22
2002	68,10	62,57	70,72	76,95	69,59	24,40	25,40	28,34	28,80	26,73	20,05	20,43	22,68	25,65	22,20	19,92	18,80	21,18	25,07	21,24
2003	67,49	72,13	76,06	77,66	73,33	26,23	31,68	29,41	30,14	29,36	22,52	24,78	25,44	29,07	25,45	28,04	22,82	20,72	23,49	23,77
2004	73,84	73,29	74,82	75,57	74,38	28,88	30,38	32,97	35,38	31,90	26,95	25,96	28,30	33,04	28,56	28,26	26,76	24,34	26,56	26,48
2005	59,07	76,24	85,83	83,90	76,26	29,71	37,09	41,89	49,08	39,44	26,48	31,61	37,01	44,81	34,98	25,49	30,93	36,33	39,60	33,09
2006	85,04	75,50	80,94	85,30	81,69	48,55	42,51	45,58	46,20	45,71	42,51	38,76	42,89	43,22	41,85	41,42	37,33	38,84	41,10	39,67
2007	81,42	83,40	86,46	87,20	84,62	45,94	49,98	55,51	57,61	52,26	41,59	45,99	51,12	57,76	49,12	40,44	46,67	48,25	52,39	46,94
2008	85,81	85,48	89,02	90,89	87,80	62,54	66,51	70,04	78,70	69,45	57,54	61,38	66,14	72,42	64,37	58,21	60,01	63,09	70,85	63,04
2009	93,44	95,49	96,62	96,81	95,59	81,14	85,04	90,57	90,82	86,89	75,89	80,04	86,02	87,29	82,31	71,86	76,83	85,48	91,12	81,32
2010	98,69	100,83	100,27	100,21	100,00	97,99	98,92	100,03	103,06	100,00	95,83	97,52	101,14	105,51	100,00	84,11	96,91	106,65	112,33	100,00
2011	97,55	100,80	101,25	104,57	101,04	104,02	105,80	107,23	111,85	107,22	107,53	112,56	113,68	116,75	112,63	106,89	109,01	111,17	116,47	110,89
2012	100,96	103,30	103,23	106,88	103,59	109,45	113,27	116,43	122,39	115,38	125,27	129,08	133,82	127,53	128,92	115,16	122,86	127,57	133,78	124,84
2013	101,59	103,44	104,86	105,87	103,94	117,37	121,53	124,52	132,98	124,10	131,83	143,95	151,19	163,72	147,67	131,33	136,83	139,97	150,48	139,65
2014	104,28	104,74	105,05	105,20	104,82	128,49	134,05	137,94	142,45	135,73	160,00	169,13	174,41	181,94	171,37	148,34	155,69	160,17	166,12	157,58

**TABEL** : 1.25 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.25 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI TENGAH

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average	Triwulan / Quarter				Rata-rata Average
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	54,69	55,52	58,28	62,59	57,77	5,91	6,10	16,37	39,87	17,06	6,33	6,29	9,65	17,03	9,82	5,39	6,88	16,88	19,19	12,08
1994	61,72	56,67	62,09	63,67	61,04	18,16	9,20	30,24	21,45	19,76	13,02	7,72	12,88	12,71	11,58	10,95	9,02	16,84	20,85	14,41
1995	59,09	67,70	65,08	68,01	64,97	34,63	12,56	19,89	23,71	22,70	15,02	10,11	14,19	15,30	13,65	24,28	11,09	15,89	16,73	17,00
1996	66,74	69,36	68,38	65,16	67,41	25,01	21,62	29,06	30,56	26,56	18,78	10,87	14,09	20,72	16,12	15,55	14,14	22,87	27,85	20,10
1997	63,56	62,98	56,50	55,89	59,73	24,33	19,20	17,41	16,16	19,27	16,44	13,78	12,27	11,53	13,51	17,33	13,74	15,87	8,64	13,89
1998	51,98	48,78	51,79	54,05	51,65	14,43	14,39	13,52	12,74	13,77	10,90	10,58	10,27	13,15	11,22	8,18	7,31	11,36	11,90	9,69
1999	53,85	54,99	59,34	55,64	55,96	17,56	16,94	22,45	12,88	17,46	19,63	16,02	12,72	7,59	13,99	10,95	8,66	17,13	13,56	12,58
2000	58,28	62,17	64,66	62,69	61,95	11,13	15,21	30,94	25,29	20,64	8,20	15,85	22,95	21,10	17,03	7,49	14,01	21,86	18,41	15,44
2001	64,35	64,07	63,66	63,76	63,96	23,86	22,55	24,92	27,43	24,69	19,60	19,41	20,80	21,16	20,25	17,92	18,40	19,01	19,63	18,74
2002	63,88	65,43	68,92	70,48	67,18	25,71	29,41	28,45	31,63	28,80	24,52	21,05	23,79	26,54	23,98	22,47	20,04	24,98	22,33	22,45
2003	64,88	68,59	71,50	68,69	68,41	30,21	30,50	31,84	33,34	31,47	25,89	28,07	27,56	26,49	27,00	23,39	23,78	25,38	26,61	24,79
2004	70,25	73,35	76,31	73,78	73,42	33,51	35,42	47,97	42,33	39,81	30,18	33,62	37,63	34,72	34,04	25,48	28,52	40,10	34,01	32,03
2005	68,65	73,62	85,89	81,09	77,31	32,10	49,52	62,75	47,26	47,91	29,55	36,94	54,23	45,06	41,45	27,43	35,38	54,76	42,39	39,99
2006	77,31	82,00	87,51	83,45	82,57	50,87	51,27	56,10	52,30	52,64	44,06	48,61	50,49	47,91	47,77	43,74	45,48	49,46	46,32	46,25
2007	85,66	87,81	89,18	89,55	88,05	54,45	65,96	70,92	72,70	66,01	51,84	54,74	66,55	68,03	60,29	49,24	57,17	63,83	67,17	59,35
2008	89,54	91,08	92,59	94,11	91,83	76,17	74,37	77,97	82,51	77,75	67,42	67,60	74,12	81,20	72,59	70,37	67,14	71,62	77,51	71,66
2009	95,84	96,92	96,96	96,34	96,51	85,15	88,71	92,78	94,68	90,33	82,79	84,85	88,94	90,85	86,86	80,80	83,32	87,94	90,31	85,59
2010	98,15	100,02	99,87	101,96	100,00	96,75	99,06	100,65	103,54	100,00	94,19	98,19	101,28	106,34	100,00	93,20	99,27	101,80	105,73	100,00
2011	98,62	101,66	103,56	106,30	102,53	103,31	107,79	111,97	118,14	110,30	107,43	113,21	116,60	121,22	114,62	106,95	112,83	117,86	124,18	115,45
2012	102,71	103,86	105,12	107,80	104,87	115,60	118,44	123,49	127,07	121,15	127,67	132,32	137,82	139,08	134,23	124,67	130,85	137,44	142,51	133,87
2013	104,24	105,80	108,91	109,88	107,21	124,37	130,08	135,72	141,48	132,91	140,47	151,13	162,13	171,73	156,37	141,50	148,93	157,97	168,12	154,13
2014	109,05	109,72	110,28	110,75	109,95	137,24	142,94	146,41	153,95	145,14	168,39	176,84	182,53	193,75	180,38	167,31	175,44	178,99	187,59	177,33

**TABEL** : 1.26 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014

PROVINSI/PROVINCE : SULAWESI SELATAN

Tahun <i>Year</i>	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	38,57	39,45	40,65	44,75	40,85	17,94	13,64	9,96	19,10	15,16	6,71	6,09	6,58	7,53	6,73	9,30	9,70	12,33	15,63	11,74
1991	44,86	43,20	44,83	45,89	44,70	13,47	9,73	18,11	31,02	18,08	6,14	4,76	8,07	13,89	8,21	12,80	8,47	9,18	26,55	14,25
1992	46,80	47,91	49,09	53,13	49,23	23,95	25,53	13,86	18,20	20,38	10,48	9,52	8,78	10,13	9,73	16,00	10,74	12,64	26,16	16,38
1993	56,15	59,45	49,30	51,44	54,08	11,85	19,27	26,27	35,10	23,12	9,74	12,37	11,21	12,87	11,55	20,68	14,13	16,34	25,70	19,21
1994	54,30	55,74	55,94	63,57	57,39	30,51	18,01	13,18	40,88	25,64	12,42	11,67	10,12	19,16	13,34	22,83	11,03	16,23	36,54	21,66
1995	59,24	60,31	53,99	57,68	57,80	18,21	29,74	26,81	36,26	27,76	14,28	15,77	12,57	16,94	14,89	23,42	25,22	17,66	28,59	23,72
1996	57,66	61,65	60,96	57,94	59,55	38,00	28,51	33,00	27,66	31,79	17,29	17,34	18,72	16,22	17,39	25,76	24,76	34,61	25,38	27,63
1997	54,86	53,17	52,37	50,95	52,84	22,64	24,47	28,30	16,24	22,91	13,93	15,48	14,73	13,33	14,37	18,18	16,72	27,86	11,55	18,58
1998	48,88	45,99	48,87	47,94	47,92	16,65	13,17	25,67	19,39	18,72	12,09	12,07	14,46	13,40	13,00	15,38	12,59	17,40	13,38	14,69
1999	48,30	47,73	46,57	56,84	49,86	29,14	17,88	15,87	18,78	20,42	16,27	13,25	13,43	16,02	14,74	26,38	14,25	11,42	12,77	16,21
2000	55,61	50,93	50,97	49,89	51,85	27,99	22,91	20,32	19,71	22,73	18,40	17,03	16,37	15,86	16,91	20,11	18,21	17,75	17,20	18,32
2001	52,89	55,42	55,83	55,78	54,98	22,29	24,85	27,08	27,53	25,44	18,67	20,15	18,82	20,89	19,63	18,32	19,35	22,46	23,73	20,96
2002	58,67	57,32	58,91	54,00	57,23	27,22	28,48	29,45	31,13	29,07	22,82	21,90	24,52	22,43	22,92	22,46	24,47	24,35	26,02	24,33
2003	55,52	58,62	61,14	62,25	59,38	30,97	31,75	33,49	33,78	32,50	24,15	26,21	28,16	27,08	26,40	27,24	27,50	27,61	27,06	27,35
2004	63,43	61,80	60,06	58,34	60,91	40,98	36,94	34,74	33,79	36,61	30,90	29,93	30,24	30,74	30,45	34,90	30,42	29,07	29,67	31,02
2005	66,81	63,83	69,85	69,44	67,48	37,27	42,23	46,76	50,85	44,28	35,45	37,71	39,44	38,77	37,84	34,62	36,22	41,75	42,15	38,69
2006	70,60	71,40	71,85	73,10	71,74	50,63	49,43	46,68	49,40	49,04	41,51	41,85	44,46	47,31	43,78	42,36	40,14	43,04	48,05	43,40
2007	76,53	77,16	78,37	79,25	77,83	53,87	56,11	58,79	67,22	59,00	49,88	50,19	54,09	61,59	53,94	51,70	51,56	53,07	59,12	53,86
2008	77,54	81,32	90,16	93,15	85,54	62,73	66,90	72,08	80,97	70,67	58,53	63,23	68,01	76,69	66,61	56,25	62,46	68,03	74,08	65,21
2009	94,02	94,68	94,52	95,72	94,74	80,82	85,08	93,55	95,81	88,82	76,55	82,59	90,61	91,98	85,44	73,93	79,73	89,10	91,12	83,47
2010	97,19	97,91	102,27	102,63	100,00	95,82	97,90	98,28	108,00	100,00	93,33	96,02	100,34	110,31	100,00	92,97	95,29	98,95	112,79	100,00
2011	103,04	105,76	107,13	108,72	106,16	104,01	109,94	113,03	119,27	111,56	109,09	115,38	118,02	122,07	116,14	108,92	114,94	119,56	126,98	117,60
2012	106,53	109,09	111,79	115,31	110,68	115,89	119,63	124,71	126,55	121,70	129,23	132,00	141,10	131,03	133,34	126,53	134,03	141,64	146,36	137,14
2013	112,76	113,31	114,81	115,69	114,14	124,71	130,91	136,85	141,72	133,55	136,86	148,85	159,95	165,13	152,70	144,61	154,20	162,85	171,72	158,35
2014	116,02	116,49	118,17	118,96	117,41	141,27	143,39	147,19	152,66	146,13	165,06	165,06	165,06	165,06	165,06	172,68	175,92	183,82	192,39	181,20



**TABEL** : 1.27 **Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014**  
**TABLE** : 1.27 **Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014**

**PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI TENGGARA**

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata	Triwulan / Quarter				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	63,23	65,39	59,85	59,58	62,02	15,39	13,89	20,15	51,52	25,24	13,53	14,27	14,00	21,28	15,77	15,54	10,70	15,51	33,18	18,73
1994	58,99	60,85	86,17	64,31	67,58	29,94	29,71	27,58	32,00	29,81	19,98	18,31	19,32	16,97	18,64	34,84	15,28	17,87	22,73	22,68
1995	76,85	67,25	71,70	75,56	72,84	47,02	24,66	25,26	37,37	33,58	24,11	16,77	18,94	26,01	21,46	30,44	21,28	28,19	22,92	25,71
1996	79,39	78,51	78,16	75,38	77,86	39,96	27,31	24,62	56,94	37,21	28,00	18,82	18,94	31,92	24,42	29,58	21,02	19,79	46,47	29,21
1997	71,21	70,53	67,15	66,19	68,77	36,89	30,30	19,80	15,91	25,72	25,64	21,35	18,36	14,59	19,99	27,53	27,40	11,91	13,34	20,04
1998	65,98	56,06	59,14	59,67	60,21	14,03	8,42	18,18	36,32	19,24	14,61	12,65	15,23	20,60	15,77	9,19	4,70	11,43	33,83	14,79
1999	58,41	58,45	59,34	61,48	59,42	21,17	15,96	12,54	20,79	17,62	17,33	14,13	11,63	16,45	14,89	28,03	6,50	5,95	12,82	13,33
2000	64,29	63,80	64,75	66,32	64,79	26,29	15,57	17,03	24,78	20,92	19,20	16,82	17,18	19,71	18,23	27,24	11,11	10,08	16,89	16,33
2001	66,96	67,95	66,42	63,69	66,25	22,19	19,64	24,79	28,66	23,82	18,10	21,26	22,99	23,13	21,37	19,06	19,43	17,93	20,39	19,20
2002	65,87	67,48	68,50	69,16	67,75	24,71	25,43	26,22	27,62	26,00	23,82	24,73	25,47	22,03	24,01	16,99	20,86	23,32	25,88	21,76
2003	69,02	69,15	69,54	69,29	69,25	23,11	23,30	30,80	32,17	27,34	22,62	24,16	29,20	27,91	25,97	25,00	19,44	23,61	25,84	23,47
2004	70,14	71,01	72,19	73,72	71,76	33,80	29,00	29,42	33,04	31,31	29,99	30,33	30,55	31,06	30,48	32,14	23,60	22,76	29,66	27,04
2005	76,64	77,41	77,16	72,53	75,93	34,35	36,73	38,74	45,15	38,74	31,32	37,11	39,03	43,38	37,71	29,18	33,22	34,64	39,85	34,22
2006	74,60	88,29	83,75	83,12	82,44	48,56	47,60	47,57	47,31	47,76	44,16	45,01	46,66	49,03	46,21	40,87	41,78	44,18	46,52	43,34
2007	86,04	89,82	91,43	91,45	89,68	55,82	55,51	59,16	65,11	58,90	52,82	54,48	58,58	62,06	56,99	53,16	52,24	54,63	58,15	54,54
2008	92,11	93,77	94,08	94,37	93,58	68,85	69,97	72,86	77,59	72,31	65,96	67,52	70,78	73,65	69,48	64,43	66,13	69,77	73,35	68,42
2009	97,16	97,19	97,34	97,61	97,32	81,90	84,95	89,05	90,90	86,70	78,44	82,63	85,12	90,07	84,06	79,43	82,09	85,00	85,32	82,96
2010	98,00	99,17	100,12	102,72	100,00	93,74	97,25	100,82	108,19	100,00	92,04	95,78	101,13	111,05	100,00	91,86	96,27	101,45	110,42	100,00
2011	100,31	102,56	103,52	105,20	102,90	105,18	107,45	109,76	114,31	109,17	110,12	114,18	115,26	114,65	113,55	107,18	112,85	117,93	122,63	115,15
2012	102,19	104,91	107,61	107,88	105,65	112,84	116,01	124,53	128,26	120,41	121,99	128,00	141,49	125,97	129,36	121,81	129,03	138,06	146,53	133,86
2013	105,00	107,19	110,06	110,62	108,22	124,50	131,39	136,73	144,14	134,19	128,63	140,78	151,46	162,86	145,93	143,77	152,96	161,16	173,42	157,83
2014	110,45	110,50	110,78	111,28	110,75	143,67	146,01	153,79	160,51	150,99	162,15	166,80	173,79	180,78	170,88	174,65	180,37	191,04	201,45	186,88

**TABEL** : 1.28 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2002-2014  
**TABLE** : 1.28 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2014*

PROVINSI / PROVINCE : GORONTALO

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2002	52,01	51,98	51,92	51,82	51,93	19,99	18,96	18,51	18,47	18,98	13,32	13,34	13,45	13,67	13,44	14,33	15,34	16,25	17,02	15,73
2003	51,70	52,18	53,28	55,00	53,04	21,47	22,81	23,67	24,70	23,16	14,31	15,44	17,27	20,31	16,83	16,54	18,84	22,01	22,23	19,90
2004	57,32	57,89	56,71	53,76	56,42	29,38	28,60	28,19	28,47	28,66	18,94	21,00	22,49	23,74	21,54	20,15	23,63	27,38	28,77	24,98
2005	49,06	61,17	75,92	70,62	64,19	28,60	36,59	39,55	36,36	35,27	22,83	27,09	31,48	30,33	27,93	27,37	30,75	33,63	32,84	31,15
2006	73,98	71,17	69,78	73,20	72,04	44,99	41,96	46,38	44,42	44,44	34,92	33,22	37,99	40,81	36,73	40,33	35,29	40,75	43,08	39,86
2007	76,81	79,29	82,18	81,33	79,90	44,54	58,80	59,60	63,59	56,63	39,20	48,33	52,80	54,07	48,60	40,92	52,32	56,40	57,95	51,90
2008	78,45	89,95	90,00	90,86	87,32	66,99	71,80	73,20	77,42	72,35	52,75	64,41	68,33	71,40	64,22	58,94	66,94	71,29	73,16	67,58
2009	93,48	95,86	98,72	98,33	96,60	80,93	85,49	90,52	93,91	87,71	76,36	81,46	86,66	92,34	84,20	76,30	80,78	83,90	90,27	82,81
2010	100,25	99,56	99,66	100,54	100,00	100,58	99,32	97,96	102,14	100,00	96,91	96,93	98,75	107,40	100,00	89,62	96,34	102,51	111,53	100,00
2011	101,41	102,55	103,16	104,13	102,81	102,84	108,57	111,72	115,15	109,57	109,16	114,81	117,10	116,84	114,48	111,07	114,19	116,10	119,69	115,26
2012	104,73	106,14	108,45	108,39	106,93	117,01	119,16	121,00	123,33	120,13	129,56	132,13	139,09	127,40	132,05	124,10	129,00	133,83	137,80	131,18
2013	108,73	109,24	110,12	112,71	110,20	123,75	129,28	132,82	136,49	130,59	135,75	146,16	154,69	164,20	150,20	139,92	147,12	151,33	157,93	149,07
2014	114,71	113,79	113,19	112,88	113,64	139,92	141,03	144,02	148,91	143,47	167,58	169,73	172,46	179,03	172,20	163,81	167,10	171,42	177,00	169,83

**TABEL** : 1.29 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** : 1.29 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	72,88	73,18	73,80	74,72	73,64	39,85	40,83	39,98	42,46	40,78	35,70	33,90	36,31	34,83	35,18	32,95	33,26	32,57	33,89	33,17
2006	75,94	76,80	77,30	77,43	76,87	44,58	43,39	45,37	49,74	45,77	38,51	37,53	40,42	48,32	41,19	36,96	33,82	37,69	45,77	38,56
2007	77,19	78,39	84,94	89,27	82,45	48,80	51,81	61,38	71,94	58,48	47,28	49,44	55,62	59,95	53,07	44,18	47,53	53,45	57,52	50,67
2008	85,21	89,41	94,03	96,06	91,18	63,22	73,63	83,88	87,30	77,00	58,01	68,33	76,32	80,50	70,79	54,16	68,10	77,67	81,18	70,28
2009	95,63	96,31	96,78	102,06	97,70	86,10	87,99	91,33	99,22	91,16	82,21	84,42	87,45	93,95	87,01	81,79	83,41	86,54	95,03	86,69
2010	98,88	98,94	100,83	101,35	100,00	94,94	97,93	101,44	105,69	100,00	93,52	97,37	101,49	107,62	100,00	94,43	96,39	102,16	107,01	100,00
2011	100,44	102,61	102,89	102,94	102,22	104,50	106,05	108,26	111,14	107,49	108,33	110,69	112,28	112,91	111,05	106,76	110,40	112,84	114,77	111,19
2012	100,70	102,99	105,21	108,52	104,36	107,72	115,05	119,24	119,67	115,42	115,77	121,78	125,67	125,36	122,14	116,80	123,50	126,84	131,04	124,55
2013	102,26	104,91	107,49	110,42	106,27	115,09	120,36	122,94	126,87	121,31	122,55	131,39	137,10	144,51	133,89	126,64	135,33	140,54	148,71	137,80
2014	110,14	110,15	110,45	111,03	110,44	123,73	127,00	128,36	131,36	127,61	142,96	149,96	152,47	156,95	150,59	146,65	153,21	158,01	163,67	155,38

**TABEL** : 1.30 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 1.30 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : M A L U K U

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	62,78	56,78	55,91	64,13	59,90	21,58	36,96	22,69	44,97	31,55	14,93	16,06	15,37	22,26	17,16	24,25	11,52	18,98	31,18	21,48
1994	64,70	62,09	66,79	71,55	66,28	35,22	21,46	32,08	71,70	40,12	21,31	17,88	20,26	28,35	21,95	31,12	20,23	24,39	38,47	28,55
1995	67,96	68,15	67,80	75,18	69,77	16,21	40,95	50,29	71,94	44,85	13,68	22,84	23,28	41,30	25,28	18,50	27,41	29,26	54,98	32,54
1996	74,95	70,23	85,10	75,33	76,40	40,97	72,82	39,98	77,54	57,83	21,20	26,83	25,32	57,60	32,74	37,25	58,75	36,81	41,08	43,47
1997	66,10	66,58	64,41	62,80	64,97	29,17	28,62	34,45	61,60	38,46	22,54	23,77	23,87	27,07	24,31	17,51	12,01	25,14	55,39	27,51
1998	56,19	55,52	50,36	52,84	53,73	32,89	29,34	29,31	19,63	27,79	21,99	19,32	18,80	16,58	19,17	22,19	18,62	11,55	23,40	18,94
1999	48,10	44,42	46,14	47,30	46,49	24,94	12,00	15,90	21,57	18,60	13,41	9,68	12,43	23,38	14,72	9,72	8,99	13,75	17,21	12,42
2000	49,21	49,99	54,43	55,59	52,30	12,81	10,51	23,88	47,50	23,68	10,53	10,19	16,86	37,50	18,77	4,93	7,27	18,45	34,67	16,33
2001	57,10	58,32	55,41	57,49	57,08	29,16	33,09	26,04	23,87	28,04	21,00	22,26	24,13	23,20	22,65	23,62	21,17	17,54	16,85	19,80
2002	57,83	58,46	59,36	60,54	59,05	27,77	22,23	32,64	37,78	30,10	25,20	22,75	25,31	27,41	25,16	23,91	19,31	20,75	23,13	21,78
2003	62,20	65,29	64,97	66,50	64,74	32,38	36,41	38,33	35,00	35,53	26,44	34,79	30,69	29,58	30,37	23,25	23,39	28,34	31,39	26,59
2004	67,74	68,36	68,83	68,89	68,46	37,12	28,84	36,59	49,18	37,93	28,18	27,46	32,24	47,61	33,87	22,83	21,59	30,22	41,35	29,00
2005	67,91	67,99	73,20	79,34	72,11	33,27	46,86	51,33	53,03	46,12	29,51	39,90	44,11	51,50	41,26	28,33	37,49	37,27	42,62	36,43
2006	74,85	77,37	82,45	72,96	76,91	51,53	56,85	60,74	47,88	54,25	46,29	51,85	54,21	45,24	49,40	39,28	51,07	45,67	39,73	43,94
2007	79,34	81,28	81,73	84,67	81,76	45,59	67,70	70,46	66,50	62,56	47,33	57,23	67,59	61,14	58,32	43,41	48,59	56,87	58,71	51,90
2008	86,39	91,15	93,38	94,58	91,38	64,92	78,49	77,20	79,64	75,06	58,47	70,70	78,13	80,28	71,90	50,01	65,00	71,04	81,76	66,95
2009	92,95	97,52	97,62	97,51	96,40	74,02	80,80	89,03	96,46	85,08	73,43	80,07	87,85	93,67	83,75	70,40	77,41	88,40	91,11	81,83
2010	95,70	102,39	99,40	102,51	100,00	81,41	97,06	110,45	111,08	100,00	87,54	95,48	108,11	108,87	100,00	80,66	96,77	110,67	111,89	100,00
2011	100,89	103,74	104,84	107,46	104,23	104,78	112,31	116,28	122,32	113,92	105,41	114,94	119,86	127,63	116,96	103,30	116,97	122,24	129,37	117,97
2012	104,09	109,90	108,52	107,14	107,41	118,92	128,64	126,43	125,78	124,94	137,72	139,20	138,19	127,71	135,70	126,50	139,55	138,49	138,68	135,80
2013	106,86	109,59	111,37	111,99	109,95	124,52	131,44	135,22	138,45	132,41	137,85	148,22	151,46	156,39	148,48	140,92	148,49	153,11	158,47	150,25
2014	108,94	112,79	113,83	113,76	112,33	133,26	140,16	144,16	145,04	140,65	149,70	162,68	167,64	169,93	162,49	153,46	160,59	169,23	170,78	163,51

**TABEL** : 1.31 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** : 1.31 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014*

PROVINSI / PROVINCE : MALUKU UTARA

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	67,96	67,73	78,48	77,62	72,95	27,76	37,83	43,82	44,20	38,40	25,38	31,17	35,97	37,49	32,50	22,76	30,21	36,55	37,14	31,67
2006	76,45	81,78	76,30	79,72	78,56	44,99	49,62	42,58	47,28	46,12	39,71	41,79	36,10	43,14	40,19	38,76	41,51	35,99	39,49	38,94
2007	78,54	84,18	87,34	89,60	84,91	42,43	52,90	58,93	68,04	55,57	38,30	48,38	53,62	60,30	50,15	35,43	49,03	52,47	56,51	48,36
2008	90,36	90,98	93,23	94,43	92,25	66,15	68,03	69,45	76,20	69,96	57,32	64,75	64,64	71,79	64,63	54,97	63,07	64,23	71,84	63,53
2009	97,05	98,33	97,62	97,30	97,57	79,66	82,78	86,12	94,41	85,74	74,36	77,67	83,90	91,26	81,80	72,96	77,18	83,48	92,11	81,43
2010	100,26	99,17	99,46	101,11	100,00	97,44	94,65	101,81	106,10	100,00	95,89	95,64	100,43	108,04	100,00	93,00	95,45	100,35	111,20	100,00
2011	99,31	101,42	102,78	105,01	102,13	105,59	108,23	110,39	116,23	110,11	110,12	114,27	116,16	121,49	115,51	109,09	114,22	118,14	125,96	116,85
2012	102,43	103,20	105,57	107,34	104,63	113,34	117,99	124,33	124,24	119,97	127,00	130,79	139,89	133,74	132,86	125,32	131,83	138,79	142,98	134,73
2013	104,89	106,12	106,68	107,69	106,35	123,03	128,38	131,63	134,43	129,37	137,89	148,80	155,80	163,53	151,51	142,08	149,24	155,27	162,27	152,21
2014	107,62	110,29	110,41	110,62	109,74	138,01	139,22	141,03	145,63	140,97	166,86	170,95	174,00	181,65	173,37	168,13	172,08	177,13	183,47	175,20

**TABEL** : 1.32 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** : 1.32 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014*

PROVINSI / PROVINCE : PAPUA BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata
	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average	I	II	III	IV	Average
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	64,65	64,65	75,08	75,08	69,86	34,49	38,59	42,10	48,91	41,02	26,34	29,06	32,30	37,25	31,23	27,51	32,44	37,05	43,69	35,17
2006	75,07	75,07	75,08	75,08	75,08	49,21	49,84	47,40	52,58	49,76	37,95	39,42	38,11	43,86	39,83	43,42	45,60	41,66	45,79	44,12
2007	75,08	72,38	79,45	83,74	77,66	57,68	55,29	63,63	67,81	61,10	47,44	46,59	52,57	56,90	50,88	50,97	49,78	57,42	61,33	54,87
2008	83,20	84,74	88,25	92,12	87,08	67,57	69,23	73,63	85,81	74,06	58,40	60,89	66,31	76,68	65,57	61,72	63,31	68,85	79,49	68,34
2009	91,72	93,30	96,85	98,19	95,01	82,61	83,48	88,32	93,97	87,10	75,59	78,02	84,51	90,11	82,06	76,48	77,91	81,85	90,87	81,78
2010	97,18	97,74	101,59	103,50	100,00	91,61	95,28	103,87	109,24	100,00	89,19	94,83	104,56	111,42	100,00	89,31	93,54	103,49	113,65	100,00
2011	102,81	107,15	109,46	113,86	108,32	106,92	114,30	121,10	127,17	117,37	109,34	118,66	126,58	138,44	123,26	109,87	118,28	124,78	135,35	122,07
2012	113,99	115,80	118,10	120,46	117,09	122,78	127,79	132,27	136,91	129,94	134,10	141,50	149,49	157,88	145,74	131,51	140,30	149,25	156,17	144,31
2013	118,14	120,28	120,08	116,62	118,78	134,14	141,23	146,28	146,93	142,14	155,54	166,45	173,83	176,55	168,09	157,11	167,67	172,00	172,39	167,29
2014	125,49	121,38	119,67	122,43	122,24	151,29	151,57	155,72	163,94	155,63	183,50	187,98	196,70	211,36	194,89	187,15	186,50	190,19	200,02	190,96

**TABEL** : 1.33 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1996-2014  
**TABLE** : 1.33 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1996-2014*

PROVINSI / PROVINCE : P A P U A

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata <i>Average</i>
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1996	60,57	61,58	62,75	61,02	61,48	14,36	25,48	26,49	22,68	22,25	15,85	18,28	17,85	16,70	17,17	12,33	21,03	21,27	17,06	17,92
1997	58,49	60,53	61,84	58,94	59,95	18,82	17,15	21,75	17,18	18,73	15,01	15,17	17,65	16,14	16,00	11,11	17,45	20,40	10,71	14,92
1998	54,22	50,08	50,06	49,35	50,93	12,11	11,24	17,36	11,97	13,17	14,25	12,24	12,94	11,58	12,75	7,23	6,15	15,03	12,33	10,19
1999	51,78	49,90	52,60	57,08	52,84	16,67	11,63	12,06	14,29	13,66	12,74	12,18	13,12	15,49	13,38	11,28	7,61	11,61	12,59	10,77
2000	62,16	55,26	60,39	61,75	59,89	28,99	13,59	11,71	13,03	16,83	20,96	13,12	15,65	17,83	16,89	20,41	9,73	11,69	13,37	13,80
2001	61,51	61,13	61,83	64,84	62,33	14,76	17,10	20,80	23,13	18,95	16,78	16,85	19,11	21,87	18,65	14,77	15,18	16,05	16,56	15,64
2002	65,35	63,62	67,97	53,16	62,53	20,21	21,27	23,08	20,01	21,14	21,45	18,98	20,83	21,72	20,75	16,49	17,64	18,84	18,39	17,84
2003	55,90	61,72	65,65	67,17	62,61	22,06	24,02	24,89	19,82	22,70	21,93	23,00	21,37	22,61	22,23	17,62	18,60	19,40	22,02	19,41
2004	68,29	65,60	67,25	64,29	66,36	28,24	25,37	27,98	30,15	27,94	26,39	24,42	26,68	28,87	26,59	25,37	21,11	25,09	26,27	24,46
2005	63,11	61,74	77,73	85,10	71,92	30,95	30,66	37,63	38,18	34,36	28,85	30,41	32,75	36,23	32,06	23,71	26,84	35,02	35,85	30,35
2006	82,03	81,25	80,09	78,60	80,49	38,35	43,59	45,48	43,07	42,62	36,11	42,38	42,89	41,30	40,67	35,77	40,61	42,11	34,88	38,34
2007	80,49	81,54	83,76	90,08	83,97	43,96	44,52	53,19	62,39	51,01	42,11	43,91	52,79	58,54	49,34	39,43	41,75	50,92	57,85	47,49
2008	89,59	89,87	91,38	92,21	90,76	63,31	65,22	70,02	73,76	68,08	59,87	62,65	65,56	74,49	65,64	57,72	62,19	64,03	74,07	64,50
2009	93,48	94,64	96,52	96,80	95,36	77,72	79,20	88,32	91,28	84,13	75,72	76,70	86,43	89,89	82,19	75,02	76,00	85,00	91,30	81,83
2010	97,07	98,52	100,96	103,45	100,00	97,18	99,06	101,70	102,06	100,00	92,02	97,82	103,58	106,58	100,00	92,43	98,77	101,93	106,87	100,00
2011	101,46	103,83	105,57	109,03	104,97	102,10	109,10	114,05	120,42	111,42	106,20	114,61	117,97	123,34	115,53	106,83	115,52	120,83	128,94	118,03
2012	106,61	110,41	113,13	114,40	111,14	119,76	125,19	131,42	134,55	127,73	133,84	136,73	144,40	134,20	137,29	130,38	136,77	144,36	149,35	140,21
2013	109,31	112,39	113,82	115,66	112,80	127,35	136,20	138,39	145,56	136,87	136,30	149,47	156,18	167,57	152,38	144,24	157,20	162,73	173,84	159,50
2014	112,63	112,15	115,24	115,31	113,83	143,63	144,97	147,70	151,06	146,84	164,40	165,39	169,40	173,30	168,12	171,62	176,95	182,30	187,44	179,58

**TABEL** : 2.0 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (persen), 1990-2014  
**TABLE** : 2.0 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (percent), 1990-2014*

INDONESIA

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	0,32	-0,84	2,96	6,73	6,76	-9,69	7,39	7,25	4,98	10,34	-12,30	9,23	30,54	-1,75	16,48	2,49	-7,74	16,09	12,52	19,81
1991	-2,15	2,16	5,07	5,39	9,84	-8,80	4,77	32,52	-1,05	19,60	-10,99	4,42	36,79	-0,73	23,96	-2,09	1,33	20,49	3,50	26,40
1992	-0,37	-0,83	-0,11	6,06	7,55	-6,39	7,36	8,88	0,20	18,01	-17,83	7,15	43,13	-0,76	22,15	-3,19	3,16	11,02	9,56	20,54
1993	-0,91	0,23	3,31	4,31	6,30	-12,23	2,85	17,83	7,19	5,73	-15,82	2,16	18,86	6,35	13,13	-8,05	0,10	9,52	16,25	13,82
1994	-1,38	-2,46	5,37	3,05	5,08	-8,91	-2,05	22,44	4,01	15,36	-6,73	8,86	8,04	4,39	19,53	-10,14	4,12	16,99	6,59	19,40
1995	-0,79	0,52	1,28	2,58	5,20	-11,30	3,46	16,93	12,24	15,04	-7,71	7,06	16,48	13,91	19,50	-8,78	-2,17	24,80	9,07	17,74
1996	2,94	-0,28	0,50	-0,21	5,70	-3,11	-4,28	11,61	-2,69	16,21	-5,16	-6,15	22,02	1,39	20,69	-13,50	3,40	21,95	7,63	18,26
1997	-1,42	-0,17	0,19	-5,39	-2,77	-19,19	8,51	0,38	-16,32	-15,56	-19,67	16,07	-1,18	-15,27	-5,97	-31,93	5,05	6,09	-16,82	-18,73
1998	-6,43	-6,82	-1,48	-0,81	-15,60	-12,59	-19,23	18,29	21,63	-23,46	-8,92	-8,28	7,70	19,02	-15,60	-24,92	-18,75	22,95	19,58	-31,86
1999	-6,22	-4,85	2,89	7,01	-9,66	-18,84	-20,54	9,88	11,81	-12,44	-14,35	-12,01	4,14	12,99	-5,45	-16,18	-36,73	6,46	24,07	-21,47
2000	2,96	0,52	4,00	1,77	11,56	8,09	-10,26	27,17	-0,17	20,98	5,34	-0,92	22,72	-0,52	25,71	11,43	-7,78	36,00	-1,73	30,68
2001	1,71	1,07	-0,69	-1,34	5,32	2,15	-0,82	3,95	6,65	14,82	3,79	-2,14	7,63	10,38	19,24	-1,36	1,70	7,26	5,44	17,42
2002	0,81	1,37	6,79	1,23	4,50	-3,53	1,43	-0,85	15,40	7,58	-12,36	14,02	7,49	7,78	13,84	-5,51	10,41	1,86	13,06	14,86
2003	0,97	-5,52	4,27	3,46	4,23	-8,46	3,95	10,09	10,24	12,98	0,97	-9,34	17,52	9,24	17,70	3,16	-10,62	9,94	13,94	16,47
2004	1,37	-1,67	1,75	-0,66	4,07	-1,87	-5,42	6,99	2,97	11,38	0,24	-1,92	8,83	1,57	16,57	5,14	-7,91	8,80	2,97	16,50
2005	3,63	8,35	0,31	-2,80	9,45	3,88	5,23	4,71	6,36	17,07	5,76	8,06	5,38	5,37	22,62	5,90	9,75	8,23	5,21	25,29
2006	3,92	5,17	-1,26	-0,08	7,21	3,76	2,43	2,15	11,89	19,21	4,60	5,92	0,91	14,81	23,69	3,54	5,39	2,56	11,51	23,83
2007	2,39	1,44	2,68	3,09	6,29	-0,45	0,70	8,54	6,84	17,26	-1,27	1,77	11,88	8,26	22,10	0,71	1,64	12,24	8,11	22,80
2008	-1,03	2,18	2,53	2,25	6,55	-4,94	12,61	8,51	6,52	20,94	-3,66	9,89	9,55	10,34	25,30	-4,51	9,55	8,85	10,45	23,52
2009	0,32	1,37	1,29	2,25	6,16	-3,43	4,04	6,88	5,10	16,82	-3,48	5,91	7,51	6,40	22,07	-2,95	6,68	9,02	7,28	24,28
2010	2,04	2,20	1,44	1,37	7,64	3,97	-1,00	4,23	6,63	15,92	2,54	2,72	7,19	8,46	21,79	0,54	3,41	8,43	9,01	22,65
2011	-1,83	1,88	1,66	3,92	3,69	-2,59	4,24	3,96	7,06	11,44	-1,27	4,68	2,69	5,52	16,09	-3,09	5,75	5,13	8,12	18,28
2012	-1,69	2,06	1,23	1,13	4,98	-3,73	5,04	4,01	3,85	11,46	5,07	3,15	4,27	-2,73	16,30	-1,66	5,50	4,92	5,45	17,08
2013	-0,52	1,50	1,77	1,49	3,89	-2,98	5,35	2,58	6,18	10,18	1,59	9,23	5,78	7,36	14,86	-1,98	6,72	4,62	6,60	15,59
2014	-0,91	0,30	0,80	1,45	2,44	-2,41	3,10	3,08	4,39	9,92	-3,14	4,51	4,36	5,10	14,63	-2,89	3,40	4,13	5,26	12,16



**TABEL** : 2.1 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.1 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : A C E H

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	0,02	5,62	1,37	-	-	4,90	72,97	43,23	-	-	-21,69	31,56	16,10	-	-	-62,96	-12,77	22,97	-
1994	-4,79	6,04	5,45	9,97	8,89	-14,83	-41,62	5,73	65,13	10,30	-0,33	-16,23	5,04	38,57	17,06	86,07	-36,60	-1,40	47,46	12,48
1995	-3,54	2,25	3,39	-0,67	11,11	-26,63	-13,63	58,90	35,55	18,35	-17,22	-2,96	21,63	40,31	23,25	31,44	-44,84	42,23	14,02	23,07
1996	-3,08	-3,36	-3,39	-3,31	-6,29	-20,17	-40,70	26,12	-18,22	-13,97	-11,00	-46,03	53,62	-12,77	-5,19	7,10	-32,10	3,43	-30,70	-14,95
1997	-7,05	-3,05	-4,21	-2,84	-16,14	-31,39	32,84	13,87	4,52	-22,94	-23,36	44,31	-15,65	-10,82	-14,92	-44,27	76,71	64,47	-25,69	-25,91
1998	0,07	-2,49	-3,83	5,48	-7,29	16,30	-26,10	-41,58	-27,85	-15,82	6,86	1,07	-1,16	-17,84	-6,38	22,77	-45,95	-10,04	-13,59	-17,18
1999	6,57	-0,25	1,44	4,35	9,82	139,02	-20,43	-1,42	43,86	11,24	25,92	3,92	0,18	24,31	18,04	74,32	-24,80	6,37	51,07	12,56
2000	2,30	2,73	0,93	-3,26	8,07	8,81	15,82	-26,87	-26,02	20,25	2,33	7,81	-8,20	-0,93	22,56	9,85	-4,28	-15,49	-12,24	22,71
2001	4,69	2,60	3,32	2,37	7,70	25,28	19,24	17,99	21,54	14,77	13,18	5,55	5,07	7,03	19,28	25,75	8,42	9,02	5,81	16,01
2002	-1,16	0,88	1,07	-2,21	3,52	-11,19	-17,46	15,21	15,75	10,90	1,74	-6,10	10,45	12,95	15,10	-1,73	-0,37	7,47	1,66	13,08
2003	0,96	0,86	10,71	-17,87	1,09	-1,27	-19,53	15,16	5,95	4,08	-3,85	-4,40	3,53	10,78	9,77	-1,46	-7,57	14,95	6,61	6,33
2004	9,55	4,58	3,84	-5,03	3,47	24,61	-16,35	-8,63	-2,67	10,21	9,44	-1,94	-4,11	0,52	14,76	14,94	-12,72	-3,18	1,49	13,00
2005	0,29	12,73	6,37	2,35	13,14	16,18	8,47	14,41	53,63	35,19	9,53	7,68	12,68	45,45	35,37	1,23	16,67	11,42	73,40	38,89
2006	3,01	2,55	2,12	1,71	14,87	4,50	-8,33	10,83	17,82	57,26	7,64	-2,32	0,58	11,73	52,46	4,56	-9,28	5,96	20,94	66,07
2007	1,33	-0,29	1,48	2,48	5,54	7,89	-12,23	4,96	21,74	22,61	25,06	-16,85	4,74	16,17	25,69	17,39	-12,45	-0,61	9,21	25,12
2008	2,00	0,58	7,29	9,83	11,64	0,93	4,06	17,23	8,42	32,33	9,32	5,58	13,26	8,77	35,56	12,78	5,68	15,61	14,88	35,77
2009	-1,92	-0,87	0,21	0,67	8,47	-1,77	8,59	5,40	2,97	24,98	2,79	10,57	2,94	1,81	29,29	-1,01	7,65	3,86	1,84	28,59
2010	0,40	3,94	0,75	1,03	4,42	3,78	0,33	4,09	2,55	14,26	7,67	3,45	2,83	5,52	19,61	6,21	1,21	5,46	3,42	16,76
2011	-0,05	1,03	1,98	3,24	4,71	-1,60	4,82	4,46	5,42	9,96	0,88	6,80	3,55	3,38	15,82	-1,79	7,21	4,23	6,26	13,44
2012	-2,57	4,15	0,36	2,01	4,87	-4,23	3,00	1,70	4,35	7,28	4,13	3,69	3,11	-5,35	13,55	-1,49	5,40	3,86	4,24	14,64
2013	-1,48	1,82	2,51	0,45	3,97	-3,30	4,50	4,29	4,30	8,26	0,17	9,24	6,26	5,02	10,09	-2,99	6,88	4,60	5,16	12,57
2014	-0,21	0,08	0,37	0,66	2,24	-2,73	2,51	3,66	1,82	7,93	-3,03	1,36	3,30	2,02	9,14	-1,32	3,31	3,12	2,92	11,55

**TABEL** : 2.2 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 2.2 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA UTARA

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	-0,46	1,55	3,23	12,56	8,57	-4,97	0,29	9,28	24,26	19,62	-7,48	2,56	10,36	21,06	26,39	1,14	-8,57	-2,52	19,63	25,48
1991	-3,57	4,18	4,75	5,54	14,88	-2,50	13,94	-21,16	-4,55	15,95	1,95	24,77	-33,99	23,01	26,02	-30,00	275,19	-61,52	-85,25	23,53
1992	2,49	0,53	-0,43	4,01	11,50	51,07	-5,01	-15,71	8,87	20,46	33,82	-0,95	-6,88	2,96	28,20	174,07	107,64	60,04	127,76	27,17
1993	-0,16	9,01	0,64	0,68	10,22	-5,37	48,52	0,68	-6,33	22,54	14,61	16,26	3,79	1,47	29,45	-40,74	-33,56	62,40	25,83	31,70
1994	5,22	-1,38	13,75	-12,52	10,74	59,23	-45,36	37,82	-9,80	23,45	18,01	-5,98	16,26	2,13	30,53	27,41	-51,14	96,88	-45,93	25,30
1995	10,27	-3,75	4,32	1,37	5,43	-8,88	13,29	44,18	-4,55	10,66	-1,06	9,20	7,99	1,70	19,00	64,92	-3,32	10,25	-21,83	11,63
1996	1,30	4,13	1,55	-0,25	7,48	-12,06	-2,68	10,44	14,52	10,16	2,20	-4,98	30,26	-6,31	19,20	27,80	-6,35	0,83	24,74	11,80
1997	-2,82	-0,90	-7,26	-3,03	-6,19	4,82	-30,82	-34,46	-37,42	-26,76	32,90	-36,83	-34,88	-9,79	-14,42	29,97	-47,60	-56,58	-39,42	-28,73
1998	-4,52	-7,70	6,87	6,74	-11,30	-36,18	6,82	121,57	70,47	-36,87	17,13	-9,62	21,76	18,39	-22,45	35,24	15,74	40,68	39,28	-40,28
1999	2,02	-0,38	-3,22	4,88	7,66	-17,46	-18,51	-39,20	1,86	10,69	4,73	-2,10	-17,23	21,30	19,50	17,27	-53,23	-10,38	56,05	11,63
2000	31,28	-29,35	-0,50	67,23	19,84	258,04	-78,94	77,92	48,29	37,41	101,49	-66,90	69,91	45,73	42,44	69,05	-43,54	8,08	73,47	40,70
2001	-20,26	0,79	3,03	9,91	9,50	-13,37	11,34	21,87	16,25	13,49	-10,58	6,24	12,77	5,46	22,22	-16,66	-2,92	12,25	8,55	15,78
2002	0,79	-4,52	2,34	0,54	7,53	-7,63	7,34	-21,88	12,09	11,18	1,99	6,65	-8,82	20,16	19,84	6,65	-7,74	2,72	4,01	14,63
2003	6,66	-1,56	-0,91	0,72	5,53	-2,04	18,28	2,83	3,54	11,34	-8,90	14,35	6,78	10,27	19,19	5,97	-2,16	9,26	4,41	12,78
2004	7,03	-2,80	-0,83	2,43	4,64	-1,95	-3,57	18,81	8,84	15,49	-3,30	-1,43	15,25	13,28	21,84	14,25	-14,02	4,76	17,74	17,03
2005	7,24	6,91	1,80	-7,84	12,28	9,82	-0,22	-1,04	9,87	27,92	11,84	0,66	-0,29	8,58	33,86	15,07	0,41	-0,56	7,86	30,29
2006	11,68	5,76	-7,20	-1,53	7,84	3,90	19,39	-10,85	8,67	22,26	7,38	23,55	-14,19	13,70	28,46	20,65	8,39	-19,65	9,77	24,56
2007	1,84	7,75	4,65	2,28	7,10	-2,70	1,40	17,58	12,49	15,92	0,96	5,38	10,99	15,20	23,58	1,95	9,98	11,08	19,27	19,09
2008	-2,51	2,74	4,54	2,73	8,47	-1,60	4,65	9,57	7,84	28,56	-4,00	3,20	22,48	14,25	34,15	-3,31	9,92	7,43	14,83	36,68
2009	-0,97	1,01	0,63	2,10	5,61	-3,04	5,97	6,37	10,58	19,99	-3,07	3,12	5,02	9,19	26,88	-1,81	4,60	11,24	11,59	29,47
2010	3,59	1,86	2,29	0,82	8,74	-0,71	0,17	0,63	8,10	14,44	5,91	3,58	1,18	8,98	23,19	-5,59	6,19	8,20	11,42	22,12
2011	-1,51	1,17	2,68	3,19	3,74	-2,20	4,58	2,57	7,69	11,10	0,04	7,73	4,03	5,75	18,51	-3,96	8,17	4,67	8,91	21,74
2012	-3,07	0,67	2,61	2,23	3,23	-2,74	3,53	4,18	1,02	10,51	6,18	2,16	5,55	-7,98	17,49	-0,38	4,81	5,34	1,79	18,11
2013	-1,15	0,76	2,27	0,35	3,79	-0,58	6,27	4,66	5,56	12,07	4,26	8,70	8,10	6,46	14,10	-0,46	5,16	6,88	6,55	14,42
2014	-0,14	0,04	1,91	1,86	2,91	-1,25	2,73	4,04	3,36	11,99	-1,71	2,02	4,25	4,79	14,39	-2,13	3,63	4,29	5,58	14,13

**TABEL** : 2.3 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 2.3 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	-3,64	1,92	4,89	2,78	4,64	-1,86	-0,54	-2,73	27,66	11,74	-6,53	-2,69	-5,22	45,41	15,42	-36,14	14,01	56,37	20,93	14,78
1991	1,42	-2,28	4,24	0,78	7,05	-10,55	7,15	11,62	8,35	20,11	-12,37	2,28	11,68	7,87	21,98	-14,79	-21,45	41,62	1,67	21,75
1992	-2,84	0,28	-4,44	34,07	5,28	-17,84	31,23	20,04	-32,89	15,36	-12,48	12,61	8,58	20,78	18,35	-23,30	15,65	27,47	26,21	18,23
1993	-3,45	-2,81	-7,41	6,72	11,96	13,18	20,40	13,71	18,94	25,86	-11,51	13,74	4,39	18,88	28,26	-9,91	-13,67	8,07	51,86	28,60
1994	7,38	-11,01	2,83	22,20	5,58	-19,07	-17,09	17,49	84,16	16,47	-5,49	-6,04	8,04	27,34	19,62	-8,20	-34,91	50,69	16,47	16,51
1995	-3,57	-2,83	0,90	-3,62	7,11	-50,94	26,05	42,79	1,88	12,83	-11,82	-3,13	21,57	4,80	17,56	13,77	-39,92	58,93	-19,85	14,37
1996	-1,22	1,33	3,76	-8,22	-3,49	-13,38	-13,30	0,70	-16,34	-6,48	-23,15	8,61	18,23	-3,45	-0,18	-0,05	1,26	6,29	-13,93	-7,52
1997	-6,88	-0,04	-0,86	7,60	-9,53	-21,66	42,79	-4,54	-2,28	-15,53	-25,85	28,61	-4,97	-12,72	-8,77	-17,51	23,56	1,82	-39,88	-19,11
1998	-8,07	-18,33	5,42	4,17	-13,63	-16,40	-49,68	31,12	79,14	-27,29	-15,54	-19,62	20,48	40,81	-18,55	-11,36	-21,01	36,90	56,65	-27,98
1999	2,65	-0,69	3,06	4,56	5,25	27,44	-52,69	8,34	2,83	13,15	37,15	-45,75	5,61	-18,36	16,81	1,27	-34,07	-16,87	52,96	14,46
2000	3,27	2,31	0,81	3,22	11,39	28,61	-30,94	85,97	7,96	17,66	27,91	24,66	15,66	10,33	22,26	-10,27	8,83	19,14	12,01	19,48
2001	-3,97	0,85	18,27	-3,82	7,93	-12,64	1,38	5,17	-2,91	14,29	-8,33	5,99	8,34	-5,13	18,71	-12,69	2,49	9,95	10,88	15,37
2002	-4,61	-0,58	7,41	3,56	4,88	10,32	-11,03	12,64	12,25	11,47	10,56	-3,18	7,74	7,09	15,70	-10,01	10,24	5,50	7,00	15,22
2003	-4,49	-1,34	8,79	-0,10	4,71	-7,12	2,66	12,44	-0,30	12,68	2,96	3,15	4,50	-0,26	16,58	-2,30	18,28	-12,81	1,16	14,78
2004	-2,23	-0,42	7,33	1,38	5,23	2,19	-18,98	39,81	0,44	10,80	11,03	-8,53	15,89	1,12	15,43	2,24	5,27	5,50	22,27	13,27
2005	1,79	-0,68	8,09	-6,08	8,35	3,39	5,04	-1,97	10,26	21,51	17,15	-0,67	-1,83	6,87	24,45	1,96	-0,67	0,49	9,20	24,98
2006	3,44	4,96	8,76	-1,05	10,59	2,25	2,59	-5,13	21,20	15,09	10,15	-4,10	0,38	33,50	20,40	9,97	1,88	-5,25	14,76	20,17
2007	0,29	1,16	9,52	-0,24	10,77	-0,26	-3,23	6,95	8,22	16,08	-1,81	-6,91	10,18	5,83	21,24	14,72	-9,12	5,01	9,37	21,33
2008	-0,42	8,63	0,47	0,45	11,34	-10,84	14,76	15,02	-0,10	15,93	-7,21	12,29	23,09	-1,37	21,30	-7,52	13,41	25,07	-4,16	21,35
2009	0,71	0,08	0,03	-0,04	3,40	-7,11	2,42	9,46	1,91	9,74	-4,19	1,08	10,22	1,92	14,30	-2,53	5,47	3,35	1,42	14,65
2010	0,73	2,16	1,76	-0,15	3,23	-2,61	3,51	2,35	6,09	9,46	8,27	-4,63	1,06	7,45	14,08	7,33	-0,15	2,42	4,84	14,28
2011	0,51	0,39	1,15	0,14	2,73	2,07	3,24	2,91	2,84	13,88	3,68	6,00	4,61	2,62	16,98	1,74	8,88	5,59	4,10	18,19
2012	-2,40	3,68	1,48	0,79	2,04	-0,80	4,07	3,87	0,49	8,92	1,60	5,76	5,43	-5,82	13,36	-0,62	4,51	3,97	2,97	13,98
2013	-2,67	1,40	1,15	1,05	1,39	-1,57	4,05	3,86	4,82	8,09	0,51	6,79	5,57	5,14	9,50	-2,49	5,82	5,01	5,00	11,30
2014	0,61	0,54	0,48	1,78	3,45	-0,74	1,74	2,78	4,41	9,82	-0,52	2,01	3,00	4,52	12,22	-0,64	1,48	3,81	5,54	11,76

**TABEL** : 2. 4 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2. 4 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : R I A U

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	-1,75	-0,67	11,65	-	-	41,90	20,27	-26,45	-	-	-6,09	-0,66	-4,83	-	-	-58,66	127,00	6,59	-
1994	-1,41	7,30	6,03	-8,74	12,76	67,83	-62,13	144,86	-12,11	22,18	36,14	-29,02	53,11	1,69	25,43	27,85	-39,55	59,40	-26,63	24,95
1995	-5,08	10,71	9,89	2,26	5,96	-31,72	92,90	-5,97	16,44	22,22	-30,96	69,00	-2,85	17,24	22,35	1,09	19,74	23,61	35,54	24,02
1996	0,83	-0,94	-3,34	-1,00	6,99	29,00	-6,69	-43,39	18,46	22,71	12,46	-6,64	-14,72	5,99	23,64	1,51	0,09	-20,23	-7,94	26,64
1997	-6,80	-6,60	-6,32	-7,11	-17,87	13,26	-16,01	-11,53	-8,40	-25,07	6,17	-17,11	-6,91	-9,63	-17,32	4,65	-32,79	12,89	5,84	-29,62
1998	-6,68	-4,71	-2,47	1,24	-19,93	-10,64	-27,06	-22,94	133,62	-32,82	-12,32	-11,03	-14,55	98,66	-22,87	-13,35	-32,82	-45,68	133,83	-37,82
1999	2,29	4,78	5,81	6,66	9,23	-47,49	28,05	32,15	72,72	31,89	-32,57	9,16	26,99	30,55	29,44	-34,69	29,89	47,01	47,89	35,62
2000	8,72	-6,31	1,84	-0,39	13,82	5,34	-40,68	22,39	-17,20	30,38	8,04	-33,11	48,80	-10,40	31,50	25,86	-68,24	116,92	-6,33	34,02
2001	7,18	-0,33	-0,16	-1,70	5,27	34,31	11,79	-20,54	0,92	7,90	11,75	3,58	-4,04	3,47	13,73	19,86	0,21	-2,82	-6,13	13,47
2002	6,55	4,29	0,96	5,18	10,35	-14,29	16,92	38,87	13,22	10,87	0,12	8,46	22,11	-6,99	17,75	-10,00	3,20	38,15	34,03	13,54
2003	1,89	2,58	3,23	3,82	12,32	2,46	-8,39	-13,55	29,51	24,89	8,56	5,76	3,44	17,34	27,80	2,49	-10,90	-16,88	23,83	29,46
2004	6,76	-3,82	-8,78	-15,80	0,37	2,10	1,59	1,87	-0,97	14,32	1,37	-4,06	10,81	-11,45	16,30	0,78	-6,03	31,78	5,98	16,95
2005	113,06	-62,85	8,57	95,79	12,82	79,50	-64,82	-3,16	186,71	20,49	107,05	-69,27	-2,25	214,08	25,44	94,20	-73,36	-17,74	206,13	22,39
2006	-34,08	44,76	-12,82	21,02	6,30	-37,18	32,88	0,34	12,61	18,70	-37,81	39,64	-4,03	17,03	22,02	-29,82	42,50	3,94	16,05	22,82
2007	-2,88	-8,70	-3,52	17,68	8,49	0,50	1,05	6,22	10,04	24,63	-1,52	-0,94	7,26	24,44	27,39	-2,22	1,72	6,69	13,93	29,64
2008	-0,71	2,07	2,42	3,42	11,43	-5,22	8,71	8,94	17,50	22,40	-8,58	4,93	9,30	21,92	26,92	-7,50	11,48	8,63	23,55	27,10
2009	1,24	3,02	1,36	0,58	8,85	-0,98	9,02	0,52	6,47	28,62	-2,71	10,24	2,03	7,40	31,32	-4,23	10,73	0,83	9,33	32,08
2010	1,18	0,28	0,89	3,90	4,75	4,08	-1,59	5,19	5,45	14,68	0,31	3,42	8,90	7,54	19,44	-4,15	6,39	14,28	11,49	22,03
2011	-1,47	2,16	-0,56	3,69	4,20	-1,49	5,38	4,20	8,45	13,60	1,51	4,72	1,70	1,91	18,05	-3,38	4,57	2,17	5,22	19,76
2012	-1,85	4,47	1,07	0,70	5,23	-3,11	5,12	2,62	1,70	12,31	10,07	2,78	3,79	-7,93	16,02	5,33	6,04	3,47	0,15	18,91
2013	-0,16	1,36	2,40	0,23	4,33	-2,15	6,64	5,40	6,57	11,44	4,94	12,32	9,25	7,23	17,97	0,96	7,69	7,31	7,22	16,55
2014	-0,24	2,65	0,65	0,09	3,84	1,85	3,12	4,16	3,89	17,35	0,44	3,27	4,68	3,78	19,96	1,73	4,02	4,04	3,80	19,68

**TABEL** : 2.5 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.5 The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : J A M B I

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				y-o-y	Triwulan / Quarter				y-o-y	Triwulan / Quarter				y-o-y	Triwulan / Quarter				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	7,47	10,68	13,87	-	-	-50,95	172,91	23,50	-	-	-9,37	104,56	18,50	-	-	-24,49	3,03	69,21	-
1994	-3,24	-10,43	5,19	7,78	9,34	-0,62	-51,23	28,41	80,92	19,01	0,34	-31,47	4,49	22,73	21,39	-25,96	-45,80	210,70	-9,20	20,40
1995	-2,21	-6,44	11,47	7,65	5,68	-19,35	-25,77	12,03	57,35	9,26	5,33	-20,46	15,09	42,07	13,21	7,80	-52,60	74,05	15,35	12,68
1996	0,03	-4,07	-0,70	-4,03	4,77	-3,04	-24,93	2,70	-9,87	5,11	-9,71	-17,44	23,11	-10,32	9,88	-7,48	-29,73	53,73	7,58	6,85
1997	-8,36	-1,70	-8,41	-7,31	-18,59	-45,01	82,71	-13,00	-21,18	-32,65	-26,76	24,66	-17,74	-8,68	-25,15	-45,77	45,62	-35,09	-32,58	-35,49
1998	-4,13	-0,27	-1,41	46,73	-4,82	-22,62	0,32	-0,95	56,27	-22,21	-4,70	0,56	-5,23	23,47	-12,30	10,16	0,69	-4,22	48,68	-23,43
1999	-18,35	-11,45	1,12	4,17	-1,09	-10,17	-15,00	-22,39	-11,34	-5,12	-12,34	-4,45	0,48	2,22	-2,80	-29,30	0,66	5,59	3,41	-4,07
2000	6,13	-0,18	3,50	0,87	8,59	101,24	-8,73	-35,13	10,99	20,27	8,63	3,34	10,28	9,94	21,09	38,56	-10,57	-17,91	0,75	23,05
2001	1,37	1,68	1,56	12,34	9,16	21,99	29,14	13,54	9,58	36,01	-2,15	15,01	9,20	7,21	31,65	25,87	16,46	18,72	6,18	38,63
2002	-1,62	2,19	2,10	3,91	12,50	-6,26	-0,78	7,46	8,29	18,28	0,92	3,88	3,98	5,59	21,79	-5,15	2,49	13,93	-1,38	20,62
2003	5,55	4,00	-5,01	9,33	13,29	19,96	-5,86	-8,02	10,78	23,82	2,53	7,09	9,83	14,04	25,97	-0,37	10,92	7,89	21,22	25,62
2004	6,19	1,99	-0,53	1,08	13,35	36,09	1,47	-9,35	3,97	34,85	6,63	6,44	4,07	1,82	34,03	13,58	-0,34	-1,82	-4,37	35,46
2005	-4,30	14,11	10,04	6,67	14,49	5,65	22,98	10,74	-1,69	28,04	1,30	19,13	14,39	-1,98	29,93	4,44	26,64	16,34	-1,69	29,64
2006	-7,93	10,16	6,50	-1,99	15,21	4,20	-0,75	12,51	-1,79	19,01	6,98	2,10	11,39	-6,37	23,41	-3,09	10,68	13,81	-5,59	23,26
2007	3,56	2,41	5,10	0,31	12,50	13,38	4,49	6,08	10,43	29,42	16,82	6,88	7,43	6,34	30,71	15,54	6,19	11,59	1,06	34,05
2008	0,24	3,04	2,68	2,28	7,98	-0,31	2,36	4,80	2,56	16,99	0,79	4,95	7,14	2,77	20,05	2,14	6,23	6,49	1,19	19,39
2009	4,01	0,22	0,56	0,89	8,67	6,21	4,20	5,30	0,70	18,18	5,18	4,53	7,74	1,95	21,27	7,04	4,64	9,45	1,54	22,98
2010	0,27	1,70	1,17	3,17	3,99	6,09	1,60	0,41	4,06	13,18	5,87	4,12	5,36	5,43	20,85	4,97	1,68	0,96	7,82	16,33
2011	-3,10	1,53	1,23	1,77	2,40	-4,68	3,55	3,85	3,02	4,17	-3,83	3,65	2,13	2,08	8,15	-2,18	2,44	2,53	4,55	8,87
2012	-1,32	1,93	1,70	1,08	3,58	-4,72	3,96	3,85	0,89	5,30	0,63	3,54	6,21	-7,96	8,01	-1,15	6,04	6,72	2,71	13,28
2013	-0,12	0,57	0,42	0,05	2,67	-1,41	0,22	2,10	3,35	4,18	2,36	4,17	5,04	5,48	7,18	1,51	2,78	3,94	5,57	14,45
2014	0,11	0,74	1,12	0,02	1,63	-1,81	2,68	3,36	4,23	6,68	0,13	3,53	4,02	4,50	14,16	0,56	3,72	4,56	5,42	14,51

**TABEL** : 2.6 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 2.6 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA SELATAN

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	0,09	4,59	6,75	4,66	9,29	-46,94	16,47	4,17	20,07	14,96	-21,64	19,96	9,11	7,84	20,38	16,19	-40,79	7,64	12,62	18,85
1991	-8,60	6,40	8,24	2,45	8,40	-20,89	12,33	-5,96	42,48	11,66	-25,61	30,22	19,13	8,04	18,01	-20,60	16,98	25,13	60,99	15,83
1992	-3,57	-1,78	1,46	4,03	3,94	-13,32	-37,08	119,03	-37,44	7,77	-10,02	-6,64	23,27	-6,16	13,58	-12,55	-45,05	25,67	45,19	11,56
1993	0,89	1,50	3,54	4,81	8,55	-12,94	10,53	108,85	-8,88	26,41	0,41	14,59	14,72	8,06	27,10	-10,73	30,28	-11,16	-2,14	26,76
1994	1,73	3,55	-11,21	3,86	5,13	3,65	1,20	-26,90	-23,08	11,10	13,12	7,13	-20,17	-29,06	16,31	-10,55	-1,58	61,66	0,06	13,98
1995	-1,43	8,47	-1,73	0,66	1,68	-14,67	80,35	17,55	-3,66	1,85	-8,70	60,05	28,80	10,70	8,87	-42,01	34,05	24,63	4,40	2,83
1996	-6,79	1,37	-1,90	-2,87	-5,90	-22,00	-1,92	2,74	-7,31	-10,30	-26,88	-6,42	15,02	-1,79	-2,21	-34,10	-1,37	20,86	-4,68	-13,83
1997	-3,46	-2,98	-4,11	-6,61	-11,56	-7,03	-25,75	3,16	11,91	-25,49	-7,85	-11,46	-5,04	1,85	-14,24	-28,93	-12,50	5,28	20,68	-26,86
1998	-1,42	-2,50	-0,76	-0,76	-11,32	22,13	-26,60	-47,98	24,00	-19,46	7,57	-10,98	-16,07	16,43	-9,82	35,58	-57,12	-50,37	79,13	-21,98
1999	-1,22	0,66	2,95	8,54	1,28	41,65	22,81	-24,93	17,79	9,72	4,85	16,31	-10,29	9,87	13,20	35,90	13,38	-10,01	25,79	13,66
2000	-4,67	5,79	2,16	2,03	9,12	10,92	1,90	-15,98	36,59	15,01	-4,68	6,46	-2,27	61,90	20,24	20,34	-37,08	-3,53	89,84	17,95
2001	0,02	1,80	0,72	2,73	6,53	-2,20	3,29	4,45	-6,10	16,64	-6,15	-15,98	10,05	-5,95	19,97	-5,21	-12,55	4,52	3,19	20,29
2002	-1,67	2,91	7,08	-1,74	6,55	3,08	7,15	4,18	14,47	13,05	22,59	-5,60	2,43	14,91	17,97	1,77	7,57	8,66	8,76	16,16
2003	2,25	-2,84	3,47	1,23	4,96	6,32	-18,90	7,10	13,03	11,39	6,11	-7,40	6,47	7,01	16,28	10,06	-21,69	12,77	16,84	14,58
2004	-1,63	1,58	3,82	3,57	4,32	14,15	0,60	-11,37	4,53	17,22	9,59	1,01	-1,86	11,50	19,69	12,71	-9,70	-4,00	16,61	18,90
2005	3,87	0,93	1,37	0,24	10,60	6,08	15,21	13,97	11,45	27,24	3,23	12,03	8,58	7,74	29,12	4,47	11,03	7,21	12,32	29,53
2006	4,09	4,14	-2,32	1,01	7,49	-0,10	4,20	-8,68	17,09	21,85	9,74	2,86	-9,78	15,58	24,69	9,91	4,32	-14,79	10,60	24,06
2007	5,21	1,42	2,84	1,97	9,02	4,62	0,81	4,83	4,93	18,43	6,68	2,99	8,49	6,45	23,16	12,57	2,43	12,18	3,90	23,45
2008	1,15	1,54	0,44	1,79	6,34	0,15	0,24	17,13	10,06	18,91	2,51	2,30	8,36	11,17	22,69	2,15	1,17	15,00	4,72	22,69
2009	0,63	0,76	0,76	0,77	3,76	-1,43	5,15	6,33	8,79	25,01	0,00	7,10	8,95	6,79	26,62	0,20	7,44	10,81	9,40	26,91
2010	1,50	1,72	-0,36	0,68	3,98	-1,84	0,05	7,43	8,98	15,60	2,79	-2,22	8,09	10,51	20,06	3,74	-3,64	4,67	9,37	20,56
2011	0,44	1,51	1,75	3,97	4,28	-4,04	2,70	4,04	1,85	10,74	-0,57	3,56	2,82	0,20	15,15	-0,14	4,62	4,48	2,87	15,25
2012	-1,08	1,53	2,04	0,00	5,34	6,10	4,81	4,22	-4,03	15,60	19,40	0,28	4,91	-13,67	21,15	10,32	4,84	4,66	-5,10	21,81
2013	-0,83	1,78	1,53	0,92	2,90	1,01	5,11	5,69	3,54	9,02	8,67	11,87	8,71	4,85	14,81	3,73	8,57	7,29	5,44	15,54
2014	0,87	0,80	1,39	2,01	4,64	0,49	1,85	2,83	4,24	11,43	-0,70	1,24	2,39	4,29	13,44	0,09	2,30	3,33	6,92	15,56

**TABEL** : 2.7 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.7 The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014

PROVINSI / PROVINCE : BENGKULU

Tahun Year	Pekerja Tetap Permanent Workers					Hari Orang Mandays					Balas Jasa dan Upah Compensation and Wages					Nilai Konstruksi Value of Construction				
	Triwulan / Quarter				y-o-y	Triwulan / Quarter				y-o-y	Triwulan / Quarter				y-o-y	Triwulan / Quarter				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	-5,71	6,45	0,94	-	-	39,63	40,79	43,02	-	-	-7,30	21,36	0,33	-	-	68,81	50,14	-38,95	-
1994	34,12	-34,99	6,67	0,41	4,31	-23,72	-15,90	3,83	46,58	19,42	17,85	-21,22	15,46	18,46	20,11	61,42	-15,72	-9,03	-6,22	22,80
1995	0,94	23,35	2,26	-9,46	7,21	-38,76	40,75	32,71	-1,24	20,11	-18,14	7,56	59,95	-16,57	22,24	5,21	22,96	46,81	-15,01	26,56
1996	25,63	-15,57	-3,01	4,66	8,92	25,44	-37,50	16,73	4,10	17,74	54,53	-39,79	3,58	3,40	21,72	1,77	-22,95	54,50	8,76	19,32
1997	-4,56	0,72	-0,19	0,16	-6,60	-10,45	1,67	-0,65	-21,24	-16,52	3,60	2,24	-0,73	-5,98	-7,10	-33,50	-9,19	18,19	0,39	-17,88
1998	-8,57	-4,46	1,79	4,08	-9,75	-18,68	-4,33	11,12	62,61	-19,63	-6,37	-11,92	6,81	27,11	-10,07	6,11	-48,75	-10,07	70,41	-22,29
1999	0,66	4,90	6,54	-3,78	9,70	-45,92	75,63	22,86	-33,21	25,11	-18,44	38,65	8,77	-13,78	26,12	-35,53	68,82	43,38	-20,92	28,90
2000	6,81	1,15	-2,88	-4,02	6,59	46,11	1,80	-18,52	-23,03	15,50	38,56	-5,55	-18,17	-7,10	19,15	56,96	-10,14	-50,34	2,06	19,80
2001	8,95	-5,49	10,04	-1,76	4,55	29,62	17,91	9,07	4,89	14,29	25,78	10,47	12,88	-9,98	17,63	48,89	11,17	15,71	13,64	17,69
2002	-0,17	1,43	2,98	-11,00	1,53	-13,19	17,02	-12,49	16,47	6,72	6,90	7,94	-5,64	4,17	11,55	-19,75	8,22	7,02	6,93	8,11
2003	5,48	-1,78	3,42	2,57	-0,67	-9,48	-11,20	10,15	8,65	-3,30	0,02	-0,05	2,94	1,77	4,00	-4,73	-22,18	18,53	-0,21	-4,61
2004	5,11	-0,69	1,80	-7,02	6,91	4,02	15,80	-2,66	-11,61	20,48	12,60	10,05	0,00	-5,12	22,81	12,60	10,07	1,19	-6,04	21,97
2005	9,82	11,19	-2,93	-1,97	11,22	12,71	11,48	17,34	-1,73	23,50	7,96	12,26	19,75	-2,62	26,82	10,10	11,54	17,71	-3,25	27,06
2006	13,39	4,34	-5,77	3,43	14,17	13,10	11,81	-12,48	4,17	27,09	18,99	5,53	-8,62	2,24	30,64	12,68	15,59	-13,76	14,25	30,75
2007	5,80	1,18	1,91	0,44	8,51	9,84	13,61	10,30	2,53	27,14	15,91	7,56	10,24	6,32	29,02	9,16	8,52	13,41	-0,95	31,37
2008	1,20	1,97	1,78	1,91	5,75	6,98	-5,70	6,39	5,03	17,62	6,54	-6,10	12,80	3,11	21,48	19,55	-6,73	-1,94	2,35	21,58
2009	-1,04	0,22	-0,04	0,54	2,02	-1,22	2,80	1,34	6,72	8,81	-0,54	2,20	4,65	11,47	13,76	0,57	4,64	8,37	14,63	11,48
2010	4,08	-0,38	-0,04	4,86	5,48	6,52	-5,25	-0,37	4,08	9,71	5,00	-4,03	0,61	6,29	15,47	-6,48	3,05	4,86	11,73	17,17
2011	-3,21	2,90	1,83	0,80	3,50	1,22	4,00	5,94	1,64	9,40	2,80	5,00	4,70	-0,42	13,31	-6,02	6,99	4,16	2,31	13,62
2012	-0,54	1,11	4,30	-0,76	4,52	-2,96	3,07	8,50	-0,05	8,80	5,01	2,79	9,15	-8,59	13,10	0,37	5,14	6,56	-0,70	13,37
2013	-1,69	1,52	2,15	1,45	2,69	-3,78	3,31	6,02	4,22	7,63	1,18	6,01	7,68	5,22	9,41	-1,93	4,01	5,95	5,58	9,65
2014	-0,62	0,07	0,75	1,43	2,70	-2,93	0,93	2,58	2,51	6,55	-2,66	-0,19	2,61	3,78	8,49	-3,02	1,25	3,80	4,04	8,94

**TABEL** : 2.8 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.8 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : LAMPUNG

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	7,94	11,58	-8,89	-	-	-37,85	-44,89	56,10	-	-	-20,63	-14,29	40,62	-	-	-32,28	-19,24	59,76	-
1994	19,75	-13,45	0,03	12,65	11,17	-63,07	28,56	143,86	222,54	22,73	0,08	-21,18	31,96	62,55	26,11	-13,21	-19,30	52,84	64,41	24,06
1995	-2,95	2,90	0,75	-3,99	3,70	-47,11	-47,25	51,98	-10,12	5,00	-15,94	-25,79	26,14	-6,46	11,76	6,81	-61,07	34,75	3,92	5,09
1996	-4,38	-1,83	2,68	-2,05	-6,79	8,24	-30,28	11,59	37,73	-9,29	-5,15	-6,11	-2,27	46,23	-1,89	-29,81	19,79	49,56	1,11	-9,74
1997	4,65	3,86	4,21	-2,66	8,46	-31,30	41,64	32,48	-9,56	24,33	-18,35	31,50	-1,69	-5,59	25,99	-58,95	50,92	228,64	-47,60	29,06
1998	-12,01	-8,72	8,90	-4,28	-14,32	-46,39	-24,97	29,68	140,42	-23,11	-9,70	-20,12	5,96	31,80	-14,15	-8,51	-39,36	10,33	29,59	-25,79
1999	0,52	-11,64	-2,54	-2,55	-11,16	-21,58	-74,12	33,34	-6,94	-30,24	-11,99	-25,92	2,55	-10,10	-16,89	-2,47	-60,27	51,83	-18,88	-33,00
2000	12,94	1,03	3,80	4,34	9,83	37,26	-19,36	48,09	64,13	13,59	14,03	-2,91	34,04	24,68	19,73	17,24	-7,96	1,96	136,72	17,05
2001	4,59	-5,94	1,93	2,32	6,92	5,46	-24,62	-1,51	1,22	35,32	5,09	-16,06	12,89	1,15	30,48	-7,38	-16,27	-8,68	2,35	37,08
2002	-6,02	6,37	4,04	-1,63	1,20	1,51	13,80	2,96	21,73	11,24	-1,22	4,97	5,58	23,78	14,51	4,08	8,44	11,57	23,64	15,28
2003	1,51	3,46	6,34	-2,96	9,04	-9,00	12,51	2,17	9,89	24,36	-7,53	13,15	2,91	4,69	26,44	-16,44	25,95	9,26	-11,65	26,60
2004	6,18	-1,79	-1,13	-7,25	3,95	8,27	-20,99	17,62	8,78	12,43	4,23	-3,98	11,76	4,12	16,81	6,80	-9,69	16,60	21,54	13,37
2005	3,53	4,01	11,22	-1,04	5,05	8,25	-1,08	-2,45	-3,14	14,08	4,58	2,16	5,19	3,43	18,47	2,83	-5,91	1,86	-6,15	18,02
2006	2,25	1,66	2,32	0,55	10,61	23,65	-5,69	16,38	5,79	24,88	6,22	12,11	-0,05	18,41	28,19	20,00	6,04	9,29	11,65	28,23
2007	0,02	1,32	7,92	0,24	7,16	4,32	0,12	3,69	-0,37	17,43	3,69	-2,15	6,14	-0,71	21,91	2,11	-2,27	10,04	-2,63	20,03
2008	0,50	0,85	1,50	0,03	6,30	-1,35	8,01	15,22	-0,31	14,35	-0,12	11,24	15,02	1,99	19,49	-3,49	11,74	18,83	-0,58	17,46
2009	1,31	0,45	9,26	2,23	8,03	0,63	5,58	7,84	4,21	19,81	0,35	2,89	12,25	10,11	24,22	3,23	2,89	11,38	4,50	25,04
2010	-0,83	0,18	0,61	0,27	5,90	5,76	-3,46	0,32	3,57	12,77	3,05	-0,92	1,08	3,01	18,35	6,80	-0,03	2,30	2,30	19,01
2011	-0,20	3,15	1,02	0,95	3,49	1,70	4,26	3,47	4,50	10,09	1,53	9,29	2,56	3,50	13,85	1,50	8,40	3,70	4,99	14,52
2012	-0,88	1,00	0,32	0,59	2,16	-0,75	3,93	2,77	2,29	10,60	5,83	2,85	4,97	-7,49	15,29	-0,77	5,98	4,04	1,57	14,29
2013	-0,51	1,74	0,22	0,07	1,78	-0,51	4,31	1,34	3,76	8,63	4,13	7,38	3,18	4,28	9,84	0,02	4,33	1,91	4,48	10,32
2014	-0,08	0,04	2,04	0,27	1,64	-2,04	2,94	4,67	3,16	7,98	-2,98	3,28	3,48	3,60	8,78	-1,77	4,40	3,23	3,90	9,75



**TABEL** : 2.9 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2003-2014  
**TABLE** : 2.9 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2003-2014*

**PROVINSI / PROVINCE : KEPULAUAN BANGKA BELITUNG**

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2003	-	-1,80	-3,67	0,43	-	-	2706,56	181,46	50,01	-	-	8,16	32,18	5,50	-	-	28,12	100,80	59,46	-
2004	-14,28	-1,73	50,22	-7,92	1,19	-37,56	-49,14	82,58	1,18	10,28	-39,17	7,05	134,69	-27,60	17,01	-24,63	-52,37	123,08	-34,34	11,73
2005	-9,10	5,53	6,44	-2,23	9,67	-0,59	0,33	7,75	5,44	16,85	-0,49	3,93	10,05	7,05	24,61	15,05	11,26	17,78	10,30	20,74
2006	-0,70	5,17	3,66	-3,33	6,98	-9,59	10,52	8,57	-2,22	9,26	-4,56	7,26	11,07	-2,15	17,43	-16,63	9,61	15,94	-9,78	11,71
2007	5,57	2,17	1,92	-4,06	7,71	7,46	-3,15	8,50	8,51	17,11	12,47	-1,03	8,75	6,09	24,54	13,14	-1,77	10,60	8,03	21,93
2008	9,00	2,98	0,16	3,23	10,61	0,33	8,33	9,04	7,53	24,73	5,05	7,65	14,03	8,09	32,01	4,86	4,37	9,60	8,67	28,53
2009	2,18	1,49	3,43	5,31	9,96	-0,99	1,50	5,25	5,36	16,72	1,38	3,32	4,07	10,49	24,80	1,76	0,69	3,87	5,81	18,75
2010	-0,65	0,33	-0,45	2,11	5,92	-12,60	10,98	6,87	6,96	6,67	-6,76	8,02	6,35	7,02	14,94	-5,90	7,35	5,57	9,15	11,24
2011	-1,09	1,03	0,73	0,44	1,59	-7,47	1,55	0,99	2,52	5,24	-3,68	3,14	0,70	-0,77	8,90	-2,21	3,13	2,09	1,87	13,15
2012	0,22	2,10	1,05	-1,03	3,04	0,55	3,23	3,73	-0,08	7,80	8,74	2,15	6,32	-11,44	11,22	-1,11	4,59	3,35	0,18	7,41
2013	0,35	0,28	0,62	0,14	1,17	0,03	1,92	4,46	4,70	7,68	5,67	7,08	7,67	5,13	10,79	0,40	3,84	4,30	5,79	10,20
2014	0,07	0,39	0,72	1,03	1,47	-1,35	2,75	2,59	3,17	9,20	-1,72	1,59	2,64	4,21	11,32	-0,99	1,97	3,09	4,03	10,72

**TABEL** : 2.10 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** : 2.10 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014*

PROVINSI / PROVINCE : KEPULAUAN RIAU

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	-	6,38	15,24	-4,19	-	-	10,15	5,00	1,15	-	-	14,94	5,75	-0,38	-	-	20,93	9,24	4,89	-
2006	-3,60	21,28	-20,99	16,11	8,64	11,57	8,82	-8,22	10,65	23,57	13,96	11,49	-12,57	15,88	27,23	9,59	6,51	-8,80	12,07	27,42
2007	0,69	-0,24	7,55	1,58	8,80	5,24	6,67	8,82	2,13	22,44	5,72	4,91	14,62	1,43	26,54	3,15	9,89	12,17	2,28	25,01
2008	0,86	5,26	3,78	3,41	12,94	0,48	9,03	7,09	7,17	21,73	-4,99	14,30	16,85	6,83	27,12	-8,41	14,63	21,75	3,55	25,40
2009	3,35	4,41	1,12	0,21	13,56	1,46	5,98	2,88	6,53	21,40	1,19	7,20	1,40	6,42	27,03	-2,34	9,73	-0,05	9,19	24,27
2010	-3,93	1,09	2,90	4,91	1,26	-3,55	8,68	5,64	2,87	14,74	-2,35	8,49	11,01	3,10	18,60	-7,95	6,78	9,01	4,77	11,72
2011	5,08	6,65	5,03	3,52	20,31	-2,30	3,02	1,81	4,72	9,15	0,68	6,56	1,85	2,91	17,76	-1,40	4,63	3,56	5,58	15,45
2012	-2,59	2,38	3,14	-0,13	7,46	-1,73	3,71	4,02	3,74	9,43	4,63	4,42	5,82	-6,36	14,56	-1,74	6,05	5,41	3,32	13,98
2013	1,27	1,25	1,91	1,04	5,58	-0,41	1,40	2,00	6,15	9,11	5,07	4,79	4,48	6,47	11,96	2,27	3,09	2,61	6,55	14,92
2014	-0,39	-0,11	0,17	1,87	2,13	2,06	1,49	3,45	3,68	12,25	1,08	1,23	2,98	5,18	13,53	1,07	1,59	3,32	5,60	12,79

**TABEL** : 2.11 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 2.11 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : DKI JAKARTA

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	4,67	2,12	2,32	6,56	5,77	16,01	-41,69	13,39	26,91	15,55	6,25	-6,59	3,08	9,70	20,69	19,18	-19,03	-14,42	17,17	19,97
1991	-7,37	5,41	2,75	4,49	5,35	10,16	2,29	4,37	4,40	26,07	2,30	0,29	7,80	13,70	17,89	22,14	-8,07	36,25	-6,56	29,91
1992	0,27	1,32	-1,25	-3,52	5,77	12,69	-9,74	7,85	9,65	17,79	19,45	1,51	-23,32	3,68	22,57	16,64	-7,41	-8,64	23,56	20,00
1993	-6,91	19,11	5,26	-3,81	5,03	10,13	5,30	-50,33	120,50	11,17	6,93	26,61	-10,70	33,74	17,65	-25,30	-15,30	29,43	138,23	13,61
1994	-1,82	1,35	4,30	0,07	5,10	-41,21	10,14	63,84	28,31	13,11	-20,83	4,36	28,27	12,33	19,16	-13,98	-40,54	14,12	-7,94	17,19
1995	0,95	-1,01	1,90	2,74	4,36	-47,12	42,83	10,84	17,61	15,59	13,34	-30,29	19,94	11,47	20,87	40,67	-12,67	11,98	6,79	18,13
1996	1,66	-1,17	1,77	1,28	4,77	6,34	-21,89	5,38	2,76	16,30	0,75	-1,21	23,20	5,76	21,72	4,15	4,61	2,03	10,79	19,95
1997	1,31	2,07	5,60	-8,67	5,00	-24,51	77,76	0,94	-20,77	10,93	-32,46	69,14	12,61	-22,00	17,69	-33,23	51,29	27,23	-17,91	10,59
1998	-2,24	-10,42	-1,59	5,40	-12,64	-24,03	-14,24	-9,73	42,54	-32,69	-13,84	-8,39	-5,25	5,83	-22,07	-37,60	-7,78	-5,74	32,45	-35,41
1999	-8,14	-7,32	0,24	7,45	-11,24	-28,31	-17,50	2,16	17,31	-22,56	-18,38	-1,60	11,74	11,23	-12,79	-46,71	6,47	30,18	-14,37	-27,84
2000	-3,59	7,83	4,42	3,87	9,21	-36,52	45,94	54,01	-1,61	18,75	-12,65	22,75	13,41	0,27	24,42	-30,31	46,12	47,37	3,42	22,01
2001	1,22	3,04	0,48	-1,10	10,69	-4,17	-4,43	-7,34	16,97	18,77	0,98	6,35	6,77	10,22	25,07	-3,01	-4,00	-0,98	-0,07	21,89
2002	1,59	8,12	-5,47	2,64	5,61	8,85	-8,81	11,08	-5,29	12,95	5,69	5,92	-12,04	9,21	19,14	5,13	6,13	18,72	-10,19	15,18
2003	0,04	2,59	3,91	3,57	6,06	12,93	-4,53	5,46	16,13	15,21	29,88	-10,83	-11,32	25,01	21,03	4,01	5,59	13,02	0,31	17,52
2004	-0,19	2,21	-1,84	-1,09	5,52	-2,34	2,47	8,00	-0,89	16,88	10,04	5,85	-2,82	0,89	22,23	5,14	8,66	8,12	-16,37	20,13
2005	8,85	11,02	-3,57	-4,60	12,97	8,26	0,20	5,86	16,08	20,60	14,17	4,98	6,42	13,87	27,52	11,26	10,42	13,24	13,07	22,83
2006	9,94	5,75	-2,42	-0,49	9,99	3,51	-2,62	-0,41	11,81	19,55	0,88	1,81	7,68	13,09	25,89	-3,54	-2,00	14,20	9,84	23,79
2007	5,01	3,20	3,06	4,43	10,19	1,82	7,59	14,35	-0,38	24,23	4,15	3,21	8,89	8,59	29,78	2,38	3,57	8,72	7,47	27,12
2008	-2,89	1,08	2,89	3,62	5,85	-5,99	14,69	11,42	1,93	20,20	-4,57	12,78	9,87	9,25	25,61	-6,89	14,53	8,62	8,17	22,04
2009	0,78	1,63	-0,73	3,75	7,11	-6,46	1,25	14,10	5,87	13,18	-6,41	4,50	11,77	8,56	20,26	-7,39	3,65	11,35	10,56	17,56
2010	1,87	0,20	-0,40	0,12	4,73	1,51	-2,59	0,30	7,37	13,11	3,63	-2,03	2,21	9,89	19,68	-0,16	-0,52	4,74	8,94	18,99
2011	-0,62	2,51	1,93	5,81	3,68	0,65	6,69	5,50	11,15	17,29	1,12	7,91	6,00	12,01	22,79	-1,57	8,00	6,97	10,86	20,94
2012	-3,07	0,03	-0,54	0,21	2,46	-3,02	5,10	3,23	4,88	16,69	-2,69	6,11	4,69	0,32	18,65	-2,30	5,17	3,99	5,64	19,17
2013	-0,78	1,39	1,73	2,11	1,56	-2,44	8,09	2,52	7,30	13,73	-0,03	9,16	4,82	7,52	16,07	-1,25	8,70	5,44	7,19	18,36
2014	-0,87	-0,03	0,50	1,05	2,39	-2,74	3,73	3,48	4,91	11,91	-3,24	5,06	4,66	4,94	14,72	-3,65	3,88	4,72	5,91	13,52

**TABEL 2.12** Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : JAWA BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	1,94	-4,71	0,35	8,62	3,44	-16,88	-9,08	5,32	44,96	19,35	-5,22	-6,25	7,11	19,74	19,17	6,58	-7,01	-25,38	28,11	20,73
1991	1,21	0,24	-2,90	-5,97	3,62	-3,64	-15,18	21,32	-29,86	13,14	10,04	-11,79	6,48	-14,91	15,60	17,76	-16,26	43,87	-34,36	14,23
1992	4,95	-0,82	2,25	16,61	3,40	64,45	-16,34	10,41	-28,72	12,75	45,61	-19,08	17,59	-12,78	15,42	9,22	-28,90	49,77	115,66	14,30
1993	7,38	-16,97	6,38	-7,40	7,07	16,79	-6,24	45,68	14,21	9,40	11,78	-14,52	47,93	3,76	14,49	-6,03	-65,27	40,57	58,74	11,07
1994	8,03	8,34	5,53	-3,42	8,36	4,34	-33,95	86,25	-24,29	27,91	10,15	-8,33	15,60	-10,34	28,06	44,62	-60,05	96,31	8,81	30,39
1995	0,05	5,49	7,36	-2,57	9,45	-36,01	59,71	52,54	4,06	18,02	0,45	-0,07	38,09	17,92	21,70	33,18	-38,06	25,53	10,92	21,95
1996	13,67	0,95	-4,65	-5,08	13,58	-13,69	23,60	-12,00	-20,58	21,07	0,31	4,81	-8,44	-12,80	25,34	23,60	4,59	-7,51	-19,90	23,88
1997	-6,73	-4,64	-2,49	-12,89	-19,00	3,46	-9,68	-8,67	-38,53	-30,95	-1,96	-13,70	5,04	-12,00	-23,88	-11,23	-1,47	-4,35	-23,71	-33,79
1998	-19,67	27,18	-4,61	-1,91	-17,65	-29,65	60,06	-9,03	65,11	-28,76	-27,09	23,74	-7,73	26,37	-21,38	-41,26	75,35	-28,97	27,76	-35,26
1999	-11,75	-4,95	6,20	0,93	-10,62	-51,71	-2,53	36,31	-6,49	-18,32	-23,38	-14,70	18,75	-0,48	-11,18	-31,29	-14,92	44,65	-14,19	-19,07
2000	12,35	1,09	4,49	0,28	18,72	35,55	-23,49	17,92	-3,03	31,23	22,92	-1,86	10,93	1,73	33,61	80,57	-44,76	17,81	6,84	33,58
2001	-3,29	8,60	-1,78	12,47	8,05	-5,67	14,66	17,97	21,11	19,69	-14,11	9,00	27,93	34,40	22,02	-5,22	16,52	23,30	24,98	22,71
2002	19,49	-28,41	8,68	6,91	9,54	18,17	-44,81	17,47	23,82	13,16	12,17	-48,60	25,56	31,64	18,04	21,77	-47,59	11,82	30,68	16,50
2003	-0,64	6,22	2,10	3,65	6,13	-1,16	16,81	23,45	-14,34	28,03	-6,26	18,28	13,49	-3,06	27,73	18,00	10,44	-8,89	6,75	31,50
2004	0,39	-0,36	-1,00	-1,38	4,52	-1,95	2,61	17,24	-2,53	10,02	-3,38	4,41	11,16	2,00	14,32	13,13	-8,33	9,52	0,78	14,20
2005	-1,23	10,62	-4,14	3,99	3,70	4,37	2,11	3,31	3,11	15,77	5,11	3,36	2,61	2,55	18,58	6,44	3,71	7,78	6,76	19,09
2006	3,22	10,07	0,76	-7,56	12,91	0,06	12,89	14,17	-1,61	22,49	3,97	11,82	17,53	-5,15	26,53	0,17	9,54	17,08	-3,96	26,72
2007	5,72	2,35	3,62	2,06	6,63	4,26	1,47	7,42	11,82	21,99	9,67	1,78	9,43	2,04	24,71	9,04	6,09	8,52	0,86	27,43
2008	-1,33	1,94	2,88	1,83	6,02	-13,30	15,50	14,90	2,95	18,50	-0,45	11,01	7,94	8,02	22,01	-3,11	14,51	9,03	7,42	21,81
2009	3,07	1,88	0,84	1,61	8,84	-0,12	5,88	7,13	8,54	24,52	2,01	8,24	5,34	8,39	27,90	0,90	9,49	3,80	9,46	27,92
2010	1,10	1,83	-0,38	1,40	4,80	1,24	5,12	3,13	2,75	19,72	2,30	5,18	5,36	7,14	23,28	2,67	5,45	4,06	5,18	22,88
2011	-2,56	3,04	1,71	3,83	2,82	-2,96	6,19	5,01	7,70	11,37	0,33	5,32	4,95	5,85	18,60	-1,58	5,61	4,62	9,09	15,18
2012	-1,48	1,34	2,06	2,69	5,75	-2,83	3,55	2,49	4,96	12,23	8,82	1,52	4,90	-4,88	20,39	-0,44	3,07	5,04	6,97	17,40
2013	-2,33	1,03	1,04	1,51	2,66	-3,15	6,70	5,02	4,26	11,60	2,64	12,11	10,52	7,02	19,04	-3,92	7,78	5,82	5,52	15,18
2014	-0,83	0,58	1,06	1,53	2,44	-2,23	4,58	3,50	2,90	11,23	-2,64	5,48	4,83	5,21	19,13	-1,23	4,02	3,59	3,93	13,91

**TABEL** : 2.13 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 2.13 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : JAWA TENGAH

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	6,79	3,55	7,17	7,71	18,28	-30,93	-11,19	83,97	39,61	21,76	-26,68	-13,75	73,68	29,04	27,53	-4,05	2,00	7,01	24,86	25,61
1991	3,91	-4,44	4,20	6,65	14,84	-17,04	-11,30	22,73	-3,98	31,12	-36,13	2,32	49,39	41,41	33,27	4,30	-18,65	42,15	9,91	34,72
1992	3,09	2,87	-5,02	6,37	10,35	12,14	4,77	-14,93	9,46	14,12	2,54	-17,99	-27,13	10,86	19,50	-12,71	-11,66	-2,80	104,28	17,62
1993	-0,37	0,10	-0,04	3,67	3,39	-41,01	-29,09	142,07	118,12	5,40	-11,55	-1,48	61,10	41,93	10,82	-19,60	-29,24	44,12	-29,57	8,09
1994	4,97	-3,82	-0,11	1,11	4,99	-56,93	-11,52	37,44	48,18	10,28	-23,81	-11,36	8,06	10,70	15,04	-14,13	18,65	75,89	0,38	14,00
1995	3,40	1,92	-1,52	5,78	5,37	-1,57	-55,97	73,78	21,78	13,50	-2,09	-14,67	51,55	-0,95	17,72	34,43	-60,56	50,99	10,48	17,09
1996	6,45	-5,99	3,64	5,07	8,97	-7,42	12,04	-4,20	24,90	24,68	-1,99	-2,91	16,43	23,94	27,67	21,18	-17,52	15,58	60,63	29,75
1997	-3,06	-1,84	-6,70	-2,28	-4,43	-31,93	-10,38	-11,04	17,33	-26,97	-21,16	-14,36	-11,06	-2,18	-17,48	-54,49	-1,66	1,64	17,37	-32,79
1998	-6,70	-4,67	-4,40	-5,25	-17,91	-26,83	12,98	-11,67	-23,04	-26,52	-10,79	4,42	-1,07	-5,31	-19,84	-30,13	-0,61	-11,61	-11,96	-28,10
1999	6,85	-5,90	6,55	4,74	-1,17	21,21	-40,37	44,03	62,87	-7,91	3,64	-24,98	37,84	15,45	-0,55	48,20	-65,50	85,16	38,51	-9,80
2000	4,29	-0,06	5,22	1,83	13,03	-8,92	-35,66	50,42	2,66	19,16	-7,75	-1,91	20,64	10,92	23,93	-11,61	-17,06	68,69	-10,86	22,04
2001	1,94	-1,37	5,22	3,91	8,66	-3,52	-2,63	15,40	-5,33	10,65	1,69	-11,01	12,61	0,75	16,32	-12,51	12,59	9,02	8,02	14,08
2002	3,59	0,56	1,40	-4,33	8,94	-4,45	4,58	8,34	14,44	9,32	-3,43	5,49	10,06	20,86	15,43	-5,65	0,52	5,55	7,90	12,58
2003	3,05	3,00	2,69	-2,70	3,44	-16,26	12,17	9,78	11,65	14,70	-14,41	10,57	8,29	2,26	17,72	-16,50	18,70	19,27	13,97	18,41
2004	2,46	-1,60	3,90	0,88	3,42	0,95	-15,96	13,25	16,52	14,52	12,20	-12,02	6,06	14,68	17,82	-4,23	-17,24	27,29	1,58	17,05
2005	-16,21	35,72	-0,96	-12,60	4,37	-19,75	28,58	29,05	-18,82	20,74	-18,38	35,71	23,10	-13,19	23,21	-10,19	4,55	58,64	-18,47	22,99
2006	10,67	8,79	-7,20	9,88	12,17	11,43	25,59	-15,43	9,70	27,16	6,35	28,06	-13,26	12,92	30,79	9,78	15,51	-5,34	12,09	31,36
2007	2,75	-6,19	4,77	0,96	6,03	5,90	-4,71	6,84	7,12	11,78	4,83	-2,72	8,70	3,97	16,89	0,48	-4,12	10,14	5,49	13,65
2008	-0,30	0,43	5,32	1,85	4,64	4,24	-2,22	0,88	15,21	14,77	6,28	-2,70	8,92	11,27	19,18	1,66	0,21	9,02	10,01	17,85
2009	0,93	2,21	2,22	0,42	8,12	-3,85	1,61	5,84	6,92	13,01	-2,38	2,62	10,16	4,31	18,50	-3,50	2,76	7,78	4,15	15,76
2010	-0,87	1,89	2,13	1,17	3,91	4,48	-3,78	2,70	4,40	12,78	7,42	-3,68	2,60	8,44	17,54	7,36	-4,48	1,59	12,80	16,09
2011	-1,60	2,75	2,52	1,51	4,55	-1,41	5,93	3,94	6,13	10,56	0,57	6,27	4,48	6,44	16,67	-2,60	4,92	3,53	7,18	14,02
2012	-0,50	0,76	0,67	1,61	3,90	1,27	2,77	3,57	2,93	14,47	5,86	2,53	5,07	0,11	20,12	1,21	3,90	4,98	3,06	16,58
2013	0,10	0,80	3,00	0,95	4,24	0,50	3,61	5,80	3,38	12,15	4,56	6,46	7,96	4,55	19,10	1,87	5,30	6,18	3,38	16,49
2014	0,49	0,51	1,11	0,56	4,01	0,74	1,45	2,79	4,14	10,89	1,99	3,08	4,06	6,62	17,88	1,14	1,04	3,73	5,48	12,50

**TABEL** : 2.14 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 2.14 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : D I YOGYAKARTA

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	0,87	0,25	7,19	2,28	5,98	85,93	-34,03	-1,13	72,76	23,44	49,25	-28,66	-1,36	21,75	23,87	90,96	-56,77	7,93	-0,06	26,26
1991	-9,36	2,52	13,66	5,09	5,32	-40,07	-80,95	874,68	38,48	10,35	-41,77	-50,98	401,18	52,96	17,43	-43,51	84,64	72,24	24,38	11,17
1992	-5,24	1,42	4,87	-3,47	7,87	-19,74	-76,78	227,81	71,95	21,29	-22,82	-57,30	96,95	23,91	24,59	26,43	-70,77	98,56	-2,50	22,18
1993	6,58	2,39	3,59	-0,48	10,37	15,03	-47,63	26,51	-27,52	21,57	13,78	-14,20	6,47	-16,93	26,45	-8,32	22,47	44,32	0,53	22,75
1994	5,99	0,42	3,33	1,90	10,78	94,64	-27,42	14,45	10,79	21,87	45,32	-10,34	14,54	11,39	27,06	-18,78	-14,78	56,49	32,13	23,77
1995	-1,24	2,89	-1,76	3,62	4,13	8,72	-6,24	-9,42	26,35	11,08	-2,83	-0,07	8,80	11,84	17,57	9,45	-26,01	-22,81	8,20	14,17
1996	3,88	1,23	-2,71	-3,62	5,06	15,55	8,25	-31,72	0,27	14,45	14,32	0,02	-7,73	-13,76	20,15	11,53	39,77	-10,40	5,69	17,04
1997	-9,23	-6,40	-1,99	2,63	-17,15	-5,52	-6,65	-15,40	35,03	-25,52	5,58	8,32	-24,43	5,15	-15,00	-24,01	-4,11	-36,09	66,30	-27,38
1998	-11,43	1,37	5,71	-1,96	-9,13	-33,36	-13,57	72,22	-37,69	-19,73	-10,47	2,85	19,55	3,19	-7,28	-37,32	-16,76	70,74	-25,76	-23,35
1999	-3,08	1,17	2,38	2,17	1,09	-0,51	14,25	46,20	-23,65	9,70	-6,59	12,53	14,67	-24,34	14,98	-3,04	12,16	36,75	-34,01	10,83
2000	4,10	-5,42	4,22	4,29	6,25	71,42	-50,25	31,49	23,39	27,12	54,12	-24,99	19,23	21,45	27,81	99,29	-46,12	22,14	14,43	27,47
2001	4,78	-7,34	4,96	3,35	6,20	5,44	-7,59	4,01	3,78	11,68	4,44	-2,71	8,66	-16,19	19,08	10,11	12,36	-10,36	-7,56	14,17
2002	3,03	3,38	5,13	1,12	11,92	6,54	-3,09	10,61	15,34	17,08	11,82	13,42	15,43	14,83	25,15	12,07	10,02	10,94	10,89	20,08
2003	5,74	1,47	1,24	0,69	12,26	-11,81	12,22	10,41	2,64	18,09	-12,36	16,65	4,34	10,62	25,98	8,18	-7,53	5,27	1,46	21,72
2004	2,59	-1,62	3,23	1,95	5,04	8,23	-13,21	17,16	3,75	17,04	3,42	-2,24	10,06	1,90	22,17	21,80	-6,26	7,63	-7,49	20,11
2005	3,02	1,31	0,94	-1,94	6,77	1,85	2,35	9,70	7,92	18,85	7,29	6,59	6,62	4,27	24,37	15,75	4,91	8,74	5,28	22,27
2006	6,15	13,72	-3,74	-3,79	12,94	-3,72	18,19	0,12	6,03	23,68	0,48	20,97	3,40	7,44	30,40	8,11	9,42	2,10	-3,13	26,96
2007	15,79	-1,08	0,45	4,41	14,42	14,99	0,11	1,50	8,18	28,55	13,36	1,58	3,66	11,79	34,63	32,03	-2,60	-1,33	9,98	32,85
2008	-4,75	4,13	3,69	5,48	4,71	-5,87	9,42	14,94	16,88	21,20	-8,69	14,36	15,60	14,75	26,13	-2,71	12,45	8,37	16,22	22,59
2009	1,03	2,17	2,71	0,74	11,52	-2,28	5,41	14,24	2,86	33,97	-1,63	9,72	14,39	1,62	38,60	-3,70	12,21	15,61	3,54	36,48
2010	1,83	1,45	4,51	-0,13	7,79	3,25	-0,30	1,42	5,81	15,97	7,23	0,41	4,92	7,29	23,78	-1,25	1,95	4,84	6,11	17,60
2011	-0,67	1,87	1,85	0,20	4,22	-2,21	3,78	3,85	3,73	8,61	1,07	5,06	3,23	2,33	15,79	-2,14	3,30	3,86	4,56	11,12
2012	-0,65	2,00	0,05	4,74	3,63	-2,22	4,71	2,60	3,40	9,27	6,71	3,83	2,89	-2,68	15,68	-1,46	4,55	3,89	4,30	11,50
2013	-5,29	3,60	1,20	0,57	1,96	-5,21	6,36	4,62	3,71	7,74	-1,56	8,10	6,69	6,60	10,19	-4,79	6,70	5,80	4,02	10,53
2014	-0,04	0,23	0,49	0,77	2,48	-2,48	1,84	2,75	1,89	7,35	-3,14	2,89	3,55	3,14	11,86	-2,22	2,80	4,14	3,28	10,47

**TABEL** : 2.15 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014**  
**TABLE** : 2.15 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : JAWA TIMUR

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	2,02	-1,26	4,38	6,16	7,13	26,33	-46,28	17,62	16,88	9,28	19,88	-41,78	46,48	-6,58	17,94	-89,97	409,55	586,76	-28,34	13,01
1991	-0,52	5,09	2,47	0,33	11,39	5,31	-17,02	114,05	-32,25	28,64	11,19	6,48	52,53	-27,49	33,40	4,62	-27,96	27,90	-14,32	36,05
1992	2,40	3,93	2,34	2,52	10,24	17,28	-0,52	20,05	-1,58	28,08	5,16	-1,57	60,37	5,62	33,10	22,66	-13,50	44,99	28,43	33,48
1993	2,91	0,89	2,22	-1,18	8,63	-33,05	7,45	135,68	-36,77	11,94	-20,00	0,80	42,22	-10,40	20,53	-24,48	13,28	48,04	-55,51	17,16
1994	-0,28	13,55	-0,75	-3,77	8,82	-17,38	-14,55	98,21	12,11	16,07	-11,01	-0,55	53,06	5,35	23,84	17,00	9,95	68,94	20,82	18,81
1995	-6,64	33,27	-1,97	-3,35	14,18	-51,46	30,91	76,93	-2,32	16,53	-45,28	35,45	70,10	16,46	25,83	-42,56	0,07	98,23	-4,79	22,08
1996	0,17	-2,54	-1,71	1,37	0,73	-22,82	-15,19	59,59	1,34	15,93	-6,46	-28,06	28,08	-1,03	21,47	-19,71	-26,44	87,22	2,53	16,83
1997	1,73	-3,19	-8,57	-5,42	-6,61	4,76	-43,99	-27,97	2,80	-25,28	0,42	-10,30	-11,85	-18,02	-14,01	3,60	-48,12	-19,41	-27,47	-27,57
1998	-7,42	-3,02	-3,94	-1,97	-19,88	-33,57	8,15	58,98	32,62	-29,56	-19,17	0,68	28,72	30,47	-21,56	-27,03	70,64	0,64	45,18	-31,67
1999	3,45	3,32	-11,78	-3,54	-5,30	26,88	-37,45	-68,71	-27,86	-6,64	-2,99	-4,57	-39,12	-23,03	-2,03	-11,29	-0,33	-47,47	-20,64	-6,12
2000	9,29	4,46	11,66	-1,11	9,68	213,84	1,34	58,26	-3,60	16,58	91,22	-3,52	28,91	-9,67	24,20	107,30	-15,17	83,74	-35,63	29,41
2001	-0,75	-1,91	0,47	-4,25	2,56	0,56	-13,82	4,90	-13,18	6,92	6,63	-4,03	15,05	-2,04	14,64	16,12	7,78	3,71	-7,94	11,60
2002	4,65	0,26	2,91	-0,16	2,65	10,33	5,41	9,49	11,61	9,67	-5,46	12,29	10,87	9,70	16,76	2,59	16,17	4,51	-3,39	13,67
2003	-0,21	0,77	1,10	0,90	2,54	4,31	-12,93	6,16	-9,06	8,65	0,10	2,63	4,47	-14,29	16,02	21,57	-16,54	-2,27	7,34	10,53
2004	2,55	0,23	-0,68	-3,56	2,91	32,51	-11,55	-3,53	-9,10	7,64	23,71	3,93	3,16	-9,81	15,40	17,42	-8,14	4,87	-11,25	8,96
2005	-0,43	9,84	0,27	0,64	4,06	17,36	10,24	4,60	-0,50	14,08	12,22	10,94	3,64	11,46	20,81	4,61	18,96	11,17	8,25	18,32
2006	-1,76	0,92	2,48	0,75	3,26	-3,14	6,44	14,22	2,48	14,24	-0,53	2,40	8,51	5,28	20,86	-3,15	8,13	2,52	1,85	21,14
2007	-1,00	1,84	1,23	0,63	3,19	-3,76	-0,36	4,85	0,54	8,40	-3,52	4,15	11,02	6,93	16,25	-0,27	3,33	8,64	6,11	13,34
2008	0,57	0,99	0,26	0,62	3,18	-3,62	9,65	14,99	13,31	18,42	-4,23	10,67	10,46	9,18	24,53	1,38	6,61	5,40	13,28	23,97
2009	0,70	0,84	1,15	-0,15	2,73	-4,17	2,11	5,50	-0,66	19,23	-0,66	4,71	9,56	6,26	25,45	1,51	8,98	7,01	1,42	28,52
2010	-0,23	0,64	1,73	1,36	2,14	3,57	-0,17	12,30	1,10	13,08	1,71	4,32	15,20	6,73	27,20	3,39	1,91	16,01	4,01	22,07
2011	-1,74	3,25	2,15	1,75	4,29	-3,75	3,06	2,46	7,96	8,42	-2,58	4,46	1,17	2,99	15,64	-3,60	4,73	5,52	8,17	16,31
2012	-3,76	3,20	0,40	2,33	2,49	-5,73	3,31	3,49	4,34	7,24	10,33	1,71	3,09	-10,12	14,88	-3,17	5,76	4,58	5,00	15,14
2013	-1,23	1,01	2,05	0,97	3,54	-3,65	6,74	1,78	3,95	9,14	5,88	15,74	7,55	6,28	17,64	-2,18	9,00	3,59	5,60	15,86
2014	-1,97	1,00	0,73	2,32	1,70	-2,03	4,47	3,08	4,14	9,61	-1,64	4,07	3,57	6,38	17,45	-0,46	5,11	3,69	5,79	15,52

**TABEL** : 2.16 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2002-2014  
**TABLE** : 2.16 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2014*

PROVINSI / PROVINCE : B A N T E N

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2002	-	7,30	2,90	-2,91	-	-	-14,24	-15,07	11,66	-	-	8,20	-1,82	4,79	-	-	-24,75	17,81	-2,14	-
2003	1,51	0,35	0,77	1,18	3,40	-5,74	-1,48	21,82	17,95	3,77	-2,62	6,88	11,26	10,81	16,50	8,86	-17,64	28,80	14,31	10,34
2004	2,38	4,65	1,81	-1,70	7,89	10,31	-7,74	-4,03	2,54	26,12	4,57	10,23	4,09	4,61	34,00	16,75	-18,91	20,52	-1,70	29,53
2005	13,50	-0,08	2,86	1,55	16,34	9,28	12,57	7,66	13,84	25,94	12,50	2,58	13,16	16,82	37,84	10,03	1,75	13,96	19,78	28,73
2006	2,33	-2,29	2,45	7,41	6,34	12,18	-15,33	2,58	5,54	19,16	10,22	-6,07	3,55	4,37	29,21	5,60	-11,34	5,98	-0,23	20,89
2007	2,54	2,52	2,50	3,81	13,34	17,31	5,66	8,76	15,00	34,04	11,21	12,54	14,64	22,34	43,56	15,83	10,45	8,84	17,87	36,29
2008	5,37	5,23	3,27	2,62	17,35	3,36	6,95	7,50	15,32	37,12	1,38	6,73	10,26	16,98	48,06	1,46	6,49	9,14	15,88	39,22
2009	1,72	1,45	2,66	4,64	10,54	-1,73	4,56	8,51	3,68	24,89	1,19	6,06	12,02	7,43	36,42	-2,64	8,50	5,51	3,12	26,43
2010	2,73	1,27	1,07	3,57	10,62	2,27	6,36	4,30	4,40	19,60	4,63	7,49	8,02	6,94	32,14	6,13	8,39	6,55	5,31	26,55
2011	-1,21	0,44	1,25	1,02	3,51	-1,57	6,44	5,32	5,23	14,90	0,07	7,34	4,96	4,93	21,60	0,55	6,33	5,20	5,73	19,81
2012	-1,76	2,90	1,03	-0,65	2,24	-1,72	7,10	5,23	2,39	15,59	2,81	7,49	7,36	-3,92	20,30	-2,73	8,29	5,40	5,84	16,82
2013	0,32	0,42	1,74	0,94	2,49	-3,67	3,30	3,28	6,56	8,22	0,65	7,56	4,67	8,41	13,77	-3,48	4,89	4,66	6,81	13,62
2014	-1,57	0,96	1,19	1,42	1,76	-1,74	2,05	2,92	5,09	10,06	-1,95	1,97	3,82	5,41	13,51	-2,09	3,22	4,63	5,69	13,06



**TABEL** : 2.17 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.17 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : B A L I

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	-0,19	-20,10	30,02	-	-	-20,32	58,97	26,26	-	-	-2,82	24,90	21,57	-	-	29,06	2,00	-24,91	-
1994	2,87	-3,85	-1,92	4,43	8,25	18,48	-32,33	-22,64	44,21	20,09	11,61	-23,16	9,09	10,12	24,71	-3,81	-17,47	31,14	173,79	21,47
1995	1,54	-0,43	-1,28	5,26	3,17	-1,53	-26,92	78,71	-7,32	6,84	9,64	-24,26	57,52	-14,39	13,88	-10,07	-63,30	54,83	-11,96	10,56
1996	-0,39	2,23	7,34	3,05	9,14	-4,55	-23,26	45,97	21,49	15,56	26,92	-23,38	21,41	12,70	22,23	7,35	-2,66	43,93	45,70	19,42
1997	-3,31	-9,83	-5,49	-2,67	-7,83	-7,80	-17,28	-16,20	-23,91	-9,98	-5,93	3,42	-11,47	-15,85	-2,02	-22,28	-8,76	-49,03	34,23	-12,07
1998	-6,37	-6,68	10,51	8,65	-11,47	-19,22	-11,58	81,90	6,03	-27,34	-17,99	-16,36	72,57	18,03	-15,35	-43,18	6,27	39,58	53,51	-31,19
1999	-9,04	5,56	4,72	-1,70	5,98	-17,06	-22,34	48,48	-1,80	10,54	-24,91	-2,90	11,82	8,44	8,69	-53,94	-5,19	116,31	10,82	12,97
2000	-0,14	3,08	-0,78	-3,90	3,11	-28,22	88,00	-23,90	3,66	15,93	-8,24	20,62	3,69	-1,65	19,59	-18,15	23,19	-31,45	2,65	16,96
2001	4,14	-0,07	2,72	4,96	4,05	14,48	-7,74	-4,37	9,18	10,42	8,29	-7,04	6,39	19,76	16,60	11,59	6,68	19,60	6,48	15,33
2002	-8,38	6,34	3,28	2,43	3,12	-0,66	8,00	13,25	7,53	17,28	0,60	3,30	2,21	1,88	20,94	10,41	-3,25	2,14	-18,22	20,10
2003	-6,03	4,93	0,25	3,81	3,41	-13,35	12,79	-10,83	14,90	5,84	-4,53	3,95	7,50	8,79	7,84	12,28	4,82	7,80	8,78	6,25
2004	-3,38	3,06	-0,06	-2,15	2,38	-2,52	9,76	-5,61	-11,67	6,33	-0,95	1,60	-1,72	-6,04	8,86	-6,69	0,76	13,29	-13,11	7,76
2005	-2,57	16,87	-4,81	-2,35	5,42	18,22	9,84	16,79	2,97	25,65	21,00	-5,46	29,56	5,64	28,21	11,95	9,15	13,80	13,55	27,20
2006	0,45	7,03	-7,30	3,87	2,27	3,37	3,41	-15,46	7,38	11,71	1,75	6,62	-12,50	5,21	17,40	-2,55	0,87	-6,64	2,59	13,47
2007	-0,95	3,81	2,49	1,62	4,33	1,24	11,55	5,93	10,95	13,84	9,70	2,73	9,19	14,09	19,80	7,68	4,73	3,67	8,66	14,56
2008	-0,53	2,89	0,74	0,38	5,56	-7,84	13,34	6,76	13,50	23,68	-8,81	13,97	13,72	9,68	28,00	-2,84	9,22	13,69	18,89	27,85
2009	0,56	1,88	0,66	1,70	4,15	2,66	1,05	9,28	3,09	27,14	6,51	1,44	4,95	5,32	30,93	1,32	-1,68	11,53	4,85	31,53
2010	0,61	0,07	0,42	2,53	3,62	2,62	-1,02	3,04	5,90	12,34	0,60	2,14	2,17	8,35	12,67	-0,62	0,56	4,47	8,99	13,50
2011	-1,31	3,16	0,93	0,36	3,75	-1,26	3,10	3,18	3,52	9,42	-2,53	1,96	-0,56	0,92	6,55	-3,56	4,71	3,39	2,84	11,53
2012	1,70	0,49	-0,04	1,74	4,05	1,40	3,39	4,89	3,13	12,75	9,20	3,69	5,81	-10,51	13,37	2,65	4,21	5,97	1,49	14,95
2013	1,30	0,99	0,57	2,02	4,32	2,96	4,67	1,19	2,85	14,02	9,07	9,31	3,10	4,00	14,27	4,20	4,60	0,78	4,46	14,99
2014	-0,24	0,04	1,56	0,60	2,78	0,72	3,69	3,26	4,87	10,65	0,58	2,35	3,11	4,47	12,23	1,15	3,55	5,21	5,29	13,26

**TABEL** : 2.18 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014**  
**TABLE** : 2.18 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

**PROVINSI / PROVINCE : NUSA TENGGARA BARAT**

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	-0,25	15,05	2,25	-	-	-13,01	70,22	80,70	-	-	-3,04	50,96	32,44	-	-	-47,01	158,69	12,06	-
1994	2,92	-3,30	5,90	9,26	14,94	-15,91	-44,92	46,85	20,63	24,53	-2,03	-35,20	40,59	17,98	28,48	-21,64	-39,24	144,68	6,98	27,10
1995	3,40	-9,17	-5,89	7,68	3,69	-32,11	29,13	1,25	25,34	4,01	-15,17	3,80	-0,58	28,77	10,37	-31,52	-3,64	19,12	26,14	6,00
1996	2,00	3,75	-3,43	-1,51	2,62	29,34	-38,26	15,05	-31,99	13,75	11,65	-25,36	20,41	-9,90	16,54	-6,99	-27,37	79,54	-34,90	14,57
1997	-4,22	-2,58	-1,99	-2,87	-9,48	-21,79	-9,88	111,05	-32,13	-31,53	-12,71	-6,50	14,87	-12,48	-19,21	-14,00	-36,78	83,51	-30,61	-32,29
1998	-8,20	1,16	-6,49	7,58	-12,25	17,62	-41,25	-30,31	24,91	-25,24	-6,15	-4,48	-6,58	8,33	-14,80	-20,72	-8,93	-12,45	68,72	-28,08
1999	4,80	2,75	-1,68	9,43	11,16	75,24	-2,49	-16,07	10,48	32,13	22,50	13,97	-10,05	0,93	30,38	35,50	-2,75	-49,88	-0,83	32,37
2000	4,77	0,61	-2,18	-0,84	10,88	0,64	-1,15	33,12	16,41	19,01	10,99	-10,80	30,55	23,52	22,92	77,51	-1,35	6,07	13,15	22,92
2001	4,71	-2,59	1,13	2,74	2,32	-4,56	-2,25	-9,02	3,99	14,62	-4,14	-2,73	-4,79	-2,77	16,55	4,86	-15,84	10,03	23,92	15,27
2002	-0,37	0,61	5,89	1,35	5,40	0,36	7,05	13,04	9,39	12,70	10,55	2,63	12,05	11,45	16,80	-11,34	8,95	5,81	3,99	15,41
2003	-5,76	6,64	1,84	1,07	4,18	-2,54	2,71	-1,97	-0,73	13,01	-7,67	11,07	5,23	-4,76	16,60	12,21	0,04	0,46	-10,18	18,37
2004	0,54	-0,32	-1,65	-0,58	2,62	15,01	0,68	3,09	5,54	17,99	9,44	3,75	7,26	4,25	19,54	32,26	2,59	-6,82	5,05	21,77
2005	6,04	-1,91	0,31	0,21	3,34	-1,14	11,83	3,16	4,52	17,12	0,70	9,21	3,51	5,24	19,58	6,37	7,28	7,15	8,84	19,88
2006	1,29	0,34	17,87	-6,19	8,59	-0,23	2,87	13,32	-5,79	15,34	-0,32	7,18	14,73	-4,64	20,25	-1,01	1,52	14,72	-8,68	17,48
2007	2,87	-2,59	3,75	4,89	7,47	6,89	0,29	9,02	17,69	19,86	7,18	1,98	11,54	8,43	23,34	8,58	2,99	10,05	13,25	21,02
2008	-1,04	0,56	5,09	1,82	7,34	-10,23	5,92	9,51	6,18	17,30	-2,95	3,92	11,10	9,54	21,55	-6,25	2,76	13,18	6,42	19,83
2009	0,50	0,59	5,54	-1,95	7,36	1,55	1,27	9,94	1,39	19,57	3,31	1,99	7,25	0,47	23,46	0,21	2,54	8,06	6,16	20,70
2010	2,89	-1,34	-2,03	1,72	2,62	-1,92	2,86	3,73	4,31	9,51	4,98	0,73	4,04	6,88	14,35	1,21	2,26	5,92	5,97	17,49
2011	-2,79	2,84	2,08	5,51	1,64	-5,72	5,08	5,42	8,59	8,74	-0,68	5,91	2,86	2,20	13,55	-3,99	6,61	6,12	8,73	14,70
2012	-7,18	2,21	1,67	7,09	2,52	-11,75	5,66	5,74	2,72	5,18	3,06	-1,41	5,02	-10,72	6,24	-8,32	6,33	4,94	6,89	11,37
2013	-4,11	-0,34	-0,35	1,37	2,16	-3,40	3,13	4,33	4,39	8,52	3,73	8,66	7,79	5,76	9,28	-4,17	5,37	5,64	6,05	13,66
2014	1,16	0,50	0,37	0,26	2,58	0,84	-0,31	2,05	2,73	8,68	0,12	-0,99	2,42	4,11	11,97	2,44	0,68	3,78	4,50	15,26

**TABEL** : 2.19 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.19 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

**PROVINSI / PROVINCE : NUSA TENGGARA TIMUR**

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	2,62	48,04	37,17	-	-	-37,89	70,43	42,63	-	-	-3,30	53,44	39,53	-	-	-64,95	142,02	14,43	-
1994	-2,11	-38,43	9,45	0,47	7,50	-20,73	-22,09	18,81	35,22	13,02	-9,76	-25,42	9,65	11,37	17,58	-20,31	4,81	18,98	12,81	14,75
1995	13,96	4,55	-1,37	4,20	7,97	-40,16	40,25	8,73	38,70	14,40	-7,99	14,07	-2,58	50,31	18,73	16,86	-14,90	-15,98	8,12	16,74
1996	6,25	-0,34	-5,49	-6,07	5,14	-7,53	-37,35	21,78	16,65	6,15	7,62	-39,19	14,85	8,91	12,01	-7,42	-26,61	86,77	42,67	8,47
1997	-1,26	0,12	6,92	6,13	-3,85	-13,03	-7,80	-9,62	3,24	-14,66	-6,34	-3,88	11,68	-4,70	-5,75	-25,69	-18,55	-19,65	-35,55	-16,98
1998	-10,97	-7,34	0,76	15,84	-5,25	-35,65	12,34	-17,27	101,86	-24,54	-15,60	-7,05	5,95	21,84	-12,45	-20,30	12,30	-6,74	182,93	-28,67
1999	-12,21	3,88	2,71	17,94	5,11	-10,05	-42,19	6,04	126,62	22,57	-3,01	-4,55	-6,14	63,09	21,95	-30,85	-59,29	21,02	283,81	26,65
2000	-13,62	1,43	4,94	13,72	6,82	-29,72	-52,24	124,12	86,44	23,89	-26,27	-22,05	67,49	44,01	24,06	-42,95	-67,89	136,41	200,45	24,10
2001	2,48	-8,26	-0,22	-2,64	7,69	-9,03	-34,41	0,86	12,25	22,26	-6,59	-22,40	1,92	18,01	23,81	-17,58	-29,29	-16,80	0,51	24,42
2002	3,40	9,25	-4,26	3,21	4,38	-0,40	19,81	2,58	-7,43	10,33	-12,54	22,04	-0,81	22,65	14,64	18,81	21,43	12,75	-20,61	13,67
2003	-9,16	11,06	7,54	4,68	5,91	2,17	-4,01	8,58	14,08	6,72	-13,73	-1,64	13,02	10,54	12,67	-2,32	15,08	3,29	20,05	8,35
2004	-6,61	1,43	-0,41	4,23	4,52	-5,23	-22,01	24,77	33,76	9,00	-8,43	-5,89	14,79	25,06	13,78	-14,35	-24,07	23,15	70,37	9,93
2005	1,52	1,68	0,78	0,43	6,72	-2,24	-3,05	-4,18	6,90	22,13	1,62	-1,89	-1,28	2,83	23,89	-7,35	-9,28	-7,14	2,82	24,48
2006	0,08	2,60	1,86	-2,18	3,58	-10,01	20,18	15,38	-13,62	9,92	2,66	10,96	7,48	-7,23	14,25	4,11	9,66	10,73	-4,60	11,46
2007	-1,50	6,07	1,95	2,02	4,43	-1,86	11,21	6,77	4,64	11,55	4,43	3,78	10,60	7,33	15,77	0,98	1,81	12,15	8,40	15,09
2008	-1,82	2,46	2,58	0,88	5,53	-9,83	4,30	17,04	13,69	14,74	-6,97	2,91	15,67	13,48	18,58	-8,82	5,77	15,04	6,71	17,35
2009	-2,39	1,07	5,73	2,09	4,35	-9,27	3,89	6,43	2,11	15,69	-7,26	4,18	7,28	5,99	19,08	-4,38	5,16	5,76	6,20	17,96
2010	-5,87	1,53	4,42	1,75	2,29	-4,36	2,51	9,18	3,97	8,85	-5,73	6,25	7,47	5,39	13,30	-2,95	4,23	9,18	6,77	15,96
2011	-1,91	0,09	1,35	0,62	2,80	-3,87	2,86	2,48	2,78	8,18	-0,04	3,26	1,21	0,26	12,59	-2,79	4,36	2,46	3,60	13,42
2012	-0,95	3,87	1,28	2,93	4,54	-2,09	6,54	2,99	2,04	9,03	5,63	6,52	5,84	-7,24	13,71	-0,41	9,20	6,35	1,64	15,89
2013	-3,59	1,77	0,95	0,38	1,96	-2,32	3,66	2,15	5,26	7,53	2,31	7,64	5,07	7,10	11,55	-3,60	4,79	3,55	4,86	9,61
2014	-0,18	0,02	0,22	2,87	1,86	-2,21	2,19	2,76	2,48	7,39	-3,99	2,65	2,29	3,93	9,69	-2,39	3,70	3,45	2,48	9,46

**TABEL** : 2.20 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.20 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	-12,82	1,34	2,23	-	-	-23,21	132,42	61,16	-	-	-19,68	69,08	31,42	-	-	-63,50	156,27	34,89	-
1994	-6,61	0,12	21,44	3,76	3,26	-24,73	-56,10	16,48	153,94	9,41	-8,00	-26,06	-4,42	34,91	12,87	-10,99	-48,73	78,70	29,06	13,86
1995	-15,66	5,61	9,34	5,26	5,15	-29,45	-35,76	88,81	-11,43	10,80	0,34	-27,38	76,37	-17,02	14,53	48,85	-70,80	85,86	-18,47	11,00
1996	-3,62	-1,25	0,60	1,56	5,60	-7,24	2,44	-0,67	39,17	13,04	8,73	-5,87	1,87	24,89	16,36	40,46	-9,12	-0,51	56,78	15,47
1997	-6,04	-3,48	-2,07	-4,06	-9,31	-31,40	-13,84	17,46	-24,87	-20,81	-15,75	-5,87	-10,37	-13,21	-13,40	-34,43	-7,41	16,54	-45,95	-21,16
1998	-7,85	-8,67	33,33	-23,82	-11,15	-22,69	-7,07	105,19	-50,92	-22,81	-17,11	-5,69	72,46	-16,68	-15,02	-5,41	-23,19	152,92	-34,61	-23,42
1999	6,35	6,11	4,46	4,74	5,27	6,15	10,50	26,92	21,73	8,55	-14,50	8,51	18,06	11,69	12,85	-3,92	-11,36	5,58	84,74	11,52
2000	-1,06	-1,20	1,56	-3,32	5,08	-29,02	-18,09	116,44	-29,15	12,66	-9,58	-6,91	26,94	-0,70	15,60	-31,75	-36,71	148,27	-22,52	14,63
2001	4,29	1,58	5,28	-2,05	5,55	8,90	-12,26	19,86	13,59	16,36	4,14	-6,11	14,48	5,98	18,40	7,03	-2,73	4,16	6,95	19,91
2002	12,93	-17,95	11,16	-2,64	3,63	-7,70	5,62	9,35	-6,77	14,66	2,43	1,37	8,03	-4,51	16,72	4,79	2,45	5,31	2,76	17,52
2003	2,77	3,96	4,30	-1,10	5,78	-3,43	10,67	4,11	0,56	7,12	4,23	1,50	8,38	5,11	12,05	-1,84	0,21	2,68	16,83	9,37
2004	3,76	-2,36	4,27	-1,66	5,96	-4,56	-3,22	27,70	-9,05	8,33	-1,44	-1,00	13,14	0,43	13,00	-6,92	-12,84	26,38	9,46	10,47
2005	3,53	0,87	4,99	-4,42	5,84	1,69	0,42	4,54	13,96	12,26	6,29	-0,51	5,31	1,21	15,84	-0,03	-3,69	2,86	-0,37	13,67
2006	-7,48	17,08	-0,47	18,47	8,27	-2,17	0,75	0,88	24,62	18,14	6,86	4,79	-2,92	29,41	21,01	6,08	13,87	-7,60	24,01	19,45
2007	-9,33	0,61	-0,33	0,72	6,65	-6,45	1,81	8,22	6,58	18,60	-6,04	4,08	4,26	6,94	21,00	-3,27	1,12	10,42	11,04	22,63
2008	3,84	2,94	1,18	4,39	8,52	2,21	-2,65	6,40	18,83	18,51	0,80	5,53	2,97	21,05	21,63	1,18	-0,05	-1,72	22,30	20,14
2009	-0,56	1,57	1,77	1,53	6,57	-4,40	0,46	4,75	8,50	16,51	-4,83	-0,21	8,19	9,57	19,67	-3,40	2,11	8,61	8,64	20,25
2010	0,76	-1,10	1,02	4,98	4,16	-1,03	5,05	2,82	5,01	14,78	2,21	-0,35	5,13	5,62	17,80	4,34	0,67	4,31	4,45	20,44
2011	-0,79	0,54	1,23	1,59	4,59	-1,93	4,61	1,56	3,59	9,77	1,21	4,54	3,31	1,39	13,88	-0,01	6,81	4,16	4,78	14,76
2012	-0,56	0,77	2,37	-1,47	2,78	-1,85	3,33	1,68	1,34	6,48	3,40	2,96	4,44	-4,75	10,78	-0,85	4,65	3,31	2,40	12,62
2013	-0,59	2,07	1,44	0,58	2,08	-2,77	3,84	3,36	5,98	6,03	1,86	7,31	4,79	7,82	11,42	-1,75	4,36	4,32	6,45	10,23
2014	0,00	-0,12	1,00	1,21	2,39	-1,83	2,91	2,70	3,55	9,86	-1,08	4,28	3,56	5,85	16,00	-1,77	4,65	3,79	4,38	13,18

**TABEL** : 2.21 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.21 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN TENGAH

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	21,20	-14,25	7,61	-	-	155,68	131,18	35,23	-	-	55,33	79,01	-10,03	-	-	36,06	150,88	-13,65	-
1994	4,16	1,57	9,81	4,71	14,60	-28,83	-21,53	42,82	-24,09	22,37	-16,43	-23,90	89,49	4,27	25,58	-13,52	-19,38	58,06	-3,12	26,11
1995	-0,42	-0,22	-0,22	7,41	9,89	11,02	-19,44	20,56	77,47	13,16	-19,07	-9,45	20,42	41,88	17,46	-20,81	-1,54	37,49	30,09	15,53
1996	2,44	-0,81	-3,86	-2,05	4,60	-42,44	-3,14	64,21	-6,29	11,32	-30,37	-12,83	59,25	12,80	14,43	-43,80	-3,44	73,27	27,57	12,05
1997	-11,51	-8,20	-4,45	-0,21	-21,80	-17,47	-44,59	2,87	20,00	-31,59	-19,80	-32,85	-10,37	-0,79	-25,30	-25,54	-61,20	17,29	32,74	-32,63
1998	-8,16	-0,52	2,28	4,10	-10,83	-18,54	-10,51	-30,42	106,04	-24,59	-2,59	-4,42	-5,18	40,42	-16,23	6,85	-29,71	-51,62	137,09	-24,85
1999	1,29	3,06	1,94	0,69	9,06	-45,08	43,01	80,17	-24,94	28,67	-19,70	14,97	39,63	-13,19	27,25	-38,13	109,97	43,54	-50,48	33,18
2000	1,41	0,31	3,73	4,18	6,97	-0,64	-9,01	17,48	18,90	17,67	12,41	-12,11	11,45	9,20	19,52	30,35	-26,09	110,36	-9,11	20,40
2001	-4,03	3,43	1,51	-0,29	4,11	-6,05	-2,26	-3,90	-5,53	6,89	-8,87	7,53	13,25	-2,95	11,05	-3,13	-3,14	-5,65	-8,16	8,24
2002	-2,08	-0,70	10,81	3,33	4,97	-6,14	13,49	10,31	15,92	5,92	-10,80	14,83	19,94	-15,00	10,64	-10,22	29,75	11,14	16,91	9,85
2003	-6,58	4,27	2,69	4,02	6,14	-18,40	11,10	8,79	2,75	11,65	2,08	7,62	11,50	3,97	15,12	-11,34	4,00	0,11	-1,38	13,17
2004	1,02	1,28	-0,26	-5,67	5,83	-8,73	13,48	17,36	-14,93	14,30	-1,56	6,39	14,01	-15,00	16,96	-7,94	24,49	24,09	-23,24	14,49
2005	-9,41	39,83	7,14	-11,42	13,41	12,12	28,31	14,85	-35,06	30,18	8,47	30,17	15,44	-17,14	31,08	8,62	19,31	36,90	-18,46	33,53
2006	3,80	3,14	5,56	-1,91	10,45	26,18	5,38	31,88	-9,97	20,27	17,00	-6,14	28,46	-6,91	23,08	8,09	-1,32	30,60	-14,93	22,00
2007	1,46	1,44	6,21	3,85	8,95	-1,58	8,42	1,11	24,43	19,22	1,41	10,23	4,33	14,78	21,97	6,92	10,17	1,94	13,10	20,52
2008	0,00	4,66	2,35	2,80	12,11	-17,43	19,07	11,35	14,26	24,71	-6,67	12,97	9,22	10,13	27,24	-7,50	12,58	15,93	9,21	26,94
2009	0,59	3,14	3,07	3,00	9,98	-3,95	-2,75	4,57	6,59	17,79	-0,57	0,60	6,47	8,67	21,35	-3,46	0,04	5,59	10,24	19,61
2010	-4,47	6,18	2,92	1,30	6,39	-2,29	4,18	4,50	10,59	12,71	-2,86	4,11	5,32	12,13	16,44	-0,51	4,41	5,90	10,80	20,07
2011	-1,57	1,02	0,49	2,97	4,09	-3,12	2,95	2,26	0,55	11,43	-0,69	2,35	2,19	-1,01	14,78	-1,98	6,57	3,88	3,87	18,65
2012	-2,79	2,61	0,47	1,70	2,49	-2,33	5,64	5,59	0,23	7,11	9,70	2,97	7,28	-8,12	14,81	-1,68	5,42	6,78	2,90	13,46
2013	-3,20	2,04	3,36	0,08	2,12	-3,93	5,66	3,35	5,78	7,76	2,70	9,97	8,05	6,73	14,46	-3,73	5,90	4,69	6,36	11,72
2014	0,14	0,34	0,55	0,74	3,09	-3,15	2,06	2,43	2,45	7,54	-2,36	3,32	2,85	3,91	14,16	-2,24	4,09	2,45	3,47	11,67

**TABEL** : 2.22 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 2.22 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN SELATAN

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	-0,12	-8,49	8,18	7,67	8,43	41,98	-25,02	7,56	32,00	23,51	20,97	-16,86	16,46	13,51	24,48	48,26	-4,74	10,75	43,80	24,36
1991	-0,11	1,80	2,37	2,07	10,57	-16,66	8,72	32,55	11,99	26,00	-6,57	-12,35	59,15	12,20	27,38	-52,83	1,13	150,53	38,45	27,35
1992	0,82	-2,17	1,24	3,90	3,97	30,23	-65,64	74,31	31,21	11,52	-4,20	-36,41	50,29	19,57	15,76	-5,15	-65,59	83,46	23,07	13,73
1993	-0,65	0,25	5,11	0,74	5,31	3,34	-34,10	38,17	20,59	9,17	-6,53	-11,07	17,34	3,89	14,89	1,86	-31,89	34,53	40,85	11,80
1994	8,94	-1,42	-4,24	1,06	9,08	-20,31	-53,29	233,24	10,28	13,10	-5,16	-33,87	128,25	-1,99	19,03	-24,12	-34,06	116,17	1,14	14,01
1995	2,50	3,29	4,11	4,79	6,63	-31,13	9,07	21,57	-3,75	17,05	-12,99	6,69	6,88	0,91	20,63	-7,95	-17,52	17,97	31,04	19,41
1996	2,86	1,98	-1,11	-4,21	9,32	10,94	7,16	-10,15	3,96	21,74	1,37	10,78	3,95	22,62	25,03	13,05	-32,58	10,68	44,84	23,91
1997	-9,16	-1,67	-4,45	-1,42	-15,44	-29,14	-4,67	-4,18	24,73	-29,59	-24,43	-9,17	-13,65	4,81	-19,72	-83,63	145,37	53,02	63,33	-32,59
1998	-4,70	0,98	-4,52	1,99	-9,26	-38,90	13,12	2,60	5,46	-21,53	-0,51	-11,78	14,13	-7,71	-11,15	-46,37	-24,98	2,84	-16,85	-22,02
1999	5,69	2,85	4,55	4,79	11,10	31,56	-44,07	27,95	73,16	25,31	27,33	-14,78	4,25	53,89	27,29	91,52	-30,43	1,60	33,83	30,04
2000	4,82	-0,16	2,49	3,08	13,82	45,39	-45,52	-25,23	33,84	28,03	8,03	-28,10	8,54	44,96	30,54	45,47	-24,77	-14,34	25,20	31,65
2001	3,88	1,59	1,99	2,00	10,45	20,36	15,03	7,30	-2,17	20,66	-1,15	-7,55	9,38	9,79	24,61	15,16	-9,09	24,48	7,11	23,36
2002	-2,77	7,41	1,31	6,62	8,10	-6,32	6,15	10,21	5,01	9,85	0,04	-1,72	10,60	8,07	16,51	-5,34	-6,23	12,66	9,33	11,93
2003	2,36	-6,61	0,71	7,09	6,65	-11,51	11,59	9,90	-0,31	11,27	3,49	5,98	-7,58	6,43	16,91	4,15	0,75	0,04	-3,11	15,72
2004	1,99	-0,69	-0,42	1,09	5,38	10,01	-15,93	5,99	30,86	14,84	13,20	-7,83	5,84	24,61	18,91	30,90	-17,43	2,45	15,88	16,93
2005	19,03	-1,45	-0,35	0,78	18,27	8,88	-2,88	-0,02	-2,38	26,70	10,93	-0,85	2,43	0,50	32,06	14,85	1,80	6,16	5,25	30,60
2006	3,17	3,16	0,69	3,14	6,87	13,51	5,86	8,04	3,58	21,35	8,44	12,61	4,26	4,31	24,33	1,08	15,27	4,34	-0,01	23,71
2007	-0,48	1,49	12,47	1,71	11,14	2,00	0,89	20,53	7,63	24,89	4,39	1,34	20,38	8,24	28,66	9,25	-0,29	12,43	13,98	26,71
2008	0,12	1,83	0,80	1,80	10,11	-3,36	4,32	2,51	10,09	19,67	-2,47	7,90	1,31	12,95	24,63	-8,74	14,70	-0,47	9,96	20,54
2009	2,02	2,62	4,43	0,55	8,84	1,46	6,14	6,76	3,36	21,56	3,91	5,69	5,91	2,44	25,85	1,31	4,07	10,67	5,33	23,30
2010	1,07	2,59	0,14	1,97	6,95	2,96	1,24	10,21	5,39	18,88	3,66	4,61	12,87	6,85	23,42	-3,28	5,46	20,36	6,24	24,43
2011	-0,69	2,09	1,51	1,27	4,18	-3,92	5,79	5,36	6,04	14,30	-2,50	6,07	5,09	4,65	18,99	-5,69	7,86	7,01	4,80	20,92
2012	-1,79	1,56	1,03	1,98	2,60	-4,61	3,64	5,52	6,57	11,21	1,38	4,05	6,72	0,24	16,14	-2,79	7,29	5,37	6,32	16,60
2013	-1,95	1,48	2,10	0,12	2,60	-3,89	3,78	4,82	7,29	11,95	-0,12	8,07	6,70	8,17	16,84	-3,43	6,27	6,23	6,65	15,80
2014	-0,05	0,06	0,15	0,26	1,64	-2,00	2,78	3,47	2,04	11,29	-2,10	4,59	4,42	3,17	16,22	-2,50	4,91	3,24	2,54	13,31

**TABEL** : 2.23 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014**  
**TABLE** : 2.23 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

**PROVINSI / PROVINCE : KALIMANTAN TIMUR**

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	-3,71	2,49	7,55	-	-	1,78	74,15	83,24	-	-	-3,66	64,53	43,55	-	-	-45,48	136,52	80,05	-
1994	11,02	-7,14	-7,57	16,29	11,20	-50,75	-39,94	119,33	82,59	20,97	-12,44	-24,21	5,20	38,66	25,24	2,94	-58,21	33,18	20,93	22,71
1995	-4,00	3,88	7,91	3,04	9,23	-52,07	21,24	28,05	14,18	19,92	-17,58	12,04	20,09	12,00	23,78	12,65	-24,98	46,50	24,35	20,74
1996	7,78	-1,49	-4,38	-1,83	11,14	-7,74	26,22	-11,91	-20,95	25,61	-2,12	18,40	-5,55	-8,65	28,26	-16,42	9,99	52,43	-38,87	30,09
1997	-3,19	-3,20	-10,94	-9,32	-16,06	2,23	-3,61	4,15	-8,74	-17,94	17,77	-17,35	-9,75	-15,05	-10,79	28,27	-28,64	-11,68	-12,34	-20,70
1998	-8,30	-0,14	8,04	13,85	-14,54	-39,82	21,89	15,76	53,19	-17,79	-13,19	11,19	8,49	59,99	-9,95	-36,72	30,77	33,74	30,95	-23,39
1999	-9,44	-4,26	16,16	3,73	9,10	-21,89	-41,75	112,07	-0,58	17,96	-20,55	-24,60	67,06	-5,65	22,77	-23,64	-26,54	100,25	-16,83	22,04
2000	13,29	-13,41	-2,97	5,47	11,17	49,61	-46,58	-3,94	48,39	27,55	20,86	-12,00	-2,76	23,75	29,71	59,18	-26,94	-31,56	54,53	32,06
2001	7,50	-2,14	6,59	3,88	8,86	-9,33	8,87	18,38	5,06	16,29	0,98	4,34	10,86	-2,55	21,94	12,70	10,67	-13,43	1,11	16,94
2002	-4,94	5,94	-2,08	2,29	4,32	-2,76	23,20	-18,72	4,78	19,17	12,89	9,39	-7,97	4,09	21,99	-4,10	18,46	21,18	14,45	21,22
2003	0,92	4,96	4,76	5,19	10,88	2,52	10,45	5,09	10,48	14,22	11,02	4,47	6,18	6,46	21,56	-10,83	13,50	-9,05	4,82	18,29
2004	0,14	-3,21	2,30	1,76	6,67	5,21	-9,19	20,26	4,92	23,00	11,16	-2,41	13,05	-2,02	25,97	17,16	-1,33	11,25	3,79	26,02
2005	2,16	1,47	4,67	0,16	7,47	-5,42	20,34	-1,22	1,09	20,07	-0,92	26,44	1,76	0,21	24,61	11,22	5,24	1,59	-5,55	23,95
2006	-0,49	6,77	6,78	-0,66	10,97	7,54	6,07	8,40	-18,80	16,58	11,88	1,99	9,24	-9,57	23,42	13,98	11,24	-3,02	-4,13	17,72
2007	3,18	5,52	0,05	0,01	12,19	11,21	17,49	5,09	16,75	21,54	7,73	14,82	10,98	13,42	27,56	7,76	9,42	12,73	17,67	26,05
2008	-0,03	3,28	6,19	5,13	8,48	-5,46	0,14	5,71	12,95	19,54	-3,01	2,25	6,54	12,79	25,00	-11,44	6,24	8,90	14,64	22,27
2009	0,45	0,62	-0,01	0,66	8,85	1,80	1,67	9,24	2,53	22,01	3,87	3,85	9,26	1,58	27,20	2,17	0,89	8,25	0,23	25,07
2010	2,04	0,35	4,06	1,33	5,41	4,09	0,89	5,79	2,64	15,91	3,97	3,33	10,48	6,42	21,60	5,44	1,01	10,24	8,12	19,04
2011	0,61	0,26	1,75	3,16	5,67	0,84	5,00	3,83	4,99	13,47	1,26	4,39	3,75	3,72	19,11	-0,85	4,35	4,45	6,21	18,36
2012	-1,19	2,79	1,06	-0,73	4,57	0,31	3,08	3,53	4,13	12,80	6,00	5,20	6,29	-4,65	18,68	0,56	5,42	3,95	3,13	16,11
2013	0,79	2,59	1,75	3,47	5,25	0,96	3,26	3,69	7,02	13,26	5,88	7,90	6,93	8,63	19,54	1,69	3,73	4,12	6,59	14,61
2014	0,10	0,96	3,50	-0,15	6,76	1,73	0,44	3,28	4,52	13,19	1,13	2,91	4,59	5,37	19,78	1,91	0,98	4,42	5,13	14,70

**TABEL** : 2.24 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.24 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI UTARA

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	1,02	-6,89	4,13	-	-	-31,35	-9,89	-10,06	-	-	-23,95	1,78	13,34	-	-	-53,22	162,69	-37,64	-
1994	5,20	2,33	-0,95	-2,83	5,44	-75,35	554,87	17,05	9,32	13,07	0,94	13,64	-3,43	15,72	16,89	41,53	-41,83	117,68	-32,21	16,09
1995	2,90	-4,60	10,71	14,24	6,26	-62,19	33,66	113,67	13,43	13,24	-26,18	6,62	53,73	18,05	17,40	0,39	-16,57	56,22	42,50	16,13
1996	-16,63	9,79	6,00	-5,32	4,10	3,58	-42,49	-1,09	22,58	13,06	-15,38	-44,18	115,19	4,40	16,52	-10,21	-33,63	36,50	-7,28	13,84
1997	-5,70	-2,87	-1,21	-1,56	-7,72	-38,18	70,40	-15,53	-27,15	-21,23	-36,94	29,84	-9,04	-14,99	-11,66	-34,94	28,27	1,98	-14,20	-24,45
1998	-6,27	-0,74	-2,19	-3,38	-10,87	19,77	-44,67	16,27	15,25	-28,93	-6,73	-4,14	9,66	-10,02	-17,38	-24,03	-41,72	102,59	-13,55	-31,54
1999	-7,20	2,96	3,40	2,70	-6,57	1,03	-22,01	14,50	16,02	-5,44	6,03	-24,13	23,71	24,11	-2,08	68,79	-33,44	-55,61	-53,05	-4,40
2000	-0,26	2,15	-3,42	1,39	4,38	-2,57	30,48	-25,87	-2,71	14,67	-8,87	14,35	-7,68	0,11	16,97	252,60	72,51	-29,83	-7,09	17,87
2001	5,97	1,97	1,45	-0,77	7,91	8,50	10,95	14,15	-5,45	10,85	6,61	8,34	2,48	8,23	16,35	22,38	4,53	2,74	-1,49	13,62
2002	-1,47	-8,12	13,03	8,81	1,31	-7,38	4,06	11,59	1,62	6,26	-8,67	1,88	11,05	13,09	10,60	2,27	-5,62	12,68	18,37	10,50
2003	-12,29	6,87	5,45	2,10	5,39	-8,93	20,79	-7,16	2,48	9,83	-12,20	10,03	2,67	14,24	14,64	11,82	-18,61	-9,20	13,38	11,88
2004	-4,91	-0,75	2,09	1,00	1,43	-4,17	5,19	8,52	7,29	8,65	-7,27	-3,67	8,99	16,75	12,22	20,28	-5,28	-9,05	9,11	11,42
2005	-21,84	29,07	12,58	-2,25	2,52	-16,02	24,85	12,93	17,16	23,62	-19,85	19,37	17,08	21,07	22,45	-4,05	21,38	17,46	8,99	24,95
2006	1,36	-11,22	7,21	5,39	7,12	-1,08	-12,43	7,23	1,34	15,89	-5,13	-8,81	10,64	0,76	19,63	4,59	-9,86	4,05	5,79	19,90
2007	-4,54	2,43	3,67	0,85	3,58	-0,57	8,79	11,07	3,79	14,33	-3,75	10,58	11,14	13,00	17,38	-1,60	15,42	3,38	8,58	18,31
2008	-1,59	-0,38	4,13	2,11	3,76	8,55	6,35	5,29	12,37	32,89	-0,39	6,68	7,74	9,51	31,06	11,10	3,09	5,14	12,28	34,30
2009	2,80	2,20	1,18	0,20	8,87	3,10	4,82	6,50	0,28	25,12	4,79	5,47	7,47	1,47	27,87	1,43	6,93	11,25	6,61	29,00
2010	1,94	2,17	-0,55	-0,07	4,61	7,90	0,95	1,12	3,03	15,09	9,79	1,76	3,70	4,32	21,49	-7,70	15,21	10,05	5,33	22,97
2011	-2,66	3,33	0,45	3,28	1,04	0,93	1,71	1,35	4,31	7,22	1,92	4,68	1,00	2,69	12,63	-4,84	1,97	1,99	4,77	10,89
2012	-3,45	2,32	-0,07	3,53	2,53	-2,14	3,49	2,79	5,12	7,61	7,30	3,04	3,68	-4,70	14,47	-1,13	6,68	3,84	4,87	12,59
2013	-4,95	1,82	1,37	0,97	0,33	-4,11	3,55	2,46	6,79	7,55	3,37	9,19	5,03	8,29	14,54	-1,83	4,19	2,29	7,51	11,86
2014	-1,50	0,44	0,29	0,15	0,85	-3,37	4,33	2,90	3,27	9,38	-2,27	5,71	3,12	4,32	16,05	-1,42	4,95	2,88	3,71	12,84



**TABEL** : 2.25 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.25 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI TENGAH

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	1,50	4,98	7,40	-	-	3,18	168,42	143,55	-	-	-0,53	53,34	76,48	-	-	27,51	145,42	13,68	-
1994	-1,39	-8,19	9,57	2,54	5,65	-54,45	-49,33	228,56	-29,07	15,82	-23,56	-40,67	66,78	-1,31	17,90	-42,93	-17,63	86,70	23,81	19,29
1995	-7,19	14,57	-3,87	4,50	6,45	61,48	-63,73	58,38	19,17	14,85	18,14	-32,71	40,45	7,77	17,87	16,45	-54,34	43,33	5,27	17,91
1996	-1,87	3,93	-1,42	-4,71	3,75	5,50	-13,55	34,38	5,18	17,02	22,80	-42,11	29,55	47,12	18,05	-7,06	-9,04	61,74	21,76	18,27
1997	-2,46	-0,91	-10,28	-1,08	-11,39	-20,40	-21,07	-9,31	-7,22	-27,44	-20,67	-16,18	-10,96	-6,00	-16,20	-37,77	-20,74	15,54	-45,55	-30,88
1998	-7,01	-6,15	6,17	4,37	-13,54	-10,65	-0,28	-6,08	-5,79	-28,55	-5,48	-3,00	-2,89	28,03	-16,90	-5,32	-10,63	55,33	4,74	-30,28
1999	-0,37	2,13	7,91	-6,24	8,34	37,86	-3,51	32,54	-42,62	26,78	49,33	-18,39	-20,61	-40,36	24,66	-7,97	-20,88	97,70	-20,83	29,81
2000	4,75	6,67	3,99	-3,05	10,71	-13,59	36,66	103,34	-18,24	18,24	8,13	93,26	44,78	-8,07	21,70	-44,74	86,91	56,08	-15,78	22,79
2001	2,65	-0,43	-0,64	0,16	3,25	-5,66	-5,51	10,51	10,09	19,60	-7,11	-0,96	7,15	1,73	18,89	-2,65	2,68	3,29	3,26	21,36
2002	0,19	2,42	5,33	2,26	5,02	-6,26	14,39	-3,26	11,16	16,66	15,86	-14,16	13,04	11,55	18,43	14,45	-10,79	24,66	-10,64	19,82
2003	-7,95	5,72	4,25	-3,93	1,84	-4,49	0,96	4,38	4,71	9,27	-2,44	8,41	-1,82	-3,90	12,63	4,78	1,64	6,76	4,81	10,40
2004	2,27	4,43	4,02	-3,31	7,32	0,51	5,73	35,40	-11,75	26,48	13,95	11,39	11,93	-7,74	26,05	-4,24	11,94	40,59	-15,17	29,20
2005	-6,95	7,23	16,67	-5,59	5,30	-24,16	54,27	26,72	-24,69	20,36	-14,89	25,01	46,82	-16,91	21,76	-19,37	29,00	54,77	-22,59	24,85
2006	-4,66	6,07	6,72	-4,64	6,80	7,63	0,80	9,42	-6,77	9,86	-2,22	10,34	3,85	-5,10	15,25	3,19	3,97	8,77	-6,35	15,66
2007	2,64	2,51	1,56	0,42	6,64	4,10	21,15	7,51	2,51	25,40	8,19	5,60	21,58	2,23	26,22	6,31	16,10	11,64	5,24	28,33
2008	-0,01	1,72	1,66	1,65	4,30	4,78	-2,37	4,84	5,82	17,80	-0,90	0,26	9,65	9,55	20,40	4,77	-4,59	6,67	8,22	20,74
2009	1,83	1,12	0,04	-0,64	5,10	3,21	4,18	4,59	2,05	16,18	1,96	2,48	4,82	2,15	19,66	4,25	3,12	5,55	2,70	19,44
2010	1,88	1,91	-0,15	2,10	3,61	2,18	2,38	1,61	2,88	10,70	3,68	4,24	3,15	4,99	15,13	3,20	6,51	2,55	3,86	16,83
2011	-3,28	3,09	1,87	2,65	2,53	-0,23	4,34	3,87	5,51	10,30	1,03	5,38	2,99	3,97	14,62	1,15	5,50	4,46	5,36	15,45
2012	-3,37	1,11	1,21	2,55	2,28	-2,15	2,46	4,27	2,90	9,83	5,32	3,65	4,16	0,91	17,11	0,40	4,96	5,03	3,69	15,95
2013	-3,30	1,50	2,94	0,89	2,23	-2,13	4,59	4,34	4,24	9,71	1,00	7,58	7,28	5,93	16,50	-0,71	5,25	6,07	6,43	15,13
2014	-0,75	0,62	0,51	0,42	2,56	-2,99	4,15	2,42	5,15	9,20	-1,95	5,02	3,22	6,15	15,36	-0,48	4,86	2,02	4,80	15,06

**TABEL** : 2.26 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2014**  
**TABLE** : 2.26 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2014*

**PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI SELATAN**

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	-3,60	2,29	3,04	10,08	10,55	14,55	-23,98	-27,00	91,86	18,43	6,47	-9,25	8,03	14,49	22,01	0,05	4,22	27,15	26,77	20,79
1991	0,26	-3,70	3,77	2,36	9,41	-29,48	-27,78	86,17	71,22	19,28	-18,47	-22,46	69,48	72,07	22,10	-18,08	-33,87	8,44	189,21	21,39
1992	1,97	2,39	2,46	8,23	10,15	-22,78	6,61	-45,72	31,31	12,73	-24,56	-9,13	-7,75	15,32	18,40	-39,74	-32,87	17,64	106,99	14,96
1993	5,68	5,86	-17,07	4,34	9,85	-34,86	62,53	36,36	33,63	13,43	-3,83	26,97	-9,34	14,82	18,73	-20,93	-31,69	15,66	57,31	17,27
1994	5,57	2,65	0,36	13,65	6,11	-13,09	-40,98	-26,78	210,05	10,90	-3,54	-5,99	-13,32	89,35	15,54	-11,16	-51,68	47,13	125,11	12,74
1995	-6,81	1,80	-10,48	6,84	0,73	-55,45	63,35	-9,88	35,28	8,24	-25,45	10,43	-20,31	34,75	11,62	-35,90	7,65	-29,98	61,92	9,51
1996	-0,04	6,92	-1,12	-4,96	3,03	4,79	-24,99	15,78	-16,19	14,54	2,07	0,27	7,99	-13,38	16,79	-9,90	-3,86	39,77	-26,66	16,48
1997	-5,31	-3,09	-1,51	-2,70	-11,28	-18,16	8,12	15,62	-42,63	-27,94	-14,08	11,10	-4,88	-9,48	-17,39	-28,37	-8,04	66,59	-58,56	-32,76
1998	-4,07	-5,91	6,25	-1,90	-9,31	2,54	-20,88	94,89	-24,46	-18,29	-9,32	-0,12	19,79	-7,38	-9,49	33,25	-18,15	38,23	-23,14	-20,93
1999	0,75	-1,17	-2,44	22,05	4,05	50,30	-38,65	-11,22	18,31	9,08	21,45	-18,54	1,31	19,34	13,37	97,18	-45,96	-19,86	11,77	10,32
2000	-2,16	-8,42	0,08	-2,12	3,99	49,02	-18,15	-11,29	-3,00	11,32	14,82	-7,44	-3,89	-3,07	14,72	57,52	-9,44	-2,51	-3,12	13,04
2001	6,02	4,78	0,75	-0,09	6,04	13,07	11,49	8,98	1,66	11,90	17,69	7,94	-6,62	10,99	16,07	6,52	5,59	16,11	5,64	14,44
2002	5,18	-2,30	2,77	-8,34	4,08	-1,13	4,62	3,42	5,69	14,28	9,27	-4,02	11,95	-8,54	16,75	-5,33	8,95	-0,50	6,85	16,04
2003	2,82	5,58	4,30	1,82	3,77	-0,51	2,51	5,50	0,86	11,79	7,67	8,53	7,44	-3,84	15,17	4,70	0,92	0,41	-1,98	12,43
2004	1,89	-2,57	-2,81	-2,86	2,57	21,32	-9,87	-5,95	-2,72	12,66	14,12	-3,14	1,06	1,65	15,37	28,97	-12,84	-4,44	2,09	13,39
2005	14,52	-4,46	9,42	-0,58	10,80	10,29	13,31	10,72	8,75	20,93	15,33	6,37	4,57	-1,71	24,27	16,65	4,65	15,26	0,96	24,73
2006	1,66	1,14	0,63	1,73	6,30	-0,42	-2,37	-5,58	5,84	10,75	7,07	0,82	6,24	6,41	15,68	0,50	-5,25	7,23	11,65	12,18
2007	4,70	0,82	1,57	1,12	8,49	9,05	4,15	4,79	14,33	20,31	5,44	0,62	7,77	13,87	23,21	7,59	-0,27	2,92	11,40	24,11
2008	-2,16	4,88	10,87	3,32	9,91	-6,68	6,66	7,74	12,33	19,79	-4,97	8,03	7,56	12,76	23,50	-4,84	11,04	8,92	8,89	21,07
2009	0,94	0,70	-0,17	1,27	10,75	-0,18	5,27	9,96	2,41	25,68	-0,18	7,89	9,71	1,51	28,25	-0,21	7,85	11,76	2,26	28,00
2010	1,54	0,74	4,45	0,35	5,56	0,01	2,17	0,38	9,89	12,59	1,46	2,89	4,50	9,94	17,05	2,04	2,49	3,84	13,98	19,80
2011	0,40	2,65	1,30	1,48	6,16	-3,69	5,70	2,81	5,52	11,56	-1,11	5,77	2,29	3,43	16,14	-3,43	5,53	4,02	6,20	17,60
2012	-2,02	2,40	2,48	3,15	4,25	-2,83	3,23	4,24	1,48	9,08	5,87	2,14	6,90	-7,14	14,81	-0,35	5,93	5,68	3,33	16,62
2013	-2,21	0,48	1,33	0,77	3,13	-1,45	4,97	4,54	3,55	9,74	4,44	8,76	7,46	3,24	14,52	-1,20	6,63	5,61	5,45	15,46
2014	0,28	0,41	1,44	0,67	2,86	-0,32	1,51	2,65	3,72	9,42	-0,05	0,00	0,00	0,00	8,10	0,56	1,88	4,49	4,66	14,43

**TABEL** : 2.27 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.27 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

**PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI TENGGARA**

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	3,42	-8,47	-0,45	-	-	-9,75	45,02	155,73	-	-	5,46	-1,85	51,92	-	-	-31,12	44,90	113,95	-
1994	-1,00	3,16	41,61	-25,37	8,97	-41,90	-0,74	-7,19	16,04	18,10	-6,12	-8,35	5,54	-12,18	18,22	4,99	-56,15	16,97	27,21	21,07
1995	19,50	-12,49	6,61	5,39	7,78	46,94	-47,55	2,41	47,95	12,65	42,08	-30,43	12,94	37,35	15,10	33,91	-30,12	32,50	-18,68	13,35
1996	5,07	-1,12	-0,44	-3,56	6,90	6,94	-31,66	-9,84	131,26	10,82	7,62	-32,78	0,65	68,51	13,80	29,02	-28,93	-5,86	134,81	13,63
1997	-5,54	-0,96	-4,79	-1,43	-11,68	-35,21	-17,87	-34,66	-19,62	-30,87	-19,67	-16,71	-14,00	-20,57	-18,15	-40,76	-0,48	-56,54	12,04	-31,39
1998	-0,32	-15,03	5,50	0,89	-12,44	-11,82	-39,96	115,82	99,76	-25,22	0,16	-13,42	20,38	35,28	-21,09	-31,13	-48,87	143,43	195,92	-26,21
1999	-2,10	0,05	1,53	3,61	-1,32	-41,72	-24,61	-21,40	65,79	-8,44	-15,84	-18,46	-17,75	41,51	-5,60	-17,16	-76,79	-8,50	115,32	-9,89
2000	4,57	-0,77	1,50	2,41	9,04	26,42	-40,78	9,36	45,58	18,74	16,70	-12,40	2,17	14,67	22,44	112,55	-59,20	-9,33	67,65	22,56
2001	0,97	1,48	-2,25	-4,10	2,26	-10,45	-11,50	26,23	15,59	13,89	-8,14	17,45	8,14	0,60	17,25	12,81	1,98	-7,77	13,78	17,59
2002	3,42	2,43	1,52	0,96	2,26	-13,79	2,95	3,11	5,31	9,12	2,98	3,80	3,02	-13,53	12,35	-16,72	22,83	11,78	10,98	13,33
2003	-0,20	0,18	0,56	-0,35	2,21	-16,33	0,84	32,19	4,44	5,19	2,70	6,80	20,86	-4,41	8,17	-3,40	-22,25	21,45	9,46	7,85
2004	1,22	1,23	1,67	2,11	3,63	5,06	-14,19	1,47	12,27	14,52	7,44	1,15	0,72	1,65	17,37	24,38	-26,58	-3,53	30,30	15,20
2005	3,97	1,01	-0,33	-6,00	5,81	3,97	6,93	5,49	16,54	23,72	0,86	18,47	5,18	11,16	23,71	-1,63	13,83	4,28	15,04	26,55
2006	2,86	18,36	-5,15	-0,75	8,57	7,54	-1,97	-0,06	-0,55	23,28	1,78	1,93	3,67	5,07	22,54	2,57	2,22	5,74	5,30	26,64
2007	3,51	4,39	1,79	0,02	8,78	17,99	-0,57	6,58	10,07	23,33	7,74	3,15	7,52	5,94	23,31	14,29	-1,75	4,58	6,45	25,86
2008	0,72	1,81	0,33	0,30	4,35	5,73	1,63	4,13	6,49	22,77	6,28	2,36	4,83	4,06	21,92	10,79	2,64	5,50	5,14	25,43
2009	2,96	0,03	0,15	0,28	4,00	5,56	3,73	4,82	2,08	19,89	6,51	5,33	3,02	5,81	21,00	8,30	3,34	3,54	0,38	21,26
2010	0,40	1,19	0,96	2,59	2,75	3,13	3,75	3,66	7,31	15,34	2,19	4,07	5,58	9,82	18,96	7,66	4,80	5,38	8,84	20,54
2011	-2,34	2,24	0,94	1,62	2,90	-2,78	2,16	2,15	4,14	9,17	-0,85	3,69	0,95	-0,53	13,55	-2,94	5,29	4,51	3,98	15,15
2012	-2,86	2,66	2,58	0,25	2,67	-1,29	2,81	7,35	2,99	10,29	6,40	4,93	10,53	-10,97	13,92	-0,67	5,93	7,00	6,13	16,25
2013	-2,67	2,08	2,68	0,51	2,44	-2,93	5,54	4,07	5,42	11,45	2,11	9,44	7,59	7,53	12,81	-1,88	6,39	5,36	7,61	17,91
2014	-0,16	0,05	0,25	0,46	2,34	-0,33	1,63	5,33	4,37	12,52	-0,44	2,87	4,19	4,03	17,10	0,71	3,27	5,92	5,45	18,41

**TABEL** : 2.28 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2002-2014**  
**TABLE** : 2.28 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2014*

PROVINSI / PROVINCE : GORONTALO

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2002	-	-0,06	-0,12	-0,18	-	-	-5,17	-2,34	-0,20	-	-	0,09	0,87	1,61	-	-	7,04	5,95	4,71	-
2003	-0,24	0,94	2,11	3,22	2,13	16,22	6,25	3,75	4,35	22,02	4,73	7,84	11,86	17,65	25,20	-2,82	13,97	16,77	1,02	26,51
2004	4,23	0,99	-2,05	-5,19	6,38	18,95	-2,66	-1,43	1,01	23,73	-6,77	10,86	7,13	5,54	27,98	-9,34	17,23	15,89	5,06	25,51
2005	-8,74	24,67	24,13	-6,98	13,78	0,43	27,95	8,10	-8,07	23,07	-3,81	18,66	16,20	-3,66	29,67	-4,85	12,36	9,37	-2,37	24,68
2006	4,76	-3,80	-1,95	4,90	12,22	23,74	-6,75	10,56	-4,24	25,98	15,14	-4,87	14,36	7,44	31,50	22,82	-12,50	15,47	5,72	27,98
2007	4,93	3,22	3,65	-1,03	10,92	0,28	32,01	1,37	6,69	27,45	-3,95	23,27	9,26	2,41	32,30	-5,02	27,87	7,78	2,75	30,19
2008	-3,54	14,66	0,06	0,96	9,28	5,34	7,17	1,95	5,76	27,75	-2,45	22,12	6,08	4,49	32,14	1,72	13,57	6,51	2,62	30,23
2009	2,89	2,54	2,99	-0,40	10,63	4,54	5,63	5,88	3,75	21,23	6,95	6,68	6,38	6,56	31,11	4,30	5,86	3,87	7,60	22,53
2010	1,95	-0,69	0,10	0,88	3,52	7,10	-1,25	-1,37	4,27	14,01	4,95	0,02	1,88	8,76	18,76	-0,72	7,50	6,40	8,80	20,75
2011	0,87	1,12	0,60	0,94	2,81	0,68	5,57	2,90	3,07	9,57	1,64	5,17	2,00	-0,22	14,48	-0,41	2,81	1,67	3,10	15,26
2012	0,58	1,35	2,17	-0,06	4,00	1,61	1,84	1,54	1,92	9,64	10,88	1,98	5,27	-8,40	15,35	3,68	3,95	3,74	2,97	13,81
2013	0,31	0,48	0,80	2,35	3,06	0,34	4,47	2,74	2,76	8,71	6,55	7,67	5,84	6,14	13,75	1,54	5,14	2,86	4,36	13,64
2014	1,78	-0,80	-0,53	-0,27	3,13	2,51	0,79	2,12	3,40	9,86	2,06	1,28	1,61	3,81	14,65	3,73	2,01	2,58	3,26	13,93

**TABEL** : 2.29 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** : 2.29 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014*

PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	-	0,42	0,84	1,25	-	-	2,46	-2,10	6,21	-	-	-5,04	7,12	-4,08	-	-	0,94	-2,09	4,05	-
2006	1,64	1,13	0,65	0,17	4,38	5,00	-2,69	4,57	9,63	12,23	10,57	-2,55	7,69	19,57	17,08	9,06	-8,50	11,46	21,42	16,25
2007	-0,30	1,55	8,35	5,10	7,26	-1,88	6,17	18,46	17,21	27,78	-2,15	4,57	12,50	7,78	28,84	-3,47	7,58	12,47	7,61	31,41
2008	-4,54	4,92	5,17	2,16	10,59	-12,13	16,47	13,93	4,07	31,67	-3,24	17,81	11,69	5,47	33,38	-5,84	25,74	14,04	4,52	38,69
2009	-0,44	0,71	0,49	5,45	7,15	-1,37	2,20	3,79	8,65	18,38	2,12	2,69	3,59	7,44	22,91	0,75	1,98	3,75	9,81	23,35
2010	-3,12	0,06	1,91	0,52	2,36	-4,32	3,16	3,58	4,20	9,70	-0,46	4,11	4,23	6,05	14,93	-0,63	2,08	5,99	4,74	15,35
2011	-0,90	2,16	0,28	0,04	2,22	-1,13	1,48	2,09	2,66	7,49	0,66	2,18	1,43	0,56	11,05	-0,24	3,41	2,22	1,70	11,19
2012	-2,18	2,28	2,15	3,15	2,09	-3,08	6,80	3,64	0,36	7,38	2,53	5,19	3,19	-0,24	9,99	1,77	5,74	2,70	3,31	12,01
2013	-5,78	2,60	2,46	2,72	1,83	-3,82	4,57	2,14	3,20	5,11	-2,25	7,22	4,35	5,41	9,61	-3,36	6,86	3,85	5,81	10,64
2014	-0,25	0,01	0,27	0,52	3,93	-2,47	2,64	1,08	2,34	5,19	-1,07	4,90	1,67	2,94	12,47	-1,39	4,48	3,13	3,58	12,76

**TABEL** : 2.30 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2014  
**TABLE** : 2.30 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2014*

PROVINSI / PROVINCE : M A L U K U

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	-	-9,56	-1,53	14,70	-	-	71,28	-38,59	98,16	-	-	7,59	-4,30	44,87	-	-	-52,51	64,83	64,28	-
1994	0,89	-4,04	7,57	7,14	10,66	-21,69	-39,07	49,51	123,51	27,15	-4,30	-16,07	13,29	39,93	27,95	-0,19	-35,00	20,58	57,69	32,92
1995	-5,03	0,28	-0,50	10,88	5,27	-77,39	152,58	22,82	43,05	11,80	-51,73	66,87	1,97	77,38	15,16	-51,91	48,20	6,74	87,92	13,95
1996	-0,32	-6,29	21,18	-11,49	9,50	-43,05	77,74	-45,10	93,95	28,94	-48,67	26,53	-5,60	127,45	29,51	-32,25	57,73	-37,35	11,60	33,61
1997	-12,25	0,72	-3,25	-2,50	-14,96	-62,38	-1,90	20,37	78,81	-33,49	-60,87	5,45	0,45	13,40	-25,73	-57,38	-31,40	109,29	120,33	-36,72
1998	-10,52	-1,20	-9,28	4,92	-17,30	-46,60	-10,81	-0,08	-33,05	-27,73	-18,78	-12,11	-2,70	-11,80	-21,13	-59,94	-16,09	-37,94	102,47	-31,16
1999	-8,97	-7,65	3,87	2,52	-13,47	27,07	-51,89	32,55	35,65	-33,06	-19,16	-27,78	28,33	88,18	-23,21	-58,44	-7,57	53,04	25,10	-34,43
2000	4,02	1,59	8,88	2,14	12,50	-40,62	-17,92	127,13	98,90	27,26	-54,94	-3,25	65,42	122,41	27,49	-71,36	47,58	153,74	87,92	31,50
2001	2,71	2,13	-4,99	3,75	9,13	-38,60	13,47	-21,31	-8,35	18,43	-44,01	6,03	8,37	-3,83	20,64	-31,87	-10,37	-17,13	-3,95	21,23
2002	0,61	1,08	1,54	1,99	3,45	16,34	-19,94	46,84	15,74	7,37	8,59	-9,72	11,28	8,29	11,12	41,90	-19,22	7,42	11,50	10,00
2003	2,73	4,98	-0,48	2,34	9,64	-14,28	12,43	5,29	-8,68	18,03	-3,52	31,56	-11,79	-3,61	20,70	0,50	0,59	21,18	10,77	22,11
2004	1,87	0,92	0,68	0,09	5,74	6,04	-22,29	26,87	34,39	6,76	-4,72	-2,55	17,37	47,70	11,52	-27,29	-5,43	39,98	36,82	9,04
2005	-1,42	0,12	7,66	8,38	5,34	-32,36	40,86	9,53	3,32	21,58	-38,03	35,23	10,55	16,75	21,79	-31,48	32,32	-0,59	14,37	25,63
2006	-5,65	3,37	6,56	-11,51	6,65	-2,82	10,32	6,85	-21,17	17,63	-10,11	11,99	4,57	-16,56	19,73	-7,85	30,03	-10,57	-13,00	20,62
2007	8,75	2,45	0,54	3,61	6,30	-4,79	48,49	4,08	-5,62	15,32	4,62	20,93	18,10	-9,53	18,07	9,24	11,95	17,04	3,23	18,11
2008	2,03	5,51	2,45	1,28	11,77	-2,37	20,89	-1,64	3,16	19,98	-4,37	20,92	10,51	2,74	23,27	-14,82	29,98	9,29	15,09	29,01
2009	-1,72	4,91	0,11	-0,11	5,50	-7,06	9,17	10,18	8,34	13,34	-8,52	9,04	9,71	6,63	16,49	-13,89	9,96	14,20	3,06	22,22
2010	-1,86	6,98	-2,92	3,13	3,73	-15,60	19,23	13,79	0,58	17,54	-6,55	9,07	13,23	0,70	19,40	-11,46	19,97	14,36	1,10	22,20
2011	-1,58	2,82	1,06	2,49	4,23	-5,67	7,18	3,54	5,19	13,92	-3,17	9,04	4,28	6,48	16,96	-7,68	13,24	4,51	5,83	17,97
2012	-3,13	5,57	-1,25	-1,27	3,05	-2,78	8,18	-1,72	-0,51	9,67	7,90	1,08	-0,72	-7,59	16,02	-2,22	10,32	-0,76	0,14	15,12
2013	-0,26	2,55	1,62	0,56	2,36	-1,01	5,56	2,88	2,38	5,98	7,94	7,52	2,19	3,26	9,42	1,62	5,37	3,11	3,50	10,64
2014	-2,72	3,53	0,92	-0,06	2,16	-3,75	5,18	2,85	0,61	6,23	-4,28	8,67	3,05	1,37	9,43	-3,16	4,65	5,38	0,92	8,83

**TABEL** : 2.31 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** : 2.31 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014*

PROVINSI / PROVINCE : MALUKU UTARA

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	-	-0,34	15,87	-1,09	-	-	36,28	15,82	0,86	-	-	22,81	15,39	4,24	-	-	32,74	20,99	1,60	-
2006	-1,51	6,97	-6,69	4,47	7,69	1,80	10,30	-14,19	11,03	20,09	5,93	5,25	-13,62	19,51	23,65	4,37	7,08	-13,30	9,73	22,96
2007	-1,48	7,19	3,75	2,58	8,09	-10,26	24,69	11,39	15,47	20,50	-11,22	26,32	10,82	12,46	24,79	-10,27	38,36	7,02	7,70	24,20
2008	0,86	0,68	2,47	1,29	8,64	-2,78	2,84	2,08	9,72	25,88	-4,94	12,95	-0,16	11,07	28,86	-2,72	14,73	1,84	11,83	31,36
2009	2,77	1,32	-0,72	-0,33	5,77	4,55	3,91	4,04	9,62	22,57	3,57	4,45	8,03	8,77	26,57	1,57	5,77	8,16	10,35	28,18
2010	3,05	-1,09	0,29	1,66	2,49	3,21	-2,87	7,57	4,21	16,63	5,07	-0,26	5,00	7,58	22,25	0,97	2,63	5,13	10,81	22,80
2011	-1,78	2,13	1,35	2,17	2,13	-0,48	2,50	1,99	5,29	10,11	1,93	3,76	1,66	4,59	15,51	-1,90	4,70	3,43	6,62	16,85
2012	-2,46	0,75	2,30	1,68	2,45	-2,49	4,10	5,38	-0,07	8,96	4,53	2,98	6,96	-4,39	15,01	-0,51	5,20	5,28	3,02	15,30
2013	-2,29	1,18	0,52	0,95	1,64	-0,98	4,35	2,54	2,12	7,83	3,10	7,91	4,71	4,96	14,04	-0,63	5,04	4,04	4,51	12,98
2014	-0,06	2,48	0,11	0,20	3,19	2,66	0,87	1,30	3,26	8,97	2,03	2,45	1,79	4,40	14,43	3,62	2,35	2,93	3,58	15,10

**TABEL 2.32** Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2014  
**TABLE** *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2014*

PROVINSI / PROVINCE : PAPUA BARAT

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
2005	-	0,00	16,13	0,00	-	-	11,88	9,09	16,19	-	-	10,33	11,16	15,32	-	-	17,92	14,21	17,94	-
2006	0,00	0,00	0,00	0,00	7,46	0,60	1,29	-4,90	10,93	21,30	1,90	3,86	-3,32	15,08	27,53	-0,61	5,00	-8,63	9,91	25,44
2007	0,01	-3,60	9,76	5,40	3,45	9,69	-4,14	15,10	6,57	22,80	8,18	-1,79	12,84	8,22	27,72	11,31	-2,34	15,36	6,80	24,38
2008	-0,64	1,84	4,15	4,39	12,12	-0,36	2,45	6,36	16,54	21,20	2,64	4,26	8,91	15,63	28,88	0,64	2,58	8,75	15,45	24,55
2009	-0,43	1,72	3,80	1,39	9,11	-3,73	1,05	5,80	6,40	17,61	-1,42	3,20	8,32	6,64	25,14	-3,79	1,88	5,06	11,02	19,66
2010	-1,03	0,58	3,93	1,88	5,25	-2,51	4,01	9,01	5,17	14,82	-1,03	6,33	10,26	6,56	21,87	-1,72	4,74	10,64	9,82	22,28
2011	-0,67	4,23	2,16	4,02	8,32	-2,12	6,90	5,95	5,01	17,37	-1,87	8,53	6,67	9,37	23,26	-3,33	7,65	5,50	8,47	22,07
2012	0,12	1,59	1,98	2,00	8,09	-3,45	4,08	3,50	3,51	10,70	-3,14	5,52	5,65	5,61	18,24	-2,84	6,68	6,39	4,63	18,21
2013	-1,93	1,81	-0,17	-2,89	1,45	-2,02	5,29	3,57	0,44	9,39	-1,48	7,01	4,44	1,57	15,33	0,60	6,72	2,58	0,22	15,93
2014	7,61	-3,28	-1,41	2,31	2,91	2,97	0,19	2,74	5,28	9,49	3,94	2,44	4,64	7,45	15,94	8,56	-0,35	1,98	5,16	14,15



**TABEL** : 2.33 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1996-2014**  
**TABLE** : 2.33 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1996-2014*

PROVINSI / PROVINCE : P A P U A

Tahun Year	Pekerja Tetap <i>Permanent Workers</i>					Hari Orang <i>Mandays</i>					Balas Jasa dan Upah <i>Compensation and Wages</i>					Nilai Konstruksi <i>Value of Construction</i>				
	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y	Triwulan / <i>Quarter</i>				y-o-y
	I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1996	-	1,67	1,90	-2,75	-	-	77,41	3,94	-14,36	-	-	15,36	-2,35	-6,46	-	-	70,64	1,12	-19,77	-
1997	-4,15	3,49	2,16	-4,69	-2,49	-17,03	-8,84	26,81	-21,01	-15,84	-10,11	1,08	16,34	-8,54	-6,84	-34,87	57,03	16,89	-47,48	-16,75
1998	-8,00	-7,62	-0,04	-1,42	-15,05	-29,52	-7,19	54,47	-31,08	-29,68	-11,74	-14,08	5,69	-10,54	-20,27	-32,52	-14,94	144,45	-17,99	-31,74
1999	4,93	-3,63	5,42	8,52	3,76	39,29	-30,24	3,72	18,49	3,74	10,05	-4,42	7,76	18,06	4,94	-8,53	-32,48	52,41	8,48	5,75
2000	8,89	-11,10	9,27	2,25	13,34	102,83	-53,13	-13,84	11,28	23,16	35,32	-37,43	19,34	13,90	26,21	62,09	-52,33	20,14	14,41	28,10
2001	-0,39	-0,61	1,15	4,87	4,07	13,30	15,87	21,66	11,20	12,62	-5,91	0,47	13,39	14,41	10,43	10,47	2,78	5,69	3,16	13,35
2002	0,79	-2,65	6,84	-21,79	0,32	-12,64	5,27	8,50	-13,30	11,58	-1,91	-11,50	9,74	4,26	11,22	-0,40	6,96	6,84	-2,43	14,06
2003	5,15	10,42	6,36	2,31	0,13	10,23	8,91	3,60	-20,35	7,35	0,98	4,87	-7,09	5,82	7,15	-4,19	5,59	4,31	13,47	8,80
2004	1,68	-3,94	2,52	-4,41	5,99	42,48	-10,18	10,31	7,75	23,08	16,70	-7,44	9,24	8,20	19,62	15,25	-16,79	18,85	4,70	26,05
2005	-1,83	-2,17	25,89	9,49	8,38	2,65	-0,93	22,70	1,48	22,98	-0,08	5,43	7,68	10,64	20,57	-9,77	13,22	30,46	2,36	24,07
2006	-3,61	-0,95	-1,43	-1,85	11,92	0,42	13,67	4,34	-5,30	24,05	-0,34	17,37	1,21	-3,71	26,86	-0,20	13,52	3,69	-17,15	26,32
2007	2,41	1,30	2,73	7,54	4,32	2,06	1,27	19,49	17,28	19,69	1,96	4,28	20,22	10,90	21,31	13,02	5,88	21,97	13,60	23,84
2008	-0,55	0,32	1,67	0,91	8,09	1,49	3,02	7,36	5,34	33,46	2,26	4,65	4,64	13,62	33,04	-0,21	7,74	2,97	15,67	35,84
2009	1,38	1,24	1,98	0,30	5,07	5,36	1,91	11,51	3,35	23,58	1,66	1,30	12,68	4,00	25,20	1,28	1,31	11,85	7,40	26,86
2010	0,28	1,49	2,48	2,47	4,86	6,46	1,93	2,67	0,35	18,86	2,37	6,31	5,88	2,90	21,68	1,24	6,86	3,20	4,84	22,20
2011	-1,92	2,34	1,67	3,28	4,97	0,04	6,86	4,54	5,58	11,42	-0,36	7,92	2,93	4,55	15,53	-0,04	8,14	4,59	6,71	18,03
2012	-2,22	3,56	2,47	1,12	5,87	-0,55	4,53	4,98	2,38	14,64	8,51	2,16	5,61	-7,06	18,84	1,12	4,90	5,55	3,46	18,80
2013	-4,44	2,81	1,28	1,61	1,49	-5,35	6,95	1,60	5,19	7,16	1,57	9,66	4,48	7,30	10,99	-3,42	8,98	3,52	6,83	13,76
2014	-2,62	-0,42	2,75	0,06	0,92	-1,33	0,94	1,88	2,27	7,28	-1,89	0,60	2,43	2,30	10,33	-1,28	3,10	3,03	2,82	12,59

**TABEL** : 3.1 Bencrmark Indeks Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** : 3.1 *Indices of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A c e h	-	-	-	47,26	51,46	57,18	53,58	44,93	41,66	45,75	49,44	53,25
Sumatera Utara	25,03	28,76	32,07	35,34	39,14	41,27	44,35	41,61	36,90	39,73	47,61	52,13
Sumatera Barat	40,28	43,12	45,40	50,83	53,66	57,48	55,48	50,19	43,35	45,62	50,82	54,85
R i a u	-	-	-	44,19	49,83	52,80	56,49	46,40	37,15	40,58	46,19	48,62
J a m b i	-	-	-	34,76	38,01	40,17	42,08	34,26	32,61	32,25	35,02	38,23
Sumatera Selatan	50,74	55,00	57,17	62,05	65,24	66,33	62,42	55,20	48,96	49,59	54,11	57,64
Bengkulu	-	-	-	47,12	49,15	52,69	57,40	53,61	48,38	53,07	56,57	59,15
Lampung	-	-	-	55,25	61,43	63,70	59,38	64,40	55,18	49,02	53,84	57,56
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	39,31	41,41	43,80	46,00	48,35	50,46	52,86	55,51	48,49	43,04	47,01	52,04
Jawa Barat	46,12	47,79	49,42	52,91	57,33	62,75	71,27	57,73	47,54	42,49	50,45	54,51
Jawa Tengah	39,10	44,91	49,55	51,23	53,79	56,67	61,76	59,02	48,45	47,88	54,12	58,81
DI. Yogyakarta	33,43	35,21	37,98	41,92	46,44	48,35	50,80	42,09	38,25	38,66	41,08	43,63
Jawa Timur	57,79	64,37	70,96	77,09	83,89	95,78	96,48	90,11	72,19	68,37	74,99	76,90
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	63,20	68,42	70,59	77,05	71,01	62,87	66,62	68,70	71,48
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	50,80	58,38	60,54	62,12	56,23	49,35	54,86	60,82	62,23
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	49,51	53,22	57,46	60,42	58,09	55,04	57,86	61,81	66,56
Kalimantan Barat	-	-	-	54,22	55,99	58,87	62,17	56,38	50,10	52,74	55,42	58,49
Kalimantan Tengah	-	-	-	42,46	48,66	53,47	55,93	43,74	39,00	42,53	45,50	47,37
Kalimantan Selatan	27,71	30,63	31,85	33,54	36,59	39,02	42,66	36,07	32,73	36,37	41,39	45,72
Kalimantan Timur	-	-	-	38,07	42,33	46,24	51,39	43,14	36,86	40,22	44,71	48,67
Sulawesi Utara	-	-	-	68,04	71,74	76,23	79,36	73,23	65,27	60,98	63,65	68,69
Sulawesi Tengah	-	-	-	57,77	61,04	64,97	67,41	59,73	51,65	55,96	61,95	63,96
Sulawesi Selatan	40,85	44,70	49,23	54,08	57,39	57,80	59,55	52,84	47,92	49,86	51,85	54,98
Sulawesi Tenggara	-	-	-	62,02	67,58	72,84	77,86	68,77	60,21	59,42	64,79	66,25
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	59,90	66,28	69,77	76,40	64,97	53,73	46,49	52,30	57,08
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	61,48	59,95	50,93	52,84	59,89	62,33
<b>INDONESIA</b>	<b>45,46</b>	<b>49,93</b>	<b>53,70</b>	<b>57,08</b>	<b>59,98</b>	<b>63,10</b>	<b>66,70</b>	<b>64,85</b>	<b>54,74</b>	<b>49,45</b>	<b>55,16</b>	<b>58,10</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.1

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	55,12	55,72	57,65	65,23	74,93	79,08	88,28	95,76	100,00	104,71	109,81	114,17	116,72
Sumatera Utara	56,06	59,16	61,91	69,51	74,95	80,28	87,08	91,96	100,00	103,74	107,09	111,15	114,39
Sumatera Barat	57,53	60,24	63,39	68,68	75,96	84,14	93,69	96,88	100,00	102,73	104,82	106,28	109,94
R i a u	53,65	60,26	60,49	68,24	72,54	78,70	87,70	95,47	100,00	104,20	109,65	114,40	118,78
J a m b i	43,01	48,73	55,23	63,23	72,85	81,95	88,49	96,16	100,00	102,40	106,07	108,91	110,68
Sumatera Selatan	61,41	64,46	67,25	74,38	79,95	87,16	92,69	96,17	100,00	104,28	109,85	113,04	118,29
Bengkulu	60,05	59,65	63,77	70,93	80,98	87,87	92,92	94,80	100,00	103,50	108,18	111,09	114,09
Lampung	58,25	63,52	66,03	69,36	76,73	82,22	87,41	94,43	100,00	103,49	105,72	107,60	109,37
Kep. Bangka Belitung	-	60,71	61,43	67,37	72,07	77,63	85,86	94,41	100,00	101,59	104,67	105,90	107,45
Kepulauan Riau	-	-	-	65,14	70,77	77,00	86,96	98,75	100,00	120,31	129,29	136,50	139,40
DKI Jakarta	54,96	58,29	61,50	69,48	76,43	84,21	89,14	95,48	100,00	103,68	106,23	107,89	110,47
Jawa Barat	59,70	63,37	66,23	68,68	77,55	82,69	87,66	95,42	100,00	102,82	108,74	111,63	114,35
Jawa Tengah	64,06	66,26	68,53	71,52	80,23	85,06	89,01	96,24	100,00	104,55	108,63	113,23	117,77
DI. Yogyakarta	48,83	54,82	57,58	61,48	69,43	79,45	83,19	92,77	100,00	104,22	108,00	110,12	112,85
Jawa Timur	78,94	80,94	83,30	86,68	89,51	92,36	95,30	97,90	100,00	104,29	106,88	110,66	112,55
B a n t e n	44,54	46,06	49,69	57,81	61,48	69,68	81,77	90,40	100,00	103,51	105,84	108,47	110,38
B a l i	73,71	76,23	78,04	82,27	84,14	87,78	92,66	96,50	100,00	103,75	107,94	112,60	115,73
Nusa Tenggara Barat	65,59	68,33	70,12	72,46	78,68	84,56	90,77	97,45	100,00	101,64	104,20	106,45	109,20
Nusa Tenggara Timur	69,47	73,58	76,91	82,07	85,01	88,78	93,68	97,76	100,00	102,80	107,47	109,57	111,61
Kalimantan Barat	60,61	64,12	67,94	71,90	77,84	83,02	90,09	96,01	100,00	104,59	107,50	109,74	112,36
Kalimantan Tengah	49,72	52,77	55,85	63,34	69,97	76,23	85,46	93,99	100,00	104,09	106,67	108,94	112,31
Kalimantan Selatan	49,42	52,70	55,54	65,68	70,20	78,02	85,90	93,50	100,00	104,18	106,89	109,67	111,47
Kalimantan Timur	50,77	56,30	60,05	64,54	71,61	80,34	87,15	94,87	100,00	105,67	110,50	116,30	124,16
Sulawesi Utara	69,59	73,33	74,38	76,26	81,69	84,62	87,80	95,59	100,00	101,04	103,59	103,94	104,82
Sulawesi Tengah	67,18	68,41	73,42	77,31	82,57	88,05	91,83	96,51	100,00	102,53	104,87	107,21	109,95
Sulawesi Selatan	57,23	59,38	60,91	67,48	71,74	77,83	85,54	94,74	100,00	106,16	110,68	114,14	117,41
Sulawesi Tenggara	67,75	69,25	71,76	75,93	82,44	89,68	93,58	97,32	100,00	102,90	105,65	108,22	110,75
Gorontalo	51,93	53,04	56,42	64,19	72,04	79,90	87,32	96,60	100,00	102,81	106,93	110,20	113,64
Sulawesi Barat	-	-	-	73,64	76,87	82,45	91,18	97,70	100,00	102,22	104,36	106,27	110,44
M a l u k u	59,05	64,74	68,46	72,11	76,91	81,76	91,38	96,40	100,00	104,23	107,41	109,95	112,33
Maluku Utara	-	-	-	72,95	78,56	84,91	92,25	97,57	100,00	102,13	104,63	106,35	109,74
Papua Barat	-	-	-	69,86	75,08	77,66	87,08	95,01	100,00	108,32	117,09	118,78	122,24
P a p u a	62,53	62,61	66,36	71,92	80,49	83,97	90,76	95,36	100,00	104,97	111,14	112,80	113,83
<b>INDONESIA</b>	<b>60,71</b>	<b>63,28</b>	<b>65,85</b>	<b>72,07</b>	<b>77,27</b>	<b>82,13</b>	<b>87,51</b>	<b>92,90</b>	<b>100,00</b>	<b>103,69</b>	<b>108,85</b>	<b>113,08</b>	<b>115,85</b>

**TABEL** : 3.2 Benchmark Indeks Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** *Indices of Construction Mandays Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A c e h	-	-	-	14,27	15,74	18,63	16,03	12,35	10,40	11,56	13,91	15,96
Sumatera Utara	10,63	12,33	14,85	18,20	22,46	24,86	27,38	20,06	12,66	14,01	19,26	21,86
Sumatera Barat	15,87	19,06	21,99	27,68	32,23	36,37	34,01	28,73	20,89	23,64	27,81	31,79
R i a u	-	-	-	11,47	14,02	17,13	21,02	15,75	10,58	13,95	18,19	19,63
J a m b i	-	-	-	14,76	17,57	19,20	20,18	13,59	10,57	10,03	12,06	16,41
Sumatera Selatan	15,74	17,58	18,94	23,95	26,61	27,10	24,31	18,11	14,59	16,00	18,41	21,47
Bengkulu	-	-	-	15,34	18,32	22,00	25,91	21,63	17,38	21,75	25,12	28,71
Lampung	-	-	-	20,76	25,48	26,75	24,27	30,17	23,20	16,18	18,38	24,88
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	11,65	14,69	17,30	19,24	21,76	25,15	29,25	32,45	21,84	16,91	20,09	23,86
Jawa Barat	12,75	14,43	16,27	17,80	22,77	26,87	32,53	22,46	16,00	13,07	17,15	20,53
Jawa Tengah	17,30	22,68	25,89	27,28	30,09	34,15	42,58	31,09	22,85	21,04	25,07	27,74
DI. Yogyakarta	7,40	8,16	9,90	12,04	14,67	16,30	18,65	13,89	11,15	12,23	15,55	17,37
Jawa Timur	19,52	25,11	32,16	36,00	41,78	48,69	56,44	42,18	29,71	27,74	32,34	34,57
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	19,56	23,49	25,10	29,00	26,11	18,97	20,97	24,31	26,84
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	19,68	24,51	25,49	29,00	19,86	14,85	19,62	23,35	26,76
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	21,95	24,80	28,38	30,12	25,71	19,40	23,78	29,46	36,01
Kalimantan Barat	-	-	-	25,30	27,68	30,66	34,66	27,45	21,19	23,00	25,91	30,15
Kalimantan Tengah	-	-	-	18,61	22,77	25,76	28,68	19,62	14,79	19,03	22,40	23,94
Kalimantan Selatan	8,11	10,22	11,40	12,45	14,08	16,48	20,06	14,12	11,08	13,89	17,78	21,46
Kalimantan Timur	-	-	-	9,65	11,68	14,01	17,59	14,44	11,87	14,00	17,86	20,77
Sulawesi Utara	-	-	-	25,83	29,21	33,07	37,39	29,45	20,93	19,79	22,70	25,16
Sulawesi Tengah	-	-	-	17,06	19,76	22,70	26,56	19,27	13,77	17,46	20,64	24,69
Sulawesi Selatan	15,16	18,08	20,38	23,12	25,64	27,76	31,79	22,91	18,72	20,42	22,73	25,44
Sulawesi Tenggara	-	-	-	25,24	29,81	33,58	37,21	25,72	19,24	17,62	20,92	23,82
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	31,55	40,12	44,85	57,83	38,46	27,79	18,60	23,68	28,04
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	22,25	18,73	13,17	13,66	16,83	18,95
<b>INDONESIA</b>	<b>15,23</b>	<b>18,22</b>	<b>21,50</b>	<b>22,73</b>	<b>26,22</b>	<b>30,17</b>	<b>35,06</b>	<b>29,60</b>	<b>22,66</b>	<b>19,84</b>	<b>24,00</b>	<b>27,56</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.2

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	17,70	18,42	20,30	27,45	43,16	52,92	70,03	87,52	100,00	109,96	117,96	127,70	137,83
Sumatera Utara	24,30	27,05	31,25	39,97	48,87	56,65	72,82	87,38	100,00	111,10	122,78	137,60	154,11
Sumatera Barat	35,43	39,92	44,24	53,75	61,86	71,81	83,25	91,35	100,00	113,88	124,04	134,08	147,25
R i a u	21,76	27,18	31,07	37,44	44,44	55,39	67,80	87,20	100,00	113,60	127,59	142,19	166,86
J a m b i	19,41	24,03	32,41	41,49	49,38	63,90	74,76	88,36	100,00	104,17	109,69	114,28	121,91
Sumatera Selatan	24,27	27,04	31,69	40,33	49,14	58,19	69,20	86,50	100,00	110,74	128,02	139,56	155,52
Bengkulu	30,63	29,62	35,69	44,07	56,01	71,21	83,76	91,15	100,00	109,40	119,03	128,11	136,50
Lampung	27,67	34,41	38,69	44,14	55,11	64,72	74,01	88,67	100,00	110,09	121,76	132,27	142,82
Kep. Bangka Belitung	-	39,05	43,06	50,32	54,98	64,39	80,31	93,74	100,00	105,24	113,45	122,16	133,40
Kepulauan Riau	-	-	-	38,98	48,17	58,98	71,79	87,15	100,00	109,15	119,44	130,33	146,29
DKI Jakarta	26,94	31,04	36,28	43,76	52,31	64,99	78,12	88,41	100,00	117,29	136,87	155,65	174,19
Jawa Barat	23,23	29,74	32,72	37,88	46,40	56,61	67,08	83,53	100,00	111,37	125,00	139,49	155,15
Jawa Tengah	30,33	34,79	39,84	48,10	61,16	68,36	78,46	88,67	100,00	110,56	126,56	141,94	157,40
DI. Yogyakarta	20,33	24,01	28,10	33,40	41,31	53,11	64,36	86,23	100,00	108,61	118,68	127,87	137,27
Jawa Timur	37,91	41,19	44,34	50,58	57,78	62,64	74,17	88,44	100,00	108,42	116,27	126,91	139,10
B a n t e n	18,54	19,24	24,27	30,57	36,42	48,82	66,95	83,61	100,00	114,90	132,80	143,71	158,17
B a l i	31,48	33,32	35,43	44,52	49,73	56,61	70,01	89,01	100,00	109,42	123,37	140,67	155,65
Nusa Tenggara Barat	30,16	34,08	40,21	47,10	54,32	65,11	76,37	91,32	100,00	108,74	114,38	124,13	134,90
Nusa Tenggara Timur	39,73	42,40	46,22	56,45	62,05	69,21	79,41	91,87	100,00	108,18	117,95	126,84	136,21
Kalimantan Barat	34,57	37,03	40,12	45,04	53,21	63,10	74,78	87,12	100,00	109,77	116,88	123,93	136,15
Kalimantan Tengah	25,36	28,31	32,36	42,12	50,66	60,40	75,32	88,72	100,00	111,43	119,35	128,61	138,31
Kalimantan Selatan	23,57	26,23	30,12	38,16	46,31	57,83	69,20	84,12	100,00	114,30	127,11	142,30	158,36
Kalimantan Timur	24,75	28,27	34,77	41,75	48,67	59,15	70,71	86,27	100,00	113,47	127,98	144,95	164,08
Sulawesi Utara	26,73	29,36	31,90	39,44	45,71	52,26	69,45	86,89	100,00	107,22	115,38	124,10	135,73
Sulawesi Tengah	28,80	31,47	39,81	47,91	52,64	66,01	77,75	90,33	100,00	110,30	121,15	132,91	145,14
Sulawesi Selatan	29,07	32,50	36,61	44,28	49,04	59,00	70,67	88,82	100,00	111,56	121,70	133,55	146,13
Sulawesi Tenggara	26,00	27,34	31,31	38,74	47,76	58,90	72,31	86,70	100,00	109,17	120,41	134,19	150,99
Gorontalo	18,98	23,16	28,66	35,27	44,44	56,63	72,35	87,71	100,00	109,57	120,13	130,59	143,47
Sulawesi Barat	-	-	-	40,78	45,77	58,48	77,00	91,16	100,00	107,49	115,42	121,31	127,61
M a l u k u	30,10	35,53	37,93	46,12	54,25	62,56	75,06	85,08	100,00	113,92	124,94	132,41	140,65
Maluku Utara	-	-	-	38,40	46,12	55,57	69,96	85,74	100,00	110,11	119,97	129,37	140,97
Papua Barat	-	-	-	41,02	49,76	61,10	74,06	87,10	100,00	117,37	129,94	142,14	155,63
P a p u a	21,14	22,70	27,94	34,36	42,62	51,01	68,08	84,13	100,00	111,42	127,73	136,87	146,84
<b>INDONESIA</b>	<b>29,65</b>	<b>33,50</b>	<b>37,31</b>	<b>43,68</b>	<b>52,07</b>	<b>61,06</b>	<b>73,85</b>	<b>86,26</b>	<b>100,00</b>	<b>111,44</b>	<b>124,22</b>	<b>136,87</b>	<b>150,45</b>

**TABEL** : 3.3 Benchmark Indeks Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** Indices of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A c e h	-	-	-	6,74	7,90	9,73	9,23	7,85	7,35	8,67	10,63	12,68
Sumatera Utara	2,41	3,04	3,90	5,04	6,58	7,83	9,34	7,99	6,20	7,41	10,55	12,89
Sumatera Barat	6,83	8,33	9,85	12,64	15,12	17,77	17,74	16,19	13,18	15,40	18,83	22,35
R i a u	-	-	-	6,28	7,88	9,64	11,92	9,86	7,60	9,84	12,94	14,72
J a m b i	-	-	-	8,59	10,42	11,80	12,97	9,70	8,51	8,27	10,02	13,19
Sumatera Selatan	6,18	7,30	8,29	10,53	12,25	13,34	13,04	11,18	10,09	11,42	13,73	16,47
Bengkulu	-	-	-	7,80	9,37	11,45	13,94	12,95	11,64	14,68	17,49	20,58
Lampung	-	-	-	9,36	11,81	13,20	12,95	16,31	14,00	11,64	13,93	18,18
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	4,06	4,79	5,87	6,90	8,23	9,94	12,10	14,25	11,10	9,68	12,05	15,07
Jawa Barat	6,23	7,21	8,32	9,52	12,19	14,84	18,60	14,16	11,13	9,89	13,21	16,12
Jawa Tengah	6,90	9,20	11,00	12,19	14,02	16,50	21,07	17,38	13,93	13,86	17,17	19,98
DI. Yogyakarta	2,40	2,82	3,51	4,44	5,64	6,63	7,97	6,77	6,28	7,22	9,23	10,99
Jawa Timur	4,98	6,64	8,84	10,65	13,19	16,59	20,16	17,33	13,60	13,32	16,54	18,97
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	9,48	11,82	13,46	16,46	16,12	13,65	14,83	17,74	20,69
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	9,50	12,20	13,47	15,70	12,68	10,81	14,09	17,32	20,18
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	10,74	12,63	14,99	16,79	15,83	13,86	16,90	20,96	25,95
Kalimantan Barat	-	-	-	13,61	15,36	17,59	20,47	17,72	15,06	17,00	19,65	23,27
Kalimantan Tengah	-	-	-	10,64	13,36	15,69	17,95	13,41	11,23	14,30	17,09	18,97
Kalimantan Selatan	3,36	4,28	4,96	5,69	6,78	8,18	10,22	8,21	7,29	9,28	12,12	15,10
Kalimantan Timur	-	-	-	4,55	5,70	7,05	9,05	8,07	7,27	8,92	11,57	14,11
Sulawesi Utara	-	-	-	12,91	15,09	17,71	20,64	18,23	15,06	14,75	17,25	20,08
Sulawesi Tengah	-	-	-	9,82	11,58	13,65	16,12	13,51	11,22	13,99	17,03	20,25
Sulawesi Selatan	6,73	8,21	9,73	11,55	13,34	14,89	17,39	14,37	13,00	14,74	16,91	19,63
Sulawesi Tenggara	-	-	-	15,77	18,64	21,46	24,42	19,99	15,77	14,89	18,23	21,37
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	17,16	21,95	25,28	32,74	24,31	19,17	14,72	18,77	22,65
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	17,17	16,00	12,75	13,38	16,89	18,65
<b>INDONESIA</b>	<b>5,59</b>	<b>6,93</b>	<b>8,46</b>	<b>9,57</b>	<b>11,44</b>	<b>13,67</b>	<b>16,50</b>	<b>15,52</b>	<b>13,10</b>	<b>12,38</b>	<b>15,57</b>	<b>18,56</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.3

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	14,60	16,02	18,39	24,89	37,95	47,70	64,66	83,60	100,00	115,82	131,51	144,78	158,00
Sumatera Utara	15,45	18,42	22,44	30,04	38,59	47,69	63,98	81,18	100,00	118,51	139,24	158,87	181,72
Sumatera Barat	25,86	30,15	34,80	43,31	52,15	63,22	76,69	87,66	100,00	116,98	132,61	145,20	162,94
R i a u	17,33	22,15	25,76	32,31	39,43	50,23	63,76	83,73	100,00	118,05	136,96	161,57	193,83
J a m b i	16,06	20,23	27,12	35,23	43,48	56,84	68,24	82,75	100,00	108,15	116,81	125,19	142,91
Sumatera Selatan	19,43	22,59	27,04	34,91	43,53	53,62	65,78	83,29	100,00	115,15	139,50	160,16	181,68
Bengkulu	22,95	23,87	29,32	37,18	48,57	62,67	76,13	86,60	100,00	113,31	128,14	140,21	152,11
Lampung	20,82	26,32	30,75	36,43	46,69	56,92	68,02	84,50	100,00	113,85	131,26	144,17	156,83
Kep. Bangka Belitung	-	24,77	28,98	36,11	42,40	52,81	69,71	87,00	100,00	108,90	121,12	134,18	149,37
Kepulauan Riau	-	-	-	32,43	41,26	52,21	66,38	84,32	100,00	117,76	134,91	151,04	171,48
DKI Jakarta	17,95	21,72	26,55	33,86	42,62	55,31	69,48	83,55	100,00	122,79	145,69	169,11	194,00
Jawa Barat	19,03	24,30	27,78	32,94	41,68	51,98	63,42	81,12	100,00	118,60	142,79	169,97	202,49
Jawa Tengah	23,06	27,14	31,98	39,40	51,54	60,24	71,80	85,08	100,00	116,67	140,15	166,91	196,76
DI. Yogyakarta	13,75	17,33	21,17	26,32	34,33	46,21	58,29	80,79	100,00	115,79	133,96	147,60	165,12
Jawa Timur	22,14	25,69	29,65	35,82	43,29	50,33	62,67	78,62	100,00	115,64	132,84	156,27	183,55
B a n t e n	9,39	10,93	14,65	20,20	26,10	37,46	55,47	75,68	100,00	121,60	146,28	166,42	188,90
B a l i	25,02	26,98	29,37	37,65	44,20	52,96	67,79	88,75	100,00	106,55	120,79	138,03	154,91
Nusa Tenggara Barat	23,57	27,49	32,86	39,29	47,25	58,28	70,84	87,45	100,00	113,55	120,63	131,82	147,61
Nusa Tenggara Timur	29,75	33,52	38,14	47,26	53,99	62,50	74,12	88,26	100,00	112,59	128,02	142,81	156,65
Kalimantan Barat	27,16	30,43	34,38	39,83	48,20	58,32	70,94	84,89	100,00	113,88	126,16	140,57	163,07
Kalimantan Tengah	20,99	24,17	28,26	37,05	45,60	55,62	70,77	85,88	100,00	114,78	131,77	150,82	172,18
Kalimantan Selatan	17,59	20,57	24,45	32,29	40,15	51,66	64,38	81,02	100,00	118,99	138,20	161,47	187,66
Kalimantan Timur	17,22	20,93	26,37	32,85	40,55	51,72	64,65	82,23	100,00	119,11	141,36	168,98	202,40
Sulawesi Utara	22,20	25,45	28,56	34,98	41,85	49,12	64,37	82,31	100,00	112,63	128,92	147,67	171,37
Sulawesi Tengah	23,98	27,00	34,04	41,45	47,77	60,29	72,59	86,86	100,00	114,62	134,23	156,37	180,38
Sulawesi Selatan	22,92	26,40	30,45	37,84	43,78	53,94	66,61	85,44	100,00	116,14	133,34	152,70	165,06
Sulawesi Tenggara	24,01	25,97	30,48	37,71	46,21	56,99	69,48	84,06	100,00	113,55	129,36	145,93	170,88
Gorontalo	13,44	16,83	21,54	27,93	36,73	48,60	64,22	84,20	100,00	114,48	132,05	150,20	172,20
Sulawesi Barat	-	-	-	35,18	41,19	53,07	70,79	87,01	100,00	111,05	122,14	133,89	150,59
M a l u k u	25,16	30,37	33,87	41,26	49,40	58,32	71,90	83,75	100,00	116,96	135,70	148,48	162,49
Maluku Utara	-	-	-	32,50	40,19	50,15	64,63	81,80	100,00	115,51	132,86	151,51	173,37
Papua Barat	-	-	-	31,23	39,83	50,88	65,57	82,06	100,00	123,26	145,74	168,09	194,89
P a p u a	20,75	22,23	26,59	32,06	40,67	49,34	65,64	82,19	100,00	115,53	137,29	152,38	168,12
<b>INDONESIA</b>	<b>21,13</b>	<b>24,87</b>	<b>28,99</b>	<b>35,55</b>	<b>43,97</b>	<b>53,68</b>	<b>67,26</b>	<b>82,11</b>	<b>100,00</b>	<b>116,09</b>	<b>135,02</b>	<b>155,08</b>	<b>177,77</b>

**TABEL** : 3.4 Benchmark Indeks Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (2010=100), 1990-2014  
**TABLE** Indices of Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2014

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A c e h	-	-	-	10,81	12,16	14,96	12,72	9,43	7,81	8,79	10,78	12,51
Sumatera Utara	6,32	7,81	9,93	13,07	16,38	18,29	20,45	14,57	8,70	9,71	13,67	15,83
Sumatera Barat	10,99	13,38	15,82	20,34	23,70	27,10	25,06	20,27	14,60	16,71	19,97	23,04
R i a u	-	-	-	8,23	10,28	12,75	16,15	11,36	7,07	9,58	12,84	14,57
J a m b i	-	-	-	11,36	13,68	15,42	16,47	10,63	8,14	7,81	9,60	13,32
Sumatera Selatan	11,14	12,91	14,40	18,26	20,81	21,40	18,44	13,49	10,52	11,96	14,11	16,97
Bengkulu	-	-	-	10,66	13,09	16,57	19,77	16,24	12,62	16,27	19,49	22,93
Lampung	-	-	-	15,71	19,49	20,48	18,49	23,86	17,71	11,86	13,89	19,03
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	8,27	10,74	12,89	14,64	17,16	20,27	24,31	26,89	17,37	12,53	15,29	18,64
Jawa Barat	9,56	10,92	12,48	13,86	18,07	22,04	27,30	18,08	11,70	9,47	12,65	15,52
Jawa Tengah	12,24	16,49	19,40	20,97	23,91	27,99	36,32	24,41	17,55	15,83	19,32	22,04
DI. Yogyakarta	5,67	6,30	7,70	9,45	11,70	13,36	15,64	11,35	8,70	9,65	12,30	14,04
Jawa Timur	9,56	13,00	17,35	20,33	24,16	29,49	34,46	24,96	17,05	16,01	20,72	23,12
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	15,58	18,93	20,93	24,99	21,98	15,12	17,08	19,98	23,04
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	14,72	18,71	19,83	22,72	15,39	11,07	14,65	18,01	20,75
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	17,12	19,65	22,94	24,88	20,66	14,73	18,66	23,16	28,81
Kalimantan Barat	-	-	-	18,00	20,49	22,75	26,27	20,71	15,86	17,68	20,27	24,31
Kalimantan Tengah	-	-	-	13,68	17,26	19,94	22,34	15,05	11,31	15,06	18,14	19,63
Kalimantan Selatan	5,75	7,32	8,33	9,31	10,62	12,68	15,71	10,59	8,26	10,74	14,13	17,44
Kalimantan Timur	-	-	-	7,49	9,19	11,10	14,44	11,45	8,77	10,70	14,13	16,53
Sulawesi Utara	-	-	-	18,92	21,96	25,50	29,03	21,93	15,02	14,35	16,92	19,22
Sulawesi Tengah	-	-	-	12,08	14,41	17,00	20,10	13,89	9,69	12,58	15,44	18,74
Sulawesi Selatan	11,74	14,25	16,38	19,21	21,66	23,72	27,63	18,58	14,69	16,21	18,32	20,96
Sulawesi Tenggara	-	-	-	18,73	22,68	25,71	29,21	20,04	14,79	13,33	16,33	19,20
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	21,48	28,55	32,54	43,47	27,51	18,94	12,42	16,33	19,80
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	17,92	14,92	10,19	10,77	13,80	15,64
<b>INDONESIA</b>	<b>9,30</b>	<b>11,76</b>	<b>14,17</b>	<b>16,13</b>	<b>19,26</b>	<b>22,67</b>	<b>26,81</b>	<b>21,79</b>	<b>14,85</b>	<b>11,66</b>	<b>15,24</b>	<b>17,89</b>



Lanjutan Tabel / Continued Table 3.4

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	14,15	15,04	17,00	23,61	39,21	49,06	66,60	85,64	100,00	113,44	130,05	146,40	163,31
Sumatera Utara	18,14	20,46	23,94	31,20	38,86	46,28	63,25	81,89	100,00	121,74	143,79	164,52	187,77
Sumatera Barat	26,54	30,47	34,51	43,13	51,84	62,89	76,32	87,50	100,00	118,19	134,71	149,93	167,56
R i a u	16,55	21,42	25,05	30,66	37,65	48,81	62,04	81,95	100,00	119,76	142,41	165,97	198,63
J a m b i	16,06	20,18	27,33	35,43	43,67	58,54	69,90	85,96	100,00	108,87	123,33	141,15	161,63
Sumatera Selatan	19,71	22,58	26,85	34,78	43,15	53,27	65,36	82,95	100,00	115,25	140,38	162,20	187,44
Bengkulu	24,79	23,65	28,85	36,66	47,93	62,96	76,55	85,34	100,00	113,62	128,81	141,24	153,87
Lampung	21,94	27,78	31,49	37,17	47,66	57,21	67,20	84,03	100,00	114,52	130,88	144,39	158,46
Kep. Bangka Belitung	-	32,05	35,81	43,24	48,31	58,90	75,70	89,89	100,00	113,15	121,54	133,94	148,29
Kepulauan Riau	-	-	-	36,06	45,95	57,44	72,03	89,51	100,00	115,45	131,59	151,22	170,55
DKI Jakarta	21,47	25,23	30,31	37,23	46,08	58,58	71,49	84,04	100,00	120,94	144,12	170,58	193,64
Jawa Barat	18,08	23,78	27,16	32,34	40,99	52,23	63,62	81,38	100,00	115,18	135,21	155,75	177,42
Jawa Tengah	24,81	29,38	34,39	42,30	55,56	63,14	74,41	86,14	100,00	114,02	132,92	154,84	174,18
DI. Yogyakarta	16,86	20,52	24,64	30,13	38,25	50,82	62,31	85,03	100,00	111,12	123,90	136,95	151,29
Jawa Timur	26,28	29,05	31,65	37,45	45,37	51,42	63,74	81,92	100,00	116,31	133,93	155,17	179,26
B a n t e n	14,81	16,34	21,17	27,25	32,94	44,89	62,50	79,02	100,00	119,81	139,96	159,02	179,79
B a l i	27,67	29,40	31,69	40,30	45,73	52,39	66,98	88,10	100,00	111,53	128,19	147,41	166,96
Nusa Tenggara Barat	23,95	28,35	34,53	41,39	48,62	58,84	70,51	85,11	100,00	114,70	127,74	145,19	167,36
Nusa Tenggara Timur	32,75	35,49	39,01	48,56	54,13	62,30	73,11	86,24	100,00	113,42	131,44	144,08	157,71
Kalimantan Barat	28,57	31,25	34,52	39,23	46,86	57,47	69,04	83,03	100,00	114,76	129,24	142,45	161,24
Kalimantan Tengah	21,56	24,40	27,94	37,30	45,51	54,85	69,63	83,29	100,00	118,65	134,62	150,40	167,95
Kalimantan Selatan	19,52	22,59	26,41	34,49	42,67	54,07	65,18	80,37	100,00	120,92	140,99	163,27	184,99
Kalimantan Timur	20,04	23,70	29,87	37,02	43,58	54,94	67,17	84,01	100,00	118,36	137,43	157,51	180,65
Sulawesi Utara	21,24	23,77	26,48	33,09	39,67	46,94	63,04	81,32	100,00	110,89	124,84	139,65	157,58
Sulawesi Tengah	22,45	24,79	32,03	39,99	46,25	59,35	71,66	85,59	100,00	115,45	133,87	154,13	177,33
Sulawesi Selatan	24,33	27,35	31,02	38,69	43,40	53,86	65,21	83,47	100,00	117,60	137,14	158,35	181,20
Sulawesi Tenggara	21,76	23,47	27,04	34,22	43,34	54,54	68,42	82,96	100,00	115,15	133,86	157,83	186,88
Gorontalo	15,73	19,90	24,98	31,15	39,86	51,90	67,58	82,81	100,00	115,26	131,18	149,07	169,83
Sulawesi Barat	-	-	-	33,17	38,56	50,67	70,28	86,69	100,00	111,19	124,55	137,80	155,38
M a l u k u	21,78	26,59	29,00	36,43	43,94	51,90	66,95	81,83	100,00	117,97	135,80	150,25	163,51
Maluku Utara	-	-	-	31,67	38,94	48,36	63,53	81,43	100,00	116,85	134,73	152,21	175,20
Papua Barat	-	-	-	35,17	44,12	54,87	68,34	81,78	100,00	122,07	144,31	167,29	190,96
P a p u a	17,84	19,41	24,46	30,35	38,34	47,49	64,50	81,83	100,00	118,03	140,21	159,50	179,58
<b>INDONESIA</b>	<b>20,55</b>	<b>23,93</b>	<b>27,88</b>	<b>34,93</b>	<b>43,25</b>	<b>53,11</b>	<b>65,60</b>	<b>81,53</b>	<b>100,00</b>	<b>118,28</b>	<b>138,48</b>	<b>160,07</b>	<b>179,53</b>

**TABEL** : 4.1 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2014  
**TABLE** : 4.1 *The Growth of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (percent), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A c e h	-	-	-	-	8,89	11,11	-6,29	-16,14	-7,29	9,82	8,07	7,70
Sumatera Utara	8,57	14,88	11,50	10,22	10,74	5,43	7,48	-6,19	-11,30	7,66	19,84	9,50
Sumatera Barat	4,64	7,05	5,28	11,96	5,58	7,11	-3,49	-9,53	-13,63	5,25	11,39	7,93
R i a u	-	-	-	-	12,76	5,96	6,99	-17,87	-19,93	9,23	13,82	5,27
J a m b i	-	-	-	-	9,34	5,68	4,77	-18,59	-4,82	-1,09	8,59	9,16
Sumatera Selatan	9,29	8,40	3,94	8,55	5,13	1,68	-5,90	-11,56	-11,32	1,28	9,12	6,53
Bengkulu	-	-	-	-	4,31	7,21	8,92	-6,60	-9,75	9,70	6,59	4,55
Lampung	-	-	-	-	11,17	3,70	-6,79	8,46	-14,32	-11,16	9,83	6,92
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	5,77	5,35	5,77	5,03	5,10	4,36	4,77	5,00	-12,64	-11,24	9,21	10,69
Jawa Barat	3,44	3,62	3,40	7,07	8,36	9,45	13,58	-19,00	-17,65	-10,62	18,72	8,05
Jawa Tengah	18,28	14,84	10,35	3,39	4,99	5,37	8,97	-4,43	-17,91	-1,17	13,03	8,66
DI. Yogyakarta	5,98	7,87	10,37	10,78	4,13	5,06	-17,15	-9,13	1,09	6,25	6,20	6,20
Jawa Timur	7,13	11,39	10,24	8,63	8,82	14,18	0,73	-6,61	-19,88	-5,30	9,68	2,56
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	-	8,25	3,17	9,14	-7,83	-11,47	5,98	3,11	4,05
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	3,69	2,62	-9,48	-12,25	11,16	10,88	10,88	2,32
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	7,50	7,97	5,14	-3,85	-5,25	5,11	6,82	7,69
Kalimantan Barat	-	-	-	-	5,60	-9,31	-11,15	5,27	5,08	5,55	5,08	5,55
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	14,60	9,89	4,60	-21,80	-10,83	9,06	6,97	4,11
Kalimantan Selatan	8,43	10,57	3,97	5,31	9,08	6,63	9,32	-15,44	-9,26	11,10	13,82	10,45
Kalimantan Timur	-	-	-	-	11,20	9,23	11,14	-16,06	-14,54	9,10	11,17	8,86
Sulawesi Utara	-	-	-	-	5,44	6,26	4,10	-7,72	-10,87	-6,57	4,38	7,91
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	5,65	6,45	3,75	-11,39	-13,54	8,34	10,71	3,25
Sulawesi Selatan	10,55	9,41	10,15	9,85	6,11	0,73	3,03	-11,28	-9,31	4,05	3,99	6,04
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	8,97	7,78	6,90	-11,68	-12,44	-1,32	9,04	2,26
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	-	10,66	5,27	9,50	-14,96	-17,30	-13,47	12,50	9,13
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	-	-2,49	-15,05	3,76	13,34	4,07
<b>INDONESIA</b>	<b>6,76</b>	<b>9,84</b>	<b>7,55</b>	<b>6,30</b>	<b>5,08</b>	<b>5,20</b>	<b>5,70</b>	<b>-2,77</b>	<b>-15,60</b>	<b>-9,66</b>	<b>11,56</b>	<b>5,32</b>

Lanjutan Tabel / *Continued Table 4.1*

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	3,52	1,09	3,47	13,14	14,87	5,54	11,64	8,47	4,42	4,71	4,87	3,97	2,24
Sumatera Utara	7,53	5,53	4,64	12,28	7,84	7,10	8,47	5,61	8,74	3,74	3,23	3,79	2,91
Sumatera Barat	4,88	4,71	5,23	8,35	10,59	10,77	11,34	3,40	3,23	2,73	2,04	1,39	3,45
R i a u	10,35	12,32	0,37	12,82	6,30	8,49	11,43	8,85	4,75	4,20	5,23	4,33	3,84
J a m b i	12,50	13,29	13,35	14,49	15,21	12,50	7,98	8,67	3,99	2,40	3,58	2,67	1,63
Sumatera Selatan	6,55	4,96	4,32	10,60	7,49	9,02	6,34	3,76	3,98	4,28	5,34	2,90	4,64
Bengkulu	1,53	-0,67	6,91	11,22	14,17	8,51	5,75	2,02	5,48	3,50	4,52	2,69	2,70
Lampung	1,20	9,04	3,95	5,05	10,61	7,16	6,30	8,03	5,90	3,49	2,16	1,78	1,64
Kep. Bangka Belitung	-	-	1,19	9,67	6,98	7,71	10,61	9,96	5,92	1,59	3,04	1,17	1,47
Kepulauan Riau	-	-	-	-	8,64	8,80	12,94	13,56	1,26	20,31	7,46	5,58	2,13
DKI Jakarta	5,61	6,06	5,52	12,97	9,99	10,19	5,85	7,11	4,73	3,68	2,46	1,56	2,39
Jawa Barat	9,54	6,13	4,52	3,70	12,91	6,63	6,02	8,84	4,80	2,82	5,75	2,66	2,44
Jawa Tengah	8,94	3,44	3,42	4,37	12,17	6,03	4,64	8,12	3,91	4,55	3,90	4,24	4,01
DI. Yogyakarta	11,92	12,26	5,04	6,77	12,94	14,42	4,71	11,52	7,79	4,22	3,63	1,96	2,48
Jawa Timur	2,65	2,54	2,91	4,06	3,26	3,19	3,18	2,73	2,14	4,29	2,49	3,54	1,70
B a n t e n	-	3,40	7,89	16,34	6,34	13,34	17,35	10,54	10,62	3,51	2,24	2,49	1,76
B a l i	3,12	3,41	2,38	5,42	2,27	4,33	5,56	4,15	3,62	3,75	4,05	4,32	2,78
Nusa Tenggara Barat	5,40	4,18	2,62	3,34	8,59	7,47	7,34	7,36	2,62	1,64	2,52	2,16	2,58
Nusa Tenggara Timur	4,38	5,91	4,52	6,72	3,58	4,43	5,53	4,35	2,29	2,80	4,54	1,96	1,86
Kalimantan Barat	3,63	5,78	5,96	5,84	8,27	6,65	8,52	6,57	4,16	4,59	2,78	2,08	2,39
Kalimantan Tengah	4,97	6,14	5,83	13,41	10,45	8,95	12,11	9,98	6,39	4,09	2,49	2,12	3,09
Kalimantan Selatan	8,10	6,65	5,38	18,27	6,87	11,14	10,11	8,84	6,95	4,18	2,60	2,60	1,64
Kalimantan Timur	4,32	10,88	6,67	7,47	10,97	12,19	8,48	8,85	5,41	5,67	4,57	5,25	6,76
Sulawesi Utara	1,31	5,39	1,43	2,52	7,12	3,58	3,76	8,87	4,61	1,04	2,53	0,33	0,85
Sulawesi Tengah	5,02	1,84	7,32	5,30	6,80	6,64	4,30	5,10	3,61	2,53	2,28	2,23	2,56
Sulawesi Selatan	4,08	3,77	2,57	10,80	6,30	8,49	9,91	10,75	5,56	6,16	4,25	3,13	2,86
Sulawesi Tenggara	2,26	2,21	3,63	5,81	8,57	8,78	4,35	4,00	2,75	2,90	2,67	2,44	2,34
Gorontalo	-	2,13	6,38	13,78	12,22	10,92	9,28	10,63	3,52	2,81	4,00	3,06	3,13
Sulawesi Barat	-	-	-	-	4,38	7,26	10,59	7,15	2,36	2,22	2,09	1,83	3,93
M a l u k u	3,45	9,64	5,74	5,34	6,65	6,30	11,77	5,50	3,73	4,23	3,05	2,36	2,16
Maluku Utara	-	-	-	-	7,69	8,09	8,64	5,77	2,49	2,13	2,45	1,64	3,19
Papua Barat	-	-	-	-	7,46	3,45	12,12	9,11	5,25	8,32	8,09	1,45	2,91
P a p u a	0,32	0,13	5,99	8,38	11,92	4,32	8,09	5,07	4,86	4,97	5,87	1,49	0,92
<b>INDONESIA</b>	<b>4,50</b>	<b>4,23</b>	<b>4,07</b>	<b>9,45</b>	<b>7,21</b>	<b>6,29</b>	<b>6,55</b>	<b>6,16</b>	<b>7,64</b>	<b>3,69</b>	<b>4,98</b>	<b>3,89</b>	<b>2,44</b>

**TABEL** : 4.2 Benchmark Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2014  
**TABLE** : 4.2 *The Growth of Construction Mandays Benchmark by Province (percent), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Aceh	-	-	-	-	10,30	18,35	-13,97	-22,94	-15,82	11,24	20,25	14,77
Sumatera Utara	24,52	15,95	20,46	22,54	23,45	10,66	10,16	-26,76	-36,87	10,69	37,41	13,49
Sumatera Barat	11,74	20,11	15,36	25,86	16,47	12,83	-6,48	-15,53	-27,29	13,15	17,66	14,29
Riau	-	-	-	-	22,18	22,22	22,71	-25,07	-32,82	31,89	30,38	7,90
Jambi	-	-	-	-	19,01	9,26	5,11	-32,65	-22,21	-5,12	20,27	36,01
Sumatera Selatan	14,96	11,66	7,77	26,41	11,10	1,85	-10,30	-25,49	-19,46	9,72	15,01	16,64
Bengkulu	-	-	-	-	19,42	20,11	17,74	-16,52	-19,63	25,11	15,50	14,29
Lampung	-	-	-	-	22,73	5,00	-9,29	24,33	-23,11	-30,24	13,59	35,32
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	15,55	26,07	17,79	11,17	13,11	15,59	16,30	10,93	-32,69	-22,56	18,75	18,77
Jawa Barat	21,28	13,14	12,75	9,40	27,91	18,02	21,07	-30,95	-28,76	-18,32	31,23	19,69
Jawa Tengah	21,76	31,12	14,12	5,40	10,28	13,50	24,68	-26,97	-26,52	-7,91	19,16	10,65
DI. Yogyakarta	23,44	10,35	21,29	21,57	21,87	11,08	14,45	-25,52	-19,73	9,70	27,12	11,68
Jawa Timur	11,14	28,64	28,08	11,94	16,07	16,53	15,93	-25,28	-29,56	-6,64	16,58	6,92
Banten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bali	-	-	-	-	20,09	6,84	15,56	-9,98	-27,34	10,54	15,93	10,42
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	24,53	4,01	13,75	-31,53	-25,24	32,13	19,01	14,62
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	13,02	14,40	6,15	-14,66	-24,54	22,57	23,89	22,26
Kalimantan Barat	-	-	-	-	9,41	10,80	13,04	-20,81	-22,81	8,55	12,66	16,36
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	22,37	13,16	11,32	-31,59	-24,59	28,67	17,67	6,89
Kalimantan Selatan	23,51	26,00	11,52	9,17	13,10	17,05	21,74	-29,59	-21,53	25,31	28,03	20,66
Kalimantan Timur	-	-	-	-	20,97	19,92	25,61	-17,94	-17,79	17,96	27,55	16,29
Sulawesi Utara	-	-	-	-	13,07	13,24	13,06	-21,23	-28,93	-5,44	14,67	10,85
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	15,82	14,85	17,02	-27,44	-28,55	26,78	18,24	19,60
Sulawesi Selatan	20,95	19,28	12,73	13,43	10,90	8,24	14,54	-27,94	-18,29	9,08	11,32	11,90
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	18,10	12,65	10,82	-30,87	-25,22	-8,44	18,74	13,89
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maluku	-	-	-	-	27,15	11,80	28,94	-33,49	-27,73	-33,06	27,26	18,43
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua	-	-	-	-	-	-	-	-15,84	-29,68	3,74	23,16	12,62
<b>INDONESIA</b>	<b>10,34</b>	<b>19,60</b>	<b>18,01</b>	<b>5,73</b>	<b>15,36</b>	<b>15,04</b>	<b>16,21</b>	<b>-15,56</b>	<b>-23,46</b>	<b>-12,44</b>	<b>20,98</b>	<b>14,82</b>

Lanjutan Tabel / *Continued Table 4.2*

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	10,90	4,08	10,21	35,19	57,26	22,61	32,33	24,98	14,26	9,96	7,28	8,26	7,93
Sumatera Utara	11,18	11,34	15,49	27,92	22,26	15,92	28,56	19,99	14,44	11,10	10,51	12,07	11,99
Sumatera Barat	11,47	12,68	10,80	21,51	15,09	16,08	15,93	9,74	9,46	13,88	8,92	8,09	9,82
R i a u	10,87	24,89	14,32	20,49	18,70	24,63	22,40	28,62	14,68	13,60	12,31	11,44	17,35
J a m b i	18,28	23,82	34,85	28,04	19,01	29,42	16,99	18,18	13,18	4,17	5,30	4,18	6,68
Sumatera Selatan	13,05	11,39	17,22	27,24	21,85	18,43	18,91	25,01	15,60	10,74	15,60	9,02	11,43
Bengkulu	6,72	-3,30	20,48	23,50	27,09	27,14	17,62	8,81	9,71	9,40	8,80	7,63	6,55
Lampung	11,24	24,36	12,43	14,08	24,88	17,43	14,35	19,81	12,77	10,09	10,60	8,63	7,98
Kep. Bangka Belitung	-	-	10,28	16,85	9,26	17,11	24,73	16,72	6,67	5,24	7,80	7,68	9,20
Kepulauan Riau	-	-	-	-	23,57	22,44	21,73	21,40	14,74	9,15	9,43	9,11	12,25
DKI Jakarta	12,95	15,21	16,88	20,60	19,55	24,23	20,20	13,18	13,11	17,29	16,69	13,73	11,91
Jawa Barat	13,16	28,03	10,02	15,77	22,49	21,99	18,50	24,52	19,72	11,37	12,23	11,60	11,23
Jawa Tengah	9,32	14,70	14,52	20,74	27,16	11,78	14,77	13,01	12,78	10,56	14,47	12,15	10,89
DI. Yogyakarta	17,08	18,09	17,04	18,85	23,68	28,55	21,20	33,97	15,97	8,61	9,27	7,74	7,35
Jawa Timur	9,67	8,65	7,64	14,08	14,24	8,40	18,42	19,23	13,08	8,42	7,24	9,14	9,61
B a n t e n	-	3,77	26,12	25,94	19,16	34,04	37,12	24,89	19,60	14,90	15,59	8,22	10,06
B a l i	17,28	5,84	6,33	25,65	11,71	13,84	23,68	27,14	12,34	9,42	12,75	14,02	10,65
Nusa Tenggara Barat	12,70	13,01	17,99	17,12	15,34	19,86	17,30	19,57	9,51	8,74	5,18	8,52	8,68
Nusa Tenggara Timur	10,33	6,72	9,00	22,13	9,92	11,55	14,74	15,69	8,85	8,18	9,03	7,53	7,39
Kalimantan Barat	14,66	7,12	8,33	12,26	18,14	18,60	18,51	16,51	14,78	9,77	6,48	6,03	9,86
Kalimantan Tengah	5,92	11,65	14,30	30,18	20,27	19,22	24,71	17,79	12,71	11,43	7,11	7,76	7,54
Kalimantan Selatan	9,85	11,27	14,84	26,70	21,35	24,89	19,67	21,56	18,88	14,30	11,21	11,95	11,29
Kalimantan Timur	19,17	14,22	23,00	20,07	16,58	21,54	19,54	22,01	15,91	13,47	12,80	13,26	13,19
Sulawesi Utara	6,26	9,83	8,65	23,62	15,89	14,33	32,89	25,12	15,09	7,22	7,61	7,55	9,38
Sulawesi Tengah	16,66	9,27	26,48	20,36	9,86	25,40	17,80	16,18	10,70	10,30	9,83	9,71	9,20
Sulawesi Selatan	14,28	11,79	12,66	20,93	10,75	20,31	19,79	25,68	12,59	11,56	9,08	9,74	9,42
Sulawesi Tenggara	9,12	5,19	14,52	23,72	23,28	23,33	22,77	19,89	15,34	9,17	10,29	11,45	12,52
Gorontalo	-	22,02	23,73	23,07	25,98	27,45	27,75	21,23	14,01	9,57	9,64	8,71	9,86
Sulawesi Barat	-	-	-	-	12,23	27,78	31,67	18,38	9,70	7,49	7,38	5,11	5,19
M a l u k u	7,37	18,03	6,76	21,58	17,63	15,32	19,98	13,34	17,54	13,92	9,67	5,98	6,23
Maluku Utara	-	-	-	-	20,09	20,50	25,88	22,57	16,63	10,11	8,96	7,83	8,97
Papua Barat	-	-	-	-	21,30	22,80	21,20	17,61	14,82	17,37	10,70	9,39	9,49
P a p u a	11,58	7,35	23,08	22,98	24,05	19,69	33,46	23,58	18,86	11,42	14,64	7,16	7,28
<b>INDONESIA</b>	<b>7,58</b>	<b>12,98</b>	<b>11,38</b>	<b>17,07</b>	<b>19,21</b>	<b>17,26</b>	<b>20,94</b>	<b>16,82</b>	<b>15,92</b>	<b>11,44</b>	<b>11,46</b>	<b>10,18</b>	<b>9,92</b>

**TABEL** : 4.3 Benchmark Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2014  
**TABLE** *The Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (percent), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A c e h	-	-	-	-	17,06	23,25	-5,19	-14,92	-6,38	18,04	22,56	19,28
Sumatera Utara	19,42	26,02	28,20	29,45	30,53	19,00	19,20	-14,42	-22,45	19,50	42,44	22,22
Sumatera Barat	10,83	21,98	18,35	28,26	19,62	17,56	-0,18	-8,77	-18,55	16,81	22,26	18,71
R i a u	-	-	-	-	25,43	22,35	23,64	-17,32	-22,87	29,44	31,50	13,73
J a m b i	-	-	-	-	21,39	13,21	9,88	-25,15	-12,30	-2,80	21,09	31,65
Sumatera Selatan	13,22	18,01	13,58	27,10	16,31	8,87	-2,21	-14,24	-9,82	13,20	20,24	19,97
Bengkulu	-	-	-	-	20,11	22,24	21,72	-7,10	-10,07	26,12	19,15	17,63
Lampung	-	-	-	-	26,11	11,76	-1,89	25,99	-14,15	-16,89	19,73	30,48
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	15,27	17,89	22,57	17,65	19,16	20,87	21,72	17,69	-22,07	-12,79	24,42	25,07
Jawa Barat	8,99	15,60	15,42	14,49	28,06	21,70	25,34	-23,88	-21,38	-11,18	33,61	22,02
Jawa Tengah	25,91	33,27	19,50	10,82	15,04	17,72	27,67	-17,48	-19,84	-0,55	23,93	16,32
DI. Yogyakarta	10,33	17,43	24,59	26,45	27,06	17,57	20,15	-15,00	-7,28	14,98	27,81	19,08
Jawa Timur	12,50	33,40	33,10	20,53	23,84	25,83	21,47	-14,01	-21,56	-2,03	24,20	14,64
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	-	24,71	13,88	22,23	-2,02	-15,35	8,69	19,59	16,60
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	28,48	10,37	16,54	-19,21	-14,80	30,38	22,92	16,55
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	17,58	18,73	12,01	-5,75	-12,45	21,95	24,06	23,81
Kalimantan Barat	-	-	-	-	12,87	14,53	16,36	-13,40	-15,02	12,85	15,60	18,40
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	25,58	17,46	14,43	-25,30	-16,23	27,25	19,52	11,05
Kalimantan Selatan	24,81	27,38	15,76	14,89	19,03	20,63	25,03	-19,72	-11,15	27,29	30,54	24,61
Kalimantan Timur	-	-	-	-	25,24	23,78	28,26	-10,79	-9,95	22,77	29,71	21,94
Sulawesi Utara	-	-	-	-	16,89	17,40	16,52	-11,66	-17,38	-2,08	16,97	16,35
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	17,90	17,87	18,05	-16,20	-16,90	24,66	21,70	18,89
Sulawesi Selatan	16,75	22,10	18,40	18,73	15,54	11,62	16,79	-17,39	-9,49	13,37	14,72	16,07
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	18,22	15,10	13,80	-18,15	-21,09	-5,60	22,44	17,25
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	-	27,95	15,16	29,51	-25,73	-21,13	-23,21	27,49	20,64
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	-	-6,84	-20,27	4,94	26,21	10,43
<b>INDONESIA</b>	<b>16,48</b>	<b>23,96</b>	<b>22,15</b>	<b>13,13</b>	<b>19,53</b>	<b>19,50</b>	<b>20,69</b>	<b>-5,97</b>	<b>-15,60</b>	<b>-5,45</b>	<b>25,71</b>	<b>19,24</b>

Lanjutan Tabel / Continued Table 4.3

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	15,10	9,77	14,76	35,37	52,46	25,69	35,56	29,29	19,61	15,82	13,55	10,09	9,14
Sumatera Utara	19,84	19,19	21,84	33,86	28,46	23,58	34,15	26,88	23,19	18,51	17,49	14,10	14,39
Sumatera Barat	15,70	16,58	15,43	24,45	20,40	21,24	21,30	14,30	14,08	16,98	13,36	9,50	12,22
R i a u	17,75	27,80	16,30	25,44	22,02	27,39	26,92	31,32	19,44	18,05	16,02	17,97	19,96
J a m b i	21,79	25,97	34,03	29,93	23,41	30,71	20,05	21,27	20,85	8,15	8,01	7,18	14,16
Sumatera Selatan	17,97	16,28	19,69	29,12	24,69	23,16	22,69	26,62	20,06	15,15	21,15	14,81	13,44
Bengkulu	11,55	4,00	22,81	26,82	30,64	29,02	21,48	13,76	15,47	13,31	13,10	9,41	8,49
Lampung	14,51	26,44	16,81	18,47	28,19	21,91	19,49	24,22	18,35	13,85	15,29	9,84	8,78
Kep. Bangka Belitung	-	-	17,01	24,61	17,43	24,54	32,01	24,80	14,94	8,90	11,22	10,79	11,32
Kepulauan Riau	-	-	-	-	27,23	26,54	27,12	27,03	18,60	17,76	14,56	11,96	13,53
DKI Jakarta	19,14	21,03	22,23	27,52	25,89	29,78	25,61	20,26	19,68	22,79	18,65	16,07	14,72
Jawa Barat	18,04	27,73	14,32	18,58	26,53	24,71	22,01	27,90	23,28	18,60	20,39	19,04	19,13
Jawa Tengah	15,43	17,72	17,82	23,21	30,79	16,89	19,18	18,50	17,54	16,67	20,12	19,10	17,88
DI. Yogyakarta	25,15	25,98	22,17	24,37	30,40	34,63	26,13	38,60	23,78	15,79	15,68	10,19	11,86
Jawa Timur	16,76	16,02	15,40	20,81	20,86	16,25	24,53	25,45	27,20	15,64	14,88	17,64	17,45
B a n t e n	-	16,50	34,00	37,84	29,21	43,56	48,06	36,42	32,14	21,60	20,30	13,77	13,51
B a l i	20,94	7,84	8,86	28,21	17,40	19,80	28,00	30,93	12,67	6,55	13,37	14,27	12,23
Nusa Tenggara Barat	16,80	16,60	19,54	19,58	20,25	23,34	21,55	23,46	14,35	13,55	6,24	9,28	11,97
Nusa Tenggara Timur	14,64	12,67	13,78	23,89	14,25	15,77	18,58	19,08	13,30	12,59	13,71	11,55	9,69
Kalimantan Barat	16,72	12,05	13,00	15,84	21,01	21,00	21,63	19,67	17,80	13,88	10,78	11,42	16,00
Kalimantan Tengah	10,64	15,12	16,96	31,08	23,08	21,97	27,24	21,35	16,44	14,78	14,81	14,46	14,16
Kalimantan Selatan	16,51	16,91	18,91	32,06	24,33	28,66	24,63	25,85	23,42	18,99	16,14	16,84	16,22
Kalimantan Timur	21,99	21,56	25,97	24,61	23,42	27,56	25,00	27,20	21,60	19,11	18,68	19,54	19,78
Sulawesi Utara	10,60	14,64	12,22	22,45	19,63	17,38	31,06	27,87	21,49	12,63	14,47	14,54	16,05
Sulawesi Tengah	18,43	12,63	26,05	21,76	15,25	26,22	20,40	19,66	15,13	14,62	17,11	16,50	15,36
Sulawesi Selatan	16,75	15,17	15,37	24,27	15,68	23,21	23,50	28,25	17,05	16,14	14,81	14,52	8,10
Sulawesi Tenggara	12,35	8,17	17,37	23,71	22,54	23,31	21,92	21,00	18,96	13,55	13,92	12,81	17,10
Gorontalo	-	25,20	27,98	29,67	31,50	32,30	32,14	31,11	18,76	14,48	15,35	13,75	14,65
Sulawesi Barat	-	-	-	-	17,08	28,84	33,38	22,91	14,93	11,05	9,99	9,61	12,47
M a l u k u	11,12	20,70	11,52	21,79	19,73	18,07	23,27	16,49	19,40	16,96	16,02	9,42	9,43
Maluku Utara	-	-	-	-	23,65	24,79	28,86	26,57	22,25	15,51	15,01	14,04	14,43
Papua Barat	-	-	-	-	27,53	27,72	28,88	25,14	21,87	23,26	18,24	15,33	15,94
P a p u a	11,22	7,15	19,62	20,57	26,86	21,31	33,04	25,20	21,68	15,53	18,84	10,99	10,33
<b>INDONESIA</b>	<b>13,84</b>	<b>17,70</b>	<b>16,57</b>	<b>22,62</b>	<b>23,69</b>	<b>22,10</b>	<b>25,30</b>	<b>22,07</b>	<b>21,79</b>	<b>16,09</b>	<b>16,30</b>	<b>14,86</b>	<b>14,63</b>

**TABEL** : 4.4 Benchmark Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (persen), 1990-2014  
**TABLE** : 4.4 *The Growth of The Construction Value Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2014*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
A c e h	-	-	-	-	12,48	23,07	-14,95	-25,91	-17,18	12,56	22,71	16,01
Sumatera Utara	25,48	23,53	27,17	31,70	25,30	11,63	11,80	-28,73	-40,28	11,63	40,70	15,78
Sumatera Barat	14,78	21,75	18,23	28,60	16,51	14,37	-7,52	-19,11	-27,98	14,46	19,48	15,37
R i a u	-	-	-	-	24,95	24,02	26,64	-29,62	-37,82	35,62	34,02	13,47
J a m b i	-	-	-	-	20,40	12,68	6,85	-35,49	-23,43	-4,07	23,05	38,63
Sumatera Selatan	18,85	15,83	11,56	26,76	13,98	2,83	-13,83	-26,86	-21,98	13,66	17,95	20,29
Bengkulu	-	-	-	-	22,80	26,56	19,32	-17,88	-22,29	28,90	19,80	17,69
Lampung	-	-	-	-	24,06	5,09	-9,74	29,06	-25,79	-33,00	17,05	37,08
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	19,97	29,91	20,00	13,61	17,19	18,13	19,95	10,59	-35,41	-27,84	22,01	21,89
Jawa Barat	20,73	14,23	14,30	11,07	30,39	21,95	23,88	-33,79	-35,26	-19,07	33,58	22,71
Jawa Tengah	25,61	34,72	17,62	8,09	14,00	17,09	29,75	-32,79	-28,10	-9,80	22,04	14,08
DI. Yogyakarta	26,26	11,17	22,18	22,75	23,77	14,17	17,04	-27,38	-23,35	10,83	27,47	14,17
Jawa Timur	13,01	36,05	33,48	17,16	18,81	22,08	16,83	-27,57	-31,67	-6,12	29,41	11,60
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	-	21,47	10,56	19,42	-12,07	-31,19	12,97	16,96	15,33
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	27,10	6,00	14,57	-32,29	-28,08	32,37	22,92	15,27
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	14,75	16,74	8,47	-16,98	-28,67	26,65	24,10	24,42
Kalimantan Barat	-	-	-	-	13,86	11,00	15,47	-21,16	-23,42	11,52	14,63	19,91
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	26,11	15,53	12,05	-32,63	-24,85	33,18	20,40	8,24
Kalimantan Selatan	24,36	27,35	13,73	11,80	14,01	19,41	23,91	-32,59	-22,02	30,04	31,65	23,36
Kalimantan Timur	-	-	-	-	22,71	20,74	30,09	-20,70	-23,39	22,04	32,06	16,94
Sulawesi Utara	-	-	-	-	16,09	16,13	13,84	-24,45	-31,54	-4,40	17,87	13,62
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	19,29	17,91	18,27	-30,88	-30,28	29,81	22,79	21,36
Sulawesi Selatan	20,79	21,39	14,96	17,27	12,74	9,51	16,48	-32,76	-20,93	10,32	13,04	14,44
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	21,07	13,35	13,63	-31,39	-26,21	-9,89	22,56	17,59
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	-	32,92	13,95	33,61	-36,72	-31,16	-34,43	31,50	21,23
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	-	-16,75	-31,74	5,75	28,10	13,35
<b>INDONESIA</b>	<b>19,81</b>	<b>26,40</b>	<b>20,54</b>	<b>13,82</b>	<b>19,40</b>	<b>17,74</b>	<b>18,26</b>	<b>-18,73</b>	<b>-31,86</b>	<b>-21,47</b>	<b>30,68</b>	<b>17,42</b>



Lanjutan Tabel / Continued Table 4.4

PROVINSI / PROVINCE	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
(1)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
A c e h	13,08	6,33	13,00	38,89	66,07	25,12	35,77	28,59	16,76	13,44	14,64	12,57	11,55
Sumatera Utara	14,63	12,78	17,03	30,29	24,56	19,09	36,68	29,47	22,12	21,74	18,11	14,42	14,13
Sumatera Barat	15,22	14,78	13,27	24,98	20,17	21,33	21,35	14,65	14,28	18,19	13,98	11,30	11,76
R i a u	13,54	29,46	16,95	22,39	22,82	29,64	27,10	32,08	22,03	19,76	18,91	16,55	19,68
J a m b i	20,62	25,62	35,46	29,64	23,26	34,05	19,39	22,98	16,33	8,87	13,28	14,45	14,51
Sumatera Selatan	16,16	14,58	18,90	29,53	24,06	23,45	22,69	26,91	20,56	15,25	21,81	15,54	15,56
Bengkulu	8,11	-4,61	21,97	27,06	30,75	31,37	21,58	11,48	17,17	13,62	13,37	9,65	8,94
Lampung	15,28	26,60	13,37	18,02	28,23	20,03	17,46	25,04	19,01	14,52	14,29	10,32	9,75
Kep. Bangka Belitung	-	-	11,73	20,74	11,71	21,93	28,53	18,75	11,24	13,15	7,41	10,20	10,72
Kepulauan Riau	-	-	-	-	27,42	25,01	25,40	24,27	11,72	15,45	13,98	14,92	12,79
DKI Jakarta	15,18	17,52	20,13	22,83	23,79	27,12	22,04	17,56	18,99	20,94	19,17	18,36	13,52
Jawa Barat	16,50	31,50	14,20	19,09	26,72	27,43	21,81	27,92	22,88	15,18	17,40	15,18	13,91
Jawa Tengah	12,58	18,41	17,05	22,99	31,36	13,65	17,85	15,76	16,09	14,02	16,58	16,49	12,50
DI. Yogyakarta	20,08	21,72	20,11	22,27	26,96	32,85	22,59	36,48	17,60	11,12	11,50	10,53	10,47
Jawa Timur	13,67	10,53	8,96	18,32	21,14	13,34	23,97	28,52	22,07	16,31	15,14	15,86	15,52
B a n t e n	-	10,34	29,53	28,73	20,89	36,29	39,22	26,43	26,55	19,81	16,82	13,62	13,06
B a l i	20,10	6,25	7,76	27,20	13,47	14,56	27,85	31,53	13,50	11,53	14,95	14,99	13,26
Nusa Tenggara Barat	15,41	18,37	21,77	19,88	17,48	21,02	19,83	20,70	17,49	14,70	11,37	13,66	15,26
Nusa Tenggara Timur	13,67	8,35	9,93	24,48	11,46	15,09	17,35	17,96	15,96	13,42	15,89	9,61	9,46
Kalimantan Barat	17,52	9,37	10,47	13,67	19,45	22,63	20,14	20,25	20,44	14,76	12,62	10,23	13,18
Kalimantan Tengah	9,85	13,17	14,49	33,53	22,00	20,52	26,94	19,61	20,07	18,65	13,46	11,72	11,67
Kalimantan Selatan	11,93	15,72	16,93	30,60	23,71	26,71	20,54	23,30	24,43	20,92	16,60	15,80	13,31
Kalimantan Timur	21,22	18,29	26,02	23,95	17,72	26,05	22,27	25,07	19,04	18,36	16,11	14,61	14,70
Sulawesi Utara	10,50	11,88	11,42	24,95	19,90	18,31	34,30	29,00	22,97	10,89	12,59	11,86	12,84
Sulawesi Tengah	19,82	10,40	29,20	24,85	15,66	28,33	20,74	19,44	16,83	15,45	15,95	15,13	15,06
Sulawesi Selatan	16,04	12,43	13,39	24,73	12,18	24,11	21,07	28,00	19,80	17,60	16,62	15,46	14,43
Sulawesi Tenggara	13,33	7,85	15,20	26,55	26,64	25,86	25,43	21,26	20,54	15,15	16,25	17,91	18,41
Gorontalo	-	26,51	25,51	24,68	27,98	30,19	30,23	22,53	20,75	15,26	13,81	13,64	13,93
Sulawesi Barat	-	-	-	-	16,25	31,41	38,69	23,35	15,35	11,19	12,01	10,64	12,76
M a l u k u	10,00	22,11	9,04	25,63	20,62	18,11	29,01	22,22	22,20	17,97	15,12	10,64	8,83
Maluku Utara	-	-	-	-	22,96	24,20	31,36	28,18	22,80	16,85	15,30	12,98	15,10
Papua Barat	-	-	-	-	25,44	24,38	24,55	19,66	22,28	22,07	18,21	15,93	14,15
P a p u a	14,06	8,80	26,05	24,07	26,32	23,84	35,84	26,86	22,20	18,03	18,80	13,76	12,59
<b>INDONESIA</b>	<b>14,86</b>	<b>16,47</b>	<b>16,50</b>	<b>25,29</b>	<b>23,83</b>	<b>22,80</b>	<b>23,52</b>	<b>24,28</b>	<b>22,65</b>	<b>18,28</b>	<b>17,08</b>	<b>15,59</b>	<b>12,16</b>

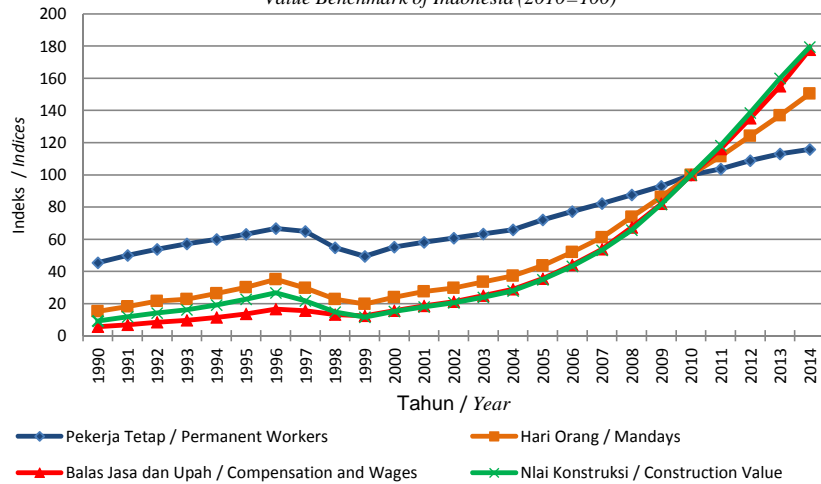


# **Gambar** ***Figures***

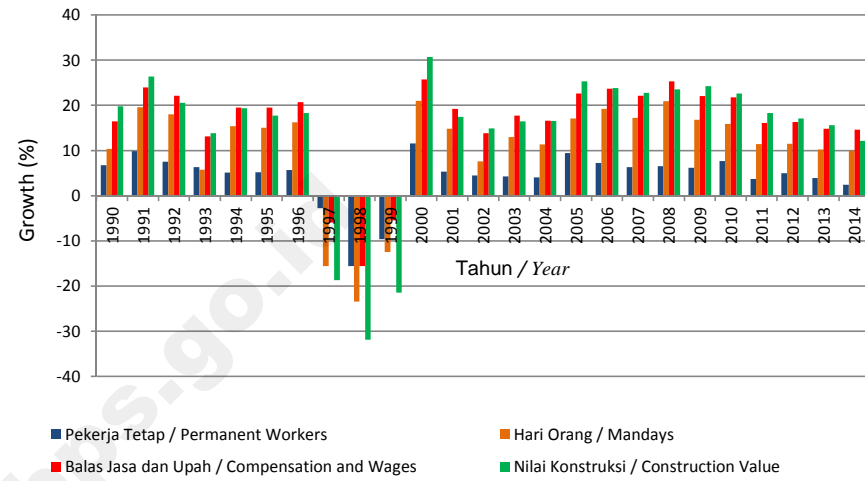
<http://www.bp.com/id>



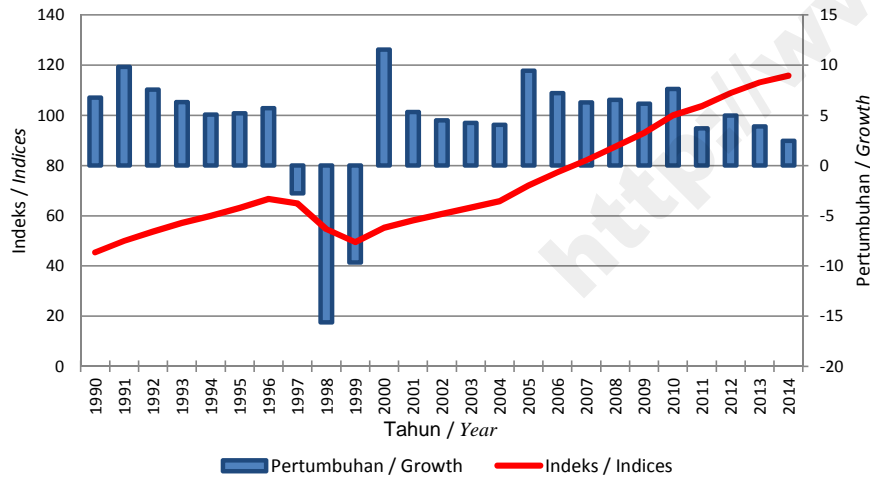
Gambar/Figure 0.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Indonesia (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Indonesia (2010=100)*



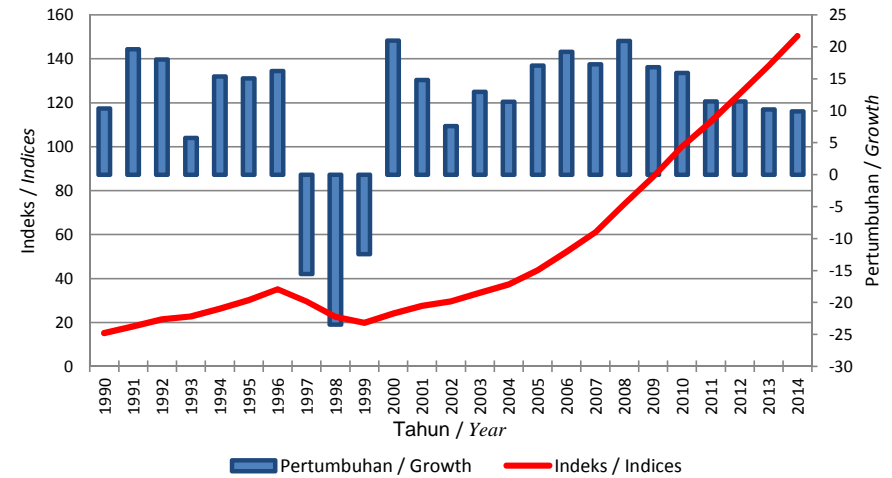
Gambar/Figure 0.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Indonesia  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Indonesia*



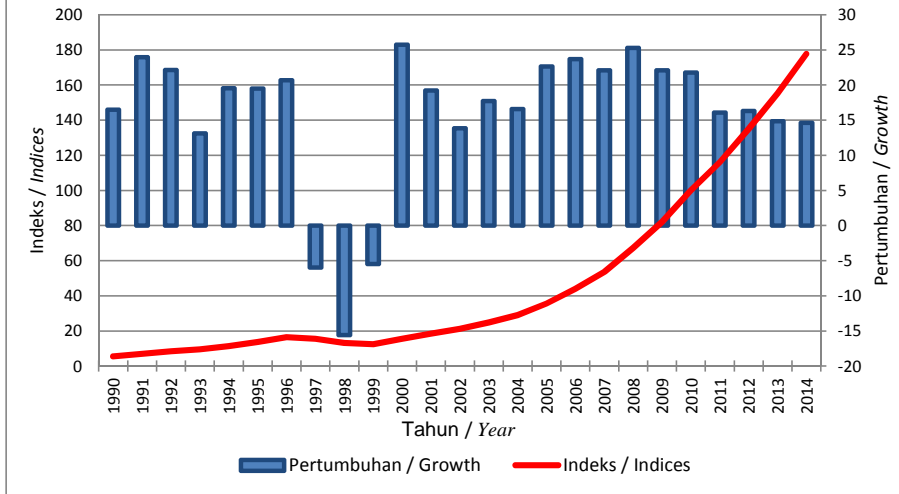
Gambar/Figure 0.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Indonesia (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Indonesia (2010=100)*



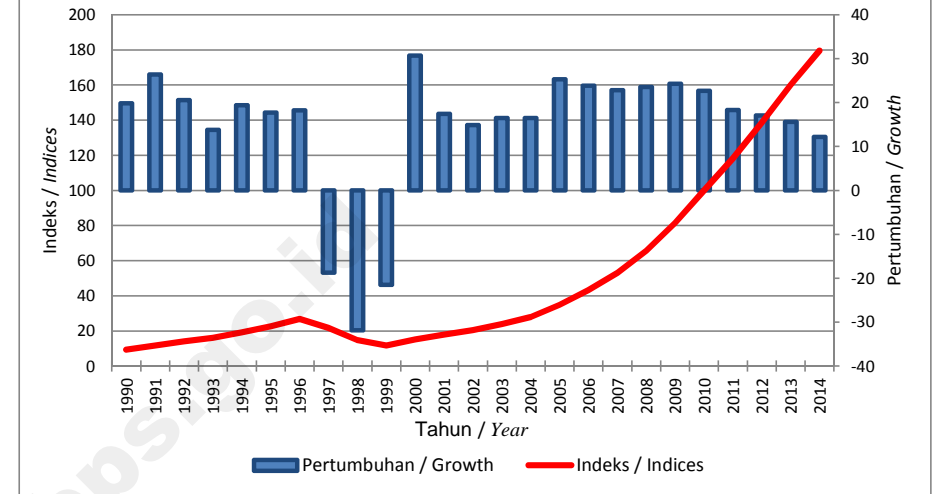
Gambar/Figure 0.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Indonesia (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Indonesia (2010=100)*



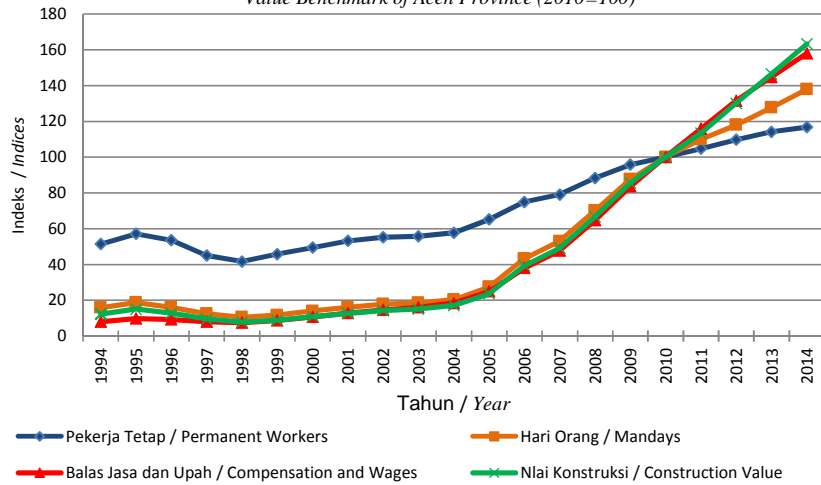
Gambar/ Figure 0.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Indonesia (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 Indonesia (2010=100)



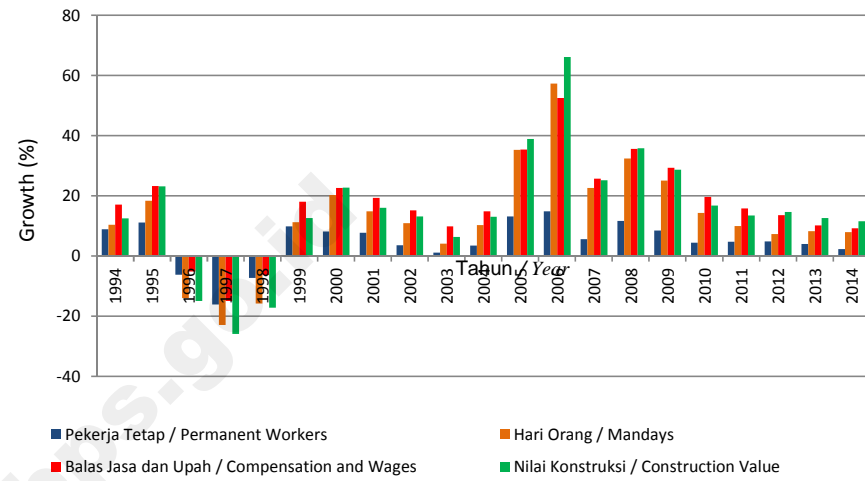
Gambar/ Figure 0.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi Indonesia (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Indonesia  
 (2010=100)



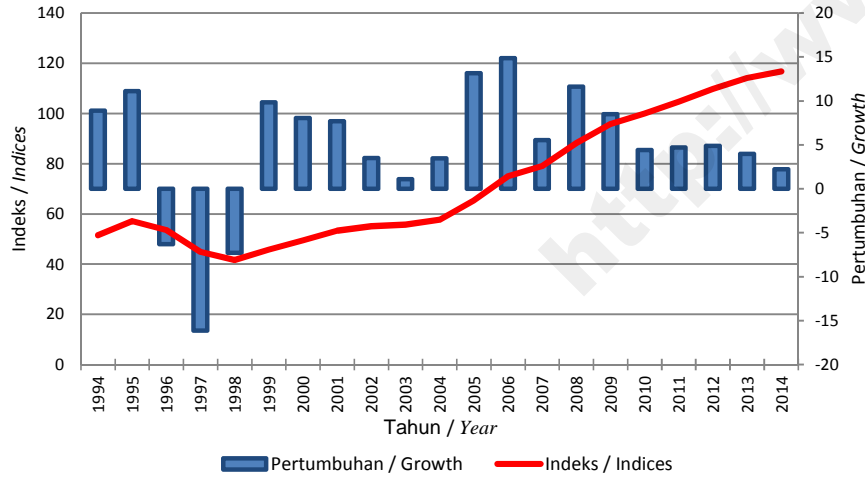
Gambar/Figure 1.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Aceh Province (2010=100)*



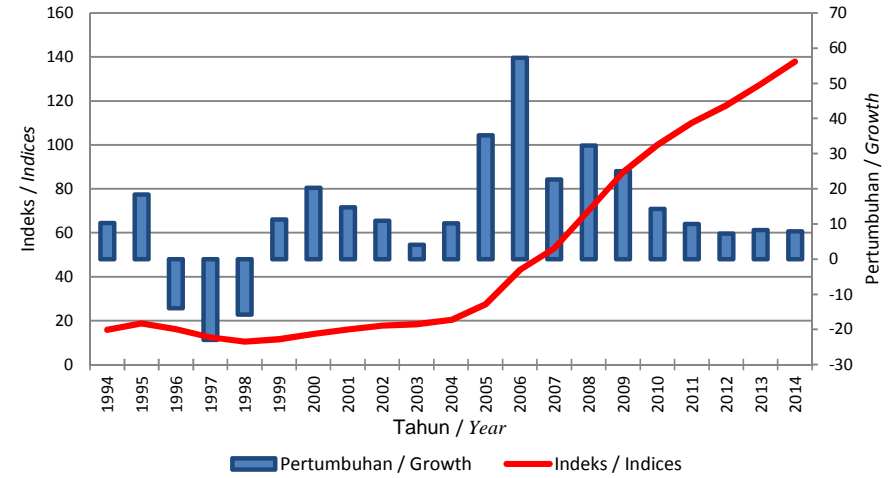
Gambar/Figure 1.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Aceh  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Aceh Province*



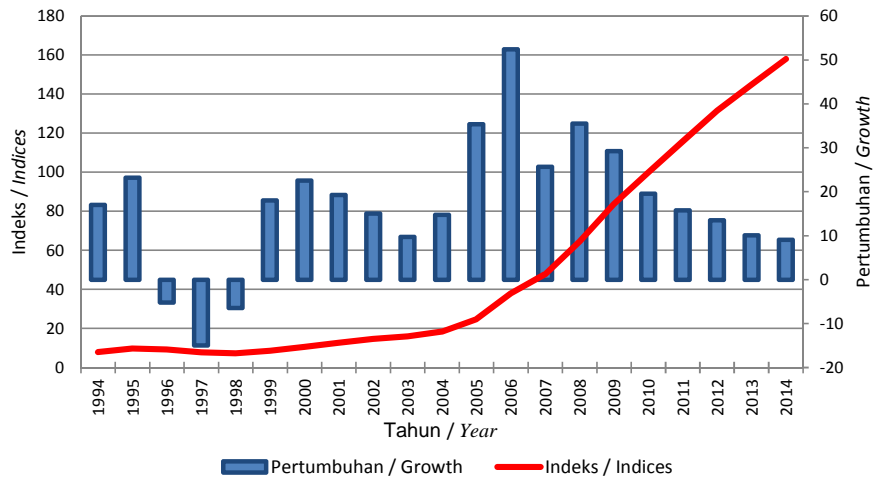
Gambar/Figure 1.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Aceh Province (2010=100)*



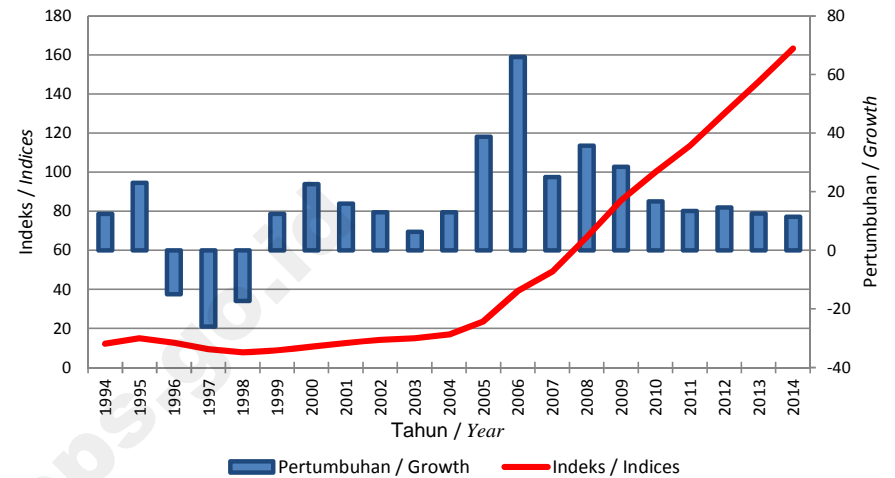
Gambar/Figure 1.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Aceh Province (2010=100)*



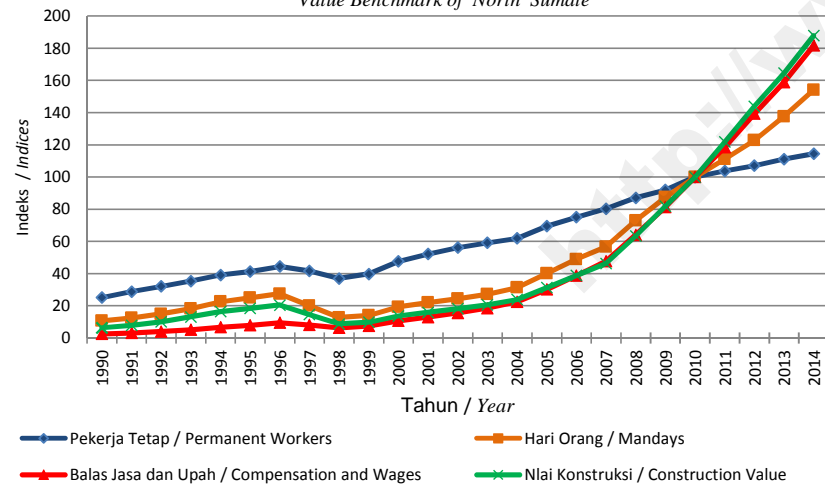
Gambar/ Figure 1.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Provinsi Aceh (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 Aceh Province (2010=100)*



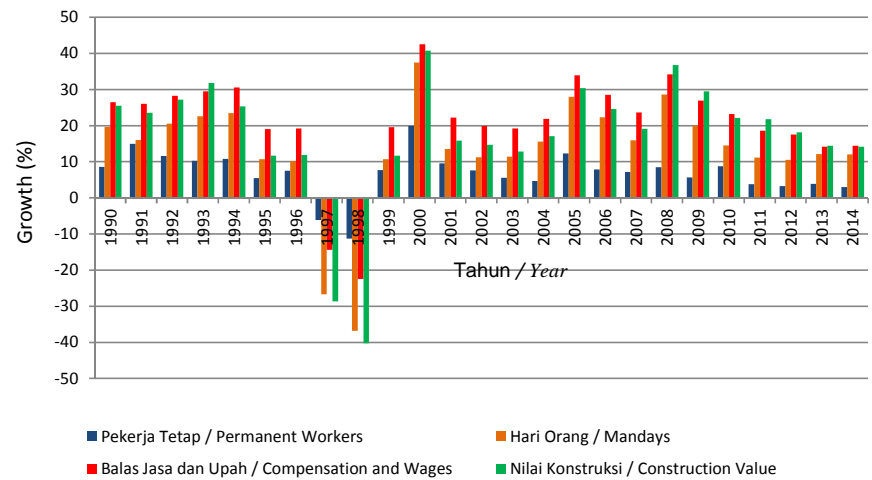
Gambar/ Figure 1.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi Aceh (2010=100)  
*Indices and Growth of Completed Construction Value Benchmark of  
 Aceh Province (2010=100)*



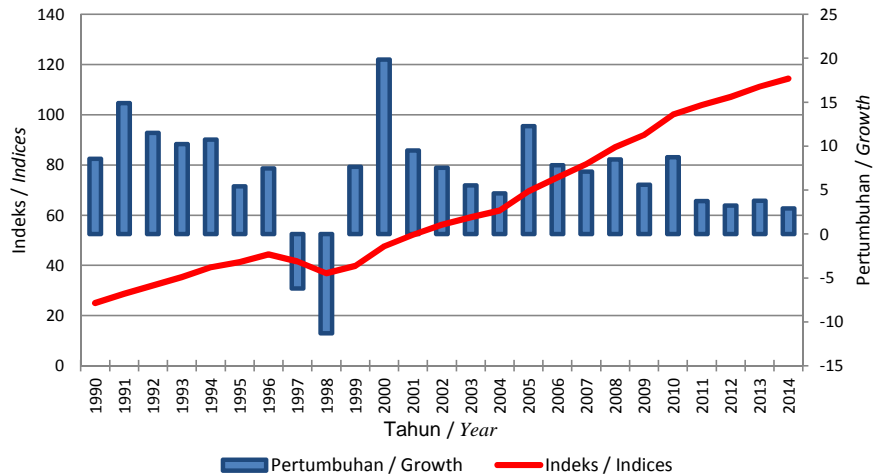
Gambar/ Figure 2.1.  
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
 Nilai Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
 Value Benchmark of North Sumate*



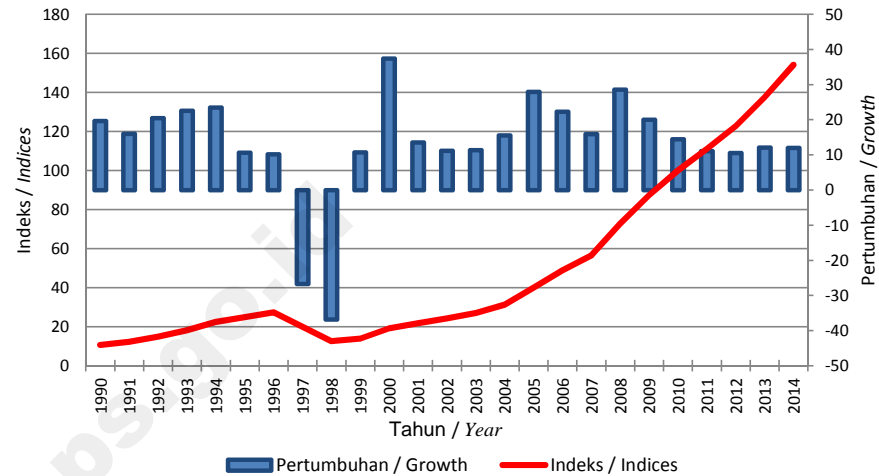
Gambar/ Figure 2.2.  
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Sumatera Utara  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
 Constuction Value Benchmark of North Sumatera Prov*



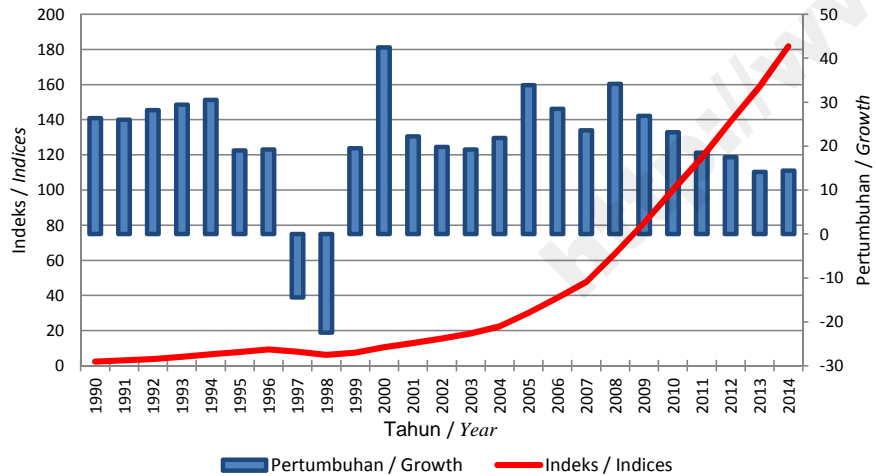
Gambar/Figure 2.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)*



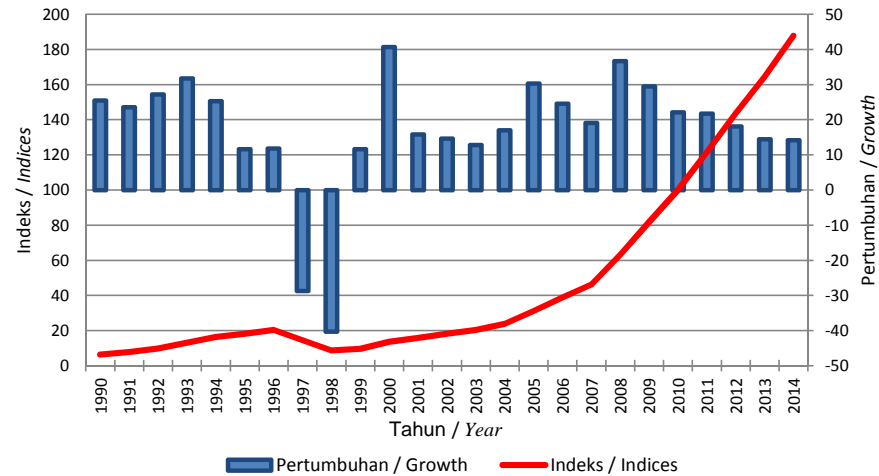
Gambar/Figure 2.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)*



Gambar/Figure 2.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)*

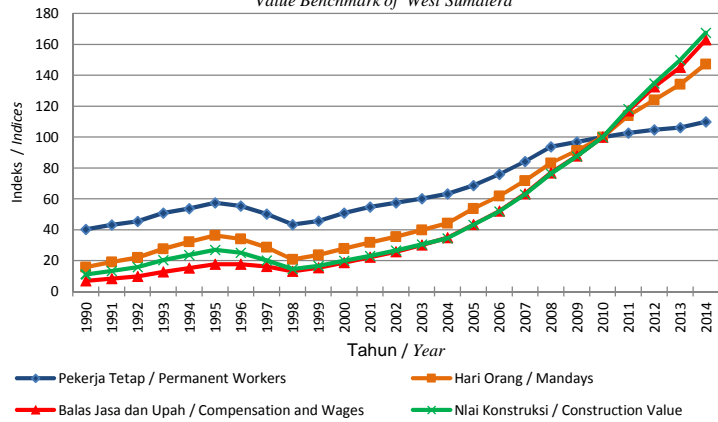


Gambar/Figure 2.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Sumatera Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Completed Construction Value Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)*

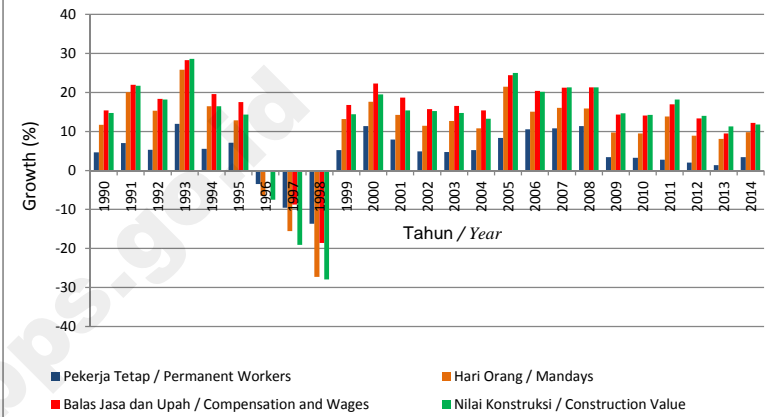




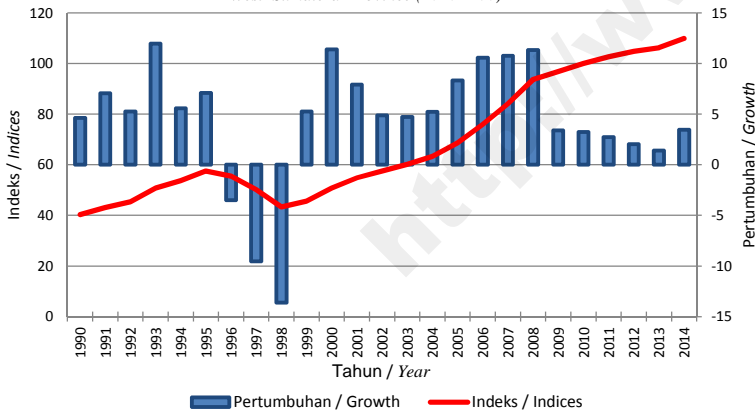
Gambar/ Figure 3.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sumatera Barat (2010=100)  
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of West Sumatera



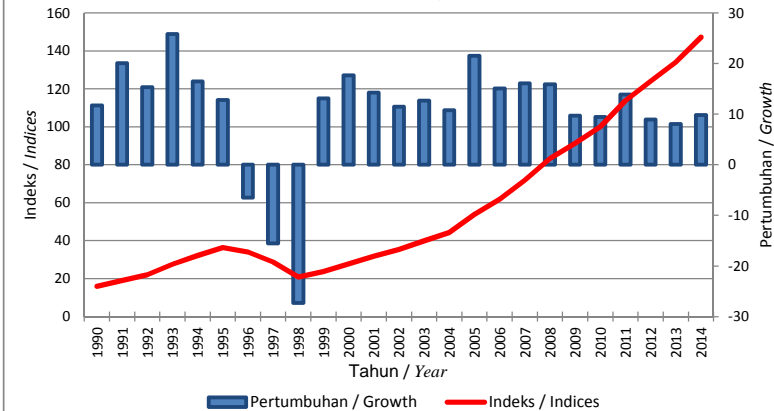
Gambar/ Figure 3.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sumatera Barat  
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of West Sumatera Prov

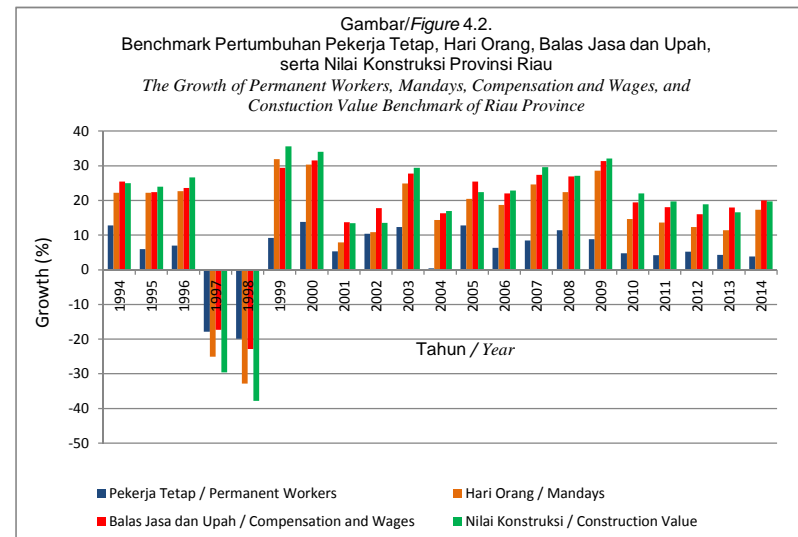
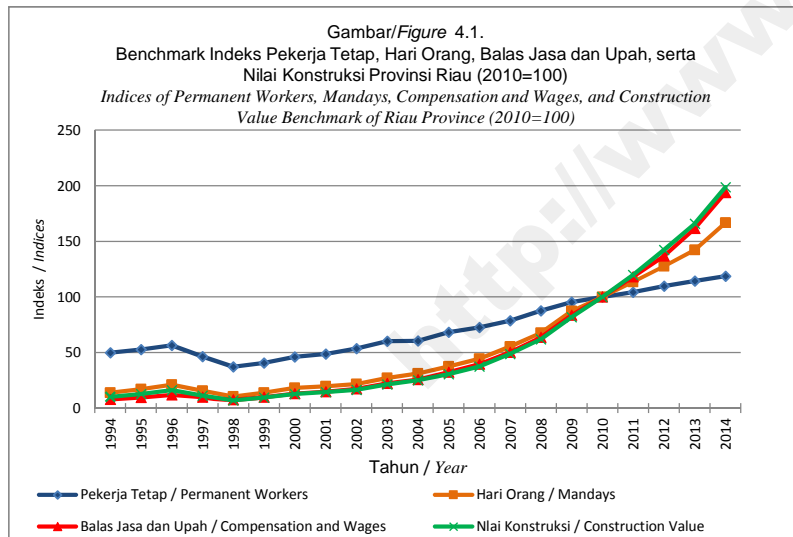
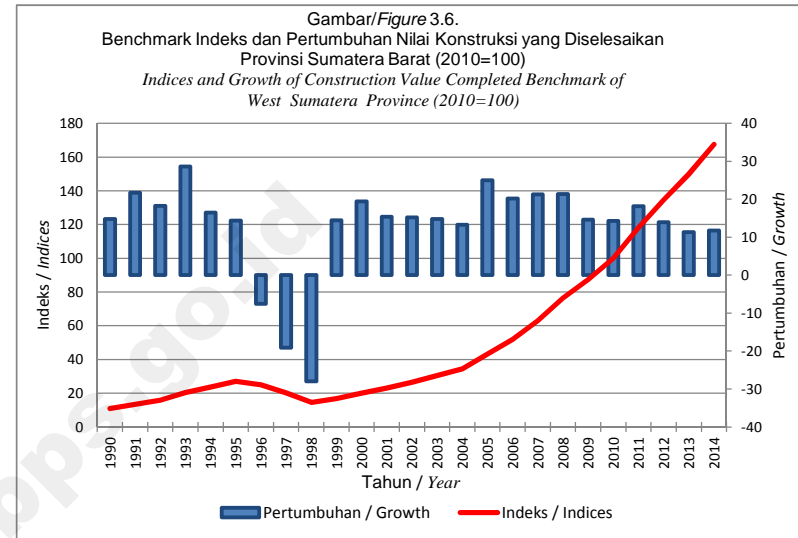
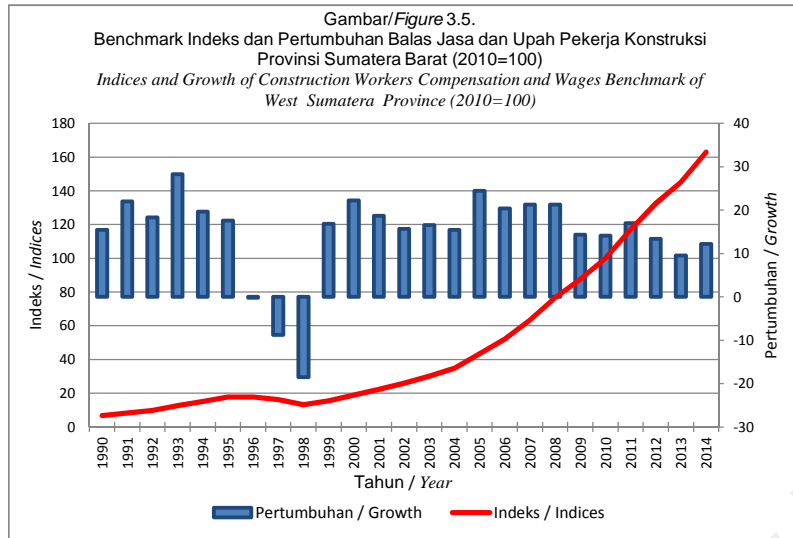


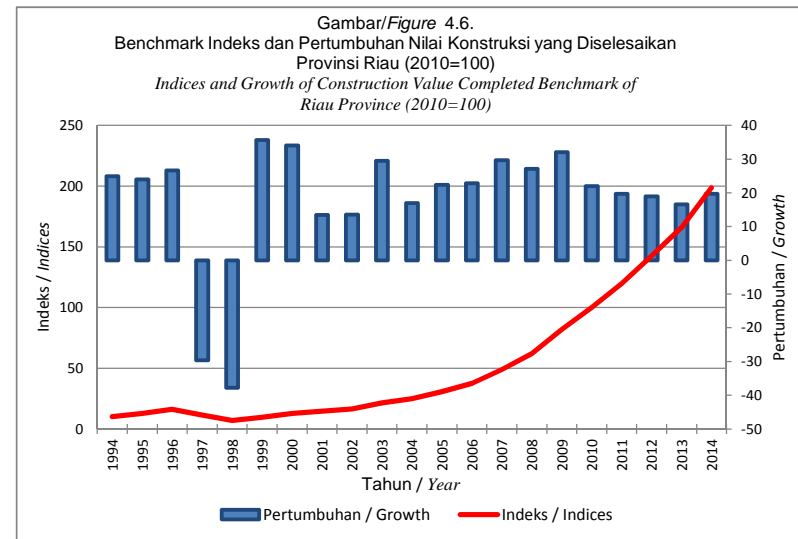
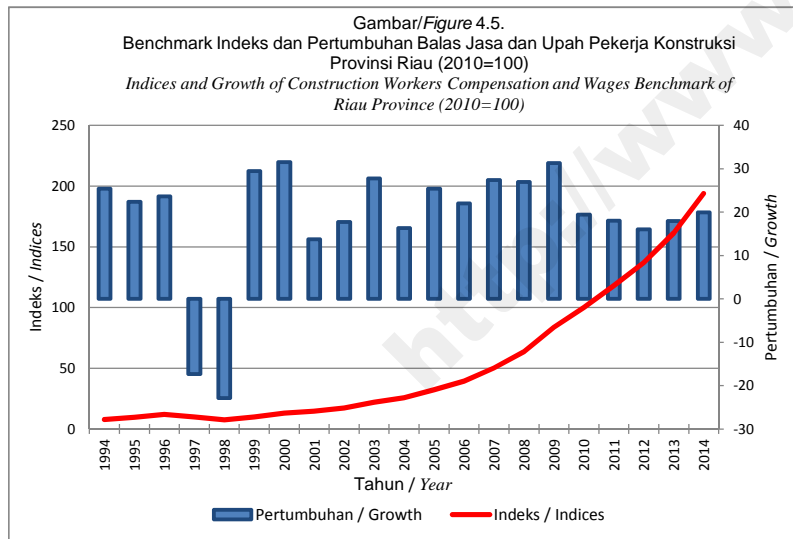
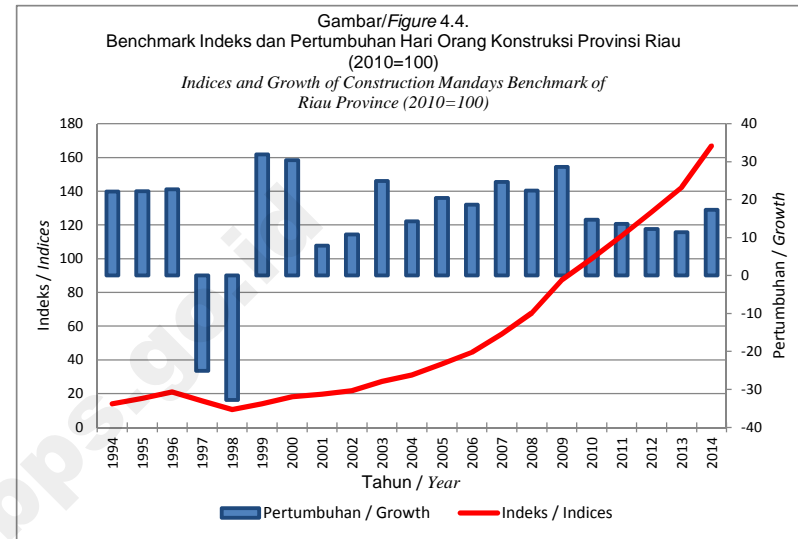
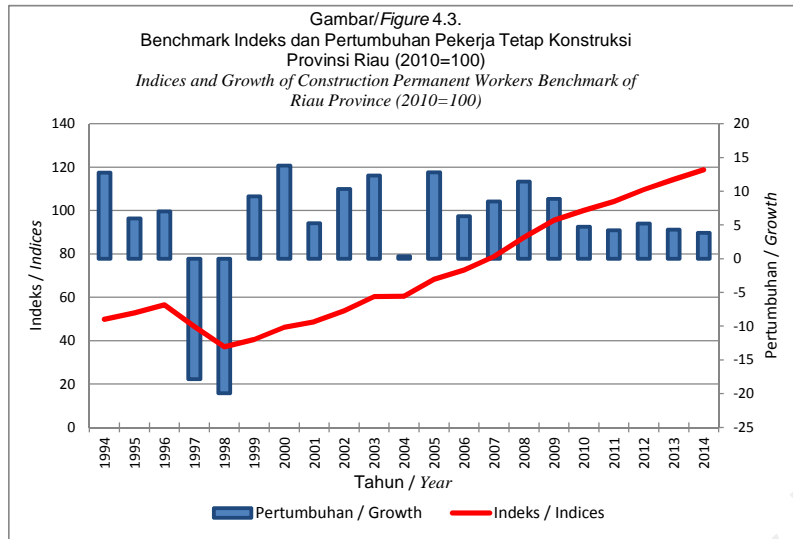
Gambar/ Figure 3.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sumatera Barat (2010=100)  
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Sumatera Province (2010=100)

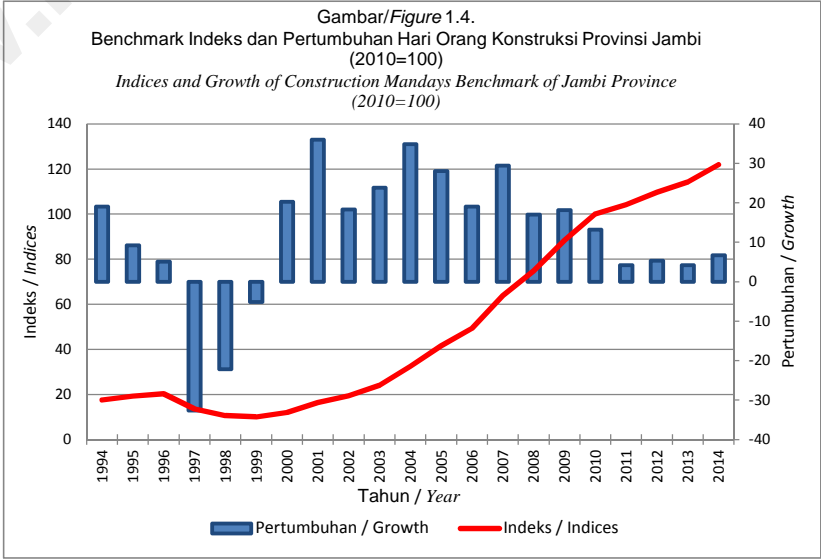
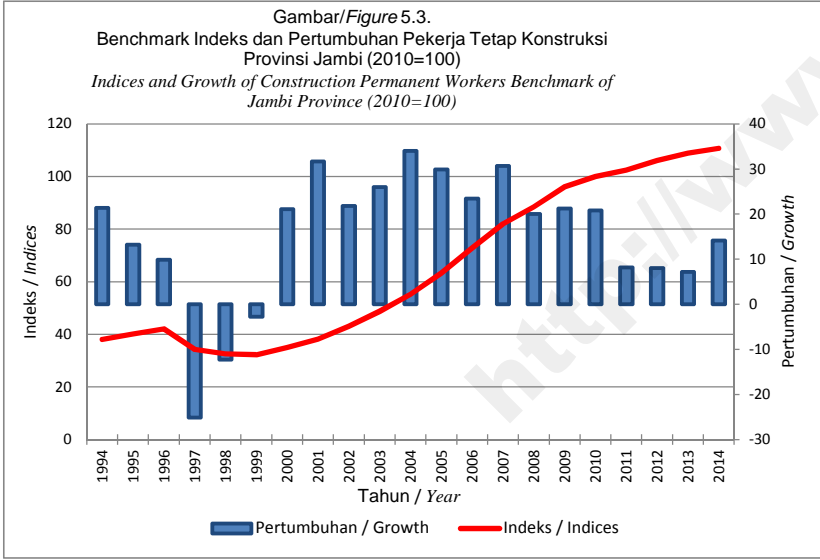
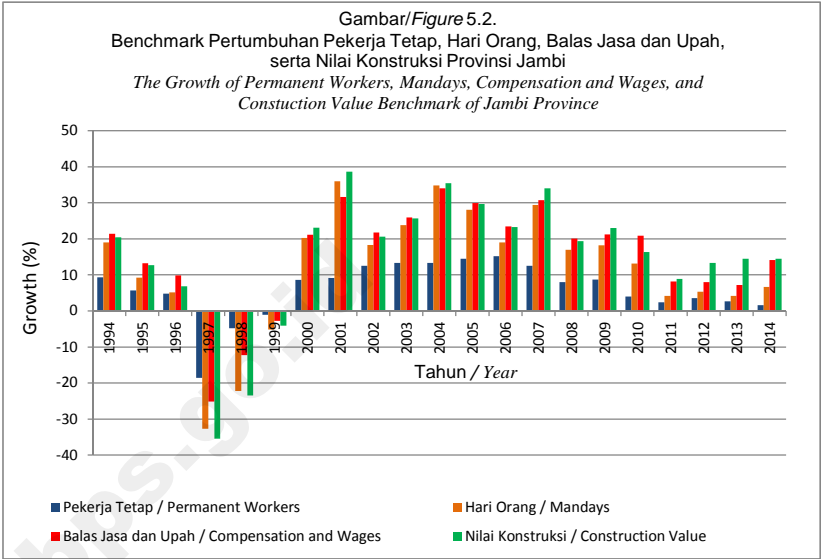
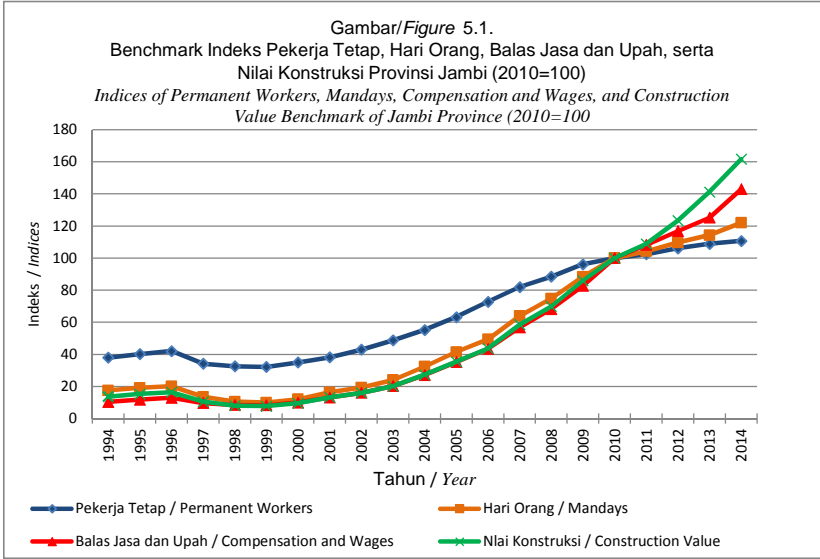


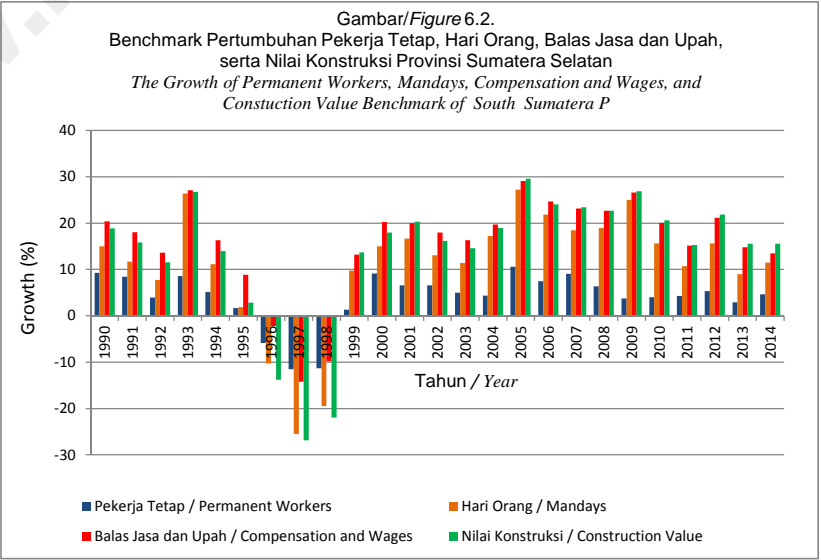
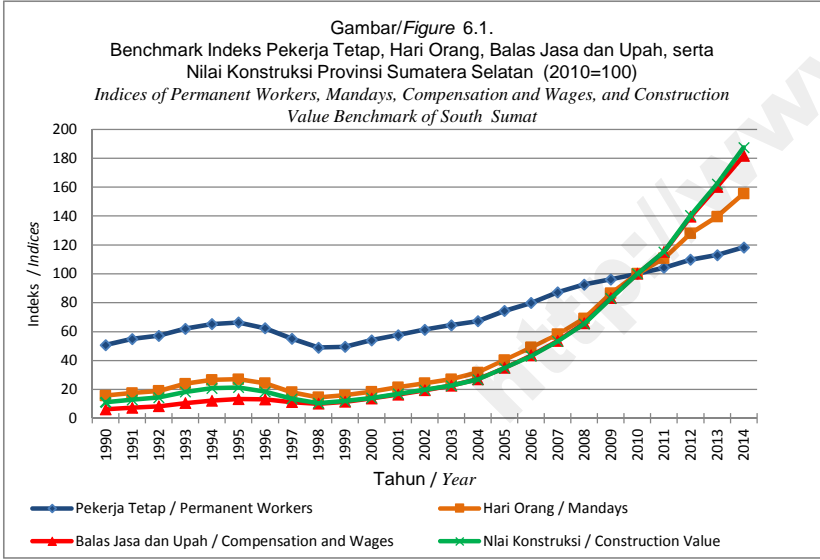
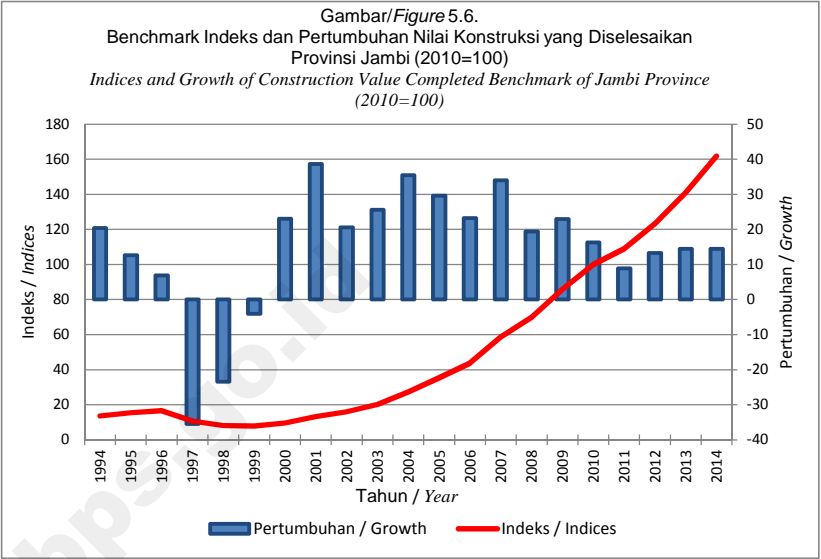
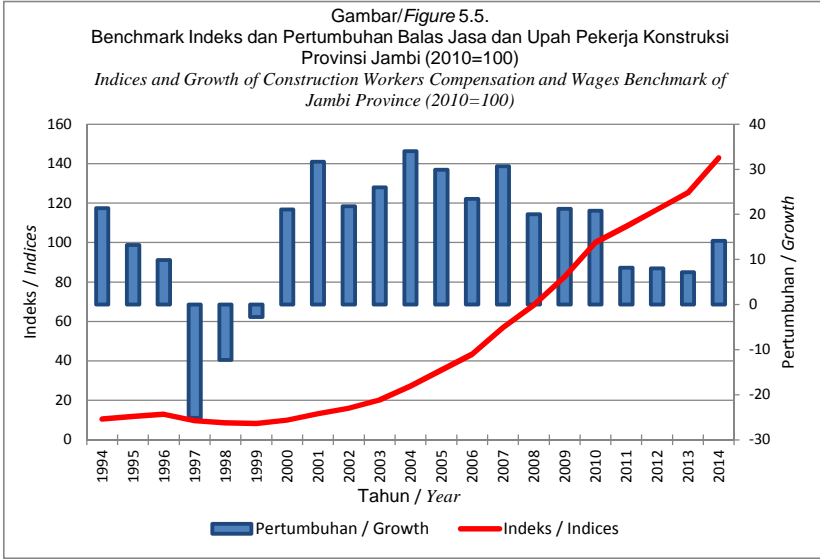
Gambar/ Figure 3.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sumatera Barat (2010=100)  
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Sumatera Province (2010=100)

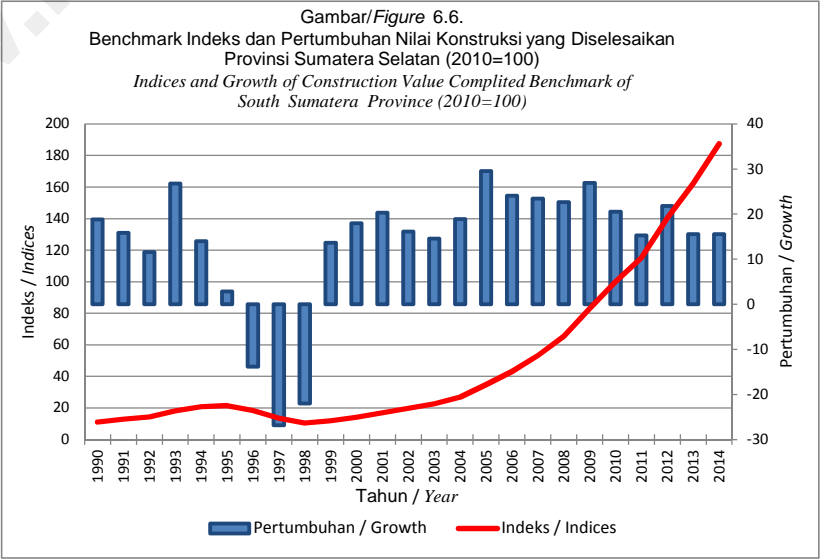
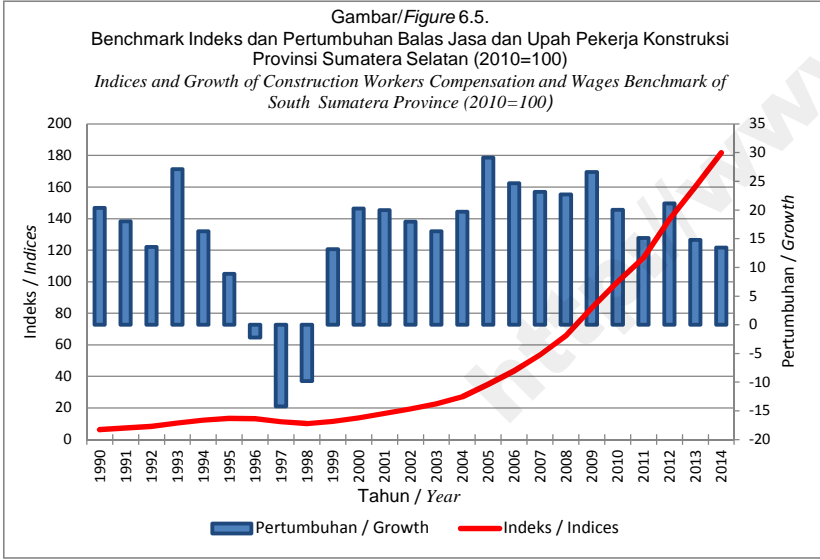
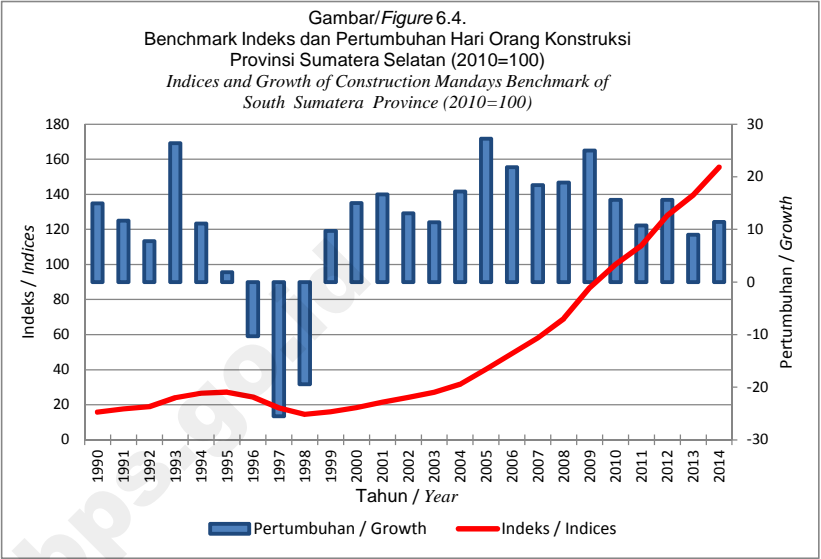
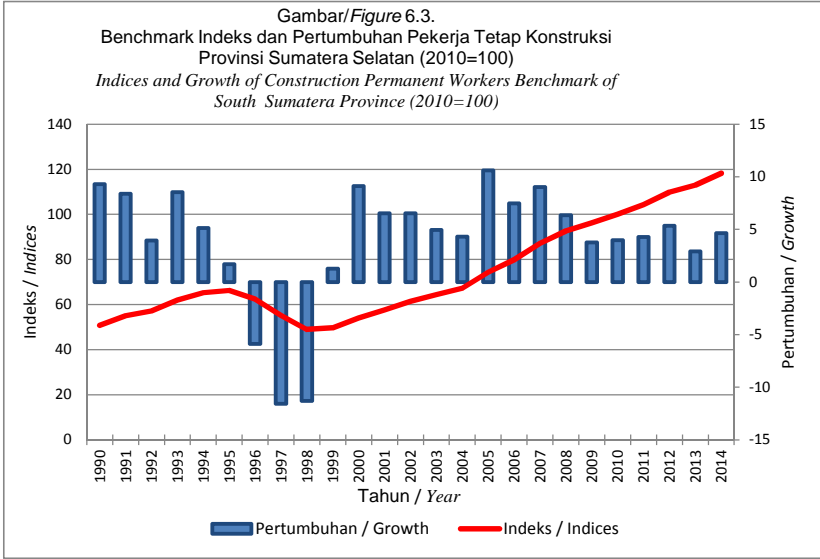




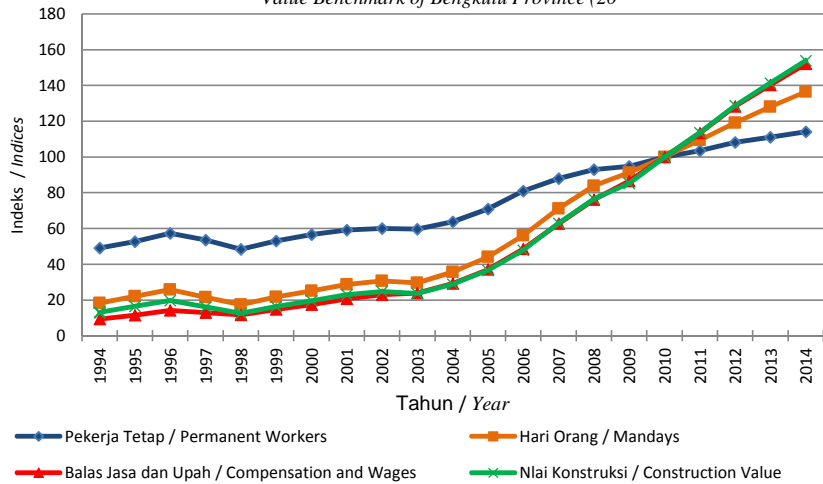




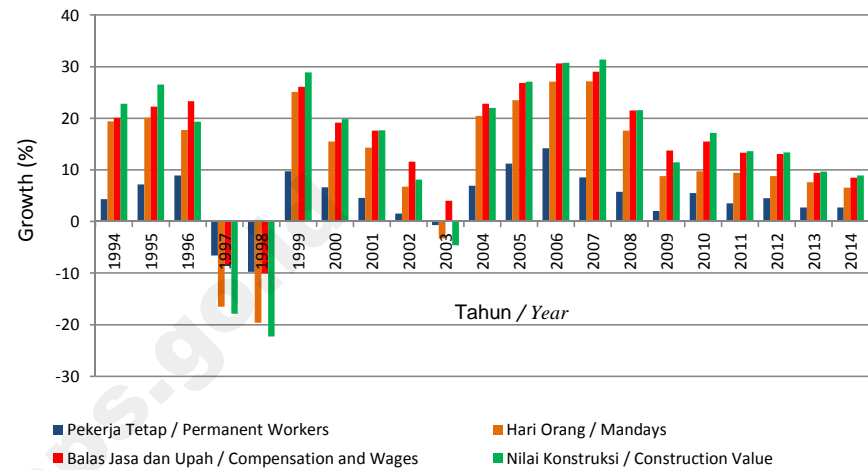




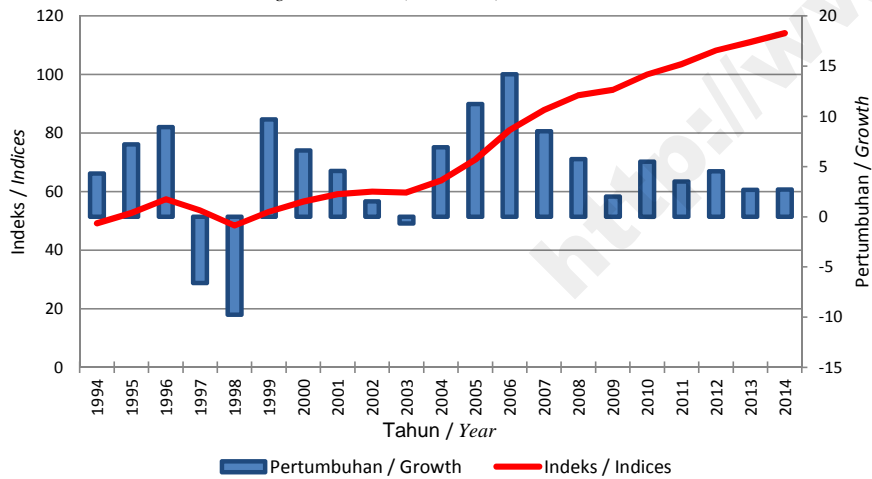
Gambar/ Figure 7.1.  
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
 Nilai Konstruksi Provinsi Bengkulu (2010=100)  
 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
 Value Benchmark of Bengkulu Province (20)



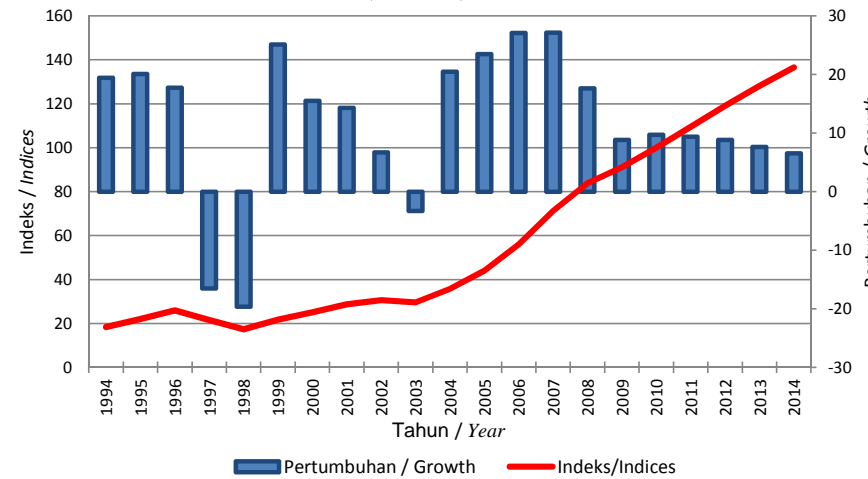
Gambar/ Figure 7.2.  
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Bengkulu  
 The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
 Construction Value Benchmark of Bengkulu Province

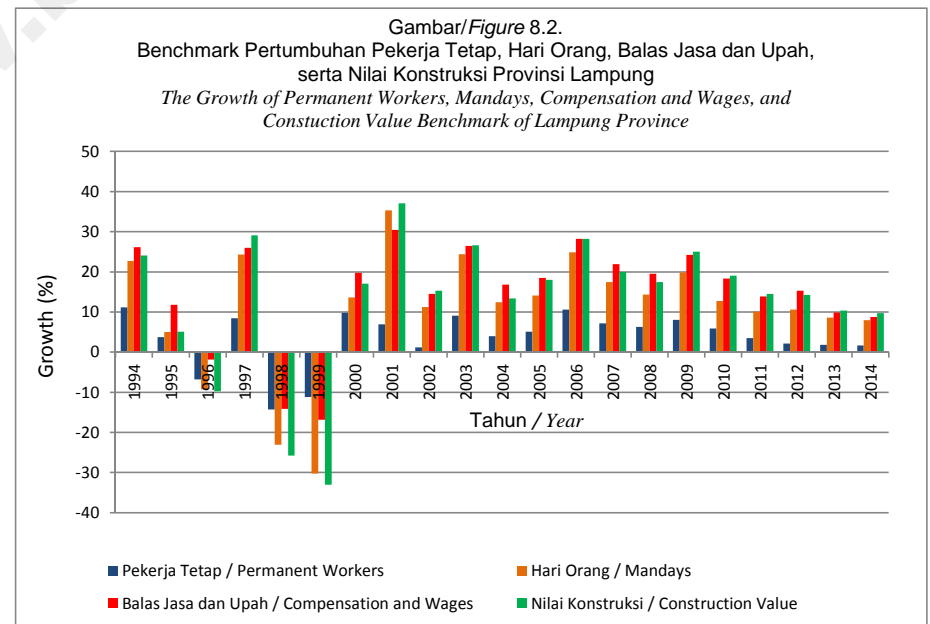
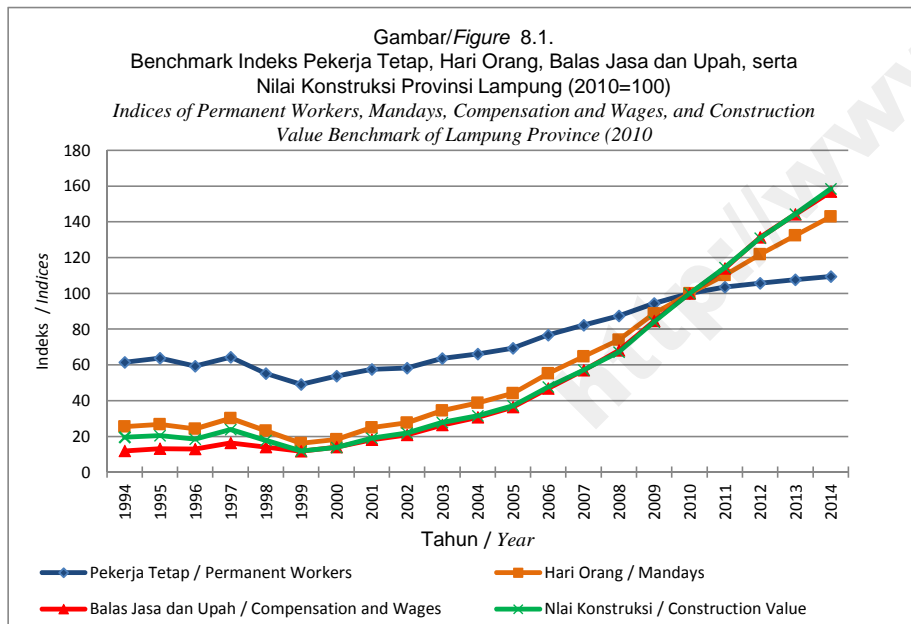
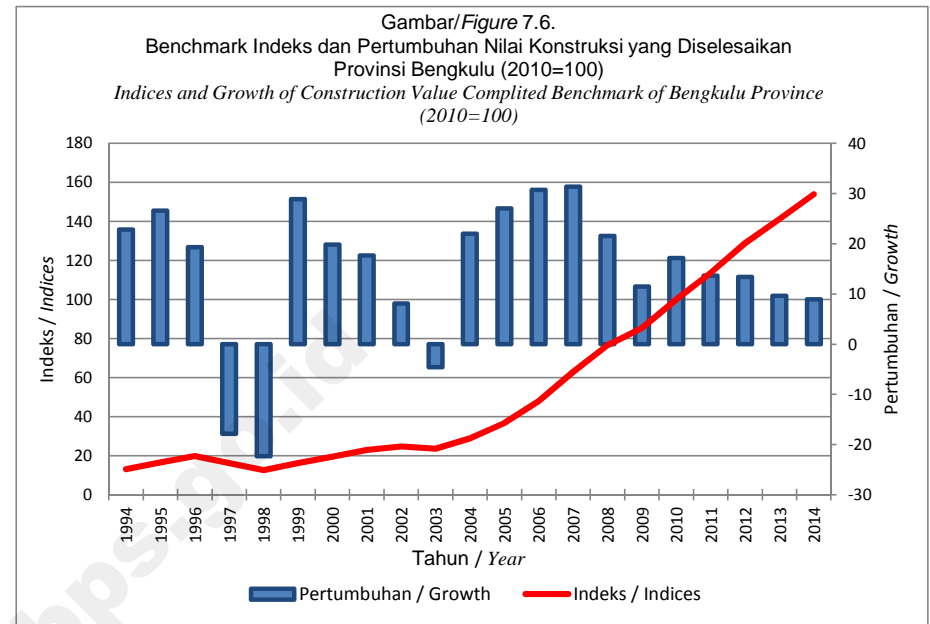
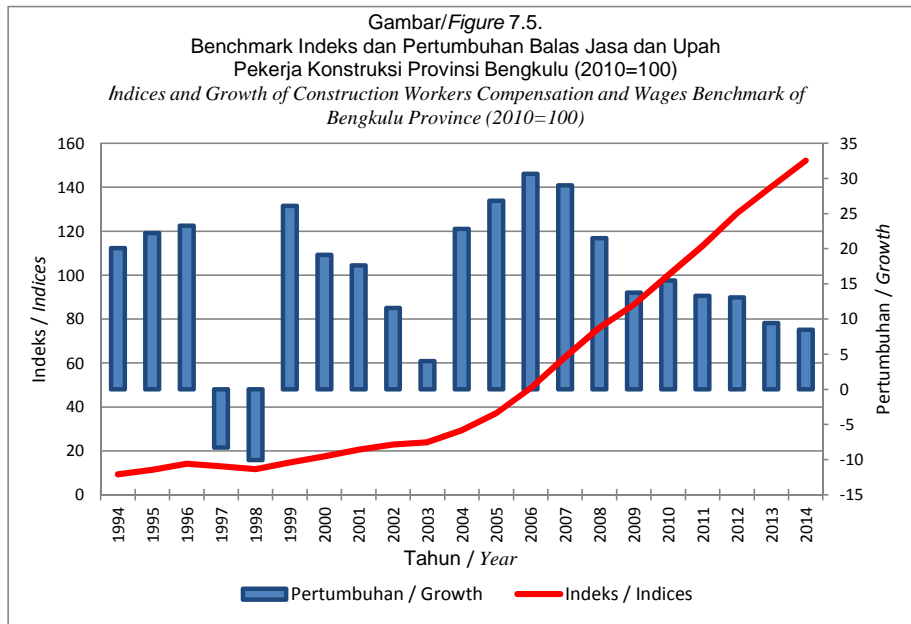


Gambar/ Figure 7.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi  
 Provinsi Bengkulu (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
 Bengkulu Province (2010=100)

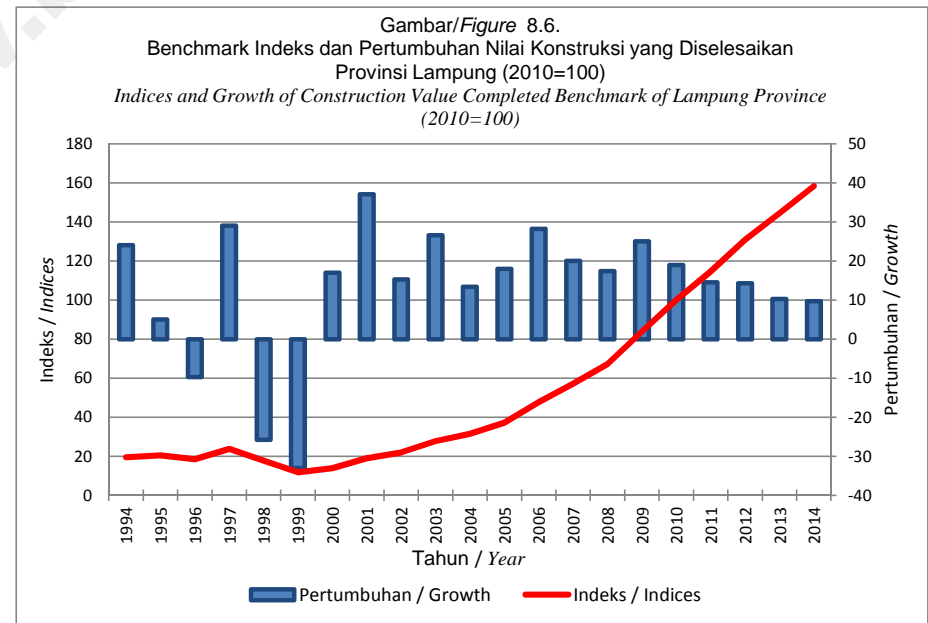
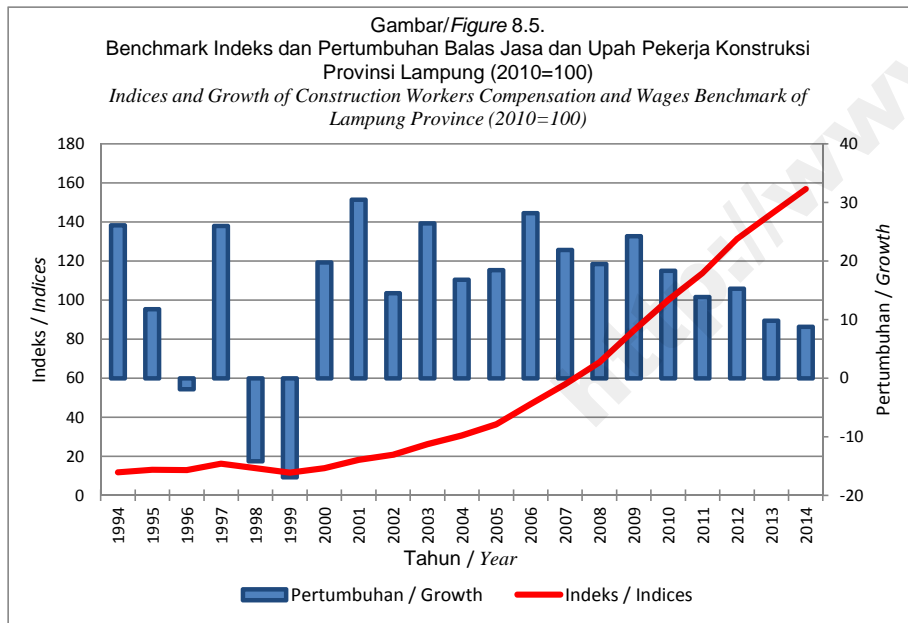
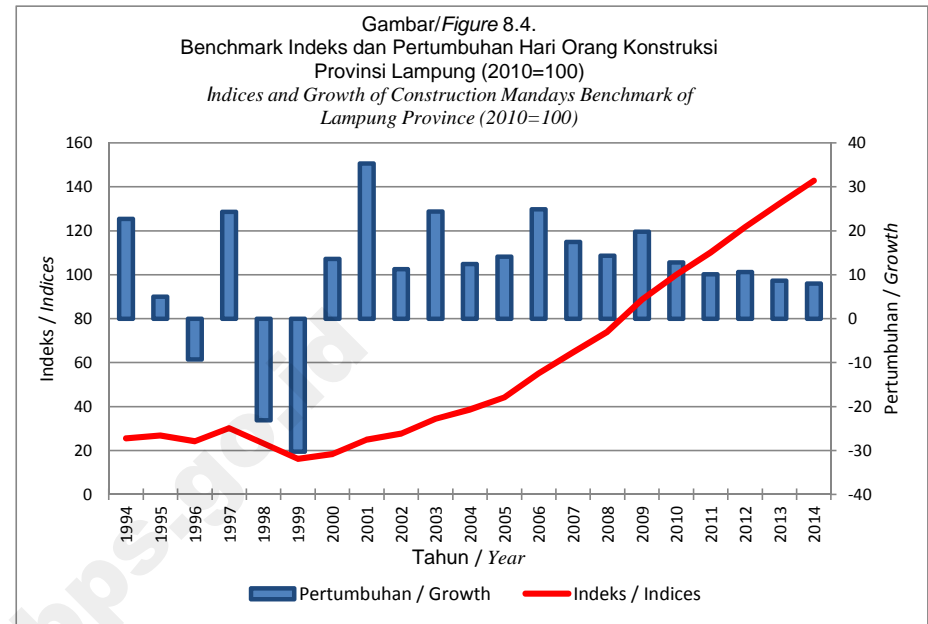
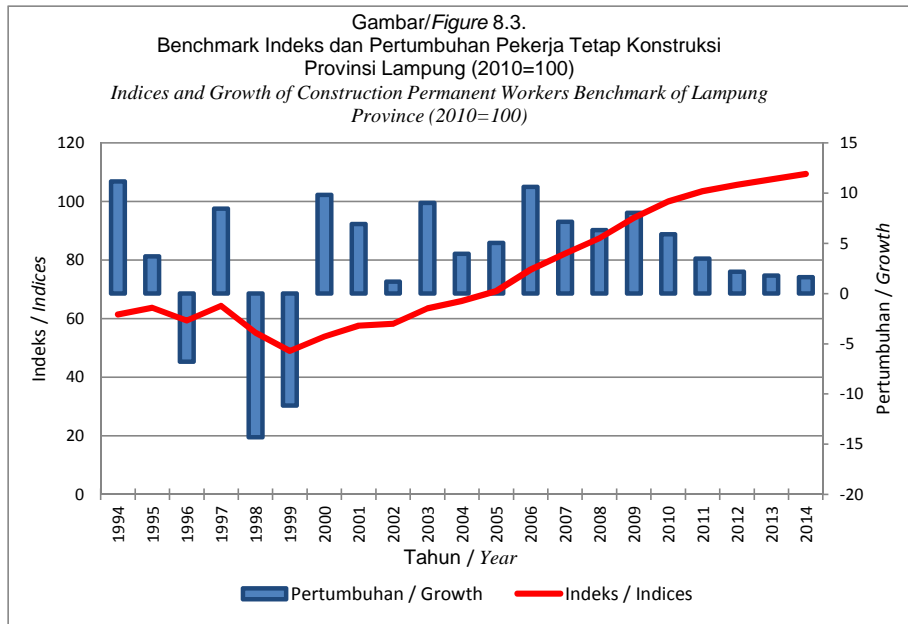


Gambar/ Figure 7.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi  
 Provinsi Bengkulu (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Bengkulu Province  
 (2010=100)



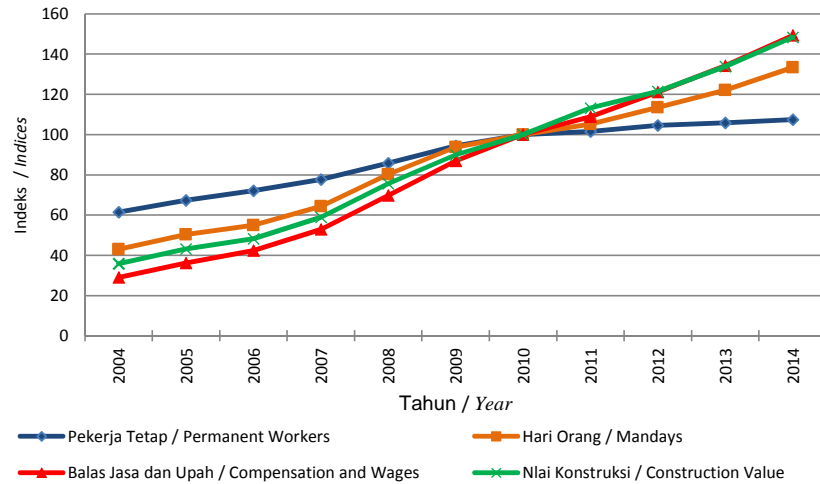






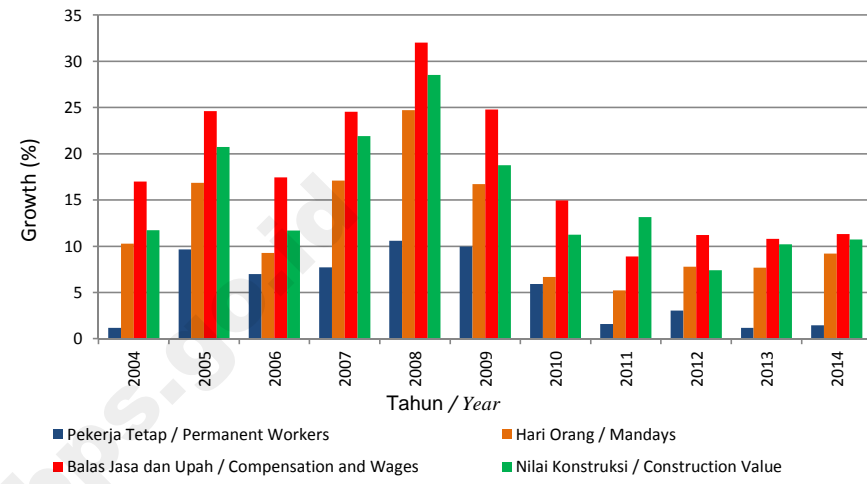
Gambar/ Figure 9.1.

Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)  
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Ban



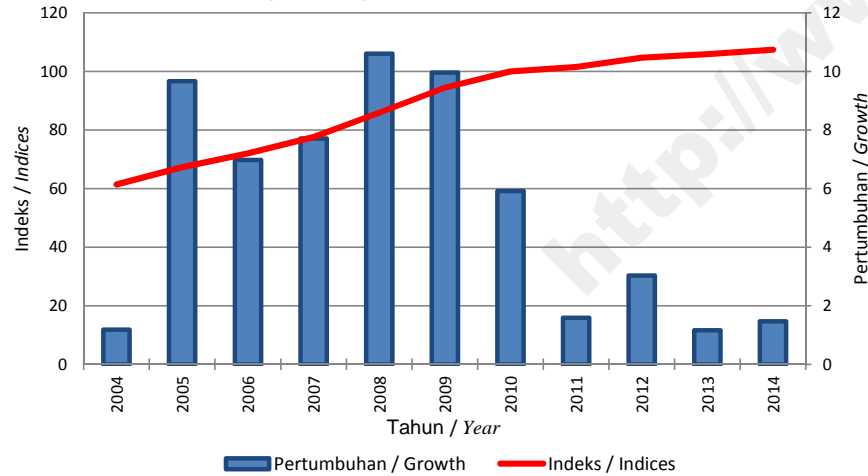
Gambar/ Figure 9.2.

Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung  
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Bangka B



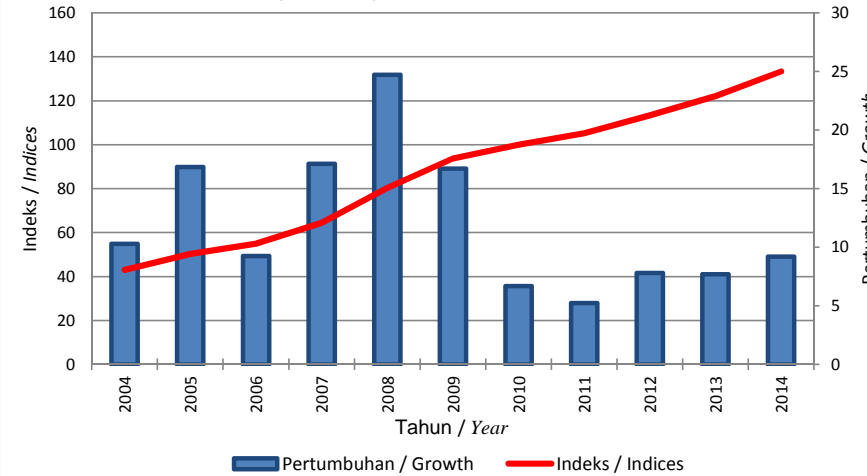
Gambar/ Figure 9.3.

Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)  
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Bangka Belitung Islands Province (2010=100)

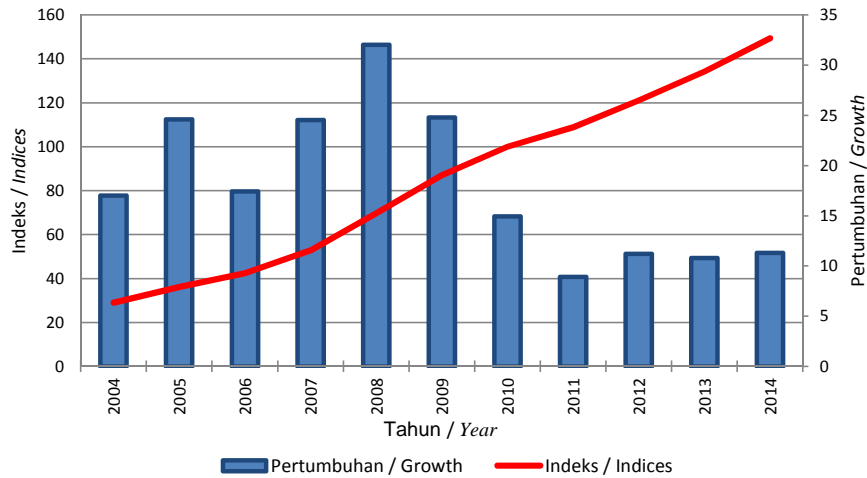


Gambar/ Figure 9.4.

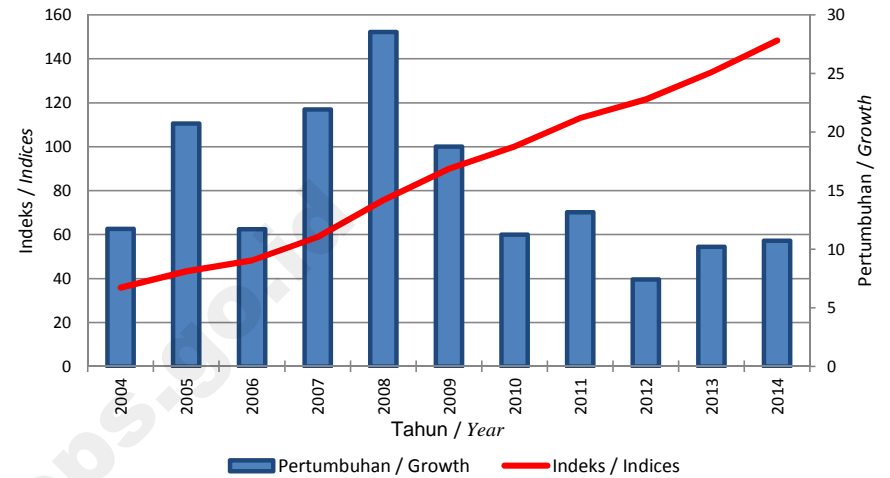
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)  
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Bangka Belitung Islands Province (2010=100)



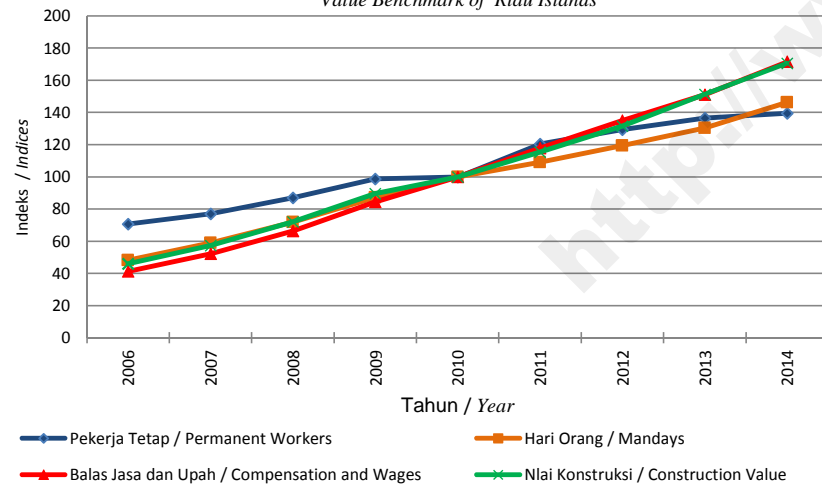
Gambar/Figure 9.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
Bangka Belitung Islands Province (2010=1)*



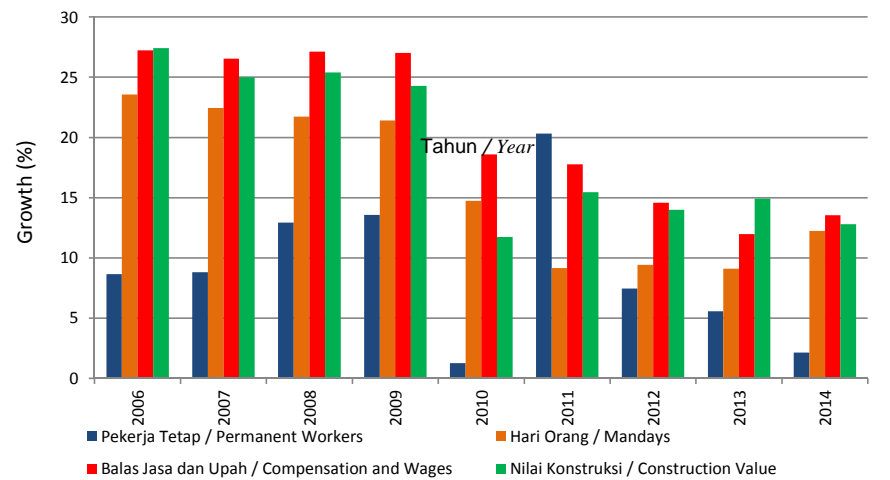
Gambar/Figure 9.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
Bangka Belitung Islands Province (2010=100)*

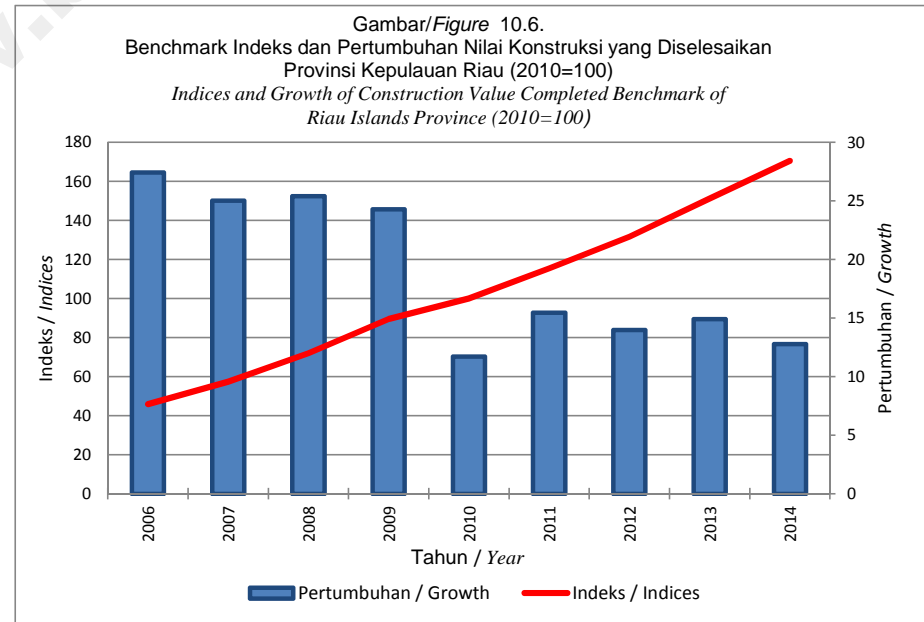
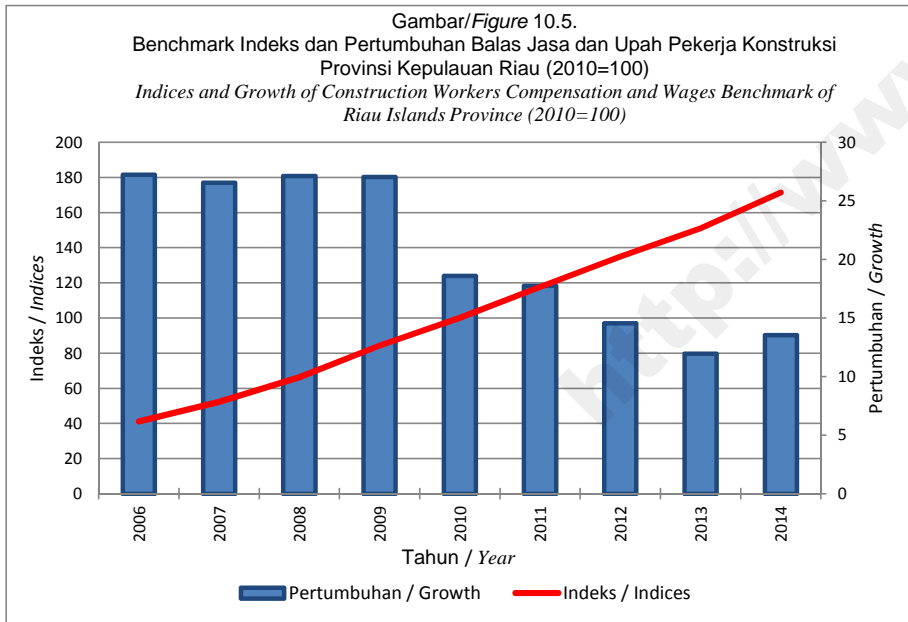
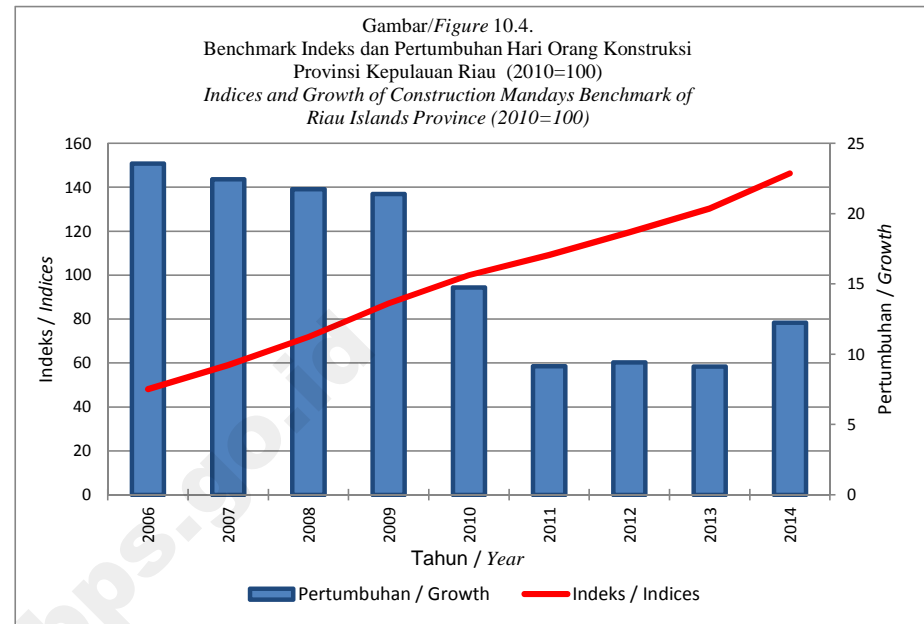
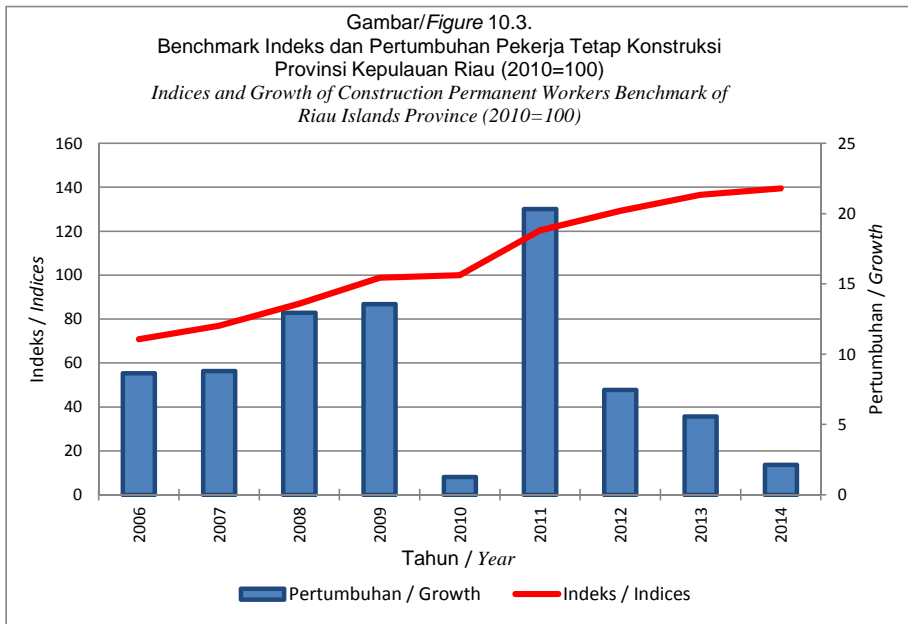


Gambar/Figure 10.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
Nilai Konstruksi Provinsi Kepulauan Riau (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
Value Benchmark of Riau Islands*

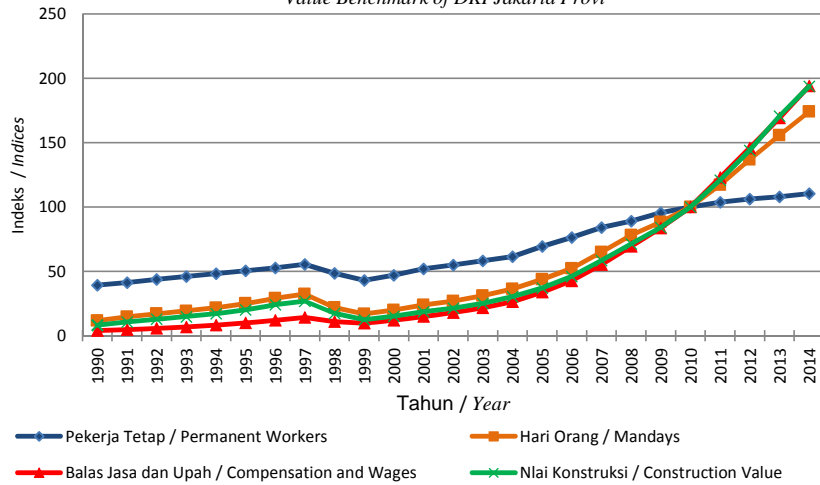


Gambar/Figure 10.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
serta Nilai Konstruksi Provinsi Kepulauan Riau  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
Constuction Value Benchmark of Riau Islands Provi*

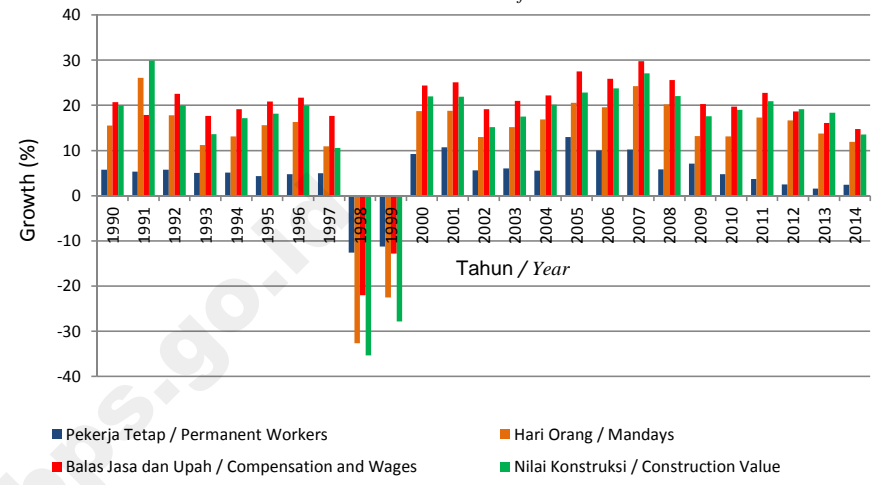




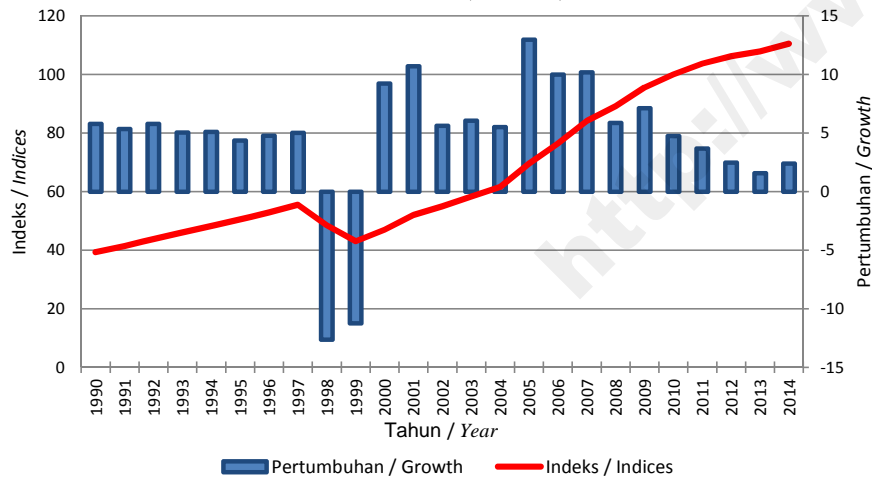
Gambar/Figure 11.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi DKI Jakarta (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of DKI Jakarta Provi*



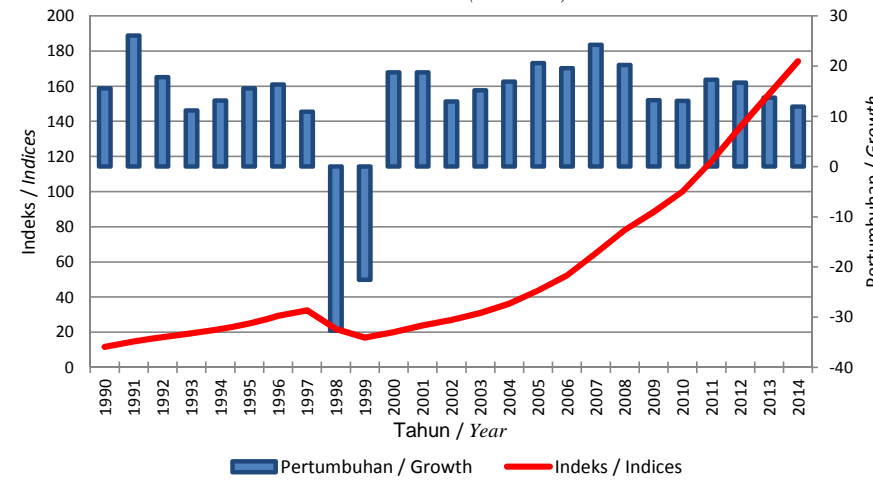
Gambar/Figure 11.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi DKI Jakarta  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of DKI Jakarta Province*

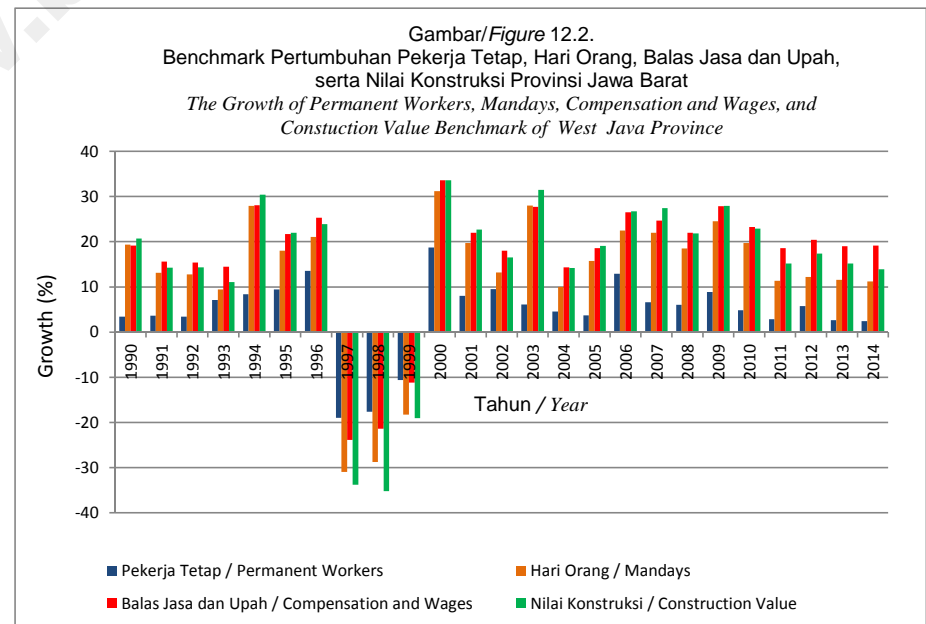
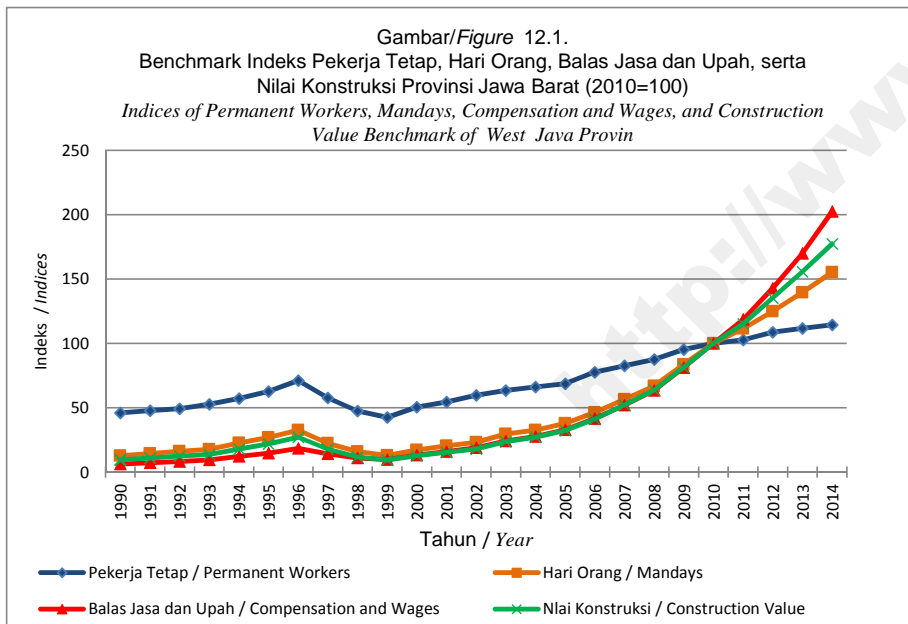
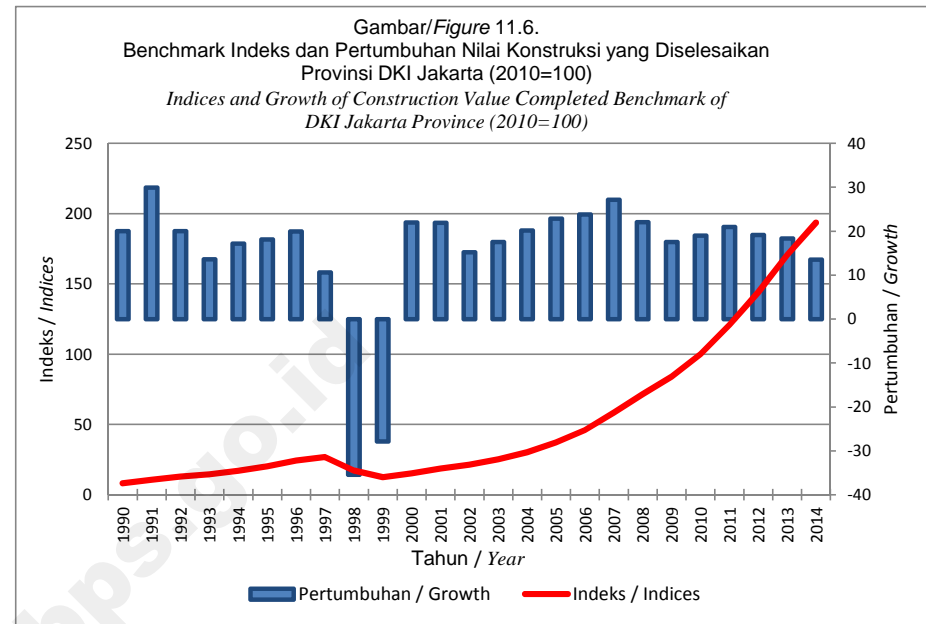
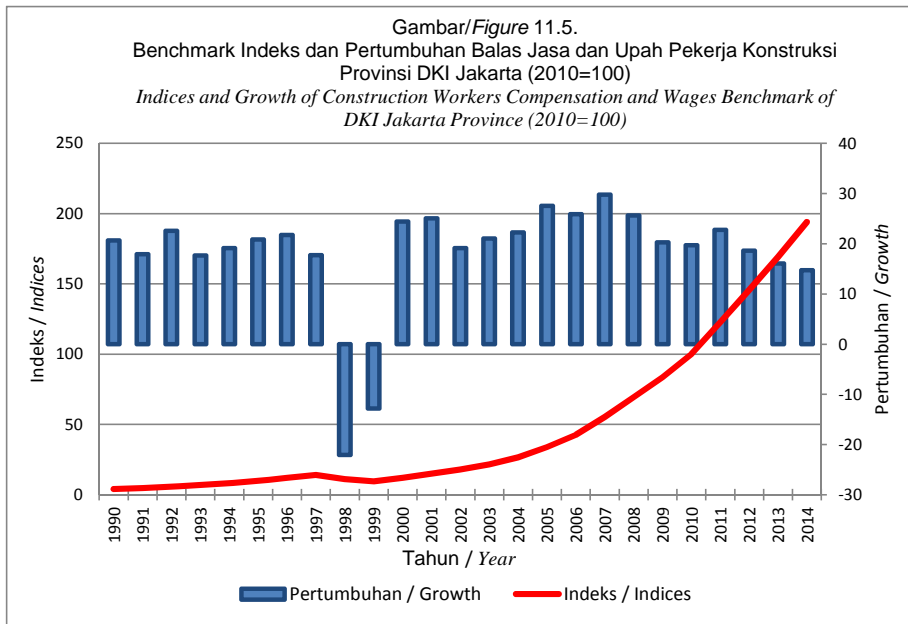


Gambar/Figure 11.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi DKI Jakarta (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of DKI Jakarta Province (2010=100)*

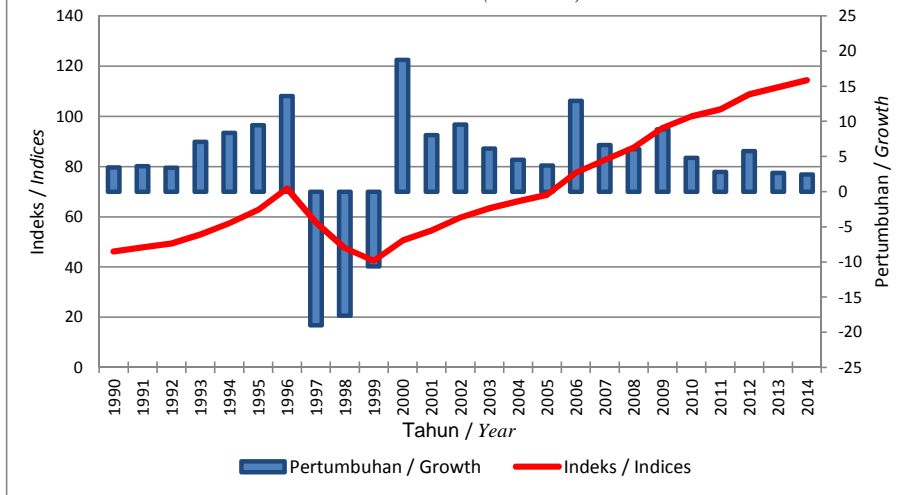


Gambar/Figure 11.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi DKI Jakarta (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of DKI Jakarta Province (2010=100)*

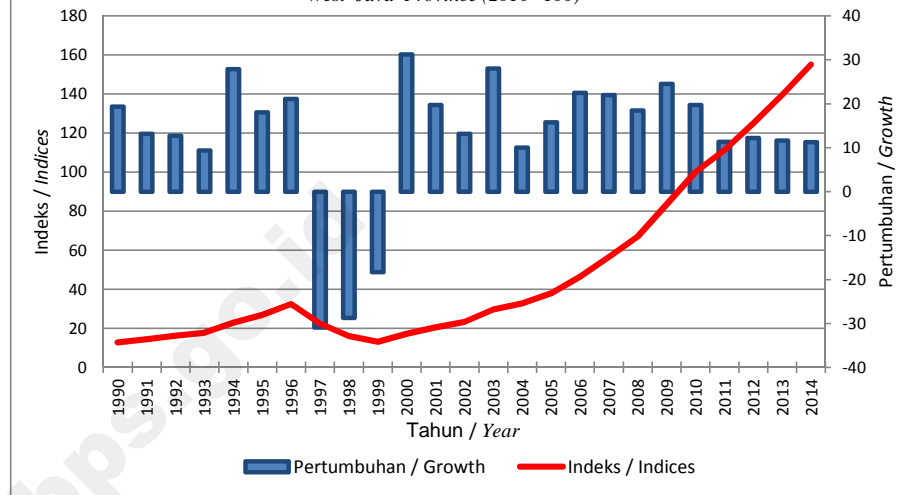




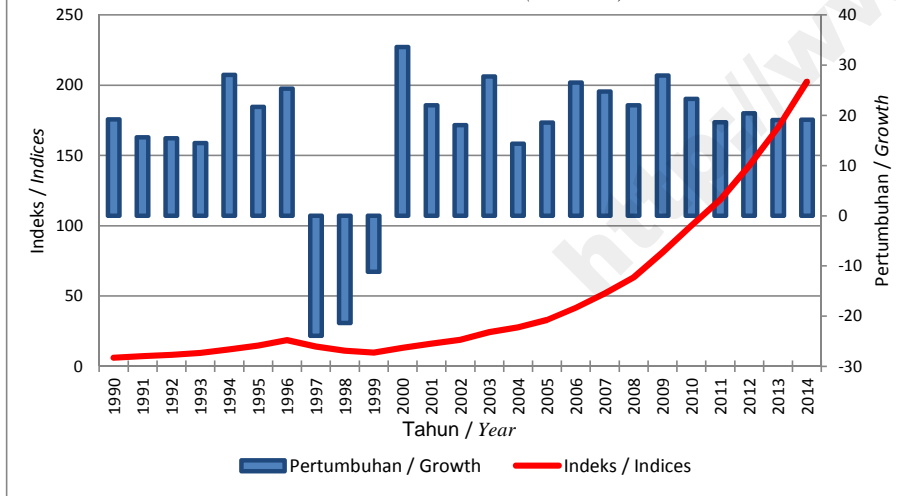
Gambar/Figure 12.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi  
Provinsi Jawa Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
West Java Province (2010=100)*



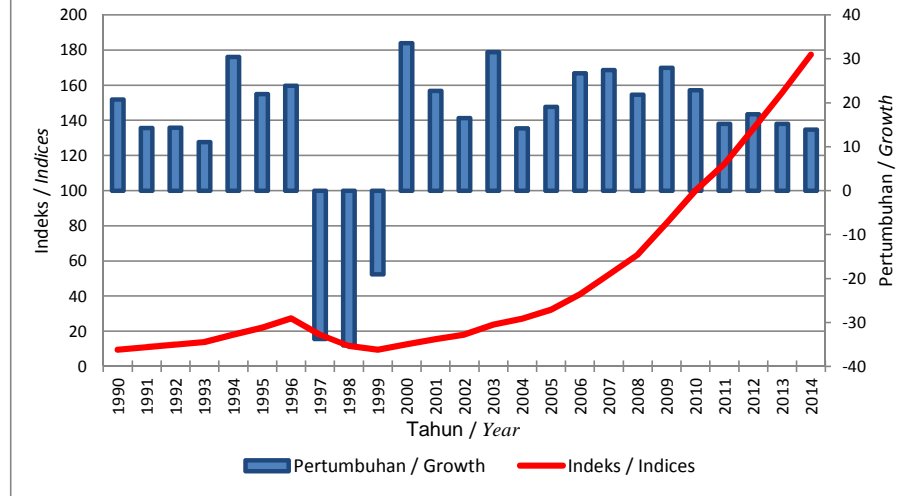
Gambar/Figure 12.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi  
Provinsi Jawa Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of  
West Java Province (2010=100)*



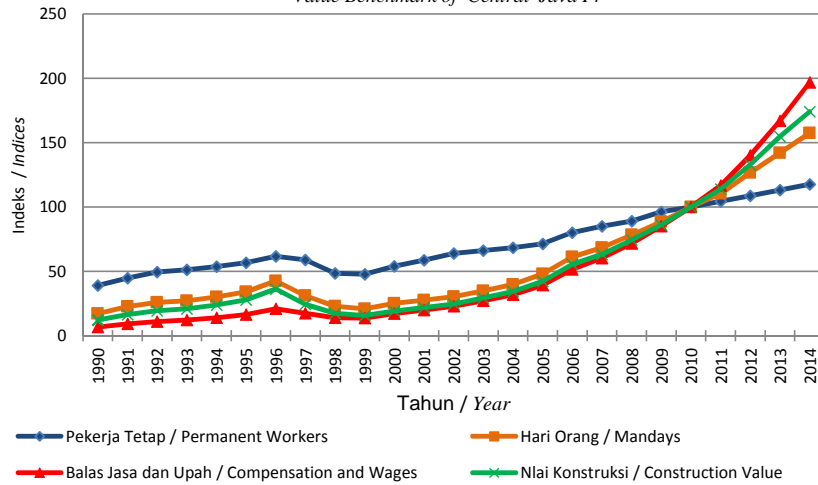
Gambar/Figure 12.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Jawa Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
West Java Province (2010=100)*



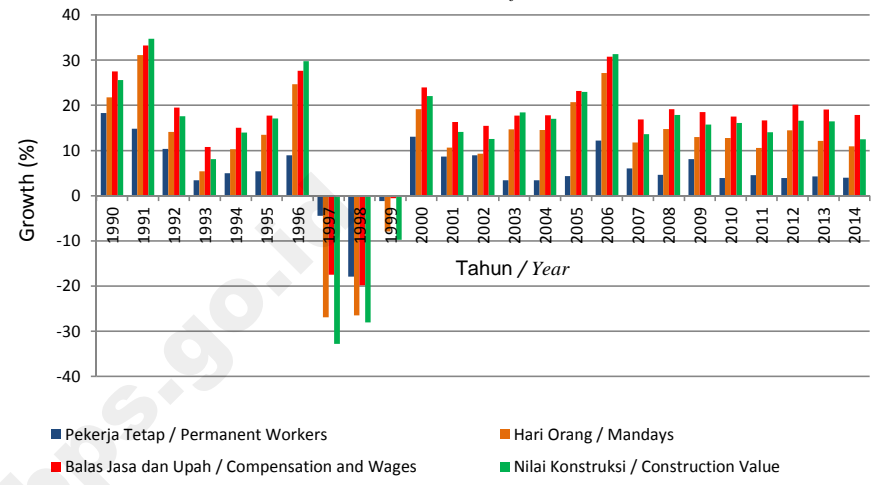
Gambar/Figure 12.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Jawa Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
West Java Province (2010=100)*



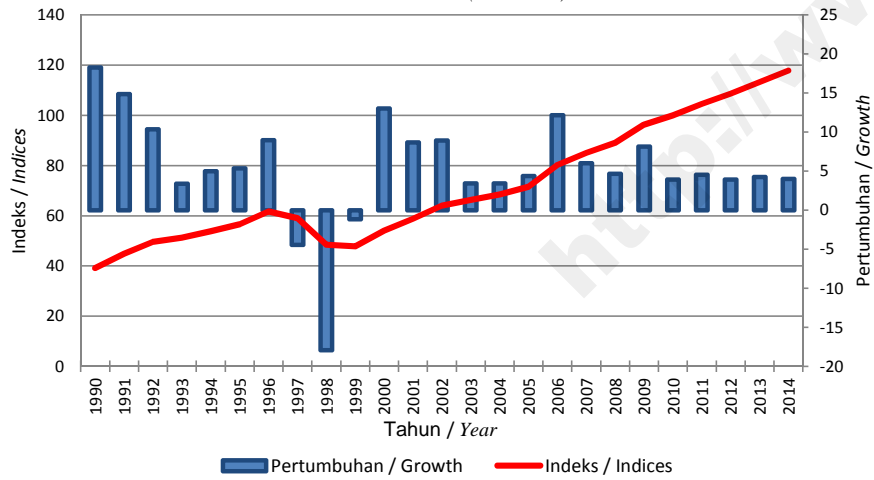
Gambar/Figure 13.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Tengah (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Central Java Pr*



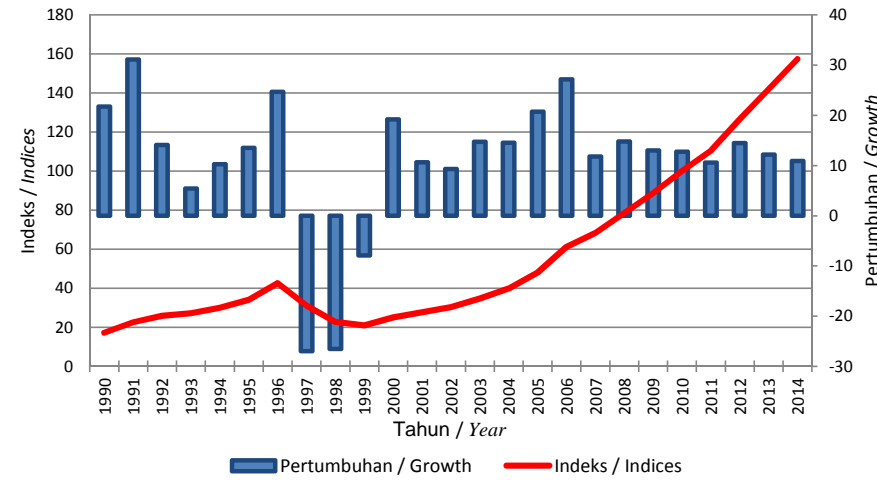
Gambar/Figure 13.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Tengah  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Central Java Province*



Gambar/Figure 13.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Jawa Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Central Java Province (2010=100)*

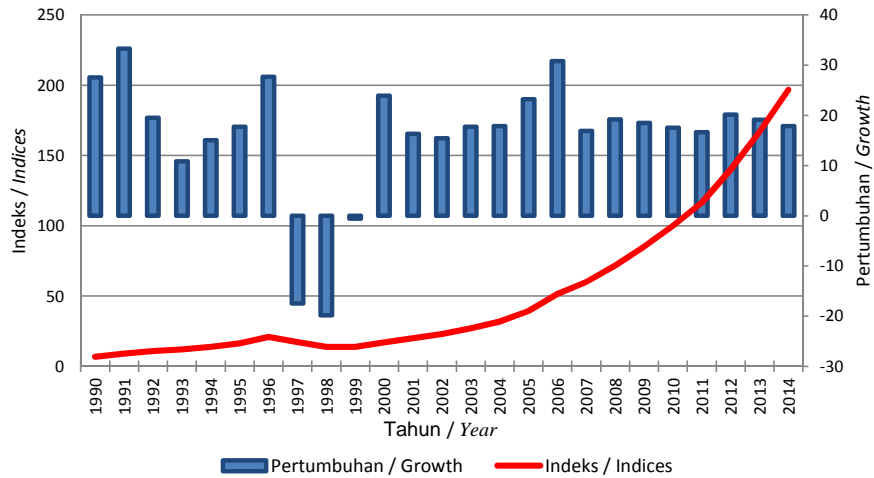


Gambar/Figure 13.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Jawa Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Central Java Province (2010=100)*

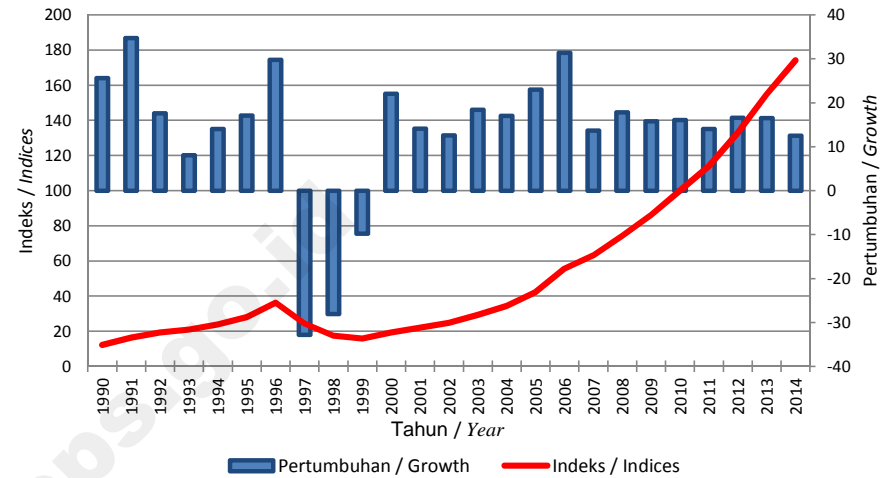




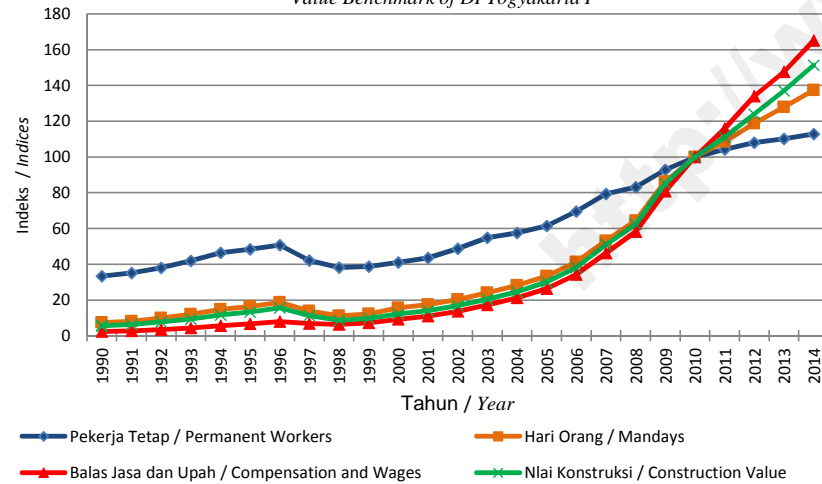
Gambar/Figure 13.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Jawa Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
Central Java Province (2010=100)*



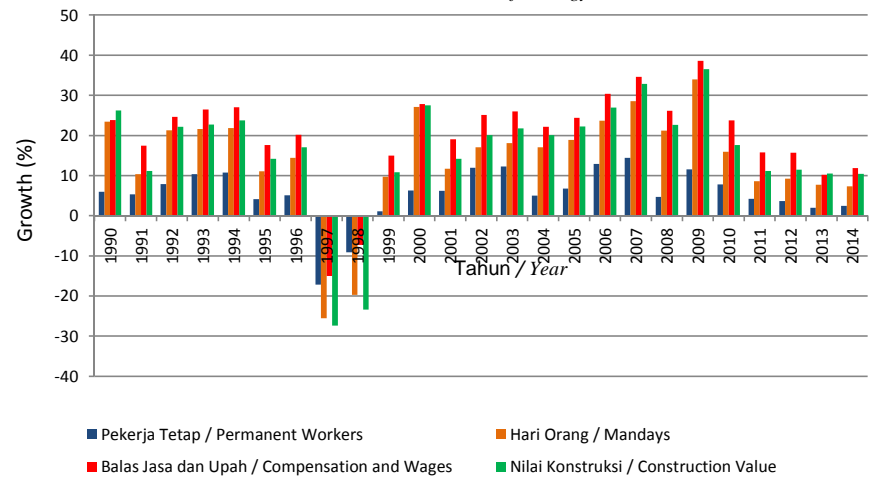
Gambar/Figure 13.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Jawa Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
Central Java Province (2010=100)*



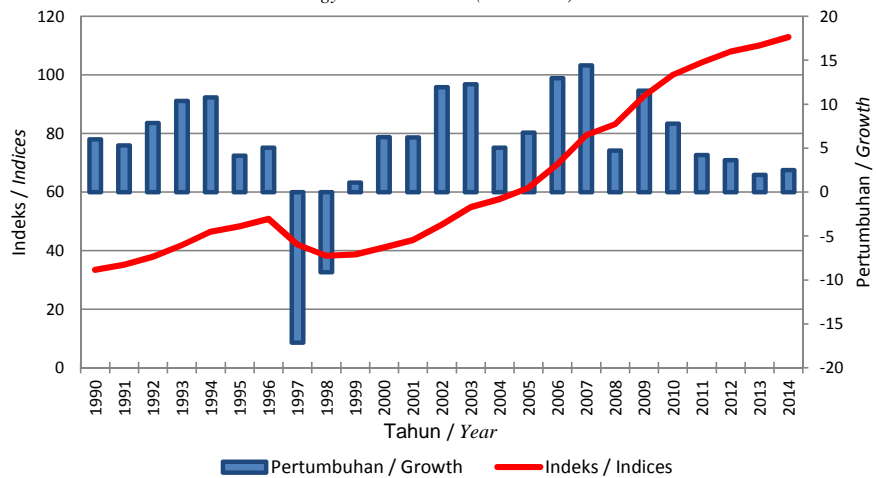
Gambar/Figure 14.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
Nilai Konstruksi Provinsi DI Yogyakarta (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
Value Benchmark of DI Yogyakarta P*



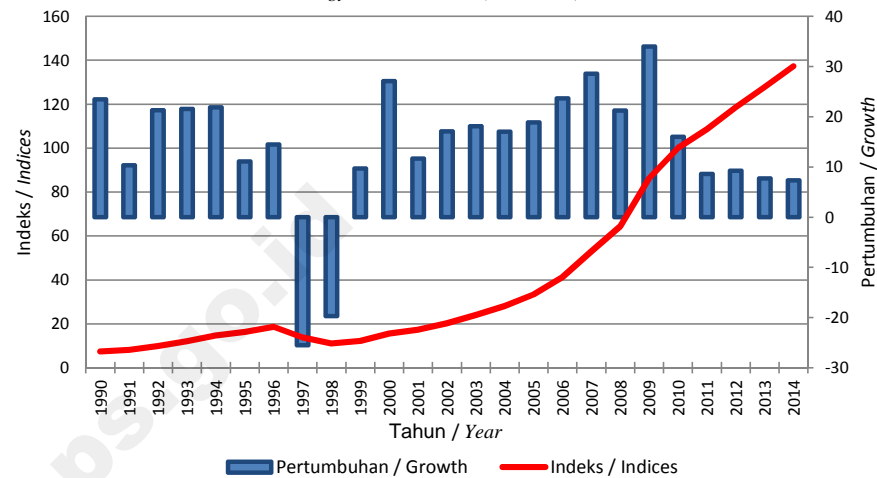
Gambar/Figure 14.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
serta Nilai Konstruksi Provinsi DI Yogyakarta  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
Construction Value Benchmark of DI Yogyakarta Provin*



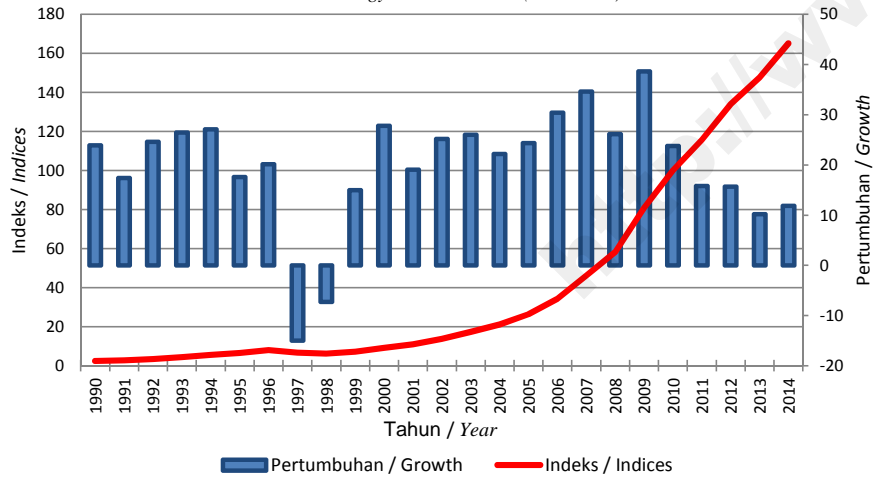
Gambar/ Figure 14.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi  
 Provinsi DI Yogyakarta (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
 DI Yogyakarta Province (2010=100)*



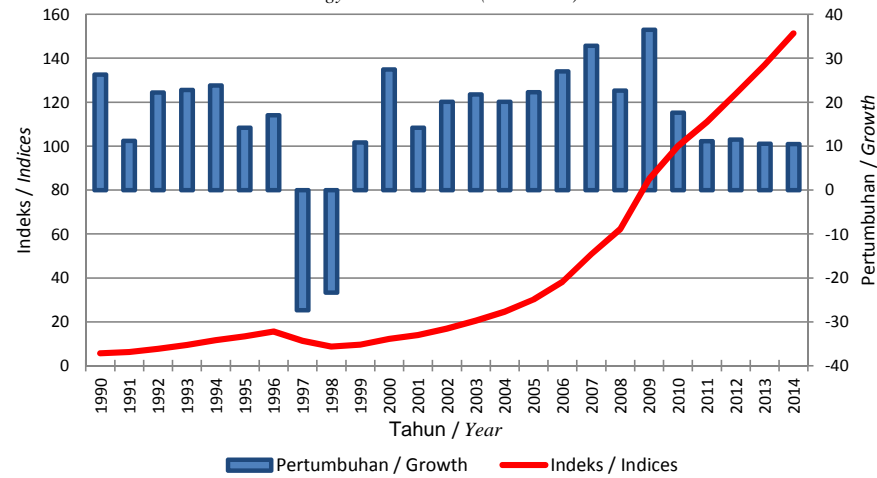
Gambar/ Figure 14.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi  
 Provinsi DI Yogyakarta (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of  
 DI Yogyakarta Province (2010=100)*



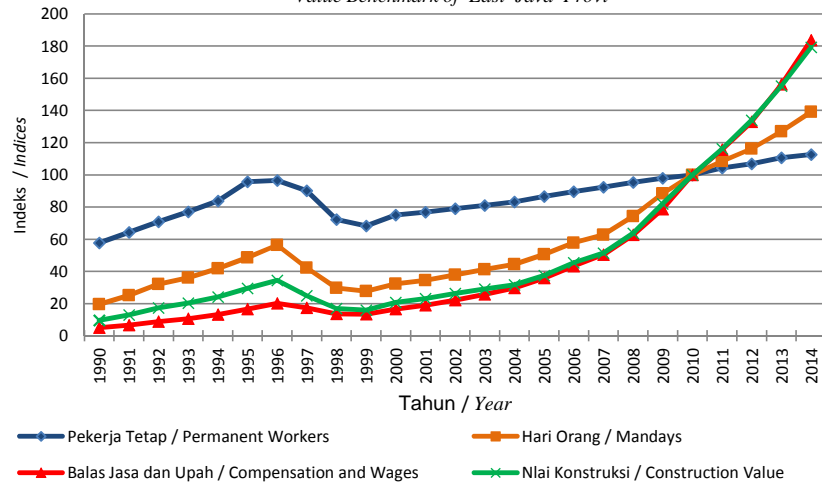
Gambar/ Figure 14.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Provinsi DI Yogyakarta (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 DI Yogyakarta Province (2010=100)*



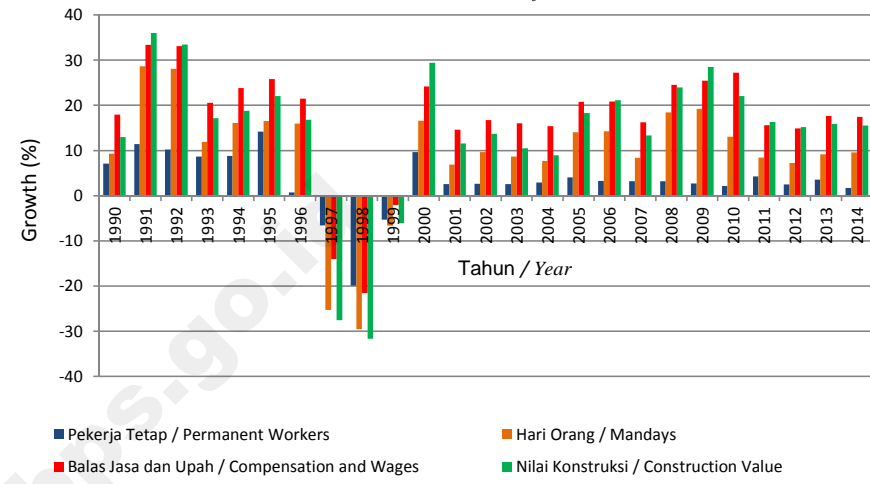
Gambar/ Figure 14.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi DI Yogyakarta (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
 DI Yogyakarta Province (2010=100)*



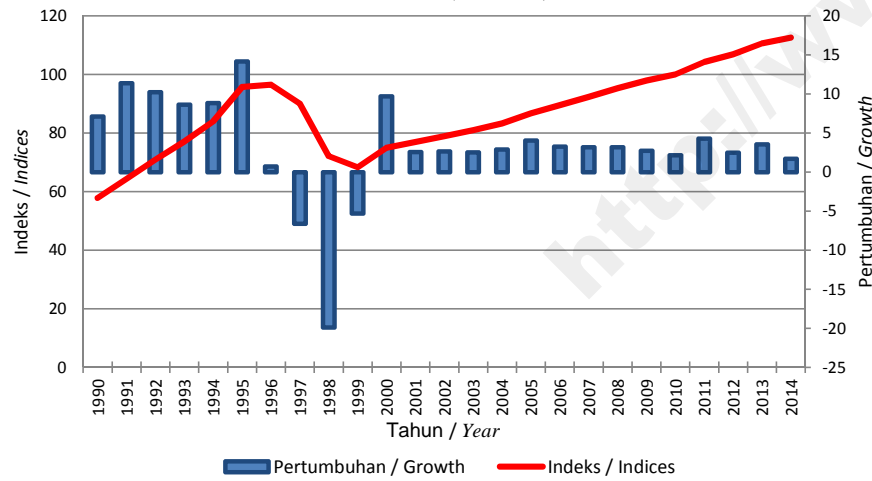
Gambar/Figure 15.1.  
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
 Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Timur (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
 Value Benchmark of East Java Provi*



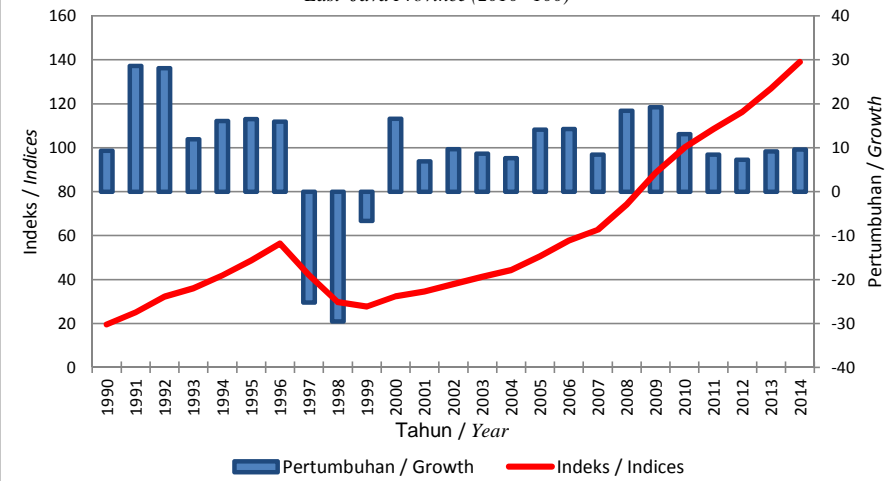
Gambar/Figure 15.2.  
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Timur  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
 Constuction Value Benchmark of East Java Province*



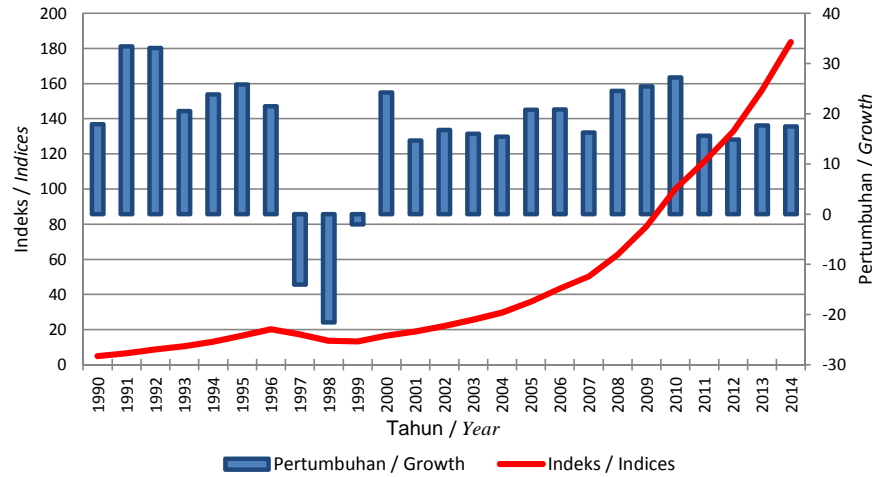
Gambar/Figure 15.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi  
 Provinsi Jawa Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
 East Java Province (2010=100)*



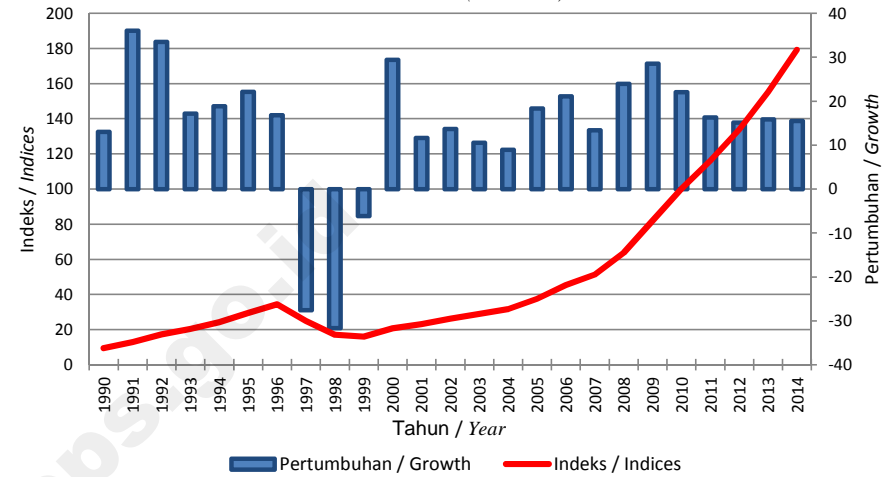
Gambar/Figure 15.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi  
 Provinsi Jawa Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of  
 East Java Province (2010=100)*



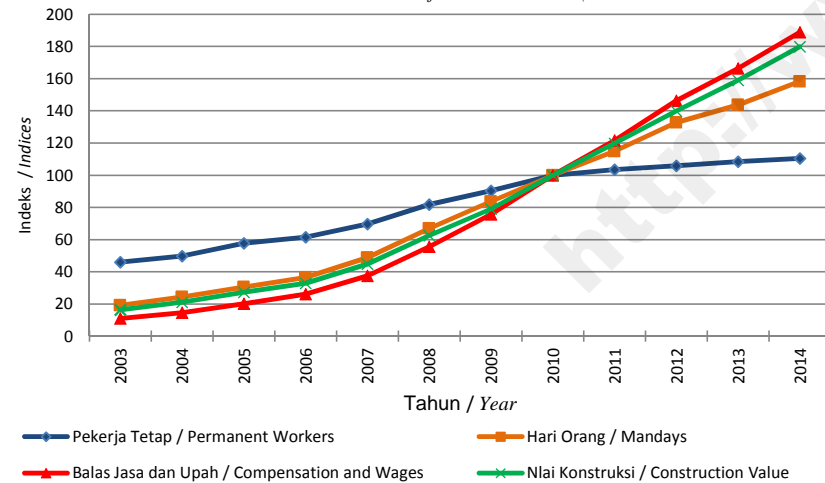
Gambar/Figure 15.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Jawa Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
East Java Province (2010=100)*



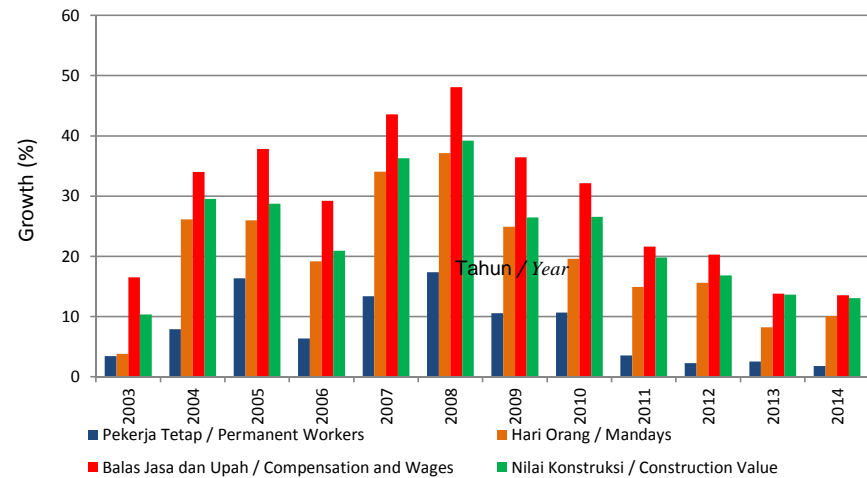
Gambar/Figure 15.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Jawa Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
East Java Province (2010=100)*



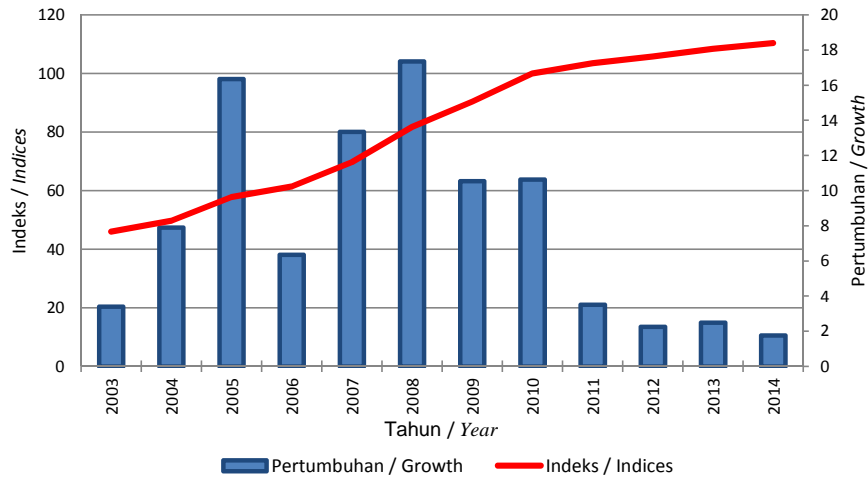
Gambar/Figure 16.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
Nilai Konstruksi Provinsi Banten (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
Value Benchmark of Banten Province (2010=)*



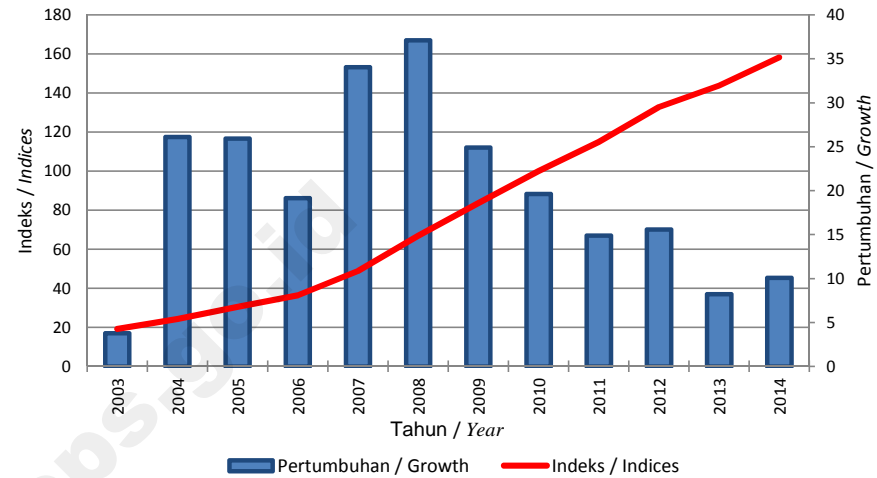
Gambar/Figure 16.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
serta Nilai Konstruksi Provinsi Banten  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
Construction Value Benchmark of Banten Province*



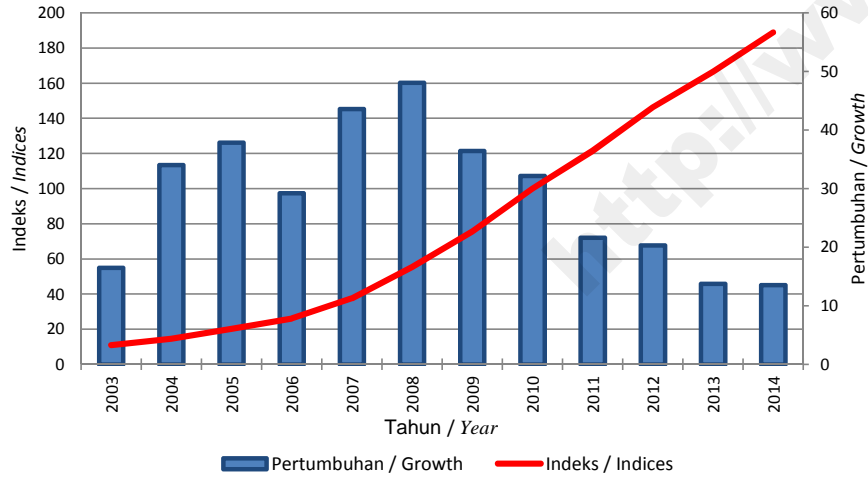
Gambar/Figure 16.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi  
Provinsi Banten (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
Banten Province (2010=100)*



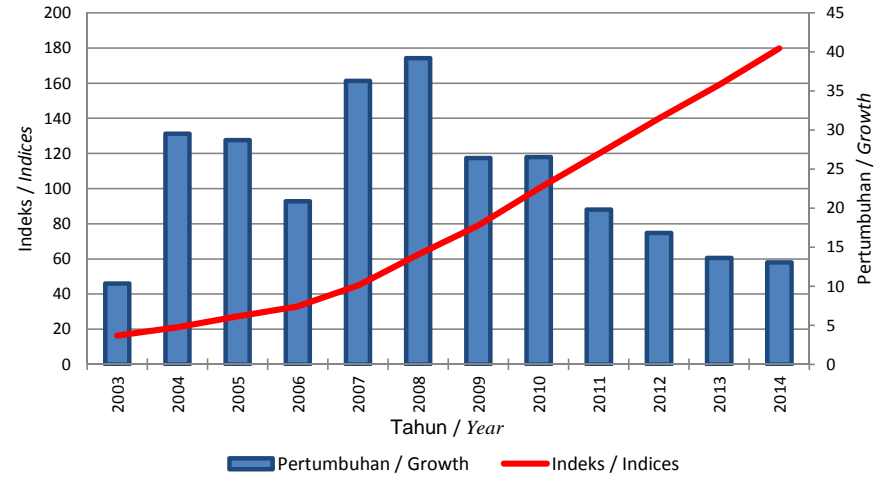
Gambar/Figure 16.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi  
Provinsi Banten (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of  
Banten Province (2010=100)*



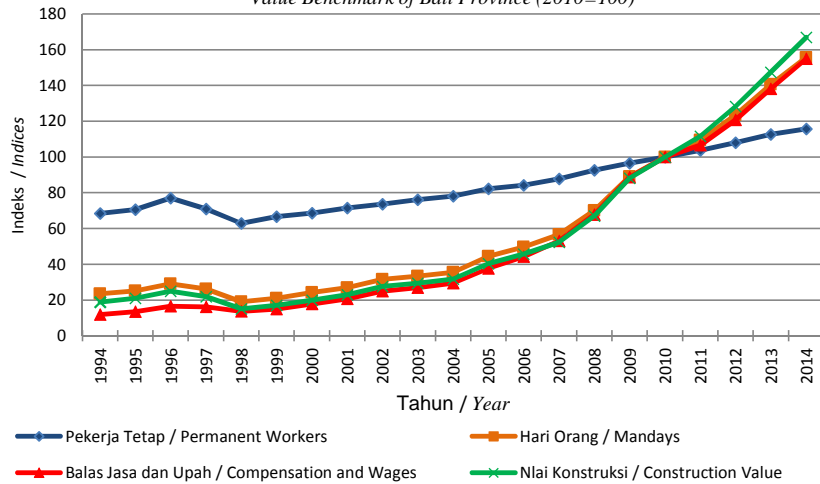
Gambar/Figure 16.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Banten (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
Banten Province (2010=100)*



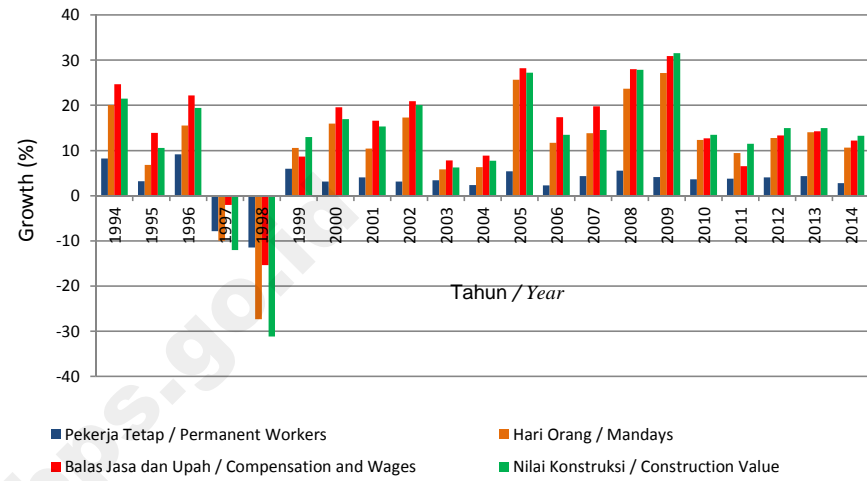
Gambar/Figure 16.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Banten (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
Banten Province (2010=100)*



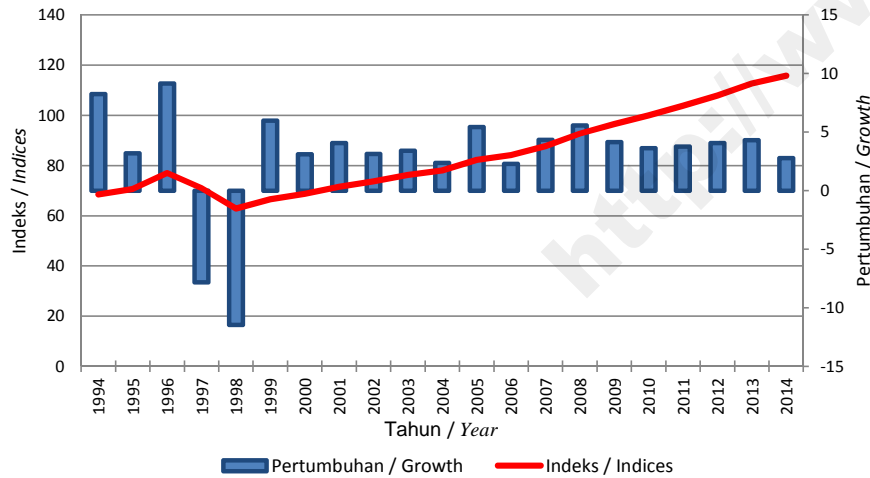
Gambar/Figure 17.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Bali (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Bali Province (2010=100)*



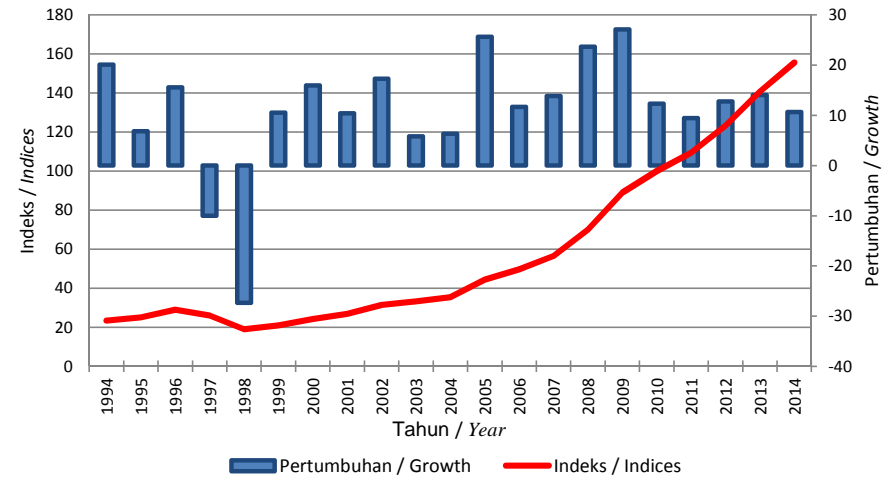
Gambar/Figure 17.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Bali  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Bali Province*



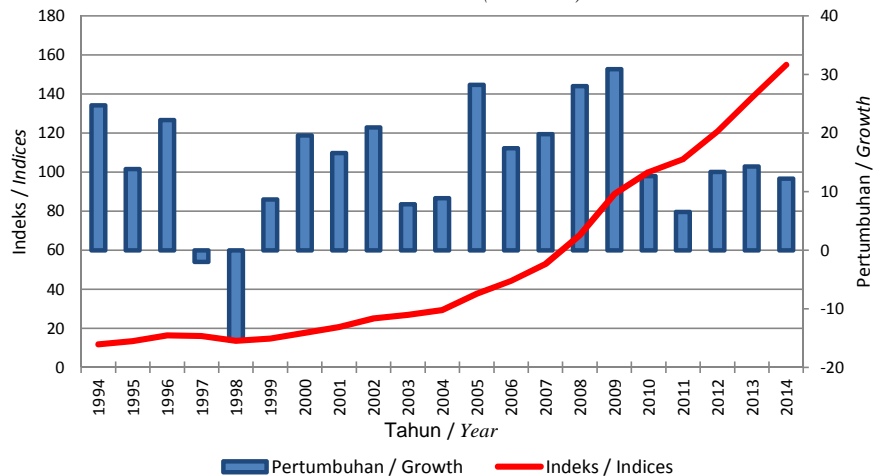
Gambar/Figure 17.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Bali (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Bali Province (2010=100)*



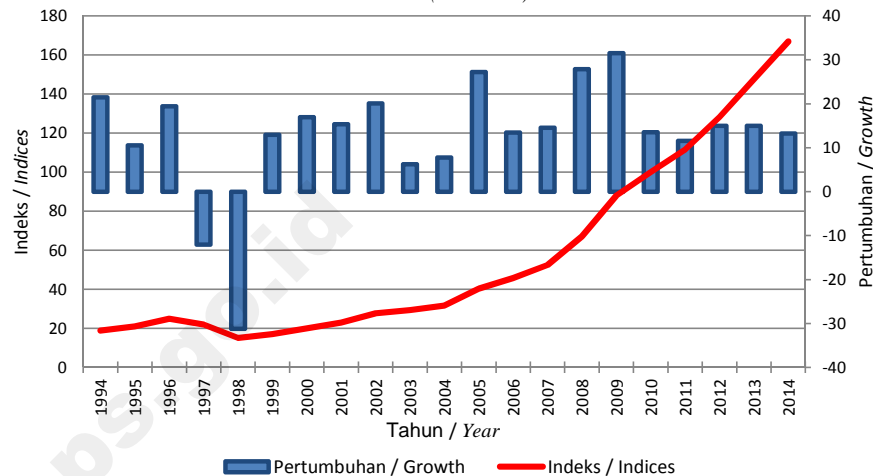
Gambar/Figure 17.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Bali (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Bali Province (2010=100)*



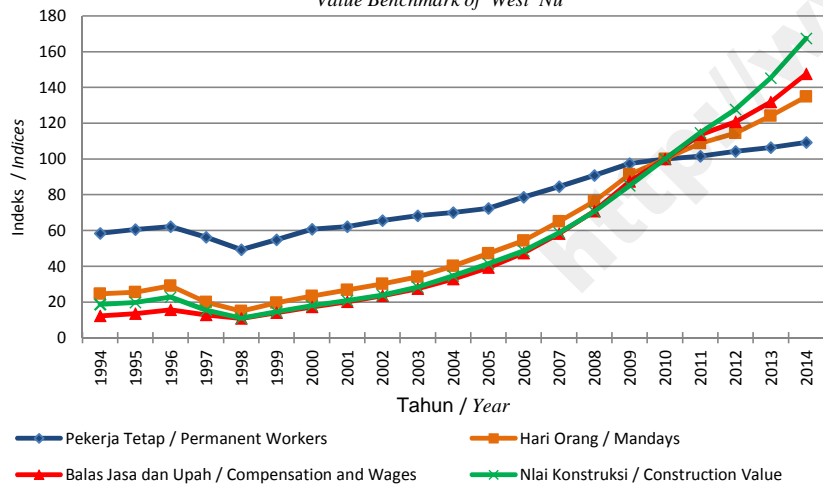
Gambar/Figure 17.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Bali (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
Bali Province (2010=100)*



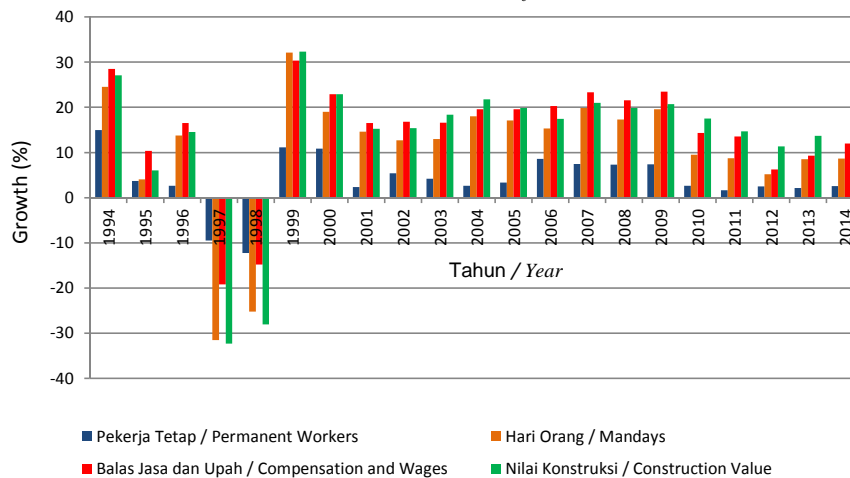
Gambar/Figure 17.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Bali (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
Bali Province (2010=100)*



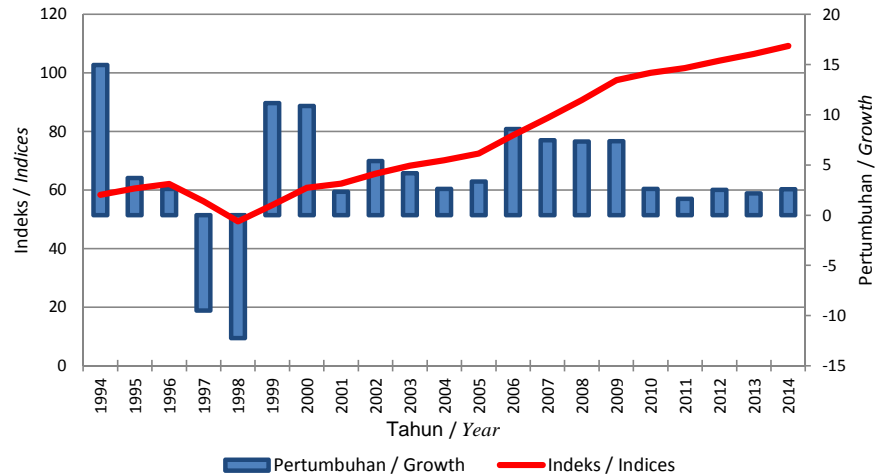
Gambar/Figure 18.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
Value Benchmark of West Nu*



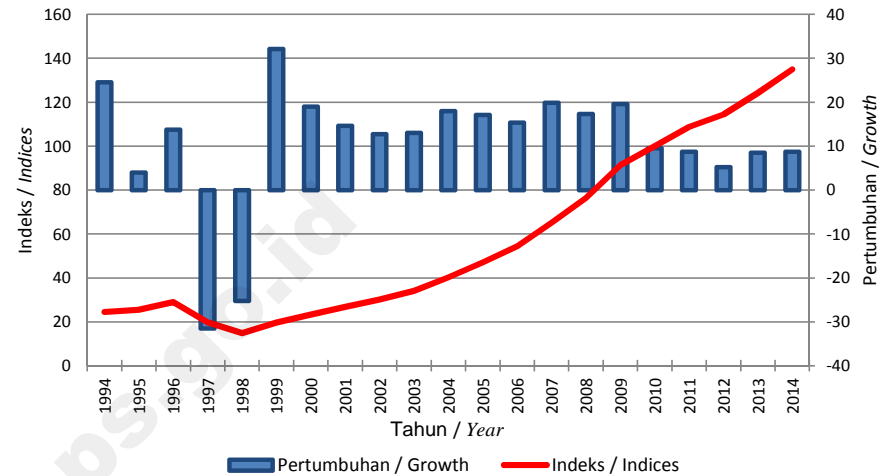
Gambar/Figure 18.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
serta Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
Constuction Value Benchmark of West Nusa Te*



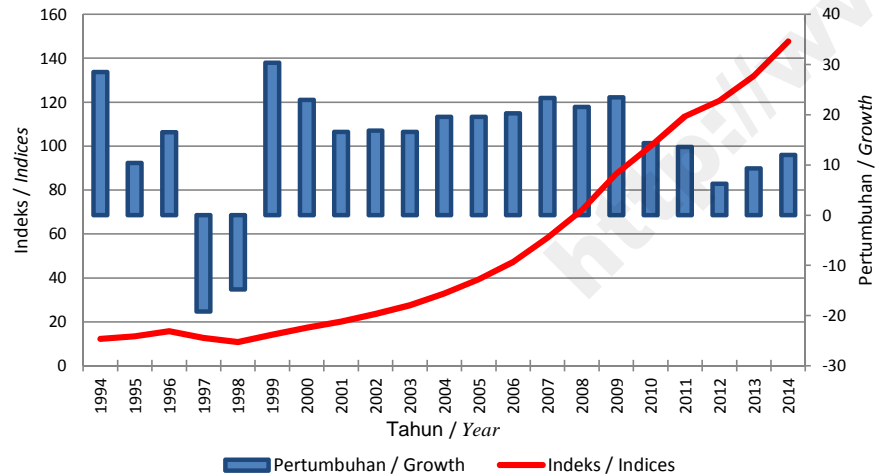
Gambar/Figure 18.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)*



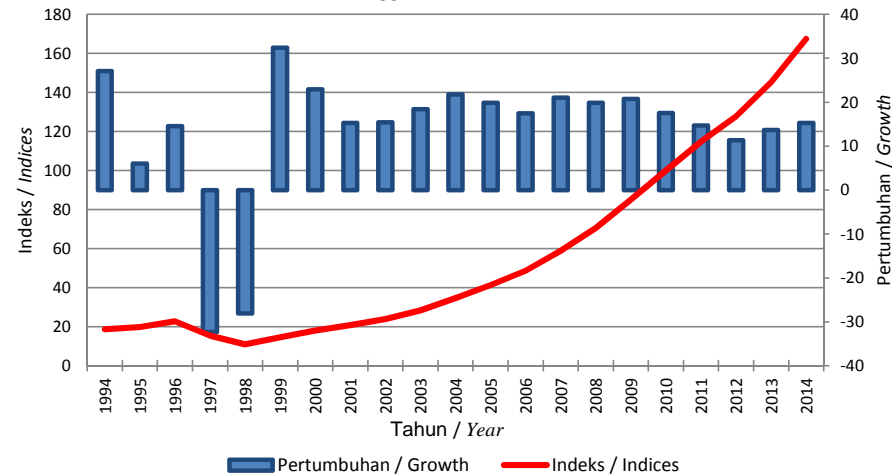
Gambar/Figure 18.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)*



Gambar/Figure 18.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)*

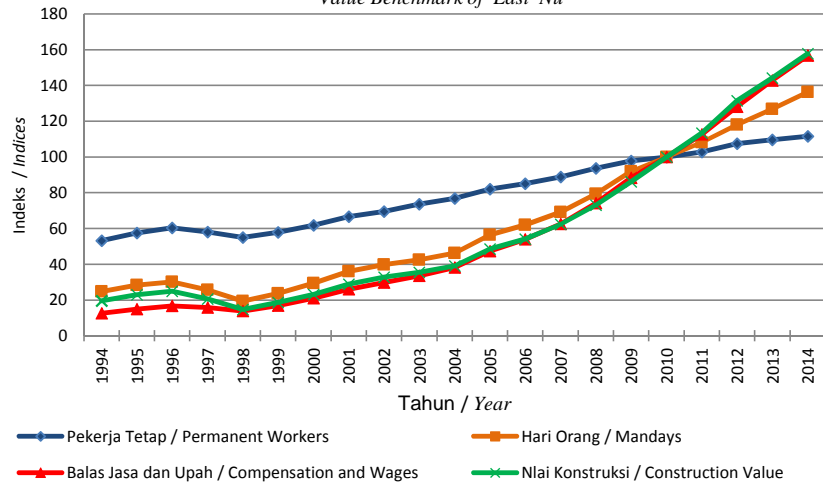


Gambar/Figure 18.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)*

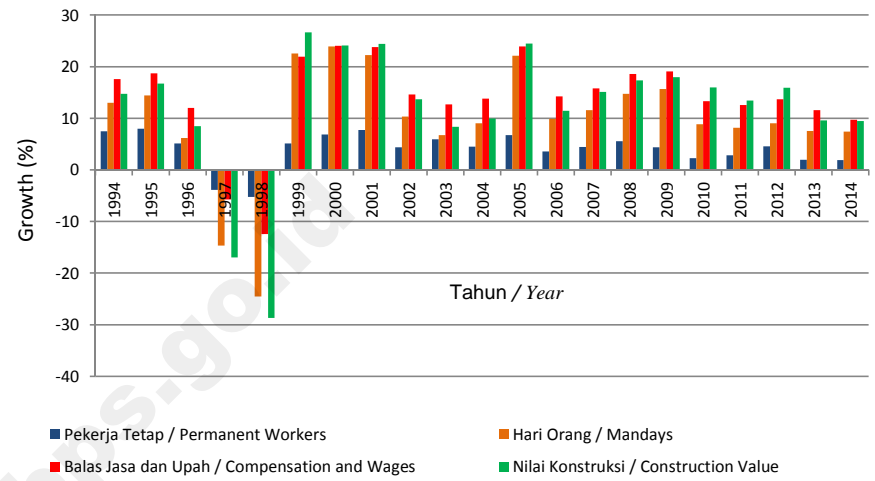




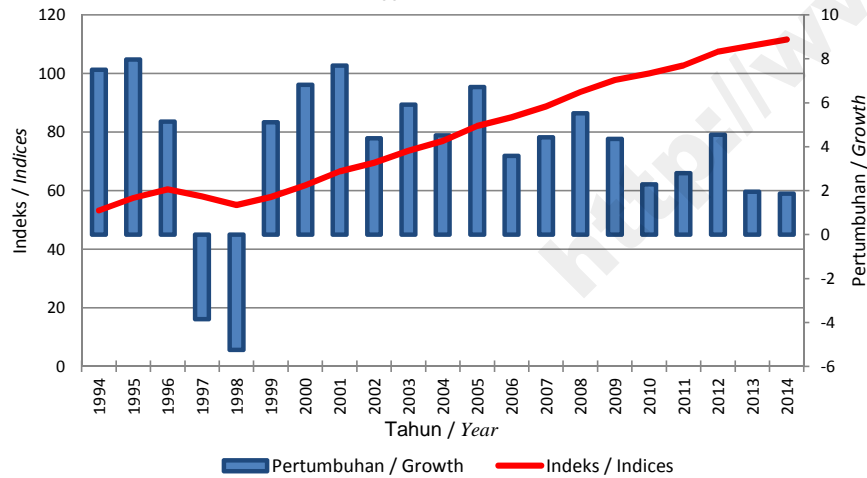
Gambar/Figure 19.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Nu*



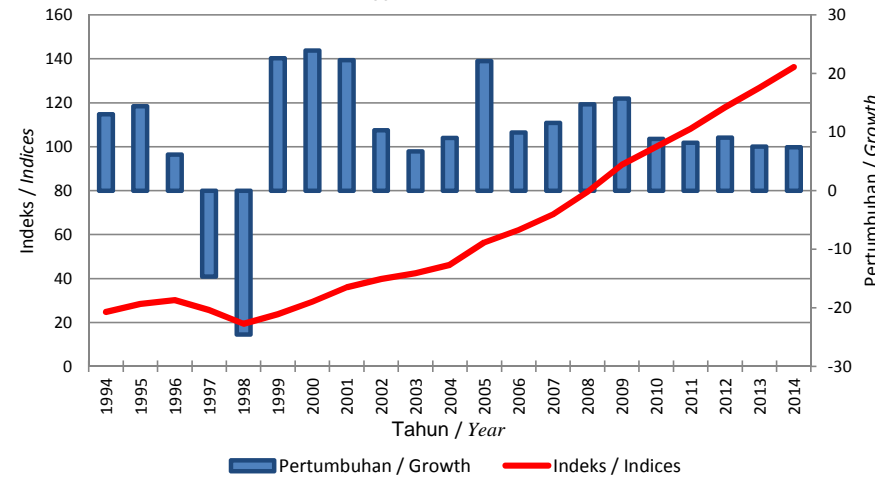
Gambar/Figure 19.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of East Nusa T*

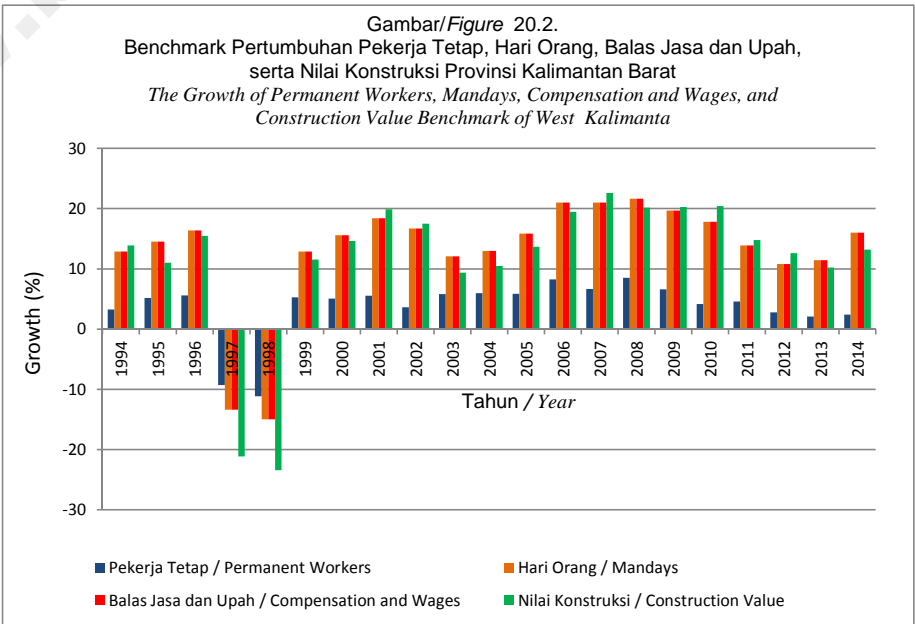
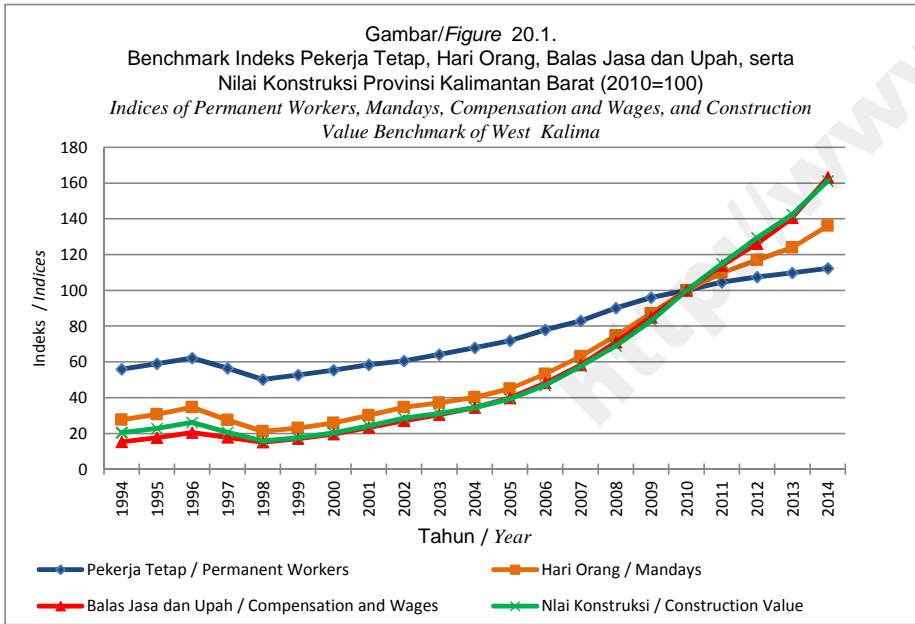
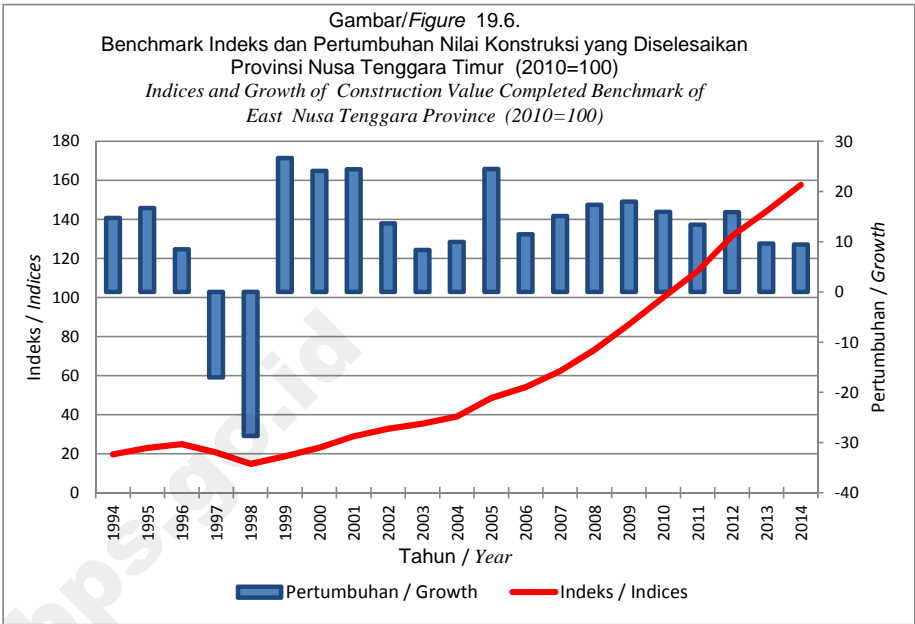
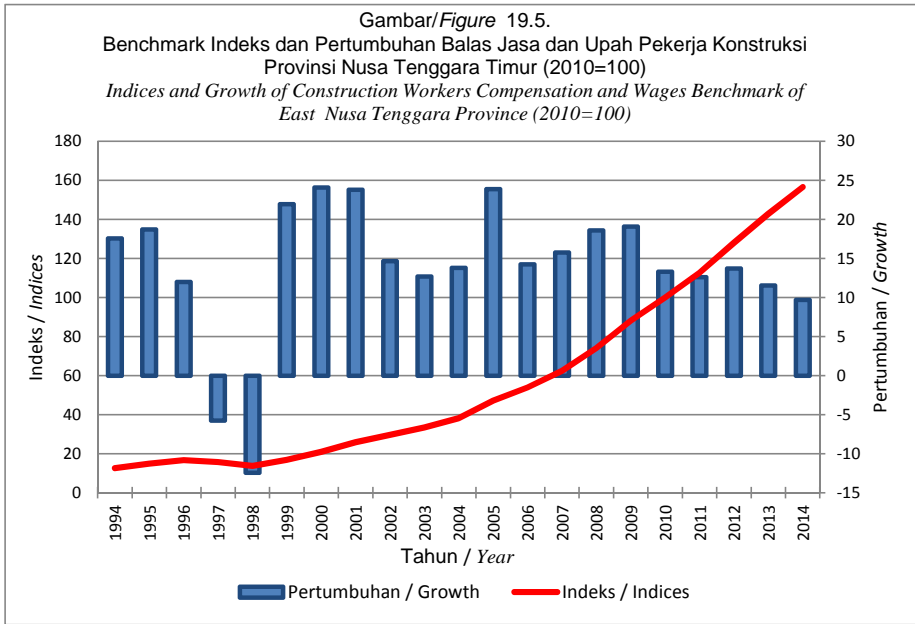


Gambar/Figure 19.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of East Nusa Tenggara Province (2010=100)*

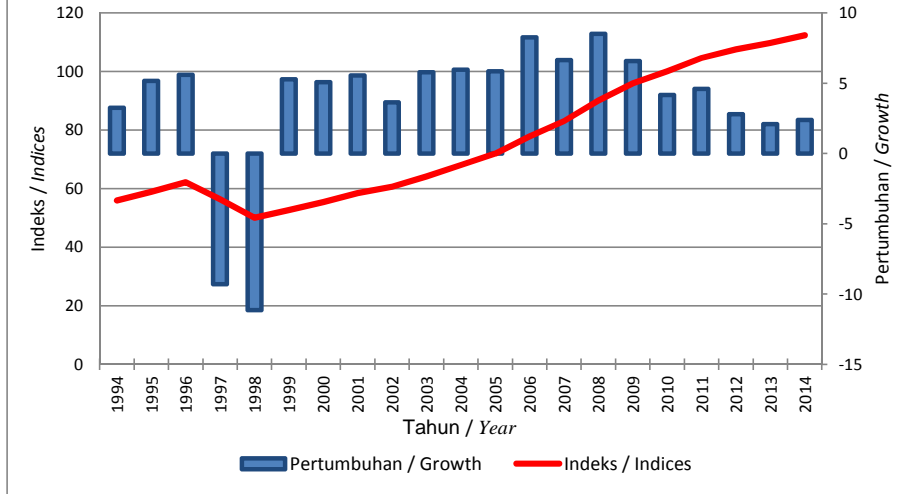


Gambar/Figure 19.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of East Nusa Tenggara Province (2010=100)*

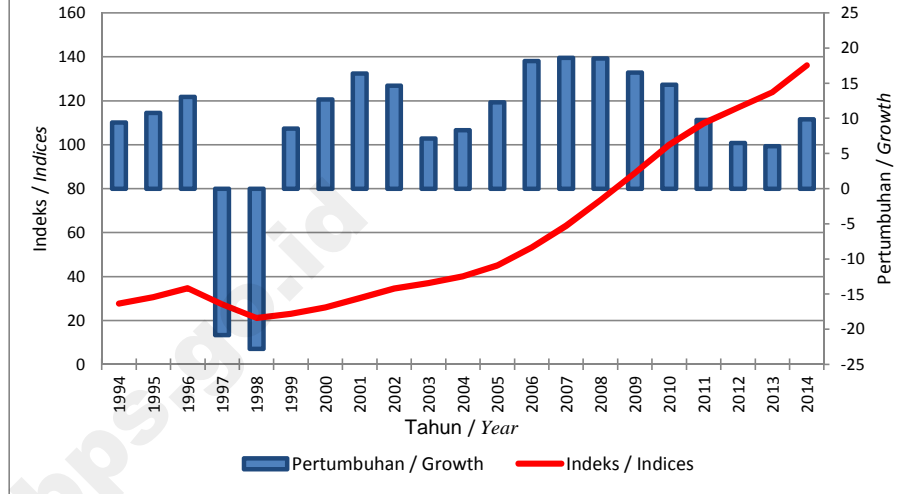




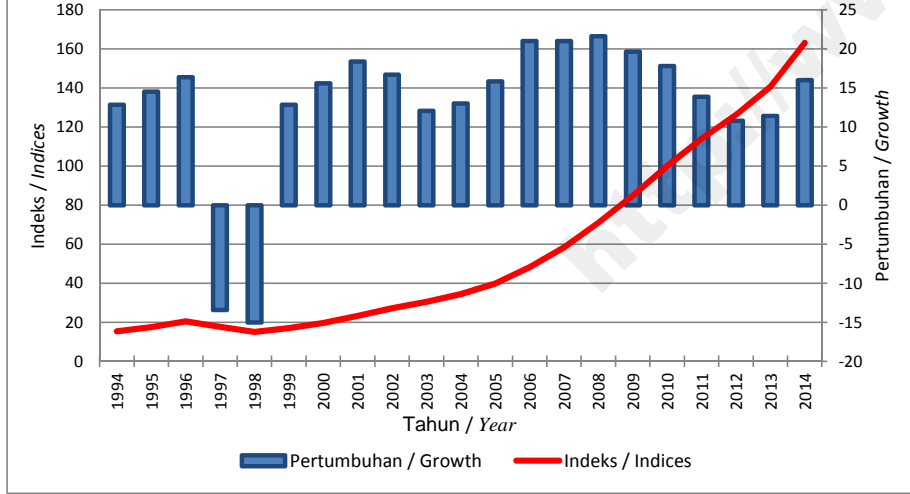
Gambar/Figure 20.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Kalimantan Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Kalimantan Province (2010=100)*



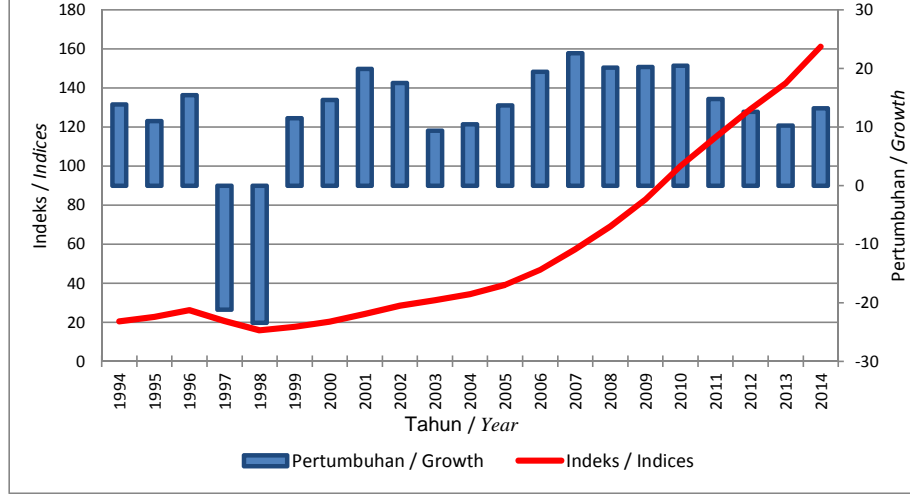
Gambar/Figure 20.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Kalimantan Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Kalimantan Province (2010=100)*



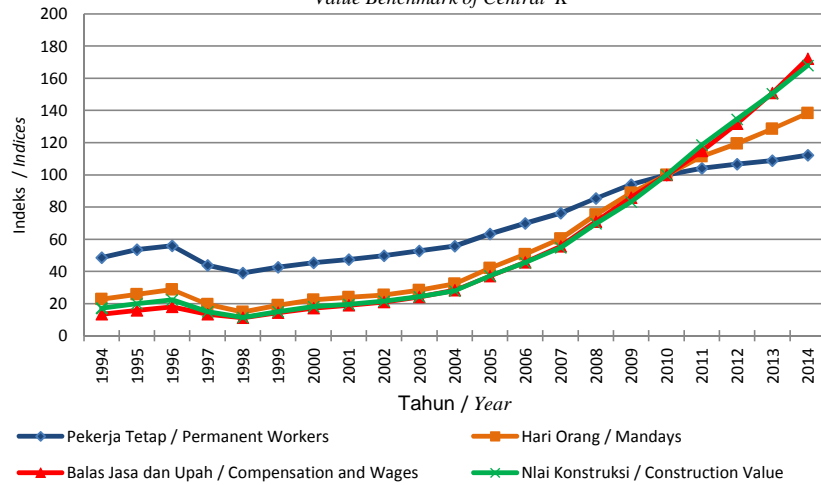
Gambar/Figure 20.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Kalimantan Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of West Kalimantan Province (2010=100)*



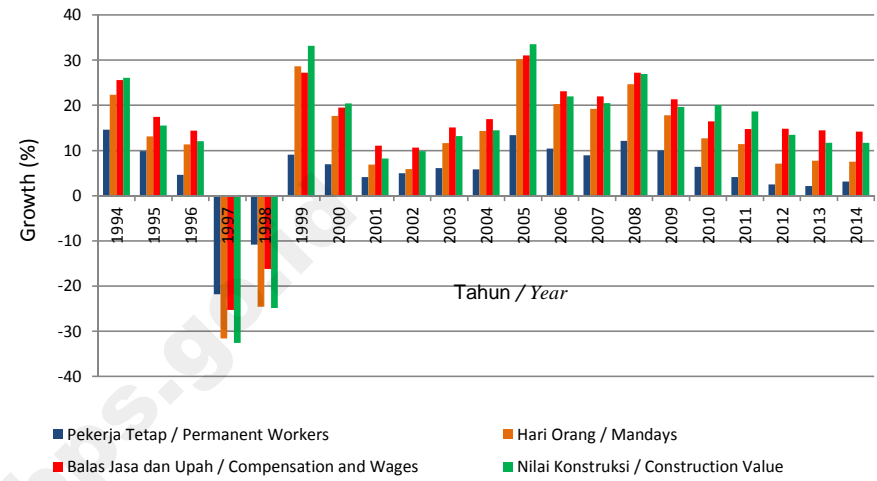
Gambar/Figure 20.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Kalimantan Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of West Kalimantan Province (2010=100)*



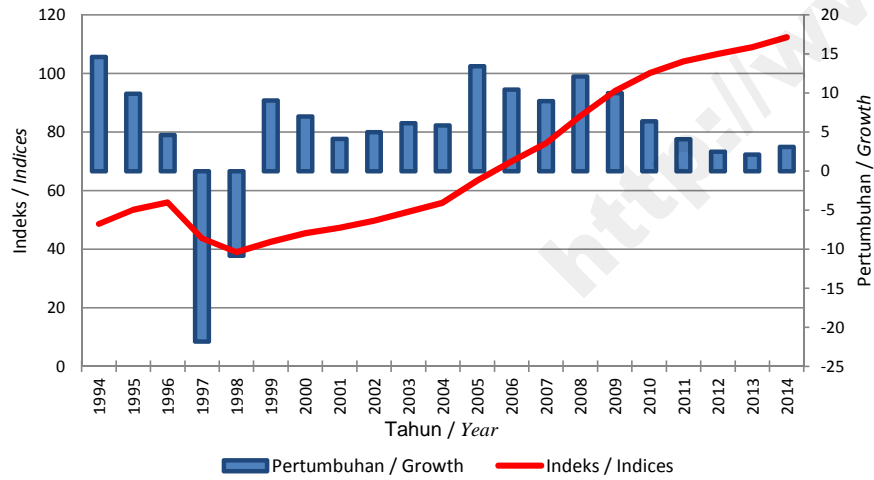
Gambar/Figure 21.1.  
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
 Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)  
 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
 Value Benchmark of Central K



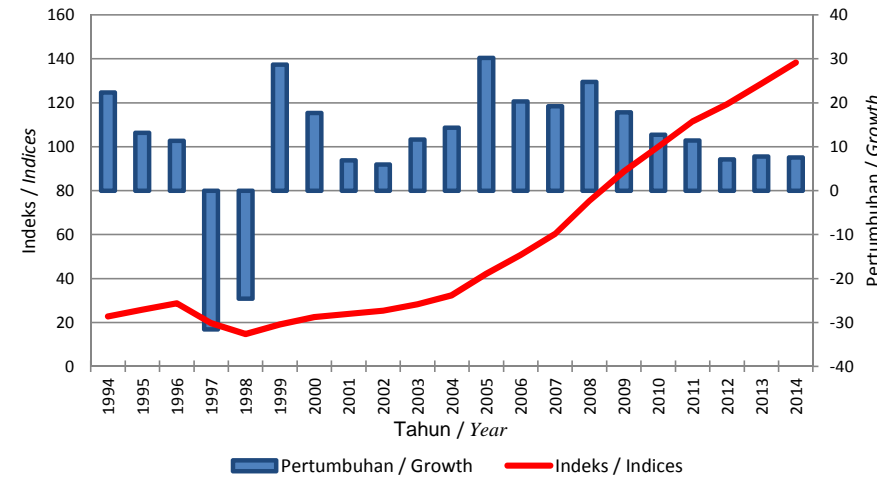
Gambar/Figure 21.2.  
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Tengah  
 The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
 Constuction Value Benchmark of Central Kalima



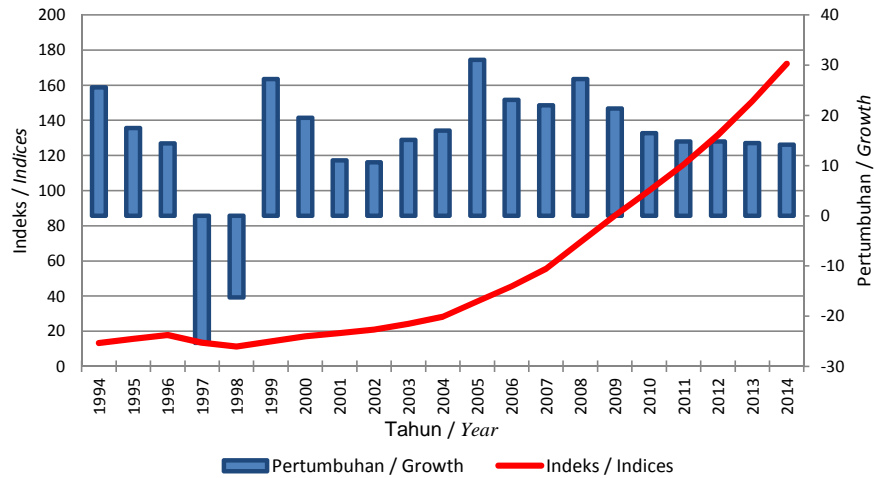
Gambar/Figure 21.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi  
 Kalimantan Tengah (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
 Central Kalimantan Province (2010=100)



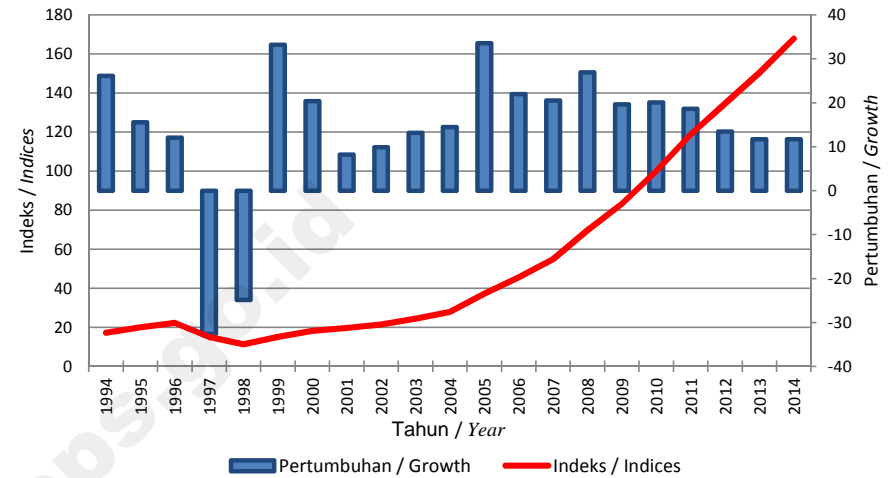
Gambar/Figure 21.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi  
 Kalimantan Tengah (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of  
 Central Kalimantan Province (2010=100)



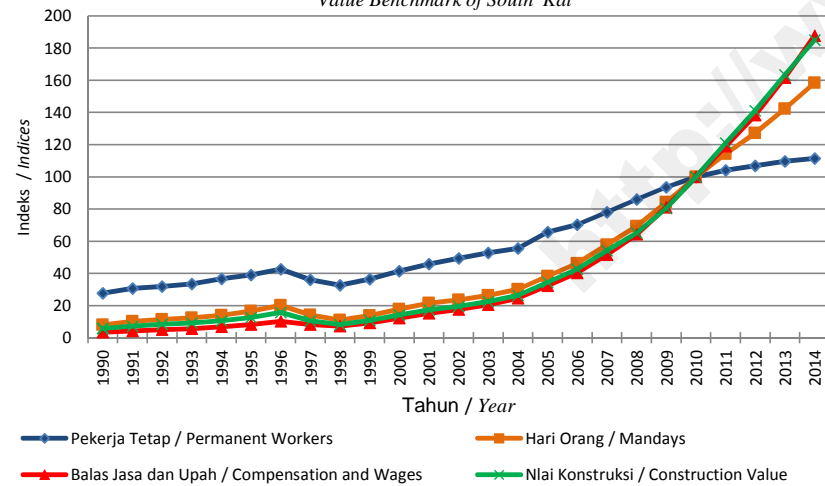
Gambar/Figure 21.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 Central Kalimantan Province (2010=100)*



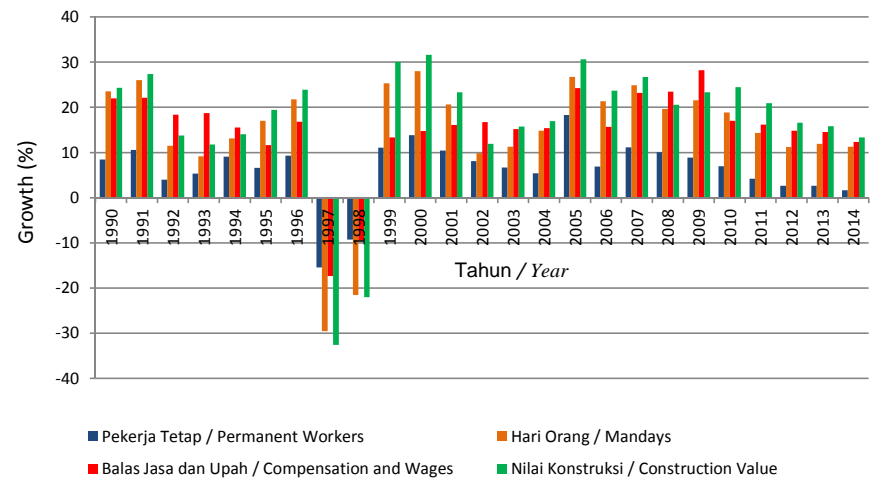
Gambar/Figure 21.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
 Central Kalimantan Province (2010=100)*



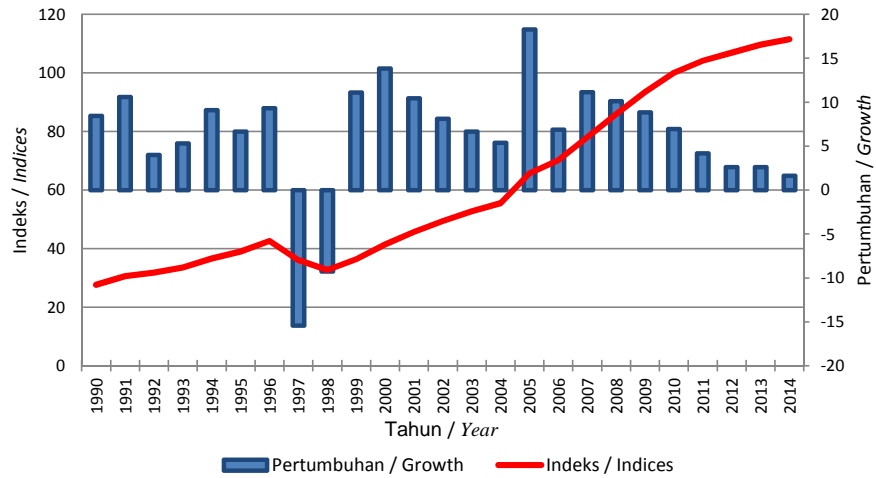
Gambar/Figure 22.1.  
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
 Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Selatan (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
 Value Benchmark of South Kal*



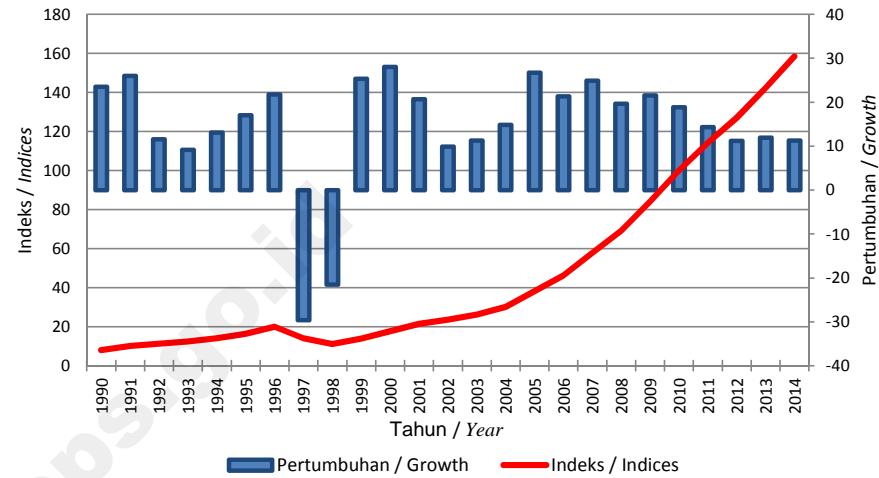
Gambar/Figure 22.2.  
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Selatan  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
 Constuction Value Benchmark of South Kalima*



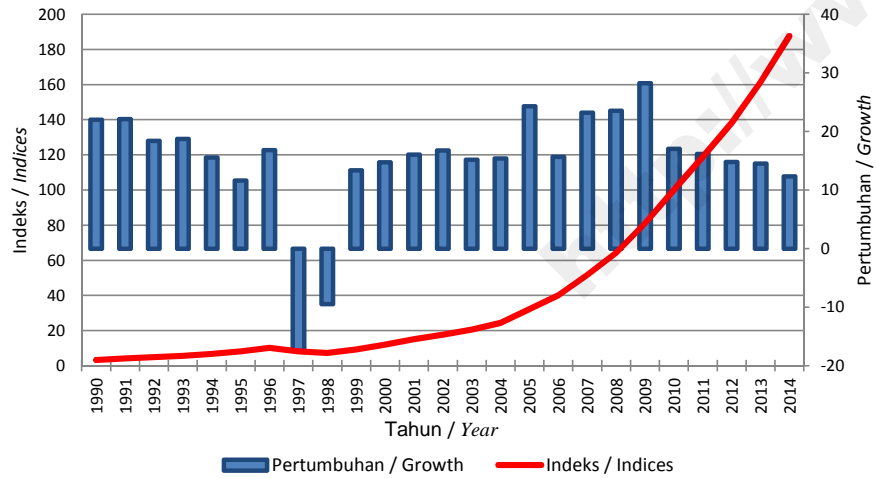
Gambar/Figure 22.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Kalimantan Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of South Kalimantan Province (2010=100)*



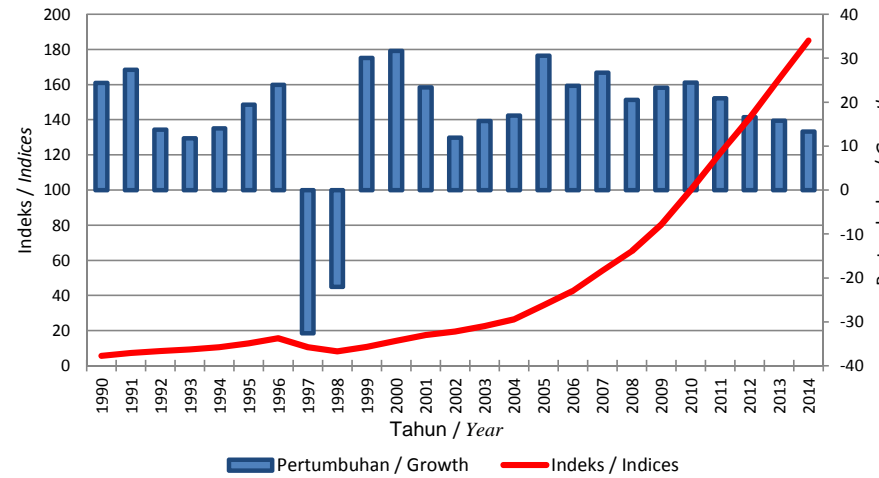
Gambar/Figure 22.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Kalimantan Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of South Kalimantan Province (2010=100)*



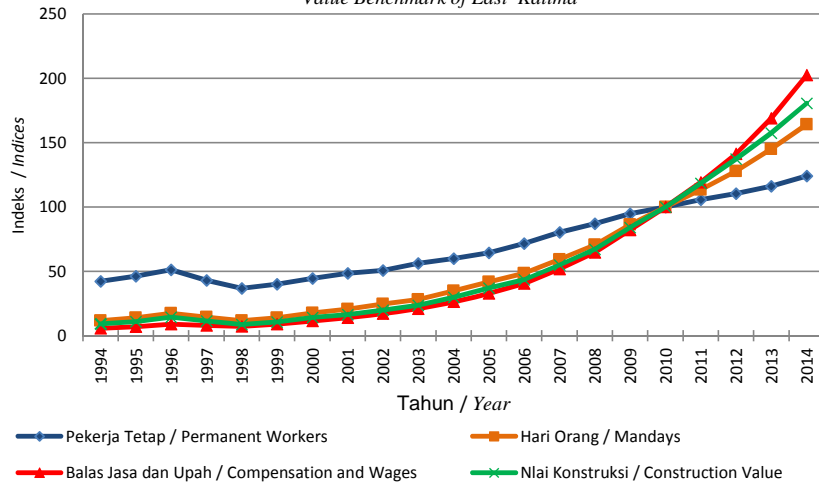
Gambar/Figure 22.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Kalimantan Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of South Kalimantan Province (2010=100)*



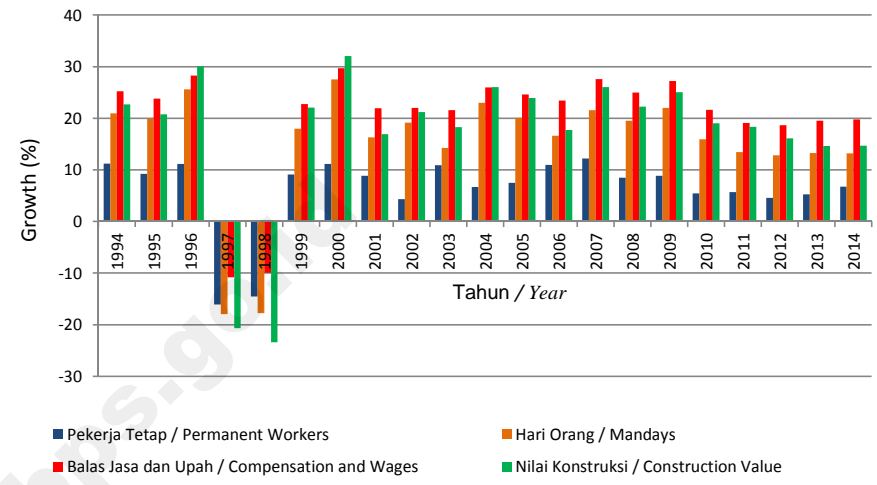
Gambar/Figure 22.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Kalimantan Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of South Kalimantan Province (2010=100)*



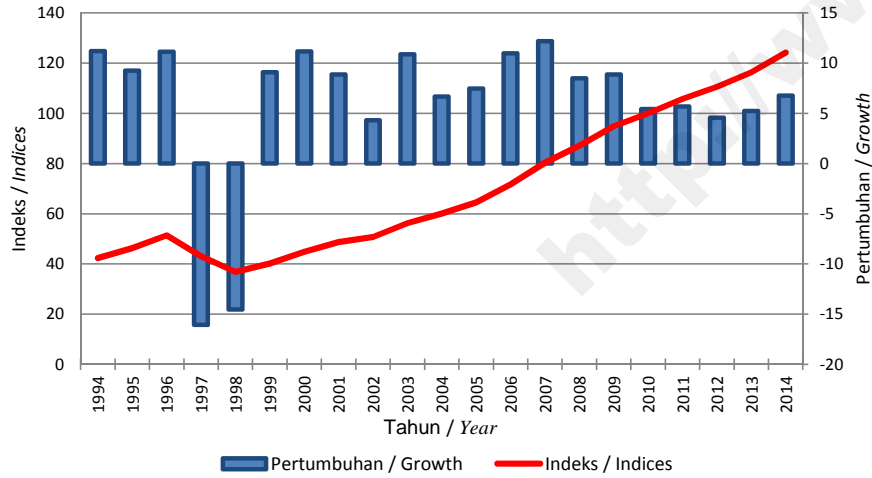
Gambar/Figure 23.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Kalima*



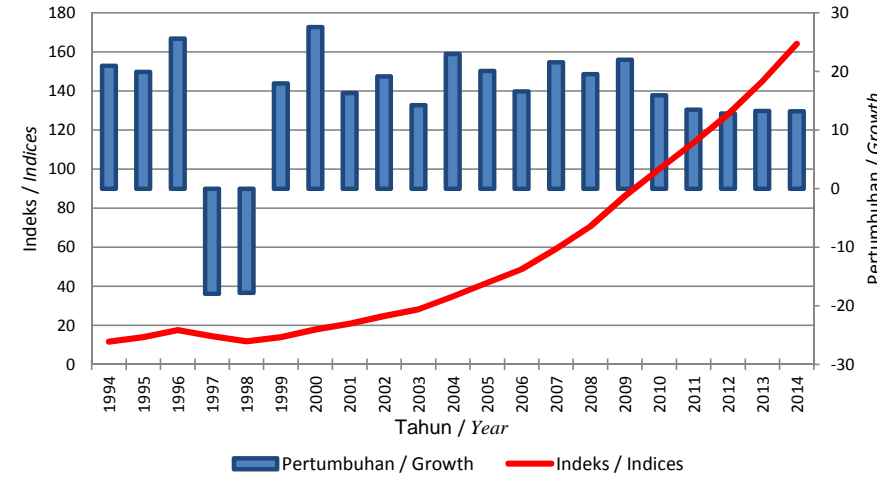
Gambar/Figure 23.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of East Kalimanta*

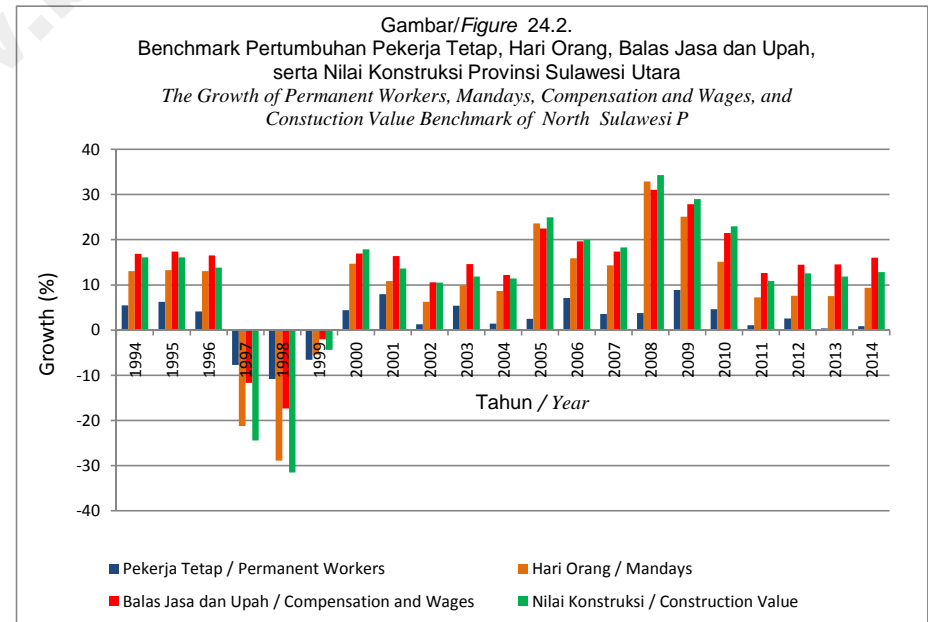
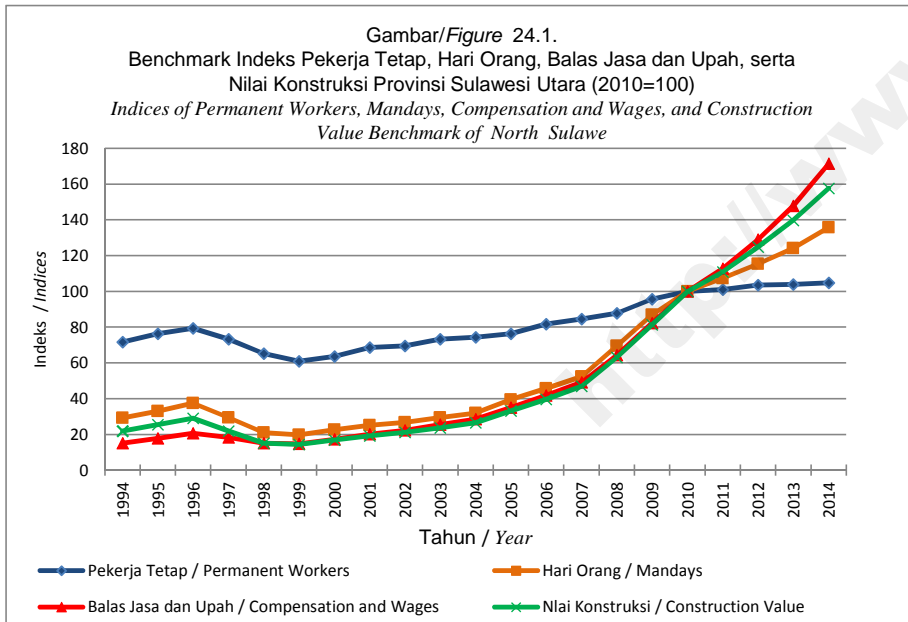
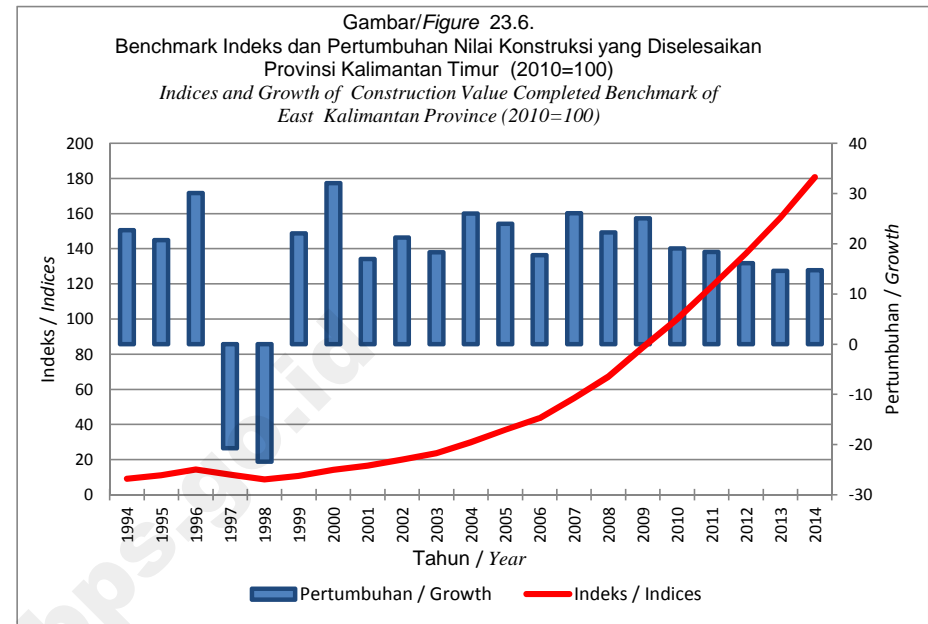
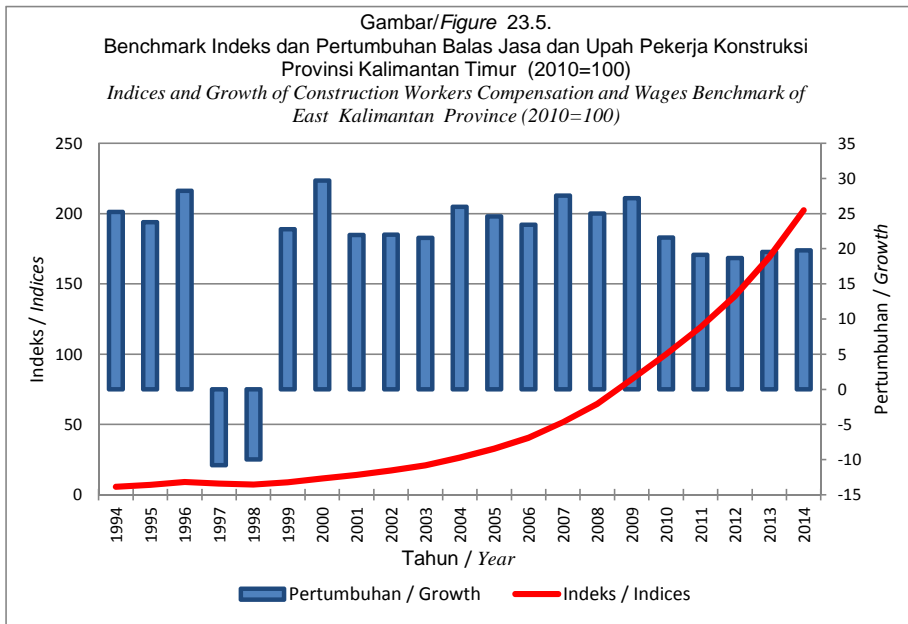


Gambar/Figure 23.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of East Kalimantan Province (2010=100)*



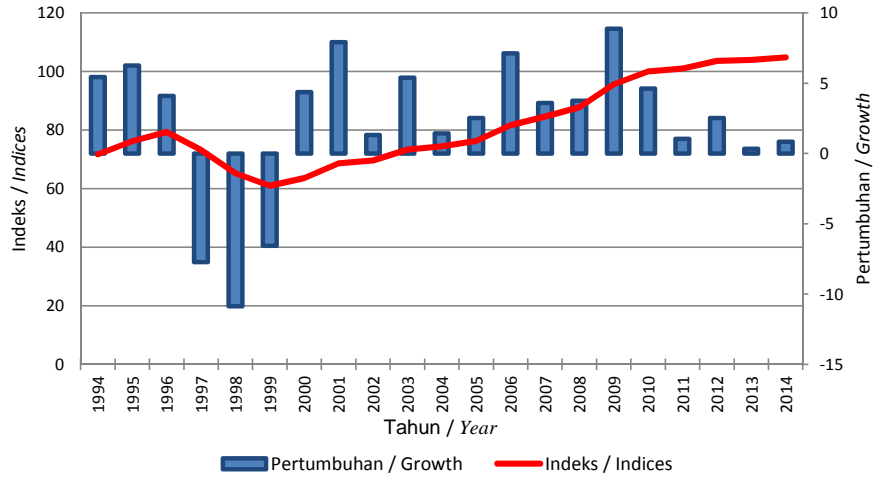
Gambar/Figure 23.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of East Kalimantan Province (2010=100)*



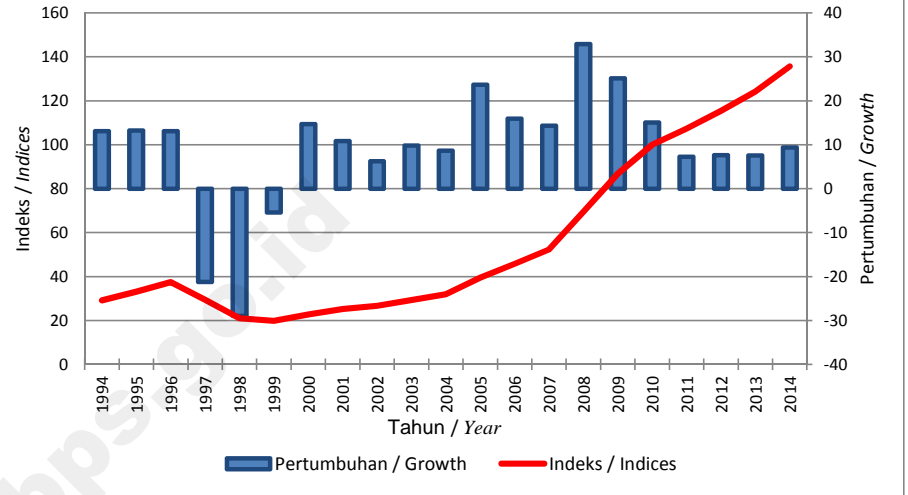




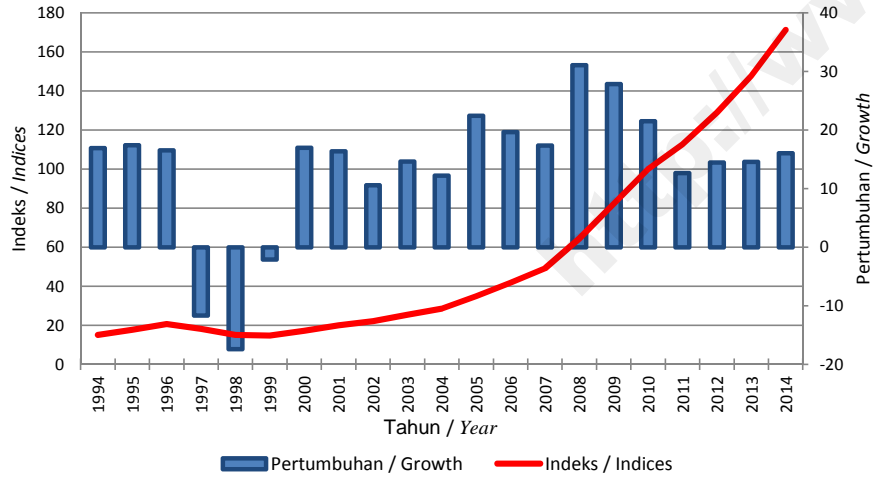
Gambar/Figure 24.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



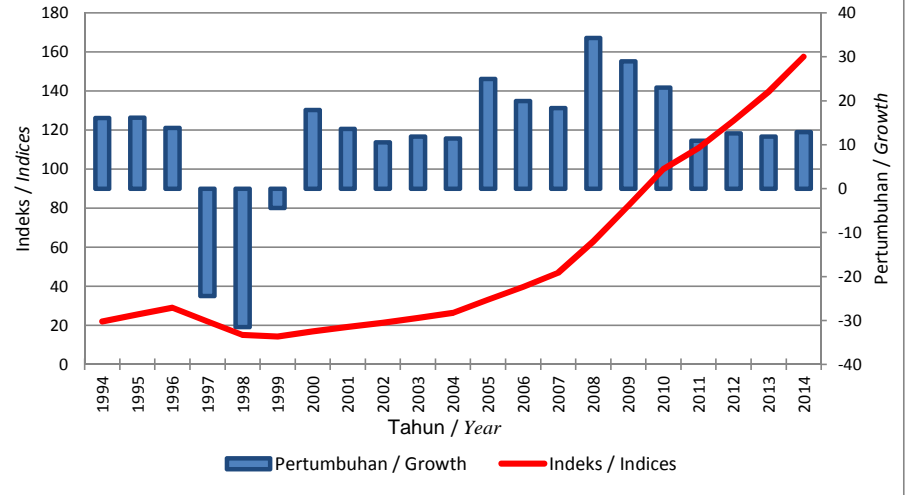
Gambar/Figure 24.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



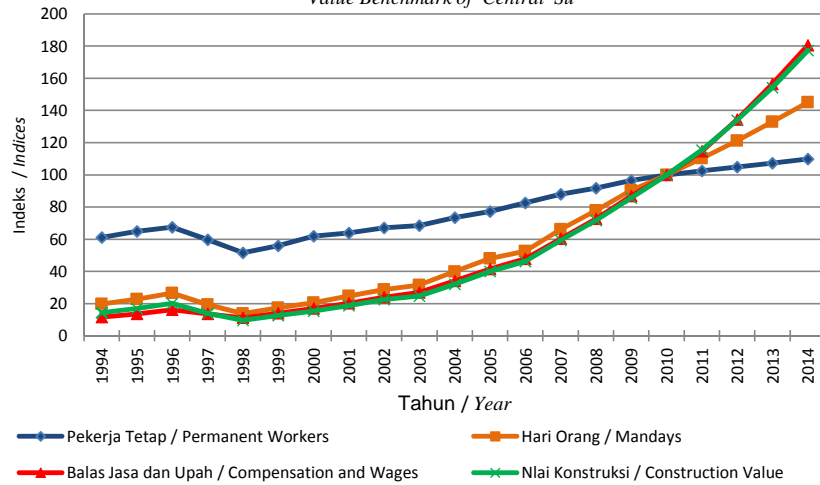
Gambar/Figure 24.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



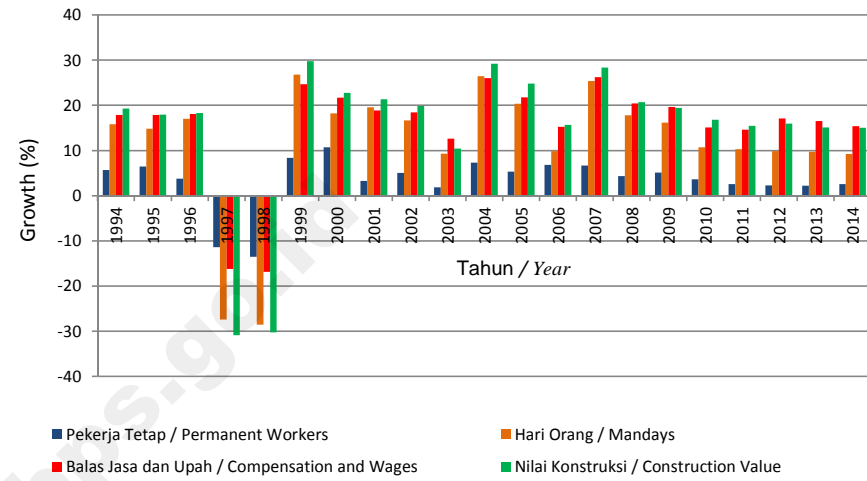
Gambar/Figure 24.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



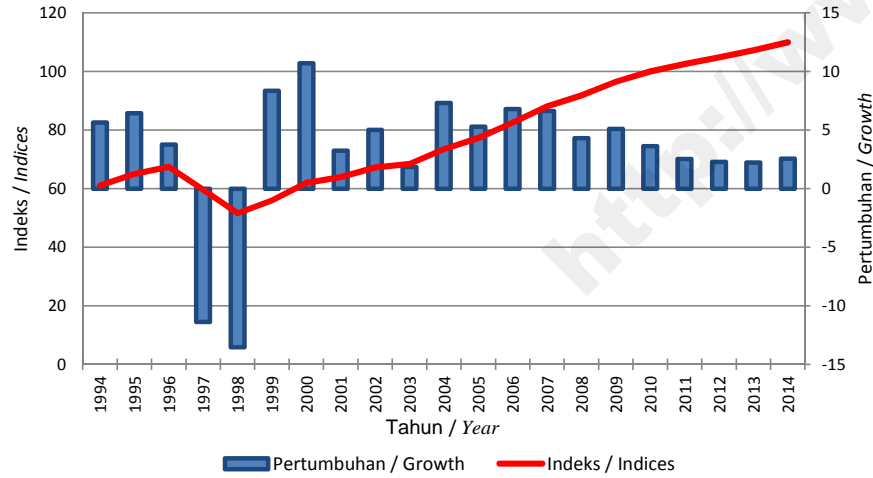
Gambar/Figure 25.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Central Su*



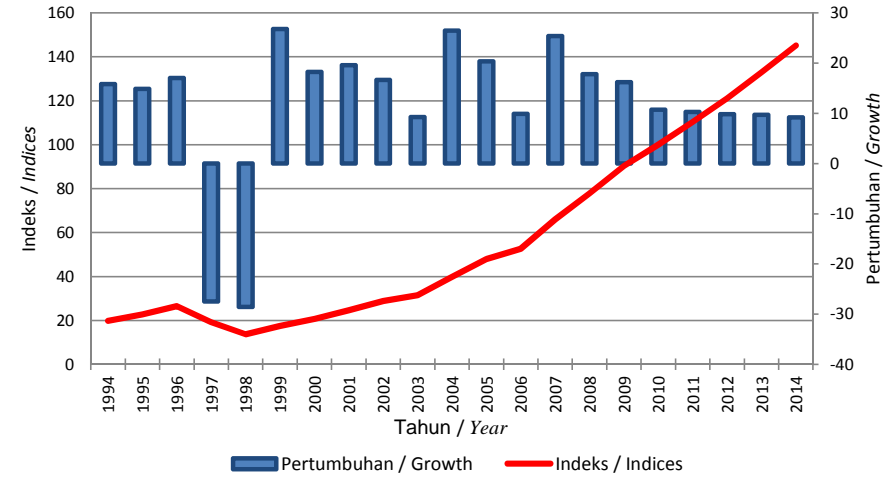
Gambar/Figure 25.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tengah  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Central Sulawesi*



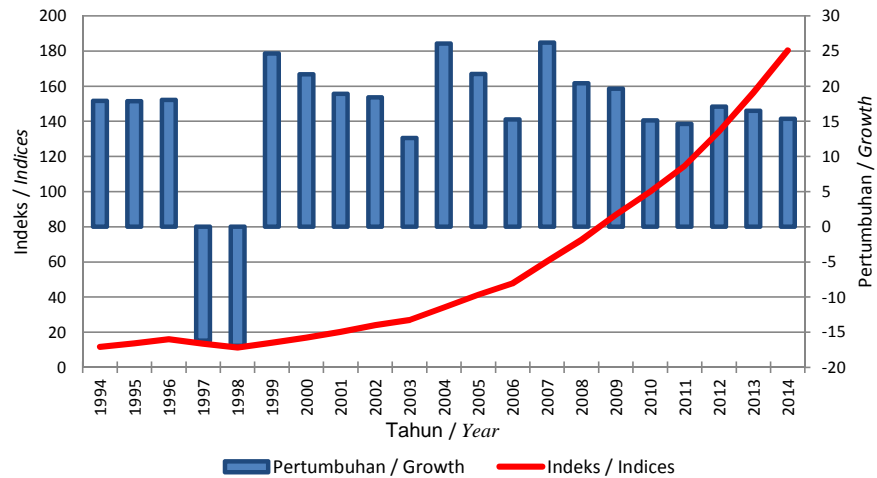
Gambar/Figure 25.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Central Sulawesi Province (2010=100)*



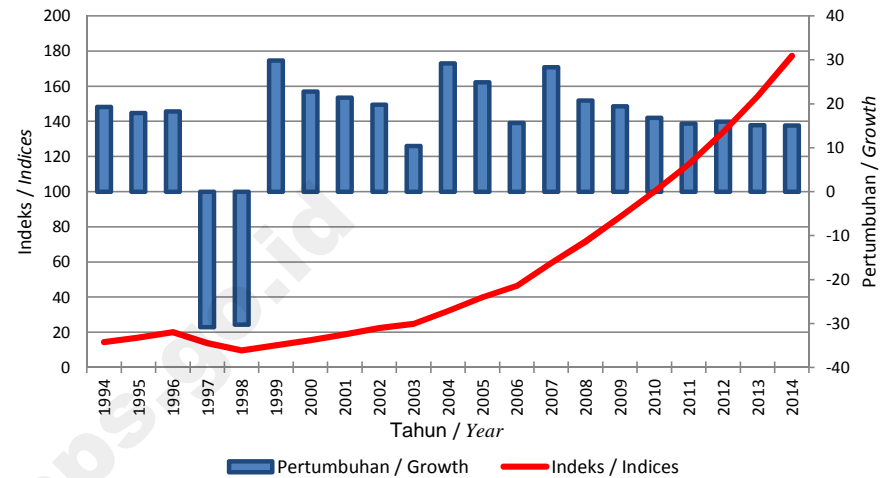
Gambar/Figure 25.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Central Sulawesi Province (2010=100)*



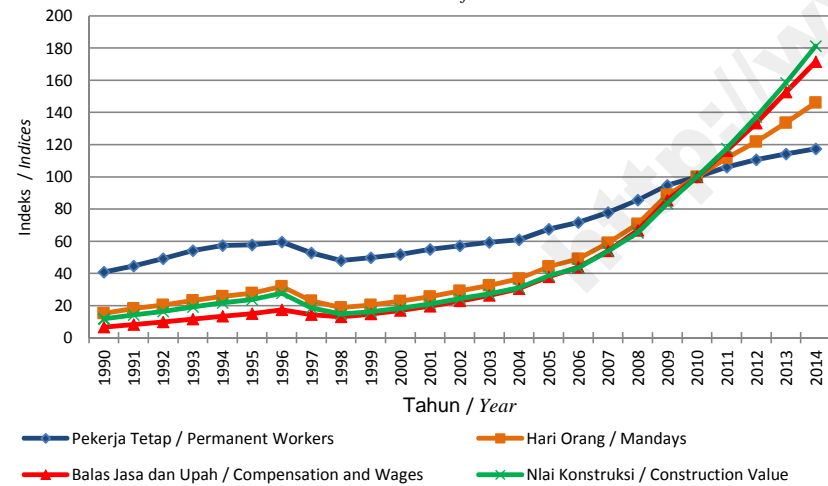
Gambar/Figure 25.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 Central Sulawesi Province (2010=100)*



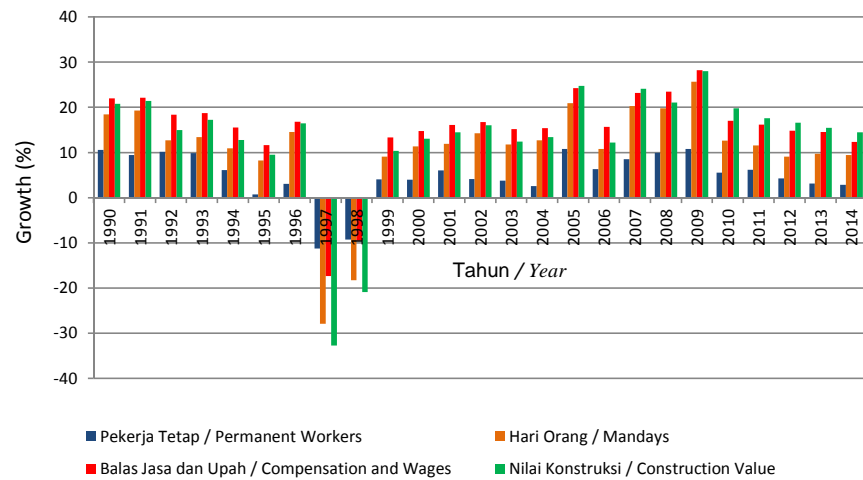
Gambar/Figure 25.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
 Central Sulawesi Province (2010=100)*



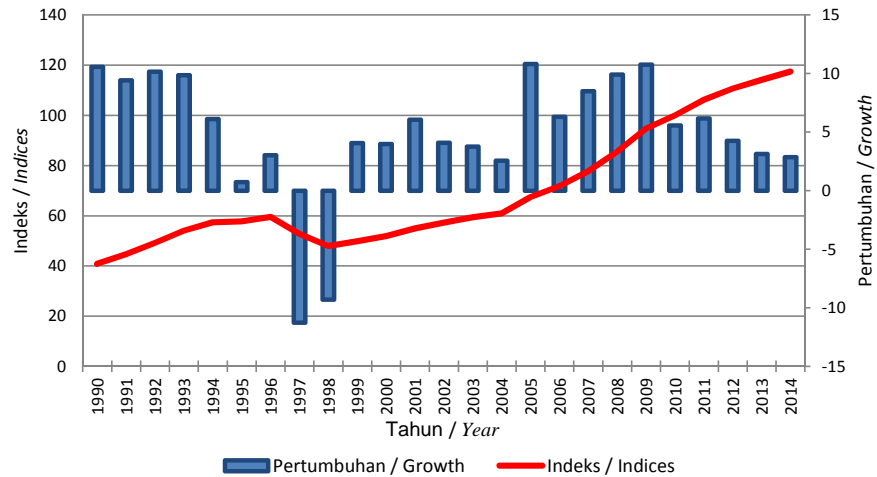
Gambar/Figure 26.1.  
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
 Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
 Value Benchmark of South Sulaw*



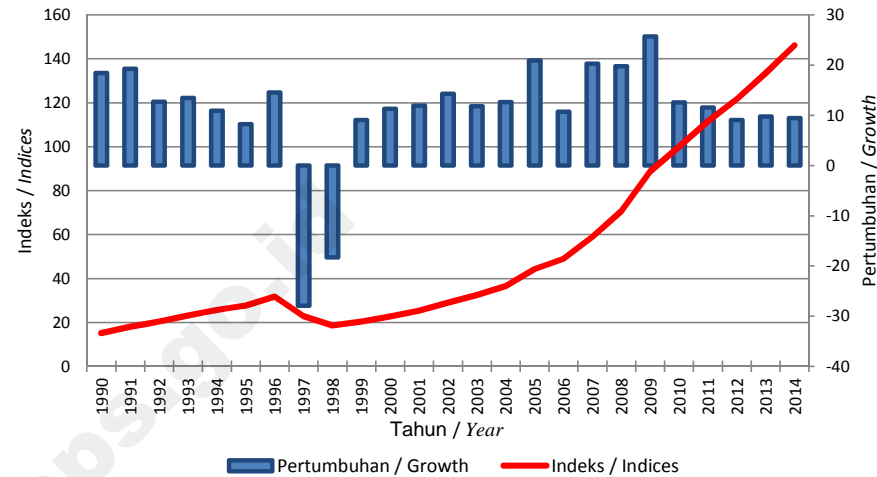
Gambar/Figure 26.2.  
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
 Constuction Value Benchmark of South Sulawesi*



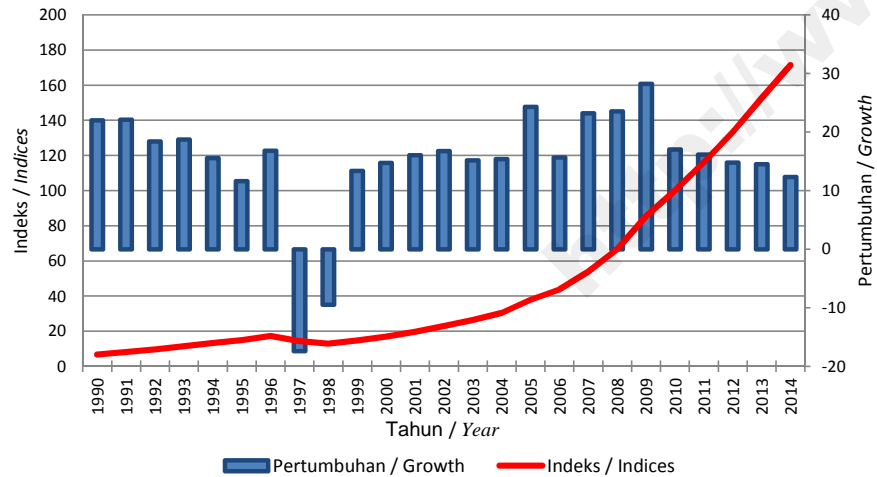
Gambar/Figure 26.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)*



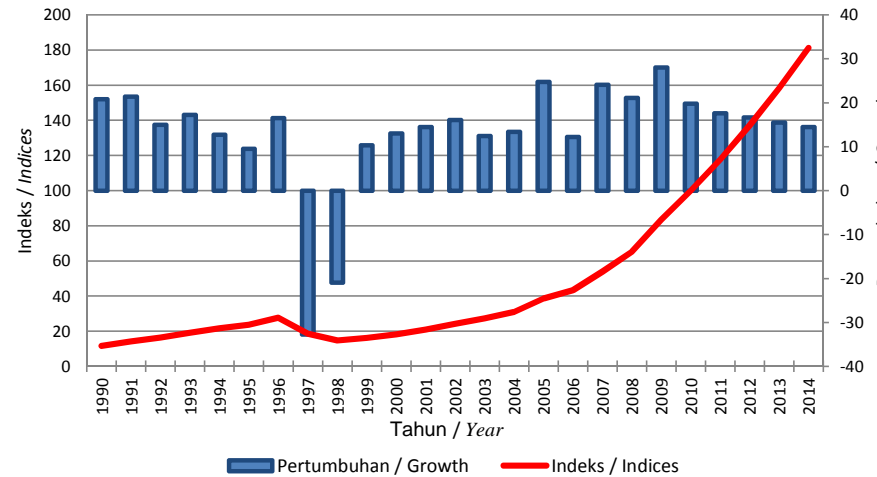
Gambar/Figure 26.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)*



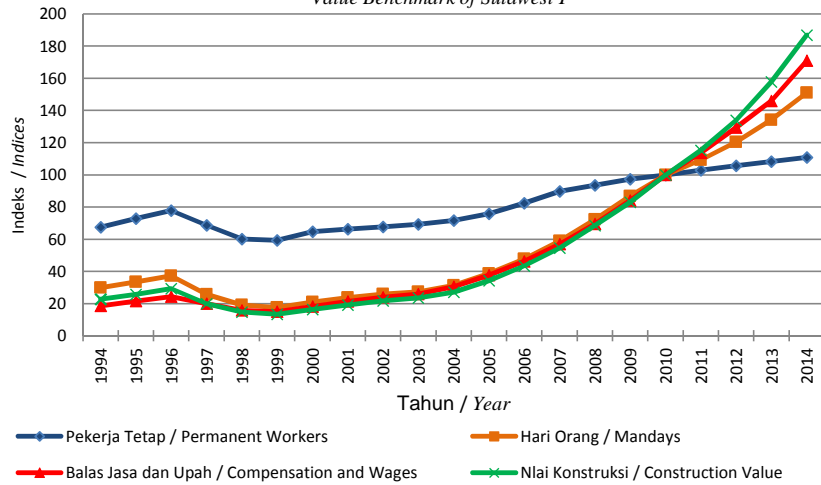
Gambar/Figure 26.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)*



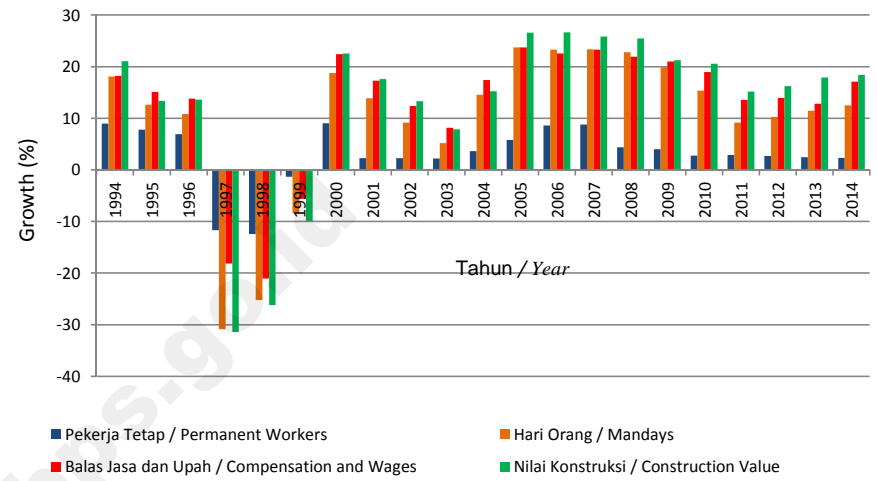
Gambar/Figure 26.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)*



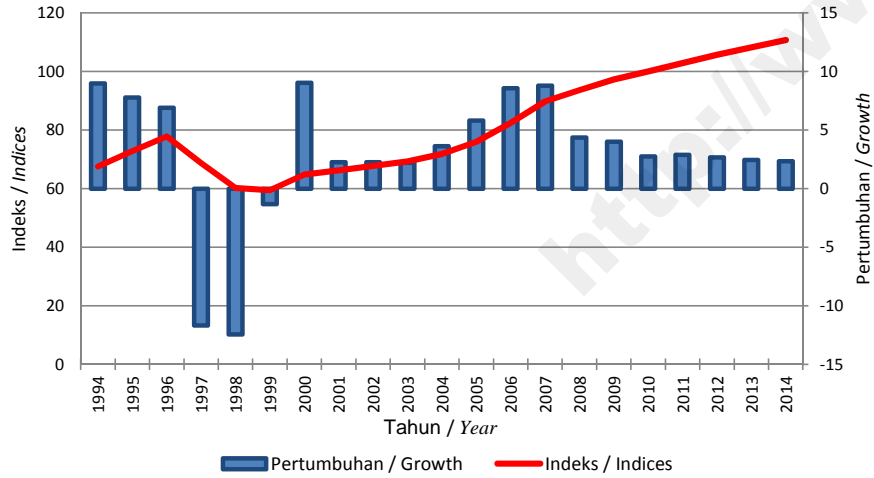
Gambar/Figure 27.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Sulawesi T*



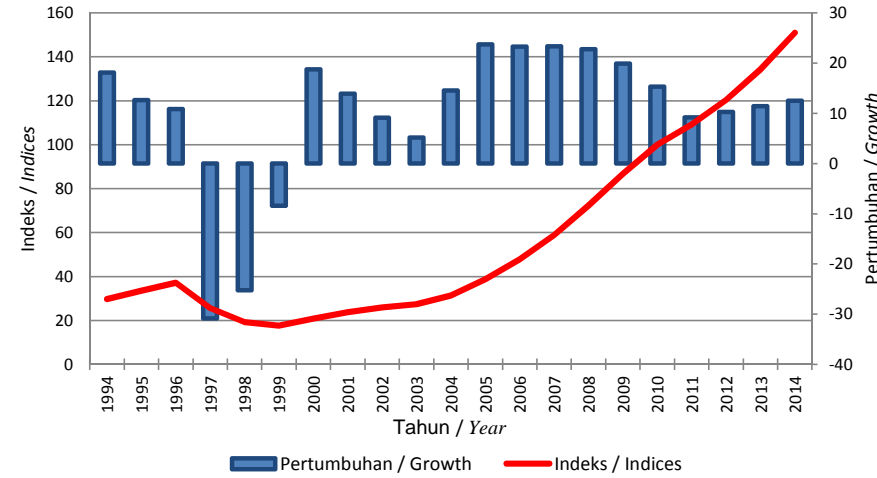
Gambar/Figure 27.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Sulawesi Tenggara*



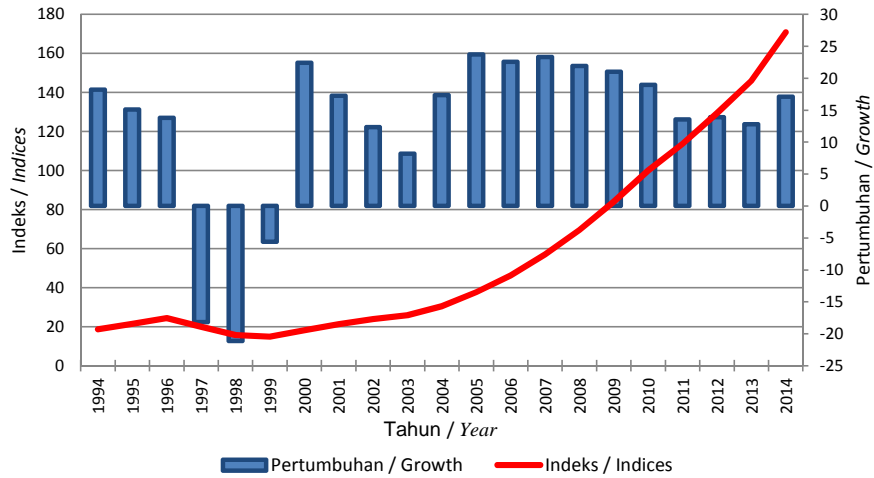
Gambar/Figure 27.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Sulawesi Tenggara Province (2010=100)*



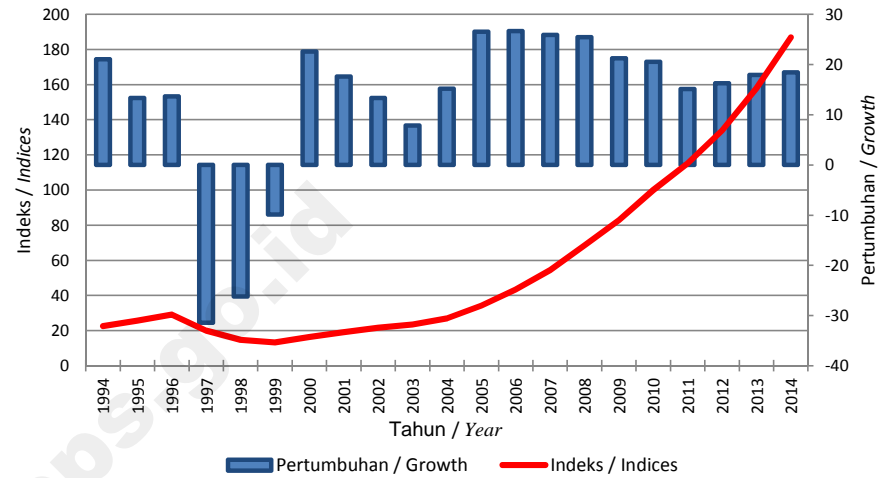
Gambar/Figure 27.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Sulawesi Tenggara Province (2010=100)*



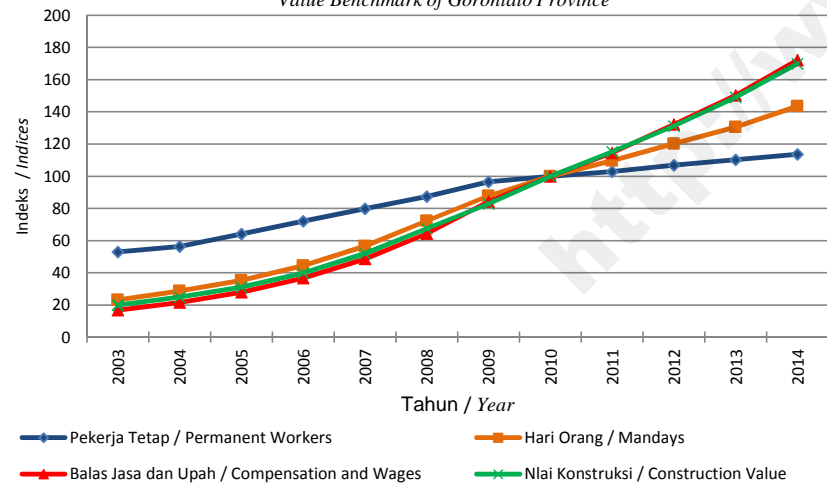
Gambar/Figure 27.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
Sulawesi Tenggara Province (2010=100)*



Gambar/Figure 27.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
Sulawesi Tenggara Province (2010=100)*



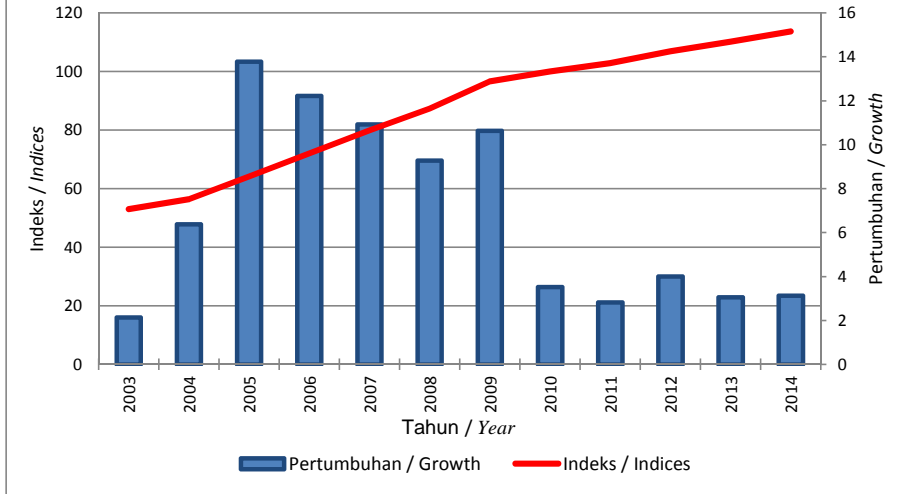
Gambar/Figure 28.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
Nilai Konstruksi Provinsi Gorontalo (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
Value Benchmark of Gorontalo Province*



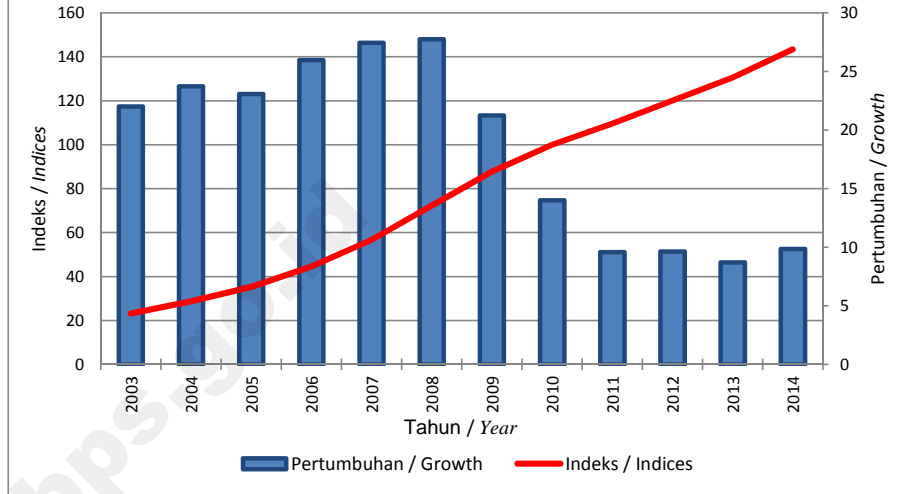
Gambar/Figure 28.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
serta Nilai Konstruksi Provinsi Gorontalo  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
Constuction Value Benchmark of Gorontalo Province*



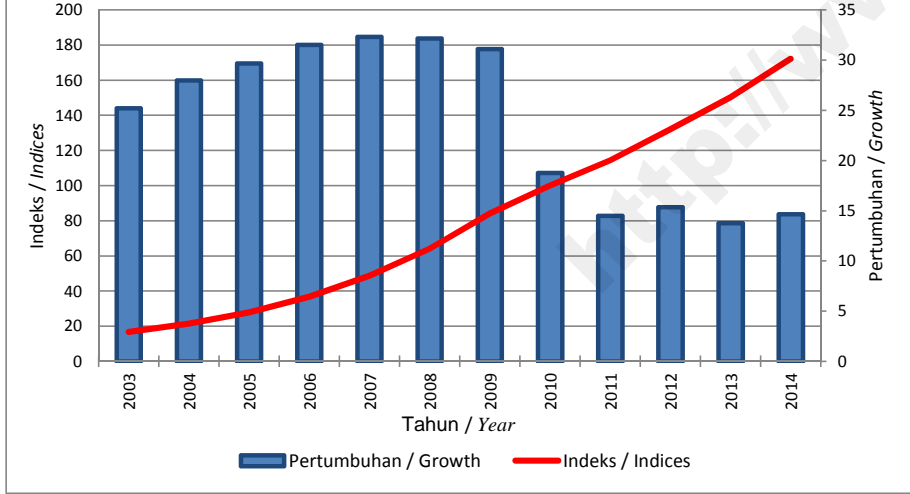
Gambar/ Figure 28.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi  
 Gorontalo (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
 Gorontalo Province (2010=100)*



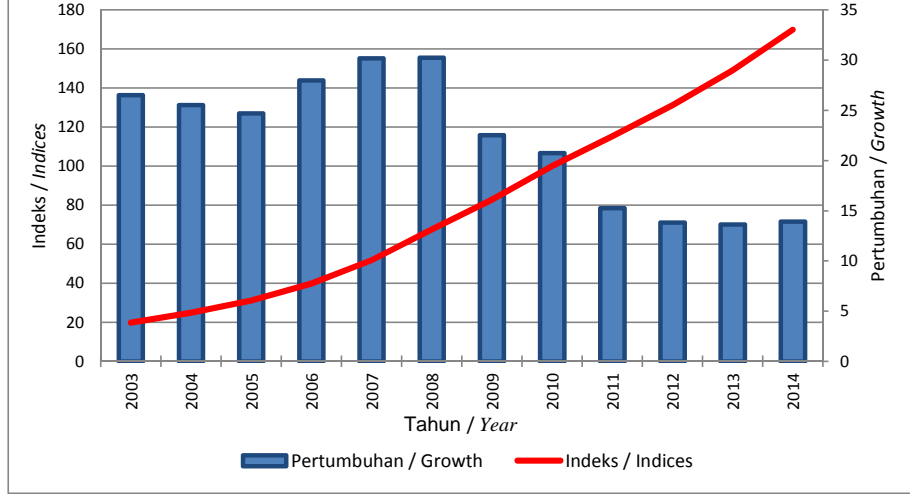
Gambar/ Figure 28.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Gorontalo  
 (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Gorontalo Province  
 (2010=100)*



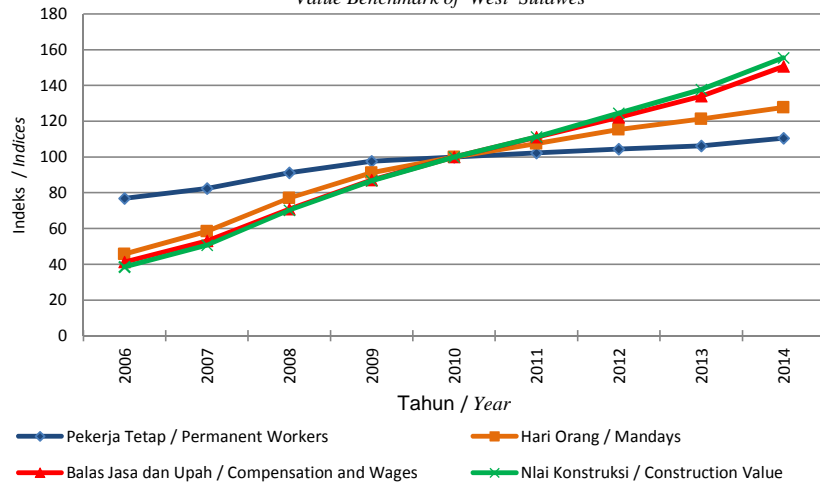
Gambar/ Figure 28.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Provinsi Gorontalo (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 Gorontalo Province (2010=100)*



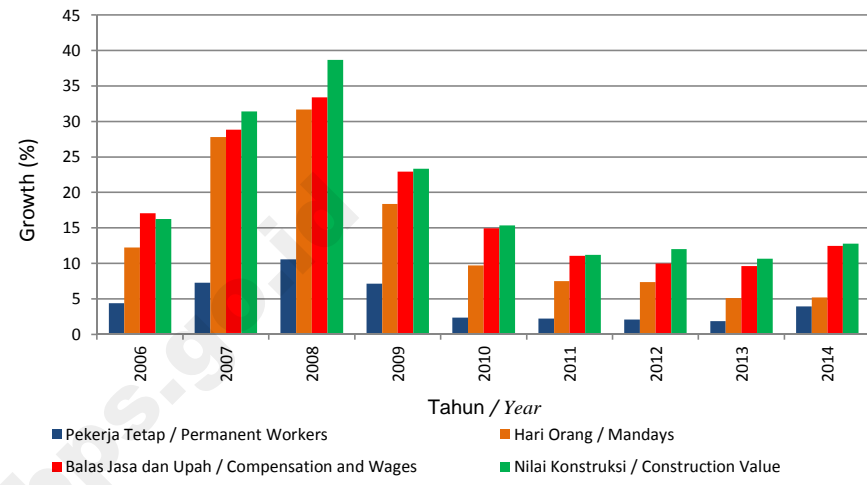
Gambar/ Figure 28.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi Gorontalo (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
 Gorontalo Province (2010=100)*



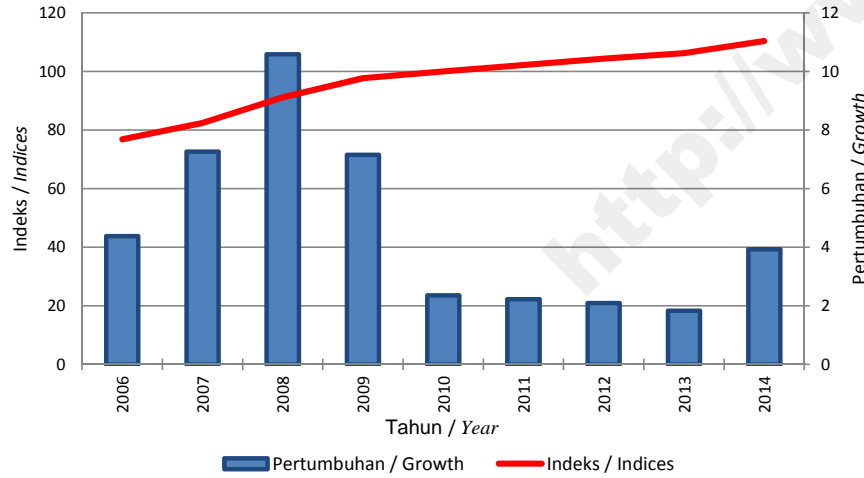
Gambar/Figure 29.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of West Sulawesi*



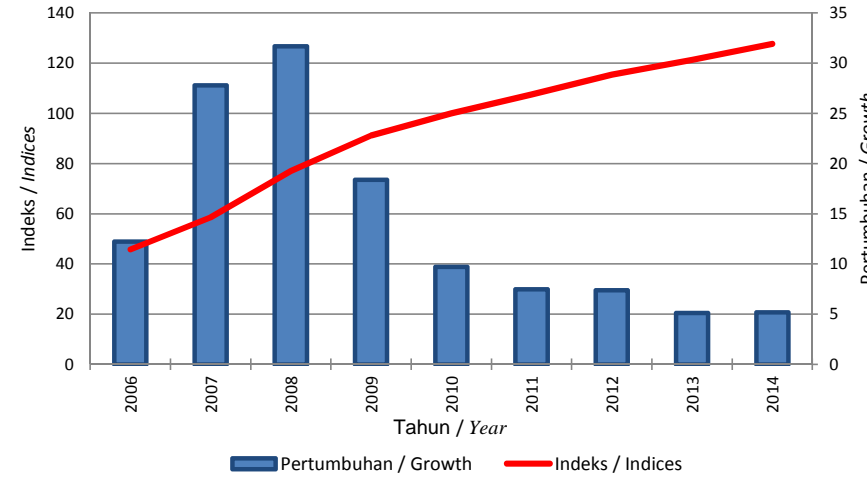
Gambar/Figure 29.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of West Sulawesi Pro*



Gambar/Figure 29.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Sulawesi Province (2010=100)*

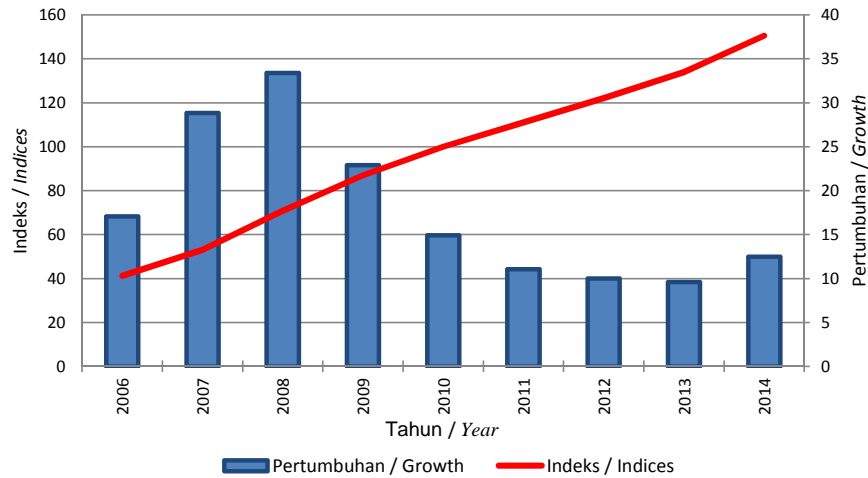


Gambar/Figure 29.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Sulawesi Province (2010=100)*

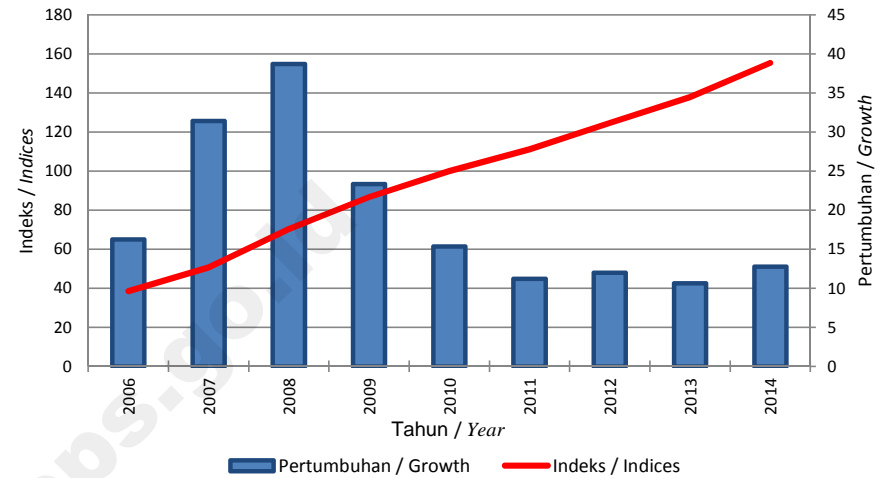




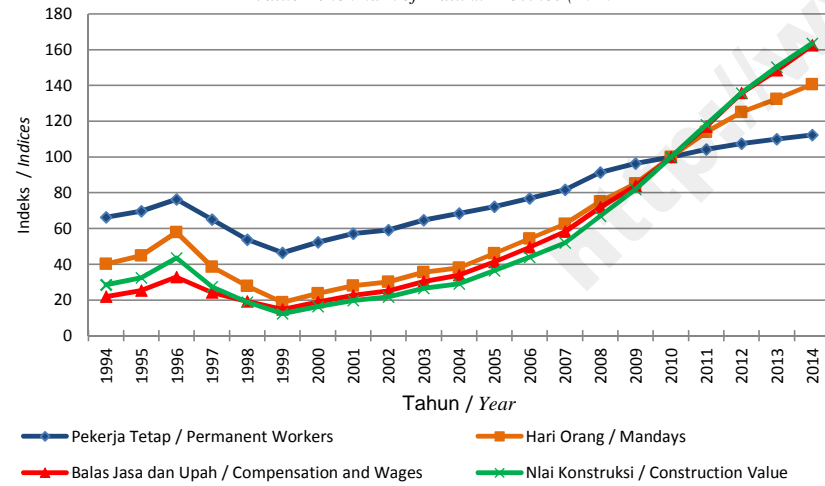
Gambar/Figure 29.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
West Sulawesi Province (2010=100)*



Gambar/Figure 29.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
West Sulawesi Province (2010=100)*



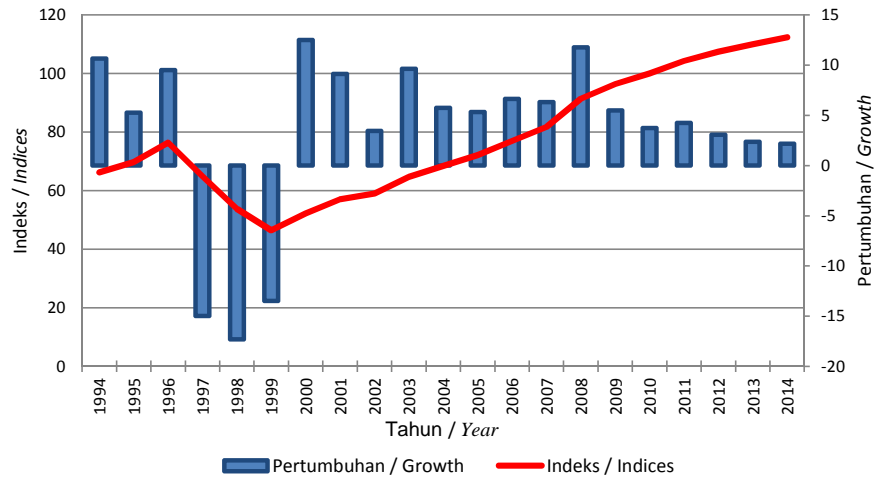
Gambar/Figure 30.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
Nilai Konstruksi Provinsi Maluku (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
Value Benchmark of Maluku Province (2010=100)*



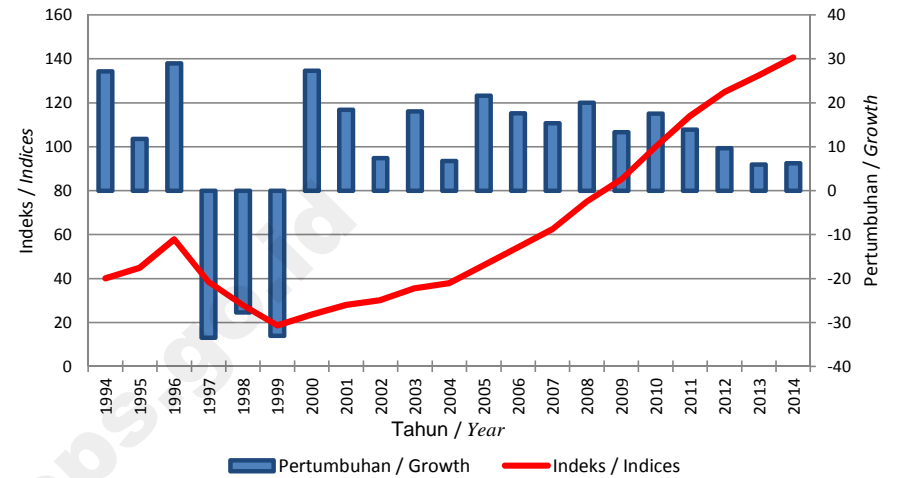
Gambar/Figure 30.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
serta Nilai Konstruksi Provinsi Maluku  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
Construction Value Benchmark of Maluku Province*



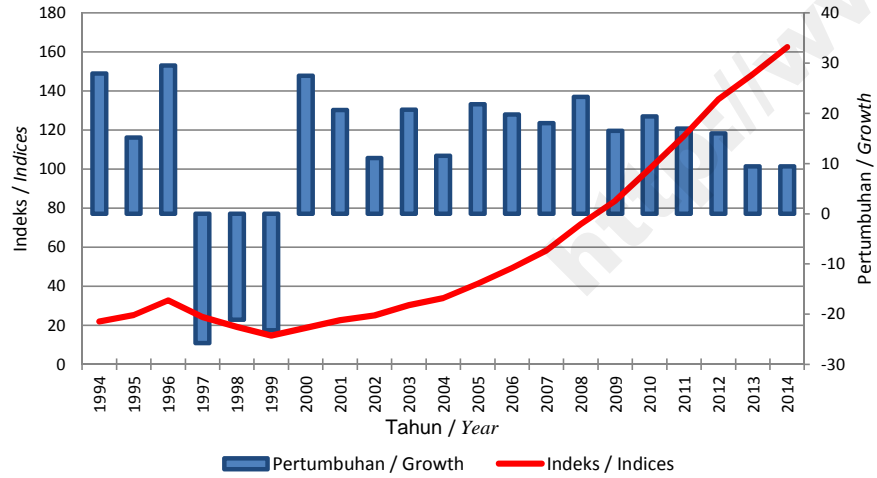
Gambar/Figure 30.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Maluku  
(2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of  
Maluku Province (2010=100)*



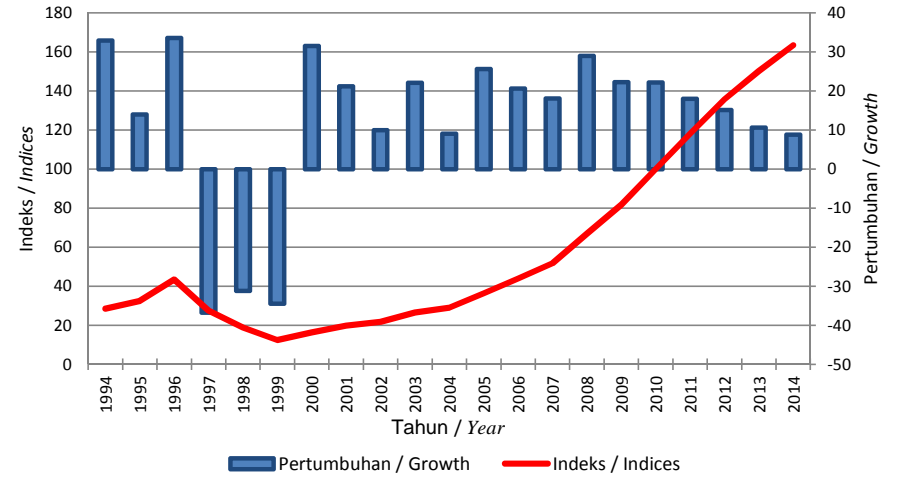
Gambar/Figure 30.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Maluku  
(2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Maluku Province  
(2010=100)*



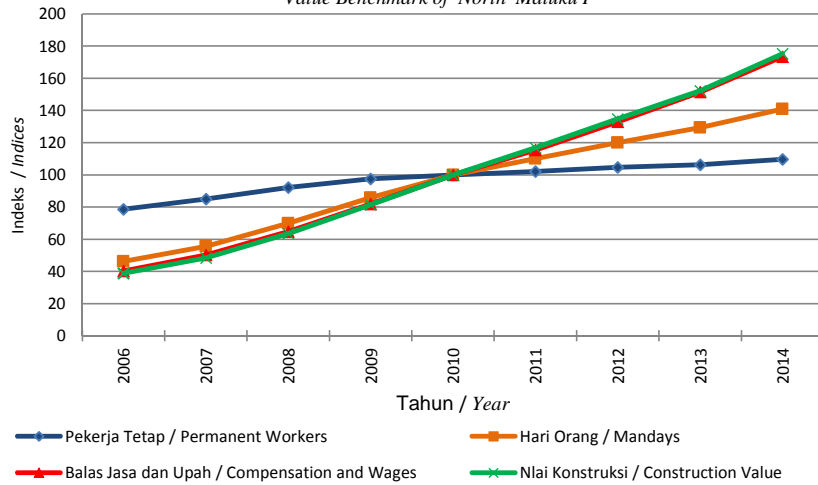
Gambar/Figure 30.5.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
Provinsi Maluku (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
Maluku Province (2010=100)*



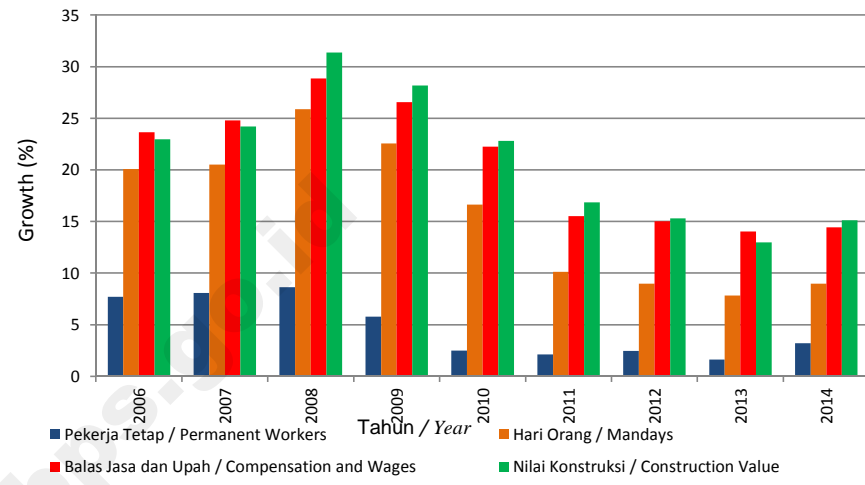
Gambar/Figure 30.6.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
Provinsi Maluku (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
Maluku Province (2010=100)*



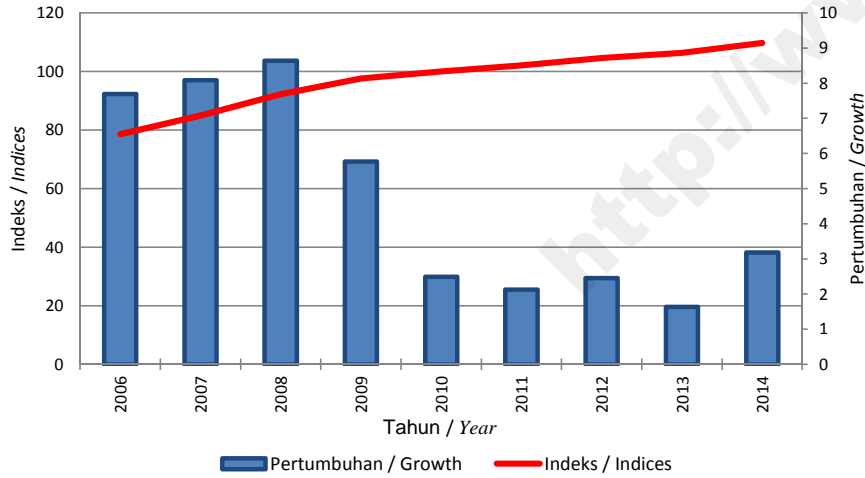
Gambar/Figure 31.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Maluku Utara (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of North Maluku P*



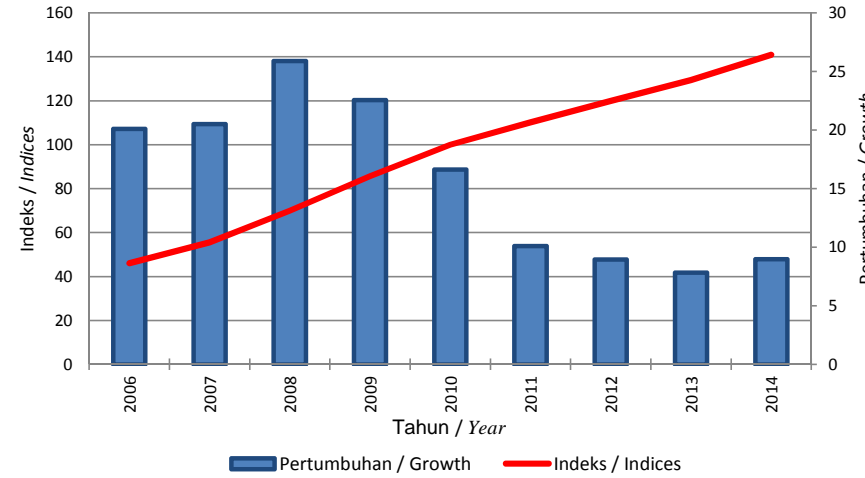
Gambar/Figure 31.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Maluku Utara  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of North Maluku Province*



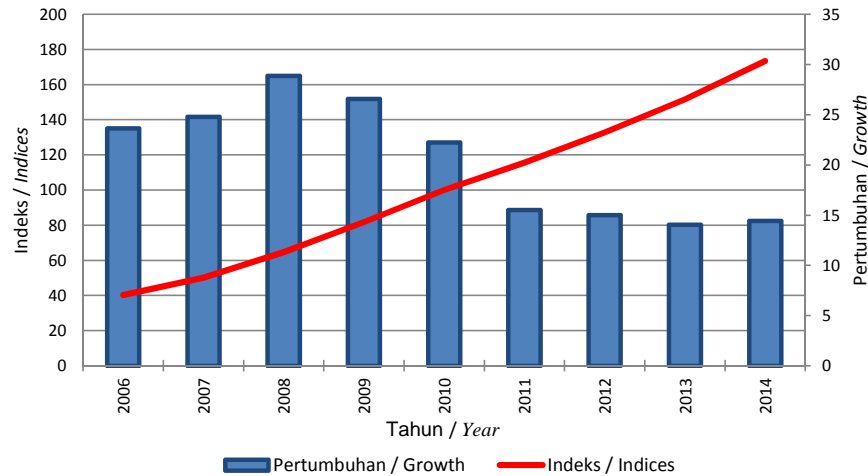
Gambar/Figure 31.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Maluku Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of North Maluku Province (2010=100)*



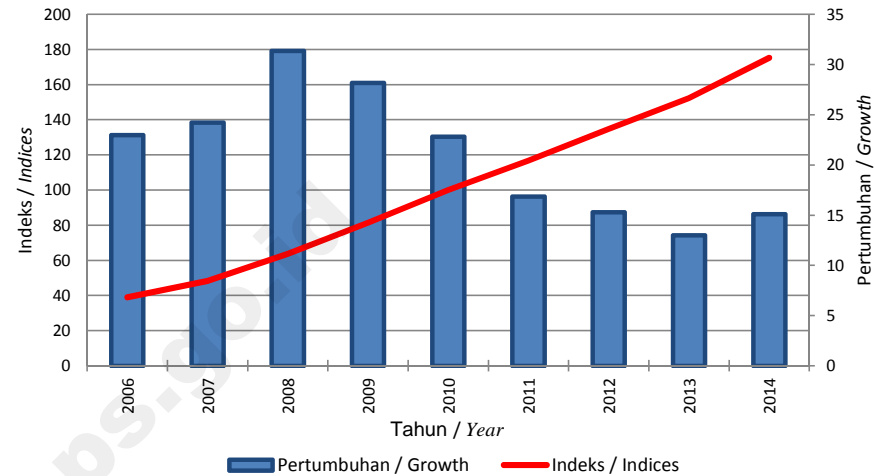
Gambar/Figure 31.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Maluku Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of North Maluku Province (2010=100)*



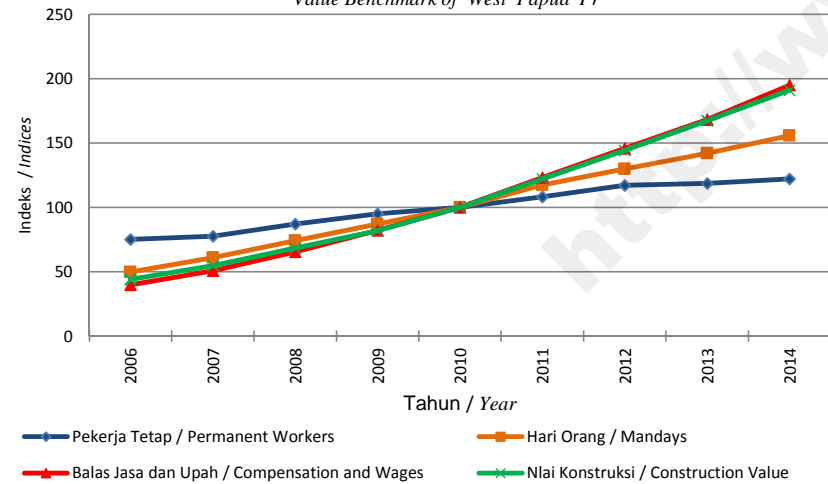
Gambar/Figure 31.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Provinsi Maluku Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 North Maluku Province (2010=100)*



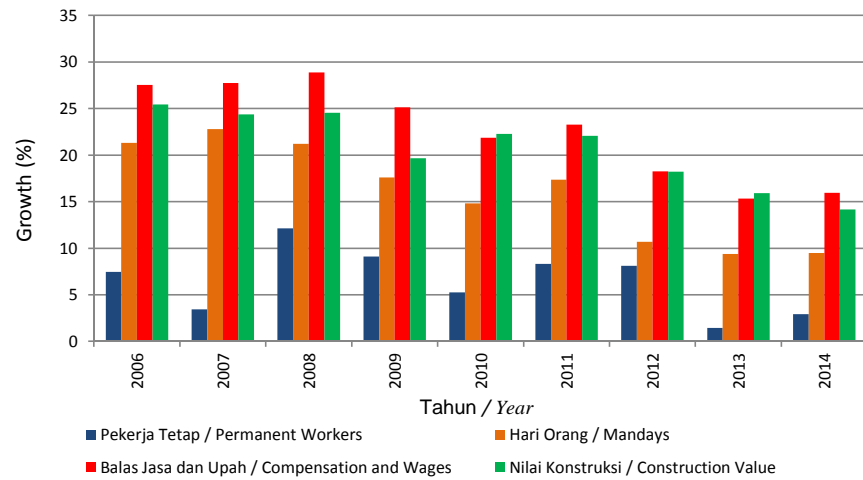
Gambar/Figure 31.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi Maluku Utara (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
 North Maluku Province (2010=100)*



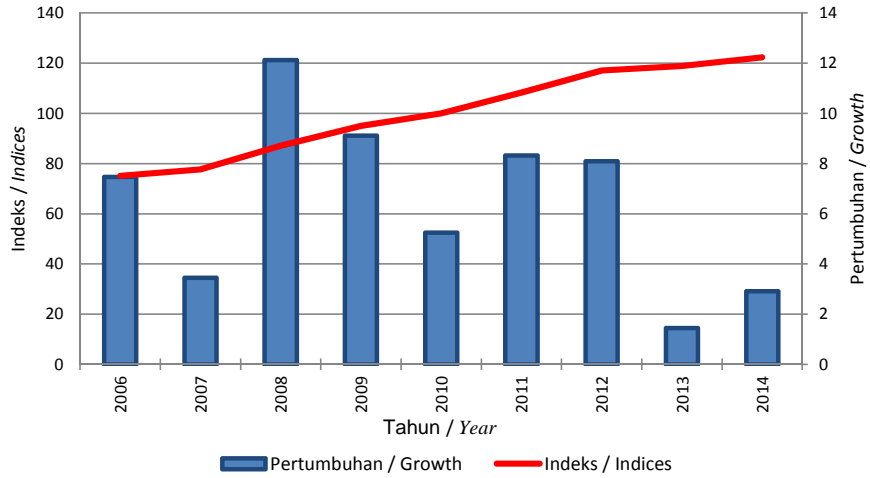
Gambar/Figure 32.1.  
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta  
 Nilai Konstruksi Provinsi Papua Barat (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction  
 Value Benchmark of West Papua Pr*



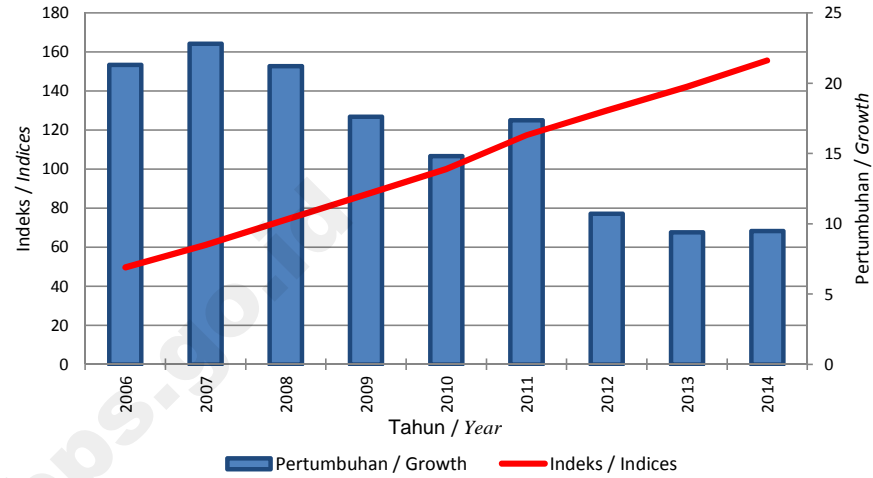
Gambar/Figure 32.2.  
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,  
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Papua Barat  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and  
 Constuction Value Benchmark of West Papua Province*



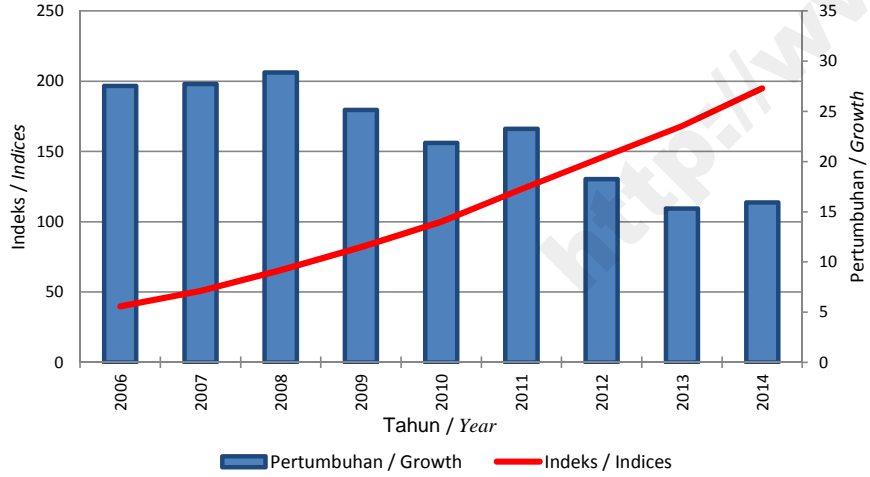
Gambar/ Figure 32.3.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Papua Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Papua Province (2010=100)*



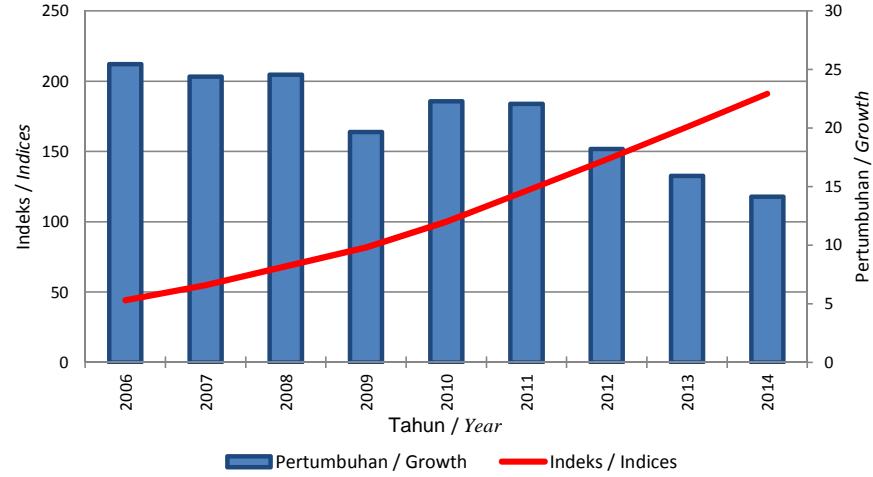
Gambar/ Figure 32.4.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Papua Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Papua Province (2010=100)*



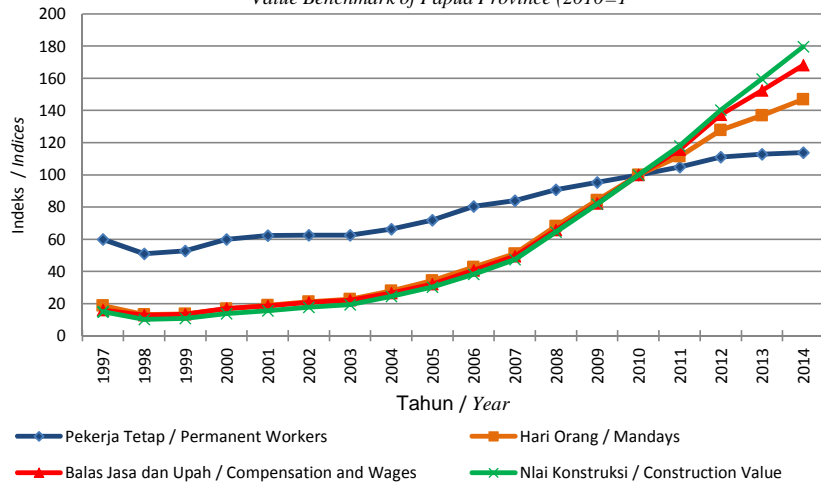
Gambar/ Figure 32.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Papua Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of West Papua Province (2010=100)*



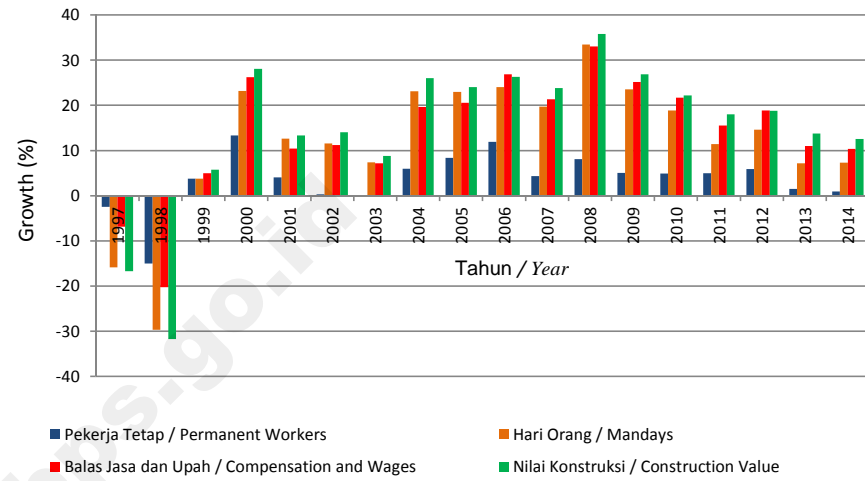
Gambar/ Figure 32.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Papua Barat (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of West Papua Province (2010=100)*



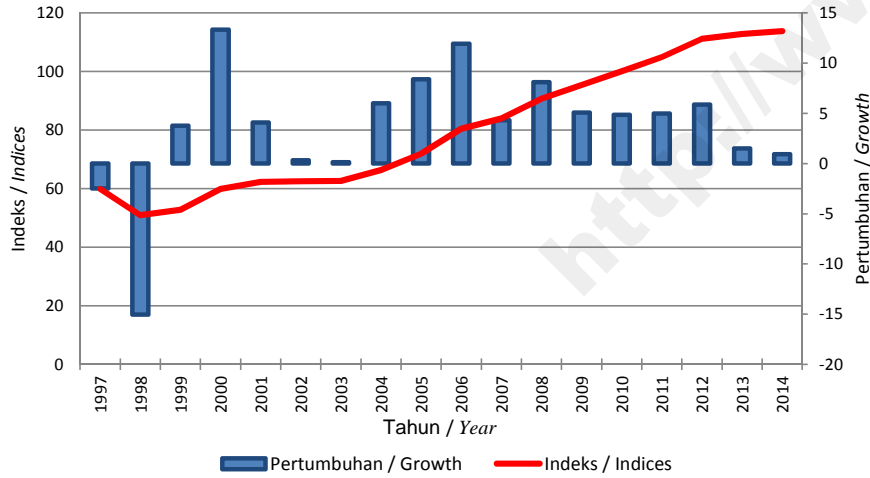
Gambar/Figure 33.1.  
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Papua (2010=100)  
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Papua Province (2010=1)*



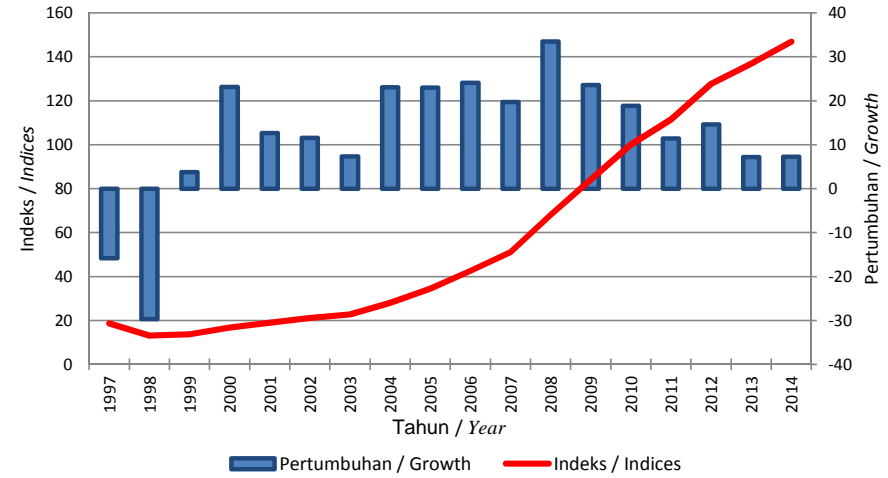
Gambar/Figure 33.2.  
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Papua  
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Papua Province*



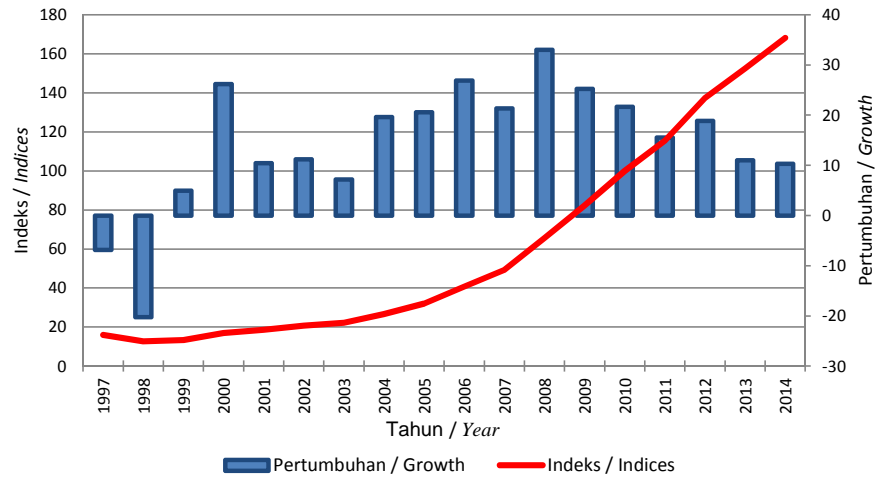
Gambar/Figure 33.3.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Papua (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Papua Province (2010=100)*



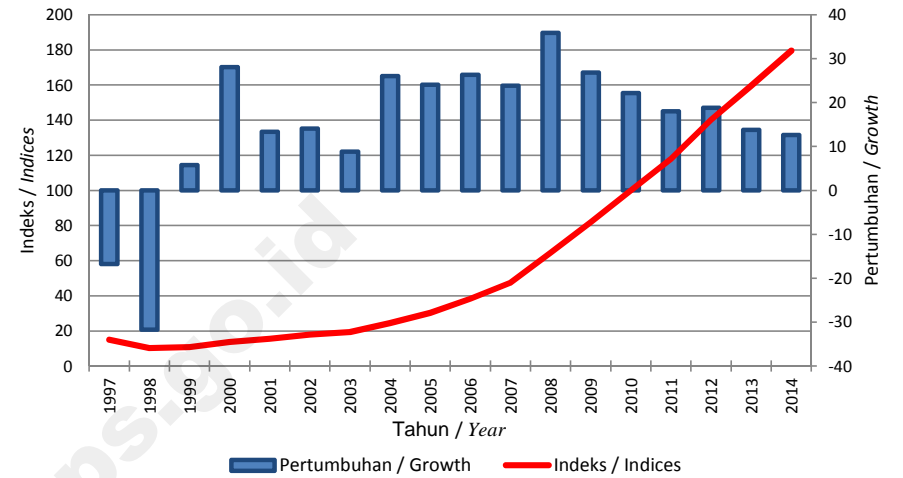
Gambar/Figure 33.4.  
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Papua (2010=100)  
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Papua Province (2010=100)*



Gambar/Figure 33.5.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi  
 Provinsi Papua (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of  
 Papua Province (2010=100)



Gambar/Figure 33.6.  
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan  
 Provinsi Papua (2010=100)  
 Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of  
 Papua Province (2010=100)





# **Kuesioner**

# ***Questionnaire***


<http://www.kspedia.com>





Lampiran 1. Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan Tahun 2014 (SKTR-2014)

Appendix 1. Example of Questionnaire of Quarterly Construction Establishment Survey, Year 2014 (SKTR-2014)




Republik Indonesia

**RAHASIA**

## SURVEI PERUSAHAAN KONSTRUKSI TRIWULANAN TAHUN 2014 (SKTR-2014)

**BPS PROVINSI**  
 Contact Person : Kabid Statistik Produksi  
 Telepon/Fax :  
 E-mail :  
 Alamat :



**BPS RI**  
 Contact Person : Kasubdir Statistik Konstruksi  
 Telepon : 021-3810291 ext. 5340-5343  
 Fax : 021-3863816, 021-3857046  
 E-mail : konstruksi@bps.go.id  
 Alamat : Jl. Dr. Sutomo No. 6 - 8, Jakarta 10710  
 Homepage : <http://www.bps.go.id>

**BLOK I. TENAGA KERJA, BALAS JASA, DAN RATA-RATA UPAH**

No.	Uraian	Satuan	2013				2014						
			Triwulan IV	Triwulan I	Triwulan II	Triwulan III	Triwulan IV	Triwulan I	Triwulan II	Triwulan III	Triwulan IV		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
1.	Jumlah Pekerja Tetap	Orang											
2.	Jumlah Balas Jasa, Lembur, Bonus, dan Tunjangan Pekerja Tetap	000 Rp											
3.	Rata-rata Upah Pekerja Harian per Orang per Hari	000 Rp											

**BLOK II. KONDISI DAN PROSPEK PERUSAHAAN**

Tuliskan salah satu kode yang paling sesuai pada kotak yang disediakan : Kode (1) : Meningkatkan Kode (2) : Tetap Kode (3) : Menurun

Rincian	Kondisi Triw. I/2014 dibandingkan Triw. IV/2013	Prospek Triw. II/2014 dibandingkan Triw. I/2014	Kondisi Triw. II/2014 dibandingkan Triw. I/2014	Prospek Triw. III/2014 dibandingkan Triw. II/2014	Kondisi Triw. III/2014 dibandingkan Triw. II/2014	Prospek Triw. IV/2014 dibandingkan Triw. III/2014	Kondisi Triw. IV/2014 dibandingkan Triw. III/2014	Prospek Triw. I/2015 dibandingkan Triw. IV/2014	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Pendapatan Usaha (Nilai Kontrak dan Pendapatan Lainnya)									
2. Nilai Pekerjaan/ konstruksi yang Diselesaikan									
3. Order Bahan Bangunan/material (Semen, Pasir, Besi beton, Besi baja, dll) dan Komponen Lainnya (AC, Lift, Escalator, dll) oleh Perusahaan Ini.									
4. Harga Bahan Bangunan/ material (Semen, Pasir, Besi beton, Besi baja, dll) dan Komponen Lainnya (AC, Lift, Escalator, dll)									
5. Jumlah Pekerja Tetap									
6. Rata-rata Gaji Pekerja Tetap									
7. Jumlah Pekerja Harian Lepas									
8. Upah Pekerja Harian Lepas per Orang per Hari									

**BLOK III. PERMASALAHAN KINERJA PERUSAHAAN**

Tuliskan tanda cek (✓) atas permasalahan-permasalahan yang sedang dihadapi yang menghambat kinerja perusahaan.

Permasalahan	Triwulan I/2014			Triwulan II/2014			Triwulan III/2014			Triwulan IV/2014		
	Tidak Ada Masalah	Cukup Bermasalah	Sangat Bermasalah	Tidak Ada Masalah	Cukup Bermasalah	Sangat Bermasalah	Tidak Ada Masalah	Cukup Bermasalah	Sangat Bermasalah	Tidak Ada Masalah	Cukup Bermasalah	Sangat Bermasalah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1. Akses Kredit												
2. Suku Bunga Pinjaman/Kredit												
3. Kenaikan Harga Bahan Bangunan/Material dan Komponen Lainnya												
4. Penurunan Permintaan Jasa Konstruksi Secara Umum												
5. Persaingan yang Sangat Ketat												
6. Kesulitan Pasokan Bahan Bangunan/Material dan Komponen Lainnya												
7. SDM yang Terampil/ahli												
8. Birokrasi Administrasi Pemerintah												
9. Politik dan Keamanan												
10. Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)												

Pekerjaan yang dicakup meliputi semua pekerjaan konstruksi yang dilaksanakan selama triwulan berjalan termasuk pekerjaan yang dimulai pada triwulan sebelumnya yang belum selesai

**BLOK IV. NILAI PEKERJAAN DAN REALISASI FISIK PEKERJAAN**

No.	Uraian	Satuan	2014				
			Triwulan IV	Triwulan I	Triwulan II	Triwulan III	Triwulan IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1.	<b>NAMA PEKERJAAN :</b> .....					KBLI (Diisi oleh BPS) : <input type="text"/>	
						Provinsi Lokasi Pekerjaan : .....	<input type="text"/>
a.	Nilai Kontrak / Pekerjaan	(000 Rp)	.....			Bulan/Tahun Kontrak Dimulai : .....	/ 201...
b.	Nilai Pekerjaan yang Disubkontrakkan ke Pihak Lain	(000 Rp)	.....			Bulan/Tahun Kontrak Selesai : .....	/ 201...
c.	Jumlah Upah Pekerja Harian	(000 Rp)					
d.	Biaya Bahan / Material yang Digunakan	(000 Rp)					
e.	Kumulatif Realisasi Fisik Pekerjaan yang Diselesaikan pada Akhir Triwulan	%					
f.	Kumulatif Rencana Fisik Pekerjaan pada Akhir Triwulan Berikutnya	%		Triwulan II/2014 : .....	Triwulan III/2014 : .....	Triwulan IV/2014 : .....	Triwulan I/2015 : .....
2.	<b>NAMA PEKERJAAN :</b> .....					KBLI (Diisi oleh BPS) : <input type="text"/>	
						Provinsi Lokasi Pekerjaan : .....	<input type="text"/>
a.	Nilai Kontrak / Pekerjaan	(000 Rp)	.....			Bulan/Tahun Kontrak Dimulai : .....	/ 201...
b.	Nilai Pekerjaan yang Disubkontrakkan ke Pihak Lain	(000 Rp)	.....			Bulan/Tahun Kontrak Selesai : .....	/ 201...
c.	Jumlah Upah Pekerja Harian	(000 Rp)					
d.	Biaya Bahan / Material yang Digunakan	(000 Rp)					
e.	Kumulatif Realisasi Fisik Pekerjaan yang Diselesaikan pada Akhir Triwulan	%					
f.	Kumulatif Rencana Fisik Pekerjaan pada Akhir Triwulan Berikutnya	%		Triwulan II/2014 : .....	Triwulan III/2014 : .....	Triwulan IV/2014 : .....	Triwulan I/2015 : .....
3.	<b>NAMA PEKERJAAN :</b> .....					KBLI (Diisi oleh BPS) : <input type="text"/>	
						Provinsi Lokasi Pekerjaan : .....	<input type="text"/>
a.	Nilai Kontrak / Pekerjaan	(000 Rp)	.....			Bulan/Tahun Kontrak Dimulai : .....	/ 201...
b.	Nilai Pekerjaan yang Disubkontrakkan ke Pihak Lain	(000 Rp)	.....			Bulan/Tahun Kontrak Selesai : .....	/ 201...
c.	Jumlah Upah Pekerja Harian	(000 Rp)					
d.	Biaya Bahan / Material yang Digunakan	(000 Rp)					
e.	Kumulatif Realisasi Fisik Pekerjaan yang Diselesaikan pada Akhir Triwulan	%					
f.	Kumulatif Rencana Fisik Pekerjaan pada Akhir Triwulan Berikutnya	%		Triwulan II/2014 : .....	Triwulan III/2014 : .....	Triwulan IV/2014 : .....	Triwulan I/2015 : .....

Catatan : Jika proyek yang dikerjakan lebih dari 6 (enam) dapat ditambahkan dengan menggandakan lembar yang masih kosong

**Catatan :**

**Pekerja Tetap :** Tenaga kerja yang secara Administrasi tercatat sebagai pekerja tetap dan biasanya memperoleh gaji bulanan secara tetap dari perusahaan sepanjang tahun.

**Pekerja Harian :** Pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini biasanya dibayar atas dasar upah harian. Contoh : Mandor (Kepala Tukang), Tukang Batu, Tukang Kayu, Kenek Bangunan, dsb.

**Upah/Gaji, Lembur, Bonus dan Tunjangan :** Nilai balas jasa yang diberikan perusahaan kepada karyawan tetap, termasuk lembur, bonus, asuransi, tunjangan kecelakaan dan tunjangan lainnya.

**Upah Pekerja Harian :** Nilai upah yang dibayarkan perusahaan kepada pekerja harian lepas yang bekerja pada proyek konstruksi.

- ☆ **Tujuan Survei :**  
Memperoleh data statistik yang dapat dipercaya dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan sektor konstruksi
- ☆ **Dasar Hukum :**  
Pelaksanaan survei ini berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik (Pasal 11)
- ☆ **Kerahasiaan :**  
Kerahasiaan data yang diberikan dijamin oleh Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 (Pasal 21)

- ☆ **Biaya :**  
Survei ini dibiayai oleh APBN. Dalam pelaksanaannya, tidak memungut biaya apapun dari responden.
- ☆ **Kewajiban Responden :**  
Setiap responden wajib memberikan keterangan yang diperlukan dalam penyelenggaraan oleh Badan Pusat Statistik berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 tahun 1997 (Pasal 27)

Diketahui oleh yang bertanggung jawab di Perusahaan

**N a m a** : .....

**Jabatan** : .....

**No. Telp / HP** : .....

**Email** : .....


**NAMA DAN ALAMAT BPS PROVINSI**

No.	BPS Provinsi	Alamat	Telp/Fax	Email
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Aceh	Jl. Tengku H. M. Daud Beureuh No. 50 Banda Aceh	(0651) 23005, 22862	bps1100@bps.go.id
2	Sumatera Utara	Jl. Asmara No. 179 Medan 20123	(061) 8452343/842773	bps1200@bps.go.id
3	Sumatera Barat	Jl. Khalid Sulaiman No. 48 Padang 25136	(0751) 442158-59/442161	bps1300@bps.go.id
4	Riau	Jl. Palimura No. 12 Pekanbaru 28131	(0761) 23042/21336	bps1400@bps.go.id
5	Jambi	Jl. A. Yani No. 4 Telanaiapura Jambi 36122	(0741) 65438/60802	bps1500@bps.go.id
6	Sumatera Selatan	Jl. Kapten Anwar Sastro No. 1694/1131 Kel. Sungai Pangeran Palembang 30129	(0711) 318456/353174	bps1600@bps.go.id
7	Bengkulu	Jl. Adam Malik Km. 8 Kec. Gading Cempaka Kota Bengkulu 38225	(0736) 349117/349115	bps1700@bps.go.id
8	Lampung	Jl. Basuki Rahmat No. 54 Teluk Betung Bandar Lampung 35215	(0721) 482909/484329	bps1800@bps.go.id
9	Bangka Belitung	Komp. Perkanbrn Pemerintah Air Itam Pangkal Pinang Bangka Belitung	(0717) 439421/439425	bps1900@bps.go.id
10	Kepulauan Riau	Jl. Ir. Sulami No. 34 Tanjung Pinang 29100	(0771) 4571131/23680312718	bps2100@bps.go.id
11	DKI Jakarta	Gedung BIPI, Jl. Lelend Suprapto Cempaka Putih Jakarta 10510	(021) 42870820/42877301	bps3100@bps.go.id
12	Jawa Barat	Jl. Penghulu Hasan Mustapa No. 43 Bandung 40124	(022) 7272595/7213572	bps3200@bps.go.id
13	Jawa Tengah	Jl. Menoreh Tengah X No. 4 Semarang 50236	(024) 86451840-2/8311242/8311195	bps3300@bps.go.id
14	D.I. Yogyakarta	Jl. Ring Road Bagian Barat Taman Tirtho Kasihan Bantul Yogyakarta	(0274) 3877504/342234	bps3400@bps.go.id
15	Jawa Timur	Jl. Panjang Delta Permai Surabaya	(031) 8471143/8438873	bps3500@bps.go.id
16	Banten	Jl. Raya Palma Pakupatan Serang Kav. H1-2 Banten 42171	(0254) 267027/267026	bps3600@bps.go.id
17	Bali	Jl. Raya Puputan No. 1 Renon Denpasar	(0361) 238159/238162	bps5100@bps.go.id
18	Nusa Tenggara Barat	Jl. Gunung Rinjani No. 2 Mataram 83125	(0370) 621385/641242/623801	bps5200@bps.go.id
19	Nusa Tenggara Timur	Jl. Raya R. Suprapto No. 5 Kupang 85111	(0380) 826289/833124	bps5300@bps.go.id
20	Kalimantan Barat	Jl. Sultan Syahrir 24/42 Pontianak 78116	(0561) 735345/732184	bps6100@bps.go.id
21	Kalimantan Tengah	Jl. Kapten Piere Tendean No. 6 Palangkaraya 73112	(0536) 3228105/3238105/322180	bps6200@bps.go.id
22	Kalimantan Selatan	Jl. KS. Tubun No. 117 Banjarmasin 70242	(0511) 3262314/3261585	bps6300@bps.go.id
23	Kalimantan Timur	Jl. Kesuma Bangsa No. 2 Samarinda (Gedung BAPPEDA)	(0541) 732793/201121	bps6400@bps.go.id
24	Sulawesi Utara	Jl. 17 Agustus Manado 95119	(0431) 847044/862204	bps7100@bps.go.id
25	Sulawesi Tengah	Jl. Prof Moh. Yamin No. 48 Palu 94114	(0451) 483610/983612	bps7200@bps.go.id
26	Sulawesi Selatan	Jl. Haji Bau No. 6 Makassar 90125	(0411) 854838/872879/851225	bps7300@bps.go.id
27	Sulawesi Tenggara	Jl. Made Sabara No. 3 Kendari 93111	(0401) 3121751/3122355	bps7400@bps.go.id
28	Gorontalo	Jl. Taman Pendidikan No. 117 Gorontalo	(0435) 834596/834597	bps7500@bps.go.id
29	Sulawesi Barat	Jl. KH. Ahad No. 4 Mamuju 91511	(0426) 21265/2703340/21116	bps7600@bps.go.id
30	Maluku	Jl. Haruhun Karang Panjang Komplek Puleh Ambon 97121	(0911) 353306/34228/361320/361319	bps8100@bps.go.id
31	Maluku Utara	Jl. Stadion No. 65 Kel. Stadion Kec. Ternate Ternate 97712	(0921) 3127878/327878/326301	bps8200@bps.go.id
32	Papua Barat	Jl. Drs. Esau Sesa Manokwari Papua Barat 98312	(0986) 214199/2705156/213038	bps9100@bps.go.id
33	Papua	Jl. Dr. Sam Raulangi Dok II Jayapura 99112	(0967) 533028/534519/536490	bps9400@bps.go.id

**DATA MENCERDASKAN BANGSA**

<http://www.bps.go.id>

Lampiran 2. Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan Tahun 2014 (SKTH-2014)  
 Appendix 2. Example of Questionnaire of Annual Construction Establishment Survey, Year 2014 (SKTH-2014)

<b>RAHASIA</b>	 REPUBLIK INDONESIA <b>SURVEI PERUSAHAAN KONSTRUKSI                  TAHUNAN</b>	<b>SKTH                  2014</b>					
KIP <sup>1)</sup> : <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
<b>BLOK I. KETERANGAN UMUM PERUSAHAAN</b>							
1. Provinsi :							
2. Kabupaten / Kota <sup>2)</sup> :							
3. Kecamatan :							
4. Desa / Kelurahan <sup>2)</sup> :							
5. No. Blok Sensus :							
6. No. Registrasi Badan Usaha :							
7. Identitas Perusahaan							
a. Nama Perusahaan :							
b. Alamat Perusahaan :							
RT :	RW :	Kode Pos :					
Telepon / Fax :	/	HP :					
E-mail :	Website :						
b. Alamat Operasional :							
c. Badan Hukum / Badan Usaha :							
PT. Persero - 1	PT. - 2	CV - 3	Firma - 4	Koperasi - 5	Lainnya - 6		
d. Bidang Pekerjaan Utama :							
Konstruksi Gedung - 1	Konstruksi Sipil - 2		Konstruksi Khusus - 3				
e. Kualifikasi Perusahaan / Gred :							
K1 - 2	K2 - 3	K3 - 4	M1 - 5	M2 - 6	B1 - 7	B2 - 8	Non Kualifikasi - 9
<sup>1)</sup> Diisi oleh BPS Kabupaten/Kota			<sup>2)</sup> Coret yang tidak sesuai				
<b>Tujuan Survei :</b>	<b>Kewajiban Responden :</b>						
Memperoleh data statistik yang dapat dipercaya dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan sektor konstruksi	Setiap responden wajib memberikan keterangan yang diperlukan dalam penyelenggaraan statistik dasar oleh Badan Pusat Statistik berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 tahun 1997 (Pasal 27)						
<b>Dasar Hukum :</b>	<b>Biaya :</b>						
Pelaksanaan Survei ini berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik (Pasal 11)	Survei ini dibiayai oleh APBN. Dalam pelaksanaannya, tidak memungut biaya apapun dari responden dan tidak terkait dengan pajak						
<b>Kerahasiaan :</b>	Perlu keterangan lebih lanjut, hubungi :						
Kerahasiaan data yang diberikan dijamin oleh Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 (Pasal 21)	Subdirektorat Statistik Konstruksi, BPS Jl. Dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta, 10710 Telepon: 021-3841195; 3842508; 3810291-4 ext. 5340-5343 Faks : (021) 3863816 E-mail: konstruks@bps.go.id						
<b>BADAN PUSAT STATISTIK</b>			<b>BADAN PUSAT STATISTIK</b>				

**BLOK II. PENDAPATAN DAN PENGE LUARAN PEKERJAAN KONSTRUKSI**

Tuliskan dengan jelas jawaban dari semua pertanyaan pada kolom (2) s/d kolom (15) tentang pekerjaan perusahaan selama tahun 2014. Pekerjaan yang dicakup meliputi semua pekerjaan konstruksi yang dilaksanakan selama tahun 2014, baik yang dimulai pada tahun sebelumnya maupun yang dimulai pada tahun 2014.

<sup>5)</sup> Nilai konstruksi yang diselesaikan pada tahun 2014 adalah nilai pekerjaan yang diselesaikan pada tahun 2014 dikurangi nilai pekerjaan yang disubkontrakkan dikalikan realisasi fisik pekerjaan yang diselesaikan.

<sup>4)</sup> Nilai Kontrak/Pekerjaan adalah nilai pekerjaan yang dikerjakan oleh pihak pemborong berdasarkan surat perjanjian, surat perintah kerja antara pihak pemberi pekerjaan (pihak I) dengan penerima pekerjaan (pihak II) dalam jangka waktu tertentu dan jumlah biaya tertentu.

<sup>6)</sup> Nilai pengeluaran bahan/material pada kolom (11) dan kolom (12) hanya meliputi bahan/material yang telah digunakan saja, tidak termasuk stok/persediaan.

No	Lokasi Pekerjaan		Nama Pekerjaan/ Jenis Pekerjaan <i>(Tuliskan Sejelas Mungkin dan Isikan Kode KBLI Tahun 2009)</i>	Sumber Dana Utama Pembiayaan Pekerjaan <sup>3)</sup>	Nilai Kontrak/ Pekerjaan <sup>4)</sup>  (000 Rp)	Bulan/Tahun Pelaksanaan Pekerjaan		Persentase Pekerjaan yang Diselesaikan		Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Pada Tahun 2014 <sup>5)</sup>  [kol(5)-kol(15)]X[kol(9)- kol(8)] (000 Rp)	Biaya Bahan/Material yang Digunakan Selama Tahun 2014 <sup>6)</sup>		Biaya Pekerja Harian Selama Tahun 2014 <sup>7)</sup>		Nilai Pekerjaan yang Disubkontrakkan Selama Tahun 2014 <sup>8)</sup> (000 Rp)
	Provinsi dan Kabupaten/Kota					Mulai	Selesai	s/d 31 Des 2013	s/d 31 Des 2014		Disediakan Perusahaan (000 Rp)	Disediakan Pemilik Pekerjaan (000 Rp)	Rata-rata Upah per Orang per Hari (000 Rp)	Jumlah Upah (000 Rp)	
(1)	(2)		(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1.						/	/	%	%						
2.						/	/	%	%						
3.						/	/	%	%						
4.						/	/	%	%						
5.						/	/	%	%						
6.						/	/	%	%						
7.						/	/	%	%						
8.						/	/	%	%						
9.						/	/	%	%						
10.						/	/	%	%						
<b>JUMLAH</b>															

<sup>3)</sup> Keterangan kolom (4):

Sumber Dana Utama :

1: APBN

4: BUMN/BUMD

7: Lainnya

2: APBD Provinsi

5: Swasta

3: APBD Kabupaten/Kota

6: Luar Negeri

 *Diksi Pengawas*

<sup>7)</sup> Pekerja Harian adalah seluruh pekerja yang terlibat langsung dengan proyek, dengan status sebagai pekerja tidak tetap yang dibayar sesuai dengan banyaknya hari bekerja dengan sistem upah harian

<sup>8)</sup> Pekerjaan yang disubkontrakkan meliputi pekerjaan yang disubkontrakkan seluruhnya (bahan/material dan tenaga kerja disediakan oleh subkontraktor) atau hanya tenaga kerjanya saja.

### BLOK III. BAHAN / MATERIAL YANG DIGUNAKAN

Tuliskan Bahan/Material yang Digunakan Hanya Pada Pekerjaan Utama yang Dimulai Tahun 2014 dan Selesai 100% Pada Tahun 2014 (Pekerjaan Utama adalah Jenis Pekerjaan yang Memiliki Nilai Kontrak Terbesar Pada Blok II)

No. dan Nama Pekerjaan : .....		Volume Pekerjaan : .....		Satuan : .....	
Jenis Bahan / Material	Satuan	Harga Satuan (Rp)	Volume	Nilai (000 Rp)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
1. Semen	Kg				
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11. Lainnya: .....					
<b>JUMLAH</b>					

### BLOK IV. TENAGA KERJA DAN BALAS JASA/UPAH TAHUN 2014

A. Jumlah Pekerja Tetap						
Pendidikan Tinggi yang Ditamatkan	Jenis Kelamin		Jumlah	Kompetensi Profesi		
	Laki-laki	Perempuan		Terampil	Ahli	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Pasca Sarjana						
2. Sarjana						
3. Sarjana Muda dan Diploma						
4. SMA dan Sederajat						
5. SMP dan Sederajat						
6. SD dan Sederajat						
<b>JUMLAH</b>						
B. Balas Jasa Pekerja Tetap dan Upah Pekerja Harian						
Jenis Pengeluaran	Balas Jasa dan Upah (000 Rupiah)		Pekerja Tetap	Pekerja Harian	Jumlah	
	(1)	(2)				
1. Gaji/Upah, Lembur, Bonus dan Tunjangan (Dibayarkan Langsung ke Pekerja)						
2. Iuran Dana Pensiun, Tunjangan Sosial, Asuransi/BPJS Ketenagakerjaan (Dibayarkan ke Yayasan / Badan Untuk Kepentingan Pekerja)						
<b>JUMLAH</b>						



<b>BLOK V. PEMAKAIAN TENAGA LISTRIK</b>			
Isikan Pemakaian Listrik Untuk Keperluan Kantor dan Proyek Selama Tahun 2014			
Uraian (1)	Volume (2)	Nilai (000 Rp) (3)	
1. Jumlah Generator yang Digunakan	Unit		
2. Tenaga Listrik yang Diproduksi Oleh Generator	KWh		
3. Tenaga Listrik yang Dibeli	KWh		

<b>BLOK VI. PEMAKAIAN BAHAN BAKAR</b>				
Isikan Pemakaian Bahan Bakar Untuk Keperluan Perusahaan Selama Tahun 2014				
Jenis Bahan Bakar (1)	Satuan (2)	Volume (3)	Harga Satuan (Rp) (4)	Nilai (000 Rp) (5)
1. Bensin	liter			
2. Solar	liter			
3. Minyak Diesel	liter			
4. LPG	kg			
5. Gas Kota	m <sup>3</sup>			
6. Pelumas	liter			
7. Minyak Tanah	liter			
<b>JUMLAH</b>				

<b>BLOK VII. PENAMBAHAN DAN PENGURANGAN BARANG MODAL SERTA PENYUSUTAN (000 Rp)</b>				
Jenis Barang Modal (1)	Pembelian/ Penambahan (2)	Pembuatan / Perbaikan Besar (3)	Pengurangan Barang Modal (4)	Penyusutan Barang (5)
1. Tanah				
2. Bangunan				
3. Alat Berat				
4. Kendaraan				
5. Lainnya: .....				
<b>JUMLAH</b>				

<b>BLOK VIII. PENDAPATAN LAIN</b>	
Jenis Pendapatan (1)	Nilai (000 Rp) (2)
1. Jasa Desain Gambar, Konsultan	
2. Pendapatan dari Usaha Lain yang Menggunakan Modal Jasa Konstruksi	
3. Pendapatan dari Jasa Sewa Tanah	
4. Pendapatan dari Jasa Sewa Bangunan	
5. Pendapatan dari Jasa Sewa Alat Berat	
6. Keuntungan / Kerugian Penjualan Barang dalam Bentuk yang Sama	
7. Pendapatan dari Bunga, Deviden, Hak Cipta, dan Lain-lain	
8. Lainnya: .....	
<b>JUMLAH</b>	

<b>BLOK IX. PENGELUARAN LAIN</b>	
Jenis Pengeluaran	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)
1. Alat Tulis dan Keperluan Kantor (ATK)	
2. Ongkos Pemeliharaan Barang Modal dan Pembelian Suku Cadang	
3. Pos dan Telekomunikasi	
4. Jasa Angkutan dan Pergudangan	
5. Sewa Tanah / Lahan	
6. Sewa Bangunan / Gedung	
7. Sewa Alat Berat	
8. Asuransi (Selain Asuransi Pekerja)	
9. Promosi	
10. Air Bersih	
11. Bunga atas Pinjaman	
12. Pajak Tidak Langsung	
13. Biaya Penelitian dan Pengembangan (Research & Development )	
14. Lainnya: .....	
<b>JUMLAH</b>	

<b>BLOK X. RINGKASAN (Diisi oleh Pengawas/Pemeriksa)</b>	
RINCIAN	NILAI ( 000 Rp )
(1)	(2)
<b>A. Rincian Pengeluaran</b>	
1. Nilai Balas Jasa dan Upah Pekerja {Blok IV, Rincian B Baris Jumlah Kolom (4)}	
2. Nilai Pemakaian Bahan/Material yang Digunakan {Blok II, Baris Jumlah Kolom (11) + (12)}	
3. Nilai Pemakaian Tenaga Listrik {Blok V, Rincian 3 Kolom (3)}	
4. Nilai Pemakaian Bahan Bakar {Blok VI, Baris Jumlah Kolom (5)}	
5. Biaya Pengeluaran Lain {Blok IX, Baris Jumlah Kolom (2)}	
<b>JUMLAH (A)</b>	
<b>B. Rincian Pendapatan</b>	
1. Nilai Konstruksi yang Diselesaikan {Blok II, Baris Jumlah Kolom (10)}	
2. Nilai Pemakaian Bahan/Material yang Disediakan Pemilik Pekerjaan {Blok II, Baris Jumlah Kolom (12)}	
3. Nilai dari Pendapatan Lain {Blok VIII, Baris Jumlah Kolom (2)}	
<b>JUMLAH (B)</b>	
<b>C. Efisiensi Perusahaan</b>	<b>(B / A x 100%)</b>
	%
<b>D. Persentase Keuntungan Terhadap Pengeluaran</b>	<b>(B/A -1) x 100%</b>
	%

### Contoh Pengisian Blok II dan Blok III

#### BLOK II : PENDAPATAN DAN PENGELUARAN PEKERJAAN KONSTRUKSI

- Data yang diisikan adalah untuk kegiatan perusahaan selama tahun 2014
- Perusahaan cukup mengisi/melingkari jawaban sesuai dengan pertanyaan pada kuesioner.  
 Untuk kasus perusahaan di bawah ini, maka pengisiannya adalah sbb :  
 Perusahaan CV. FAJAR INDAH di Provinsi Jawa Tengah selama tahun 2014 mengerjakan 3 proyek konstruksi, yaitu :
  - Perbaikan jalan di Kota Surakarta, panjang 2,3 km lebar 8 m yang dibiayai oleh APBD Kota Surakarta dikerjakan sejak Juli 2014 dan direncanakan selesai Februari 2015 dengan nilai kontrak sebesar Rp 650.000.000,- Sampai Desember 2014, realisasi fisiknya baru sebesar 75% . Biaya bahan semuanya disediakan oleh perusahaan selama tahun 2014 sebesar Rp. 150.000.000,- Upah rata-rata pekerja harian perorang per hari Rp. 50.000,- Sementara upah pekerja harian selama tahun 2014 telah dibayarkan sebesar Rp. 85.000.000,-
  - Rehab Gedung Depag di Kota Surakarta, dibiayai APBN telah dikerjakan sejak Januari 2014 hingga April 2014 senilai Rp 550.000.000,- . Pada bulan April 2014, pekerjaannya selesai 100% dengan biaya bahan bangunan sebesar Rp. 80.000.000,- semuanya disediakan oleh perusahaan. Jumlah upah yang dibayarkan selama tahun 2014 untuk pekerja harian Rp. 50.000.000,- dengan rata-rata upah per orang per hari Rp. 60.000,-. Nilai pekerjaan yang disubkontrakkan sebesar Rp. 100.000.000,-
  - Rehab Gedung SDN 2 Karanganyar, dibiayai APBD Kab Grobogan dikerjakan sejak Desember 2013 hingga Maret 2014 senilai Rp 300.000.000,- . Pada Desember 2013, realisasi fisiknya baru sebesar 10% dan selesai 100% pada Maret 2014. Biaya bahan bangunan disediakan perusahaan sebesar Rp. 60.500.000,- yang disediakan oleh pemilik pekerjaan sebesar 20.000.000,- . Jumlah upah yang dibayarkan ke pekerja harian Rp. 21.600.000,- dengan rata-rata upah per orang per hari Rp. 60.000,-
  - Biarkan kotak kode pada setiap sel tetap kosong karena akan diisi oleh staf BPS
 Pengisian BLOK II adalah sbb :

No	Lokasi Proyek Provinsi dan Kabupaten/Kota	Nama Pekerjaan <i>(Tuliskan Sejelas Mungkin dan Isikan kode KBLI Tahun 2009)</i>	Sumber Dana Utama Pembiayaan Pekerjaan <sup>1)</sup>	Nilai Kontrak/ Pekerjaan <sup>2)</sup> ( 000 Rp )	Bulan dan Tahun Pelaksanaan Pekerjaan		Persentase Pekerjaan yang Diselesaikan		Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Pada Tahun 2014 <sup>5)</sup> [ko(5)-ko(15)] X [ko(9)-ko(8)] ( 000 Rp )	Biaya Bahan/Material yang Digunakan Selama Tahun 2014 <sup>6)</sup>		Biaya Pekerja Harian Selama Tahun 2014 <sup>7)</sup>		Nilai Pekerjaan yang Disubkontrakkan Selama Tahun 2014 <sup>8)</sup> ( 000 Rp )
					Mulai	Selesai	s/d 31 Des 2013	s/d 31 Des 2014		Disediakan Perusahaan ( 000 Rp )	Disediakan Pemilik Pekerjaan ( 000 Rp )	Rata-rata Upah per Orang per Hari ( 000 Rp )	Jumlah Upah ( 000 Rp )	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1.	Jaw a Tengah Surakarta	Perbaikan jalan	APBD Surakarta	650 000	07 / 2014	02 / 2015	0	75	487 500	150 000	-	50	85 000	-
2.	Jaw a Tengah Surakarta	Rehab Gedung Depag	APBN	550 000	01 / 2014	04 / 2014	0	100	450 000	80 000	-	60	50 000	100,000
3.	Jaw a Tengah Grobogan	Membangun Gedung SDN 2 Karanganyar	APBD Grobogan	300 000	12 / 2013	03 / 2014	10	100	270 000	60 500	20 000	60	21 600	-
:														
10														
<b>J U M L A H</b>				1 500 000					1 207 500	290 500	20 000		156 600	100 000

#### BLOK III : BAHAN/MATERIAL YANG DIGUNAKAN

Dari contoh diatas diketahui bahwa :

- Proyek perbaikan jalan kota sepanjang 2,3 km membutuhkan Batu kali 50 m<sup>3</sup> senilai Rp. 5.000.000,- Kerikil 75 m<sup>3</sup> senilai Rp. 7.500.000,- dan seterusnya sehingga total nilai bahan sama dengan Rp. 150.000.000,-
- Untuk Rehab Gedung Depag diperlukan bahan al. Pasir pasang 100 m<sup>3</sup> senilai Rp. 15.000.000,-, semen 50 sak dengan nilai Rp.3.150.000,- Bata merah sebanyak 25.000 biji dengan nilai Rp. 17.500.000,- Multi roof 200 lembar @ Rp. 120.000,- Keramik lantai ukuran 30 x 30 sebanyak 250 dos senilai Rp. 12.500.000,- Cat tembok 100 kg dengan nilai Rp. 5.000.000,- dan seterusnya sehingga total nilai bahan sama dengan Rp. 80.000.000,-
- Membangun SDN 2 Karanganyar digunakan bahan a.l . Pasir pasang 62 m<sup>3</sup> senilai Rp. 7.700.000,-, semen 42 sak dengan nilai Rp.2.184.000,- Bata merah sebanyak 10.000 biji dengan nilai Rp. 3.500.000,- Genteng 7000 buah @ Rp. Kayu 3 m<sup>3</sup> sebesar Rp. 22.500.000,- dan seterusnya hingga mencapai total nilai bahan Rp. 60.500.000,-. Sedang laporan dari gypsum disediakan oleh pihak sekolah sebesar Rp. 20.000.000,-  
 Dari informasi di atas, bahan bangunan yang diisi pada rincian ini adalah proyek yang dilaksanakan dan selesai 100% pada tahun 2014 dan memiliki nilai kontrak terbesar, yaitu : Rehab Gedung Depag, dengan isian sbb :

Jenis Bahan/Material	Satuan	Harga satuan (Rp)	Volume	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Semen	sak	63,000	50	3,150
2. Pasir pasang	m <sup>3</sup>	150,000	100	15,000
3. Bata merah	buah	700	25,000	17,500
4. Multiroof	lembar	120,000	200	24,000
5. Keramik lantai 30 x 30	dos	50,000	250	12,500
6. Cat tembok	kg	50,000	100	5,000
:				
14. Lainnya				2,850
<b>J U M L A H</b>				80,000

Catatan: Satuan volume pekerjaan merupakan satuan standard baku dari proyek yang dikerjakan.  
 Contoh: Pembangunan gedung dengan satuan 500 m<sup>2</sup> (jadi bukan satuan 500 unit)

### INFORMASI LAIN

1. Apakah Perusahaan Ini Pernah Memenangkan Tender Proyek ?  
 Ya 1 (Jika kode 1 dilingkari langsung ke R4)      Tidak 2  
 2. Jika Tidak Pernah Memenangkan Tender Proyek, Tuliskan Kendala yang Dihadapi :  
 a. \_\_\_\_\_  
 b. \_\_\_\_\_  
 c. \_\_\_\_\_  
 d. \_\_\_\_\_
  3. Jika R2. Terisi, Dimana Biaya Operasional Perusahaan ? \_\_\_\_\_
  4. Jika Pernah Memenangkan Tender Proyek, Kapan Tahun Terakhir Tender Proyek Dimenangkan ? .. \_\_\_\_\_
  5. Tuliskan Nama Proyek yang Dimenangkan dan Berapa Nilai Kontraknya ?  
 Nama Proyek : \_\_\_\_\_  
 Nilai Kontrak : Rp. ....
- |   |   |
|---|---|
| 1. Upah Minimum Sektoral Konstruksi untuk Kabupaten/Kota adalah | Rp. <input style="width: 100%;" type="text"/> |
| 2. Upah Minimum Sektoral Konstruksi untuk Provinsi adalah       | Rp. <input style="width: 100%;" type="text"/> |

### CATATAN

Tuliskan Informasi Penting yang Berhubungan dengan Isian Kuesioner :  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

### SERTIFIKASI PENGISIAN KUESIONER

Bila Ada yang Kurang Jelas, Nama Pejabat / Karyawan Perusahaan yang Dapat Dihubungi :

Uraian	Contact Person	Penanggung Jawab
N a m a		
Jabatan		
Telepon/Fax.		
HP		
E-mail		
Tandatangan/Stempel		

### KETERANGAN PETUGAS

**PENCACAH :**

N a m a :	Tanggal dan Tanda Tangan
NIP/ NMS :	
Jabatan : Mitra / KSK / Staf BPS Kabupaten / Kota / Staf BPS Provinsi *)	
Telp/HP :	

**PENGAWAS / PEMERIKSA :**

N a m a :	Tanggal dan Tanda Tangan
Kabupaten/Kota	
NIP :	
Telp/HP :	
N a m a :	
NIP :	
Telp/HP :	

\*) Coret yang tidak perlu

# DATA

MENCERDASKAN BANGSA

— *Enlighten The Nation* —

<http://www.bps.go.id>



**BADAN PUSAT STATISTIK**  
**BPS-Statistics indonesia**

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710  
Telp.: (021) 3841195, 3842508 Ext. 5340-5343, Fax.: (021) 3863816  
Homepage: <http://www.bps.go.id> E-mail: [konstruksi@bps.go.id](mailto:konstruksi@bps.go.id)

