



Katalog BPS: 6302005

BENCHMARK INDEKS KONSTRUKSI

BENCHMARK OF CONSTRUCTION INDICES
(2010=100), 1990-2012

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



BADAN PUSAT STATISTIK



BENCHMARK INDEKS KONSTRUKSI

BENCHMARK OF CONSTRUCTION INDICES
(2010=100), 1990-2012

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

BENCHMARK INDEKS KONSTRUKSI TAHUN 1990-2012
BENCHMARK OF CONSTRUCTION INDICES, 1990-2012

ISBN : 978-979-064-703-9
No. Publikasi / *Publication Number* : 05340.1404
Katalog BPS / *BPS Catalogue* : 6302005
Ukuran Buku / *Book Size* : 29,7 cm x 21 cm
Jumlah Halaman / *Total Pages* : xxviii + 152 halaman / *pages*

Naskah / *Manuscript* :
Subdirektorat Statistik Konstruksi BPS-RI
Subdirectorate of Construction Statistics, Statistics Indonesia

Gambar Kulit / *Cover Design* :
Subdirektorat Statistik Konstruksi BPS-RI
Subdirectorate of Construction Statistics, BPS-Statistics Indonesia

Diterbitkan oleh / *Published by* :
Badan Pusat Statistik, Jakarta, Indonesia
BPS-Statistics Indonesia, Jakarta, Indonesia

Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya
May be cited with reference to the sources

TIM PENYUSUN / *TEAM MEMBERS*

Pengarah / *Director* :

Ir. Emil Azman Sulthani, MBA.

Penanggung Jawab / *Coordinator* :

Rosniaty Ismail, S.Si, M.M.

Editor / *Editors* :

Leksono Sedyo, S.Si, S.Kom

Fajar Handayani, S.ST, M.Si.

M. Yusuf R, S.Stat.

Penulis / *Contributors* :

Rosniaty Ismail, S.Si, M.M.

Rudi Hartono, S.Si.

Leksono Sedyo, S.Si, S.Kom

Pengolah Data / *Data Processing* :

Rudi Hartono, S.Si.

Sugi Haryanto, SST.

Inggar Prasetya, A.Md.

Ismatulloh Rosida, S.Si.

Gilang Axelline Andriani, SST.

S u j a r i y a h

R o h a y a

Bambang Haryanto Purnomo

Kusumawaty, A.Md.

Titin Suartin Sukardjo

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 1990-2012. 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 1990-2012**
2. Benchmark Statistik Konstruksi Tahun 1990-2012

Sebagai publikasi yang ketiga 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, Mei 2014

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 2012. 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 1990-2012**
2. Benchmark of Construction Statistics 1990-2012

As the third 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, Mei 2014
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:	
I. Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi Triwulanan dan Tahunan (2010=100),1990-2012 <i>Quarterly and Annual Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012</i>	
1.0 Indonesia.....	1
1.1 Provinsi / Province : Aceh.....	2
1.2 Provinsi / Province : Sumatera Utara.....	3
1.3 Provinsi / Province : Sumatera Barat.....	4
1.4 Provinsi / Province : Riau.....	5
1.5 Provinsi / Province : Jambi.....	6
1.6 Provinsi / Province : 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	: Jawa Timur.....	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), 1990-2012

The Quarterly and Annual Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2012

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), 1990-2012

Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012

3.1	Benchmark Indeks Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012 <i>Indices of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012</i>	69
3.2	Benchmark Indeks Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012 <i>Indices of Construction Mandays Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012</i>	71
3.3	Benchmark Indeks Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012 <i>Indices of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012</i>	73
3.4	Benchmark Indeks Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012 <i>Indices of Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012</i>	75

IV. Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (persen), 1990-2012

The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2012

4.1	Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2012 <i>The Growth of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (percent), 1990-2012</i>	77
4.2	Benchmark Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2012 <i>The Growth of Construction Mandays Benchmark by Province (percent), 1990-2012</i>	79
4.3	Benchmark Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2012 <i>The Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (percent), 1990-2012</i>	81
4.4	Benchmark Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (persen), 1990-2012 <i>The Growth of The Value of Construction Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2012</i>	83

GAMBAR–GAMBAR / FIGURES:

Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Benchmark menurut Provinsi, 1990-2012

Indices and The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark by Province, 1990-2012

0 Indonesia

0.1	Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Indonesia (2010=100), 1990-2012 <i>Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2012.....</i>	87
0.2	Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Indonesia (persen), 1990-2012 <i>The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Indonesia (percent), 1990-2012.....</i>	87
0.3	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Indonesia (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2012.....</i>	87
0.4	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Indonesia (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2012.....</i>	87
0.5	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Konstruksi Indonesia (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Compensation and Wages Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2012.....</i>	88
0.6	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Indonesia (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Indonesia (2010=100), 1990-2012.....</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), 1990-2012 <i>Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2012</i>	89
1.2	Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Aceh (persen), 1990-2012 <i>The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Completed Benchmark of Aceh Province (percent) 1990-2012</i>	89
1.3	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2012</i>	89
1.4	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2012</i>	89
1.5	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Compensation and Wages Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2012</i>	90
1.6	Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Aceh (2010=100), 1990-2012 <i>Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Aceh Province (2010=100), 1990-2012</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	:	M a l u k u.....	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	:	P a p u a	137-138

LAMPIRAN / APPENDIX:

1	Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan Triwulan I 2012 (SKTr I-2012) <i>Example of Questionnaire of Quarterly Construction Establishment Survey, Quarter I 2012 (SKTr I-2012)</i>	141-144
2	Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan Tahun 2012 (SKTh-2012) <i>Example of Questionnaire of Annual Construction Establishment Survey, Year 2012 (SKTh-2012)</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 2012.

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 2012.

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 2012, dipilih sampel sebanyak 12.000 perusahaan meliputi perusahaan kecil (gred 2-4), menengah (gred 5), dan besar (gred 6-7). Penarikan sampelnya dengan menggunakan metode sampling satu tahap, yaitu secara *systematic linear sampling*. Pemilihan sampel untuk survei perusahaan konstruksi 2012 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 2012 adalah sebagai berikut :

- Jumlah sampel perusahaan konstruksi besar (gred 6-7) adalah 1.866, artinya seluruh perusahaan konstruksi besar yang ada dilakukan pencacahan lengkap (*take all*).
- Jumlah sampel perusahaan konstruksi sedang (gred 5) adalah 7.000, dengan demikian pencacahan dilakukan hanya pada perusahaan konstruksi sedang terpilih (*take some*).
- Jumlah sampel perusahaan konstruksi kecil (gred 2-4) adalah 3.134, 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 perusahaan konstruksi yang terpilih pada Survei Perusahaan

In the 2012 Annual Construction Establishment Survey, there were 12.000 sample selected which include small scale establishment (grade 2-4), medium scale establishment (grade 5), and large scale establishment (grade 6-7). The sampling method was one-stage sampling method that is a linear systematic sampling. The sample selection for construction establishment survey in 2012 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 2012 Annual Construction Establishment Survey was decided as below:

- *The number of large scale establishment sample (grade 6-7) was 1.866. It means that the enumeration was conducted for all construction establishments (take all).*
- *The number of medium scale establishment sample (grade 5) was 7.000. It means that the enumeration was conducted only to the selected medium scale establishment (take some).*
- *The number of small scale establishment sample (grade 2-4) was 3.134. 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

Konstruksi Tahunan. Perusahaan yang terpilih pada triwulan I akan terus diamati pada triwulan II, triwulan III dan triwulan IV (sampel panel/berulang). Untuk tahun 2012 jumlah sampel Survei Perusahaan Konstruksi Triwulanan adalah sebagai berikut :

- Jumlah sampel perusahaan/usaha konstruksi besar (kualifikasi 6 dan 7) adalah 1.866 perusahaan, artinya seluruh perusahaan/usaha konstruksi besar yang ada dilakukan pencacahan lengkap (*take all*).
- Jumlah sampel perusahaan/usaha konstruksi sedang (kualifikasi 5) adalah 1.134 perusahaan, dengan demikian pencacahan dilakukan hanya pada perusahaan/usaha konstruksi sedang terpilih (*take some*).
- Sedangkan untuk perusahaan/usaha konstruksi kecil (kualifikasi 2 - 4) 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, nilai konstruksi pada triwulan ke t

Establishment Survey. The selected establishments as sample on the 1st quarter will be continuously observed on the 2nd quarter, the 3rd quarter and the 4th quarter (panel sample/recurred). In 2012, the number of sample of Quarterly Construction Establishment Survey was decided as below :

- *The number of large scale establishment sample (grade 6-7) was 1.866. It means that the enumeration was conducted for all construction establishments (take all).*
- *The number of medium scale establishment sample (grade 5) was 1.134. It means that the enumeration was conducted only to the selected medium scale establishment (take some).*
- *As small scale establishment (grade 2 – 4) was not enumerated.*

4.2 Computation

4.2.1 Construction Ratio

The quaterly 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 wages, construction value at quarter 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)

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
 $\%NR$ 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 kontruksi 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.

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

dimana,

- I_{Dt} = Indeks tahun dasar periode t
- I_t = Indeks pada periode t
- $Avg(I_D)$ = 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 kontruksi 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
- $Avg(I_D)$ = 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.*

where,

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 mempunyai frekuensi lebih sedikit (seperti Survei Perusahaan

- 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 Triwulan I 2012 (SKTr I-2012) dapat dilihat pada Lampiran 1.

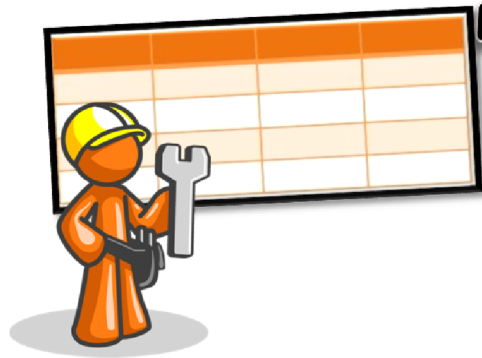
Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan Tahun 2012 (SKTh-2012) dapat dilihat pada Lampiran 2.

5. QUESTIONNAIRE

Example of Questionnaire for Quarterly Construction Establishment Survey, Quarter I 2012 (SKTr I-2012) is provided in Appendix 1.

Example of Questionnaire for Annual Construction Establishment Survey, Year 2012 (SKTh--2012) is provided in Appendix 2.

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



Tabel - Tabel

Tables

<http://www.w3schools.com>

TABEL : 1.0 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 1.0 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	37,08	36,90	38,04	40,60	38,15	10,89	11,91	12,97	13,76	12,38	5,86	6,39	8,30	8,08	7,15	7,67	7,08	8,21	9,24	8,05
1991	39,65	40,46	42,50	44,80	41,86	12,63	13,28	17,60	17,33	15,21	7,09	7,29	9,82	9,60	8,45	9,05	9,17	11,05	11,44	10,18
1992	44,68	44,32	44,25	46,89	45,04	16,08	17,22	18,85	19,14	17,82	7,76	8,21	11,64	11,49	9,78	11,07	11,42	12,68	13,89	12,27
1993	46,38	46,53	48,21	50,57	47,92	17,16	17,95	21,41	23,10	19,91	9,68	9,88	11,68	12,31	10,89	12,77	12,79	14,00	16,28	13,96
1994	50,27	49,40	52,42	54,37	51,61	21,04	20,61	25,23	26,23	23,28	11,32	12,19	13,05	13,55	12,53	14,63	15,23	17,82	19,00	16,67
1995	54,26	54,77	55,60	57,07	55,43	23,26	24,05	28,09	31,47	26,72	12,48	13,29	15,36	17,32	14,61	17,33	16,96	21,15	23,05	19,62
1996	58,68	58,22	57,97	57,06	57,98	30,41	29,08	32,47	31,69	30,91	16,24	15,11	18,32	18,47	17,03	19,92	20,60	25,16	27,15	23,21
1997	55,23	54,37	53,98	50,86	53,61	25,81	27,58	26,32	20,42	25,03	14,76	16,94	16,42	13,57	15,42	18,61	19,56	20,51	16,76	18,86
1998	47,63	44,69	44,60	45,08	45,50	16,56	12,91	15,04	18,40	15,73	12,05	10,91	11,71	14,01	12,17	12,42	10,20	12,84	15,95	12,85
1999	43,33	42,10	44,03	47,66	44,28	15,46	12,72	14,40	16,43	14,75	12,25	11,00	11,64	13,27	12,04	14,26	9,41	10,24	12,73	11,66
2000	49,40	49,92	52,16	53,29	51,19	17,93	16,15	20,57	20,50	18,79	13,98	13,82	16,92	16,75	15,37	13,96	12,76	17,27	16,95	15,24
2001	54,39	55,14	54,91	54,29	54,68	20,83	20,66	21,58	23,28	21,59	17,28	16,87	18,18	20,16	18,12	16,77	17,09	18,35	19,35	17,89
2002	54,83	55,70	59,62	60,50	57,66	22,88	23,52	23,50	27,19	24,27	17,78	20,33	21,84	23,48	20,86	18,27	20,16	20,54	23,22	20,55
2003	61,25	57,96	60,49	62,59	60,57	24,82	25,81	28,49	31,54	27,67	23,60	21,32	24,99	27,26	24,29	23,95	21,41	23,54	26,82	23,93
2004	63,42	62,44	63,73	63,61	63,30	31,13	29,72	32,20	33,72	31,69	27,30	26,84	29,35	30,06	28,39	28,20	25,97	28,25	29,09	27,88
2005	66,35	72,31	72,90	71,15	70,68	35,81	38,32	40,57	43,32	39,50	32,16	35,05	37,10	39,10	35,85	30,81	33,81	36,59	38,50	34,93
2006	74,20	78,30	77,57	77,74	76,95	44,73	45,76	46,86	52,79	47,53	40,67	42,90	43,22	49,67	44,11	39,86	42,01	43,09	48,05	43,25
2007	79,80	81,10	83,36	85,98	82,56	53,13	53,88	58,69	62,68	57,10	49,24	50,17	56,02	60,32	53,94	48,39	49,18	55,20	59,68	53,11
2008	85,06	87,00	89,38	91,70	88,29	59,31	66,72	72,63	78,00	69,16	57,57	62,84	68,61	75,75	66,19	56,99	62,44	67,95	75,04	65,60
2009	92,41	93,82	94,90	96,62	94,44	76,40	80,45	86,80	91,80	83,86	73,51	78,29	84,63	90,52	81,74	72,80	77,67	84,71	90,96	81,53
2010	97,91	99,59	100,67	101,82	100,00	94,08	95,17	101,12	109,63	100,00	91,58	95,05	102,39	110,98	100,00	91,50	94,53	102,41	111,56	100,00
2011	99,87	101,66	103,27	107,24	103,01	108,25	113,91	119,03	127,48	117,17	108,84	114,27	118,86	128,38	117,59	108,04	114,30	120,33	130,44	118,28
2012	105,30	107,46	108,93	110,75	108,11	123,96	128,99	133,60	138,90	131,36	125,01	130,52	135,19	141,29	133,00	128,59	135,61	141,44	148,27	138,48

TABEL : 1.1 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 1.1 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata
	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>
(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	8,91	9,33	16,09	23,01	14,33	6,58	5,15	6,77	7,85	6,59	20,68	7,66	6,68	8,22	10,81
1994	46,70	49,52	52,21	57,42	51,46	19,57	11,45	12,13	20,10	15,81	7,81	6,51	6,80	9,36	7,62	15,29	9,69	9,56	14,09	12,16
1995	55,38	56,63	58,55	58,16	57,18	14,81	12,77	20,19	27,09	18,71	7,69	7,42	9,00	12,61	9,18	18,52	10,22	14,53	16,57	14,96
1996	56,36	54,47	52,62	50,88	53,58	21,29	12,52	15,69	12,80	15,58	11,24	6,08	9,35	8,18	8,71	17,75	12,05	12,46	8,64	12,72
1997	47,29	45,85	43,92	42,67	44,93	8,82	11,77	13,42	14,00	12,00	6,31	9,19	7,85	7,08	7,61	4,81	8,51	13,99	10,40	9,43
1998	42,70	41,64	40,05	42,24	41,66	16,25	12,02	7,04	5,10	10,10	7,60	7,71	7,66	6,33	7,32	12,76	6,90	6,21	5,36	7,81
1999	45,01	44,90	45,55	47,53	45,75	12,30	9,85	9,73	13,98	11,47	8,02	8,33	8,30	10,26	8,73	9,35	7,03	7,48	11,30	8,79
2000	48,62	49,95	50,41	48,77	49,44	15,17	17,57	12,87	9,55	13,79	10,43	11,21	10,27	10,18	10,52	12,41	11,88	10,04	8,81	10,78
2001	51,06	52,39	54,13	55,41	53,25	12,00	14,33	16,93	20,58	15,96	11,53	12,16	12,75	13,61	12,51	11,08	12,01	13,09	13,86	12,51
2002	54,77	55,25	55,84	54,61	55,12	18,27	15,07	17,36	20,10	17,70	13,80	12,94	14,30	16,20	14,31	13,62	13,57	14,58	14,82	14,15
2003	55,14	55,61	61,57	50,57	55,72	19,84	15,97	18,39	19,48	18,42	15,67	14,99	15,42	16,88	15,74	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	18,15	17,87	17,55	18,42	18,00	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	21,56	24,43	28,35	41,38	28,93	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	43,05	41,04	40,61	44,97	42,42	38,90	35,29	37,40	45,23	39,21
2007	78,18	77,96	79,11	81,07	79,08	54,00	47,40	49,74	60,55	52,92	56,21	46,63	48,65	56,19	51,92	53,09	46,48	46,20	50,46	49,06
2008	82,69	83,17	89,24	98,03	88,28	61,10	63,58	74,56	80,89	70,03	60,92	63,79	71,66	77,35	68,43	56,92	60,16	69,52	79,81	66,60
2009	96,16	95,32	95,49	96,09	95,76	79,54	86,36	90,89	93,30	87,52	78,96	86,79	88,89	90,14	86,19	78,91	84,95	88,38	90,33	85,64
2010	97,09	100,37	100,80	101,74	100,00	96,03	97,12	101,81	105,03	100,00	94,77	98,84	101,24	105,14	100,00	95,20	96,82	102,30	105,68	100,00
2011	101,81	103,00	105,21	108,82	104,71	103,84	109,63	115,64	123,47	113,15	103,13	108,75	112,91	118,94	110,93	103,35	110,52	115,10	122,43	112,85
2012	104,96	109,52	110,95	113,47	109,73	119,97	125,26	128,80	134,25	127,07	115,62	122,27	126,54	131,36	123,95	120,42	127,32	132,49	138,79	129,76

TABEL : 1.2 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

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	26,53	26,94	27,81	31,30	28,14	8,29	8,42	9,31	11,68	9,42	3,97	4,00	4,36	5,23	4,39	6,65	6,08	5,92	7,08	6,43
1991	30,17	31,44	32,94	34,78	32,33	11,47	13,13	10,38	9,93	11,23	5,30	6,57	4,30	5,24	5,35	4,95	18,44	6,96	0,88	7,81
1992	35,66	35,85	35,66	37,04	36,05	15,02	14,36	12,28	13,60	13,82	6,91	6,73	6,17	6,28	6,52	2,73	5,88	9,49	21,61	9,93
1993	36,90	40,25	40,64	41,15	39,74	13,06	19,54	19,74	18,50	17,71	7,16	8,26	8,49	8,50	8,10	12,77	8,47	13,75	17,30	13,07
1994	43,63	43,24	49,34	43,21	44,85	29,40	16,04	22,09	19,92	21,86	9,87	9,17	10,55	10,68	10,06	22,05	10,78	21,23	11,48	16,38
1995	47,62	45,76	47,64	48,15	47,29	18,15	20,58	29,69	28,36	24,19	10,48	11,30	12,02	12,05	11,46	18,92	18,29	20,17	15,77	18,29
1996	48,63	50,71	51,79	52,18	50,83	24,95	24,27	26,78	30,61	26,65	12,17	11,50	14,94	14,00	13,15	20,15	18,87	19,03	23,74	20,45
1997	51,48	50,74	45,87	42,64	47,68	31,93	21,86	14,03	8,48	19,07	18,78	11,92	7,63	6,56	11,22	30,85	16,17	7,02	4,25	14,57
1998	38,54	34,40	36,15	38,52	36,90	5,20	5,37	11,80	20,17	10,64	7,46	6,60	7,91	9,24	7,80	5,75	6,66	9,36	13,04	8,70
1999	39,73	39,85	38,71	40,64	39,73	16,71	13,63	8,29	8,45	11,77	9,55	9,27	7,63	9,21	8,91	15,29	7,15	6,41	10,00	9,71
2000	53,23	37,54	37,31	62,37	47,61	30,24	6,37	11,32	16,78	16,18	18,51	6,11	10,36	15,10	12,52	16,91	9,55	10,32	17,90	13,67
2001	49,77	50,19	51,72	56,85	52,13	14,54	16,20	19,74	22,95	18,36	13,54	14,37	16,13	16,89	15,23	14,92	14,48	16,26	17,65	15,83
2002	57,29	54,70	55,98	56,28	56,06	21,19	22,75	17,77	19,93	20,41	17,06	17,98	16,21	19,28	17,63	18,82	17,36	17,83	18,55	18,14
2003	60,03	59,09	58,55	58,97	59,16	19,53	23,10	23,73	24,54	22,73	17,41	19,75	20,92	22,87	20,24	19,66	19,23	21,01	21,94	20,46
2004	63,12	61,35	60,84	62,32	61,91	24,00	23,16	27,60	30,22	26,25	21,89	21,38	24,45	27,51	23,81	25,06	21,55	22,58	26,58	23,94
2005	66,83	71,45	72,73	67,02	69,51	33,50	33,63	33,39	36,70	34,31	30,61	30,65	30,36	32,70	31,08	30,59	30,71	30,54	32,94	31,20
2006	74,85	79,16	73,46	72,34	74,95	38,01	45,30	40,41	44,04	41,94	34,75	42,51	36,18	40,92	38,59	39,74	43,08	34,61	38,00	38,86
2007	73,68	79,39	83,08	84,97	80,28	43,08	43,87	51,78	58,42	49,29	41,23	43,31	47,86	54,80	46,80	38,74	42,61	47,33	56,44	46,28
2008	82,83	85,10	88,97	91,41	87,08	57,61	60,67	67,19	73,59	64,77	52,20	53,60	65,53	75,04	61,59	54,55	59,96	64,44	74,04	63,25
2009	90,54	91,45	91,99	93,88	91,96	72,85	78,62	84,94	95,16	82,89	73,29	76,14	80,55	88,60	79,64	72,78	76,12	84,56	94,09	81,89
2010	97,33	99,08	101,35	102,23	100,00	93,29	96,57	99,88	110,26	100,00	91,05	97,91	101,00	110,04	100,00	89,33	94,60	102,20	113,86	100,00
2011	100,79	101,96	104,57	107,66	103,74	109,33	115,81	120,19	130,82	119,04	107,73	115,24	120,88	131,04	118,72	109,49	118,51	124,02	134,94	121,74
2012	104,85	105,21	107,29	109,09	106,61	127,01	131,92	137,96	142,97	134,96	126,29	130,97	137,61	145,25	135,03	132,29	137,59	144,19	150,07	141,04

TABEL : 1.3 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA 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	37,89	38,62	40,51	41,63	39,66	12,89	12,82	12,47	15,92	13,52	6,56	6,31	5,90	8,48	6,81	6,64	7,57	11,84	14,32	10,09
1991	42,22	41,26	43,01	43,35	42,46	14,24	15,26	17,03	18,45	16,24	7,33	7,39	8,13	8,66	7,88	12,20	9,58	13,57	13,80	12,29
1992	42,12	42,23	40,36	54,11	44,70	15,16	19,89	23,88	16,02	18,74	7,51	8,39	9,04	10,83	8,94	10,58	12,24	15,60	19,69	14,53
1993	52,24	50,77	47,01	50,17	50,05	18,14	21,83	24,83	29,54	23,58	9,46	10,63	11,00	13,06	11,04	17,74	15,31	16,55	25,13	18,68
1994	53,87	47,94	49,30	60,24	52,84	23,91	19,82	23,28	42,86	27,47	12,44	11,74	12,70	16,16	13,26	23,07	15,01	22,63	26,35	21,77
1995	58,09	56,45	56,96	54,89	56,60	21,02	26,49	37,85	38,62	30,99	14,20	13,70	16,59	17,32	15,46	29,98	18,01	28,63	22,95	24,89
1996	54,22	54,94	57,01	52,33	54,63	33,57	29,12	29,17	24,07	28,98	13,26	14,29	16,67	15,78	15,00	22,93	23,22	24,68	21,24	23,02
1997	48,72	48,70	48,29	51,95	49,42	18,50	26,07	24,73	24,13	23,36	11,41	14,41	13,59	11,90	12,83	17,52	21,65	22,05	13,26	18,62
1998	47,76	39,01	41,12	42,84	42,68	20,25	10,21	13,41	24,06	16,98	10,18	8,26	10,01	14,15	10,65	11,75	9,28	12,71	19,91	13,41
1999	43,97	43,67	45,00	47,05	44,92	30,66	14,49	15,66	16,06	19,22	19,30	10,35	10,61	8,15	12,10	20,16	13,29	11,05	16,90	15,35
2000	48,59	49,72	50,12	51,73	50,04	20,72	14,32	26,64	28,76	22,61	10,85	13,70	15,89	17,49	14,48	15,17	16,51	19,67	22,03	18,34
2001	49,68	50,10	59,26	56,99	54,01	25,12	25,47	26,78	26,00	25,84	15,90	16,71	17,96	16,93	16,87	19,23	19,71	21,67	24,03	21,16
2002	54,36	54,05	58,05	60,12	56,64	28,68	25,52	28,75	32,27	28,81	18,63	18,01	19,40	20,82	19,21	21,62	23,84	25,15	26,91	24,38
2003	57,42	56,65	61,63	61,57	59,31	29,98	30,77	34,60	34,49	32,46	21,50	22,25	23,32	23,32	22,60	26,29	31,10	27,11	27,43	27,98
2004	60,19	59,94	64,33	65,22	62,42	35,23	28,54	39,93	40,15	35,96	25,98	23,83	27,69	28,06	26,39	28,04	29,52	31,15	38,08	31,70
2005	66,38	65,93	71,26	66,93	67,63	41,62	43,86	43,19	47,89	44,14	32,95	32,84	32,40	34,85	33,26	38,83	38,57	38,75	42,32	39,62
2006	69,24	72,68	79,04	78,21	74,79	49,27	50,84	48,49	59,05	51,91	38,70	37,40	37,82	50,83	41,19	46,54	47,42	44,93	51,54	47,61
2007	78,43	79,34	86,91	86,72	82,85	59,11	57,55	62,07	67,85	61,65	50,17	47,05	52,37	56,08	51,42	59,10	53,70	56,43	61,83	57,77
2008	86,39	93,83	94,22	94,54	92,25	61,15	70,57	81,25	80,77	73,43	52,67	59,58	73,52	72,24	64,50	57,37	65,09	81,07	76,85	70,10
2009	95,06	95,19	95,45	95,84	95,39	74,08	75,73	84,01	88,52	80,59	68,46	69,42	78,15	83,20	74,80	73,50	77,02	80,34	83,75	78,66
2010	97,15	99,66	101,65	101,55	100,00	92,46	97,98	101,60	107,96	100,00	93,13	96,02	101,33	109,52	100,00	91,96	97,03	102,63	108,38	100,00
2011	101,93	102,33	103,65	104,09	103,00	109,05	112,01	115,27	119,20	113,88	109,69	113,98	118,67	123,12	116,37	108,20	116,23	121,77	126,54	118,19
2012	100,68	104,40	106,34	108,67	105,02	118,95	124,55	129,88	132,12	126,38	120,44	126,58	131,65	134,82	128,37	125,38	131,10	137,00	141,95	133,86

TABEL : 1.4 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	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	41,96	41,23	40,95	45,72	42,47	9,89	14,04	16,88	12,42	13,31	7,93	7,44	7,37	7,00	7,43	9,82	4,06	9,21	9,82	8,23
1994	45,08	48,37	51,29	46,81	47,89	20,84	7,89	19,32	16,98	16,26	9,49	6,69	10,15	10,22	9,14	12,56	7,59	12,10	8,88	10,28
1995	44,43	49,19	54,05	55,27	50,74	11,59	22,35	21,03	24,52	19,87	7,00	11,76	11,39	13,32	10,87	8,97	10,74	13,28	18,00	12,75
1996	55,73	55,21	53,36	52,83	54,28	31,73	29,60	16,67	19,53	24,38	14,98	13,95	11,82	12,38	13,28	18,27	18,29	14,59	13,43	16,15
1997	49,24	45,99	43,08	40,02	44,58	21,60	17,49	14,81	13,07	16,74	12,93	10,59	9,78	8,79	10,52	14,06	9,45	10,66	11,29	11,36
1998	37,35	35,59	34,71	35,14	35,70	11,42	8,23	6,30	14,64	10,15	7,71	6,84	5,83	11,51	7,97	9,78	6,57	3,57	8,35	7,07
1999	35,94	37,66	39,85	42,51	38,99	7,71	9,91	13,14	22,77	13,38	7,68	8,28	10,38	13,40	9,94	5,45	7,08	10,41	15,39	9,58
2000	46,21	43,30	44,09	43,92	44,38	23,93	14,18	17,33	14,35	17,45	14,41	9,60	14,22	12,70	12,73	19,37	6,15	13,35	12,50	12,84
2001	47,07	46,91	46,84	46,04	46,72	19,29	21,57	17,14	17,30	18,83	14,18	14,68	14,08	14,57	14,38	14,98	15,02	14,59	13,70	14,57
2002	49,06	51,16	51,66	54,33	51,55	14,82	17,33	24,07	27,26	20,87	14,59	15,81	19,25	17,83	16,87	12,33	12,72	17,58	23,56	16,55
2003	55,36	56,79	58,62	60,86	57,90	27,94	25,59	22,12	28,63	26,07	19,27	20,29	20,90	24,41	21,22	24,15	21,52	17,88	22,14	21,42
2004	64,97	62,49	57,01	48,02	58,12	29,21	29,68	30,27	30,04	29,80	24,61	23,52	25,99	22,98	24,27	22,30	20,95	27,63	29,32	25,05
2005	102,10	38,03	41,29	80,81	65,56	52,85	19,07	18,41	53,30	35,91	47,13	14,59	14,20	45,04	30,24	56,42	15,21	12,44	38,56	30,66
2006	53,25	77,06	67,17	81,27	69,69	33,02	43,88	44,03	49,57	42,62	27,78	38,86	37,32	43,70	36,91	26,71	38,15	39,69	46,06	37,65
2007	78,92	72,06	69,55	81,91	75,61	49,81	50,33	53,48	58,87	53,12	43,04	42,68	45,88	57,29	47,22	45,01	45,76	48,83	55,66	48,81
2008	81,43	83,08	84,94	87,56	84,25	55,84	60,70	66,07	77,47	65,02	52,63	55,34	60,44	73,41	60,46	51,54	57,45	62,34	76,84	62,04
2009	88,25	91,03	92,93	94,64	91,71	76,47	83,41	84,21	90,44	83,63	70,89	78,28	80,73	88,46	79,59	73,32	81,23	82,33	90,90	81,95
2010	97,24	98,91	100,24	103,62	100,00	92,94	94,90	102,51	109,65	100,00	90,52	95,21	103,92	110,36	100,00	87,24	92,73	105,02	115,02	100,00
2011	100,57	102,26	102,28	107,83	103,23	108,08	114,44	120,35	132,38	118,81	109,10	114,38	119,64	129,12	118,06	108,26	112,48	116,43	126,59	115,94
2012	105,94	111,29	112,54	113,71	110,87	129,81	138,06	142,80	147,86	139,63	126,22	135,10	140,50	145,50	136,83	124,93	136,04	142,12	150,27	138,34

TABEL : 1.5 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	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	30,08	32,32	35,78	40,74	34,73	13,58	6,66	18,19	22,46	15,22	5,82	5,27	10,74	12,67	8,62	11,94	9,01	9,29	15,71	11,49
1994	39,42	35,31	37,14	40,02	37,97	22,34	10,89	13,98	25,27	18,12	12,61	8,61	8,99	11,04	10,31	11,64	6,31	19,59	17,79	13,83
1995	39,14	36,62	40,82	43,94	40,13	20,37	15,13	16,96	26,72	19,80	11,66	9,30	10,74	15,32	11,76	19,18	9,09	15,82	18,25	15,58
1996	43,95	42,16	41,87	40,18	42,04	25,97	19,49	19,95	17,82	20,81	13,90	11,54	14,29	12,93	13,17	16,88	11,86	18,24	19,62	16,65
1997	36,82	36,20	33,15	30,73	34,22	9,63	17,24	14,81	11,65	13,33	9,63	12,18	9,97	8,83	10,15	10,64	15,49	10,06	6,78	10,74
1998	29,46	29,38	28,96	42,50	32,58	9,08	9,15	9,08	14,19	10,37	8,02	7,86	7,37	9,10	8,09	7,47	7,52	7,20	10,71	8,23
1999	34,70	30,73	31,07	32,37	32,22	12,73	10,81	8,39	7,44	9,84	8,05	7,72	7,77	7,92	7,86	7,57	7,62	8,05	8,32	7,89
2000	34,36	34,30	35,50	35,81	34,99	14,96	13,66	8,87	9,85	11,84	8,57	8,94	10,05	11,31	9,72	11,53	10,31	8,47	8,53	9,71
2001	36,30	36,90	37,48	42,10	38,20	12,02	15,52	17,60	19,25	16,10	11,32	13,17	14,43	15,45	13,59	10,74	12,50	14,84	15,76	13,46
2002	41,42	42,33	43,22	44,91	42,97	17,99	17,86	19,28	21,04	19,04	15,49	16,08	16,78	17,85	16,55	14,95	15,32	17,46	17,22	16,24
2003	47,40	49,30	46,82	51,19	48,68	25,43	24,03	22,13	24,52	24,03	18,51	19,98	22,05	25,19	21,43	17,15	19,03	20,53	24,88	20,40
2004	54,36	55,45	55,15	55,74	55,18	33,33	33,80	30,63	31,85	32,41	26,86	28,55	29,61	30,01	28,76	28,26	28,16	27,65	26,44	27,63
2005	53,35	60,88	66,99	71,46	63,17	33,65	41,39	45,84	45,07	41,49	30,20	35,83	40,94	40,24	36,80	27,62	34,97	40,69	40,00	35,82
2006	65,79	72,48	77,19	75,65	72,78	46,96	46,61	52,44	51,50	49,38	43,35	44,45	49,52	46,17	45,87	38,76	42,90	48,83	46,10	44,15
2007	78,35	80,23	84,33	84,58	81,87	58,40	61,02	64,73	71,47	63,90	53,45	56,75	60,71	64,47	58,85	53,27	56,57	63,12	63,78	59,18
2008	84,78	87,35	89,71	91,78	88,41	71,23	72,92	76,45	78,45	74,76	65,07	68,41	73,46	75,69	70,66	65,14	69,20	73,70	74,60	70,66
2009	95,49	95,69	96,17	96,92	96,07	83,38	86,87	91,37	91,81	88,36	79,85	83,40	89,44	90,41	85,77	79,88	83,58	91,42	92,72	86,90
2010	98,19	99,07	99,81	102,93	100,00	96,01	99,10	100,36	104,54	100,00	94,89	97,79	101,72	105,59	100,00	96,62	97,96	98,80	106,63	100,00
2011	100,06	101,77	103,05	104,73	102,40	98,96	102,10	106,03	109,60	104,17	99,69	102,53	105,07	108,85	104,03	104,63	107,21	109,64	114,01	108,87
2012	103,27	105,34	107,47	108,27	106,09	106,49	111,66	116,28	118,44	113,22	105,35	110,37	116,97	119,58	113,07	112,70	118,37	124,36	127,20	120,66

TABEL : 1.6 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

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	46,50	48,64	51,92	54,34	50,35	11,90	13,86	14,44	17,34	14,38	7,65	9,00	9,64	10,23	9,13	13,74	8,13	8,76	9,86	10,12
1991	49,67	52,85	57,20	58,60	54,58	13,71	15,41	14,49	20,64	16,06	7,52	9,69	11,44	12,24	10,22	7,83	9,16	11,46	18,45	11,72
1992	56,51	55,51	56,32	58,59	56,73	17,89	11,26	24,66	15,43	17,31	10,91	10,01	12,07	11,06	11,01	16,13	8,87	11,14	16,18	13,08
1993	59,11	60,00	62,12	65,11	61,58	13,43	14,84	31,00	28,25	21,88	10,85	12,22	13,82	14,73	12,90	14,44	18,81	16,71	16,36	16,58
1994	66,23	68,59	60,89	63,25	64,74	29,28	29,63	21,66	16,66	24,31	16,41	17,31	13,67	9,65	14,26	14,63	14,40	23,28	23,29	18,90
1995	62,34	67,62	66,45	66,89	65,83	14,22	25,64	30,14	29,04	24,76	8,84	14,00	17,71	19,34	14,97	13,51	18,11	22,57	23,56	19,43
1996	62,35	63,21	62,01	60,22	61,95	22,65	22,21	22,82	21,15	22,21	14,03	13,11	15,10	14,90	14,28	15,53	15,31	18,51	17,64	16,75
1997	58,14	56,41	54,09	50,51	54,78	19,67	14,60	15,06	16,86	16,55	13,87	12,43	11,93	12,23	12,62	12,54	10,97	11,55	13,94	12,25
1998	49,80	48,55	48,18	47,81	48,59	20,59	15,11	7,86	9,75	13,33	13,16	11,71	9,81	11,39	11,52	18,90	8,10	4,02	7,20	9,56
1999	47,23	47,54	48,94	53,12	49,21	13,81	16,96	12,73	15,00	14,62	11,86	13,69	12,19	13,33	12,77	9,79	11,10	9,99	12,57	10,86
2000	50,64	53,57	54,73	55,84	53,70	16,63	16,95	14,24	19,45	16,82	12,68	13,48	13,14	21,19	15,12	15,12	9,52	9,18	17,43	12,81
2001	55,85	56,86	57,27	58,83	57,20	19,02	19,65	20,52	19,27	19,62	19,76	16,47	18,00	16,85	17,77	16,52	14,45	15,10	15,58	15,41
2002	57,85	59,54	63,75	62,65	60,95	19,87	21,29	22,17	25,38	22,18	20,61	19,41	19,82	22,71	20,64	15,86	17,06	18,53	20,16	17,90
2003	64,06	62,24	64,40	65,19	63,97	26,99	21,89	23,44	26,50	24,70	24,02	22,15	23,46	24,96	23,65	22,19	17,37	19,59	22,89	20,51
2004	64,13	65,15	67,63	70,05	66,74	30,25	30,43	26,97	28,19	28,96	27,20	27,32	26,68	29,59	27,70	25,80	23,30	22,37	26,08	24,39
2005	72,76	73,44	74,44	74,62	73,82	29,90	34,45	39,26	43,76	36,84	30,36	33,82	36,52	39,14	34,96	27,25	30,25	32,43	36,43	31,59
2006	77,67	80,88	79,01	79,81	79,34	43,73	45,56	41,60	48,69	44,90	42,76	43,79	39,35	45,32	42,80	40,04	41,77	35,59	39,37	39,19
2007	83,96	85,15	87,57	89,31	86,50	50,92	51,34	53,85	56,58	53,17	48,22	49,55	53,68	57,09	52,13	44,31	45,39	50,92	52,91	48,38
2008	90,35	91,74	92,12	93,72	91,98	56,79	56,91	66,48	72,72	63,22	58,49	59,60	64,10	70,48	63,17	54,06	54,69	62,88	65,81	59,36
2009	94,26	95,00	95,81	96,71	95,44	71,01	74,79	80,54	89,81	79,04	69,50	74,28	81,69	89,17	78,66	65,88	71,31	80,30	90,24	76,93
2010	98,25	100,35	100,28	101,12	100,00	90,28	93,14	102,62	113,96	100,00	90,68	92,72	102,75	113,85	100,00	90,72	93,71	102,37	113,20	100,00
2011	101,59	103,15	104,97	109,14	104,71	110,57	115,40	122,73	128,61	119,33	110,72	115,07	121,94	129,82	119,39	110,08	113,94	119,79	126,36	117,54
2012	107,07	108,86	111,95	113,17	110,26	128,81	138,33	145,35	151,58	141,02	129,09	136,66	143,63	151,67	140,26	127,27	137,33	145,16	153,41	140,79

TABEL : 1.7 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	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	47,11	44,42	47,28	47,73	46,63	8,28	11,57	16,28	23,29	14,86	6,89	6,37	7,68	7,64	7,14	6,39	10,79	16,19	9,89	10,81
1994	64,01	41,62	44,39	44,57	48,65	17,77	14,94	15,51	22,74	17,74	8,91	6,99	8,06	9,57	8,38	15,96	13,45	12,23	11,47	13,28
1995	44,99	55,50	56,75	51,38	52,15	13,93	19,60	26,01	25,69	21,31	7,91	8,57	13,73	11,29	10,38	12,07	14,84	21,79	18,52	16,81
1996	64,55	54,50	52,86	55,33	56,81	32,23	20,14	23,51	24,47	25,09	16,85	10,13	10,75	11,66	12,35	18,85	14,52	22,44	24,40	20,05
1997	52,80	53,18	53,08	53,17	53,06	21,92	22,28	22,14	17,44	20,94	12,88	13,79	14,17	13,65	13,62	16,23	14,74	17,42	17,49	16,47
1998	48,61	46,44	47,28	49,21	47,88	14,18	13,57	15,07	24,51	16,83	13,01	11,62	12,54	16,04	13,30	18,55	9,51	8,55	14,57	12,80
1999	49,53	51,96	55,36	53,26	52,53	13,26	23,28	28,60	19,10	21,06	13,10	18,18	19,77	17,02	17,02	9,40	15,86	22,74	17,98	16,50
2000	56,89	57,55	55,89	53,64	55,99	27,91	28,41	23,15	17,82	24,32	23,49	22,08	18,01	16,72	20,07	28,23	25,37	12,60	12,86	19,76
2001	58,44	55,23	60,78	59,71	58,54	23,10	27,24	29,71	31,16	27,80	21,09	23,32	26,29	23,61	23,58	19,14	21,28	24,63	27,98	23,26
2002	59,61	60,46	62,26	55,41	59,44	27,05	31,65	27,70	32,26	29,67	25,16	26,96	25,16	25,84	25,78	22,46	24,30	26,01	27,81	25,14
2003	58,45	57,41	59,38	60,90	59,04	29,21	25,94	28,57	31,04	28,69	25,40	25,12	25,73	26,21	25,61	26,50	20,62	24,44	24,39	23,99
2004	64,01	63,57	64,71	60,17	63,12	32,29	37,39	36,40	32,17	34,56	29,69	32,79	32,80	31,04	31,58	27,46	30,23	30,59	28,74	29,26
2005	66,08	73,47	71,32	69,92	70,20	36,26	40,42	47,43	46,61	42,68	33,33	37,28	44,58	43,49	39,67	31,65	35,30	41,55	40,20	37,17
2006	79,28	82,73	77,95	80,62	80,14	52,72	58,95	51,59	53,73	54,25	52,08	55,17	50,30	50,94	52,12	45,30	52,36	45,16	51,60	48,61
2007	85,29	86,29	87,95	88,35	86,97	59,01	67,05	73,96	75,85	68,97	58,12	61,79	67,51	71,34	64,69	56,34	61,13	69,32	68,64	63,86
2008	89,43	91,18	92,77	94,48	91,97	81,19	76,56	81,39	85,35	81,12	75,76	70,83	79,47	81,46	76,88	82,00	76,48	75,07	77,00	77,64
2009	93,40	93,63	93,74	94,54	93,83	84,09	86,49	87,96	94,54	88,27	80,55	82,13	86,05	96,40	86,28	77,68	81,23	87,64	99,66	86,55
2010	98,85	98,80	98,85	103,50	100,00	99,44	97,85	99,37	103,33	100,00	98,21	97,80	99,60	104,39	100,00	93,62	95,86	99,83	110,70	100,00
2011	99,76	102,19	103,55	103,83	102,33	102,34	104,84	110,09	111,65	107,23	103,05	105,82	110,32	111,43	107,66	103,21	109,66	113,53	115,51	110,48
2012	101,92	102,11	105,62	105,63	103,82	108,17	111,65	121,37	122,77	115,99	108,60	112,75	122,37	123,51	116,81	113,76	118,63	126,19	128,65	121,81

TABEL : 1.8 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

PROVINSI / PROVINCE : LAMPUNG

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	51,95	56,07	62,56	57,00	56,90	32,78	20,37	11,23	17,53	20,48	14,79	11,68	9,92	13,81	12,55	20,96	14,19	11,46	18,31	16,23
1994	68,26	59,08	59,10	66,57	63,25	6,47	8,32	20,29	65,45	25,13	13,66	10,64	13,91	22,46	15,17	15,89	12,82	19,60	32,23	20,14
1995	64,61	66,48	66,98	64,31	65,60	34,62	18,26	27,75	24,94	26,39	18,80	13,94	17,58	16,46	16,69	34,42	13,40	18,06	18,76	21,16
1996	61,49	60,37	61,99	60,72	61,14	27,00	18,82	21,00	28,93	23,94	15,64	14,66	14,27	20,69	16,31	13,17	15,78	23,60	23,86	19,10
1997	63,54	65,99	68,78	66,94	66,31	19,88	28,15	37,29	33,73	29,76	16,57	21,34	20,72	19,65	19,57	9,79	14,78	48,57	25,45	24,65
1998	58,90	53,77	58,55	56,04	56,82	18,08	13,57	17,59	42,30	22,88	18,12	14,60	15,49	20,23	17,11	23,28	14,12	15,58	20,19	18,29
1999	56,34	49,78	48,51	47,28	50,48	33,17	8,58	11,45	10,65	15,96	17,22	12,22	11,96	10,47	12,97	19,69	7,82	11,88	9,63	12,26
2000	53,39	53,94	55,99	58,42	55,44	14,62	11,79	17,46	28,66	18,13	12,08	11,88	16,15	20,50	15,15	11,30	10,40	10,60	25,09	14,35
2001	61,10	57,47	58,58	59,94	59,27	30,22	22,78	22,44	22,71	24,54	22,03	18,78	21,39	21,66	20,97	23,24	19,46	17,77	18,19	19,66
2002	56,33	59,92	62,35	61,33	59,98	23,05	26,23	27,01	32,88	27,29	21,25	22,10	23,09	28,27	23,68	18,93	20,53	22,90	28,32	22,67
2003	62,26	64,41	68,49	66,47	65,41	29,92	33,66	34,39	37,80	33,94	25,86	29,01	29,63	30,81	28,83	23,66	29,80	32,56	28,77	28,70
2004	70,57	69,31	68,53	63,56	67,99	40,92	32,33	38,03	41,37	38,16	31,89	30,47	33,91	35,21	32,87	30,72	27,75	32,35	39,32	32,54
2005	65,81	68,45	76,12	75,33	71,43	44,78	44,30	43,21	41,85	43,54	36,76	37,46	39,27	40,43	38,48	40,43	38,05	38,75	36,37	38,40
2006	77,02	78,30	80,12	80,59	79,01	51,75	48,81	56,80	60,10	54,37	42,70	47,64	47,42	55,97	48,43	43,64	46,28	50,58	56,47	49,24
2007	80,63	81,69	88,11	88,23	84,67	62,72	62,79	65,08	64,79	63,84	57,91	56,53	59,83	59,26	58,38	57,67	56,37	62,02	60,37	59,11
2008	88,52	89,30	90,87	91,32	90,00	63,82	68,95	79,59	79,66	73,01	59,06	65,62	75,44	76,99	69,28	58,23	65,06	77,37	77,05	69,43
2009	93,13	93,67	101,92	103,12	97,96	80,65	85,50	92,36	96,18	88,67	77,39	79,64	89,26	97,95	86,06	79,74	82,02	91,04	94,46	86,81
2010	100,72	99,74	99,69	99,85	100,00	98,35	97,81	99,88	103,96	100,00	97,32	98,87	100,82	102,99	100,00	95,66	98,10	101,81	104,43	100,00
2011	100,06	103,49	104,69	105,71	103,49	104,82	108,81	112,59	118,19	111,10	101,95	110,16	113,35	119,52	111,25	104,98	113,10	117,00	123,00	114,52
2012	104,22	105,39	105,99	106,72	105,58	117,48	122,76	126,90	130,84	124,50	117,71	121,83	126,72	129,71	123,99	121,66	128,89	133,95	136,80	130,33

TABEL : 1.9 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2003-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2003-2012

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	-0,82	16,76	49,36	74,95	35,06	19,43	21,26	28,62	30,82	25,03	13,96	17,91	36,00	57,43	31,32
2004	51,00	50,12	75,29	69,33	61,43	47,02	23,95	43,75	44,27	39,75	19,08	20,59	48,42	34,85	30,73	43,29	20,61	45,95	30,14	35,00
2005	63,02	66,50	70,78	69,20	67,37	43,99	44,13	47,54	50,13	46,45	34,25	35,25	38,51	41,08	37,27	34,65	38,56	45,49	50,33	42,26
2006	68,71	72,27	74,91	72,41	72,07	45,33	50,10	54,39	53,17	50,75	39,21	41,98	46,45	45,17	43,20	42,15	46,18	53,18	47,31	47,20
2007	76,44	78,11	79,61	76,37	77,63	57,10	55,31	60,06	65,27	59,43	50,39	49,48	53,40	56,26	52,38	52,46	50,84	55,85	60,34	54,87
2008	83,24	85,72	85,86	88,64	85,86	65,63	71,07	77,26	82,56	74,13	58,72	62,73	70,90	75,84	67,05	63,69	66,64	72,94	78,85	70,53
2009	90,57	91,92	95,07	100,09	94,41	80,94	82,33	87,89	94,93	86,52	75,92	78,41	82,54	93,19	82,52	79,47	80,11	84,24	91,19	83,75
2010	99,03	99,72	99,51	101,74	100,00	90,58	97,51	102,51	109,39	100,00	91,75	97,75	102,46	108,05	100,00	91,00	97,34	101,88	109,78	100,00
2011	100,63	101,55	102,05	102,12	101,59	102,51	104,79	105,84	107,83	105,24	102,48	105,35	107,10	108,76	105,92	105,50	107,49	108,99	110,89	108,22
2012	100,94	102,26	102,77	102,89	102,22	106,13	108,17	111,33	113,08	109,68	106,07	108,25	112,73	114,46	110,38	109,35	114,11	117,69	119,73	115,22

TABEL : 1.10 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012

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	52,55	55,91	64,43	61,74	58,66	34,77	38,30	40,21	40,68	38,49	25,30	29,12	30,88	30,91	29,05	27,69	33,48	36,58	38,37	34,03
2006	59,53	72,19	57,02	66,16	63,73	45,38	49,38	45,32	50,15	47,56	35,44	39,78	35,00	40,81	37,76	42,05	44,79	40,84	45,76	43,36
2007	66,55	66,41	71,53	72,85	69,34	52,77	56,30	61,27	62,58	58,23	43,38	45,73	52,64	53,61	48,84	47,18	51,86	58,20	59,58	54,20
2008	73,76	77,55	80,01	81,90	78,31	62,90	68,58	73,42	78,62	70,88	51,14	58,63	68,64	73,37	62,94	54,65	62,63	76,11	78,51	67,97
2009	83,45	87,52	90,48	94,25	88,92	79,70	84,49	87,05	92,96	86,05	74,19	79,90	81,83	88,44	81,09	76,20	83,69	84,37	93,63	84,47
2010	96,25	99,54	101,58	102,63	100,00	89,55	98,00	104,30	108,15	100,00	87,49	96,58	107,27	108,66	100,00	89,58	96,06	104,82	109,54	100,00
2011	101,08	102,92	104,98	107,27	104,06	106,58	110,41	112,69	117,92	111,90	105,59	110,50	112,48	117,75	111,58	107,35	111,79	115,40	121,64	114,04
2012	104,95	106,95	109,20	109,29	107,60	115,98	120,11	124,73	130,11	122,73	115,74	121,08	125,56	129,60	123,00	119,73	126,23	131,41	135,73	128,28

TABEL : 1.11 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

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	37,20	37,99	38,87	41,42	38,87	19,46	11,35	12,87	16,33	15,00	7,50	6,92	7,07	7,70	7,30	9,98	8,08	6,91	8,10	8,27
1991	38,37	40,44	41,55	43,42	40,95	17,99	18,40	19,20	20,05	18,91	7,82	7,75	8,22	9,22	8,25	9,89	9,10	12,39	11,58	10,74
1992	43,54	44,11	43,56	42,02	43,31	22,59	20,39	21,99	24,12	22,27	10,88	10,92	8,27	8,47	9,63	13,51	12,51	11,42	14,12	12,89
1993	39,12	46,60	49,05	47,18	45,49	26,57	27,97	13,89	30,62	24,76	8,93	11,12	9,74	12,76	10,64	10,54	8,93	11,56	27,54	14,64
1994	46,32	46,95	48,96	49,00	47,81	18,00	19,82	32,49	41,72	28,01	9,89	10,16	12,87	14,34	11,81	23,69	14,08	16,07	14,80	17,16
1995	49,46	48,96	49,89	51,26	49,89	22,08	31,54	34,92	40,96	32,38	16,17	11,18	13,28	14,62	13,81	20,81	18,18	20,35	21,74	20,27
1996	52,11	51,50	52,41	53,08	52,27	43,35	33,88	35,94	37,44	37,65	14,49	14,12	17,21	18,07	15,97	22,64	23,68	24,16	26,77	24,31
1997	53,77	54,88	57,96	52,93	54,89	28,85	51,35	50,07	36,81	41,77	12,16	20,44	22,75	17,48	18,21	17,87	27,04	34,40	28,24	26,89
1998	51,75	46,36	45,62	48,09	47,95	24,91	19,64	16,88	23,73	21,29	14,82	13,52	12,86	13,77	13,74	17,62	16,25	15,32	20,29	17,37
1999	44,17	40,94	41,04	44,10	42,56	17,68	14,91	15,36	18,00	16,49	11,46	11,36	12,64	13,91	12,34	10,81	11,51	14,98	12,83	12,53
2000	42,51	45,84	47,87	49,72	46,49	11,37	16,53	25,42	24,99	19,58	12,00	14,62	16,48	16,44	14,89	8,94	13,06	19,25	19,91	15,29
2001	50,33	51,86	52,10	51,53	51,46	23,97	22,93	21,25	24,86	23,25	16,52	17,43	18,46	20,21	18,15	19,31	18,54	18,36	18,35	18,64
2002	52,35	56,60	53,51	54,92	54,34	27,05	24,66	27,39	25,94	26,26	21,26	22,40	19,59	21,29	21,14	19,29	20,47	24,30	21,82	21,47
2003	54,94	56,37	58,57	60,66	57,64	29,30	27,97	29,50	34,26	30,26	27,51	24,31	21,35	26,43	24,90	22,70	23,97	27,09	27,17	25,23
2004	60,55	61,89	60,75	60,09	60,82	33,46	34,28	37,03	36,70	35,37	28,83	30,33	29,33	29,46	29,49	28,57	31,04	33,56	28,07	30,31
2005	65,40	72,61	70,02	66,80	68,71	39,73	39,81	42,14	48,92	42,65	33,50	35,02	37,10	42,04	36,92	31,23	34,48	39,05	44,15	37,23
2006	73,44	77,66	75,78	75,40	75,57	50,64	49,31	49,11	54,90	50,99	42,19	42,69	45,65	51,23	45,44	42,59	41,73	47,66	52,35	46,08
2007	79,18	81,71	84,23	87,97	83,27	55,90	60,15	68,79	68,54	63,34	52,93	54,19	58,54	63,05	57,18	53,60	55,51	60,35	64,86	58,58
2008	85,46	86,37	88,82	91,94	88,15	64,46	73,93	82,34	83,83	76,14	59,66	66,80	72,96	79,40	69,70	60,39	69,17	75,13	81,27	71,49
2009	92,52	94,06	93,58	97,50	94,42	78,25	79,22	90,64	96,59	86,18	74,20	77,45	86,54	94,01	83,05	75,27	78,01	86,86	96,02	84,04
2010	98,26	100,35	100,77	100,62	100,00	95,58	97,02	99,71	107,68	100,00	94,92	96,11	99,76	109,22	100,00	94,41	95,22	100,56	109,81	100,00
2011	98,64	100,65	103,08	110,63	103,25	106,80	112,77	118,28	131,31	117,29	107,76	114,09	119,28	132,46	118,40	107,65	115,85	123,57	136,69	120,94
2012	109,41	111,32	111,99	113,41	111,53	127,24	133,76	137,98	145,73	136,18	127,72	133,82	137,49	144,81	135,96	132,40	138,54	143,37	152,77	141,77

TABEL 1.12. Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata
	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	46,52	44,33	44,48	48,32	45,91	16,02	14,61	15,42	22,36	17,10	9,47	8,64	9,05	10,62	9,44	10,49	9,76	7,28	9,33	9,21
1991	48,90	49,02	47,60	44,76	47,57	21,53	18,24	22,11	15,51	19,35	11,50	10,00	10,51	8,82	10,21	10,98	9,20	13,23	8,69	10,52
1992	46,98	46,59	47,64	55,55	49,19	25,52	21,35	23,58	16,81	21,81	12,63	10,03	11,59	10,02	11,07	9,49	6,74	10,10	21,78	12,03
1993	59,66	49,53	52,69	48,79	52,67	19,63	18,40	26,81	30,62	23,86	11,23	9,55	13,95	14,17	12,23	20,47	7,11	9,99	15,87	13,36
1994	52,71	57,11	60,26	58,20	57,07	31,97	21,11	39,30	29,72	30,53	15,09	13,50	15,43	13,83	14,46	22,94	9,17	17,99	19,58	17,42
1995	58,23	61,42	65,94	64,25	62,46	19,00	30,36	46,37	48,38	36,03	13,97	13,95	19,18	22,41	17,38	26,08	16,15	20,27	22,49	21,25
1996	73,03	73,72	70,29	66,72	70,94	41,95	51,87	45,33	35,31	43,62	22,15	22,94	20,80	17,98	20,97	27,79	29,07	26,88	21,53	26,32
1997	62,23	59,35	57,87	50,41	57,47	34,99	29,72	25,20	14,67	26,15	17,49	14,96	15,58	13,68	15,42	19,12	18,83	18,01	13,74	17,43
1998	40,49	51,50	49,12	48,19	47,32	10,11	15,89	14,26	23,31	15,89	10,03	12,47	11,54	14,59	12,16	8,07	14,16	10,05	12,85	11,28
1999	42,52	40,42	42,93	43,32	42,30	11,21	10,89	14,82	13,85	12,69	11,14	9,48	11,25	11,21	10,77	8,83	7,51	10,86	9,32	9,13
2000	48,68	49,21	51,42	51,56	50,22	18,79	14,39	16,97	16,46	16,65	13,83	13,59	15,06	15,27	14,44	16,83	9,30	10,95	11,70	12,20
2001	49,86	54,15	53,19	59,82	54,26	15,52	17,80	20,99	25,42	19,93	13,01	14,18	18,29	24,81	17,57	11,09	12,92	15,93	19,92	14,97
2002	71,48	51,18	55,62	59,46	59,43	30,04	16,58	19,48	24,12	22,56	28,04	14,14	17,51	22,81	20,63	24,25	12,71	14,21	18,57	17,44
2003	59,08	62,75	64,07	66,41	63,08	23,84	27,85	34,38	29,45	28,88	21,19	24,98	28,33	27,50	25,50	21,91	24,20	22,05	23,54	22,93
2004	66,67	66,43	65,77	64,86	65,93	28,87	29,62	34,73	33,85	31,77	26,64	27,82	30,87	31,35	29,17	26,63	24,41	26,74	26,95	26,18
2005	64,06	70,86	67,93	70,63	68,37	35,33	36,08	37,28	38,44	36,78	32,75	33,70	34,48	35,33	34,06	28,68	29,75	32,06	34,23	31,18
2006	72,91	80,25	80,86	74,75	77,19	38,46	43,42	49,57	48,77	45,06	36,76	41,08	48,16	45,46	42,86	34,29	37,56	43,98	42,23	39,51
2007	79,02	80,88	83,81	85,54	82,31	50,83	51,58	55,42	62,00	54,96	49,51	50,14	54,67	55,69	52,50	46,03	48,84	53,02	53,51	50,35
2008	84,41	86,04	88,50	90,10	87,26	53,80	62,13	71,31	73,27	65,13	55,45	61,44	66,05	70,91	63,46	51,91	59,43	64,70	69,30	61,33
2009	92,83	94,58	95,44	97,07	94,98	72,95	77,27	83,14	91,04	81,10	71,70	77,41	81,87	89,73	80,18	69,60	76,26	79,67	88,30	78,46
2010	98,02	100,25	100,13	101,60	100,00	93,09	98,91	102,58	105,42	100,00	93,12	98,02	102,08	106,79	100,00	91,22	97,84	102,75	108,19	100,00
2011	98,89	101,78	103,40	107,23	102,83	101,75	107,81	113,33	122,59	111,37	103,34	107,03	112,60	121,94	111,23	105,72	111,26	116,37	127,36	115,18
2012	104,62	106,25	109,57	113,28	108,43	120,07	125,11	128,78	136,33	127,57	120,59	124,22	128,52	136,48	127,45	125,74	131,04	138,67	148,95	136,10

TABEL : 1.13 **Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012**
TABLE *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata
	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1990	35,47	36,73	39,36	42,40	38,49	11,52	10,23	18,82	26,27	16,71	7,38	6,35	11,03	14,30	9,76	9,32	9,51	10,18	12,70	10,43
1991	44,05	42,10	43,87	46,78	44,20	21,80	19,33	23,73	22,79	21,91	9,22	9,48	14,19	20,04	13,23	13,25	10,78	15,32	16,84	14,05
1992	48,23	49,62	47,13	50,13	48,78	25,56	26,77	22,77	24,92	25,01	20,43	16,66	12,09	13,35	15,63	14,70	12,99	12,62	25,79	16,52
1993	49,94	49,99	49,97	51,81	50,43	14,70	10,42	25,24	55,06	26,35	11,78	11,58	18,61	26,36	17,08	20,73	14,67	21,15	14,89	17,86
1994	54,38	52,31	52,25	52,83	52,94	23,73	20,99	28,83	42,70	29,06	20,05	17,74	19,15	21,17	19,53	12,79	15,17	26,69	26,79	20,36
1995	54,63	55,68	54,83	58,00	55,78	42,01	18,51	32,18	39,25	32,99	20,71	17,69	26,87	26,77	23,01	36,02	14,20	21,45	23,69	23,84
1996	61,74	58,04	60,16	63,21	60,79	36,43	40,86	39,03	48,19	41,13	26,50	25,87	30,10	36,85	29,83	28,71	23,68	27,37	43,97	30,93
1997	61,27	60,15	56,12	54,84	58,09	31,63	26,91	23,25	27,27	27,26	27,89	22,81	19,59	19,07	22,34	20,01	19,68	20,00	23,48	20,79
1998	51,17	48,78	46,63	44,18	47,69	20,17	22,88	20,25	15,59	19,72	17,42	18,43	18,35	17,41	17,90	16,40	16,30	14,41	12,69	14,95
1999	47,21	44,42	47,33	49,57	47,13	18,87	11,24	16,18	26,35	18,16	17,98	13,47	18,58	21,51	17,88	18,80	6,49	12,01	16,64	13,48
2000	51,70	51,67	54,37	55,36	53,27	24,01	15,45	23,24	23,86	21,64	19,93	19,43	23,20	25,41	21,99	14,71	12,20	20,58	18,34	16,46
2001	56,44	55,67	58,57	60,86	57,89	23,02	22,41	25,86	24,48	23,94	25,51	22,44	24,99	24,88	24,45	16,05	18,07	19,70	21,28	18,77
2002	63,05	63,40	64,28	61,50	63,06	23,39	24,47	26,50	30,33	26,17	23,70	24,70	26,94	32,37	26,93	20,08	20,18	21,30	22,98	21,13
2003	63,37	65,28	67,03	65,22	65,23	25,40	28,49	31,28	34,92	30,02	27,62	30,41	32,76	33,28	31,02	19,19	22,78	27,17	30,96	25,03
2004	66,83	65,76	68,32	68,92	67,46	35,25	29,62	33,55	39,09	34,38	37,05	32,38	34,13	38,92	35,62	29,65	24,54	31,24	31,73	29,29
2005	57,75	78,38	77,63	67,85	70,40	31,38	40,35	52,06	42,25	41,51	31,59	42,59	52,08	44,93	42,80	28,50	29,80	47,27	38,53	36,03
2006	75,09	81,69	75,81	83,30	78,97	47,05	59,10	50,03	54,96	52,78	47,54	60,39	51,82	57,81	54,39	42,28	48,83	46,26	51,92	47,32
2007	85,58	80,28	84,11	84,94	83,73	58,32	55,52	59,15	63,02	59,00	59,84	57,57	61,88	63,55	60,71	52,26	50,08	55,03	57,76	53,78
2008	84,70	85,06	89,55	91,15	87,61	65,08	63,69	65,09	77,00	67,71	66,50	64,01	69,47	77,79	69,44	58,22	58,33	64,32	72,65	63,38
2009	91,90	93,96	96,19	96,86	94,73	77,16	81,01	87,84	95,36	85,34	77,39	80,68	90,01	94,73	85,70	73,15	77,89	86,40	91,90	82,34
2010	96,39	99,13	101,69	102,79	100,00	96,49	96,39	101,15	105,98	100,00	95,15	96,03	100,60	108,22	100,00	94,49	94,52	98,75	112,24	100,00
2011	100,53	103,12	106,05	108,50	104,55	102,89	108,01	111,98	119,36	110,56	104,63	108,25	111,51	118,55	110,73	107,52	111,47	114,57	122,52	114,02
2012	109,47	111,50	113,10	115,01	112,27	120,71	124,29	129,03	134,61	127,16	119,62	123,22	128,69	133,64	126,29	123,66	128,16	134,18	139,85	131,46

TABEL : 1.14 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

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	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	32,02	32,10	34,41	35,19	33,43	8,00	5,28	5,21	8,98	6,87	5,53	3,81	3,66	4,37	4,34	9,38	4,05	4,38	4,37	5,55
1991	31,90	32,70	37,17	39,06	35,21	5,35	1,02	9,98	13,98	7,58	2,56	1,23	6,00	8,87	4,67	2,47	4,56	7,86	9,77	6,17
1992	37,01	37,54	39,37	38,00	37,98	11,31	2,63	8,63	14,85	9,35	6,73	2,81	5,45	6,63	5,41	12,36	3,61	7,17	6,99	7,53
1993	40,50	41,47	42,96	42,75	41,92	17,07	8,94	11,30	8,19	11,37	7,41	6,27	6,61	5,43	6,43	6,41	7,85	11,33	11,39	9,25
1994	45,31	45,50	47,02	47,91	46,44	15,94	11,57	13,25	14,68	13,86	7,78	6,84	7,64	8,31	7,64	9,25	7,88	12,34	16,30	11,44
1995	47,32	48,69	47,83	49,57	48,35	15,96	14,96	13,55	17,12	15,40	7,94	7,84	8,47	9,45	8,43	17,84	13,20	10,19	11,03	13,07
1996	51,49	52,12	50,71	48,88	50,80	19,78	21,42	14,62	14,66	17,62	10,79	10,77	9,88	8,44	9,97	12,30	17,19	15,40	16,28	15,29
1997	44,37	41,53	40,70	41,77	42,09	13,85	12,93	10,94	14,77	13,13	8,73	9,17	6,71	6,97	7,90	12,37	11,86	7,58	12,61	11,10
1998	36,99	37,50	39,64	38,86	38,25	9,85	8,51	14,66	9,13	10,54	6,37	6,62	7,93	8,16	7,27	7,90	6,58	11,23	8,34	8,51
1999	37,67	38,11	39,02	39,86	38,66	9,08	10,38	15,18	11,59	11,56	7,56	8,44	9,60	7,21	8,20	8,08	9,07	12,40	8,18	9,43
2000	41,50	39,25	40,91	42,66	41,08	19,89	9,89	12,99	15,99	14,69	11,03	8,23	9,79	11,91	10,24	16,31	8,79	10,73	12,28	12,03
2001	44,70	41,42	43,47	44,93	43,63	16,77	15,52	16,26	17,08	16,41	12,51	12,23	13,34	11,21	12,32	13,52	15,19	13,62	12,59	13,73
2002	46,29	47,85	50,31	50,87	48,83	18,46	18,04	20,03	23,11	19,91	12,55	14,22	16,36	18,71	15,46	14,11	15,52	17,22	19,09	16,49
2003	53,79	54,58	55,26	55,64	54,82	20,33	22,79	25,14	25,80	23,51	16,31	18,95	19,69	21,69	19,16	20,66	19,10	20,11	20,40	20,07
2004	57,08	56,16	57,97	59,10	57,58	27,93	24,25	28,42	29,48	27,52	22,31	21,69	23,75	24,10	22,96	24,85	23,29	25,07	23,19	24,10
2005	60,89	61,69	62,27	61,06	61,48	30,02	30,73	33,71	36,38	32,71	25,77	27,35	28,99	30,02	28,03	26,85	28,16	30,62	32,24	29,47
2006	64,81	73,71	70,95	68,26	69,43	35,03	41,40	41,45	43,94	40,45	29,88	35,86	36,84	39,38	35,49	34,86	38,14	38,94	37,72	37,41
2007	79,04	78,19	78,54	82,01	79,45	50,52	50,58	51,35	55,56	52,00	44,50	45,04	46,50	51,76	46,95	49,80	48,50	47,87	52,66	49,71
2008	78,11	81,34	84,34	88,96	83,19	52,33	57,25	65,76	76,77	63,03	47,03	53,53	61,62	70,46	58,16	51,27	57,64	62,42	72,43	60,94
2009	89,89	91,84	94,33	95,02	92,77	74,87	78,95	90,42	93,51	84,44	69,14	75,94	87,29	89,53	80,47	69,60	78,11	90,58	94,37	83,17
2010	96,34	98,13	102,80	102,73	100,00	95,99	97,62	100,15	106,25	100,00	93,34	96,66	102,20	107,79	100,00	93,86	96,52	101,67	107,95	100,00
2011	101,95	103,76	105,55	105,63	104,22	103,19	106,56	110,34	114,36	108,61	104,39	106,99	109,65	113,40	108,61	105,27	108,53	112,69	118,00	111,12
2012	104,00	106,63	108,43	112,73	107,95	110,81	116,11	119,89	124,79	117,90	112,54	117,50	120,16	127,22	119,36	116,07	121,48	126,44	132,11	124,03

TABEL : 1.15 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

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	53,31	52,66	55,08	58,67	54,93	17,02	9,35	11,11	13,06	12,64	12,47	6,90	9,79	8,96	9,53	0,53	2,68	18,40	13,19	8,70
1991	58,66	62,05	64,11	64,93	62,44	13,80	11,47	24,56	16,63	16,62	9,83	10,34	15,59	11,11	11,72	13,80	9,94	12,71	10,89	11,83
1992	67,20	70,33	72,23	74,10	70,96	19,47	19,37	23,29	22,99	21,28	11,40	10,88	16,90	17,38	14,14	13,36	11,56	16,75	21,52	15,80
1993	76,08	76,64	78,28	77,35	77,09	15,44	16,64	39,31	24,91	24,08	13,69	13,61	19,08	16,80	15,79	16,25	18,41	27,25	12,12	18,51
1994	77,16	87,65	87,01	83,73	83,89	20,64	17,69	35,21	39,65	28,30	14,59	14,14	21,09	21,86	17,92	14,18	15,60	26,35	31,83	21,99
1995	78,17	104,17	102,11	98,69	95,78	19,33	25,43	45,20	44,22	33,55	11,98	16,10	26,74	29,80	21,16	18,28	18,30	36,27	34,53	26,85
1996	98,86	96,35	94,71	96,00	96,48	34,06	28,84	46,00	46,66	38,89	26,46	18,64	23,73	23,73	23,14	27,72	20,40	38,19	39,15	31,36
1997	97,66	94,55	86,45	81,77	90,11	49,14	27,52	19,66	19,92	29,06	24,56	22,60	20,33	16,90	21,10	40,56	21,04	16,96	12,30	22,72
1998	75,70	73,41	70,52	69,13	72,19	13,05	14,00	22,14	29,25	19,61	13,72	13,88	17,95	23,42	17,25	8,98	15,32	15,42	22,38	15,52
1999	71,51	73,89	65,19	62,88	68,37	37,03	23,20	7,44	5,57	18,31	22,34	20,90	12,55	9,65	16,36	19,85	19,79	10,40	8,25	14,57
2000	68,72	71,79	80,16	79,27	74,99	17,70	18,05	28,69	27,77	23,05	18,71	18,22	23,59	21,28	20,45	17,10	14,51	26,66	17,16	18,86
2001	78,68	77,17	77,53	74,24	76,90	28,06	24,36	25,76	22,54	25,18	22,52	21,44	24,50	23,88	23,08	19,93	21,48	22,27	20,50	21,04
2002	77,69	77,89	80,16	80,03	78,94	25,02	26,46	29,02	32,39	28,22	22,51	25,14	27,67	30,07	26,35	21,04	24,44	25,54	24,67	23,92
2003	79,86	80,47	81,36	82,09	80,94	33,75	29,37	31,17	28,36	30,66	29,77	30,26	31,34	26,64	29,50	29,99	25,04	24,47	26,26	26,44
2004	84,18	84,38	83,80	80,82	83,30	37,62	33,27	32,06	29,06	33,00	32,72	33,74	34,51	30,84	32,95	30,84	28,33	29,71	26,37	28,81
2005	80,47	88,39	88,63	89,21	86,68	33,98	37,50	39,45	39,67	37,65	34,27	37,69	38,78	42,97	38,43	27,58	32,81	36,48	39,49	34,09
2006	87,64	88,44	90,63	91,31	89,51	39,03	42,16	48,81	50,61	45,15	42,55	43,46	47,10	49,62	45,68	38,25	41,36	42,40	43,16	41,29
2007	90,40	92,06	93,20	93,79	92,36	49,20	49,42	52,13	52,62	50,84	47,99	49,93	55,20	58,55	52,92	43,02	44,46	48,35	51,38	46,80
2008	94,34	95,27	95,50	96,08	95,30	50,79	55,83	64,47	73,48	61,14	55,40	60,63	66,32	71,78	63,53	52,21	55,63	58,45	65,80	58,02
2009	96,72	97,54	98,71	98,65	97,90	71,01	73,75	79,93	82,58	76,82	70,81	74,04	81,51	87,72	78,52	66,15	72,19	78,30	81,63	74,57
2010	98,70	99,25	100,64	101,42	100,00	88,15	92,74	108,05	111,06	100,00	87,91	93,31	107,21	111,58	100,00	86,64	91,46	108,48	113,42	100,00
2011	98,83	101,45	103,29	105,00	102,14	106,30	109,42	112,46	122,36	112,63	103,76	106,59	109,12	117,18	109,17	107,97	112,11	117,78	127,39	116,31
2012	101,48	105,15	106,10	108,26	105,25	116,80	121,88	127,05	133,43	124,79	113,92	120,57	122,95	127,63	121,27	123,56	130,67	136,24	142,97	133,36

TABEL : 1.16 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2005=100), 2002-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2012

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	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)
2002	41,93	44,99	46,30	44,95	44,54	21,82	18,71	15,89	17,75	18,54	12,15	13,05	12,62	12,94	12,69	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	12,28	12,89	14,20	15,69	13,77	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	16,46	18,10	18,72	19,38	18,17	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	21,48	21,73	24,28	28,04	23,88	23,87	24,29	27,68	33,15	27,25
2006	60,67	59,28	60,73	65,23	61,48	40,11	33,97	34,84	36,77	36,42	30,57	28,45	29,24	30,35	29,65	35,01	31,04	32,90	32,82	32,94
2007	66,89	68,58	70,29	72,98	69,68	43,14	45,58	49,57	57,00	48,82	33,64	37,71	43,00	52,27	41,66	38,02	41,99	45,70	53,87	44,89
2008	76,90	80,92	83,55	85,73	81,77	58,90	63,00	67,74	78,15	66,95	52,56	55,63	60,78	70,39	59,84	54,67	58,21	63,53	73,60	62,50
2009	87,18	88,45	90,84	95,11	90,40	76,86	80,36	87,11	90,10	83,61	70,38	73,86	82,07	87,75	78,52	71,63	77,72	82,04	84,69	79,02
2010	98,56	99,18	99,64	102,63	100,00	94,35	98,83	101,75	105,08	100,00	93,07	97,75	102,73	106,45	100,00	91,69	98,11	103,13	107,07	100,00
2011	100,87	100,97	102,07	103,12	101,76	102,53	108,02	112,43	116,74	109,93	102,79	107,80	111,91	117,60	110,02	106,06	111,51	116,42	122,61	114,15
2012	101,00	103,78	104,64	104,63	103,52	112,42	119,33	125,64	129,62	121,75	112,92	120,55	127,41	131,82	123,17	119,10	129,22	136,85	144,70	132,47

TABEL : 1.17 **Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012**
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

PROVINSI / PROVINCE : B A L 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	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	65,96	65,84	52,61	68,40	63,20	17,78	14,18	22,58	28,61	20,79	10,74	10,43	12,99	15,70	12,47	14,18	18,31	18,67	14,02	16,30
1994	70,37	67,66	66,36	69,30	68,42	34,22	23,40	18,24	26,34	25,55	17,33	13,12	14,08	15,31	14,96	13,49	11,13	14,60	39,97	19,80
1995	70,36	70,06	69,16	72,79	70,59	25,80	18,80	33,54	31,05	27,30	16,68	12,60	19,80	16,95	16,51	35,94	13,19	20,43	17,98	21,89
1996	72,51	74,12	79,56	81,99	77,05	29,63	22,75	33,25	40,55	31,55	21,55	16,52	20,03	22,47	20,14	19,31	18,79	27,05	39,40	26,14
1997	79,27	71,48	67,55	65,75	71,01	37,77	31,25	25,67	18,91	28,40	20,88	21,23	18,39	15,09	18,90	30,59	27,92	14,26	19,15	22,98
1998	61,56	57,45	63,49	68,97	62,87	14,86	12,95	23,36	24,70	18,97	12,08	10,03	17,42	21,29	15,21	10,89	11,56	16,12	24,69	15,82
1999	62,74	66,23	69,35	68,17	66,62	20,57	16,03	23,85	23,42	20,97	17,20	17,43	19,64	20,88	18,79	11,32	10,74	23,31	26,09	17,87
2000	68,08	70,18	69,63	66,91	68,70	16,79	31,55	24,01	24,89	24,31	18,54	21,85	22,26	21,60	21,06	21,59	26,39	17,75	17,85	20,90
2001	69,68	69,63	71,53	75,07	71,48	28,49	26,29	25,14	27,45	26,84	23,15	21,30	22,42	26,53	23,35	19,50	20,55	24,42	25,96	22,61
2002	68,78	73,14	75,54	77,38	73,71	27,27	29,45	33,35	35,86	31,48	26,33	26,96	27,45	28,01	27,19	28,78	27,92	28,56	23,35	27,15
2003	72,71	76,30	76,49	79,40	76,23	31,07	35,05	31,25	35,91	33,32	26,93	28,25	30,67	33,70	29,89	26,20	27,45	29,58	32,18	28,85
2004	76,72	79,07	79,03	77,33	78,04	35,00	38,42	36,27	32,04	35,43	33,69	34,31	33,63	31,34	33,24	30,03	30,26	34,28	29,79	31,09
2005	75,34	88,06	83,82	81,85	82,27	37,87	41,60	48,58	50,02	44,52	37,30	34,63	44,00	45,66	40,40	33,34	36,39	41,41	47,03	39,54
2006	82,23	88,00	81,58	84,74	84,14	51,71	53,47	45,20	48,54	49,73	45,86	48,33	41,92	43,86	44,99	45,83	46,23	43,16	44,27	44,87
2007	83,94	87,14	89,30	90,74	87,78	49,14	54,81	58,07	64,43	56,61	47,99	49,12	53,38	60,53	52,76	47,67	49,92	51,76	56,26	51,40
2008	90,25	92,86	93,57	93,96	92,66	59,38	67,30	71,85	81,54	70,01	54,74	61,90	69,89	76,18	65,68	54,69	59,73	67,87	80,60	65,72
2009	94,55	96,30	96,85	98,31	96,50	83,70	84,58	92,44	95,33	89,01	80,75	81,91	86,38	91,92	85,24	81,50	80,15	89,62	94,49	86,44
2010	99,11	99,18	99,60	102,12	100,00	97,89	96,88	99,75	105,47	100,00	94,02	97,23	100,09	108,66	100,00	94,76	95,84	100,32	109,08	100,00
2011	100,78	103,96	104,93	105,30	103,74	103,91	107,18	110,96	115,61	109,42	105,42	108,29	109,94	114,92	109,64	104,46	109,33	113,76	118,56	111,53
2012	107,24	107,72	107,51	109,15	107,90	117,99	123,22	130,33	135,41	126,74	118,87	125,62	131,33	134,99	127,70	121,26	127,24	135,42	139,32	130,81

TABEL : 1.18 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	43,71	43,60	50,16	51,29	47,19	12,32	10,72	18,24	32,96	18,56	7,03	6,81	10,29	13,64	9,44	13,79	7,31	18,90	21,18	15,29
1994	52,79	51,04	54,06	59,06	54,24	27,72	15,27	22,42	27,04	23,11	13,37	8,65	12,11	14,19	12,08	16,60	10,08	24,67	26,40	19,44
1995	61,07	55,47	52,20	56,21	56,24	18,36	23,71	24,00	30,09	24,04	11,92	12,31	12,22	15,75	13,05	18,08	17,42	20,75	26,17	20,60
1996	57,34	59,49	57,45	56,58	57,71	38,91	24,03	27,64	18,80	27,35	17,67	13,19	15,83	14,14	15,21	24,34	17,68	31,74	20,66	23,61
1997	54,19	52,79	51,73	50,25	52,24	14,70	13,25	27,97	18,98	18,73	12,12	11,16	12,72	11,23	11,81	17,77	11,24	20,62	14,31	15,98
1998	46,13	46,66	43,63	46,94	45,84	22,32	13,12	9,14	11,42	14,00	10,75	10,36	9,69	10,46	10,31	11,34	10,33	9,05	15,26	11,50
1999	49,19	50,55	49,70	54,39	50,96	20,01	19,51	16,38	18,09	18,50	12,72	14,43	12,95	13,06	13,29	20,68	20,11	10,08	10,00	15,22
2000	56,99	57,33	56,08	55,61	56,50	18,21	18,00	23,96	27,89	22,01	14,52	12,97	16,94	20,92	16,34	17,74	17,50	18,56	21,01	18,70
2001	58,23	56,72	57,36	58,93	57,81	26,62	26,02	23,67	24,62	25,23	20,00	19,42	18,47	17,96	18,96	22,03	18,54	20,40	25,28	21,56
2002	58,71	59,07	62,55	63,39	60,93	24,71	26,45	29,90	32,70	28,44	19,87	20,41	22,89	25,52	22,17	22,41	24,42	25,84	26,87	24,88
2003	59,74	63,71	64,88	65,58	63,48	31,87	32,74	32,09	31,86	32,14	23,57	26,17	27,52	26,18	25,86	30,15	30,16	30,30	27,21	29,46
2004	65,93	65,72	64,64	64,26	65,14	36,64	36,88	38,02	40,13	37,92	28,61	29,64	31,76	33,08	30,77	35,99	36,93	34,41	36,14	35,87
2005	68,15	66,84	67,06	67,20	67,31	39,67	44,37	45,77	47,84	44,41	33,28	36,33	37,61	39,62	36,71	38,45	41,25	44,19	48,10	43,00
2006	68,08	68,30	80,50	75,49	73,09	47,73	49,10	55,64	52,42	51,22	39,57	42,46	48,74	46,44	44,30	47,61	48,34	55,45	50,64	50,51
2007	77,63	75,63	78,51	82,46	78,56	56,03	56,19	61,26	72,09	61,39	49,70	50,64	56,48	61,30	54,53	54,99	56,64	62,32	70,56	61,13
2008	81,75	82,17	86,12	87,25	84,32	64,72	68,55	75,07	79,73	72,02	59,59	61,93	68,69	74,99	66,30	66,12	67,94	76,95	81,99	73,25
2009	87,04	87,71	93,61	93,76	90,53	80,99	82,51	91,79	94,79	87,52	77,09	79,04	86,10	88,91	82,79	82,32	84,38	90,93	96,03	88,41
2010	98,22	100,35	99,96	101,47	100,00	95,82	99,41	101,92	102,84	100,00	93,68	98,34	102,55	105,42	100,00	97,02	97,89	101,30	103,80	100,00
2011	96,56	97,34	97,52	101,16	98,15	91,60	91,37	92,01	96,18	92,79	96,56	97,82	99,83	105,22	99,86	95,30	97,34	99,21	103,94	98,95
2012	100,24	101,37	103,76	107,53	103,22	94,97	97,14	100,51	102,90	98,88	103,36	105,01	108,90	112,01	107,32	102,13	105,07	107,65	113,01	106,96

TABEL : 1.19 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

PROVINSI / PROVINCE : NUSA TENGGARA 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)
1993	37,25	38,22	56,58	77,60	52,41	21,66	13,45	22,92	32,69	22,68	12,49	12,02	18,35	25,47	17,08	21,76	7,63	18,45	21,12	17,24
1994	75,96	46,77	51,20	51,45	56,34	25,91	20,19	23,99	32,44	25,63	22,89	16,91	18,31	20,00	19,53	16,83	17,64	20,99	23,67	19,78
1995	58,66	61,32	60,44	62,92	60,83	19,43	27,25	29,60	41,02	29,32	17,82	20,31	20,66	33,25	23,01	27,66	23,54	19,78	21,39	23,09
1996	66,75	66,56	63,05	59,48	63,96	37,89	23,75	28,97	33,90	31,13	38,63	23,98	27,52	29,18	29,83	19,80	14,53	27,14	38,72	25,05
1997	59,11	59,09	62,56	65,23	61,50	29,68	27,45	24,61	24,51	26,56	25,21	21,92	22,08	20,15	22,34	28,78	23,44	18,83	12,14	20,80
1998	56,69	51,76	51,78	59,94	55,04	14,55	16,14	13,65	28,02	18,09	18,09	16,84	17,14	19,55	17,90	9,67	10,86	10,13	28,66	14,83
1999	52,87	55,08	56,65	66,83	57,86	25,57	14,85	15,78	35,77	22,99	17,49	15,94	14,59	23,52	17,88	19,82	8,07	9,77	37,48	18,79
2000	57,67	58,47	61,34	69,75	61,81	25,10	11,98	26,83	50,01	28,48	17,58	13,84	23,30	33,24	21,99	21,39	6,87	16,23	48,77	23,31
2001	71,49	65,59	65,45	63,72	66,56	45,51	29,85	30,12	33,81	34,82	29,65	21,90	21,45	24,82	24,45	40,19	28,42	23,65	23,77	29,01
2002	65,88	71,98	68,91	71,12	69,47	33,67	40,33	41,37	38,30	38,42	21,76	26,66	26,56	32,74	26,93	28,24	34,29	38,66	30,69	32,97
2003	64,61	71,76	77,17	80,79	73,58	39,13	37,56	40,78	46,53	41,00	28,40	28,11	31,98	35,58	31,02	29,98	34,50	35,64	42,78	35,72
2004	75,45	76,52	76,21	79,44	76,91	44,09	34,39	42,90	57,39	44,69	32,80	30,88	35,26	43,54	35,62	36,64	27,82	34,26	58,37	39,27
2005	80,65	82,00	82,65	83,00	82,07	56,10	54,39	52,12	55,72	54,58	43,08	41,81	41,78	44,52	42,80	54,08	49,06	45,56	46,84	48,89
2006	83,07	85,23	86,82	84,93	85,01	50,14	60,26	69,52	60,05	59,99	48,07	54,86	59,60	55,03	54,39	48,77	53,48	59,22	56,49	54,49
2007	83,65	88,73	90,45	92,28	88,78	58,92	65,52	69,98	73,27	66,92	56,40	57,52	62,62	66,30	60,71	57,04	58,07	65,13	70,60	62,71
2008	90,60	92,83	95,23	96,08	93,68	66,13	68,96	80,61	91,43	76,78	60,99	62,39	72,12	82,28	69,44	64,38	68,09	78,33	83,58	73,60
2009	93,79	94,78	100,20	102,27	97,76	82,65	85,92	91,93	94,83	88,83	77,23	81,50	88,66	95,43	85,70	79,90	84,03	88,89	94,43	86,81
2010	96,02	97,73	102,21	104,04	100,00	93,12	95,34	103,87	107,67	100,00	91,33	97,36	103,87	107,45	100,00	92,00	95,29	103,30	109,41	100,00
2011	101,98	102,01	103,31	103,89	102,80	103,09	105,77	108,27	111,32	107,11	104,26	106,36	108,16	110,92	107,43	105,42	108,98	110,57	113,37	109,58
2012	101,75	105,87	108,36	111,79	106,94	107,45	114,49	118,85	122,28	115,77	107,94	116,60	122,68	125,67	118,22	109,99	118,90	126,43	130,31	121,41

TABEL : 1.20 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	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	55,66	48,53	49,18	50,27	50,91	14,82	11,38	26,45	42,63	23,82	11,95	9,59	16,18	21,20	14,73	18,49	6,75	17,29	23,33	16,46
1994	46,95	47,00	57,08	59,23	52,57	32,08	14,09	16,41	41,66	26,06	19,35	14,15	13,37	17,87	16,18	20,76	10,65	19,02	24,55	18,75
1995	49,95	52,75	57,68	60,72	55,28	29,39	18,88	35,65	31,57	28,87	17,85	12,90	22,64	18,69	18,02	36,55	10,67	19,84	16,17	20,81
1996	58,52	57,79	58,13	59,03	58,37	29,29	30,00	29,80	41,47	32,64	20,22	18,86	18,97	23,21	20,31	22,72	20,65	20,54	32,20	24,03
1997	55,46	53,53	52,44	50,33	52,94	28,44	24,50	28,79	21,65	25,85	18,82	16,87	14,24	11,57	15,38	21,09	19,53	22,79	12,35	18,94
1998	46,42	42,38	56,44	42,91	47,04	16,77	15,57	31,88	15,59	19,95	9,01	8,21	14,18	12,46	10,97	11,69	8,97	22,63	14,72	14,51
1999	45,53	48,36	50,71	53,47	49,52	16,50	18,27	23,30	28,56	21,66	11,41	12,99	15,92	18,32	14,66	14,05	12,47	13,29	24,90	16,18
2000	53,43	53,14	54,18	52,41	53,29	20,45	16,84	36,58	25,92	24,95	17,00	16,10	20,66	20,62	18,60	17,39	11,16	27,98	21,71	19,56
2001	54,53	55,30	58,17	56,98	56,25	28,19	24,71	29,60	33,62	29,03	21,49	20,17	23,06	24,40	22,28	23,13	22,43	23,32	24,93	23,45
2002	64,38	52,84	58,74	57,19	58,29	31,04	32,80	35,87	33,44	33,29	24,94	25,25	27,28	26,07	25,88	26,16	26,81	28,25	29,03	27,56
2003	58,77	61,10	63,73	63,03	61,66	32,29	35,73	37,20	37,41	35,66	27,21	27,66	30,00	31,55	29,11	28,49	28,54	29,31	34,24	30,14
2004	65,40	63,86	66,58	65,47	65,33	35,70	34,55	44,12	40,13	38,63	31,10	30,79	34,81	34,92	32,91	31,87	27,78	35,11	38,44	33,30
2005	67,78	68,37	71,79	68,62	69,14	40,81	40,98	42,84	48,82	43,36	37,06	36,81	38,68	39,05	37,90	38,43	37,01	38,06	37,91	37,85
2006	63,49	74,33	73,98	87,63	74,86	47,76	48,12	48,54	60,49	51,23	41,59	43,47	42,17	54,65	45,47	40,19	45,75	42,32	52,59	45,21
2007	79,43	79,91	79,68	80,31	79,83	56,58	57,61	62,35	66,47	60,75	51,56	53,83	56,22	60,16	55,44	51,07	51,79	57,29	63,67	55,95
2008	83,48	85,92	86,79	90,33	86,63	67,97	66,17	70,36	83,48	72,00	60,58	63,82	65,52	78,99	67,23	64,38	64,29	63,12	77,10	67,22
2009	89,45	90,96	93,16	95,72	92,32	79,60	79,99	84,08	91,86	83,88	74,78	74,71	81,51	90,80	80,45	74,37	75,97	82,71	90,31	80,84
2010	96,30	97,74	100,27	105,70	100,00	93,28	98,45	101,53	106,73	100,00	92,71	96,17	102,97	108,14	100,00	92,23	96,52	103,04	108,22	100,00
2011	104,04	104,26	105,69	108,02	105,50	104,59	109,43	111,26	115,52	110,20	106,17	109,40	113,20	116,91	111,42	106,83	113,02	116,98	122,20	114,76
2012	106,00	106,72	109,35	110,62	108,17	113,02	116,67	118,46	121,18	117,33	114,39	118,49	122,28	126,22	120,34	120,26	125,42	129,56	134,26	127,37

TABEL : 1.21 **Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012**
TABLE : 1.21 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata	Triwulan / <i>Quarter</i>				Rata-rata
	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>	I	II	III	IV	<i>Average</i>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)
1993	39,09	47,37	40,62	43,71	42,70	4,26	10,90	25,19	34,07	18,61	5,54	8,60	15,39	13,81	10,83	6,58	8,95	22,45	19,38	14,34
1994	45,53	46,25	50,78	53,17	48,93	24,25	19,03	27,17	20,63	22,77	11,48	8,67	16,26	16,86	13,32	16,76	13,51	21,36	20,69	18,08
1995	52,94	52,83	52,71	56,61	53,77	22,90	18,45	22,24	39,47	25,76	13,71	12,42	14,93	21,07	15,53	16,39	16,13	22,18	28,86	20,89
1996	58,00	57,52	55,30	54,17	56,25	22,72	22,00	36,13	33,86	28,68	14,54	12,61	20,05	22,72	17,48	16,22	15,66	27,14	34,62	23,41
1997	47,94	44,00	42,05	41,96	43,99	27,94	15,48	15,93	19,12	19,62	18,53	12,71	11,66	11,81	13,68	25,78	10,00	11,73	15,57	15,77
1998	38,53	38,33	39,21	40,81	39,22	15,57	13,93	9,70	19,98	14,79	11,64	11,20	10,64	14,88	12,09	16,64	11,70	5,66	13,42	11,85
1999	41,34	42,60	43,43	43,73	42,77	10,97	15,69	28,26	21,22	19,03	11,77	13,28	18,15	15,56	14,69	8,30	17,43	25,02	12,39	15,78
2000	44,34	44,48	46,14	48,07	45,76	21,08	19,18	22,53	26,79	22,40	17,50	15,38	17,13	18,69	17,18	16,15	11,94	25,11	22,82	19,00
2001	46,13	47,71	48,43	48,29	47,64	25,17	24,60	23,65	22,34	23,94	17,01	18,29	20,74	20,16	19,05	22,11	21,41	20,20	18,56	20,57
2002	47,28	46,95	52,03	53,76	50,01	20,96	23,79	26,25	30,42	25,36	18,02	20,71	24,83	21,09	21,16	16,66	21,61	24,02	28,09	22,60
2003	50,22	52,36	53,77	55,94	53,07	24,83	27,58	30,01	30,83	28,31	21,50	23,10	25,71	26,68	24,25	24,90	25,89	25,92	25,57	25,57
2004	56,51	57,23	57,09	53,85	56,17	28,14	31,93	37,48	31,88	32,36	26,22	27,83	31,64	26,79	28,12	23,54	29,30	36,36	27,91	29,28
2005	48,78	68,21	73,08	64,74	63,70	35,75	45,86	52,68	34,21	42,12	28,90	37,42	43,00	35,55	36,22	30,32	36,17	49,51	40,37	39,09
2006	67,20	69,31	73,17	71,78	70,36	43,16	45,48	59,99	54,01	50,66	41,63	39,09	50,23	46,76	44,43	43,63	43,06	56,24	47,85	47,69
2007	72,83	73,88	78,46	81,46	76,66	53,16	57,63	58,28	72,51	60,40	47,40	52,22	54,45	62,46	54,13	51,18	56,39	57,45	64,91	57,48
2008	81,43	85,23	87,29	89,82	85,94	59,88	71,29	79,39	90,71	75,32	58,27	65,84	71,97	79,36	68,86	59,97	67,53	78,43	85,96	72,97
2009	90,47	93,26	95,92	98,44	94,52	87,13	84,73	88,60	94,41	88,72	79,06	79,89	85,63	93,90	84,62	83,45	83,39	87,37	94,92	87,28
2010	96,52	99,84	101,30	102,34	100,00	92,48	96,27	100,44	110,82	100,00	92,81	96,21	100,30	110,67	100,00	94,29	96,22	100,07	109,42	100,00
2011	101,63	103,29	104,15	107,29	104,09	107,01	110,26	113,35	115,09	111,43	107,46	109,29	112,82	114,80	111,09	106,37	112,74	116,83	121,44	114,34
2012	103,91	106,48	106,98	108,99	106,59	113,04	120,00	126,71	128,74	122,12	114,21	119,15	125,61	128,66	121,91	119,63	126,51	135,56	139,58	130,32

TABEL : 1.22 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

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	8,73	6,54	7,04	9,29	7,90	5,01	4,17	4,87	5,55	4,90	5,18	4,93	5,46	7,86	5,86
1991	29,72	30,25	30,97	31,61	30,63	7,74	8,42	11,16	12,50	9,96	5,21	4,57	7,26	8,12	6,29	3,71	3,75	9,39	13,00	7,46
1992	31,87	31,18	31,57	32,80	31,85	16,28	5,59	9,75	12,79	11,10	7,75	4,90	7,32	8,68	7,17	12,33	4,24	7,78	9,58	8,48
1993	32,58	32,67	34,34	34,59	33,54	13,22	8,71	12,04	14,52	12,12	8,02	7,05	8,19	8,44	7,92	9,76	6,65	8,94	12,59	9,48
1994	37,69	37,15	35,58	35,95	36,59	11,57	5,40	18,01	19,86	13,71	7,95	5,22	11,81	11,48	9,11	9,56	6,30	13,62	13,78	10,81
1995	36,85	38,07	39,63	41,53	39,02	13,68	14,92	18,13	17,45	16,05	9,92	10,49	11,09	11,03	10,64	12,68	10,46	12,34	16,17	12,91
1996	42,72	43,56	43,08	41,27	42,66	19,35	20,74	18,64	19,41	19,53	10,96	11,92	12,21	14,85	12,48	18,28	12,32	13,64	19,76	16,00
1997	37,49	36,86	35,22	34,72	36,07	13,80	13,15	12,53	15,53	13,75	11,33	10,30	8,73	8,79	9,79	3,23	7,93	12,14	19,83	10,78
1998	33,09	33,41	31,90	32,53	32,73	9,44	10,74	11,13	11,86	10,79	8,36	7,22	8,18	7,58	7,84	10,63	7,98	8,20	6,82	8,41
1999	34,38	35,36	36,97	38,74	36,37	15,73	8,83	11,33	19,66	13,89	9,82	8,48	8,94	13,88	10,28	13,06	9,09	9,23	12,36	10,94
2000	40,61	40,55	41,56	42,84	41,39	28,55	15,53	11,58	15,46	17,78	15,02	10,82	11,76	17,05	13,66	17,98	13,52	11,58	14,50	14,40
2001	44,50	45,21	46,11	47,03	45,72	18,66	21,50	23,08	22,58	21,46	16,82	15,47	16,79	18,27	16,84	16,70	15,19	18,90	20,25	17,76
2002	45,73	49,12	49,76	53,06	49,42	21,15	22,44	24,73	25,96	23,57	18,12	17,69	19,46	20,93	19,05	19,17	17,97	20,25	22,13	19,88
2003	54,31	50,72	51,08	54,70	52,70	22,98	25,64	28,18	28,10	26,23	21,58	22,83	21,08	22,45	21,98	23,05	23,22	23,23	22,51	23,00
2004	55,79	55,41	55,17	55,78	55,54	30,91	25,98	27,54	36,04	30,12	25,45	23,42	24,69	30,57	26,03	29,47	24,33	24,92	28,88	26,90
2005	66,39	65,43	65,20	65,71	65,68	39,24	38,11	38,10	37,19	38,16	33,54	32,94	33,49	33,48	33,36	33,17	33,77	35,85	37,73	35,13
2006	67,80	69,94	70,42	72,64	70,20	42,22	44,69	48,29	50,02	46,31	36,21	40,66	42,25	43,91	40,76	38,14	43,97	45,87	45,87	43,46
2007	72,28	73,36	82,51	83,92	78,02	51,03	51,48	62,04	66,77	57,83	45,67	46,13	55,36	59,77	51,73	50,12	49,97	56,18	64,02	55,07
2008	84,01	85,55	86,24	87,81	85,90	64,51	67,29	69,00	76,01	69,20	58,17	62,70	63,54	71,89	64,08	58,40	66,99	66,71	73,44	66,38
2009	89,60	91,95	95,99	96,46	93,50	77,19	81,92	87,34	90,04	84,12	74,95	79,45	84,40	86,70	81,37	74,55	77,55	85,60	89,71	81,85
2010	97,55	100,07	100,20	102,18	100,00	91,96	93,97	104,15	109,92	100,00	88,84	93,74	105,72	111,69	100,00	88,20	90,93	107,64	113,22	100,00
2011	101,49	103,61	105,16	106,47	104,18	105,29	111,14	116,90	123,86	114,30	106,51	111,66	117,22	123,93	114,83	106,43	114,37	121,85	127,07	117,43
2012	104,46	106,19	107,57	109,33	106,89	118,84	123,51	130,61	138,32	127,82	120,84	125,51	131,22	138,78	129,09	123,13	131,18	136,89	144,28	133,87

TABEL : 1.23 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 1.23 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	6,26	6,37	11,09	20,32	11,01	3,87	3,71	6,06	8,61	5,56	5,81	3,17	7,49	13,49	7,49
1994	44,73	41,54	38,39	44,65	42,33	10,01	6,01	13,18	24,07	13,31	7,43	5,56	5,78	7,94	6,68	13,89	5,80	7,73	9,35	9,19
1995	42,86	44,53	48,05	49,51	46,24	11,53	13,98	17,91	20,44	15,97	6,48	7,20	8,58	9,53	7,95	10,53	7,90	11,57	14,39	11,10
1996	53,36	52,57	50,27	49,35	51,39	18,86	23,81	20,97	16,58	20,06	9,24	10,91	10,35	9,61	10,03	12,03	13,23	20,16	12,33	14,44
1997	47,77	46,24	41,18	37,34	43,14	16,96	15,66	15,67	13,94	15,56	11,64	9,80	8,92	7,54	9,48	15,81	11,28	9,96	8,73	11,45
1998	34,25	34,20	36,95	42,06	36,86	8,27	10,01	11,54	17,66	11,87	6,41	6,99	7,46	11,79	8,17	5,53	7,23	9,67	12,66	8,77
1999	38,09	36,47	42,36	43,94	40,22	13,81	8,06	17,11	17,01	14,00	9,42	7,15	12,02	11,39	9,99	9,67	7,10	14,22	11,83	10,70
2000	49,78	43,11	41,83	44,11	44,71	25,44	13,58	13,05	19,36	17,86	13,80	12,12	11,74	14,44	13,03	18,83	13,75	9,41	14,55	14,13
2001	47,42	46,41	49,46	51,38	48,67	17,55	19,11	22,63	23,77	20,77	14,45	14,90	16,32	15,71	15,34	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	17,54	19,03	17,41	18,03	18,00	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	19,94	20,71	21,82	23,02	21,37	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	25,36	24,58	27,63	26,92	26,12	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	26,52	33,38	33,87	33,91	31,92	35,84	37,72	38,32	36,20	37,02
2006	66,00	70,47	75,25	74,75	71,61	46,97	49,82	54,01	43,86	48,67	38,02	38,85	42,51	38,48	39,46	41,26	45,89	44,51	42,67	43,58
2007	77,13	81,39	81,42	81,43	80,34	48,78	57,31	60,22	70,29	59,15	41,47	47,64	52,90	60,03	50,51	45,98	50,31	56,72	66,74	54,94
2008	81,40	84,07	89,27	93,86	87,15	66,44	66,53	70,35	79,51	70,71	58,24	59,61	63,61	71,90	63,34	59,10	62,79	68,38	78,39	67,17
2009	94,28	94,87	94,85	95,47	94,87	81,02	82,36	89,85	91,87	86,27	74,90	78,06	85,67	87,51	81,53	80,09	80,80	87,46	87,67	84,01
2010	97,49	97,82	101,73	102,97	100,00	91,33	95,58	104,10	108,99	100,00	87,62	93,65	105,66	113,06	100,00	89,18	92,45	104,10	114,27	100,00
2011	103,43	103,75	105,83	109,66	105,67	110,98	117,57	123,08	130,16	120,45	113,17	117,98	123,60	130,98	121,43	114,26	120,12	126,28	134,84	123,87
2012	108,98	112,47	113,87	113,67	112,25	131,35	136,01	141,19	147,10	138,91	131,31	138,21	143,91	148,84	140,57	135,89	143,86	150,36	156,81	146,73

TABEL : 1.24 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	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	67,04	67,73	63,06	65,67	65,88	35,43	24,32	21,92	19,71	25,34	20,02	15,18	15,37	17,30	16,97	22,70	10,62	27,90	17,40	19,66
1994	69,08	70,69	70,02	68,04	69,46	4,86	31,81	37,24	40,71	28,66	17,32	19,47	18,63	21,42	19,21	24,63	14,33	31,19	21,14	22,82
1995	70,03	66,80	73,95	84,47	73,81	15,39	20,58	43,97	49,87	32,45	15,74	16,69	25,47	29,75	21,91	21,22	17,71	27,66	39,42	26,50
1996	70,41	77,31	81,97	77,65	76,83	51,65	29,70	29,38	36,02	36,69	24,77	13,70	29,36	30,94	24,69	35,39	23,49	32,06	29,73	30,17
1997	73,27	71,15	70,21	68,99	70,90	22,27	37,95	32,05	23,33	28,90	20,12	26,74	24,32	20,06	22,81	19,35	24,82	25,30	21,70	22,79
1998	64,49	64,06	62,93	61,30	63,19	27,94	15,46	17,99	20,76	20,54	17,68	16,26	17,31	15,34	16,65	16,48	9,61	19,47	16,85	15,60
1999	57,61	59,90	62,32	64,09	60,98	21,04	16,49	19,10	22,55	19,79	16,39	12,60	16,02	20,94	16,49	28,51	19,12	8,75	4,65	15,26
2000	63,68	64,89	62,58	63,44	63,65	21,65	28,09	20,80	20,24	22,70	18,66	20,99	19,17	19,06	19,47	14,34	24,50	17,16	15,95	17,99
2001	67,29	68,65	69,67	69,14	68,69	21,99	24,41	27,88	26,36	25,16	20,25	21,89	22,41	24,24	22,20	19,55	20,46	21,03	20,71	20,44
2002	68,11	62,57	70,72	76,95	69,59	24,41	25,40	28,34	28,80	26,73	22,15	22,53	24,94	28,09	24,43	21,18	19,98	22,52	26,65	22,58
2003	67,49	72,13	76,06	77,66	73,33	26,23	31,68	29,41	30,14	29,36	24,56	26,95	27,61	31,48	27,65	29,80	24,26	22,03	24,97	25,27
2004	73,85	73,29	74,82	75,57	74,38	28,88	30,38	32,97	35,38	31,90	29,15	28,09	30,71	36,10	31,01	30,04	28,45	25,88	28,24	28,15
2005	59,07	76,24	85,83	83,90	76,26	29,71	37,09	41,89	49,08	39,44	29,34	35,49	42,00	51,01	39,46	27,09	32,88	38,62	42,09	35,17
2006	85,04	75,50	80,94	85,30	81,69	48,55	42,51	45,58	46,20	45,71	47,77	43,01	47,08	47,12	46,24	44,02	39,68	41,29	43,70	42,17
2007	81,42	83,40	86,46	87,20	84,62	45,93	49,97	55,51	57,62	52,26	45,29	49,90	55,15	61,75	53,02	43,02	49,65	51,29	55,62	49,90
2008	85,82	85,49	89,01	90,89	87,80	62,56	66,53	70,04	78,66	69,45	60,64	63,80	67,91	73,73	66,52	61,67	63,59	67,06	75,72	67,01
2009	93,42	95,48	96,62	96,84	95,59	81,03	84,95	90,57	91,02	86,89	76,96	81,03	87,09	88,55	83,41	77,43	82,60	90,83	94,93	86,45
2010	98,20	100,84	100,53	100,44	100,00	97,36	99,18	100,48	102,97	100,00	96,96	98,81	101,25	102,98	100,00	90,20	97,82	103,87	108,10	100,00
2011	97,48	100,43	100,59	103,58	100,52	102,61	103,46	104,38	108,81	104,81	101,02	103,82	104,99	110,15	104,99	104,09	107,08	109,81	115,31	109,07
2012	99,05	101,97	103,89	106,67	102,89	105,83	109,99	114,24	119,58	112,41	107,18	112,64	116,19	120,89	114,22	112,88	120,50	125,87	131,69	122,73

TABEL : 1.25 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	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	60,56	61,47	64,53	69,31	63,97	7,97	8,22	22,07	53,77	23,01	12,77	12,69	19,45	34,29	19,80	6,84	8,72	21,39	24,32	15,31
1994	68,35	62,75	68,75	70,50	67,59	24,51	12,42	40,78	28,89	26,65	26,13	15,41	25,47	24,85	22,96	13,88	11,43	21,34	26,42	18,27
1995	65,44	74,97	72,07	75,31	71,95	46,61	16,92	26,84	32,06	30,61	29,01	19,45	27,34	29,62	26,36	30,77	14,05	20,14	21,20	21,54
1996	73,90	76,81	75,72	72,15	74,64	33,98	29,39	39,28	40,61	35,82	36,69	21,13	26,99	38,51	30,83	19,70	17,92	28,98	35,29	25,47
1997	70,38	69,74	62,57	61,89	66,14	31,15	23,87	21,31	19,77	24,02	28,29	21,52	17,36	15,36	20,63	21,96	17,41	20,11	10,95	17,61
1998	57,55	54,01	57,34	59,85	57,19	17,86	17,93	16,90	15,96	17,16	14,52	14,08	13,69	17,55	14,96	10,37	9,27	14,39	15,08	12,28
1999	59,63	60,90	65,71	61,61	61,96	21,98	21,17	27,93	15,96	21,76	26,32	21,64	17,43	10,48	18,97	13,88	10,98	21,71	17,19	15,94
2000	64,54	68,84	71,59	69,42	68,60	13,84	18,95	38,58	31,55	25,73	11,07	21,09	30,30	27,83	22,57	9,50	17,75	27,70	23,33	19,57
2001	71,26	70,95	70,49	70,60	70,83	29,75	28,10	31,05	34,18	30,77	25,97	25,79	27,63	28,04	26,86	22,71	23,32	24,09	24,87	23,75
2002	70,72	72,43	76,31	78,08	74,38	32,04	36,65	35,47	39,43	35,90	32,38	27,65	31,06	34,37	31,36	28,47	25,40	31,66	28,30	28,46
2003	71,92	76,01	79,16	75,92	75,75	37,68	38,04	39,68	41,51	39,23	33,17	35,68	34,87	33,48	34,30	29,66	30,15	32,17	33,69	31,42
2004	77,47	80,97	84,53	82,24	81,30	41,65	44,02	59,74	53,05	49,61	38,26	42,74	47,96	44,35	43,33	32,22	36,07	50,79	43,28	40,59
2005	77,20	82,67	95,24	87,33	85,61	40,71	63,06	78,72	56,37	59,71	37,80	47,09	68,34	55,18	52,11	35,19	45,55	69,91	52,05	50,68
2006	78,93	79,79	82,40	78,02	79,79	55,29	51,20	52,61	48,11	51,80	51,06	53,16	52,83	49,57	51,66	49,47	47,28	48,25	44,55	47,39
2007	81,64	84,77	86,70	87,21	85,08	51,81	64,50	70,62	72,91	64,96	54,82	58,60	71,61	73,02	64,51	49,09	58,34	66,02	69,80	60,81
2008	86,88	88,10	89,33	90,63	88,74	75,69	73,28	76,39	80,73	76,52	71,57	71,02	77,18	84,00	75,94	72,57	68,79	73,11	79,22	73,42
2009	92,18	93,35	93,75	93,76	93,26	83,66	87,35	91,41	93,18	88,90	85,38	87,08	90,69	91,87	88,76	83,19	85,87	90,18	91,56	87,70
2010	96,88	99,94	100,47	102,72	100,00	96,71	99,01	100,65	103,64	100,00	95,30	98,69	100,98	105,03	100,00	93,62	99,31	101,60	105,47	100,00
2011	98,93	101,69	103,41	106,11	102,53	103,55	108,02	111,97	117,67	110,30	104,97	110,25	114,05	120,06	112,33	106,84	112,82	117,92	124,24	115,45
2012	102,02	103,38	105,34	107,95	104,67	114,25	115,90	119,32	121,59	117,77	118,65	124,67	130,29	136,84	127,61	123,07	128,84	135,68	140,84	132,11

TABEL : 1.26 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012

PROVINSI/PROVINCE : SULAWESI 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	37,48	38,34	39,50	43,48	39,70	19,06	14,52	10,60	20,33	16,13	10,32	9,23	9,83	11,09	10,12	9,84	10,26	13,05	16,54	12,42
1991	43,60	41,98	43,57	44,59	43,44	14,31	10,34	19,26	33,04	19,24	8,92	6,85	11,50	19,63	11,73	13,55	8,96	9,71	28,09	15,08
1992	45,47	46,56	47,71	51,63	47,84	25,63	27,25	14,69	19,17	21,69	14,70	13,25	12,12	13,86	13,48	16,93	11,36	13,37	27,67	17,33
1993	54,57	57,77	47,90	49,98	52,56	12,41	20,26	27,92	37,80	24,60	13,23	16,68	15,02	17,14	15,52	21,88	14,95	17,29	27,19	20,33
1994	52,77	54,16	54,36	61,78	55,77	33,29	19,77	14,52	45,12	28,17	16,45	15,39	13,27	24,98	17,53	24,16	11,67	17,18	38,66	22,92
1995	57,57	58,60	52,46	56,05	56,17	20,10	32,86	29,67	40,27	30,73	18,45	20,14	15,85	21,07	18,88	24,78	26,68	18,68	30,25	25,10
1996	56,03	59,91	59,24	56,30	57,87	42,44	31,82	36,55	29,98	35,20	21,24	21,07	22,58	19,51	21,10	27,25	26,20	36,62	26,86	29,23
1997	53,31	51,67	50,89	49,51	51,35	23,52	24,44	27,69	15,96	22,91	16,83	18,78	17,91	16,21	17,43	19,24	17,69	29,48	12,22	19,66
1998	47,50	44,69	47,49	46,58	46,57	16,56	13,17	25,72	19,41	18,72	14,65	14,58	17,41	16,08	15,68	16,28	13,32	18,41	14,15	15,54
1999	46,93	46,38	45,25	55,24	48,45	29,14	17,87	15,87	18,78	20,41	19,49	15,80	15,91	18,86	17,52	27,90	15,08	12,09	13,52	17,15
2000	54,06	49,50	49,53	48,45	50,38	28,01	22,92	20,31	19,67	22,73	21,48	19,73	18,83	18,13	19,54	21,30	19,28	18,78	18,16	19,38
2001	51,33	53,80	54,27	54,33	53,43	22,21	24,78	27,09	27,65	25,43	21,21	22,76	21,14	23,36	22,12	19,31	20,40	23,77	25,25	22,18
2002	57,30	55,92	57,20	52,01	55,61	27,48	28,69	29,43	30,66	29,06	25,42	24,16	26,66	23,95	25,05	24,06	26,14	25,73	27,03	25,74
2003	52,90	55,44	57,59	58,60	56,13	29,83	30,09	31,47	31,72	30,78	25,26	26,98	28,67	27,39	27,08	27,66	27,51	27,41	26,83	27,35
2004	59,85	58,41	56,82	55,21	57,57	38,69	34,98	32,95	32,07	34,67	31,15	30,04	30,19	30,52	30,47	34,78	30,42	29,13	29,74	31,02
2005	63,19	60,34	66,01	65,62	63,79	35,33	40,00	44,27	48,13	41,93	34,97	37,03	38,60	37,85	37,11	34,65	36,23	41,74	42,13	38,69
2006	66,73	67,50	67,92	69,09	67,81	47,93	46,81	44,21	46,79	46,44	40,46	40,69	43,08	45,64	42,47	42,35	40,13	43,05	48,06	43,40
2007	72,31	72,91	74,08	74,97	73,57	51,01	53,12	55,67	63,68	55,87	47,88	47,98	51,55	58,59	51,50	51,71	51,56	53,06	59,11	53,86
2008	73,42	76,99	85,23	87,80	80,86	59,48	63,44	68,28	76,52	66,93	55,66	59,99	64,24	71,92	62,95	56,24	62,45	68,03	74,11	65,21
2009	88,24	88,95	89,38	91,63	89,55	76,07	80,11	88,57	91,70	84,11	71,04	76,51	84,63	87,57	79,94	73,99	79,79	89,11	90,99	83,47
2010	95,28	97,59	103,10	104,03	100,00	93,93	97,26	98,87	109,94	100,00	92,03	96,09	101,04	110,84	100,00	92,75	94,98	98,88	113,39	100,00
2011	104,40	107,08	108,34	109,76	107,40	107,04	114,61	119,62	128,44	117,43	108,37	114,85	119,44	127,61	117,57	110,62	117,85	123,65	132,34	121,12
2012	107,18	109,94	113,37	116,64	111,78	125,99	131,19	137,14	141,82	134,03	125,74	130,34	138,04	143,07	134,30	130,85	138,67	146,97	154,95	142,86

TABEL : 1.27 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

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	60,18	62,23	56,96	56,70	59,02	15,57	14,05	20,38	52,11	25,53	14,29	15,05	14,75	22,33	16,61	15,54	10,70	15,51	33,18	18,73
1994	56,13	57,91	82,00	61,20	64,31	30,28	30,05	27,89	32,36	30,15	20,87	19,06	20,07	17,62	19,40	34,84	15,28	17,87	22,73	22,68
1995	73,13	64,00	68,23	71,90	69,31	47,55	24,94	25,55	37,80	33,96	25,06	17,41	19,59	26,80	22,21	30,44	21,28	28,19	22,92	25,71
1996	75,55	74,71	74,38	71,74	74,10	40,43	27,63	24,90	57,57	37,63	28,74	19,34	19,54	33,13	25,19	29,58	21,02	19,79	46,47	29,21
1997	67,76	67,11	63,90	62,99	65,44	37,26	30,59	20,03	16,19	26,02	27,02	22,87	19,94	15,96	21,45	27,53	27,40	11,91	13,34	20,04
1998	62,78	53,35	56,28	56,78	57,30	14,37	8,61	18,45	36,40	19,46	15,96	13,74	16,40	21,90	17,00	9,19	4,70	11,43	33,83	14,79
1999	55,59	55,62	56,47	58,50	56,54	20,77	15,52	12,17	20,18	17,16	18,10	14,60	11,95	16,90	15,39	28,03	6,50	5,95	12,82	13,33
2000	61,18	60,71	61,62	63,11	61,65	25,58	15,17	16,59	24,16	20,37	19,79	17,37	17,76	20,35	18,82	27,24	11,11	10,08	16,89	16,33
2001	63,72	64,66	63,20	60,61	63,05	21,62	19,13	24,15	27,91	23,20	18,68	21,92	23,70	23,83	22,03	19,06	19,43	17,93	20,39	19,20
2002	62,69	64,21	65,19	65,81	64,47	24,06	24,78	25,55	26,90	25,32	24,54	25,46	26,23	22,67	24,72	16,99	20,86	23,32	25,88	21,76
2003	65,68	65,80	66,17	65,94	65,90	22,51	22,70	30,00	31,34	26,64	23,27	24,85	30,02	28,70	26,71	25,00	19,44	23,61	25,84	23,47
2004	66,75	67,57	68,70	70,15	68,29	32,92	28,25	28,66	32,18	30,50	30,83	31,16	31,35	31,81	31,29	32,14	23,60	22,76	29,66	27,04
2005	72,93	73,67	73,42	69,02	72,26	33,46	35,78	37,74	43,98	37,74	32,00	37,82	39,67	43,98	38,37	29,18	33,22	34,64	39,85	34,22
2006	71,00	84,03	79,70	79,09	78,45	47,30	46,37	46,34	46,08	46,52	44,64	45,37	46,91	49,17	46,52	40,87	41,78	44,18	46,52	43,34
2007	81,84	85,43	87,01	87,10	85,34	54,36	54,06	57,63	63,45	57,38	52,88	54,43	58,40	61,73	56,86	53,17	52,24	54,63	58,14	54,54
2008	87,84	89,40	89,52	89,46	89,06	67,14	68,22	70,97	75,45	70,44	65,46	66,80	69,74	72,22	68,56	64,41	66,11	69,77	73,39	68,42
2009	91,62	91,79	92,70	94,35	92,61	79,45	82,47	86,75	89,15	84,45	76,50	80,59	83,50	89,32	82,48	79,54	82,18	84,99	85,13	82,96
2010	97,62	99,35	100,40	102,63	100,00	92,25	97,05	101,48	109,23	100,00	93,72	96,99	100,96	108,34	100,00	91,74	96,14	101,43	110,69	100,00
2011	99,40	101,27	102,37	104,68	101,93	105,86	107,74	109,57	113,52	109,17	103,89	105,83	106,72	107,94	106,09	107,87	113,50	117,93	121,29	115,15
2012	100,73	103,67	107,05	109,53	105,24	110,31	112,11	118,98	121,65	115,76	106,00	109,69	116,95	120,34	113,24	117,55	122,24	128,75	134,30	125,71

TABEL : 1.28 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2002-2012
TABLE : Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2012

PROVINSI / PROVINCE : GORONTALO

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	51,14	51,11	51,05	50,96	51,06	19,39	18,39	17,96	17,92	18,42	11,29	11,68	12,52	13,80	12,32	14,33	15,34	16,25	17,02	15,73
2003	50,83	51,31	52,39	54,08	52,15	20,83	22,13	22,96	23,96	22,47	15,89	18,16	20,85	24,57	19,87	16,54	18,84	22,01	22,23	19,90
2004	56,36	56,92	55,76	52,86	55,48	28,50	27,75	27,35	27,63	27,81	22,58	24,81	26,43	27,81	25,41	20,15	23,63	27,38	28,77	24,98
2005	48,24	60,14	74,65	69,44	63,12	27,74	35,50	38,37	35,28	34,22	26,72	31,59	36,47	34,81	32,40	27,37	30,75	33,63	32,84	31,15
2006	72,75	69,98	68,62	71,98	70,83	43,65	40,71	45,00	43,09	43,11	39,58	37,20	42,03	44,59	40,85	40,33	35,29	40,75	43,08	39,86
2007	75,52	77,95	80,81	79,98	78,57	43,21	57,04	57,82	61,72	54,95	42,27	51,50	55,69	56,54	51,50	40,92	52,32	56,39	57,95	51,90
2008	77,16	88,47	88,50	89,29	85,86	65,07	69,73	71,02	74,96	70,19	54,78	66,19	69,16	70,90	65,26	58,95	66,95	71,30	73,13	67,58
2009	91,79	94,14	97,08	96,92	94,98	78,13	82,59	87,82	91,85	85,10	74,26	78,47	83,56	90,08	81,59	76,23	80,71	83,90	90,42	82,81
2010	99,58	99,53	99,97	100,92	100,00	98,09	99,16	99,11	103,64	100,00	96,55	97,83	99,41	106,21	100,00	92,02	96,94	101,60	109,44	100,00
2011	101,58	102,56	103,09	104,04	102,82	103,48	108,62	111,41	114,77	109,57	104,39	108,15	110,69	112,98	109,05	108,47	110,98	112,30	115,21	111,74
2012	104,46	105,87	108,28	108,41	106,75	115,18	117,33	119,98	123,36	118,96	113,93	116,74	120,99	124,23	118,97	116,63	120,11	124,26	128,81	122,45

TABEL : 1.29 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE : Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012

PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI 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)
2005	69,51	69,81	70,40	71,28	70,25	37,04	37,96	37,18	39,51	37,92	33,49	31,74	33,89	32,35	32,87	32,95	33,26	32,57	33,89	33,17
2006	72,45	73,27	73,74	73,84	73,33	41,52	40,40	42,19	46,14	42,56	35,54	34,51	37,12	44,45	37,90	36,96	33,82	37,69	45,77	38,56
2007	73,59	74,74	81,03	85,24	78,65	45,11	47,92	57,04	67,48	54,39	43,71	46,09	52,46	57,34	49,90	44,19	47,53	53,45	57,51	50,67
2008	81,46	85,43	89,69	91,33	86,98	60,05	70,56	80,84	84,39	73,96	56,33	67,03	75,25	79,44	69,51	54,14	68,07	77,66	81,24	70,28
2009	90,51	91,27	92,36	98,64	93,19	83,28	85,32	88,89	97,08	88,64	80,89	83,00	86,08	92,76	85,68	81,94	83,54	86,53	94,75	86,69
2010	97,53	98,92	101,50	102,04	100,00	95,84	98,18	101,10	104,89	100,00	94,79	97,75	101,04	106,41	100,00	94,64	96,45	102,09	106,82	100,00
2011	100,48	102,22	102,31	102,39	101,85	103,49	104,50	105,80	107,34	105,28	106,53	108,71	110,59	112,02	109,46	106,46	110,15	112,86	115,29	111,19
2012	99,16	101,73	105,22	107,93	103,51	103,23	107,35	109,41	111,47	107,87	109,57	114,33	117,11	121,51	115,63	111,66	118,00	121,67	125,86	119,30

TABEL : 1.30 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 1.30 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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 / 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	56,88	56,95	55,29	60,00	57,28	18,74	30,78	27,68	41,89	29,77	17,05	17,37	15,55	18,05	17,01	30,44	18,56	17,40	24,39	22,70
1994	63,40	61,62	62,39	66,13	63,39	30,91	18,54	25,01	76,94	37,85	16,92	15,80	18,73	30,77	20,56	28,96	23,70	25,06	42,94	30,17
1995	65,63	65,72	65,15	70,41	66,73	46,56	41,33	36,92	44,46	42,32	22,79	21,90	19,12	28,36	23,04	35,21	33,00	28,31	40,98	34,38
1996	73,76	68,72	75,76	74,02	73,07	32,41	49,60	46,60	89,64	54,56	21,62	22,27	22,16	48,37	28,61	34,73	47,37	44,86	56,75	45,93
1997	65,15	61,91	60,57	60,90	62,13	56,00	32,74	23,04	33,38	36,29	33,15	23,03	17,32	18,28	22,94	39,48	18,57	18,46	39,75	29,07
1998	57,05	53,87	47,79	46,81	51,38	35,45	29,49	24,48	15,49	26,22	20,56	19,35	18,17	16,45	18,63	31,00	23,06	11,95	14,03	20,01
1999	44,80	42,72	43,99	46,34	44,46	16,66	11,27	14,00	28,28	17,55	14,21	10,42	11,22	23,93	14,95	8,85	6,77	10,82	26,03	13,12
2000	48,73	48,79	50,67	51,90	50,02	25,60	15,26	17,04	31,46	22,34	19,93	13,80	13,77	26,57	18,52	15,05	10,26	14,39	29,30	17,25
2001	53,39	55,55	54,45	54,95	54,59	29,26	29,93	25,29	21,35	26,46	23,82	21,53	21,00	20,51	21,71	27,80	23,33	17,81	14,71	20,92
2002	55,41	56,02	56,78	57,69	56,47	23,77	22,26	29,15	38,45	28,41	23,18	22,80	23,78	25,26	23,75	19,78	21,42	23,82	27,01	23,01
2003	58,93	61,74	62,90	64,08	61,91	35,74	34,19	33,39	30,78	33,53	24,10	28,86	29,80	29,59	28,09	27,01	25,22	27,40	32,75	28,10
2004	65,00	65,35	65,59	65,93	65,47	33,49	29,46	33,07	47,16	35,79	28,48	26,55	28,10	41,37	31,13	29,36	24,65	28,00	40,52	30,63
2005	66,00	65,70	68,87	75,30	68,96	39,86	42,19	45,05	46,98	43,52	34,41	35,15	36,71	41,92	37,05	35,69	38,35	38,34	41,56	38,49
2006	73,57	72,87	76,41	71,35	73,55	45,84	49,60	57,31	52,01	51,19	40,52	43,23	47,67	43,59	43,75	39,80	48,21	51,16	46,52	46,42
2007	73,57	77,07	79,57	82,53	78,19	44,62	54,77	66,20	70,55	59,04	41,45	45,85	57,06	60,69	51,26	45,63	48,65	57,96	67,07	54,83
2008	83,86	86,54	88,82	90,33	87,39	68,06	74,44	76,78	79,76	74,76	57,99	62,52	70,26	77,20	66,99	61,46	66,34	71,91	83,22	70,73
2009	88,95	91,32	93,40	95,10	92,19	76,39	77,92	84,81	96,18	83,83	74,39	75,52	81,18	89,73	80,21	77,24	76,29	83,23	90,55	81,83
2010	94,78	100,29	101,32	103,61	100,00	88,17	92,26	104,96	114,60	100,00	87,59	92,78	105,56	114,07	100,00	86,45	91,64	105,51	116,40	100,00
2011	102,10	102,44	103,02	105,46	103,26	112,52	113,85	115,56	120,38	115,58	112,08	114,15	115,94	120,55	115,68	112,17	115,96	119,34	124,41	117,97
2012	102,65	105,57	106,94	108,38	105,88	118,00	124,04	126,41	130,56	124,75	120,11	125,96	128,45	132,47	126,75	122,14	128,61	131,47	135,08	129,33

TABEL : 1.31 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE : 1.31 *Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012*

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 <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	64,82	64,59	74,84	74,03	69,57	24,17	32,94	38,16	38,50	33,44	27,34	33,58	38,76	40,42	35,02	21,56	28,62	34,62	35,18	29,99
2006	72,91	77,99	72,77	76,02	74,92	39,20	43,24	37,08	41,13	40,16	42,84	45,07	38,86	46,30	43,26	36,72	39,32	34,09	37,40	36,88
2007	74,88	80,27	83,30	85,48	80,98	36,86	45,97	51,30	59,46	48,40	40,89	51,58	57,41	65,37	53,82	33,55	46,43	49,70	53,56	45,81
2008	86,25	86,83	88,91	89,92	87,98	58,18	60,20	61,78	68,08	62,06	63,58	72,46	71,64	77,18	71,21	52,16	59,84	60,85	67,86	60,18
2009	92,23	93,50	93,12	93,37	93,05	71,40	74,91	79,21	88,93	78,61	75,74	76,31	81,05	88,60	80,42	68,63	72,64	79,04	88,24	77,14
2010	98,52	98,80	100,14	102,54	100,00	93,54	94,42	103,76	108,28	100,00	95,58	96,64	101,16	106,62	100,00	93,42	95,93	100,41	110,24	100,00
2011	101,09	103,51	105,06	107,38	104,26	105,68	106,55	107,21	111,66	107,78	104,65	106,05	106,71	111,93	107,33	106,57	109,82	111,66	116,89	111,23
2012	103,89	104,29	106,45	109,53	106,04	106,86	109,71	114,07	114,79	111,36	107,76	110,12	114,78	117,20	112,46	114,03	117,77	121,86	123,69	119,34

TABEL : 1.32 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE : Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012

PROVINSI / PROVINCE : PAPUA 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)
2005	62,83	62,83	72,97	72,97	67,90	33,57	37,57	40,99	47,62	39,94	26,65	29,38	32,60	37,48	31,53	27,66	32,63	37,26	43,94	35,37
2006	72,97	72,97	72,96	72,96	72,96	47,91	48,53	46,15	51,18	48,44	38,03	39,43	38,15	44,04	39,91	43,67	45,86	41,90	46,06	44,37
2007	72,95	70,33	77,22	81,42	75,48	56,13	53,81	61,95	66,04	59,48	47,89	47,15	53,20	57,45	51,42	51,27	50,07	57,76	61,67	55,19
2008	80,95	82,43	85,76	89,38	84,63	65,84	67,45	71,68	83,41	72,09	58,71	60,93	66,01	75,88	65,38	62,06	63,66	69,25	79,98	68,74
2009	88,75	90,33	94,14	96,15	92,34	80,10	80,98	85,99	92,09	84,79	74,29	76,50	83,04	89,13	80,74	77,01	78,44	82,33	91,22	82,25
2010	96,20	97,57	102,00	104,23	100,00	90,60	94,96	104,21	110,23	100,00	89,13	95,16	104,79	110,92	100,00	89,43	93,53	103,42	113,61	100,00
2011	103,57	107,65	109,34	112,71	108,32	108,42	116,18	123,05	128,79	119,11	107,54	115,09	120,81	129,72	118,29	109,96	118,40	124,80	135,13	122,07
2012	111,45	112,27	113,98	116,21	113,48	123,59	127,65	130,92	134,09	129,07	123,04	127,11	131,43	135,81	129,35	130,93	138,37	144,89	148,21	140,60

TABEL : 1.33 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1996-2012
TABLE Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1996-2012

PROVINSI / PROVINCE : P A P U A

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)
1996	60,57	61,58	62,75	61,02	61,48	13,58	24,10	25,05	21,45	21,04	16,66	19,15	18,54	17,09	17,86	12,33	21,03	21,27	17,06	17,92
1997	58,49	60,53	61,84	58,94	59,95	17,80	16,22	20,57	16,25	17,71	15,01	14,75	16,62	14,69	15,27	11,11	17,45	20,40	10,71	14,92
1998	54,22	50,08	50,06	49,35	50,93	11,45	10,63	16,42	11,32	12,45	12,53	10,53	11,02	9,91	11,00	7,23	6,15	15,03	12,33	10,19
1999	51,78	49,90	52,60	57,08	52,84	15,76	11,00	11,41	13,51	12,92	11,08	10,70	11,61	13,75	11,79	11,28	7,61	11,61	12,59	10,77
2000	62,16	55,26	60,39	61,75	59,89	27,41	12,84	11,07	12,33	15,91	18,56	11,61	13,88	15,92	14,99	20,41	9,73	11,69	13,37	13,80
2001	61,51	61,13	61,83	64,84	62,33	13,98	16,19	19,67	21,84	17,92	15,17	15,48	17,80	20,60	17,26	14,77	15,18	16,05	16,56	15,64
2002	65,35	63,62	67,97	53,16	62,53	19,03	20,06	21,84	19,04	19,99	20,35	18,13	20,01	20,98	19,87	16,49	17,64	18,84	18,39	17,84
2003	55,90	61,72	65,65	67,17	62,61	21,13	23,11	23,98	19,10	21,83	21,32	22,61	21,31	22,92	22,04	17,62	18,60	19,40	22,02	19,41
2004	68,29	65,60	67,25	64,29	66,36	27,19	24,40	26,91	28,99	26,87	27,20	25,53	28,26	30,98	27,99	25,37	21,11	25,09	26,27	24,46
2005	63,11	61,74	77,73	85,10	71,92	29,77	29,49	36,19	36,73	33,05	31,40	33,43	36,13	39,82	35,19	23,71	26,84	35,02	35,85	30,35
2006	82,03	81,25	80,09	78,60	80,49	36,89	41,93	43,74	41,42	40,99	39,11	45,27	45,27	43,18	43,21	35,77	40,61	42,11	34,89	38,34
2007	80,50	81,55	83,76	90,06	83,97	42,27	42,80	51,16	60,04	49,07	43,75	45,30	54,04	59,38	50,62	39,43	41,75	50,92	57,84	47,49
2008	89,54	89,84	91,38	92,28	90,76	60,98	62,81	67,35	70,78	65,48	60,08	62,18	64,30	72,19	64,69	57,70	62,17	64,03	74,11	64,50
2009	93,66	94,79	96,50	96,49	95,36	74,32	75,79	84,93	88,64	80,92	72,49	73,14	82,76	87,24	78,91	75,13	76,10	85,01	91,07	81,83
2010	96,74	98,42	101,08	103,76	100,00	94,40	98,75	103,00	103,86	100,00	90,34	98,23	104,73	106,70	100,00	92,66	98,87	101,87	106,60	100,00
2011	101,92	104,19	105,52	108,26	104,97	103,23	109,56	113,72	119,17	111,42	103,53	110,34	113,80	121,05	112,18	106,34	114,55	119,13	126,17	116,55
2012	102,50	104,93	107,48	110,07	106,24	116,97	121,68	127,96	131,74	124,59	118,53	123,31	130,25	134,13	126,56	124,56	129,47	136,64	142,89	133,39

TABEL : 2.0 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (persen), 1990-2012
TABLE : 2.0 The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (percent), 1990-2012

INDONESIA

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)
1990	0,84	-0,51	3,11	6,71	8,14	-7,70	9,40	8,86	6,13	17,58	-12,34	8,97	29,88	-2,64	15,55	2,49	-7,74	16,09	12,52	19,81
1991	-2,33	2,05	5,03	5,42	9,70	-8,19	5,12	32,50	-1,50	22,85	-12,21	2,89	34,67	-2,30	18,13	-2,09	1,33	20,49	3,50	26,40
1992	-0,28	-0,80	-0,15	5,96	7,60	-7,23	7,13	9,44	1,53	17,18	-19,10	5,78	41,71	-1,25	15,69	-3,19	3,16	11,02	9,56	20,54
1993	-1,08	0,31	3,63	4,89	6,41	-10,33	4,60	19,28	7,88	11,69	-15,74	2,00	18,27	5,36	11,35	-8,04	0,10	9,52	16,24	13,82
1994	-0,59	-1,73	6,11	3,72	7,70	-8,92	-2,06	22,42	3,99	16,92	-8,01	7,63	7,12	3,82	15,08	-10,14	4,12	17,00	6,60	19,40
1995	-0,19	0,94	1,52	2,64	7,39	-11,32	3,39	16,80	12,03	14,79	-7,92	6,51	15,58	12,77	16,65	-8,76	-2,17	24,75	8,99	17,74
1996	2,82	-0,79	-0,43	-1,56	4,61	-3,36	-4,39	11,66	-2,39	15,70	-6,27	-6,94	21,20	0,83	16,55	-13,59	3,42	22,09	7,94	18,26
1997	-3,21	-1,56	-0,73	-5,77	-7,54	-18,56	6,87	-4,57	-22,44	-19,02	-20,06	14,78	-3,09	-17,39	-9,45	-31,45	5,08	4,84	-18,24	-18,73
1998	-6,36	-6,16	-0,20	1,06	-15,13	-18,89	-22,05	16,54	22,32	-37,17	-11,17	-9,43	7,27	19,66	-21,09	-25,92	-17,84	25,80	24,23	-31,86
1999	-3,88	-2,83	4,60	8,24	-2,68	-15,99	-17,69	13,21	14,06	-6,19	-12,56	-10,19	5,85	13,95	-1,07	-10,59	-34,01	8,85	24,33	-9,28
2000	3,65	1,06	4,47	2,17	15,61	9,11	-9,88	27,33	-0,35	27,33	5,33	-1,08	22,37	-0,97	27,64	9,68	-8,61	35,31	-1,84	30,68
2001	2,07	1,38	-0,42	-1,12	6,82	1,64	-0,85	4,48	7,87	14,91	3,13	-2,38	7,79	10,88	17,91	-1,08	1,92	7,38	5,45	17,42
2002	1,00	1,58	7,04	1,48	5,45	-1,74	2,82	-0,08	15,66	12,43	-11,79	14,32	7,46	7,50	15,10	-5,58	10,37	1,84	13,06	14,86
2003	1,23	-5,37	4,36	3,47	5,04	-8,69	3,99	10,36	10,71	13,98	0,51	-9,66	17,22	9,06	16,47	3,17	-10,62	9,95	13,95	16,47
2004	1,33	-1,54	2,06	-0,19	4,51	-1,28	-4,53	8,35	4,71	14,56	0,15	-1,69	9,38	2,40	16,84	5,14	-7,91	8,80	2,96	16,50
2005	4,31	8,98	0,81	-2,39	11,65	6,18	7,02	5,86	6,78	24,63	7,01	8,97	5,87	5,38	26,31	5,90	9,75	8,23	5,21	25,29
2006	4,28	5,53	-0,93	0,22	8,88	3,27	2,29	2,41	12,65	20,33	4,01	5,49	0,73	14,92	23,04	3,54	5,39	2,56	11,51	23,83
2007	2,65	1,62	2,79	3,13	7,28	0,65	1,42	8,92	6,80	20,11	-0,85	1,88	11,66	7,68	22,27	0,71	1,64	12,24	8,12	22,80
2008	-1,06	2,27	2,74	2,59	6,94	-5,37	12,49	8,85	7,40	21,14	-4,57	9,17	9,18	10,40	22,72	-4,50	9,55	8,84	10,42	23,52
2009	0,77	1,53	1,15	1,81	6,97	-2,05	5,30	7,90	5,76	21,25	-2,95	6,49	8,10	6,96	23,48	-2,98	6,69	9,06	7,38	24,28
2010	1,34	1,72	1,08	1,15	5,89	2,48	1,16	6,25	8,42	19,24	1,18	3,79	7,73	8,39	22,35	0,60	3,31	8,34	8,93	22,65
2011	-1,92	1,79	1,57	3,84	3,01	-1,26	5,23	4,49	7,10	17,17	-1,93	5,00	4,01	8,01	17,59	-3,15	5,79	5,28	8,40	18,28
2012	-1,80	2,05	1,37	1,67	4,95	-2,76	4,06	3,57	3,97	12,12	-2,62	4,41	3,57	4,51	13,11	-1,42	5,46	4,29	4,83	17,08

TABEL : 2.1 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.1 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	-	4,65	72,54	42,95	-	-	-21,76	31,40	15,94	-	-	-62,96	-12,77	22,97	-
1994	-4,79	6,04	5,45	9,97	8,89	-14,94	-41,51	6,00	65,63	10,30	-0,46	-16,60	4,42	37,62	15,71	86,07	-36,60	-1,40	47,46	12,48
1995	-3,54	2,25	3,39	-0,67	11,11	-26,33	-13,76	58,10	34,21	18,35	-17,90	-3,47	21,27	40,18	20,42	31,44	-44,84	42,23	14,02	23,07
1996	-3,08	-3,36	-3,39	-3,31	-6,29	-21,40	-41,22	25,36	-18,41	-16,77	-10,90	-45,94	53,92	-12,50	-5,09	7,10	-32,10	3,43	-30,70	-14,95
1997	-7,05	-3,05	-4,21	-2,84	-16,14	-31,13	33,54	14,00	4,29	-22,94	-22,90	45,73	-14,57	-9,87	-12,66	-44,27	76,71	64,47	-25,69	-25,91
1998	0,07	-2,49	-3,83	5,48	-7,29	16,06	-26,01	-41,42	-27,51	-15,82	7,33	1,51	-0,68	-17,38	-3,74	22,77	-45,95	-10,04	-13,59	-17,18
1999	6,57	-0,25	1,44	4,35	9,82	140,94	-19,92	-1,20	43,69	13,49	26,75	3,88	-0,34	23,49	19,17	74,32	-24,80	6,37	51,07	12,56
2000	2,30	2,73	0,93	-3,26	8,07	8,46	15,83	-26,73	-25,82	20,25	1,67	7,48	-8,31	-0,95	20,54	9,85	-4,28	-15,49	-12,24	22,71
2001	4,69	2,60	3,32	2,37	7,70	25,66	19,47	18,10	21,56	15,75	13,25	5,49	4,88	6,73	18,92	25,75	8,42	9,02	5,81	16,01
2002	-1,16	0,88	1,07	-2,21	3,52	-11,24	-17,48	15,19	15,75	10,90	1,37	-6,22	10,53	13,30	14,37	-1,73	-0,37	7,47	1,66	13,08
2003	0,96	0,86	10,71	-17,87	1,09	-1,26	-19,53	15,17	5,95	4,08	-3,27	-4,38	2,90	9,43	9,99	-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	7,54	-1,51	-1,81	4,96	14,35	14,94	-12,72	-3,18	1,48	13,00
2005	0,29	12,73	6,37	2,35	13,14	16,18	8,47	14,41	53,63	35,19	17,07	13,29	16,07	45,94	60,75	1,23	16,67	11,42	73,41	38,89
2006	3,01	2,55	2,12	1,71	14,87	4,50	-8,33	10,83	17,82	57,26	4,04	-4,67	-1,05	10,73	46,61	4,56	-9,28	5,96	20,93	66,07
2007	1,33	-0,29	1,48	2,48	5,54	7,90	-12,23	4,95	21,72	22,61	25,00	-17,03	4,34	15,49	22,41	17,39	-12,45	-0,60	9,23	25,12
2008	2,00	0,59	7,29	9,85	11,64	0,91	4,06	17,27	8,49	32,33	8,42	4,71	12,34	7,94	31,80	12,80	5,68	15,57	14,80	35,77
2009	-1,91	-0,87	0,18	0,62	8,47	-1,67	8,58	5,24	2,65	24,98	2,08	9,91	2,43	1,40	25,95	-1,14	7,66	4,04	2,20	28,59
2010	1,05	3,38	0,43	0,93	4,42	2,93	1,14	4,83	3,16	14,26	5,15	4,29	2,43	3,85	16,02	5,39	1,70	5,66	3,30	16,76
2011	0,07	1,17	2,15	3,43	4,71	-1,13	5,57	5,48	6,77	13,15	-1,91	5,44	3,82	5,35	10,93	-2,21	6,93	4,15	6,37	12,85
2012	-3,55	4,35	1,30	2,27	4,79	-2,84	4,41	2,83	4,23	12,30	-2,80	5,75	3,50	3,80	11,73	-1,64	5,73	4,06	4,75	14,98

TABEL : 2.2 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.2 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	1,54	3,22	12,54	8,57	-3,80	1,56	10,58	25,50	24,52	-7,76	0,91	8,93	19,90	23,85	1,16	-8,57	-2,54	19,55	25,48
1991	-3,59	4,19	4,78	5,58	14,88	-1,81	14,46	-20,92	-4,34	19,14	1,36	24,00	-34,48	21,82	21,99	-30,15	272,99	-62,27	-87,41	21,39
1992	2,55	0,51	-0,52	3,86	11,50	51,27	-4,39	-14,52	10,81	23,07	31,87	-2,61	-8,36	1,77	21,87	211,95	115,04	61,40	127,86	27,17
1993	-0,37	9,08	0,98	1,25	10,22	-4,04	49,68	1,03	-6,29	28,18	14,07	15,37	2,69	0,13	24,19	-40,92	-33,63	62,30	25,80	31,70
1994	6,02	-0,88	14,10	-12,43	12,88	58,92	-45,43	37,68	-9,84	23,45	16,16	-7,14	15,05	1,24	24,22	27,45	-51,13	96,94	-45,93	25,30
1995	10,20	-3,89	4,09	1,09	5,43	-8,85	13,35	44,28	-4,49	10,66	-1,83	7,84	6,35	0,23	13,88	64,89	-3,33	10,25	-21,83	11,63
1996	0,98	4,28	2,13	0,75	7,48	-12,03	-2,71	10,34	14,31	10,16	1,05	-5,52	29,89	-6,25	14,76	27,81	-6,35	0,83	24,74	11,80
1997	-1,35	-1,43	-9,61	-7,05	-6,19	4,30	-31,54	-35,81	-39,56	-28,43	34,07	-36,49	-36,04	-13,91	-14,68	29,97	-47,60	-56,58	-39,42	-28,73
1998	-9,60	-10,76	5,10	6,56	-22,60	-38,67	3,23	119,89	70,84	-44,24	13,58	-11,46	19,83	16,75	-30,48	35,24	15,74	40,68	39,28	-40,28
1999	3,14	0,29	-2,86	4,98	7,66	-17,14	-18,42	-39,17	1,87	10,69	3,35	-2,90	-17,69	20,78	14,27	17,27	-53,23	-10,38	56,05	11,63
2000	30,98	-29,47	-0,61	67,17	19,84	257,91	-78,95	77,82	48,25	37,41	100,92	-66,98	69,52	45,69	40,47	69,05	-43,54	8,08	73,47	40,70
2001	-20,20	0,84	3,05	9,91	9,50	-13,32	11,37	21,88	16,24	13,49	-10,32	6,10	12,29	4,72	21,64	-16,66	-2,92	12,25	8,55	15,78
2002	0,78	-4,53	2,34	0,54	7,53	-7,65	7,34	-21,87	12,13	11,18	0,97	5,44	-9,86	18,92	15,75	6,65	-7,74	2,72	4,01	14,63
2003	6,67	-1,56	-0,91	0,72	5,53	-1,99	18,26	2,75	3,39	11,34	-9,70	13,44	5,93	9,32	14,77	5,97	-2,16	9,26	4,41	12,78
2004	7,03	-2,80	-0,83	2,43	4,64	-2,17	-3,53	19,17	9,51	15,49	-4,27	-2,33	14,33	12,53	17,65	14,25	-14,02	4,76	17,74	17,03
2005	7,24	6,91	1,80	-7,84	12,28	10,84	0,39	-0,71	9,92	30,71	11,28	0,11	-0,93	7,72	30,55	15,07	0,41	-0,56	7,86	30,29
2006	11,68	5,76	-7,20	-1,53	7,84	3,57	19,18	-10,80	8,98	22,26	6,26	22,32	-14,88	13,08	24,15	20,65	8,39	-19,65	9,78	24,56
2007	1,84	7,75	4,65	2,28	7,10	-2,19	1,85	18,02	12,83	17,51	0,76	5,05	10,50	14,52	21,28	1,95	9,98	11,07	19,25	19,09
2008	-2,52	2,74	4,54	2,74	8,47	-1,38	5,31	10,74	9,52	31,41	-4,76	2,68	22,26	14,52	31,61	-3,34	9,92	7,47	14,91	36,68
2009	-0,95	1,00	0,60	2,05	5,61	-1,00	7,92	8,04	12,03	27,99	-2,34	3,88	5,80	9,99	29,31	-1,70	4,58	11,09	11,27	29,47
2010	3,68	1,80	2,29	0,87	8,74	-1,97	3,52	3,42	10,40	20,64	2,77	7,53	3,16	8,96	25,56	-5,06	5,90	8,04	11,41	22,12
2011	-1,42	1,16	2,56	2,96	3,74	-0,85	5,93	3,78	8,84	19,04	-2,10	6,97	4,89	8,41	18,72	-3,84	8,23	4,65	8,81	21,74
2012	-2,61	0,34	1,97	1,68	2,76	-2,91	3,87	4,58	3,63	13,38	-3,63	3,71	5,07	5,55	13,74	-1,97	4,01	4,80	4,08	15,85

TABEL : 2.3 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.3 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

PROVINSI / PROVINCE : SUMATERA BARAT

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)
1990	-3,64	1,92	4,89	2,78	4,64	-1,86	-0,54	-2,73	27,66	11,74	-7,52	-3,86	-6,37	43,58	11,93	1,16	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	-13,51	0,78	10,07	6,52	15,69	-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	-13,34	11,73	7,77	19,75	13,46	-23,30	15,65	27,47	26,21	18,23
1993	-3,45	-2,81	-7,41	6,72	11,96	13,17	20,40	13,71	18,96	25,86	-12,60	12,31	3,48	18,77	23,43	-9,91	-13,67	8,07	51,86	28,60
1994	7,38	-11,01	2,83	22,20	5,58	-19,06	-17,09	17,46	84,10	16,47	-4,72	-5,65	8,21	27,25	20,18	-8,20	-34,91	50,69	16,47	16,51
1995	-3,57	-2,83	0,90	-3,62	7,11	-50,97	26,05	42,86	2,03	12,83	-12,16	-3,50	21,10	4,39	16,53	13,77	-39,92	58,93	-19,85	14,37
1996	-1,22	1,33	3,76	-8,22	-3,49	-13,06	-13,25	0,16	-17,49	-6,48	-23,44	7,73	16,67	-5,33	-2,93	-0,05	1,26	6,29	-13,93	-7,52
1997	-6,88	-0,04	-0,86	7,60	-9,53	-23,13	40,91	-5,17	-2,40	-19,41	-27,74	26,31	-5,66	-12,43	-14,50	-17,51	23,56	1,82	-39,88	-19,11
1998	-8,07	-18,33	5,42	4,17	-13,63	-16,10	-49,57	31,37	79,40	-27,29	-14,46	-18,90	21,29	41,32	-16,96	-11,36	-21,01	36,90	56,65	-27,98
1999	2,65	-0,69	3,06	4,56	5,25	27,41	-52,73	8,05	2,51	13,15	36,37	-46,37	2,47	-23,19	13,62	1,27	-34,07	-16,87	52,96	14,46
2000	3,27	2,31	0,81	3,22	11,39	29,09	-30,90	86,02	7,97	17,66	33,21	26,23	16,01	10,03	19,68	-10,27	8,83	19,14	12,01	19,48
2001	-3,97	0,85	18,27	-3,82	7,93	-12,65	1,37	5,16	-2,91	14,29	-9,09	5,10	7,51	-5,73	16,51	-12,69	2,49	9,95	10,88	15,37
2002	-4,61	-0,58	7,41	3,56	4,88	10,32	-11,02	12,64	12,26	11,47	10,04	-3,36	7,75	7,28	13,86	-10,01	10,24	5,50	7,00	15,22
2003	-4,49	-1,34	8,79	-0,10	4,71	-7,11	2,66	12,43	-0,32	12,68	3,29	3,46	4,81	0,04	17,60	-2,30	18,28	-12,81	1,16	14,78
2004	-2,23	-0,42	7,33	1,38	5,23	2,15	-18,97	39,87	0,57	10,80	11,37	-8,27	16,19	1,37	16,78	2,24	5,27	5,50	22,27	13,27
2005	1,79	-0,68	8,09	-6,08	8,35	3,65	5,40	-1,53	10,87	22,74	17,42	-0,33	-1,36	7,56	26,04	1,96	-0,67	0,49	9,21	24,98
2006	3,45	4,96	8,75	-1,05	10,59	2,89	3,18	-4,63	21,78	17,60	11,05	-3,35	1,12	34,41	23,83	9,98	1,88	-5,26	14,72	20,17
2007	0,28	1,16	9,54	-0,21	10,77	0,12	-2,64	7,85	9,32	18,76	-1,31	-6,20	11,29	7,09	24,84	14,65	-9,13	5,08	9,57	21,33
2008	-0,38	8,62	0,41	0,34	11,34	-9,89	15,42	15,13	-0,59	19,12	-6,08	13,11	23,40	-1,73	25,45	-7,21	13,45	24,55	-5,21	21,35
2009	0,55	0,13	0,28	0,41	3,40	-8,28	2,23	10,94	5,37	9,74	-5,24	1,40	12,57	6,47	15,97	-4,35	4,79	4,31	4,24	12,21
2010	1,36	2,59	2,00	-0,10	4,84	4,44	5,98	3,69	6,26	24,09	11,94	3,10	5,53	8,08	33,68	9,80	5,51	5,76	5,61	27,14
2011	0,38	0,39	1,29	0,42	3,00	1,01	2,71	2,91	3,41	13,88	0,16	3,91	4,11	3,75	16,37	-0,17	7,42	4,77	3,92	18,19
2012	-3,27	3,70	1,85	2,20	1,96	-0,21	4,71	4,28	1,73	10,97	-2,18	5,10	4,00	2,41	10,32	-0,92	4,56	4,50	3,61	13,26

TABEL : 2.4 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.4 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	-	-6,17	-0,84	-5,10	-	-	-58,66	127,00	6,59	-
1994	-1,41	7,30	6,03	-8,74	12,76	67,83	-62,13	144,86	-12,14	22,18	35,60	-29,54	51,79	0,74	22,92	27,85	-39,55	59,40	-26,63	24,95
1995	-5,08	10,71	9,89	2,26	5,96	-31,77	92,90	-5,90	16,61	22,22	-31,56	68,05	-3,18	17,01	18,93	1,09	19,74	23,61	35,54	24,02
1996	0,83	-0,94	-3,34	-1,00	6,99	29,38	-6,70	-43,68	17,16	22,71	12,44	-6,89	-15,29	4,75	22,21	1,51	0,09	-20,23	-7,94	26,64
1997	-6,80	-6,60	-6,32	-7,11	-17,87	10,59	-19,03	-15,32	-11,78	-31,34	4,48	-18,10	-7,69	-10,04	-20,76	4,65	-32,79	12,89	5,84	-29,62
1998	-6,68	-4,71	-2,47	1,24	-19,93	-12,60	-27,93	-23,50	132,56	-39,39	-12,37	-11,20	-14,85	97,56	-24,24	-13,35	-32,82	-45,68	133,83	-37,82
1999	2,29	4,78	5,81	6,66	9,23	-47,34	28,49	32,64	73,24	31,89	-33,29	7,85	25,35	29,04	24,64	-34,69	29,89	47,01	47,89	35,62
2000	8,72	-6,31	1,84	-0,39	13,82	5,12	-40,77	22,28	-17,19	30,38	7,57	-33,41	48,13	-10,67	28,14	25,86	-68,24	116,92	-6,33	34,02
2001	7,18	-0,33	-0,16	-1,70	5,27	34,40	11,82	-20,53	0,91	7,90	11,66	3,52	-4,06	3,47	12,95	19,87	0,21	-2,82	-6,14	13,47
2002	6,55	4,29	0,96	5,18	10,35	-14,31	16,92	38,89	13,25	10,87	0,15	8,31	21,78	-7,36	17,33	-10,01	3,20	38,17	34,05	13,54
2003	1,89	2,58	3,23	3,82	12,32	2,49	-8,41	-13,58	29,44	24,89	8,06	5,30	2,99	16,80	25,76	2,50	-10,90	-16,90	23,80	29,46
2004	6,76	-3,82	-8,76	-15,77	0,37	2,04	1,61	1,97	-0,73	14,32	0,84	-4,44	10,48	-11,59	14,40	0,74	-6,03	31,84	6,12	16,95
2005	112,63	-62,75	8,56	95,72	12,80	75,92	-63,91	-3,50	189,59	20,49	105,14	-69,05	-2,65	217,17	24,58	92,43	-73,03	-18,24	210,03	22,39
2006	-34,11	44,71	-12,84	20,99	6,30	-38,05	32,90	0,34	12,60	18,70	-38,33	39,89	-3,95	17,08	22,07	-30,73	42,83	4,02	16,05	22,82
2007	-2,90	-8,69	-3,48	17,78	8,49	0,48	1,05	6,25	10,09	24,63	-1,51	-0,83	7,50	24,86	27,93	-2,28	1,68	6,70	13,99	29,64
2008	-0,59	2,04	2,24	3,09	11,43	-5,14	8,70	8,83	17,26	22,40	-8,13	5,16	9,21	21,45	28,02	-7,41	11,48	8,51	23,27	27,10
2009	0,78	3,16	2,08	1,85	8,85	-1,29	9,07	0,96	7,39	28,62	-3,42	10,41	3,13	9,57	31,65	-4,59	10,79	1,36	10,42	32,08
2010	2,74	1,72	1,34	3,37	9,04	2,77	2,11	8,02	6,97	19,57	2,33	5,18	9,15	6,20	25,65	-4,03	6,29	13,25	9,52	22,03
2011	-2,95	1,68	0,02	5,42	3,23	-1,43	5,88	5,17	9,99	18,81	-1,14	4,84	4,60	7,92	18,06	-5,88	3,90	3,51	8,73	15,94
2012	-1,75	5,04	1,12	1,04	7,40	-1,94	6,36	3,43	3,54	17,53	-2,25	7,04	4,00	3,56	15,90	-1,31	8,89	4,46	5,74	19,32

TABEL : 2.5 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.5 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	172,93	23,53	-	-	-9,50	104,01	17,90	-	-	-24,49	3,03	69,21	-
1994	-3,24	-10,43	5,19	7,78	9,34	-0,57	-51,25	28,34	80,82	19,01	-0,40	-31,72	4,36	22,81	19,61	-25,96	-45,80	210,70	-9,20	20,40
1995	-2,21	-6,44	11,47	7,65	5,68	-19,39	-25,74	12,12	57,53	9,26	5,59	-20,20	15,51	42,64	13,99	7,80	-52,60	74,05	15,35	12,68
1996	0,03	-4,07	-0,70	-4,03	4,77	-2,81	-24,95	2,35	-10,65	5,11	-9,28	-17,02	23,88	-9,49	11,99	-7,48	-29,73	53,73	7,58	6,85
1997	-8,36	-1,70	-8,41	-7,31	-18,59	-45,96	79,05	-14,14	-21,28	-35,92	-25,55	26,46	-18,11	-11,50	-22,90	-45,77	45,62	-35,09	-32,58	-35,49
1998	-4,13	-0,27	-1,41	46,73	-4,82	-22,08	0,71	-0,77	56,33	-22,21	-9,11	-2,02	-6,23	23,44	-20,33	10,16	0,69	-4,22	48,68	-23,43
1999	-18,35	-11,45	1,12	4,17	-1,09	-10,28	-15,06	-22,42	-11,36	-5,12	-11,56	-4,04	0,58	2,04	-2,76	-29,30	0,66	5,59	3,41	-4,07
2000	6,13	-0,18	3,50	0,87	8,59	101,24	-8,69	-35,08	11,05	20,27	8,16	4,35	12,41	12,50	23,60	38,56	-10,57	-17,91	0,75	23,05
2001	1,37	1,68	1,56	12,34	9,16	22,04	29,09	13,43	9,38	36,01	0,10	16,30	9,62	7,04	39,85	25,87	16,46	18,72	6,18	38,63
2002	-1,62	2,19	2,10	3,91	12,50	-6,57	-0,73	7,98	9,09	18,28	0,28	3,76	4,35	6,41	21,74	-5,15	2,49	13,93	-1,38	20,62
2003	5,55	4,00	-5,01	9,33	13,29	20,91	-5,51	-7,90	10,78	26,20	3,68	7,95	10,36	14,27	29,51	-0,37	10,92	7,89	21,22	25,62
2004	6,19	1,99	-0,53	1,08	13,35	35,94	1,41	-9,37	3,97	34,85	6,63	6,26	3,73	1,34	34,18	13,58	-0,34	-1,82	-4,37	35,46
2005	-4,30	14,11	10,04	6,67	14,49	5,67	23,00	10,75	-1,68	28,04	0,63	18,64	14,26	-1,71	27,97	4,44	26,64	16,34	-1,69	29,64
2006	-7,93	10,16	6,50	-1,99	15,21	4,19	-0,75	12,51	-1,79	19,01	7,74	2,52	11,42	-6,78	24,65	-3,09	10,68	13,81	-5,58	23,26
2007	3,56	2,41	5,10	0,30	12,50	13,39	4,49	6,07	10,42	29,42	15,79	6,17	6,98	6,18	28,28	15,54	6,19	11,58	1,05	34,05
2008	0,24	3,04	2,70	2,31	7,98	-0,33	2,37	4,83	2,62	16,99	0,93	5,14	7,38	3,04	20,07	2,13	6,23	6,51	1,22	19,39
2009	4,04	0,21	0,50	0,78	8,67	6,29	4,18	5,18	0,48	18,18	5,49	4,45	7,25	1,09	21,40	7,08	4,63	9,38	1,42	22,98
2010	1,31	0,90	0,75	3,12	4,09	4,58	3,22	1,27	4,17	13,18	4,96	3,06	4,02	3,80	16,58	4,20	1,39	0,86	7,93	15,08
2011	-2,78	1,71	1,25	1,64	2,40	-5,34	3,18	3,84	3,38	4,17	-5,59	2,85	2,47	3,61	4,03	-1,88	2,47	2,27	3,98	8,87
2012	-1,40	2,00	2,02	0,75	3,60	-2,85	4,86	4,13	1,86	8,68	-3,22	4,76	5,99	2,23	8,68	-1,15	5,03	5,06	2,29	10,82

TABEL : 2.6 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.6 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	-22,57	17,62	7,08	6,13	14,94	1,16	-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	-26,53	28,91	18,04	7,05	11,94	-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	-10,92	-8,24	20,64	-8,39	7,73	-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	-1,92	12,63	13,09	6,61	17,18	-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	11,38	5,52	-21,04	-29,36	10,52	-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	-8,40	58,33	26,49	9,22	5,02	-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	-27,47	-6,55	15,18	-1,34	-4,61	-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	-6,88	-10,38	-4,02	2,47	-11,68	-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	7,66	-11,04	-16,22	16,06	-8,71	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	4,19	15,41	-10,96	9,32	10,85	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	-4,81	6,25	-2,54	61,29	18,44	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	-6,75	-16,64	9,30	-6,37	17,51	-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	22,28	-5,84	2,15	14,58	16,14	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	5,76	-7,80	5,93	6,41	14,59	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	8,94	0,47	-2,37	10,91	17,12	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	11,46	27,24	2,62	11,38	7,98	7,19	26,22	4,47	11,03	7,21	12,32	29,53
2006	4,09	4,14	-2,32	1,01	7,49	-0,08	4,20	-8,70	17,05	21,85	9,24	2,41	-10,13	15,19	22,44	9,91	4,32	-14,79	10,60	24,06
2007	5,20	1,42	2,84	1,98	9,02	4,57	0,82	4,90	5,07	18,43	6,38	2,77	8,33	6,35	21,80	12,57	2,43	12,19	3,91	23,45
2008	1,17	1,53	0,41	1,74	6,34	0,36	0,22	16,81	9,39	18,91	2,46	1,90	7,55	9,95	21,17	2,17	1,17	14,97	4,66	22,69
2009	0,57	0,78	0,85	0,95	3,76	-2,35	5,32	7,68	11,51	25,01	-1,40	6,88	9,98	9,16	24,52	0,10	8,24	12,62	12,37	29,60
2010	1,59	2,14	-0,08	0,84	4,77	0,52	3,17	10,18	11,04	26,52	1,70	2,25	10,82	10,80	27,13	0,53	3,29	9,25	10,58	29,99
2011	0,46	1,53	1,76	3,97	4,71	-2,98	4,38	6,35	4,79	19,33	-2,74	3,93	5,97	6,46	19,39	-2,76	3,50	5,13	5,48	17,54
2012	-1,89	1,67	2,84	1,09	5,30	0,16	7,39	5,08	4,28	18,18	-0,56	5,87	5,10	5,59	17,48	0,72	7,91	5,70	5,69	19,78

TABEL : 2.7 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.7 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

PROVINSI / PROVINCE : BENGKULU

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	-	-5,71	6,45	0,94	-	-	39,63	40,79	43,02	-	-	-7,62	20,61	-0,55	-	-	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	16,65	-21,59	15,32	18,80	17,30	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	-17,34	8,35	60,22	-17,78	23,83	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	49,18	-39,86	6,10	8,46	18,98	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	10,45	7,10	2,71	-3,63	10,33	-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	-4,72	-10,63	7,90	27,85	-2,35	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	-18,29	38,75	8,74	-13,92	27,93	-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	37,99	-5,98	-18,45	-7,14	17,94	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	26,16	10,55	12,76	-10,20	17,47	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	6,56	7,16	-6,67	2,71	9,34	-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	-1,71	-1,13	2,44	1,85	-0,65	-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	13,31	10,43	0,04	-5,37	23,30	12,60	10,07	1,19	-6,03	21,97
2005	9,82	11,19	-2,93	-1,96	11,22	12,71	11,48	17,34	-1,73	23,50	7,37	11,86	19,57	-2,45	25,60	10,10	11,54	17,71	-3,25	27,06
2006	13,39	4,34	-5,77	3,42	14,17	13,10	11,81	-12,48	4,16	27,09	19,77	5,92	-8,83	1,27	31,39	12,68	15,59	-13,75	14,26	30,75
2007	5,79	1,18	1,92	0,46	8,51	9,83	13,61	10,32	2,56	27,14	14,11	6,30	9,27	5,67	24,12	9,17	8,52	13,39	-0,99	31,37
2008	1,23	1,96	1,74	1,83	5,75	7,03	-5,70	6,31	4,86	17,62	6,19	-6,51	12,20	2,50	18,84	19,47	-6,73	-1,84	2,57	21,58
2009	-1,14	0,25	0,12	0,84	2,02	-1,47	2,85	1,70	7,47	8,81	-1,12	1,97	4,78	12,03	12,23	0,88	4,57	7,89	13,72	11,48
2010	4,56	-0,05	0,05	4,70	6,58	5,19	-1,60	1,55	3,99	13,29	1,88	-0,42	1,84	4,82	15,90	-6,06	2,40	4,13	10,89	15,54
2011	-3,61	2,43	1,33	0,27	2,33	-0,96	2,44	5,01	1,42	7,23	-1,28	2,69	4,25	1,01	7,66	-6,76	6,25	3,52	1,75	10,48
2012	-1,84	0,19	3,44	0,01	1,45	-3,11	3,21	8,71	1,15	8,17	-2,54	3,83	8,53	0,93	8,50	-1,51	4,28	6,37	1,95	10,25

TABEL : 2.8 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.8 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	-	-21,06	-15,03	39,19	-	-	-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	-1,06	-22,15	30,75	61,53	20,86	-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	-16,30	-25,89	26,13	-6,37	10,06	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	-4,99	-6,22	-2,68	44,99	-2,26	-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	-19,91	28,79	-2,94	-5,15	19,95	-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	-7,77	-19,41	6,06	30,63	-12,56	-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	-14,92	-29,02	-2,14	-12,42	-24,23	-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	15,35	-1,66	36,00	26,88	16,87	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	7,49	-14,75	13,89	1,25	38,37	-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	-1,89	4,02	4,47	22,43	12,94	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	-8,52	12,17	2,14	3,97	21,74	-16,44	25,95	9,26	-11,65	26,60
2004	6,17	-1,79	-1,13	-7,25	3,95	8,27	-20,99	17,62	8,78	12,43	3,53	-4,47	11,31	3,82	14,03	6,80	-9,69	16,60	21,54	13,37
2005	3,53	4,01	11,21	-1,04	5,05	8,25	-1,08	-2,45	-3,14	14,08	4,41	1,90	4,82	2,95	17,06	2,83	-5,91	1,86	-6,15	18,02
2006	2,24	1,66	2,33	0,58	10,61	23,64	-5,69	16,38	5,81	24,88	5,62	11,57	-0,45	18,02	25,87	20,00	6,04	9,29	11,66	28,23
2007	0,06	1,31	7,86	0,13	7,16	4,35	0,12	3,65	-0,45	17,43	3,47	-2,39	5,85	-0,97	20,54	2,12	-2,27	10,03	-2,66	20,03
2008	0,33	0,88	1,75	0,50	6,30	-1,48	8,02	15,44	0,09	14,35	-0,33	11,10	14,97	2,06	18,67	-3,55	11,74	18,92	-0,42	17,46
2009	1,98	0,57	8,81	1,18	8,84	1,24	6,01	8,03	4,13	21,46	0,52	2,90	12,08	9,73	24,22	3,49	2,86	11,00	3,75	25,04
2010	-2,32	-0,97	-0,05	0,16	2,09	2,25	-0,55	2,12	4,08	12,77	-0,64	1,59	1,97	2,15	16,20	1,28	2,54	3,79	2,57	15,19
2011	0,21	3,43	1,16	0,97	3,49	0,83	3,81	3,47	4,98	11,10	-1,02	8,06	2,90	5,44	11,25	0,53	7,74	3,45	5,13	14,52
2012	-1,41	1,13	0,57	0,69	2,02	-0,60	4,49	3,38	3,10	12,06	-1,52	3,51	4,01	2,36	11,46	-1,09	5,95	3,93	2,13	13,80

TABEL : 2.9 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2003-2012
TABLE : 2.9 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2003-2012*

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				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)
2003	-	-1,80	-3,67	0,43	-	-	(2.139,8)	194,58	51,83	-	-	9,42	34,63	7,68	-	-	28,31	100,99	59,53	-
2004	-14,28	-1,73	50,22	-7,92	1,19	-37,26	-49,07	82,70	1,19	13,36	-38,07	7,88	135,22	-28,04	22,80	-24,61	-52,39	122,94	-34,40	11,73
2005	-9,10	5,53	6,44	-2,23	9,67	-0,63	0,30	7,73	5,45	16,85	-1,70	2,90	9,27	6,67	21,28	14,94	11,30	17,97	10,62	20,74
2006	-0,70	5,17	3,66	-3,33	6,98	-9,57	10,53	8,56	-2,26	9,26	-4,55	7,06	10,64	-2,74	15,91	-16,24	9,55	15,16	-11,03	11,71
2007	5,57	2,17	1,92	-4,07	7,71	7,40	-3,14	8,58	8,67	17,11	11,55	-1,81	7,93	5,34	21,24	10,88	-3,09	9,86	8,04	16,25
2008	8,99	2,98	0,16	3,24	10,61	0,56	8,30	8,70	6,86	24,73	4,37	6,84	13,02	6,96	28,00	5,55	4,63	9,46	8,11	28,53
2009	2,19	1,49	3,42	5,29	9,96	-1,96	1,72	6,75	8,01	16,72	0,11	3,28	5,26	12,91	23,07	0,78	0,81	5,16	8,24	18,75
2010	-1,06	0,69	-0,21	2,24	5,92	-4,58	7,64	5,13	6,71	15,57	-1,55	6,55	4,81	5,46	21,19	-0,21	6,98	4,66	7,75	19,40
2011	-1,09	0,91	0,49	0,07	1,59	-6,29	2,22	1,00	1,88	5,24	-5,15	2,79	1,66	1,55	5,92	-3,90	1,88	1,40	1,74	8,22
2012	-1,15	1,31	0,50	0,11	0,62	-1,57	1,92	2,93	1,57	4,21	-2,47	2,06	4,14	1,53	4,21	-1,39	4,36	3,13	1,73	6,47

TABEL : 2.10 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE : 2.10 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012*

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	15,25	-4,17	-	-	10,15	5,00	1,16	-	-	15,09	6,06	0,08	-	-	20,93	9,24	4,90	-
2006	-3,58	21,27	-21,02	16,03	8,64	11,57	8,82	-8,22	10,65	23,57	14,68	12,22	-12,01	16,59	29,96	9,60	6,50	-8,82	12,05	27,42
2007	0,59	-0,21	7,71	1,86	8,80	5,24	6,67	8,83	2,15	22,44	6,30	5,42	15,12	1,84	29,36	3,11	9,90	12,23	2,37	25,01
2008	1,25	5,13	3,17	2,35	12,94	0,51	9,03	7,05	7,09	21,73	-4,61	14,64	17,07	6,90	28,87	-8,28	14,61	21,52	3,15	25,40
2009	1,90	4,88	3,38	4,17	13,56	1,37	6,01	3,03	6,80	21,40	1,12	7,69	2,41	8,08	28,83	-2,93	9,83	0,81	10,97	24,27
2010	2,12	3,42	2,05	1,03	12,46	-3,68	9,44	6,43	3,70	16,21	-1,07	10,39	11,07	1,30	23,32	-4,33	7,24	9,12	4,51	18,38
2011	-1,51	1,82	2,00	2,18	4,06	-1,46	3,60	2,06	4,64	11,90	-2,82	4,65	1,78	4,69	11,58	-2,01	4,14	3,23	5,40	14,04
2012	-2,16	1,90	2,10	0,08	3,40	-1,65	3,57	3,85	4,31	9,68	-1,71	4,62	3,70	3,22	10,23	-1,57	5,43	4,10	3,29	12,48

TABEL : 2.11 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.11 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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				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)
1990	6,96	2,12	2,32	6,56	5,77	16,01	-41,69	13,39	26,91	15,55	3,85	-7,66	2,14	8,86	16,31	1,16	-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	4,39	26,07	1,61	-0,97	6,18	12,09	13,08	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	7,86	9,66	17,79	18,05	0,34	-24,25	2,37	16,75	16,64	-7,41	-8,64	23,56	20,00
1993	-6,91	19,11	5,26	-3,81	5,03	10,14	5,29	-50,34	120,44	11,17	5,46	24,50	-12,42	31,06	10,39	-25,30	-15,30	29,43	138,23	13,61
1994	-1,82	1,35	4,30	0,07	5,10	-41,23	10,15	63,91	28,41	13,11	-22,47	2,65	26,71	11,41	11,08	-13,98	-40,54	14,12	-7,94	17,19
1995	0,95	-1,01	1,90	2,74	4,36	-47,07	42,82	10,71	17,31	15,59	12,78	-30,86	18,76	10,08	16,91	40,67	-12,67	11,98	6,79	18,13
1996	1,66	-1,17	1,77	1,28	4,77	5,82	-21,83	6,08	4,18	16,30	-0,88	-2,53	21,88	4,99	15,65	4,15	4,61	2,03	10,79	19,95
1997	1,31	2,07	5,60	-8,67	5,00	-22,94	77,95	-2,49	-26,48	10,93	-32,68	68,04	11,32	-23,18	14,01	-33,23	51,29	27,23	-17,91	10,59
1998	-2,24	-10,42	-1,59	5,40	-12,64	-32,34	-21,15	-14,07	40,64	-49,03	-15,19	-8,79	-4,88	7,03	-24,52	-37,60	-7,78	-5,74	32,45	-35,41
1999	-8,14	-7,32	0,24	7,45	-11,24	-25,51	-15,67	3,00	17,25	-22,56	-16,76	-0,89	11,30	10,07	-10,20	-46,71	6,47	30,18	-14,37	-27,84
2000	-3,59	7,83	4,42	3,87	9,21	-36,87	45,48	53,73	-1,67	18,75	-13,74	21,80	12,76	-0,23	20,62	-30,31	46,12	47,37	3,42	22,01
2001	1,22	3,04	0,48	-1,10	10,69	-4,10	-4,36	-7,30	16,98	18,77	0,43	5,56	5,89	9,46	21,96	-3,01	-4,00	-0,98	-0,07	21,89
2002	1,59	8,12	-5,47	2,64	5,61	8,81	-8,83	11,07	-5,29	12,95	5,23	5,35	-12,54	8,63	16,43	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	29,26	-11,64	-12,20	23,83	17,81	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	9,07	5,19	-3,29	0,46	18,42	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	13,69	4,53	5,95	13,33	25,19	11,26	10,42	13,24	13,07	22,83
2006	9,94	5,75	-2,42	-0,50	9,99	3,51	-2,62	-0,41	11,81	19,55	0,35	1,18	6,92	12,22	23,09	-3,54	-2,00	14,20	9,84	23,79
2007	5,00	3,20	3,07	4,45	10,19	1,81	7,60	14,37	-0,35	24,23	3,32	2,39	8,02	7,70	25,83	2,38	3,57	8,72	7,47	27,12
2008	-2,86	1,07	2,83	3,52	5,85	-5,96	14,70	11,37	1,81	20,20	-5,38	11,97	9,23	8,82	21,91	-6,89	14,53	8,62	8,17	22,04
2009	0,63	1,66	-0,51	4,18	7,11	-6,65	1,24	14,41	6,57	13,18	-6,55	4,39	11,73	8,63	19,15	-7,38	3,65	11,34	10,54	17,56
2010	0,78	2,12	0,42	-0,16	5,91	-1,05	1,51	2,77	7,99	16,04	0,97	1,25	3,80	9,49	20,41	-1,67	0,86	5,61	9,20	18,99
2011	-1,97	2,05	2,41	7,32	3,25	-0,82	5,59	4,89	11,01	17,29	-1,33	5,87	4,55	11,05	18,40	-1,97	7,62	6,66	10,61	20,94
2012	-1,10	1,74	0,60	1,27	8,02	-3,10	5,12	3,15	5,62	16,11	-3,58	4,77	2,75	5,32	14,83	-3,14	4,63	3,49	6,55	17,22

TABEL 2.12 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	-16,34	-8,78	5,52	45,07	21,28	-3,94	-8,70	4,66	17,38	22,51	6,58	-7,01	-25,38	28,11	20,73
1991	1,21	0,24	-2,90	-5,97	3,62	-3,74	-15,26	21,23	-29,87	13,14	8,29	-13,01	5,08	-16,07	8,10	17,76	-16,26	43,87	-34,36	14,23
1992	4,95	-0,82	2,25	16,61	3,40	64,53	-16,31	10,42	-28,72	12,75	43,21	-20,59	15,52	-13,51	8,43	9,22	-28,90	49,77	115,66	14,30
1993	7,38	-16,97	6,38	-7,40	7,07	16,78	-6,24	45,69	14,24	9,40	12,07	-15,02	46,17	1,54	10,44	-6,03	-65,27	40,57	58,74	11,07
1994	8,03	8,34	5,53	-3,42	8,36	4,39	-33,96	86,13	-24,37	27,91	6,48	-10,50	14,25	-10,36	18,29	44,62	-60,05	96,31	8,81	30,39
1995	0,05	5,49	7,36	-2,57	9,45	-36,06	59,76	52,74	4,33	18,02	1,01	-0,13	37,47	16,84	20,16	33,18	-38,06	25,53	10,92	21,95
1996	13,67	0,95	-4,65	-5,08	13,58	-13,28	23,65	-12,62	-22,09	21,07	-1,17	3,58	-9,32	-13,53	20,66	23,60	4,59	-7,51	-19,90	23,88
1997	-6,73	-4,64	-2,49	-12,89	-19,00	-0,91	-15,07	-15,19	-41,81	-40,06	-2,75	-14,49	4,17	-12,21	-26,43	-11,23	-1,47	-4,35	-23,71	-33,79
1998	-19,67	27,18	-4,61	-1,91	-17,65	-31,07	57,22	-10,28	63,44	-39,21	-26,63	24,31	-7,50	26,44	-21,17	-41,26	75,35	-28,97	27,76	-35,26
1999	-11,75	-4,95	6,20	0,93	-10,62	-51,92	-2,82	36,05	-6,53	-20,15	-23,62	-14,92	18,61	-0,33	-11,42	-31,29	-14,92	44,65	-14,19	-19,07
2000	12,35	1,09	4,49	0,28	18,72	35,69	-23,43	17,98	-3,02	31,23	23,39	-1,74	10,83	1,38	34,06	80,57	-44,76	17,81	6,84	33,58
2001	-3,29	8,60	-1,78	12,47	8,05	-5,70	14,63	17,96	21,11	19,69	-14,79	9,01	28,95	35,66	21,72	-5,22	16,52	23,30	24,98	22,71
2002	19,49	-28,41	8,68	6,91	9,54	18,18	-44,80	17,47	23,82	13,16	12,99	-49,55	23,83	30,23	17,36	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	-7,08	17,86	13,41	-2,94	23,63	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	-3,11	4,44	10,94	1,58	14,40	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	4,45	2,90	2,33	2,45	16,77	6,44	3,71	7,79	6,76	19,09
2006	3,22	10,07	0,76	-7,57	12,91	0,07	12,89	14,16	-1,62	22,49	4,06	11,75	17,23	-5,60	25,83	0,17	9,54	17,07	-3,98	26,72
2007	5,72	2,35	3,63	2,06	6,63	4,24	1,47	7,45	11,87	21,99	8,92	1,25	9,05	1,87	22,49	9,01	6,10	8,56	0,93	27,43
2008	-1,32	1,94	2,86	1,80	6,02	-13,23	15,48	14,78	2,74	18,50	-0,44	10,80	7,51	7,35	20,87	-3,01	14,50	8,87	7,10	21,81
2009	3,03	1,89	0,90	1,72	8,84	-0,43	5,92	7,60	9,50	24,52	1,12	7,96	5,77	9,60	26,34	0,44	9,57	4,47	10,83	27,92
2010	0,98	2,28	-0,13	1,47	5,28	2,25	6,25	3,71	2,77	23,30	3,78	5,26	4,14	4,61	24,72	3,31	7,25	5,02	5,29	27,46
2011	-2,67	2,92	1,59	3,70	2,83	-3,48	5,95	5,12	8,17	11,37	-3,22	3,57	5,20	8,29	11,23	-2,28	5,24	4,59	9,44	15,18
2012	-2,43	1,55	3,13	3,38	5,45	-2,06	4,20	2,94	5,86	14,55	-1,11	3,00	3,46	6,20	14,58	-1,27	4,22	5,82	7,41	18,16

TABEL : 2.13 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.13 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	-30,97	-11,19	83,97	39,61	21,76	-27,79	-13,99	73,75	29,67	22,48	-3,69	2,00	7,01	24,86	26,96
1991	3,91	-4,44	4,20	6,65	14,84	-17,04	-11,30	22,74	-3,97	31,12	-35,54	2,86	49,71	41,21	35,54	4,30	-18,65	42,15	9,91	34,72
1992	3,09	2,87	-5,02	6,37	10,35	12,15	4,76	-14,94	9,44	14,12	1,93	-18,45	-27,46	10,48	18,13	-12,71	-11,66	-2,80	104,28	17,62
1993	-0,37	0,10	-0,04	3,67	3,39	-41,02	-29,09	142,12	118,18	5,40	-11,78	-1,71	60,76	41,64	9,29	-19,60	-29,24	44,12	-29,57	8,09
1994	4,97	-3,82	-0,11	1,11	4,99	-56,91	-11,54	37,38	48,11	10,28	-23,96	-11,50	7,92	10,58	14,31	-14,13	18,65	75,89	0,38	14,00
1995	3,40	1,92	-1,52	5,78	5,37	-1,62	-55,95	73,91	21,94	13,50	-2,19	-14,60	51,94	-0,38	17,83	34,43	-60,56	50,99	10,48	17,09
1996	6,45	-5,99	3,64	5,07	8,97	-7,17	12,15	-4,48	23,49	24,68	-1,02	-2,38	16,36	22,43	29,63	21,18	-17,52	15,58	60,63	29,75
1997	-3,06	-1,84	-6,70	-2,28	-4,43	-34,37	-14,93	-13,59	17,27	-33,71	-24,31	-18,21	-14,10	-2,69	-25,10	-54,49	-1,66	1,64	17,37	-32,79
1998	-6,70	-4,67	-4,40	-5,25	-17,91	-26,04	13,46	-11,51	-23,01	-27,67	-8,62	5,80	-0,43	-5,16	-19,85	-30,13	-0,61	-11,61	-11,96	-28,10
1999	6,85	-5,90	6,55	4,74	-1,17	21,07	-40,44	43,92	62,87	-7,91	3,29	-25,07	37,92	15,76	-0,11	48,20	-65,50	85,16	38,51	-9,80
2000	4,29	-0,06	5,22	1,83	13,03	-8,88	-35,65	50,43	2,66	19,16	-7,36	-2,48	19,38	9,53	22,95	-11,61	-17,06	68,69	-10,86	22,04
2001	1,94	-1,37	5,22	3,91	8,66	-3,53	-2,64	15,40	-5,33	10,65	0,40	-12,02	11,35	-0,45	11,21	-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	-4,75	4,25	9,07	20,13	10,12	-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	11,64	14,70	-14,67	10,11	7,72	1,60	15,19	-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	11,32	-12,61	5,42	14,03	14,84	-4,23	-17,24	27,30	1,58	17,05
2005	-16,21	35,72	-0,95	-12,60	4,37	-19,74	28,59	29,04	-18,85	20,74	-18,85	34,84	22,28	-13,72	20,14	-10,18	4,55	58,62	-18,50	22,99
2006	10,67	8,79	-7,20	9,87	12,17	11,36	25,61	-15,35	9,87	27,16	5,80	27,04	-14,20	11,56	27,09	9,73	15,52	-5,27	12,23	31,36
2007	2,74	-6,19	4,78	0,98	6,03	6,10	-4,79	6,53	6,54	11,78	3,52	-3,80	7,50	2,69	11,62	0,65	-4,16	9,88	4,97	13,65
2008	-0,28	0,42	5,28	1,78	4,64	3,28	-2,14	2,19	18,30	14,77	4,64	-3,74	8,52	11,98	14,39	0,78	0,19	10,28	12,95	17,85
2009	0,83	2,24	2,38	0,70	8,12	0,21	4,99	8,43	8,56	26,03	-0,52	4,25	11,56	5,25	23,41	0,69	6,48	10,92	6,37	29,91
2010	-0,49	2,85	2,58	1,09	5,57	1,19	-0,10	4,93	4,78	17,18	0,44	0,92	4,77	7,58	16,68	2,81	0,03	4,48	13,66	21,45
2011	-2,21	2,58	2,84	2,31	4,55	-2,92	4,98	3,68	6,59	10,56	-3,32	3,46	3,02	6,31	10,73	-4,20	3,67	2,78	6,93	14,02
2012	0,89	1,86	1,43	1,69	7,38	1,13	2,97	3,81	4,33	15,02	0,91	3,01	4,44	3,85	14,05	0,93	3,64	4,70	4,23	15,30

TABEL : 2.14 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.14 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	0,01	0,25	7,19	2,28	5,98	86,08	-34,05	-1,25	72,31	23,44	49,74	-31,06	-4,14	19,42	24,44	90,98	-56,77	7,93	-0,06	26,26
1991	-9,36	2,52	13,66	5,09	5,32	-40,48	-80,91	877,91	40,08	10,35	-41,43	-51,90	387,77	47,85	7,43	-43,51	84,64	72,24	24,38	11,17
1992	-5,24	1,42	4,87	-3,47	7,87	-19,08	-76,74	228,10	71,96	23,42	-24,14	-58,21	93,65	21,80	15,88	26,43	-70,77	98,56	-2,50	22,18
1993	6,58	2,39	3,59	-0,48	10,37	14,96	-47,64	26,48	-27,52	21,57	11,69	-15,31	5,30	-17,84	18,94	-8,32	22,47	44,32	0,53	22,75
1994	5,99	0,42	3,33	1,90	10,78	94,65	-27,41	14,47	10,80	21,87	43,33	-12,11	11,77	8,74	18,88	-18,78	-14,78	56,49	32,13	23,77
1995	-1,24	2,89	-1,76	3,62	4,13	8,70	-6,25	-9,43	26,35	11,08	-4,50	-1,19	8,06	11,46	10,22	9,45	-26,01	-22,81	8,20	14,17
1996	3,88	1,23	-2,71	-3,62	5,06	15,56	8,25	-31,72	0,27	14,45	14,24	-0,24	-8,19	-14,57	18,35	11,53	39,77	-10,40	5,69	17,04
1997	-9,23	-6,40	-1,99	2,63	-17,15	-5,53	-6,65	-15,40	35,04	-25,52	3,43	5,01	-26,84	3,85	-20,82	-24,01	-4,11	-36,09	66,30	-27,38
1998	-11,43	1,37	5,71	-1,96	-9,13	-33,35	-13,57	72,20	-37,70	-19,73	-8,54	3,82	19,85	2,87	-7,94	-37,32	-16,76	70,74	-25,76	-23,35
1999	-3,08	1,17	2,38	2,17	1,09	-0,53	14,26	46,24	-23,60	9,70	-7,34	11,66	13,80	-24,92	12,86	-3,04	12,16	36,75	-34,01	10,83
2000	4,10	-5,42	4,22	4,29	6,25	71,58	-50,27	31,33	23,05	27,12	52,91	-25,34	18,97	21,58	24,83	99,29	-46,12	22,14	14,43	27,47
2001	4,78	-7,34	4,96	3,35	6,20	4,92	-7,47	4,76	5,03	11,68	5,02	-2,20	9,11	-15,98	20,34	10,11	12,36	-10,36	-7,56	14,17
2002	3,03	3,38	5,13	1,12	11,92	8,10	-2,29	11,04	15,39	21,35	11,97	13,26	15,06	14,34	25,45	12,07	10,02	10,94	10,89	20,08
2003	5,74	1,47	1,24	0,69	12,26	-12,02	12,05	10,32	2,62	18,09	-12,79	16,16	3,91	10,13	23,93	8,18	-7,53	5,27	1,46	21,72
2004	2,59	-1,62	3,23	1,95	5,04	8,28	-13,18	17,18	3,75	17,04	2,87	-2,76	9,50	1,46	19,85	21,80	-6,26	7,63	-7,49	20,11
2005	3,02	1,31	0,94	-1,94	6,77	1,84	2,34	9,69	7,92	18,85	6,93	6,12	6,02	3,53	22,07	15,75	4,91	8,74	5,28	22,27
2006	6,15	13,72	-3,74	-3,79	12,94	-3,71	18,19	0,12	6,03	23,68	-0,44	20,00	2,72	6,90	26,60	8,11	9,42	2,10	-3,13	26,96
2007	15,79	-1,08	0,45	4,41	14,42	14,97	0,11	1,52	8,21	28,55	13,00	1,22	3,25	11,30	32,29	32,01	-2,60	-1,31	10,02	32,85
2008	-4,75	4,13	3,69	5,48	4,71	-5,82	9,41	14,87	16,73	21,20	-9,13	13,82	15,11	14,35	23,88	-2,65	12,43	8,28	16,05	22,59
2009	1,03	2,17	2,71	0,73	11,52	-2,47	5,44	14,54	3,41	33,97	-1,87	9,83	14,94	2,57	38,36	-3,91	12,24	15,96	4,19	36,48
2010	1,39	1,85	4,76	-0,06	7,79	2,65	1,70	2,60	6,09	18,43	4,26	3,55	5,73	5,47	24,26	-0,54	2,83	5,34	6,18	20,24
2011	-0,76	1,77	1,73	0,08	4,22	-2,88	3,27	3,55	3,64	8,61	-3,16	2,49	2,49	3,42	8,61	-2,49	3,10	3,83	4,71	11,12
2012	-1,55	2,53	1,69	3,97	3,57	-3,10	4,78	3,26	4,09	8,55	-0,76	4,41	2,27	5,87	9,90	-1,63	4,66	4,08	4,49	11,61

TABEL : 2.15 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.15 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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 / 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)
1990	1,90	-1,21	4,59	6,53	7,13	26,01	-45,05	18,88	17,54	11,14	16,96	-44,64	41,89	-8,52	10,93	-89,97	409,55	586,76	-28,34	13,01
1991	-0,03	5,79	3,31	1,29	13,67	5,67	-16,92	114,14	-32,29	31,50	9,68	5,27	50,70	-28,71	22,95	4,62	-27,96	27,90	-14,32	36,05
1992	3,49	4,66	2,71	2,58	13,66	17,10	-0,52	20,22	-1,31	28,08	2,55	-4,52	55,31	2,88	20,67	22,66	-13,50	44,99	28,43	33,48
1993	2,68	0,74	2,14	-1,20	8,63	-32,81	7,74	136,22	-36,63	13,13	-21,27	-0,59	40,23	-11,94	11,70	-24,48	13,28	48,04	-55,51	17,16
1994	-0,23	13,59	-0,73	-3,77	8,82	-17,16	-14,27	99,02	12,62	17,53	-13,19	-3,09	49,23	3,64	13,45	17,00	9,95	68,94	20,82	18,81
1995	-6,65	33,26	-1,97	-3,35	14,18	-51,24	31,54	77,73	-2,15	18,55	-45,20	34,35	66,15	11,45	18,07	-42,56	0,07	98,23	-4,79	22,08
1996	0,17	-2,53	-1,71	1,37	0,73	-22,99	-15,31	59,48	1,44	15,93	-11,22	-29,55	27,31	0,01	9,39	-19,71	-26,44	87,22	2,53	16,83
1997	1,73	-3,19	-8,57	-5,42	-6,61	5,31	-43,99	-28,58	1,34	-25,28	3,49	-7,99	-10,05	-16,90	-8,83	3,60	-48,12	-19,41	-27,47	-27,57
1998	-7,42	-3,02	-3,94	-1,97	-19,88	-34,47	7,29	58,10	32,10	-32,52	-18,79	1,18	29,30	30,49	-18,26	-27,03	70,64	0,64	45,18	-31,67
1999	3,45	3,32	-11,78	-3,54	-5,30	26,61	-37,35	-67,94	-25,06	-6,64	-4,62	-6,44	-39,95	-23,15	-5,12	-11,29	-0,33	-47,47	-20,64	-6,12
2000	9,29	4,46	11,66	-1,11	9,68	217,64	1,96	58,95	-3,21	25,91	93,92	-2,62	29,52	-9,81	24,99	107,30	-15,17	83,74	-35,63	29,41
2001	-0,75	-1,91	0,47	-4,25	2,56	1,05	-13,20	5,75	-12,51	9,22	5,82	-4,80	14,26	-2,52	12,87	16,12	7,78	3,71	-7,94	11,60
2002	4,65	0,26	2,91	-0,16	2,65	11,01	5,77	9,66	11,62	12,08	-5,75	11,68	10,07	8,71	14,13	2,59	16,17	4,51	-3,39	13,67
2003	-0,21	0,77	1,10	0,90	2,54	4,19	-12,98	6,14	-9,03	8,65	-1,01	1,64	3,56	-14,97	11,98	21,57	-16,54	-2,26	7,34	10,53
2004	2,55	0,23	-0,68	-3,56	2,91	32,66	-11,55	-3,66	-9,34	7,64	22,79	3,11	2,29	-10,63	11,69	17,43	-8,14	4,87	-11,25	8,96
2005	-0,43	9,84	0,27	0,64	4,06	16,93	10,35	5,20	0,55	14,08	11,12	9,98	2,88	10,80	16,62	4,61	18,96	11,18	8,26	18,32
2006	-1,76	0,92	2,48	0,74	3,26	-1,60	8,02	15,76	3,70	19,93	-0,96	2,12	8,39	5,34	18,88	-3,14	8,13	2,50	1,81	21,14
2007	-1,00	1,84	1,23	0,64	3,19	-2,79	0,45	5,49	0,93	12,60	-3,29	4,05	10,55	6,08	15,83	-0,33	3,35	8,74	6,28	13,34
2008	0,58	0,99	0,25	0,60	3,18	-3,48	9,94	15,46	13,98	20,26	-5,38	9,45	9,37	8,25	20,06	1,62	6,55	5,05	12,57	23,97
2009	0,66	0,85	1,20	-0,06	2,73	-3,36	3,86	8,39	3,31	25,64	-1,36	4,56	10,10	7,61	23,59	0,54	9,13	8,47	4,24	28,52
2010	0,05	0,56	1,40	0,78	2,14	6,75	5,20	16,52	2,78	30,18	0,21	6,14	14,91	4,07	27,36	6,14	5,57	18,60	4,56	34,10
2011	-2,55	2,66	1,80	1,66	2,14	-4,28	2,93	2,78	8,80	12,63	-7,00	2,73	2,37	7,38	9,17	-4,81	3,84	5,06	8,16	16,31
2012	-3,35	3,62	0,90	2,04	3,04	-4,55	4,35	4,24	5,02	10,79	-2,78	5,84	1,98	3,80	11,09	-3,01	5,76	4,26	4,94	14,66

TABEL : 2.16 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2002-2012
TABLE : 2.16 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2012*

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	-	-	7,38	-3,30	2,58	-	-	-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	-5,14	5,00	10,16	10,49	8,48	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	4,87	9,99	3,42	3,51	31,95	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	7,65	13,84	25,94	10,84	1,19	11,74	15,46	31,48	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	9,03	-6,95	2,78	3,81	24,15	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	8,75	14,99	34,04	10,85	12,08	14,05	21,55	40,49	15,83	10,45	8,85	17,87	36,29
2008	5,37	5,23	3,26	2,60	17,35	3,34	6,95	7,52	15,37	37,12	0,56	5,83	9,26	15,80	43,65	1,47	6,49	9,13	15,85	39,22
2009	1,70	1,46	2,70	4,70	10,54	-1,65	4,56	8,39	3,44	24,89	-0,01	4,95	11,11	6,92	31,21	-2,68	8,50	5,57	3,23	26,43
2010	3,63	0,62	0,46	3,00	10,62	4,71	4,75	2,95	3,27	19,60	6,07	5,02	5,10	3,62	27,36	8,27	7,00	5,11	3,82	26,55
2011	-1,71	0,10	1,09	1,03	1,76	-2,42	5,36	4,08	3,83	9,93	-3,44	4,87	3,82	5,08	10,02	-0,94	5,14	4,40	5,32	14,15
2012	-2,05	2,75	0,83	-0,01	1,73	-3,69	6,14	5,29	3,17	10,76	-3,98	6,76	5,69	3,46	11,95	-2,86	8,49	5,91	5,73	16,05

TABEL : 2.17 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012**
TABLE : 2.17 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

PROVINSI / PROVINCE : B A L 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	-	-0,19	-20,10	30,02	-	-	-20,26	59,23	26,73	-	-	-2,95	24,56	20,91	-	-	29,06	2,00	-24,91	-
1994	2,87	-3,85	-1,92	4,43	8,25	19,61	-31,62	-22,07	44,42	22,91	10,37	-24,31	7,33	8,73	20,01	-3,81	-17,47	31,14	173,79	21,47
1995	1,54	-0,43	-1,28	5,26	3,17	-2,06	-27,12	78,39	-7,41	6,84	8,97	-24,50	57,23	-14,40	10,35	-10,07	-63,30	54,83	-11,96	10,56
1996	-0,39	2,23	7,34	3,05	9,14	-4,58	-23,22	46,16	21,94	15,56	27,12	-23,34	21,26	12,14	22,01	7,36	-2,65	43,92	45,68	19,42
1997	-3,31	-9,83	-5,49	-2,67	-7,83	-6,86	-17,26	-17,86	-26,33	-9,98	-7,05	1,68	-13,40	-17,92	-6,17	-22,35	-8,73	-48,94	34,35	-12,07
1998	-6,37	-6,68	10,51	8,65	-11,47	-21,40	-12,84	80,33	5,74	-33,20	-19,94	-17,01	73,76	22,20	-19,53	-43,15	6,20	39,39	53,17	-31,19
1999	-9,04	5,56	4,72	-1,70	5,98	-16,73	-22,06	48,80	-1,81	10,54	-19,21	1,32	12,66	6,32	23,53	-54,14	-5,20	117,18	11,92	12,97
2000	-0,14	3,08	-0,78	-3,90	3,11	-28,31	87,89	-23,91	3,67	15,93	-11,17	17,80	1,88	-2,95	12,11	-17,25	22,22	-32,73	0,55	16,96
2001	4,14	-0,07	2,72	4,96	4,05	14,49	-7,74	-4,36	9,18	10,42	7,18	-8,00	5,25	18,36	10,86	9,25	5,38	18,81	6,32	8,19
2002	-8,38	6,34	3,28	2,43	3,12	-0,66	8,00	13,25	7,53	17,28	-0,78	2,40	1,84	2,04	16,44	10,84	-2,97	2,29	-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	-3,86	4,89	8,57	9,88	9,93	12,18	4,76	7,77	8,77	6,25
2004	-3,38	3,06	-0,06	-2,15	2,38	-2,52	9,76	-5,61	-11,67	6,33	-0,04	1,86	-1,98	-6,82	11,22	-6,67	0,77	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	19,04	-7,17	27,06	3,77	21,53	11,94	9,14	13,79	13,55	27,20
2006	0,45	7,03	-7,30	3,87	2,27	3,37	3,41	-15,46	7,37	11,71	0,44	5,40	-13,26	4,61	11,37	-2,55	0,87	-6,64	2,59	13,47
2007	-0,94	3,81	2,48	1,61	4,33	1,24	11,55	5,93	10,95	13,84	9,43	2,36	8,67	13,39	17,25	7,67	4,73	3,68	8,69	14,56
2008	-0,54	2,89	0,76	0,42	5,56	-7,83	13,34	6,76	13,49	23,68	-9,55	13,08	12,91	9,00	24,50	-2,80	9,22	13,63	18,75	27,85
2009	0,62	1,86	0,56	1,51	4,15	2,65	1,06	9,30	3,13	27,14	5,99	1,44	5,46	6,41	29,78	1,12	-1,66	11,82	5,43	31,53
2010	0,81	0,07	0,42	2,53	3,62	2,68	-1,03	2,96	5,74	12,34	2,29	3,41	2,94	8,56	17,32	0,28	1,15	4,67	8,73	15,69
2011	-1,31	3,15	0,93	0,36	3,74	-1,49	3,15	3,53	4,18	9,42	-2,99	2,72	1,52	4,53	9,64	-4,24	4,66	4,05	4,22	11,53
2012	1,84	0,45	-0,20	1,53	4,01	2,06	4,43	5,77	3,90	15,83	3,44	5,68	4,55	2,79	16,47	2,28	4,93	6,43	2,88	17,29

TABEL : 2.18 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.18 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	-	-3,02	51,03	32,54	-	-	-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	-1,93	-35,35	40,01	17,21	27,94	-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	-15,96	3,22	-0,76	28,94	8,04	-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	12,18	-25,35	20,02	-10,68	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	-14,28	-7,95	14,04	-11,74	-22,35	-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	-4,30	-3,64	-6,44	7,96	-12,65	-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	21,60	13,45	-10,27	0,85	28,87	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	11,16	-10,68	30,65	23,45	22,91	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	-4,38	-2,90	-4,88	-2,78	16,08	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	10,65	2,72	12,12	11,50	16,93	-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	-7,65	11,03	5,15	-4,86	16,62	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	9,28	3,62	7,14	4,15	19,00	32,26	2,59	-6,82	5,05	21,77
2005	6,04	-1,91	0,32	0,21	3,34	-1,14	11,83	3,16	4,52	17,12	0,61	9,16	3,53	5,34	19,30	6,37	7,28	7,15	8,84	19,88
2006	1,30	0,33	17,85	-6,22	8,59	-0,23	2,87	13,32	-5,79	15,34	-0,14	7,31	14,78	-4,71	20,68	-1,01	1,52	14,72	-8,67	17,48
2007	2,83	-2,58	3,81	5,02	7,47	6,89	0,29	9,02	17,69	19,86	7,01	1,90	11,54	8,52	23,09	8,59	2,99	10,03	13,22	21,02
2008	-0,86	0,51	4,81	1,31	7,34	-10,23	5,92	9,52	6,20	17,30	-2,79	3,93	10,92	9,18	21,58	-6,29	2,77	13,25	6,55	19,83
2009	-0,24	0,77	6,72	0,17	7,36	1,58	1,88	11,25	3,27	21,52	2,80	2,53	8,94	3,26	24,87	0,40	2,50	7,76	5,61	20,70
2010	4,76	2,16	-0,39	1,52	10,46	1,09	3,74	2,53	0,90	14,26	5,37	4,97	4,28	2,79	20,79	1,03	0,90	3,49	2,46	13,10
2011	-4,84	0,80	0,19	3,73	-1,85	-10,93	-0,25	0,69	4,54	-7,21	-8,41	1,30	2,06	5,40	-0,14	-8,18	2,14	1,91	4,77	-1,05
2012	-0,91	1,12	2,36	3,63	5,17	-1,27	2,29	3,47	2,38	6,56	-1,77	1,60	3,70	2,86	7,48	-1,74	2,88	2,46	4,98	8,10

TABEL : 2.19 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
 TABLE The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012

PROVINSI / PROVINCE : NUSA TENGGARA TIMUR

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	-	2,61	48,02	37,16	-	-	-37,89	70,42	42,62	-	-	-3,71	52,60	38,79	-	-	-64,95	142,02	14,43	-
1994	-2,12	-38,43	9,47	0,49	7,50	-20,74	-22,09	18,82	35,25	13,02	-10,14	-26,11	8,26	9,27	14,31	-20,31	4,81	18,98	12,81	14,75
1995	14,00	4,53	-1,42	4,09	7,97	-40,12	40,26	8,66	38,55	14,40	-10,93	13,99	1,73	60,92	17,83	16,86	-14,90	-15,98	8,12	16,74
1996	6,10	-0,29	-5,27	-5,66	5,14	-7,63	-37,30	21,96	16,99	6,15	16,19	-37,93	14,77	6,03	29,63	-7,42	-26,61	86,77	42,67	8,47
1997	-0,63	-0,04	5,88	4,27	-3,85	-12,44	-7,50	-10,36	-0,39	-14,66	-13,61	-13,05	0,72	-8,73	-25,10	-25,69	-18,55	-19,65	-35,55	-16,98
1998	-13,10	-8,70	0,05	15,75	-10,50	-40,63	10,90	-15,45	105,28	-31,90	-10,22	-6,94	1,78	14,11	-19,85	-20,30	12,30	-6,74	182,93	-28,67
1999	-11,79	4,18	2,86	17,96	5,11	-8,74	-41,92	6,24	126,73	27,09	-10,57	-8,82	-8,52	61,27	-0,11	-30,85	-59,29	21,02	283,81	26,65
2000	-13,70	1,37	4,91	13,71	6,82	-29,81	-52,28	123,98	86,37	23,89	-25,25	-21,29	68,35	42,64	22,95	-42,95	-67,89	136,41	200,45	24,10
2001	2,50	-8,25	-0,22	-2,64	7,69	-9,01	-34,39	0,88	12,25	22,26	-10,80	-26,11	-2,07	15,71	11,21	-17,58	-29,29	-16,80	0,51	24,42
2002	3,40	9,25	-4,26	3,21	4,38	-0,41	19,80	2,57	-7,43	10,33	-12,31	22,48	-0,37	23,27	10,12	18,81	21,43	12,75	-20,61	13,67
2003	-9,16	11,06	7,55	4,68	5,91	2,18	-4,01	8,58	14,08	6,72	-13,24	-1,03	13,75	11,28	15,19	-2,32	15,08	3,29	20,05	8,35
2004	-6,61	1,43	-0,41	4,23	4,52	-5,24	-22,01	24,76	33,76	9,00	-7,81	-5,87	14,18	23,48	14,84	-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	-4,17	6,91	22,13	-1,05	-2,96	-0,06	6,55	20,14	-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	15,37	-13,63	9,92	7,98	14,13	8,65	-7,67	27,09	4,11	9,66	10,73	-4,60	11,46
2007	-1,50	6,07	1,94	2,02	4,43	-1,88	11,21	6,81	4,70	11,55	2,48	1,99	8,87	5,87	11,62	0,98	1,81	12,15	8,40	15,09
2008	-1,82	2,46	2,58	0,89	5,53	-9,75	4,28	16,90	13,42	14,74	-8,01	2,30	15,60	14,09	14,39	-8,82	5,77	15,03	6,70	17,35
2009	-2,38	1,06	5,72	2,06	4,35	-9,61	3,95	7,00	3,15	15,69	-6,14	5,53	8,80	7,63	23,41	-4,40	5,16	5,79	6,24	17,96
2010	-6,11	1,79	4,58	1,80	2,29	-1,80	2,38	8,95	3,66	12,57	-4,30	6,60	6,68	3,45	16,68	-2,57	3,58	8,40	5,92	15,19
2011	-1,98	0,02	1,28	0,56	2,80	-4,25	2,60	2,36	2,82	7,11	-2,96	2,01	1,70	2,55	7,43	-3,65	3,39	1,45	2,54	9,58
2012	-2,06	4,05	2,36	3,17	4,03	-3,47	6,55	3,80	2,89	8,08	-2,69	8,03	5,22	2,44	10,05	-2,98	8,10	6,34	3,07	10,79

TABEL : 2.20 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.20 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	-	-19,75	68,80	30,97	-	-	-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	-8,70	-26,88	-5,54	33,70	9,89	-10,99	-48,73	78,70	29,06	13,86
1995	-15,67	5,61	9,35	5,27	5,15	-29,45	-35,76	88,81	-11,43	10,80	-0,11	-27,74	75,52	-17,45	11,34	48,85	-70,80	85,86	-18,47	11,00
1996	-3,62	-1,25	0,59	1,55	5,60	-7,24	2,44	-0,68	39,16	13,04	8,17	-6,70	0,54	22,37	12,73	40,47	-9,12	-0,52	56,74	15,47
1997	-6,06	-3,47	-2,04	-4,01	-9,31	-31,41	-13,85	17,49	-24,79	-20,81	-18,89	-10,38	-15,58	-18,75	-24,30	-34,49	-7,40	16,70	-45,84	-21,16
1998	-7,78	-8,69	33,18	-23,97	-11,15	-22,56	-7,15	104,75	-51,09	-22,81	-22,11	-8,92	72,69	-12,10	-28,68	-5,27	-23,29	152,31	-34,95	-23,42
1999	6,10	6,22	4,87	5,44	5,27	5,86	10,71	27,51	22,57	8,55	-8,46	13,89	22,52	15,10	33,69	-4,59	-11,20	6,50	87,41	11,52
2000	-0,08	-0,53	1,94	-3,25	7,62	-28,38	-17,64	117,15	-29,13	15,20	-7,22	-5,30	28,35	-0,18	26,85	-30,17	-35,81	150,67	-22,41	20,90
2001	4,04	1,41	5,20	-2,05	5,55	8,73	-12,34	19,80	13,58	16,36	4,19	-6,15	14,36	5,80	19,80	6,55	-3,03	3,98	6,92	19,91
2002	12,99	-17,93	11,17	-2,64	3,63	-7,67	5,64	9,36	-6,77	14,66	2,20	1,26	8,02	-4,43	16,18	4,90	2,51	5,35	2,77	17,52
2003	2,76	3,96	4,30	-1,10	5,78	-3,44	10,67	4,11	0,56	7,12	4,39	1,63	8,47	5,17	12,45	-1,86	0,19	2,67	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	-1,41	-1,02	13,06	0,32	13,06	-6,92	-12,83	26,39	9,47	10,47
2005	3,53	0,87	4,99	-4,41	5,84	1,68	0,42	4,54	13,96	12,26	6,13	-0,68	5,10	0,95	15,18	-0,02	-3,69	2,84	-0,40	13,67
2006	-7,48	17,08	-0,48	18,45	8,27	-2,17	0,75	0,88	24,61	18,14	6,50	4,53	-3,00	29,58	19,97	6,01	13,85	-7,52	24,29	19,45
2007	-9,36	0,61	-0,30	0,79	6,65	-6,45	1,81	8,23	6,61	18,60	-5,64	4,39	4,45	7,00	21,93	-2,90	1,41	10,63	11,13	23,76
2008	3,95	2,92	1,01	4,08	8,52	2,26	-2,65	6,33	18,65	18,51	0,70	5,34	2,68	20,56	21,26	1,12	-0,14	-1,82	22,15	20,14
2009	-0,97	1,68	2,42	2,75	6,57	-4,65	0,49	5,11	9,26	16,51	-5,34	-0,09	9,10	11,41	19,66	-3,54	2,15	8,88	9,18	20,25
2010	0,60	1,50	2,59	5,41	8,31	1,54	5,55	3,13	5,12	19,21	2,10	3,74	7,07	5,02	24,30	2,13	4,65	6,76	5,03	23,70
2011	-1,57	0,21	1,37	2,20	5,50	-2,01	4,63	1,68	3,82	10,20	-1,82	3,04	3,47	3,28	11,42	-1,28	5,79	3,51	4,46	14,76
2012	-1,87	0,68	2,47	1,16	2,53	-2,16	3,23	1,54	2,29	6,47	-2,16	3,59	3,19	3,23	8,01	-1,59	4,29	3,31	3,63	10,99

TABEL : 2.21 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.21 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	-	55,28	78,84	-10,25	-	-	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	-16,89	-24,46	87,60	3,65	22,91	-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	-18,67	-9,39	20,15	41,15	16,63	-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	-31,00	-13,26	59,00	13,34	12,53	-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	-18,43	-31,42	-8,26	1,26	-21,75	-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	-1,39	-3,81	-5,02	39,94	-11,60	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	-20,91	12,79	36,72	-14,29	21,51	-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	12,49	-12,12	11,37	9,08	16,91	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	-8,99	7,55	13,39	-2,77	10,91	-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	-10,61	14,90	19,90	-15,09	11,10	-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	1,94	7,46	11,31	3,78	14,57	-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	-1,75	6,15	13,69	-15,32	15,97	-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	7,87	29,46	14,93	-17,31	28,80	8,62	19,31	36,89	-18,47	33,53
2006	3,80	3,15	5,57	-1,90	10,45	26,18	5,38	31,88	-9,97	20,27	17,08	-6,09	28,50	-6,91	22,67	8,08	-1,32	30,61	-14,91	22,00
2007	1,47	1,44	6,20	3,82	8,95	-1,58	8,42	1,11	24,43	19,22	1,36	10,17	4,27	14,72	21,84	6,96	10,17	1,89	12,99	20,52
2008	-0,03	4,67	2,41	2,90	12,11	-17,43	19,07	11,35	14,26	24,71	-6,71	12,99	9,30	10,28	27,21	-7,62	12,61	16,14	9,60	26,94
2009	0,72	3,09	2,85	2,62	9,98	-3,94	-2,75	4,56	6,57	17,79	-0,37	1,04	7,19	9,66	22,88	-2,92	-0,07	4,77	8,65	19,61
2010	-1,95	3,44	1,47	1,03	5,79	-2,05	4,10	4,33	10,33	12,71	-1,16	3,67	4,25	10,34	18,18	-0,67	2,05	4,01	9,34	14,57
2011	-0,69	1,63	0,83	3,02	4,09	-3,44	3,04	2,80	1,54	11,43	-2,90	1,71	3,22	1,76	11,09	-2,79	5,99	3,63	3,94	14,34
2012	-3,15	2,48	0,46	1,88	2,40	-1,79	6,16	5,59	1,60	9,60	-0,51	4,32	5,42	2,42	9,74	-1,48	5,75	7,15	2,97	13,97

TABEL : 2.22 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.22 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	20,27	-16,76	16,72	13,92	22,66	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	-6,01	-12,28	58,77	11,80	28,40	-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	-4,49	-36,76	49,35	18,56	13,89	-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	-7,68	-12,05	16,17	3,00	10,56	1,86	-31,89	34,53	40,85	11,80
1994	8,94	-1,42	-4,24	1,06	9,08	-20,32	-53,29	233,24	10,29	13,10	-5,80	-34,37	126,44	-2,76	15,03	-24,12	-34,06	116,17	1,14	14,01
1995	2,50	3,29	4,11	4,79	6,63	-31,12	9,07	21,56	-3,77	17,05	-13,61	5,77	5,72	-0,55	16,69	-7,95	-17,52	17,97	31,04	19,41
1996	2,86	1,98	-1,11	-4,21	9,32	10,90	7,15	-10,11	4,12	21,74	-0,68	8,77	2,43	21,64	17,37	13,05	-32,58	10,68	44,84	23,91
1997	-9,16	-1,67	-4,45	-1,42	-15,44	-28,90	-4,73	-4,67	23,93	-29,59	-23,67	-9,09	-15,30	0,73	-21,58	-83,63	145,37	53,02	63,33	-32,59
1998	-4,70	0,98	-4,52	1,99	-9,26	-39,24	13,83	3,62	6,49	-21,53	-4,90	-13,63	13,26	-7,29	-19,95	-46,37	-24,98	2,84	-16,85	-22,02
1999	5,69	2,85	4,55	4,79	11,10	32,69	-43,85	28,29	73,44	28,68	29,44	-13,61	5,44	55,24	31,18	91,52	-30,43	1,60	33,83	30,04
2000	4,82	-0,16	2,49	3,08	13,82	45,26	-45,60	-25,41	33,46	28,03	8,24	-27,98	8,68	45,00	32,93	45,47	-24,77	-14,34	25,20	31,65
2001	3,88	1,59	1,99	2,00	10,45	20,70	15,19	7,36	-2,16	20,66	-1,33	-8,05	8,53	8,82	23,23	15,16	-9,09	24,48	7,11	23,36
2002	-2,77	7,41	1,31	6,62	8,10	-6,36	6,12	10,19	5,01	9,85	-0,84	-2,38	10,01	7,60	13,12	-5,34	-6,23	12,66	9,33	11,93
2003	2,36	-6,61	0,71	7,09	6,65	-11,50	11,60	9,91	-0,31	11,27	3,10	5,76	-7,64	6,48	15,41	4,15	0,75	0,04	-3,11	15,72
2004	1,99	-0,69	-0,42	1,09	5,38	10,00	-15,93	5,99	30,86	14,84	13,36	-7,96	5,43	23,79	18,41	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	9,74	-1,79	1,65	-0,03	28,16	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	8,05	3,59	21,35	8,16	12,28	3,92	3,94	22,17	1,08	15,27	4,34	0,00	23,71
2007	-0,48	1,49	12,47	1,71	11,14	2,01	0,89	20,52	7,61	24,89	4,00	1,00	20,03	7,97	26,92	9,26	-0,29	12,42	13,96	26,71
2008	0,11	1,83	0,81	1,82	10,11	-3,38	4,32	2,54	10,15	19,67	-2,68	7,79	1,34	13,14	23,86	-8,77	14,70	-0,42	10,09	20,54
2009	2,04	2,62	4,39	0,49	8,84	1,55	6,12	6,62	3,10	21,56	4,24	6,01	6,22	2,73	26,99	1,51	4,04	10,38	4,80	23,30
2010	1,13	2,59	0,13	1,97	6,95	2,13	2,19	10,82	5,54	18,88	2,47	5,51	12,78	5,65	22,89	-1,68	3,10	18,37	5,18	22,17
2011	-0,68	2,09	1,50	1,25	4,18	-4,21	5,55	5,19	5,95	14,30	-4,64	4,83	4,99	5,72	14,83	-6,00	7,46	6,54	4,28	17,43
2012	-1,89	1,66	1,30	1,64	2,60	-4,05	3,93	5,75	5,91	11,83	-2,49	3,86	4,55	5,76	12,42	-3,10	6,54	4,35	5,41	14,00

TABEL : 2.23 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.23 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	-	-4,03	63,39	41,99	-	-	-45,48	136,52	80,05	-
1994	11,02	-7,14	-7,57	16,29	11,20	-50,75	-39,94	119,33	82,60	20,97	-13,70	-25,14	4,04	37,27	20,09	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	-18,37	11,09	19,13	11,10	19,02	12,65	-24,98	46,50	24,35	20,74
1996	7,78	-1,49	-4,38	-1,83	11,14	-7,74	26,21	-11,90	-20,94	25,61	-3,00	17,98	-5,06	-7,18	26,19	-16,42	9,99	52,43	-38,87	30,09
1997	-3,19	-3,20	-10,94	-9,32	-16,06	2,26	-7,63	0,05	-11,01	-22,43	21,15	-15,82	-9,03	-15,45	-5,52	28,27	-28,64	-11,68	-12,34	-20,70
1998	-8,30	-0,14	8,04	13,85	-14,54	-40,71	21,04	15,35	52,97	-23,71	-14,92	9,03	6,64	58,14	-13,83	-36,72	30,77	33,74	30,95	-23,39
1999	-9,44	-4,26	16,16	3,73	9,10	-21,76	-41,66	112,33	-0,57	17,96	-20,11	-24,13	68,10	-5,22	22,40	-23,64	-26,54	100,25	-16,83	22,04
2000	13,29	-13,41	-2,97	5,47	11,17	49,51	-46,60	-3,96	48,38	27,55	21,15	-12,12	-3,14	22,98	30,35	59,18	-26,94	-31,56	54,53	32,06
2001	7,50	-2,14	6,59	3,88	8,86	-9,32	8,88	18,39	5,06	16,29	0,05	3,14	9,47	-3,74	17,79	12,70	10,67	-13,43	1,11	16,94
2002	-4,94	5,94	-2,08	2,29	4,32	-2,76	23,19	-18,72	4,78	19,17	11,66	8,53	-8,52	3,59	17,33	-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	10,58	3,83	5,36	5,54	18,71	-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	10,17	-3,09	12,39	-2,56	22,23	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	1,08	20,07	-1,47	25,85	1,46	0,13	22,19	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	12,11	2,19	9,41	-9,48	23,62	13,98	11,24	-3,02	-4,13	17,72
2007	3,18	5,52	0,05	0,01	12,19	11,22	17,49	5,08	16,73	21,54	7,78	14,88	11,03	13,47	28,00	7,76	9,42	12,73	17,67	26,05
2008	-0,03	3,28	6,19	5,13	8,48	-5,48	0,14	5,74	13,02	19,54	-2,97	2,35	6,71	13,04	25,40	-11,44	6,24	8,90	14,64	22,27
2009	0,45	0,62	-0,02	0,65	8,85	1,90	1,65	9,09	2,25	22,01	4,16	4,23	9,75	2,15	28,73	2,17	0,89	8,25	0,23	25,07
2010	2,11	0,34	4,00	1,22	5,41	-0,58	4,65	8,91	4,70	15,91	0,12	6,88	12,82	7,00	22,65	1,73	3,67	12,59	9,78	19,04
2011	0,45	0,31	2,00	3,63	5,67	1,82	5,94	4,68	5,76	20,45	0,09	4,26	4,76	5,97	21,43	-0,01	5,13	5,13	6,78	23,87
2012	-0,62	3,20	1,24	-0,18	6,22	0,91	3,54	3,81	4,19	15,33	0,26	5,25	4,13	3,42	15,76	0,78	5,86	4,52	4,29	18,45

TABEL : 2.24 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.24 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-10,07	-	-	-24,19	1,24	12,56	-	-	-53,22	162,69	-37,64	-
1994	5,20	2,33	-0,95	-2,82	5,44	-75,36	554,99	17,06	9,32	13,07	0,09	12,42	-4,31	14,99	13,19	41,53	-41,82	117,68	-32,21	16,09
1995	2,91	-4,60	10,70	14,22	6,26	-62,19	33,66	113,67	13,43	13,24	-26,50	6,01	52,61	16,81	14,09	0,39	-16,58	56,22	42,50	16,13
1996	-16,64	9,80	6,03	-5,27	4,10	3,58	-42,49	-1,09	22,59	13,06	-16,75	-44,67	114,27	5,37	12,70	-10,21	-33,62	36,50	-7,28	13,84
1997	-5,64	-2,89	-1,31	-1,75	-7,72	-38,17	70,42	-15,56	-27,19	-21,23	-34,96	32,86	-9,06	-17,52	-7,64	-34,93	28,28	1,95	-14,22	-24,45
1998	-6,52	-0,66	-1,77	-2,59	-10,87	19,74	-44,65	16,34	15,38	-28,93	-11,87	-8,02	6,46	-11,38	-27,02	-24,05	-41,71	102,66	-13,47	-31,54
1999	-6,02	3,98	4,03	2,85	-3,51	1,34	-21,59	15,79	18,06	-3,62	6,87	-23,11	27,12	30,70	-0,93	69,24	-32,95	-54,23	-46,80	-2,20
2000	-0,64	1,89	-3,55	1,37	4,38	-3,97	29,76	-25,97	-2,68	14,67	-10,88	12,49	-8,69	-0,56	18,08	208,03	70,85	-29,94	-7,06	17,87
2001	6,06	2,03	1,48	-0,76	7,91	8,63	11,02	14,18	-5,44	10,85	6,22	8,10	2,36	8,18	13,99	22,57	4,63	2,79	-1,48	13,62
2002	-1,48	-8,13	13,02	8,81	1,31	-7,40	4,05	11,59	1,62	6,26	-8,63	1,73	10,71	12,64	10,06	2,24	-5,64	12,67	18,37	10,50
2003	-12,29	6,87	5,45	2,10	5,39	-8,93	20,79	-7,15	2,48	9,83	-12,58	9,72	2,45	14,04	13,19	11,83	-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	7,28	8,65	-7,42	-3,63	9,32	17,56	12,16	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	-18,73	20,99	18,34	21,44	27,25	-4,05	21,38	17,45	8,99	24,95
2006	1,36	-11,22	7,21	5,39	7,12	-1,08	-12,43	7,22	1,34	15,89	-6,35	-9,96	9,45	0,09	17,19	4,58	-9,86	4,06	5,83	19,90
2007	-4,54	2,43	3,67	0,85	3,58	-0,57	8,80	11,08	3,80	14,33	-3,89	10,20	10,50	11,98	14,65	-1,55	15,41	3,31	8,44	18,31
2008	-1,58	-0,38	4,13	2,10	3,76	8,57	6,35	5,26	12,31	32,89	-1,79	5,20	6,45	8,57	25,46	10,86	3,12	5,45	12,92	34,30
2009	2,79	2,21	1,19	0,23	8,87	3,02	4,84	6,62	0,49	25,12	4,38	5,28	7,49	1,68	25,39	2,25	6,68	9,97	4,51	29,00
2010	1,40	2,69	-0,31	-0,09	4,61	6,98	1,87	1,31	2,48	15,09	9,50	1,91	2,46	1,71	19,89	-4,98	8,45	6,19	4,07	15,68
2011	-2,94	3,03	0,15	2,98	0,52	-0,35	0,83	0,89	4,24	4,81	-1,90	2,77	1,13	4,91	4,99	-3,71	2,87	2,55	5,01	9,07
2012	-4,38	2,95	1,87	2,68	2,36	-2,74	3,94	3,86	4,67	7,25	-2,70	5,09	3,15	4,05	8,79	-2,11	6,75	4,45	4,62	12,53

TABEL : 2.25 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.25 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	168,45	143,61	-	-	-0,56	53,25	76,26	-	-	27,51	145,42	13,68	-
1994	-1,39	-8,19	9,57	2,54	5,65	-54,42	-49,33	228,43	-29,14	15,82	-23,78	-41,04	65,29	-2,44	15,99	-42,93	-17,63	86,70	23,81	19,29
1995	-7,19	14,57	-3,87	4,50	6,45	61,31	-63,70	58,62	19,48	14,85	16,76	-32,95	40,54	8,33	14,77	16,45	-54,34	43,33	5,27	17,91
1996	-1,87	3,93	-1,42	-4,71	3,75	5,99	-13,52	33,65	3,38	17,02	23,89	-42,42	27,73	42,71	16,97	-7,06	-9,04	61,74	21,76	18,27
1997	-2,46	-0,91	-10,28	-1,08	-11,39	-23,29	-23,38	-10,72	-7,22	-32,93	-26,53	-23,96	-19,30	-11,54	-33,07	-37,77	-20,74	15,54	-45,55	-30,88
1998	-7,01	-6,15	6,17	4,37	-13,54	-9,64	0,37	-5,72	-5,61	-28,55	-5,50	-2,98	-2,82	28,22	-27,50	-5,32	-10,63	55,33	4,74	-30,28
1999	-0,37	2,13	7,91	-6,24	8,34	37,73	-3,69	31,97	-42,85	26,78	49,97	-17,77	-19,47	-39,86	26,80	-7,97	-20,88	97,70	-20,83	29,81
2000	4,74	6,67	4,00	-3,04	10,71	-13,31	36,92	103,57	-18,22	18,24	5,62	90,50	43,69	-8,18	19,01	-44,74	86,91	56,08	-15,78	22,79
2001	2,66	-0,43	-0,65	0,15	3,25	-5,70	-5,54	10,49	10,08	19,60	-6,67	-0,70	7,15	1,49	18,99	-2,65	2,68	3,29	3,26	21,36
2002	0,17	2,43	5,36	2,31	5,02	-6,26	14,40	-3,24	11,19	16,66	15,47	-14,60	12,32	10,65	16,78	14,44	-10,78	24,68	-10,62	19,82
2003	-7,89	5,70	4,14	-4,09	1,84	-4,46	0,95	4,33	4,60	9,27	-3,48	7,56	-2,26	-4,00	9,36	4,81	1,63	6,71	4,72	10,40
2004	2,04	4,51	4,40	-2,70	7,32	0,33	5,71	35,69	-11,19	26,48	14,29	11,71	12,23	-7,54	26,32	-4,36	11,95	40,82	-14,79	29,20
2005	-6,13	7,09	15,20	-8,31	5,30	-23,26	54,90	24,84	-28,40	20,36	-14,76	24,58	45,12	-19,26	20,26	-18,69	29,44	53,47	-25,54	24,85
2006	-9,61	1,08	3,28	-5,32	-6,80	-1,91	-7,39	2,76	-8,56	-13,25	-7,47	4,11	-0,62	-6,16	-0,86	-4,96	-4,43	2,06	-7,68	-6,49
2007	4,65	3,83	2,27	0,59	6,64	7,70	24,49	9,49	3,23	25,40	10,58	6,89	22,20	1,98	24,88	10,20	18,83	13,18	5,71	28,33
2008	-0,38	1,40	1,40	1,46	4,30	3,82	-3,18	4,23	5,68	17,80	-1,99	-0,77	8,68	8,84	17,72	3,98	-5,21	6,28	8,36	20,74
2009	1,71	1,26	0,43	0,01	5,10	3,63	4,41	4,64	1,94	16,18	1,64	1,99	4,14	1,31	16,87	5,01	3,22	5,01	1,53	19,44
2010	3,33	3,16	0,53	2,24	7,23	3,79	2,38	1,66	2,97	12,49	3,73	3,55	2,32	4,01	12,67	2,26	6,07	2,31	3,81	14,03
2011	-3,69	2,79	1,70	2,61	2,53	-0,08	4,31	3,66	5,10	10,30	-0,05	5,03	3,44	5,28	12,33	1,29	5,60	4,52	5,36	15,45
2012	-3,85	1,33	1,90	2,48	2,09	-2,91	1,45	2,95	1,90	6,77	-1,18	5,08	4,51	5,03	13,60	-0,94	4,69	5,31	3,80	14,42

TABEL : 2.26 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1990-2012
TABLE : 2.26 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1990-2012*

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	15,50	-23,80	-27,00	91,71	20,95	5,75	-10,55	6,44	12,86	20,03	0,05	4,22	27,15	26,77	20,79
1991	0,26	-3,70	3,77	2,36	9,41	-29,59	-27,78	86,33	71,58	19,28	-19,55	-23,28	67,98	70,71	15,86	-18,08	-33,87	8,44	189,21	21,39
1992	1,97	2,39	2,46	8,23	10,15	-22,44	6,34	-46,09	30,46	12,73	-25,13	-9,88	-8,53	14,40	14,97	-39,74	-32,87	17,64	106,99	14,96
1993	5,68	5,86	-17,07	4,34	9,85	-35,24	63,20	37,83	35,39	13,43	-4,54	26,04	-9,96	14,14	15,10	-20,93	-31,69	15,66	57,31	17,27
1994	5,57	2,65	0,36	13,65	6,11	-11,95	-40,62	-26,53	210,73	14,53	-4,03	-6,43	-13,76	88,20	12,95	-11,16	-51,68	47,13	125,11	12,74
1995	-6,81	1,80	-10,48	6,84	0,73	-55,45	63,47	-9,71	35,71	9,06	-26,16	9,19	-21,30	32,92	7,72	-35,90	7,65	-29,98	61,92	9,51
1996	-0,04	6,92	-1,12	-4,96	3,03	5,39	-25,03	14,86	-17,97	14,54	0,81	-0,79	7,15	-13,62	11,77	-9,90	-3,86	39,77	-26,66	16,48
1997	-5,31	-3,09	-1,51	-2,70	-11,28	-21,53	3,91	13,28	-42,35	-34,92	-13,70	11,54	-4,64	-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	3,75	-20,47	95,24	-24,52	-18,29	-9,61	-0,47	19,38	-7,65	-10,05	33,25	-18,16	38,22	-23,14	-20,93
1999	0,74	-1,17	-2,43	22,07	4,05	50,10	-38,67	-11,20	18,37	9,08	21,20	-18,91	0,72	18,52	11,71	97,14	-45,96	-19,84	11,82	10,32
2000	-2,14	-8,42	0,04	-2,18	3,99	49,13	-18,19	-11,39	-3,14	11,32	13,88	-8,14	-4,56	-3,70	11,58	57,61	-9,48	-2,62	-3,27	13,04
2001	5,94	4,81	0,87	0,11	6,04	12,90	11,60	9,29	2,09	11,90	16,98	7,30	-7,12	10,48	13,18	6,30	5,68	16,49	6,21	14,44
2002	5,48	-2,41	2,29	-9,07	4,08	-0,63	4,41	2,58	4,18	14,28	8,84	-4,98	10,37	-10,18	13,24	-4,69	8,63	-1,56	5,05	16,04
2003	1,71	4,80	3,88	1,75	0,94	-2,70	0,86	4,60	0,79	5,89	5,46	6,83	6,27	-4,48	8,09	2,34	-0,54	-0,37	-2,12	6,26
2004	2,14	-2,41	-2,72	-2,84	2,57	21,99	-9,59	-5,80	-2,69	12,66	13,73	-3,57	0,53	1,06	12,55	29,63	-12,53	-4,25	2,12	13,39
2005	14,45	-4,50	9,39	-0,58	10,80	10,18	13,23	10,65	8,72	20,93	14,61	5,89	4,22	-1,95	21,79	16,50	4,55	15,20	0,94	24,73
2006	1,69	1,15	0,63	1,71	6,30	-0,40	-2,34	-5,56	5,84	10,75	6,90	0,58	5,87	5,95	14,43	0,52	-5,23	7,26	11,66	12,18
2007	4,67	0,82	1,61	1,19	8,49	9,01	4,14	4,80	14,38	20,31	4,90	0,21	7,44	13,66	21,27	7,58	-0,28	2,92	11,39	24,11
2008	-2,06	4,86	10,70	3,02	9,91	-6,60	6,67	7,63	12,06	19,79	-5,01	7,79	7,08	11,95	22,24	-4,85	11,04	8,94	8,93	21,07
2009	0,50	0,81	0,48	2,52	10,75	-0,58	5,31	10,55	3,54	25,68	-1,21	7,70	10,61	3,48	26,98	-0,16	7,84	11,68	2,11	28,00
2010	3,98	2,42	5,64	0,91	11,67	2,43	3,54	1,65	11,20	18,89	5,10	4,41	5,15	9,69	25,10	1,93	2,41	4,11	14,68	19,80
2011	0,36	2,56	1,17	1,32	7,40	-2,64	7,07	4,37	7,37	17,43	-2,23	5,98	3,99	6,85	17,57	-2,44	6,54	4,92	7,03	21,12
2012	-2,35	2,57	3,12	2,89	4,08	-1,90	4,12	4,54	3,41	14,14	-1,47	3,65	5,91	3,65	14,23	-1,13	5,98	5,98	5,43	17,95

TABEL : 2.27 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.27 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	45,03	155,73	-	-	5,36	-2,04	51,45	-	-	-31,12	44,90	113,95	-
1994	-1,00	3,16	41,61	-25,37	8,97	-41,89	-0,74	-7,19	16,03	18,10	-6,57	-8,67	5,31	-12,24	16,85	4,99	-56,15	16,97	27,21	21,07
1995	19,50	-12,49	6,61	5,39	7,78	46,93	-47,55	2,42	47,97	12,65	42,26	-30,55	12,56	36,82	14,48	33,91	-30,12	32,50	-18,68	13,35
1996	5,07	-1,12	-0,44	-3,56	6,90	6,96	-31,66	-9,86	131,18	10,82	7,24	-32,70	1,00	69,58	13,39	29,02	-28,93	-5,86	134,81	13,63
1997	-5,54	-0,96	-4,79	-1,43	-11,68	-35,28	-17,89	-34,52	-19,20	-30,87	-18,45	-15,35	-12,79	-20,00	-14,85	-40,76	-0,48	-56,54	12,04	-31,39
1998	-0,32	-15,03	5,50	0,89	-12,44	-11,23	-40,11	114,45	97,23	-25,22	0,03	-13,88	19,32	33,55	-20,72	-31,13	-48,87	143,43	195,92	-26,21
1999	-2,10	0,05	1,53	3,61	-1,32	-42,93	-25,28	-21,61	65,84	-11,81	-17,35	-19,34	-18,16	41,40	-9,50	-17,16	-76,79	-8,50	115,32	-9,89
2000	4,57	-0,77	1,50	2,41	9,04	26,79	-40,71	9,41	45,57	18,74	17,14	-12,24	2,23	14,63	22,29	112,55	-59,20	-9,33	67,65	22,56
2001	0,97	1,48	-2,25	-4,10	2,26	-10,48	-11,52	26,22	15,59	13,89	-8,23	17,37	8,09	0,57	17,08	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	2,96	3,77	2,99	-13,56	12,22	-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	2,66	6,76	20,83	-4,42	8,04	-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	1,08	0,60	1,46	17,14	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	0,61	18,17	4,91	10,86	22,63	-1,63	13,83	4,28	15,04	26,55
2006	2,86	18,36	-5,15	-0,77	8,57	7,55	-1,97	-0,07	-0,56	23,28	1,49	1,64	3,39	4,82	21,25	2,57	2,22	5,74	5,30	26,64
2007	3,48	4,40	1,84	0,11	8,78	17,97	-0,56	6,60	10,11	23,33	7,53	2,94	7,29	5,70	22,22	14,29	-1,75	4,57	6,44	25,86
2008	0,85	1,77	0,13	-0,06	4,35	5,80	1,61	4,03	6,31	22,77	6,04	2,04	4,41	3,55	20,57	10,77	2,65	5,53	5,19	25,43
2009	2,41	0,18	0,99	1,78	4,00	5,31	3,80	5,20	2,76	19,89	5,93	5,35	3,60	6,98	20,31	8,38	3,33	3,42	0,17	21,26
2010	3,47	1,77	1,06	2,22	7,97	3,48	5,20	4,57	7,64	18,41	4,92	3,49	4,10	7,31	21,24	7,76	4,79	5,51	9,12	20,54
2011	-3,15	1,88	1,08	2,26	1,93	-3,08	1,77	1,70	3,60	9,17	-4,10	1,86	0,84	1,14	6,09	-2,54	5,21	3,90	2,85	15,15
2012	-3,78	2,92	3,26	2,32	3,25	-2,83	1,63	6,13	2,25	6,03	-1,79	3,48	6,62	2,90	6,74	-3,09	3,99	5,32	4,31	9,17

TABEL : 2.28 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2002-2012
TABLE : 2.28 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2002-2012*

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	-	-	3,44	7,22	10,27	-	-	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	15,09	14,28	14,82	17,88	61,23	-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	-8,12	9,87	6,54	5,21	27,89	-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	-3,92	18,23	15,47	-4,57	27,51	-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	10,55	-4,25	25,98	13,72	-6,02	12,97	6,11	26,09	22,82	-12,50	15,47	5,72	27,98
2007	4,92	3,22	3,66	-1,02	10,92	0,27	32,00	1,38	6,74	27,45	-5,20	21,82	8,14	1,53	26,07	-5,02	27,87	7,79	2,76	30,19
2008	-3,53	14,66	0,03	0,90	9,28	5,42	7,17	1,85	5,55	27,75	-3,11	20,83	4,47	2,53	26,71	1,73	13,57	6,49	2,58	30,23
2009	2,80	2,56	3,12	-0,16	10,63	4,24	5,71	6,33	4,59	21,23	4,73	5,67	6,49	7,79	25,03	4,23	5,88	3,96	7,77	22,53
2010	2,75	-0,05	0,45	0,95	5,28	6,79	1,09	-0,05	4,57	17,51	7,19	1,32	1,62	6,83	22,56	1,76	5,35	4,81	7,71	20,75
2011	0,65	0,97	0,51	0,92	2,82	-0,15	4,96	2,57	3,01	9,57	-1,71	3,60	2,35	2,07	9,05	-0,88	2,32	1,18	2,60	11,74
2012	0,40	1,35	2,28	0,12	3,83	0,36	1,87	2,26	2,82	8,57	0,84	2,47	3,64	2,68	9,09	1,23	2,98	3,46	3,66	9,59

TABEL : 2.29 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE : The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012

PROVINSI / PROVINCE : SULAWESI BARAT

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)
2005	-	0,42	0,84	1,25	-	-	2,48	-2,06	6,28	-	-	-5,21	6,76	-4,56	-	-	0,94	-2,09	4,05	-
2006	1,65	1,13	0,63	0,14	4,38	5,09	-2,71	4,44	9,37	12,23	9,87	-2,90	7,58	19,75	15,33	9,06	-8,50	11,46	21,43	16,25
2007	-0,34	1,56	8,41	5,19	7,26	-2,24	6,22	19,05	18,29	27,78	-1,67	5,45	13,81	9,30	31,64	-3,46	7,58	12,45	7,59	31,41
2008	-4,43	4,88	4,98	1,83	10,59	-11,01	17,49	14,58	4,38	35,99	-1,75	18,98	12,27	5,56	39,31	-5,87	25,75	14,09	4,60	38,69
2009	-0,90	0,84	1,20	6,80	7,15	-1,31	2,44	4,19	9,22	19,85	1,82	2,61	3,71	7,76	23,26	0,86	1,96	3,59	9,50	23,35
2010	-1,12	1,42	2,61	0,53	7,30	-1,29	2,44	2,97	3,76	12,81	2,19	3,12	3,36	5,31	16,71	-0,12	1,91	5,85	4,63	15,35
2011	-1,54	1,74	0,09	0,08	1,85	-1,34	0,98	1,24	1,46	5,28	0,11	2,05	1,73	1,29	9,46	-0,33	3,47	2,46	2,15	11,19
2012	-3,16	2,60	3,42	2,58	1,63	-3,83	3,99	1,92	1,89	2,45	-2,19	4,35	2,43	3,75	5,63	-3,14	5,68	3,11	3,45	7,29

TABEL : 2.30 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1993-2012
TABLE : 2.30 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1993-2012*

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	-	0,14	-2,92	8,52	-	-	64,28	-10,07	51,35	-	-	1,87	-10,48	16,03	-	-	-39,04	-6,23	40,15	-
1994	5,67	-2,81	1,24	6,01	10,66	-26,20	-40,02	34,90	207,62	27,15	-6,23	-6,64	18,59	64,27	20,88	18,74	-18,14	5,74	71,34	32,92
1995	-0,76	0,14	-0,87	8,08	5,27	-39,49	-11,22	-10,67	20,44	11,80	-25,94	-3,90	-12,71	48,34	12,09	-18,01	-6,27	-14,20	44,73	13,95
1996	4,76	-6,83	10,24	-2,30	9,50	-27,10	53,02	-6,04	92,34	28,94	-23,75	3,02	-0,53	118,30	24,15	-15,24	36,37	-5,29	26,50	33,61
1997	-11,98	-4,97	-2,17	0,53	-14,96	-37,53	-41,54	-29,61	44,84	-33,49	-31,47	-30,53	-24,79	5,57	-19,79	-30,43	-52,96	-0,59	115,27	-36,72
1998	-6,31	-5,57	-11,30	-2,04	-17,30	6,20	-16,82	-16,99	-36,73	-27,73	12,45	-5,88	-6,10	-9,45	-18,78	-22,01	-25,61	-48,17	17,42	-31,16
1999	-4,30	-4,65	2,97	5,36	-13,47	7,57	-32,33	24,21	101,99	-33,06	-13,62	-26,67	7,62	113,37	-19,80	-36,91	-23,50	59,78	140,54	-34,43
2000	5,14	0,13	3,85	2,44	12,50	-9,48	-40,41	11,69	84,67	27,26	-16,71	-30,76	-0,22	92,96	23,91	-42,18	-31,81	40,24	103,58	31,50
2001	2,87	4,05	-1,99	0,91	9,13	-7,02	2,29	-15,50	-15,57	18,43	-10,37	-9,62	-2,43	-2,34	17,26	-5,11	-16,08	-23,65	-17,39	21,23
2002	0,84	1,10	1,36	1,60	3,45	11,33	-6,38	30,97	31,91	7,37	13,01	-1,62	4,26	6,23	9,39	34,44	8,25	11,25	13,37	10,00
2003	2,16	4,77	1,87	1,88	9,64	-7,04	-4,34	-2,33	-7,83	18,03	-4,57	19,74	3,25	-0,71	18,24	0,01	-6,62	8,61	19,53	22,11
2004	1,44	0,54	0,37	0,52	5,74	8,81	-12,03	12,22	42,61	6,76	-3,73	-6,79	5,85	47,20	10,82	-10,35	-16,03	13,59	44,68	9,04
2005	0,10	-0,45	4,82	9,34	5,34	-15,48	5,86	6,77	4,28	21,58	-16,83	2,16	4,44	14,20	19,02	-11,91	7,44	-0,01	8,40	25,63
2006	-2,29	-0,96	4,86	-6,62	6,65	-2,42	8,20	15,54	-9,24	17,63	-3,35	6,67	10,27	-8,55	18,10	-4,23	21,11	6,12	-9,05	20,62
2007	3,11	4,76	3,24	3,72	6,30	-14,22	22,76	20,87	6,56	15,32	-4,92	10,61	24,45	6,38	17,16	-1,92	6,62	19,15	15,70	18,11
2008	1,61	3,20	2,64	1,69	11,77	-3,53	9,37	3,15	3,87	26,64	-4,46	7,82	12,38	9,87	30,69	-8,37	7,95	8,40	15,73	29,01
2009	-1,52	2,66	2,28	1,82	5,50	-4,22	2,00	8,85	13,41	12,13	-3,63	1,52	7,50	10,53	19,73	-7,18	-1,23	9,09	8,80	15,69
2010	-0,33	5,81	1,03	2,26	8,47	-8,33	4,64	13,77	9,18	19,30	-2,38	5,92	13,78	8,06	24,68	-4,53	6,01	15,14	10,31	22,20
2011	-1,46	0,34	0,56	2,37	3,26	-1,81	1,18	1,50	4,18	15,58	-1,75	1,85	1,57	3,98	15,68	-3,63	3,38	2,92	4,24	17,97
2012	-2,67	2,84	1,30	1,35	2,54	-1,98	5,12	1,91	3,28	7,94	-0,36	4,87	1,98	3,13	9,57	-1,82	5,30	2,22	2,75	9,63

TABEL : 2.31 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE : The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012

PROVINSI / PROVINCE : MALUKU UTARA

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)
2005	-	-0,34	15,87	-1,09	-	-	36,28	15,84	0,88	-	-	22,83	15,42	4,28	-	-	32,74	21,00	1,60	-
2006	-1,51	6,97	-6,70	4,46	7,69	1,83	10,29	-14,24	10,93	20,09	5,99	5,20	-13,78	19,14	23,53	4,38	7,08	-13,30	9,72	22,96
2007	-1,49	7,19	3,77	2,62	8,09	-10,38	24,70	11,59	15,92	20,50	-11,67	26,14	11,31	13,86	24,39	-10,29	38,36	7,05	7,77	24,20
2008	0,91	0,67	2,39	1,14	8,64	-2,15	3,47	2,63	10,20	28,23	-2,74	13,96	-1,13	7,74	32,33	-2,62	14,73	1,70	11,52	31,36
2009	2,56	1,37	-0,40	0,26	5,77	4,88	4,91	5,74	12,27	26,67	-1,87	0,75	6,22	9,31	12,93	1,13	5,85	8,81	11,64	28,18
2010	5,52	0,28	1,35	2,40	7,47	5,19	0,94	9,90	4,36	27,21	7,88	1,11	4,67	5,40	24,34	5,88	2,68	4,68	9,78	29,64
2011	-1,41	2,40	1,50	2,20	4,26	-2,40	0,82	0,61	4,16	7,78	-1,85	1,34	0,63	4,89	7,33	-3,33	3,05	1,68	4,69	11,23
2012	-3,24	0,38	2,06	2,89	1,71	-4,30	2,67	3,98	0,63	3,32	-3,73	2,20	4,23	2,10	4,78	-2,45	3,28	3,48	1,50	7,29

TABEL 2.32 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 2005-2012
TABLE *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 2005-2012*

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	-	-	11,90	9,10	16,19	-	-	10,25	10,95	14,98	-	-	17,93	14,21	17,92	-
2006	0,00	0,00	0,00	-0,01	7,46	0,60	1,30	-4,90	10,91	21,30	1,49	3,68	-3,25	15,42	26,61	-0,61	5,01	-8,64	9,93	25,44
2007	-0,01	-3,59	9,79	5,44	3,45	9,67	-4,14	15,12	6,61	22,80	8,75	-1,55	12,85	7,99	28,83	11,32	-2,35	15,36	6,78	24,38
2008	-0,58	1,83	4,05	4,21	12,12	-0,30	2,45	6,26	16,37	21,20	2,19	3,77	8,34	14,96	27,15	0,63	2,57	8,78	15,50	24,55
2009	-0,70	1,78	4,22	2,14	9,11	-3,97	1,11	6,17	7,10	17,61	-2,09	2,96	8,55	7,33	23,49	-3,72	1,86	4,95	10,81	19,66
2010	0,06	1,42	4,53	2,19	8,29	-1,62	4,82	9,73	5,78	17,94	0,00	6,77	10,12	5,84	23,86	-1,96	4,58	10,58	9,85	21,58
2011	-0,63	3,94	1,57	3,09	8,32	-1,64	7,15	5,92	4,67	19,11	-3,04	7,02	4,97	7,37	18,29	-3,22	7,68	5,41	8,27	22,07
2012	-1,12	0,73	1,52	1,96	4,76	-4,04	3,28	2,56	2,42	8,36	-5,15	3,31	3,40	3,33	9,35	-3,11	5,69	4,71	2,29	15,18

TABEL : 2.33 **Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi yang Diselesaikan (2010=100), 1996-2012**
TABLE : 2.33 *The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and The Construction Value Completed Benchmark (2010=100), 1996-2012*

PROVINSI / PROVINCE : P A P U A

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)
1996	-	1,67	1,90	-2,75	-	-	77,41	3,94	-14,36	-	-	14,94	-3,16	-7,81	-	-	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	-12,21	-1,70	12,70	-11,61	-14,51	-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	-14,71	-16,01	4,66	-10,10	-27,99	-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	18,48	3,74	11,86	-3,40	8,49	18,41	7,19	-8,53	-32,48	52,41	8,48	5,75
2000	8,89	-11,10	9,27	2,25	13,34	102,81	-53,13	-13,82	11,35	23,16	34,95	-37,45	19,60	14,67	27,18	62,09	-52,33	20,14	14,41	28,10
2001	-0,39	-0,61	1,15	4,87	4,07	13,39	15,83	21,53	11,01	12,62	-4,69	2,02	15,05	15,70	15,16	10,47	2,78	5,69	3,16	13,35
2002	0,79	-2,65	6,84	-21,79	0,32	-12,84	5,37	8,89	-12,81	11,58	-1,19	-10,94	10,38	4,87	15,10	-0,40	6,96	6,84	-2,43	14,06
2003	5,15	10,42	6,36	2,31	0,13	10,97	9,35	3,78	-20,35	9,19	1,61	6,02	-5,74	7,55	10,92	-4,19	5,59	4,31	13,47	8,80
2004	1,68	-3,94	2,52	-4,41	5,99	42,32	-10,24	10,27	7,75	23,08	18,69	-6,13	10,67	9,62	27,01	15,25	-16,79	18,85	4,70	26,05
2005	-1,83	-2,17	25,89	9,49	8,38	2,67	-0,91	22,71	1,49	22,98	1,36	6,47	8,10	10,19	25,73	-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	4,33	-5,32	24,05	-1,78	15,75	-0,01	-4,61	22,77	-0,20	13,52	3,69	-17,15	26,32
2007	2,41	1,30	2,72	7,52	4,32	2,04	1,28	19,52	17,35	19,69	1,33	3,55	19,27	9,89	17,16	13,03	5,88	21,97	13,58	23,84
2008	-0,58	0,33	1,72	0,98	8,09	1,58	3,00	7,22	5,09	33,46	1,18	3,49	3,42	12,26	27,79	-0,23	7,74	3,00	15,74	35,84
2009	1,50	1,21	1,80	-0,02	5,07	5,00	1,99	12,06	4,36	23,58	0,42	0,90	13,16	5,41	21,99	1,38	1,30	11,70	7,13	26,86
2010	0,27	1,73	2,70	2,66	4,86	6,51	4,60	4,30	0,84	23,58	3,55	8,74	6,61	1,89	26,73	1,74	6,71	3,03	4,64	22,20
2011	-1,77	2,22	1,28	2,60	4,97	-0,60	6,13	3,80	4,80	11,42	-2,97	6,57	3,14	6,37	12,18	-0,25	7,73	4,00	5,90	16,55
2012	-5,32	2,36	2,44	2,40	1,21	-1,85	4,03	5,16	2,96	11,82	-2,07	4,03	5,63	2,98	12,82	-1,28	3,95	5,53	4,58	14,45

TABEL : 3.1 Benchmark Indeks Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	47,26	51,46	80,27	53,58	44,93	41,66	45,75	49,44
Sumatera Utara	28,14	32,33	36,05	39,74	44,85	47,29	50,83	47,68	36,90	39,73	47,61
Sumatera Barat	39,66	42,46	44,70	50,05	52,84	56,60	54,63	49,42	42,68	44,92	50,04
R i a u	-	-	-	42,47	47,89	50,74	54,28	44,58	35,70	38,99	44,38
J a m b i	-	-	-	34,73	37,97	40,13	42,04	34,22	32,58	32,22	34,99
Sumatera Selatan	50,35	54,58	56,73	61,58	64,74	65,83	61,95	54,78	48,59	49,21	53,70
Bengkulu	-	-	-	46,63	48,65	52,15	56,81	53,06	47,88	52,53	55,99
Lampung	-	-	-	56,90	63,25	65,60	61,14	66,31	56,82	50,48	55,44
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	38,87	40,95	43,31	45,49	47,81	49,89	52,27	54,89	47,95	42,56	46,49
Jawa Barat	45,91	47,57	49,19	52,67	57,07	62,46	70,94	57,47	47,32	42,30	50,22
Jawa Tengah	38,49	44,20	48,78	50,43	52,94	55,78	57,47	58,09	47,69	47,13	53,27
DI. Yogyakarta	33,43	35,21	37,98	41,92	46,44	48,35	47,32	42,09	38,25	38,66	41,08
Jawa Timur	54,93	62,44	70,96	77,09	83,89	95,78	42,30	90,11	72,19	68,37	74,99
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	63,20	96,48	70,59	54,26	71,01	62,87	66,62	68,70
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	47,19	54,24	56,24	59,43	52,24	45,84	50,96	56,50
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	52,41	56,34	60,83	63,08	61,50	55,04	57,86	61,81
Kalimantan Barat	-	-	-	50,91	52,57	55,28	65,93	52,94	47,04	49,52	53,29
Kalimantan Tengah	-	-	-	42,70	48,93	53,77	68,37	43,99	39,22	42,77	45,76
Kalimantan Selatan	27,71	30,63	31,85	33,54	36,59	39,02	77,19	36,07	32,73	36,37	41,39
Kalimantan Timur	-	-	-	38,07	42,33	46,24	51,39	43,14	36,86	40,22	44,71
Sulawesi Utara	-	-	-	65,88	69,46	73,81	76,83	70,90	63,19	60,98	63,65
Sulawesi Tengah	-	-	-	63,97	67,59	71,95	74,64	66,14	57,19	61,96	68,60
Sulawesi Selatan	39,70	43,44	47,84	52,56	55,77	56,17	57,87	51,35	46,57	48,45	50,38
Sulawesi Tenggara	-	-	-	59,02	64,31	69,31	74,10	65,44	57,30	56,54	61,65
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	57,28	63,39	66,73	73,07	62,13	51,38	44,46	50,02
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	61,48	59,95	50,93	52,84	59,89
INDONESIA	38,15	41,86	45,04	47,92	51,61	55,43	57,98	53,61	45,50	44,28	51,19

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.1

PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	53,25	55,12	55,72	57,65	65,23	74,93	79,08	88,28	95,76	100,00	104,71	109,73
Sumatera Utara	52,13	56,06	59,16	61,91	69,51	74,95	80,28	87,08	91,96	100,00	103,74	106,61
Sumatera Barat	54,01	56,64	59,31	62,42	67,63	74,79	82,85	92,25	95,39	100,00	103,00	105,02
R i a u	46,72	51,55	57,90	58,12	65,56	69,69	75,61	84,25	91,71	100,00	103,23	110,87
J a m b i	38,20	42,97	48,68	55,18	63,17	72,78	81,87	88,41	96,07	100,00	102,40	106,09
Sumatera Selatan	57,20	60,95	63,97	66,74	73,82	79,34	86,50	91,98	95,44	100,00	104,71	110,26
Bengkulu	58,54	59,44	59,04	63,12	70,20	80,14	86,97	91,97	93,83	100,00	102,33	103,82
Lampung	59,27	59,98	65,41	67,99	71,43	79,01	84,67	90,00	97,96	100,00	103,49	105,58
Kep. Bangka Belitung	-	-	60,71	61,43	67,37	72,07	77,63	85,86	94,41	100,00	101,59	102,22
Kepulauan Riau	-	-	-	-	58,66	63,73	69,34	78,31	88,92	100,00	104,06	107,60
DKI Jakarta	51,46	54,34	57,64	60,82	68,71	75,57	83,27	88,15	94,42	100,00	103,25	111,53
Jawa Barat	54,26	59,43	63,08	65,93	68,37	77,19	82,31	87,26	94,98	100,00	102,83	108,43
Jawa Tengah	57,89	63,06	65,23	67,46	70,40	78,97	83,73	87,61	94,73	100,00	104,55	110,39
DI. Yogyakarta	43,63	48,83	54,82	57,58	61,48	69,43	79,45	83,19	92,77	100,00	104,22	107,95
Jawa Timur	76,90	78,94	80,94	83,30	86,68	89,51	92,36	95,30	97,90	100,00	102,14	105,25
B a n t e n	-	44,54	46,06	49,69	57,81	61,48	69,68	81,77	90,40	100,00	101,76	103,52
B a l i	71,48	73,71	76,23	78,04	82,27	84,14	87,78	92,66	96,50	100,00	103,74	107,90
Nusa Tenggara Barat	57,81	60,93	63,48	65,14	67,31	73,09	78,56	84,32	90,53	100,00	98,15	103,22
Nusa Tenggara Timur	66,56	69,47	73,58	76,91	82,07	85,01	88,78	93,68	97,76	100,00	102,80	106,94
Kalimantan Barat	56,25	58,29	61,66	65,33	69,14	74,86	79,83	86,63	92,32	100,00	105,50	108,17
Kalimantan Tengah	47,64	50,01	53,07	56,17	63,70	70,36	76,66	85,94	94,52	100,00	104,09	106,59
Kalimantan Selatan	45,72	49,42	52,70	55,54	65,68	70,20	78,02	85,90	93,50	100,00	104,18	106,89
Kalimantan Timur	48,67	50,77	56,30	60,05	64,54	71,61	80,34	87,15	94,87	100,00	105,67	112,25
Sulawesi Utara	68,69	69,59	73,33	74,38	76,26	81,69	84,62	87,80	95,59	100,00	100,52	102,89
Sulawesi Tengah	70,83	74,38	75,75	81,30	85,61	79,79	85,08	88,74	93,26	100,00	102,53	104,67
Sulawesi Selatan	53,43	55,61	56,13	57,57	63,79	67,81	73,57	80,86	89,55	100,00	107,40	111,78
Sulawesi Tenggara	63,05	64,47	65,90	68,29	72,26	78,45	85,34	89,06	92,61	100,00	101,93	105,24
Gorontalo	-	51,06	52,15	55,48	63,12	70,83	78,57	85,86	94,98	100,00	102,82	106,75
Sulawesi Barat	-	-	-	-	70,25	73,33	78,65	86,98	93,19	100,00	101,85	103,51
M a l u k u	54,59	56,47	61,91	65,47	68,96	73,55	78,19	87,39	92,19	100,00	103,26	105,88
Maluku Utara	-	-	-	-	69,57	74,92	80,98	87,98	93,05	100,00	104,26	106,04
Papua Barat	-	-	-	-	67,90	72,96	75,48	84,63	92,34	100,00	108,32	113,48
P a p u a	62,33	62,53	62,61	66,36	71,92	80,49	83,97	90,76	95,36	100,00	104,97	106,24
INDONESIA	54,68	57,66	60,57	63,30	70,68	76,95	82,56	88,29	94,44	100,00	103,01	108,11

TABEL : 3.2 Benchmark Indeks Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012
TABLE Indices of Construction Mandays Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	14,33	15,81	18,71	15,58	12,00	10,10	11,47	13,79
Sumatera Utara	9,42	11,23	13,82	17,71	21,86	24,19	26,65	19,07	10,64	11,77	16,18
Sumatera Barat	13,52	16,24	18,74	23,58	27,47	30,99	28,98	23,36	16,98	19,22	22,61
R i a u	-	-	-	13,31	16,26	19,87	24,38	16,74	10,15	13,38	17,45
J a m b i	-	-	-	15,22	18,12	19,80	20,81	13,33	10,37	9,84	11,84
Sumatera Selatan	14,38	16,06	17,31	21,88	24,31	24,76	22,21	16,55	13,33	14,62	16,82
Bengkulu	-	-	-	14,86	17,74	21,31	25,09	20,94	16,83	21,06	24,32
Lampung	-	-	-	20,48	25,13	26,39	23,94	29,76	22,88	15,96	18,13
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	15,00	18,91	22,27	24,76	28,01	32,38	37,65	41,77	21,29	16,49	19,58
Jawa Barat	17,10	19,35	21,81	23,86	30,53	36,03	43,62	26,15	15,89	12,69	16,65
Jawa Tengah	16,71	21,91	25,01	26,35	29,06	32,99	26,15	27,26	19,72	18,16	21,64
DI. Yogyakarta	6,87	7,58	9,35	11,37	13,86	15,40	15,89	13,13	10,54	11,56	14,69
Jawa Timur	12,64	16,62	21,28	24,08	28,30	33,55	12,69	29,06	19,61	18,31	23,05
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	20,79	38,89	27,30	19,93	28,40	18,97	20,97	24,31
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	18,56	23,11	24,04	22,56	18,73	14,00	18,50	22,01
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	22,68	25,63	29,32	28,88	26,56	18,09	22,99	28,48
Kalimantan Barat	-	-	-	23,82	26,06	28,87	31,77	25,85	19,95	21,66	24,95
Kalimantan Tengah	-	-	-	18,61	22,77	25,76	36,78	19,62	14,79	19,03	22,40
Kalimantan Selatan	7,90	9,96	11,10	12,12	13,71	16,05	45,06	13,75	10,79	13,89	17,78
Kalimantan Timur	-	-	-	11,01	13,31	15,97	20,06	15,56	11,87	14,00	17,86
Sulawesi Utara	-	-	-	25,34	28,66	32,45	36,69	28,90	20,54	19,79	22,70
Sulawesi Tengah	-	-	-	23,01	26,65	30,61	35,82	24,02	17,16	21,76	25,73
Sulawesi Selatan	16,13	19,24	21,69	24,60	28,17	30,73	35,20	22,91	18,72	20,41	22,73
Sulawesi Tenggara	-	-	-	25,53	30,15	33,96	37,63	26,02	19,46	17,16	20,37
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	29,77	37,85	42,32	54,56	36,29	26,22	17,55	22,34
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	21,04	17,71	12,45	12,92	15,91
INDONESIA	12,38	15,21	17,82	19,91	23,28	26,72	30,91	25,03	15,73	14,75	18,79

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.2

PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	15,96	17,70	18,42	20,30	27,45	43,16	52,92	70,03	87,52	100,00	113,15	127,07
Sumatera Utara	18,36	20,41	22,73	26,25	34,31	41,94	49,29	64,77	82,89	100,00	119,04	134,96
Sumatera Barat	25,84	28,81	32,46	35,96	44,14	51,91	61,65	73,43	80,59	100,00	113,88	126,38
R i a u	18,83	20,87	26,07	29,80	35,91	42,62	53,12	65,02	83,63	100,00	118,81	139,63
J a m b i	16,10	19,04	24,03	32,41	41,49	49,38	63,90	74,76	88,36	100,00	104,17	113,22
Sumatera Selatan	19,62	22,18	24,70	28,96	36,84	44,90	53,17	63,22	79,04	100,00	119,33	141,02
Bengkulu	27,80	29,67	28,69	34,56	42,68	54,25	68,97	81,12	88,27	100,00	107,23	115,99
Lampung	24,54	27,29	33,94	38,16	43,54	54,37	63,84	73,01	88,67	100,00	111,10	124,50
Kep. Bangka Belitung	-	-	47,02	39,75	46,45	50,75	59,43	74,13	86,52	100,00	105,24	109,68
Kepulauan Riau	-	-	-	-	38,49	47,56	58,23	70,88	86,05	100,00	111,90	122,73
DKI Jakarta	23,25	26,26	30,26	35,37	42,65	50,99	63,34	76,14	86,18	100,00	117,29	136,18
Jawa Barat	19,93	22,56	28,88	31,77	36,78	45,06	54,96	65,13	81,10	100,00	111,37	127,57
Jawa Tengah	23,94	26,17	30,02	34,38	41,51	52,78	59,00	67,71	85,34	100,00	110,56	122,78
DI. Yogyakarta	16,41	19,91	23,51	27,52	32,71	40,45	52,00	63,03	84,44	100,00	108,61	117,90
Jawa Timur	25,18	28,22	30,66	33,00	37,65	45,15	50,84	61,14	76,82	100,00	112,63	124,79
B a n t e n	-	18,54	19,24	24,27	30,57	36,42	48,82	66,95	83,61	100,00	109,93	121,75
B a l i	26,84	31,48	33,32	35,43	44,52	49,73	56,61	70,01	89,01	100,00	109,42	126,74
Nusa Tenggara Barat	25,23	28,44	32,14	37,92	44,41	51,22	61,39	72,02	87,52	100,00	92,79	98,88
Nusa Tenggara Timur	34,82	38,42	41,00	44,69	54,58	59,99	66,92	76,78	88,83	100,00	107,11	115,77
Kalimantan Barat	29,03	33,29	35,66	38,63	43,36	51,23	60,75	72,00	83,88	100,00	110,20	117,33
Kalimantan Tengah	23,94	25,36	28,31	32,36	42,12	50,66	60,40	75,32	88,72	100,00	111,43	122,12
Kalimantan Selatan	21,46	23,57	26,23	30,12	38,16	46,31	57,83	69,20	84,12	100,00	114,30	127,82
Kalimantan Timur	20,77	24,75	28,27	34,77	41,75	48,67	59,15	70,71	86,27	100,00	120,45	138,91
Sulawesi Utara	25,16	26,73	29,36	31,90	39,44	45,71	52,26	69,45	86,89	100,00	104,81	112,41
Sulawesi Tengah	30,77	35,90	39,23	49,61	59,71	51,80	64,96	76,52	88,90	100,00	110,30	117,77
Sulawesi Selatan	25,43	29,06	30,78	34,67	41,93	46,44	55,87	66,93	84,11	100,00	117,43	134,03
Sulawesi Tenggara	23,20	25,32	26,64	30,50	37,74	46,52	57,38	70,44	84,45	100,00	109,17	115,76
Gorontalo	-	18,42	22,47	27,81	34,22	43,11	54,95	70,19	85,10	100,00	109,57	118,96
Sulawesi Barat	-	-	-	-	37,92	42,56	54,39	73,96	88,64	100,00	105,28	107,87
M a l u k u	26,46	28,41	33,53	35,79	43,52	51,19	59,04	74,76	83,83	100,00	115,58	124,75
Maluku Utara	-	-	-	-	33,44	40,16	48,40	62,06	78,61	100,00	107,78	111,36
Papua Barat	-	-	-	-	39,94	48,44	59,48	72,09	84,79	100,00	119,11	129,07
P a p u a	17,92	19,99	21,83	26,87	33,05	40,99	49,07	65,48	80,92	100,00	111,42	124,59
INDONESIA	21,59	24,27	27,67	31,69	39,50	47,53	57,10	69,16	83,86	100,00	117,17	131,36

TABEL : 3.3 Benchmark Indeks Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012
TABLE : 3.3 *Indices of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	6,59	7,62	9,18	8,71	7,61	7,32	8,73	10,52
Sumatera Utara	4,39	5,35	6,52	8,10	10,06	11,46	13,15	11,22	7,80	8,91	12,52
Sumatera Barat	6,81	7,88	8,94	11,04	13,26	15,46	15,00	12,83	10,65	12,10	14,48
R i a u	-	-	-	7,43	9,14	10,87	13,28	10,52	7,97	9,94	12,73
J a m b i	-	-	-	8,62	10,31	11,76	13,17	10,15	8,09	7,86	9,72
Sumatera Selatan	9,13	10,22	11,01	12,90	14,26	14,97	14,28	12,62	11,52	12,77	15,12
Bengkulu	-	-	-	7,14	8,38	10,38	12,35	13,62	13,30	17,02	20,07
Lampung	-	-	-	12,55	15,17	16,69	16,31	19,57	17,11	12,97	15,15
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	7,30	8,25	9,63	10,64	11,81	13,81	15,97	18,21	13,74	12,34	14,89
Jawa Barat	12,52	15,69	12,80	15,58	11,24	6,08	20,97	15,42	12,16	10,77	14,44
Jawa Tengah	9,76	13,23	15,63	17,08	19,53	23,01	15,42	22,34	17,90	17,88	21,99
DI. Yogyakarta	4,34	4,67	5,41	6,43	7,64	8,43	12,16	7,90	7,27	8,20	10,24
Jawa Timur	9,53	11,72	14,14	15,79	17,92	21,16	10,77	21,10	17,25	16,36	20,45
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	12,47	23,14	16,51	17,57	18,90	15,21	18,79	21,06
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	9,44	12,08	13,05	20,63	11,81	10,31	13,29	16,34
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	17,08	19,53	23,01	25,50	22,34	17,90	17,88	21,99
Kalimantan Barat	-	-	-	14,73	16,18	18,02	29,17	15,38	10,97	14,66	18,60
Kalimantan Tengah	-	-	-	10,83	13,32	15,53	34,06	13,68	12,09	14,69	17,18
Kalimantan Selatan	4,90	6,29	7,17	7,92	9,11	10,64	42,86	9,79	7,84	10,28	13,66
Kalimantan Timur	-	-	-	5,56	6,68	7,95	10,03	9,48	8,17	9,99	13,03
Sulawesi Utara	-	-	-	16,97	19,21	21,91	24,69	22,81	16,65	16,49	19,47
Sulawesi Tengah	-	-	-	19,80	22,96	26,36	30,83	20,63	14,96	18,97	22,57
Sulawesi Selatan	10,12	11,73	13,48	15,52	17,53	18,88	21,10	17,43	15,68	17,52	19,54
Sulawesi Tenggara	-	-	-	16,61	19,40	22,21	25,19	21,45	17,00	15,39	18,82
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	17,01	20,56	23,04	28,61	22,94	18,63	14,95	18,52
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	17,86	15,27	11,00	11,79	14,99
INDONESIA	7,15	8,45	9,78	10,89	12,53	14,61	17,03	15,42	12,17	12,04	15,37

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.3

PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	12,51	14,31	15,74	18,00	28,93	42,42	51,92	68,43	86,19	100,00	110,93	123,95
Sumatera Utara	15,23	17,63	20,24	23,81	31,08	38,59	46,80	61,59	79,64	100,00	118,72	135,03
Sumatera Barat	16,87	19,21	22,60	26,39	33,26	41,19	51,42	64,50	74,80	100,00	116,37	128,37
R i a u	14,38	16,87	21,22	24,27	30,24	36,91	47,22	60,46	79,59	100,00	118,06	136,83
J a m b i	13,59	16,55	21,43	28,76	36,80	45,87	58,85	70,66	85,77	100,00	104,03	113,07
Sumatera Selatan	17,77	20,64	23,65	27,70	34,96	42,80	52,13	63,17	78,66	100,00	119,39	140,26
Bengkulu	23,58	25,78	25,61	31,58	39,67	52,12	64,69	76,88	86,28	100,00	107,66	116,81
Lampung	20,97	23,68	28,83	32,87	38,48	48,43	58,38	69,28	86,06	100,00	111,25	123,99
Kep. Bangka Belitung	-	-	25,03	30,73	37,27	43,20	52,38	67,05	82,52	100,00	105,92	110,38
Kepulauan Riau	-	-	-	-	29,05	37,76	48,84	62,94	81,09	100,00	111,58	123,00
DKI Jakarta	18,15	21,14	24,90	29,49	36,92	45,44	57,18	69,70	83,05	100,00	118,40	135,96
Jawa Barat	12,72	1.993,00	59,66	49,53	52,69	42,86	52,50	63,46	80,18	100,00	111,23	127,45
Jawa Tengah	24,45	26,93	31,02	35,62	42,80	54,39	60,71	69,44	85,70	100,00	110,73	122,49
DI. Yogyakarta	12,32	15,46	19,16	22,96	28,03	35,49	46,95	58,16	80,47	100,00	108,61	119,36
Jawa Timur	23,08	26,35	29,50	32,95	38,43	45,68	52,92	63,53	78,52	100,00	109,17	121,27
B a n t e n	-	12,69	13,77	18,17	23,88	29,65	41,66	59,84	78,52	100,00	110,02	123,17
B a l i	23,35	27,19	29,89	33,24	40,40	44,99	52,76	65,68	85,24	100,00	109,64	127,70
Nusa Tenggara Barat	18,96	22,17	25,86	30,77	36,71	44,30	54,53	66,30	82,79	100,00	99,86	107,32
Nusa Tenggara Timur	24,45	26,93	31,02	35,62	42,80	54,39	60,71	69,44	85,70	100,00	107,43	118,22
Kalimantan Barat	22,28	25,88	29,11	32,91	37,90	45,47	55,44	67,23	80,45	100,00	111,42	120,34
Kalimantan Tengah	19,05	21,16	24,25	28,12	36,22	44,43	54,13	68,86	84,62	100,00	111,09	121,91
Kalimantan Selatan	16,84	19,05	21,98	26,03	33,36	40,76	51,73	64,08	81,37	100,00	114,83	129,09
Kalimantan Timur	15,34	18,00	21,37	26,12	31,92	39,46	50,51	63,34	81,53	100,00	121,43	140,57
Sulawesi Utara	22,20	24,43	27,65	31,01	39,46	46,24	53,02	66,52	83,41	100,00	104,99	114,22
Sulawesi Tengah	26,86	31,36	34,30	43,33	52,11	51,66	64,51	75,94	88,76	100,00	112,33	127,61
Sulawesi Selatan	22,12	25,05	27,08	30,47	37,11	42,47	51,50	62,95	79,94	100,00	117,57	134,30
Sulawesi Tenggara	22,03	24,72	26,71	31,29	38,37	46,52	56,86	68,56	82,48	100,00	106,09	113,24
Gorontalo	-	12,32	19,87	25,41	32,40	40,85	51,50	65,26	81,59	100,00	109,05	118,97
Sulawesi Barat	-	-	-	-	32,87	37,90	49,90	69,51	85,68	100,00	109,46	115,63
M a l u k u	21,71	23,75	28,09	31,13	37,05	43,75	51,26	66,99	80,21	100,00	115,68	126,75
Maluku Utara	-	-	-	-	35,02	43,26	53,82	71,21	80,42	100,00	107,33	112,46
Papua Barat	-	-	-	-	31,53	39,91	51,42	65,38	80,74	100,00	118,29	129,35
P a p u a	17,26	19,87	22,04	27,99	35,19	43,21	50,62	64,69	78,91	100,00	112,18	126,56
INDONESIA	18,12	20,86	24,29	28,39	35,85	44,11	53,94	66,19	81,74	100,00	117,59	133,00

TABEL : 3.4 Benchmark Indeks Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (2010=100), 1990-2012
TABLE : Indices of Construction Value Completed Benchmark by Province (2010=100), 1990-2012

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	10,81	12,16	14,96	12,72	9,43	7,81	8,79	10,78
Sumatera Utara	6,43	7,81	9,93	13,07	16,38	18,29	20,45	14,57	8,70	9,71	13,67
Sumatera Barat	10,09	12,29	14,53	18,68	21,77	24,89	23,02	18,62	13,41	15,35	18,34
R i a u	-	-	-	8,23	10,28	12,75	16,15	11,36	7,07	9,58	12,84
J a m b i	-	-	-	11,49	13,83	15,58	16,65	10,74	8,23	7,89	9,71
Sumatera Selatan	10,12	11,72	13,08	16,58	18,90	19,43	16,75	12,25	9,56	10,86	12,81
Bengkulu	-	-	-	10,81	13,28	16,81	20,05	16,47	12,80	16,50	19,76
Lampung	-	-	-	16,23	20,14	21,16	19,10	24,65	18,29	12,26	14,35
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
Jawa Barat	14,33	16,93	20,58	15,96	11,53	12,16	26,32	17,43	11,28	9,13	12,20
Jawa Tengah	10,43	14,05	16,52	17,86	20,36	23,84	17,43	20,79	14,95	13,48	16,46
DI. Yogyakarta	5,55	6,17	7,53	9,25	11,44	13,07	11,28	11,10	8,51	9,43	12,03
Jawa Timur	8,70	11,83	15,80	18,51	21,99	26,85	9,13	22,72	15,52	14,57	18,86
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	16,30	31,36	21,89	14,97	22,98	15,82	17,87	20,90
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	15,29	19,44	20,60	17,44	15,98	11,50	15,22	18,70
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	17,24	19,78	23,09	22,93	20,80	14,83	18,79	23,31
Kalimantan Barat	-	-	-	16,46	18,75	20,81	26,18	18,94	14,51	16,18	19,56
Kalimantan Tengah	-	-	-	14,34	18,08	20,89	31,18	15,77	11,85	15,78	19,00
Kalimantan Selatan	5,86	7,46	8,48	9,48	10,81	12,91	39,51	10,78	8,41	10,94	14,40
Kalimantan Timur	-	-	-	7,49	9,19	11,10	14,44	11,45	8,77	10,70	14,13
Sulawesi Utara	-	-	-	19,66	22,82	26,50	30,17	22,79	15,60	15,26	17,99
Sulawesi Tengah	-	-	-	15,31	18,27	21,54	25,47	17,61	12,28	15,94	19,57
Sulawesi Selatan	12,42	15,08	17,33	20,33	22,92	25,10	29,23	19,66	15,54	17,15	19,38
Sulawesi Tenggara	-	-	-	18,73	22,68	25,71	29,21	20,04	14,79	13,33	16,33
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	22,70	30,17	34,38	45,93	29,07	20,01	13,12	17,25
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	17,92	14,92	10,19	10,77	13,80
INDONESIA	8,05	10,18	12,27	13,96	16,67	19,62	23,21	18,86	12,85	11,66	15,24

Lanjutan Tabel / Continued Table 3.4

PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	12,51	14,15	15,04	17,00	23,61	39,21	49,06	66,60	85,64	100,00	112,85	129,76
Sumatera Utara	15,83	18,14	20,46	23,94	31,20	38,86	46,28	63,25	81,89	100,00	121,74	141,04
Sumatera Barat	21,16	24,38	27,98	31,70	39,62	47,61	57,77	70,10	78,66	100,00	118,19	133,86
R i a u	14,57	16,55	21,42	25,05	30,66	37,65	48,81	62,04	81,95	100,00	115,94	138,34
J a m b i	13,46	16,24	20,40	27,63	35,82	44,15	59,18	70,66	86,90	100,00	108,87	120,66
Sumatera Selatan	15,41	17,90	20,51	24,39	31,59	39,19	48,38	59,36	76,93	100,00	117,54	140,79
Bengkulu	23,26	25,14	23,99	29,26	37,17	48,61	63,86	77,64	86,55	100,00	110,48	121,81
Lampung	19,66	22,67	28,70	32,54	38,40	49,24	59,11	69,43	86,81	100,00	114,52	130,33
Kep. Bangka Belitung	-	-	31,32	35,00	42,26	47,20	54,87	70,53	83,75	100,00	108,22	115,22
Kepulauan Riau	-	-	-	-	34,03	43,36	54,20	67,97	84,47	100,00	114,04	128,28
DKI Jakarta	18,64	21,47	25,23	30,31	37,23	46,08	58,58	71,49	84,04	100,00	120,94	141,77
Jawa Barat	14,97	17,44	22,93	26,18	31,18	39,51	50,35	61,33	78,46	100,00	115,18	136,10
Jawa Tengah	18,77	21,13	25,03	29,29	36,03	47,32	53,78	63,38	82,34	100,00	114,02	126,86
DI. Yogyakarta	13,73	16,49	20,07	24,10	29,47	37,41	49,71	60,94	83,17	100,00	111,12	124,03
Jawa Timur	21,04	23,92	26,44	28,81	34,09	41,29	46,80	58,02	74,57	100,00	116,31	133,36
B a n t e n	-	14,81	16,34	21,17	27,25	32,94	44,89	62,50	79,02	100,00	114,15	132,47
B a l i	22,61	27,15	28,85	31,09	39,54	44,87	51,40	65,72	86,44	100,00	111,53	130,81
Nusa Tenggara Barat	21,56	24,88	29,46	35,87	43,00	50,51	61,13	73,25	88,41	100,00	98,95	106,96
Nusa Tenggara Timur	29,01	32,97	35,72	39,27	48,89	54,49	62,71	73,60	86,81	100,00	109,58	121,41
Kalimantan Barat	23,45	27,56	30,14	33,30	37,85	45,21	55,95	67,22	80,84	100,00	114,76	127,37
Kalimantan Tengah	20,57	22,60	25,57	29,28	39,09	47,69	57,48	72,97	87,28	100,00	114,34	130,32
Kalimantan Selatan	17,76	19,88	23,00	26,90	35,13	43,46	55,07	66,38	81,85	100,00	117,43	133,87
Kalimantan Timur	16,53	20,04	23,70	29,87	37,02	43,58	54,94	67,17	84,01	100,00	123,87	146,73
Sulawesi Utara	20,44	22,58	25,27	28,15	35,17	42,17	49,90	67,01	86,45	100,00	109,07	122,73
Sulawesi Tengah	23,75	28,46	31,42	40,59	50,68	47,39	60,81	73,42	87,70	100,00	115,45	132,11
Sulawesi Selatan	22,18	25,74	27,35	31,02	38,69	43,40	53,86	65,21	83,47	100,00	121,12	142,86
Sulawesi Tenggara	19,20	21,76	23,47	27,04	34,22	43,34	54,54	68,42	82,96	100,00	115,15	125,71
Gorontalo	-	15,73	19,90	24,98	31,15	39,86	51,90	67,58	82,81	100,00	111,74	122,45
Sulawesi Barat	-	-	-	-	33,17	38,56	50,67	70,28	86,69	100,00	111,19	119,30
M a l u k u	20,92	23,01	28,10	30,63	38,49	46,42	54,83	70,73	81,83	100,00	117,97	129,33
Maluku Utara	-	-	-	-	29,99	36,88	45,81	60,18	77,14	100,00	111,23	119,34
Papua Barat	-	-	-	-	35,37	44,37	55,19	68,74	82,25	100,00	122,07	140,60
P a p u a	15,64	17,84	19,41	24,46	30,35	38,34	47,49	64,50	81,83	100,00	116,55	133,39
INDONESIA	17,89	20,55	23,93	27,88	34,93	43,25	53,11	65,60	81,53	100,00	118,28	138,48

TABEL : 4.1 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2012
TABLE : 4.1 *The Growth of Construction Permanent Workers Benchmark by Province (percent), 1990-2012*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	-	8,89	55,99	-33,25	-16,14	-7,29	9,82	8,07
Sumatera Utara	8,57	14,88	11,50	10,22	12,88	5,43	7,48	-6,19	-22,60	7,66	19,84
Sumatera Barat	4,64	7,05	5,28	11,96	5,58	7,11	-3,49	-9,53	-13,63	5,25	11,39
R i a u	-	-	-	-	12,76	5,96	6,99	-17,87	-19,93	9,23	13,82
J a m b i	-	-	-	-	9,34	5,68	4,77	-18,59	-4,82	-1,09	8,59
Sumatera Selatan	9,29	8,40	3,94	8,55	5,13	1,68	-5,90	-11,56	-11,32	1,28	9,12
Bengkulu	-	-	-	-	4,31	7,21	8,92	-6,60	-9,75	9,70	6,59
Lampung	-	-	-	-	11,17	3,70	-6,79	8,46	-14,32	-11,16	9,83
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
Jawa Barat	3,44	3,62	3,40	7,07	8,36	9,45	13,58	-19,00	-17,65	-10,62	18,72
Jawa Tengah	18,28	14,84	10,35	3,39	4,99	5,37	3,02	1,09	-17,91	-1,17	13,03
DI. Yogyakarta	5,98	5,32	7,87	10,37	10,78	4,13	-2,13	-11,06	-9,13	1,09	6,25
Jawa Timur	7,13	13,67	13,66	8,63	8,82	14,18	-55,84	113,02	-19,88	-5,30	9,68
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	-	52,65	-26,83	-23,14	30,88	-11,47	5,98	3,11
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	14,94	3,69	5,68	-12,10	-12,25	11,16	10,88
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	7,50	7,97	3,69	-2,50	-10,50	5,11	6,82
Kalimantan Barat	-	-	-	-	3,26	5,15	19,27	-19,70	-11,15	5,27	7,62
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	14,60	9,89	27,14	-35,66	-10,83	9,06	6,97
Kalimantan Selatan	8,43	10,57	3,97	5,31	9,08	6,63	97,84	-53,27	-9,26	11,10	13,82
Kalimantan Timur	-	-	-	-	11,20	9,23	11,14	-16,06	-14,54	9,10	11,17
Sulawesi Utara	-	-	-	-	5,44	6,26	4,10	-7,72	-10,87	-3,51	4,38
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	5,65	6,45	3,75	-11,39	-13,54	8,34	10,71
Sulawesi Selatan	10,55	9,41	10,15	9,85	6,11	0,73	3,03	-11,28	-9,31	4,05	3,99
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	8,97	7,78	6,90	-11,68	-12,44	-1,32	9,04
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	-	10,66	5,27	9,50	-14,96	-17,30	-13,47	12,50
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	-	-2,49	-15,05	3,76	13,34
INDONESIA	8,14	9,70	7,60	6,41	7,70	7,39	4,61	-7,54	-15,13	-2,68	15,61

Lanjutan Tabel / Continued Table 4.1

PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	7,70	3,52	1,09	3,47	13,14	14,87	5,54	11,64	8,47	4,42	4,71	4,79
Sumatera Utara	9,50	7,53	5,53	4,64	12,28	7,84	7,10	8,47	5,61	8,74	3,74	2,76
Sumatera Barat	7,93	4,88	4,71	5,23	8,35	10,59	10,77	11,34	3,40	4,84	3,00	1,96
R i a u	5,27	10,35	12,32	0,37	12,80	6,30	8,49	11,43	8,85	9,04	3,23	7,40
J a m b i	9,16	12,50	13,29	13,35	14,49	15,21	12,50	7,98	8,67	4,09	2,40	3,60
Sumatera Selatan	6,53	6,55	4,96	4,32	10,60	7,49	9,02	6,34	3,76	4,77	4,71	5,30
Bengkulu	4,55	1,53	-0,67	6,91	11,22	14,17	8,51	5,75	2,02	6,58	2,33	1,45
Lampung	6,92	1,20	9,04	3,95	5,05	10,61	7,16	6,30	8,84	2,09	3,49	2,02
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	1,19	9,67	6,98	7,71	10,61	9,96	5,92	1,59	0,62
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	8,64	8,80	12,94	13,56	12,46	4,06	3,40
DKI Jakarta	10,69	5,61	6,06	5,52	12,97	9,99	10,19	5,85	7,11	5,91	3,25	8,02
Jawa Barat	8,05	9,54	6,13	4,52	3,70	12,91	6,63	6,02	8,84	5,28	2,83	5,45
Jawa Tengah	8,66	8,94	3,44	3,42	4,37	12,17	6,03	4,64	8,12	5,57	4,55	5,59
DI. Yogyakarta	6,20	11,92	12,26	5,04	6,77	12,94	14,42	4,71	11,52	7,79	4,22	3,57
Jawa Timur	2,56	2,65	2,54	2,91	4,06	3,26	3,19	3,18	2,73	2,14	2,14	3,04
B a n t e n	-	-	3,40	7,89	16,34	6,34	13,34	17,35	10,54	10,62	1,76	1,73
B a l i	4,05	3,12	3,41	2,38	5,42	2,27	4,33	5,56	4,15	3,62	3,74	4,01
Nusa Tenggara Barat	2,32	5,40	4,18	2,62	3,34	8,59	7,47	7,34	7,36	10,46	-1,85	5,17
Nusa Tenggara Timur	7,69	4,38	5,91	4,52	6,72	3,58	4,43	5,53	4,35	2,29	2,80	4,03
Kalimantan Barat	5,55	3,63	5,78	5,96	5,84	8,27	6,65	8,52	6,57	8,31	5,50	2,53
Kalimantan Tengah	4,11	4,97	6,14	5,83	13,41	10,45	8,95	12,11	9,98	5,79	4,09	2,40
Kalimantan Selatan	10,45	8,10	6,65	5,38	18,27	6,87	11,14	10,11	8,84	6,95	4,18	2,60
Kalimantan Timur	8,86	4,32	10,88	6,67	7,47	10,97	12,19	8,48	8,85	5,41	5,67	6,22
Sulawesi Utara	7,91	1,31	5,39	1,43	2,52	7,12	3,58	3,76	8,87	4,61	0,52	2,36
Sulawesi Tengah	3,25	5,02	1,84	7,32	5,30	-6,80	6,64	4,30	5,10	7,23	2,53	2,09
Sulawesi Selatan	6,04	4,08	0,94	2,57	10,80	6,30	8,49	9,91	10,75	11,67	7,40	4,08
Sulawesi Tenggara	2,26	2,26	2,21	3,63	5,81	8,57	8,78	4,35	4,00	7,97	1,93	3,25
Gorontalo	-	-	2,13	6,38	13,78	12,22	10,92	9,28	10,63	5,28	2,82	3,83
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	4,38	7,26	10,59	7,15	7,30	1,85	1,63
M a l u k u	9,13	3,45	9,64	5,74	5,34	6,65	6,30	11,77	5,50	8,47	3,26	2,54
Maluku Utara	-	-	-	-	-	7,69	8,09	8,64	5,77	7,47	4,26	1,71
Papua Barat	-	-	-	-	-	7,46	3,45	12,12	9,11	8,29	8,32	4,76
P a p u a	4,07	0,32	0,13	5,99	8,38	11,92	4,32	8,09	5,07	4,86	4,97	1,21
INDONESIA	6,82	5,45	5,04	4,51	11,65	8,88	7,28	6,94	6,97	5,89	3,01	4,95

TABEL : 4.2 Benchmark Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2012
TABLE : 4.2 *The Growth of Construction Mandays Benchmark by Province (percent), 1990-2012*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	-	10,30	18,35	-16,77	-22,94	-15,82	13,49	20,25
Sumatera Utara	24,52	19,14	23,07	28,18	23,45	10,66	10,16	-28,43	-44,24	10,69	37,41
Sumatera Barat	11,74	20,11	15,36	25,86	16,47	12,83	-6,48	-19,41	-27,29	13,15	17,66
R i a u	-	-	-	-	22,18	22,22	22,71	-31,34	-39,39	31,89	30,38
J a m b i	-	-	-	-	19,01	9,26	5,11	-35,92	-22,21	-5,12	20,27
Sumatera Selatan	14,96	11,66	7,77	26,41	11,10	1,85	-10,30	-25,49	-19,46	9,72	15,01
Bengkulu	-	-	-	-	19,42	20,11	17,74	-16,52	-19,63	25,11	15,50
Lampung	-	-	-	-	22,73	5,00	-9,29	24,33	-23,11	-30,24	13,59
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	15,55	26,07	17,79	11,17	13,11	15,59	16,30	10,93	-49,03	-22,56	18,75
Jawa Barat	21,28	13,14	12,75	9,40	27,91	18,02	21,07	-40,06	-39,21	-20,15	31,23
Jawa Tengah	21,76	31,12	14,12	5,40	10,28	13,50	-20,74	4,28	-27,67	-7,91	19,16
DI. Yogyakarta	23,44	10,35	23,42	21,57	21,87	11,08	3,22	-17,41	-19,73	9,70	27,12
Jawa Timur	11,14	31,50	28,08	13,13	17,53	18,55	-62,17	129,00	-32,52	-6,64	25,91
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	-	87,07	-29,81	-26,98	42,47	-33,20	10,54	15,93
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	24,53	4,01	-6,18	-16,98	-25,24	32,13	19,01
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	13,02	14,40	-1,52	-8,01	-31,90	27,09	23,89
Kalimantan Barat	-	-	-	-	9,41	10,80	10,03	-18,65	-22,81	8,55	15,20
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	22,37	13,16	42,77	-46,66	-24,59	28,67	17,67
Kalimantan Selatan	23,51	26,00	11,52	9,17	13,10	17,05	180,79	-69,47	-21,53	28,68	28,03
Kalimantan Timur	-	-	-	-	20,97	19,92	25,61	-22,43	-23,71	17,96	27,55
Sulawesi Utara	-	-	-	-	13,07	13,24	13,06	-21,23	-28,93	-3,62	14,67
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	15,82	14,85	17,02	-32,93	-28,55	26,78	18,24
Sulawesi Selatan	20,95	19,28	12,73	13,43	14,53	9,06	14,54	-34,92	-18,29	9,08	11,32
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	18,10	12,65	10,82	-30,87	-25,22	-11,81	18,74
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	-	27,15	11,80	28,94	-33,49	-27,73	-33,06	27,26
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	-	-15,84	-29,68	3,74	23,16
INDONESIA	17,58	22,85	17,18	11,69	16,92	14,79	15,70	-19,02	-37,17	-6,19	27,33

Lanjutan Tabel / Continued Table 4.2

PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	15,75	10,90	4,08	10,21	35,19	57,26	22,61	32,33	24,98	14,26	13,15	12,30
Sumatera Utara	13,49	11,18	11,34	15,49	30,71	22,26	17,51	31,41	27,99	20,64	19,04	13,38
Sumatera Barat	14,29	11,47	12,68	10,80	22,74	17,60	18,76	19,12	9,74	24,09	13,88	10,97
R i a u	7,90	10,87	24,89	14,32	20,49	18,70	24,63	22,40	28,62	19,57	18,81	17,53
J a m b i	36,01	18,28	26,20	34,85	28,04	19,01	29,42	16,99	18,18	13,18	4,17	8,68
Sumatera Selatan	16,64	13,05	11,39	17,22	27,24	21,85	18,43	18,91	25,01	26,52	19,33	18,18
Bengkulu	14,29	6,72	-3,30	20,48	23,50	27,09	27,14	17,62	8,81	13,29	7,23	8,17
Lampung	35,32	11,24	24,36	12,43	14,08	24,88	17,43	14,35	21,46	12,77	11,10	12,06
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-15,47	16,85	9,26	17,11	24,73	16,72	15,57	5,24	4,21
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	23,57	22,44	21,73	21,40	16,21	11,90	9,68
DKI Jakarta	18,77	12,95	15,21	16,88	20,60	19,55	24,23	20,20	13,18	16,04	17,29	16,11
Jawa Barat	19,69	13,16	28,03	10,02	15,77	22,49	21,99	18,50	24,52	23,30	11,37	14,55
Jawa Tengah	10,65	9,32	14,70	14,52	20,74	27,16	11,78	14,77	26,03	17,18	10,56	11,05
DI. Yogyakarta	11,68	21,35	18,09	17,04	18,85	23,68	28,55	21,20	33,97	18,43	8,61	8,55
Jawa Timur	9,22	12,08	8,65	7,64	14,08	19,93	12,60	20,26	25,64	30,18	12,63	10,79
B a n t e n	-	-	3,77	26,12	25,94	19,16	34,04	37,12	24,89	19,60	9,93	10,76
B a l i	10,42	17,28	5,84	6,33	25,65	11,71	13,84	23,68	27,14	12,34	9,42	15,83
Nusa Tenggara Barat	14,62	12,70	13,01	17,99	17,12	15,34	19,86	17,30	21,52	14,26	-7,21	6,56
Nusa Tenggara Timur	22,26	10,33	6,72	9,00	22,13	9,92	11,55	14,74	15,69	12,57	7,11	8,08
Kalimantan Barat	16,36	14,66	7,12	8,33	12,26	18,14	18,60	18,51	16,51	19,21	10,20	6,47
Kalimantan Tengah	6,89	5,92	11,65	14,30	30,18	20,27	19,22	24,71	17,79	12,71	11,43	9,60
Kalimantan Selatan	20,66	9,85	11,27	14,84	26,70	21,35	24,89	19,67	21,56	18,88	14,30	11,83
Kalimantan Timur	16,29	19,17	14,22	23,00	20,07	16,58	21,54	19,54	22,01	15,91	20,45	15,33
Sulawesi Utara	10,85	6,26	9,83	8,65	23,62	15,89	14,33	32,89	25,12	15,09	4,81	7,25
Sulawesi Tengah	19,60	16,66	9,27	26,48	20,36	-13,25	25,40	17,80	16,18	12,49	10,30	6,77
Sulawesi Selatan	11,90	14,28	5,89	12,66	20,93	10,75	20,31	19,79	25,68	18,89	17,43	14,14
Sulawesi Tenggara	13,89	9,12	5,19	14,52	23,72	23,28	23,33	22,77	19,89	18,41	9,17	6,03
Gorontalo	-	-	22,02	23,73	23,07	25,98	27,45	27,75	21,23	17,51	9,57	8,57
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	12,23	27,78	35,99	19,85	12,81	5,28	2,45
M a l u k u	18,43	7,37	18,03	6,76	21,58	17,63	15,32	26,64	12,13	19,30	15,58	7,94
Maluku Utara	-	-	-	-	-	20,09	20,50	28,23	26,67	27,21	7,78	3,32
Papua Barat	-	-	-	-	-	21,30	22,80	21,20	17,61	17,94	19,11	8,36
P a p u a	12,62	11,58	9,19	23,08	22,98	24,05	19,69	33,46	23,58	23,58	11,42	11,82
INDONESIA	14,91	12,43	13,98	14,56	24,63	20,33	20,11	21,14	21,25	19,24	17,17	12,12

TABEL : 4.3 Benchmark Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi menurut Provinsi (persen), 1990-2012
TABLE The Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark by Province (percent), 1990-2012

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	-	15,71	20,42	-5,09	-12,66	-3,74	19,17	20,54
Sumatera Utara	19,42	21,99	21,87	24,19	24,22	13,88	14,76	-14,68	-30,48	14,27	40,47
Sumatera Barat	10,83	15,69	13,46	23,43	20,18	16,53	-2,93	-14,50	-16,96	13,62	19,68
R i a u	-	-	-	-	22,92	18,93	22,21	-20,76	-24,24	24,64	28,14
J a m b i	-	-	-	-	19,61	13,99	11,99	-22,90	-20,33	-2,76	23,60
Sumatera Selatan	13,22	11,94	7,73	17,18	10,52	5,02	-4,61	-11,68	-8,71	10,85	18,44
Bengkulu	-	-	-	-	17,30	23,83	18,98	10,33	-2,35	27,93	17,94
Lampung	-	-	-	-	20,86	10,06	-2,26	19,95	-12,56	-24,23	16,87
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DKI Jakarta	15,27	13,08	16,75	10,39	11,08	16,91	15,65	14,01	-24,52	-10,20	20,62
Jawa Barat	8,99	25,36	-18,41	21,67	-27,85	-45,94	245,12	-26,43	-21,17	-11,42	34,06
Jawa Tengah	25,91	35,54	18,13	9,29	14,31	17,83	-32,96	44,83	-19,85	-0,11	22,95
DI. Yogyakarta	10,33	7,43	15,88	18,94	18,88	10,22	44,32	-35,07	-7,94	12,86	24,83
Jawa Timur	12,50	22,95	20,67	11,70	13,45	18,07	-49,09	95,89	-18,26	-5,12	24,99
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	-	85,63	-28,66	6,46	7,53	-19,53	23,53	12,11
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	27,94	8,04	58,05	-42,75	-12,65	28,87	22,91
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	14,31	17,83	10,83	-12,39	-19,85	-0,11	22,95
Kalimantan Barat	-	-	-	-	9,89	11,34	61,88	-47,29	-28,68	33,69	26,85
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	22,91	16,63	119,32	-59,85	-11,60	21,51	16,91
Kalimantan Selatan	24,81	28,40	13,89	10,56	15,03	16,69	303,03	-77,16	-19,95	31,18	32,93
Kalimantan Timur	-	-	-	-	20,09	19,02	26,19	-5,52	-13,83	22,40	30,35
Sulawesi Utara	-	-	-	-	13,19	14,09	12,70	-7,64	-27,02	-0,93	18,08
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	15,99	14,77	16,97	-33,07	-27,50	26,80	19,01
Sulawesi Selatan	16,75	15,86	14,97	15,10	12,95	7,72	11,77	-17,39	-10,05	11,71	11,58
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	16,85	14,48	13,39	-14,85	-20,72	-9,50	22,29
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	-	20,88	12,09	24,15	-19,79	-18,78	-19,80	23,91
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	-	-14,51	-27,99	7,19	27,18
INDONESIA	15,55	18,13	15,69	11,35	15,08	16,65	16,55	-9,45	-21,09	-1,07	27,64

Lanjutan Tabel / Continued Table 4.3

PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	18,92	14,37	9,99	14,35	60,75	46,61	22,41	31,80	25,95	16,02	10,93	11,73
Sumatera Utara	21,64	15,75	14,77	17,65	30,55	24,15	21,28	31,61	29,31	25,56	18,72	13,74
Sumatera Barat	16,51	13,86	17,60	16,78	26,04	23,83	24,84	25,45	15,97	33,68	16,37	10,32
R i a u	12,95	17,33	25,76	14,40	24,58	22,07	27,93	28,02	31,65	25,65	18,06	15,90
J a m b i	39,85	21,74	29,51	34,18	27,97	24,65	28,28	20,07	21,40	16,58	4,03	8,68
Sumatera Selatan	17,51	16,14	14,59	17,12	26,22	22,44	21,80	21,17	24,52	27,13	19,39	17,48
Bengkulu	17,47	9,34	-0,65	23,30	25,60	31,39	24,12	18,84	12,23	15,90	7,66	8,50
Lampung	38,37	12,94	21,74	14,03	17,06	25,87	20,54	18,67	24,22	16,20	11,25	11,46
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	22,80	21,28	15,91	21,24	28,00	23,07	21,19	5,92	4,21
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	29,96	29,36	28,87	28,83	23,32	11,58	10,23
DKI Jakarta	21,96	16,43	17,81	18,42	25,19	23,09	25,83	21,91	19,15	20,41	18,40	14,83
Jawa Barat	-11,88	15,563,79	-97,01	-16,97	6,38	-18,65	22,49	20,87	26,34	24,72	11,23	14,58
Jawa Tengah	11,21	10,12	15,19	14,84	20,14	27,09	11,62	14,39	23,41	16,68	10,73	10,61
DI. Yogyakarta	20,34	25,45	23,93	19,85	22,07	26,60	32,29	23,88	38,36	24,26	8,61	9,90
Jawa Timur	12,87	14,13	11,98	11,69	16,62	18,88	15,83	20,06	23,59	27,36	9,17	11,09
B a n t e n	-	-	8,48	31,95	31,48	24,15	40,49	43,65	31,21	27,36	10,02	11,95
B a l i	10,86	16,44	9,93	11,22	21,53	11,37	17,25	24,50	29,78	17,32	9,64	16,47
Nusa Tenggara Barat	16,08	16,93	16,62	19,00	19,30	20,68	23,09	21,58	24,87	20,79	-0,14	7,48
Nusa Tenggara Timur	11,21	10,12	15,19	14,84	20,14	27,09	11,62	14,39	23,41	16,68	7,43	10,05
Kalimantan Barat	19,80	16,18	12,45	13,06	15,18	19,97	21,93	21,26	19,66	24,30	11,42	8,01
Kalimantan Tengah	10,91	11,10	14,57	15,97	28,80	22,67	21,84	27,21	22,88	18,18	11,09	9,74
Kalimantan Selatan	23,23	13,12	15,41	18,41	28,16	22,17	26,92	23,86	26,99	22,89	14,83	12,42
Kalimantan Timur	17,79	17,33	18,71	22,23	22,19	23,62	28,00	25,40	28,73	22,65	21,43	15,76
Sulawesi Utara	13,99	10,06	13,19	12,16	27,25	17,19	14,65	25,46	25,39	19,89	4,99	8,79
Sulawesi Tengah	18,99	16,78	9,36	26,32	20,26	-0,86	24,88	17,72	16,87	12,67	12,33	13,60
Sulawesi Selatan	13,18	13,24	8,09	12,55	21,79	14,43	21,27	22,24	26,98	25,10	17,57	14,23
Sulawesi Tenggara	17,08	12,22	8,04	17,14	22,63	21,25	22,22	20,57	20,31	21,24	6,09	6,74
Gorontalo	-	-	61,23	27,89	27,51	26,09	26,07	26,71	25,03	22,56	9,05	9,09
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	15,33	31,64	39,31	23,26	16,71	9,46	5,63
M a l u k u	17,26	9,39	18,24	10,82	19,02	18,10	17,16	30,69	19,73	24,68	15,68	9,57
Maluku Utara	-	-	-	-	-	23,53	24,39	32,33	12,93	24,34	7,33	4,78
Papua Barat	-	-	-	-	-	26,61	28,83	27,15	23,49	23,86	18,29	9,35
P a p u a	15,16	15,10	10,92	27,01	25,73	22,77	17,16	27,79	21,99	26,73	12,18	12,82
INDONESIA	17,91	15,10	16,47	16,84	26,31	23,04	22,27	22,72	23,48	22,35	17,59	13,11

TABEL : 4.4 Benchmark Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan menurut Provinsi (persen), 1990-2012
TABLE : 4.4 *The Growth of The Construction Value Completed Benchmark by Province (percent), 1990-2012*

PROVINSI / PROVINCE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
A c e h	-	-	-	-	12,48	23,07	-14,95	-25,91	-17,18	12,56	22,71
Sumatera Utara	25,48	21,39	27,17	31,70	25,30	11,63	11,80	-28,73	-40,28	11,63	40,70
Sumatera Barat	14,78	21,75	18,23	28,60	16,51	14,37	-7,52	-19,11	-27,98	14,46	19,48
R i a u	-	-	-	-	24,95	24,02	26,64	-29,62	-37,82	35,62	34,02
J a m b i	-	-	-	-	20,40	12,68	6,85	-35,49	-23,43	-4,07	23,05
Sumatera Selatan	18,85	15,83	11,56	26,76	13,98	2,83	-13,83	-26,86	-21,98	13,66	17,95
Bengkulu	-	-	-	-	22,80	26,56	19,32	-17,88	-22,29	28,90	19,80
Lampung	-	-	-	-	24,06	5,09	-9,74	29,06	-25,79	-33,00	17,05
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
Jawa Barat	20,73	18,10	21,56	-22,44	-27,78	5,49	116,47	-33,79	-35,26	-19,07	33,58
Jawa Tengah	25,61	34,72	17,62	8,09	14,00	17,09	-26,90	19,31	-28,10	-9,80	22,04
DI. Yogyakarta	26,26	11,17	22,18	22,75	23,77	14,17	-13,65	-1,57	-23,35	10,83	27,47
Jawa Timur	13,01	36,05	33,48	17,16	18,81	22,08	-65,99	148,79	-31,67	-6,12	29,41
B a n t e n	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B a l i	-	-	-	-	92,46	-30,22	-31,62	53,56	-31,19	12,97	16,96
Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	27,10	6,00	-15,38	-8,33	-28,08	32,37	22,92
Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	14,75	16,74	-0,72	-9,30	-28,67	26,65	24,10
Kalimantan Barat	-	-	-	-	13,86	11,00	25,84	-27,66	-23,42	11,52	20,90
Kalimantan Tengah	-	-	-	-	26,11	15,53	49,26	-49,42	-24,85	33,18	20,40
Kalimantan Selatan	24,36	27,35	13,73	11,80	14,01	19,41	206,02	-72,71	-22,02	30,04	31,65
Kalimantan Timur	-	-	-	-	22,71	20,74	30,09	-20,70	-23,39	22,04	32,06
Sulawesi Utara	-	-	-	-	16,09	16,13	13,84	-24,45	-31,54	-2,20	17,87
Sulawesi Tengah	-	-	-	-	19,29	17,91	18,27	-30,88	-30,28	29,81	22,79
Sulawesi Selatan	20,79	21,39	14,96	17,27	12,74	9,51	16,48	-32,76	-20,93	10,32	13,04
Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	21,07	13,35	13,63	-31,39	-26,21	-9,89	22,56
Gorontalo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M a l u k u	-	-	-	-	32,92	13,95	33,61	-36,72	-31,16	-34,43	31,50
Maluku Utara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua Barat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P a p u a	-	-	-	-	-	-	-	-16,75	-31,74	5,75	28,10
INDONESIA	19,81	26,40	20,54	13,82	19,40	17,74	18,26	-18,73	-31,86	-9,28	30,68

Lanjutan Tabel / Continued Table 4.4

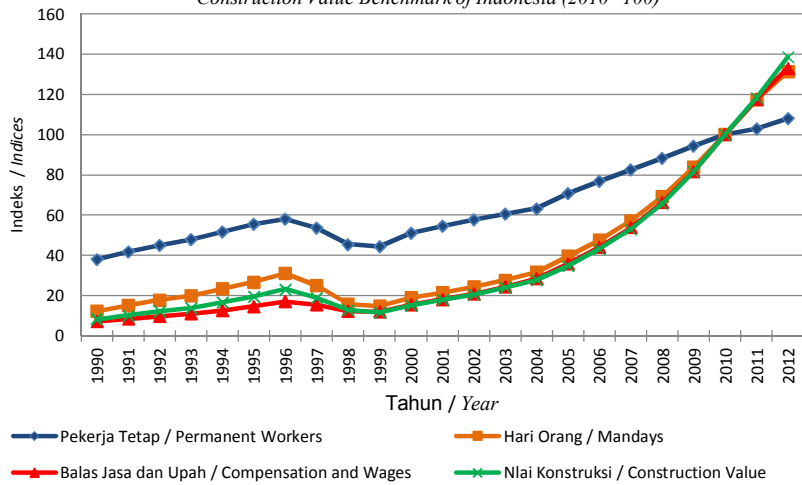
PROVINSI / PROVINCE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
(1)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
A c e h	16,01	13,08	6,33	13,00	38,89	66,07	25,12	35,77	28,59	16,76	12,85	14,98
Sumatera Utara	15,78	14,63	12,78	17,03	30,29	24,56	19,09	36,68	29,47	22,12	21,74	15,85
Sumatera Barat	15,37	15,22	14,78	13,27	24,98	20,17	21,33	21,35	12,21	27,14	18,19	13,26
R i a u	13,47	13,54	29,46	16,95	22,39	22,82	29,64	27,10	32,08	22,03	15,94	19,32
J a m b i	38,63	20,62	25,62	35,46	29,64	23,26	34,05	19,39	22,98	15,08	8,87	10,82
Sumatera Selatan	20,29	16,16	14,58	18,90	29,53	24,06	23,45	22,69	29,60	29,99	17,54	19,78
Bengkulu	17,69	8,11	-4,61	21,97	27,06	30,75	31,37	21,58	11,48	15,54	10,48	10,25
Lampung	37,08	15,28	26,60	13,37	18,02	28,23	20,03	17,46	25,04	15,19	14,52	13,80
Kep. Bangka Belitung	-	-	-	11,73	20,74	11,71	16,25	28,53	18,75	19,40	8,22	6,47
Kepulauan Riau	-	-	-	-	-	27,42	25,01	25,40	24,27	18,38	14,04	12,48
DKI Jakarta	21,89	15,18	17,52	20,13	22,83	23,79	27,12	22,04	17,56	18,99	20,94	17,22
Jawa Barat	22,71	16,50	31,50	14,20	19,09	26,72	27,43	21,81	27,92	27,46	15,18	18,16
Jawa Tengah	14,08	12,58	18,41	17,05	22,99	31,36	13,65	17,85	29,91	21,45	14,02	11,27
DI. Yogyakarta	14,17	20,08	21,72	20,11	22,27	26,96	32,85	22,59	36,48	20,24	11,12	11,61
Jawa Timur	11,60	13,67	10,53	8,96	18,32	21,14	13,34	23,97	28,52	34,10	16,31	14,66
B a n t e n	-	-	10,34	29,53	28,73	20,89	36,29	39,22	26,43	26,55	14,15	16,05
B a l i	8,19	20,10	6,25	7,76	27,20	13,47	14,56	27,85	31,53	15,69	11,53	17,29
Nusa Tenggara Barat	15,27	15,41	18,37	21,77	19,88	17,48	21,02	19,83	20,70	13,10	-1,05	8,10
Nusa Tenggara Timur	24,42	13,67	8,35	9,93	24,48	11,46	15,09	17,35	17,96	15,19	9,58	10,79
Kalimantan Barat	19,91	17,52	9,37	10,47	13,67	19,45	23,76	20,14	20,25	23,70	14,76	10,99
Kalimantan Tengah	8,24	9,85	13,17	14,49	33,53	22,00	20,52	26,94	19,61	14,57	14,34	13,97
Kalimantan Selatan	23,36	11,93	15,72	16,93	30,60	23,71	26,71	20,54	23,30	22,17	17,43	14,00
Kalimantan Timur	16,94	21,22	18,29	26,02	23,95	17,72	26,05	22,27	25,07	19,04	23,87	18,45
Sulawesi Utara	13,62	10,50	11,88	11,42	24,95	19,90	18,31	34,30	29,00	15,68	9,07	12,53
Sulawesi Tengah	21,36	19,82	10,40	29,20	24,85	-6,49	28,33	20,74	19,44	14,03	15,45	14,42
Sulawesi Selatan	14,44	16,04	6,26	13,39	24,73	12,18	24,11	21,07	28,00	19,80	21,12	17,95
Sulawesi Tenggara	17,59	13,33	7,85	15,20	26,55	26,64	25,86	25,43	21,26	20,54	15,15	9,17
Gorontalo	-	-	26,51	25,51	24,68	27,98	30,19	30,23	22,53	20,75	11,74	9,59
Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	16,25	31,41	38,69	23,35	15,35	11,19	7,29
M a l u k u	21,23	10,00	22,11	9,04	25,63	20,62	18,11	29,01	15,69	22,20	17,97	9,63
Maluku Utara	-	-	-	-	-	22,96	24,20	31,36	28,18	29,64	11,23	7,29
Papua Barat	-	-	-	-	-	25,44	24,38	24,55	19,66	21,58	22,07	15,18
P a p u a	13,35	14,06	8,80	26,05	24,07	26,32	23,84	35,84	26,86	22,20	16,55	14,45
INDONESIA	17,42	14,86	16,47	16,50	25,29	23,83	22,80	23,52	24,28	22,65	18,28	17,08



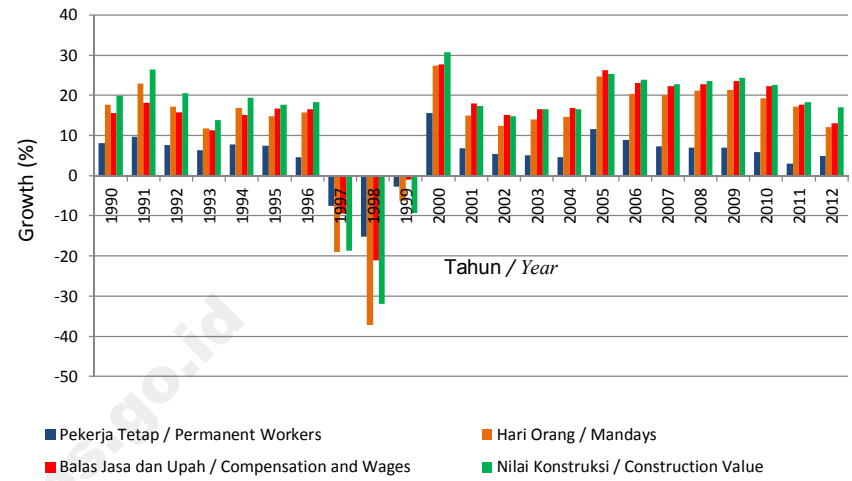
Gambar ***Figures***

<http://www.pptps.com>

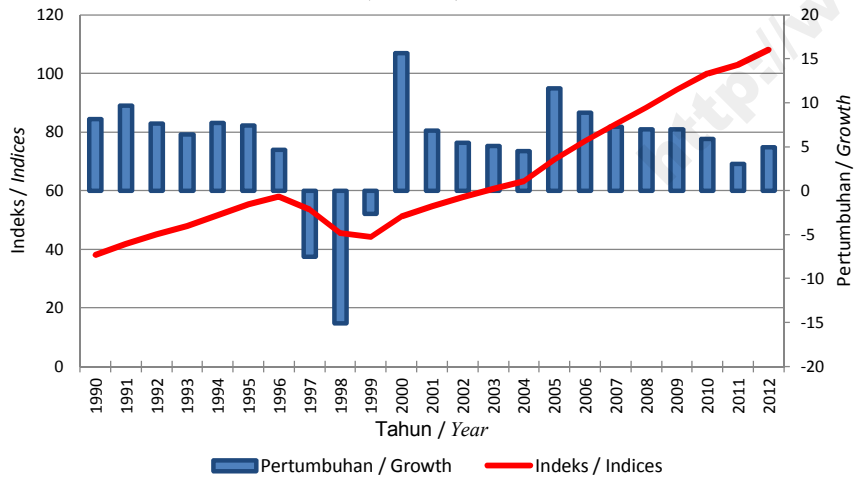
Gambar/Figure 0.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Indonesia (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Indonesia (2010=100)



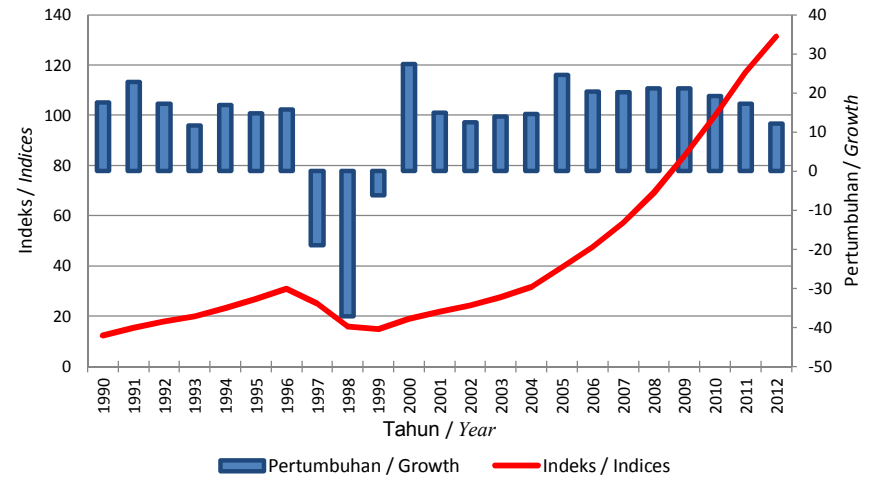
Gambar/Figure 0.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Indonesia
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Indonesia



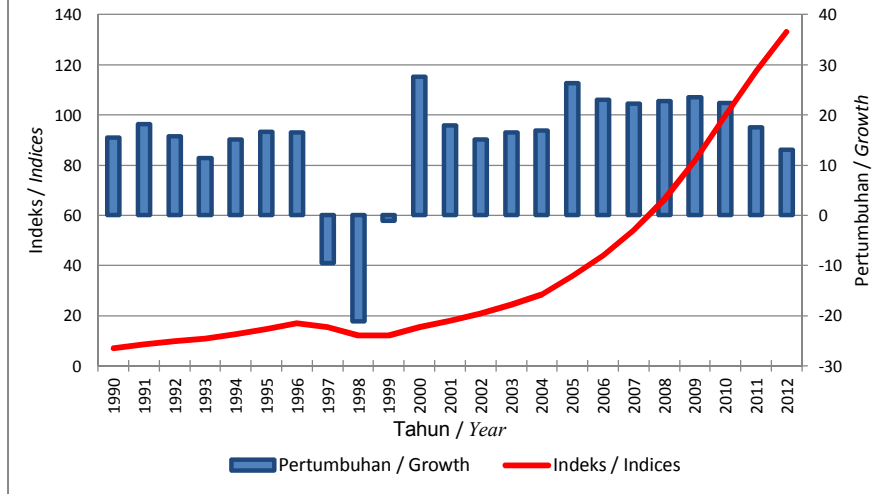
Gambar/Figure 0.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Indonesia (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Indonesia (2010=100)



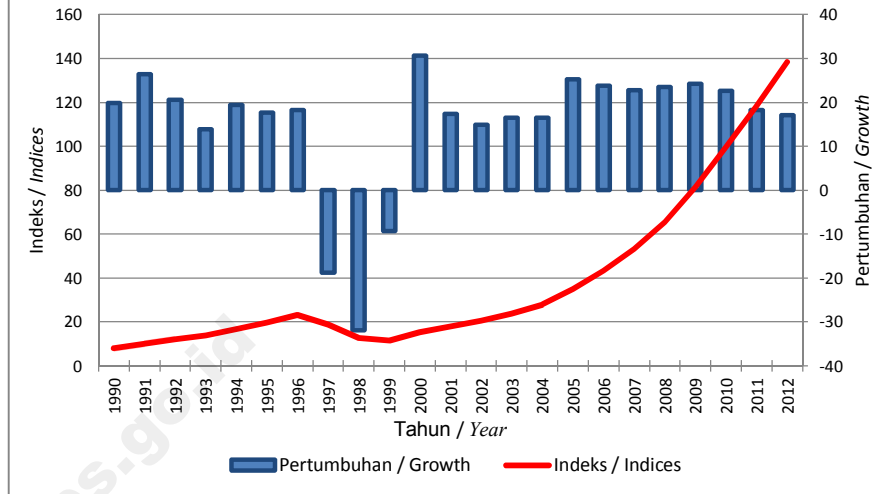
Gambar/Figure 0.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Indonesia (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Indonesia (2010=100)



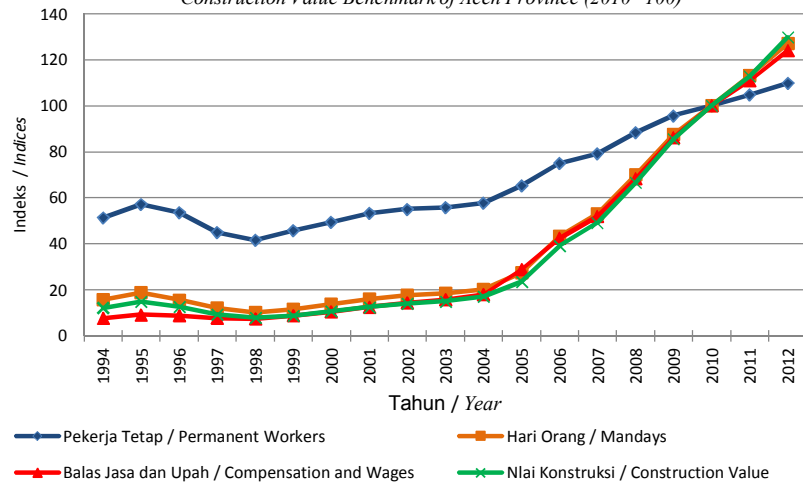
Gambar/Figure 0.5.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
 Konstruksi Indonesia (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
 of Indonesia (2010=100)*



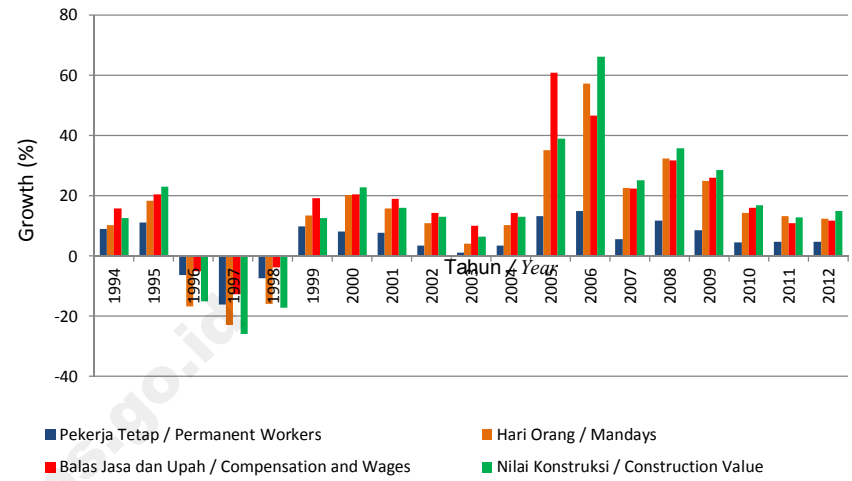
Gambar/Figure 0.6.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
 Provinsi Indonesia (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Indonesia
 (2010=100)*



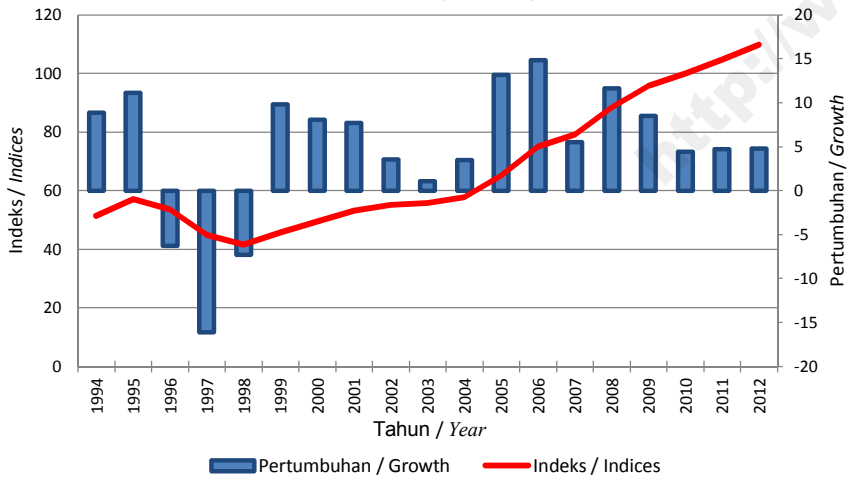
Gambar/Figure 1.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Aceh Province (2010=100)



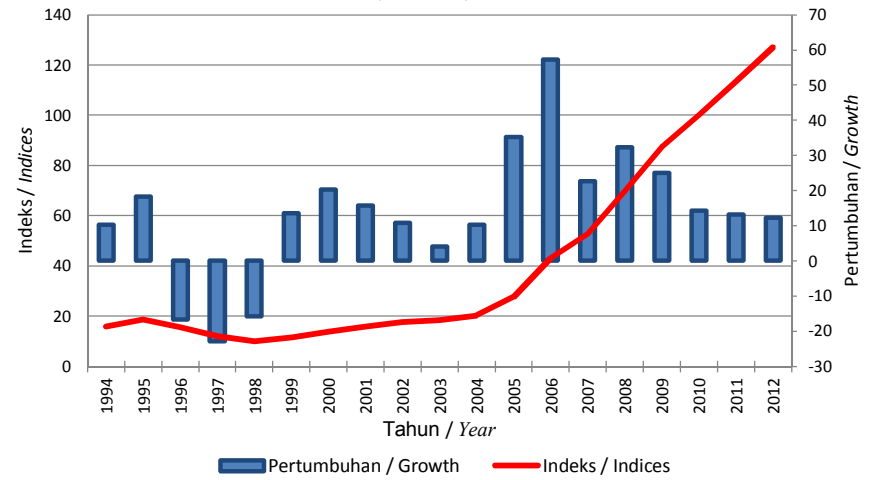
Gambar/Figure 1.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Aceh
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Aceh Province



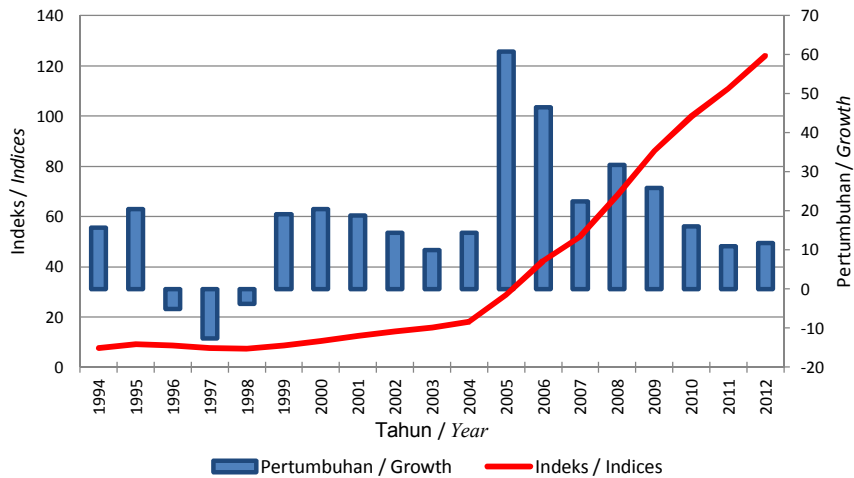
Gambar/Figure 1.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Aceh Province (2010=100)



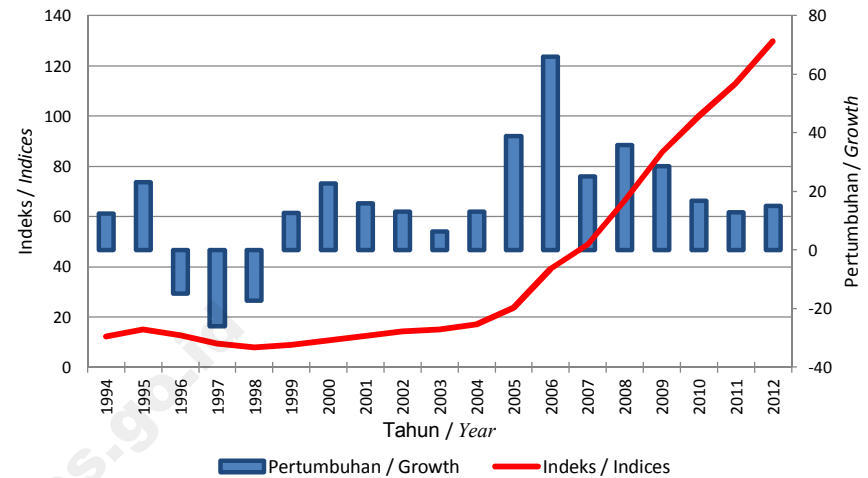
Gambar/Figure 1.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Aceh Province (2010=100)



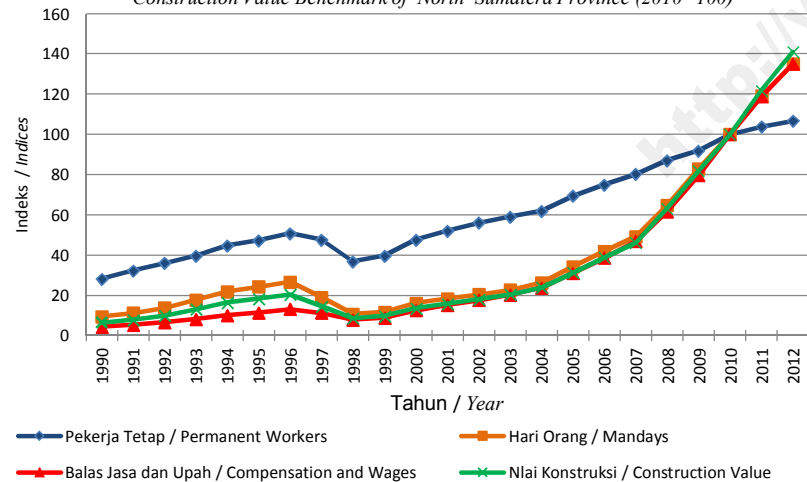
Gambar/Figure 1.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Aceh (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of Aceh Province (2010=100)*



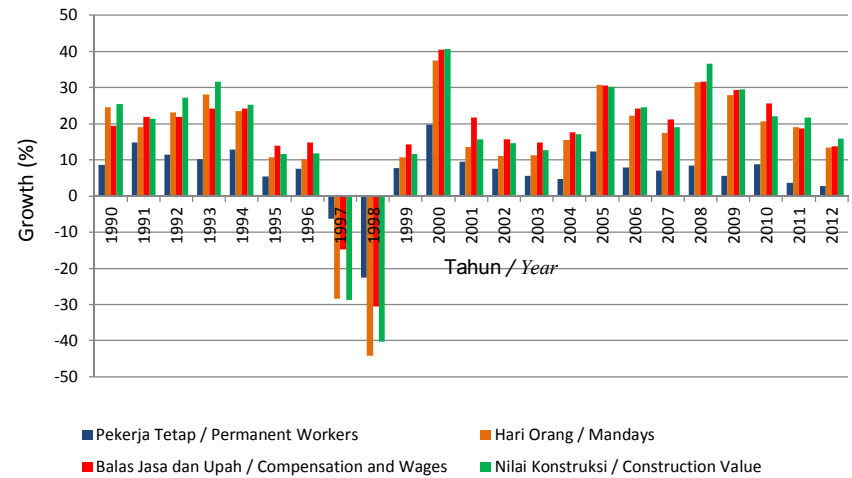
Gambar/Figure 1.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Aceh (2010=100)
*Indices and Growth of Completed Construction Value Benchmark of
Aceh Province (2010=100)*



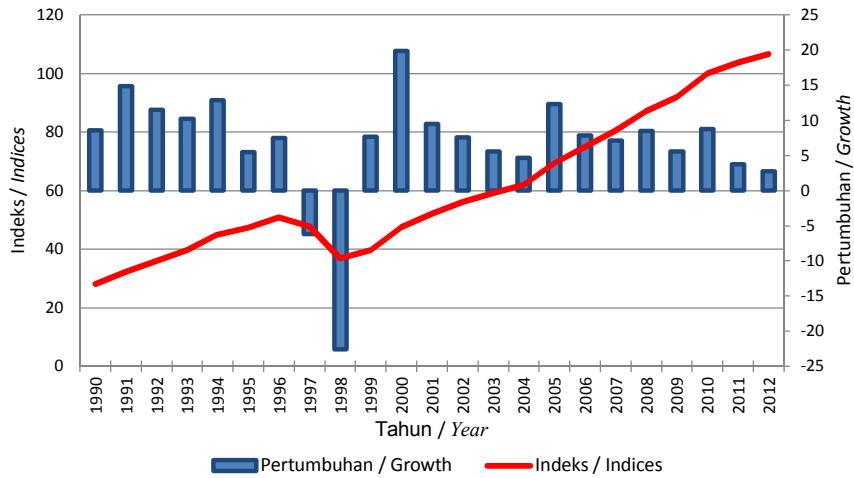
Gambar/Figure 2.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
Nilai Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)*



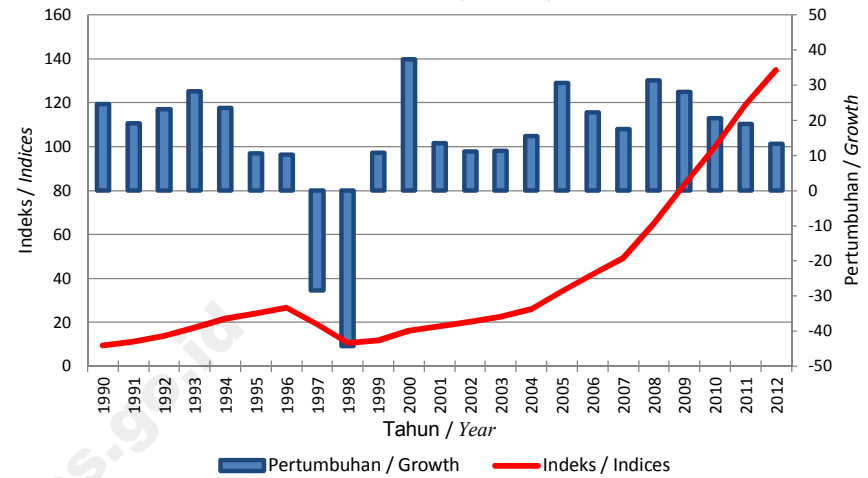
Gambar/Figure 2.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
serta Nilai Konstruksi Provinsi Sumatera Utara
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Constuction Value Benchmark of North Sumatera Province*



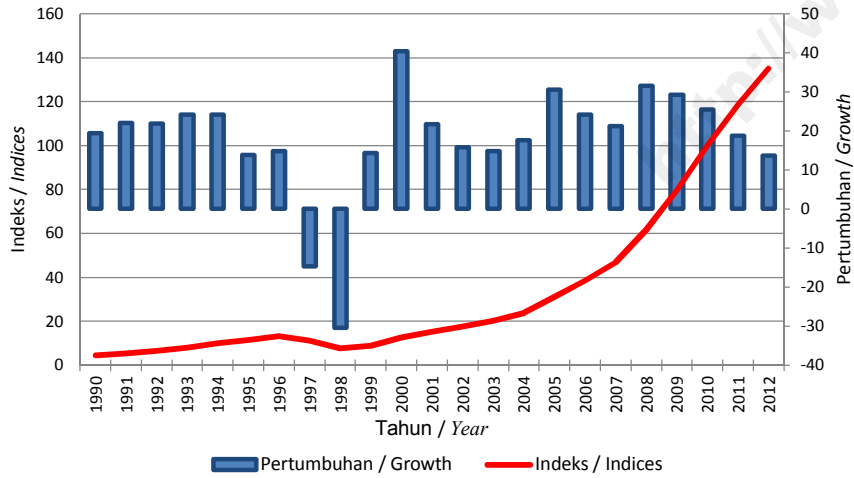
Gambar/Figure 2.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)



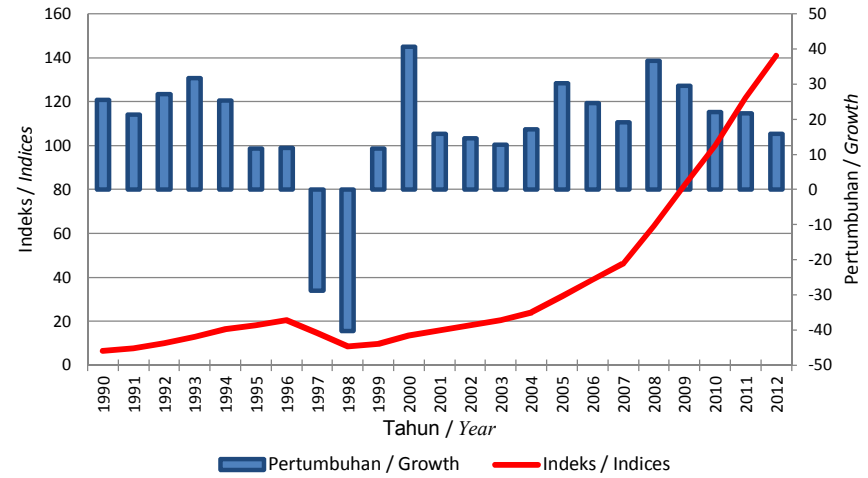
Gambar/Figure 2.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)

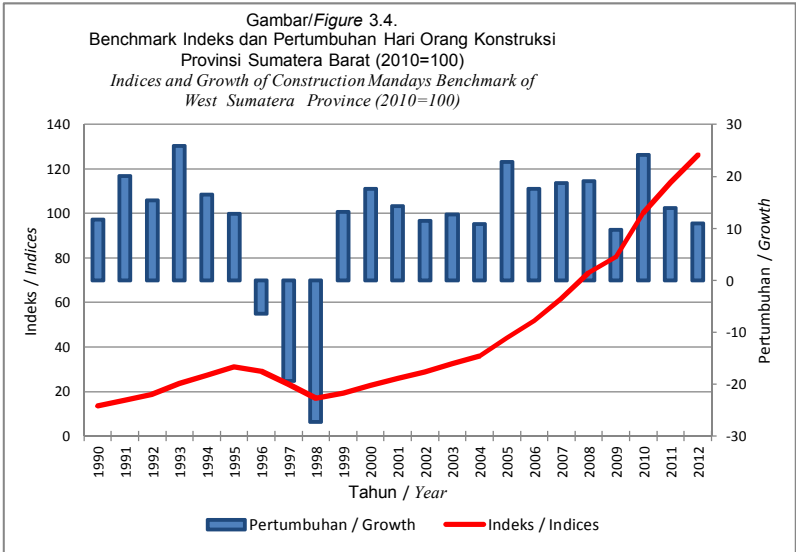
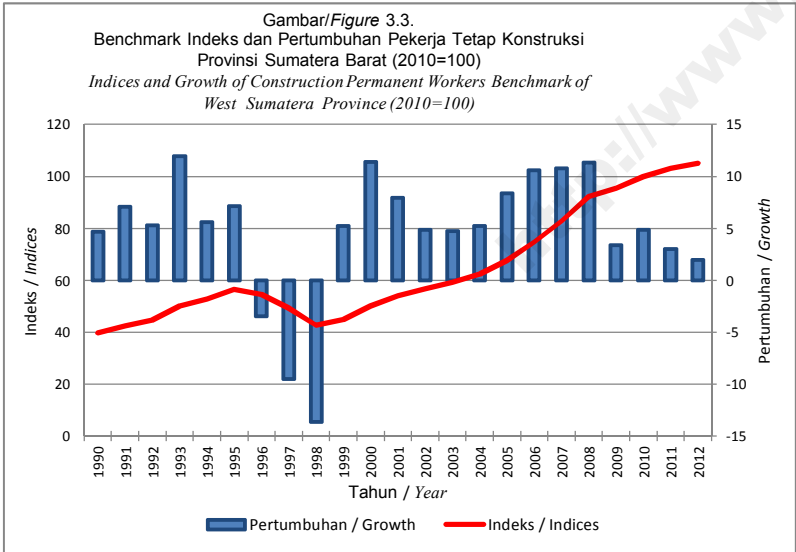
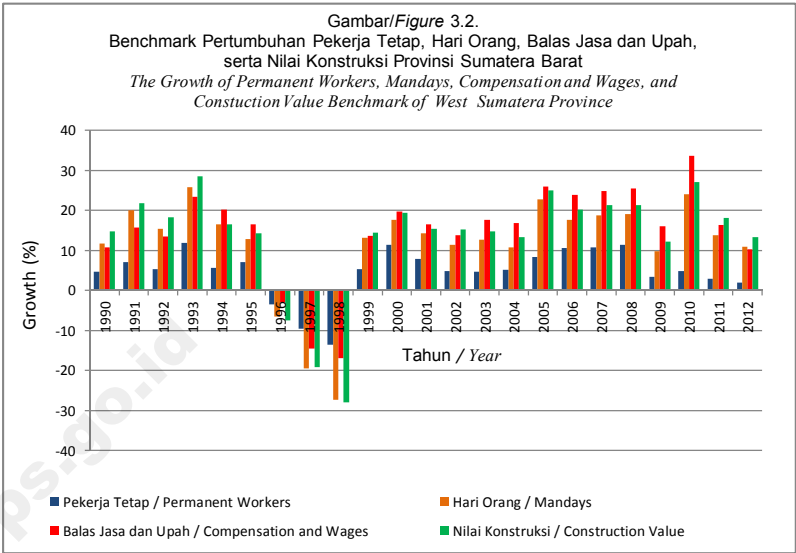
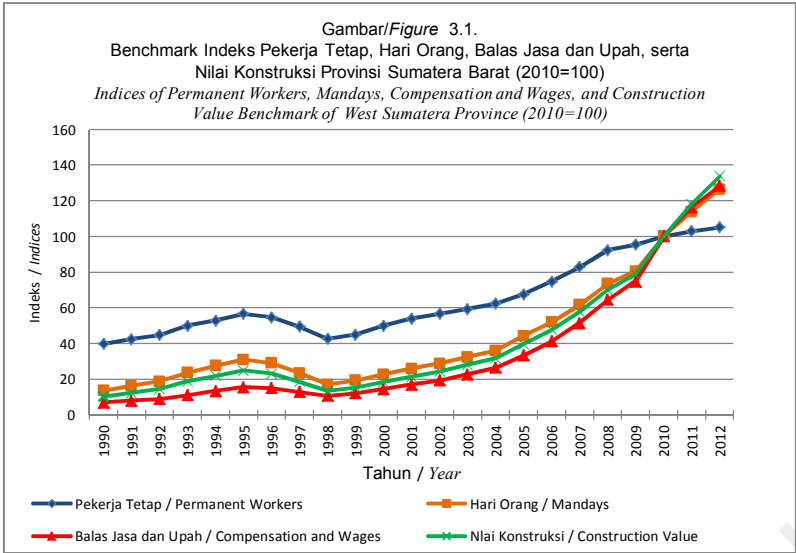


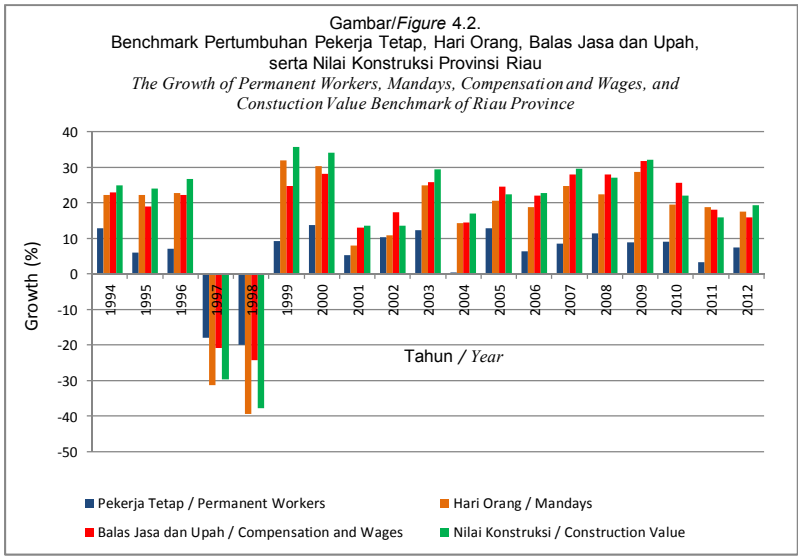
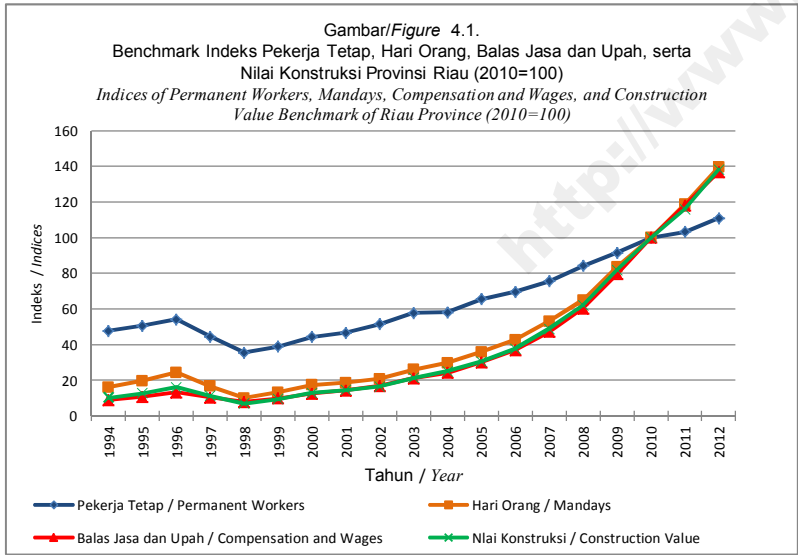
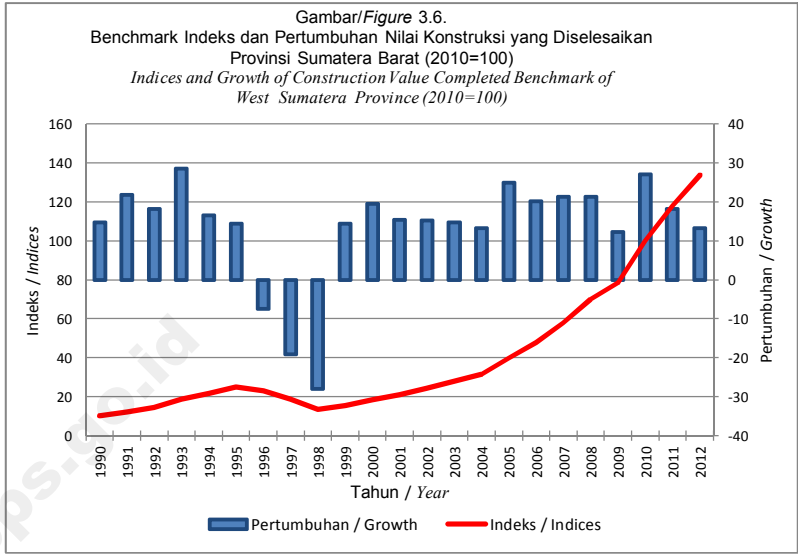
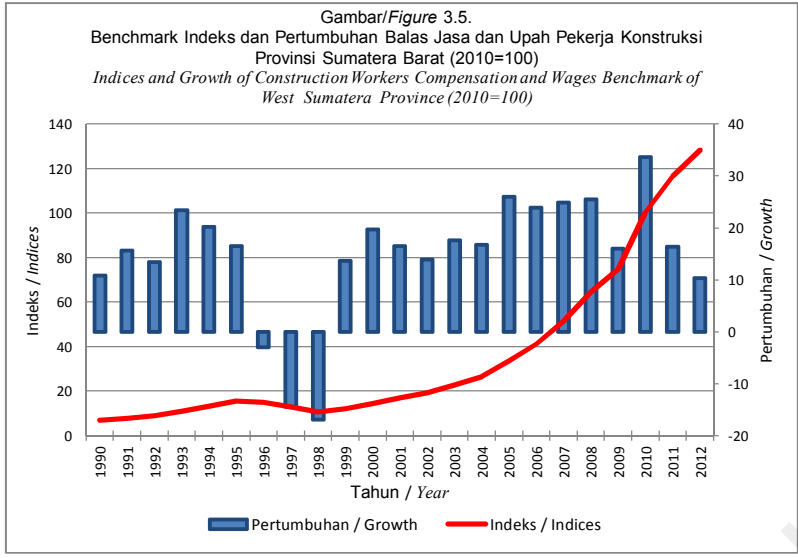
Gambar/Figure 2.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Sumatera Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)

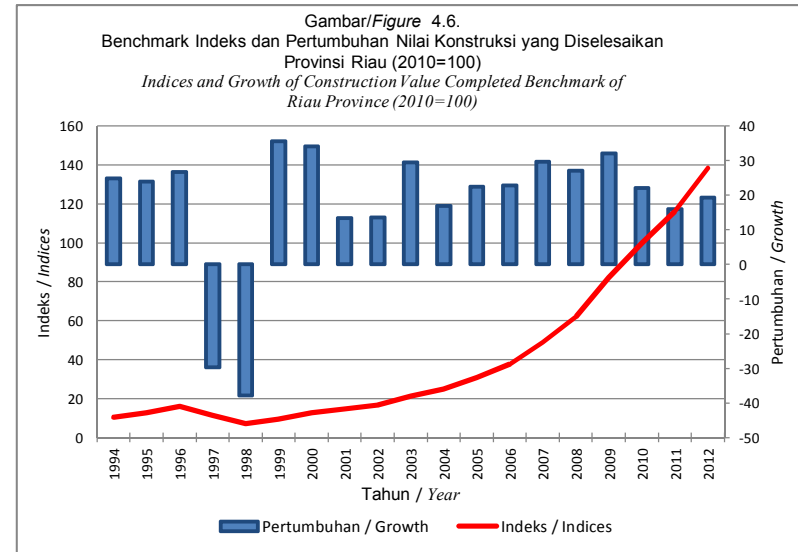
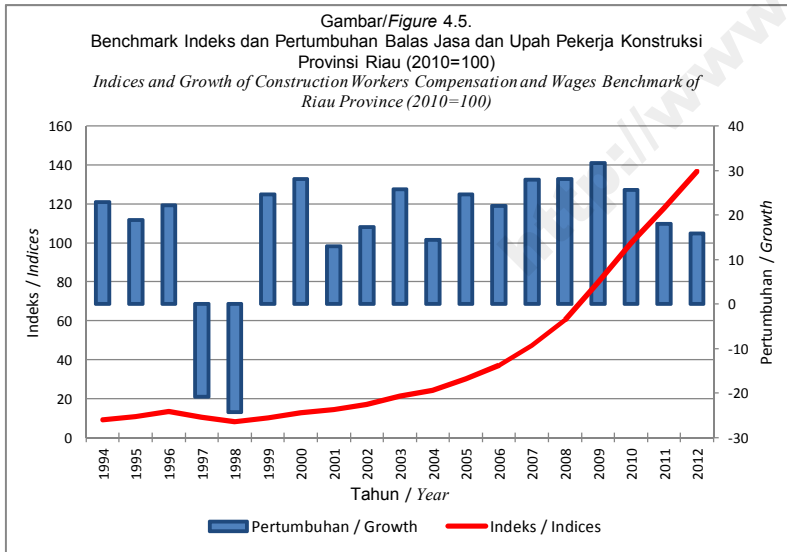
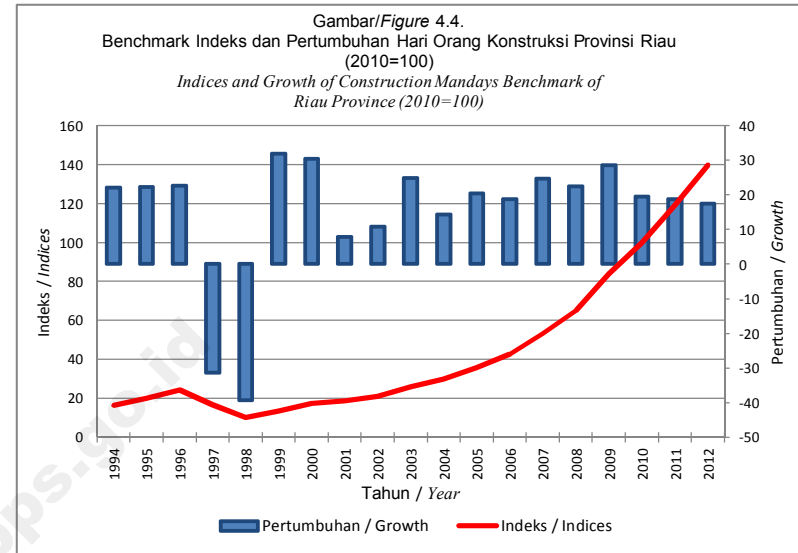
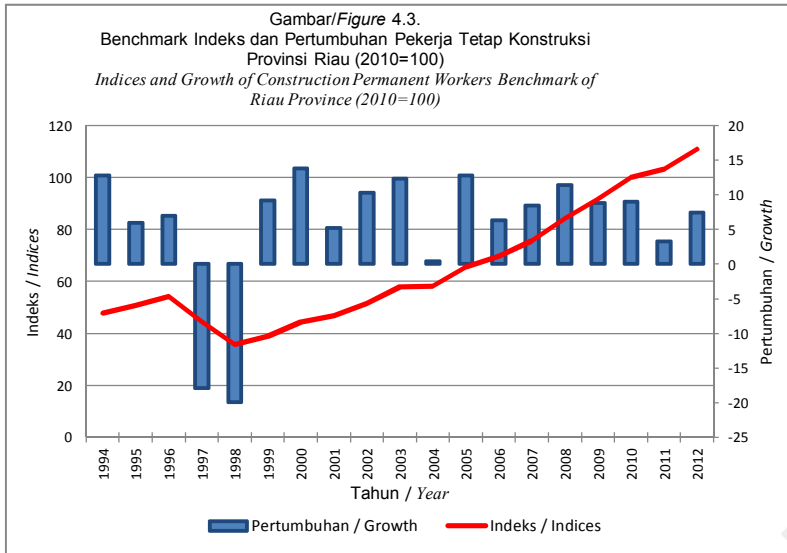


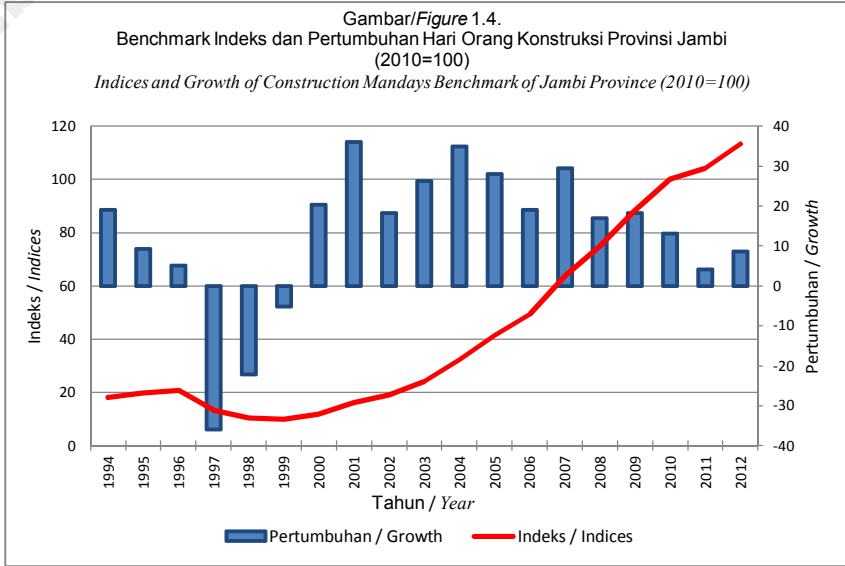
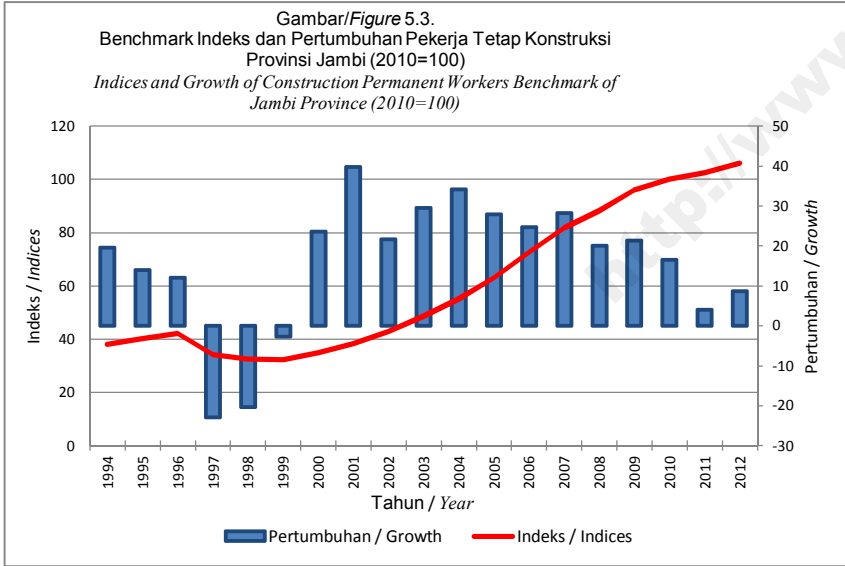
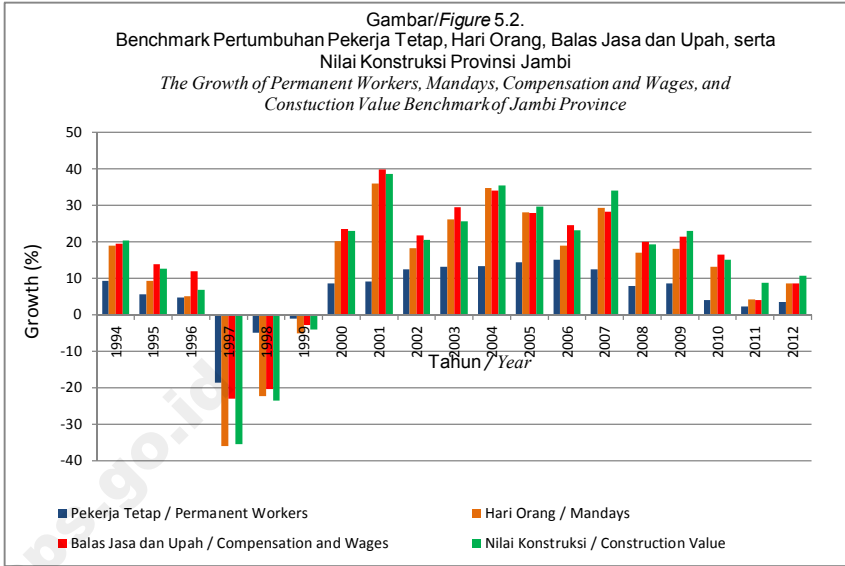
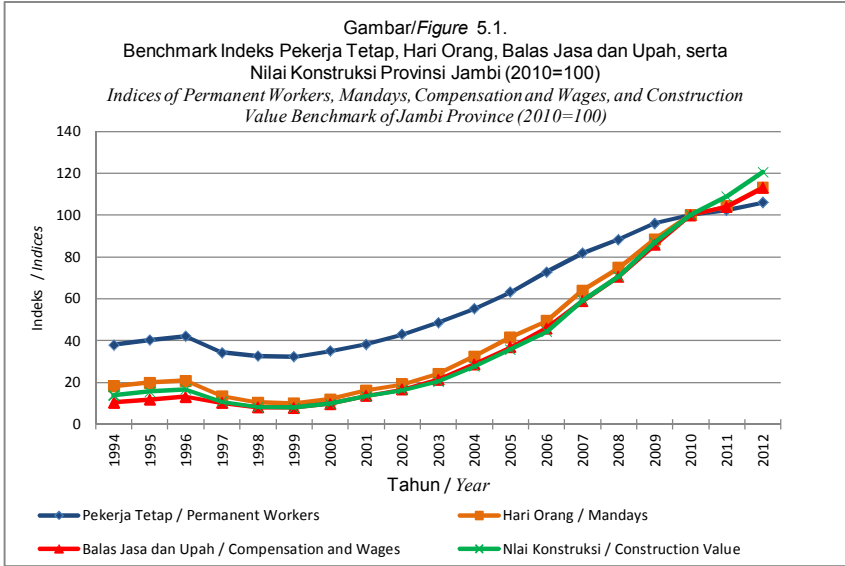
Gambar/Figure 2.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Sumatera Utara (2010=100)
Indices and Growth of Completed Construction Value Benchmark of North Sumatera Province (2010=100)

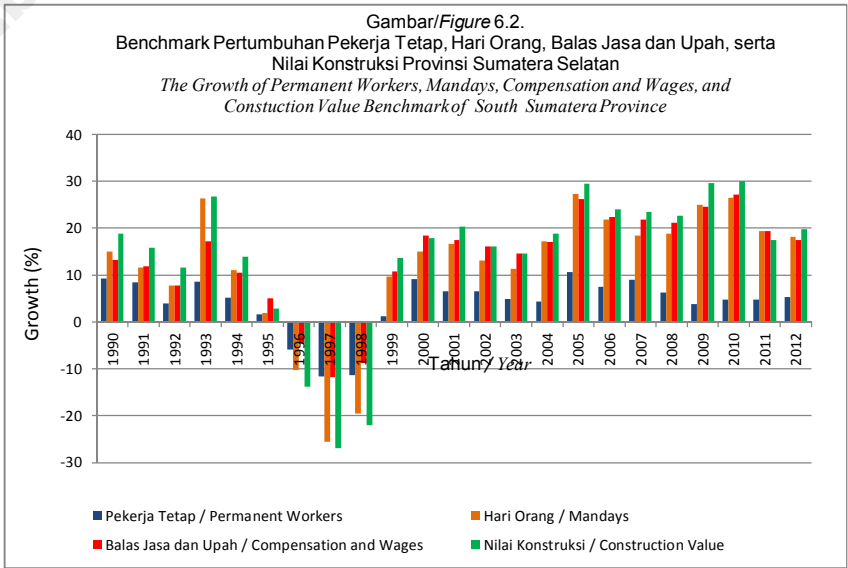
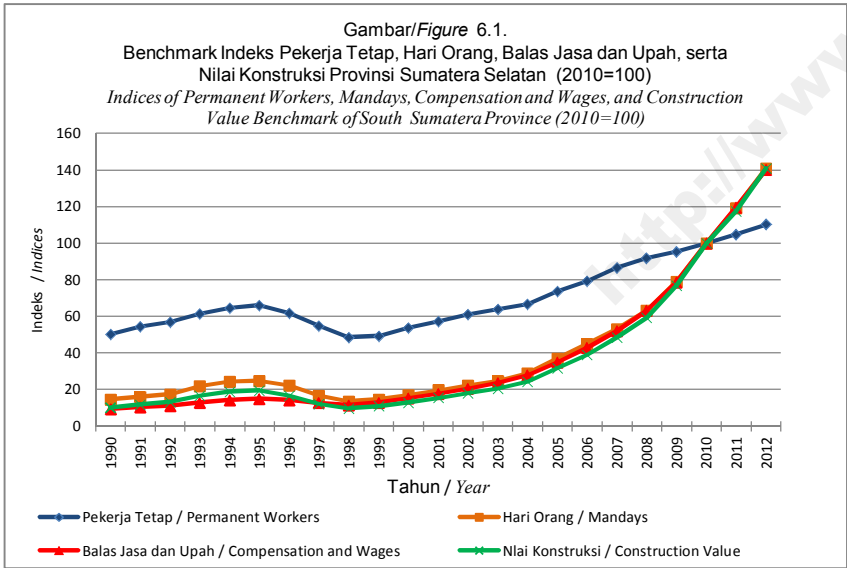
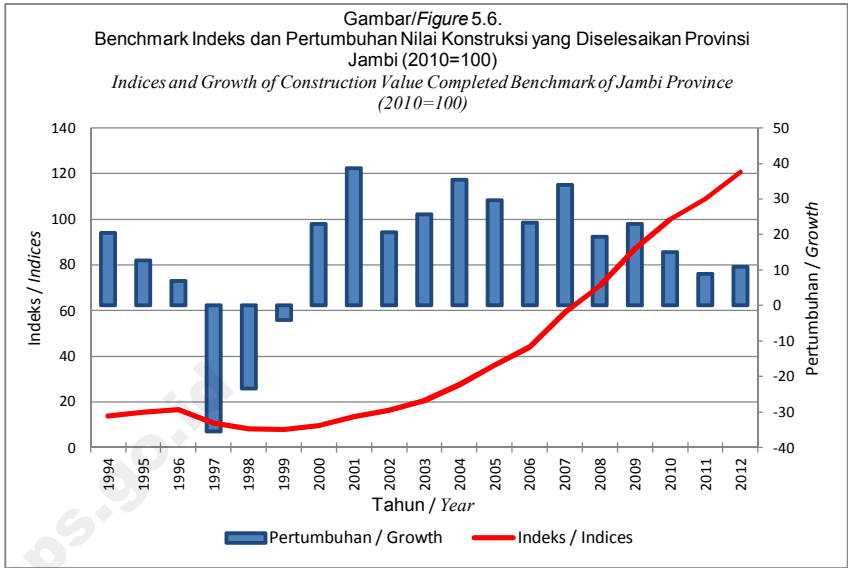
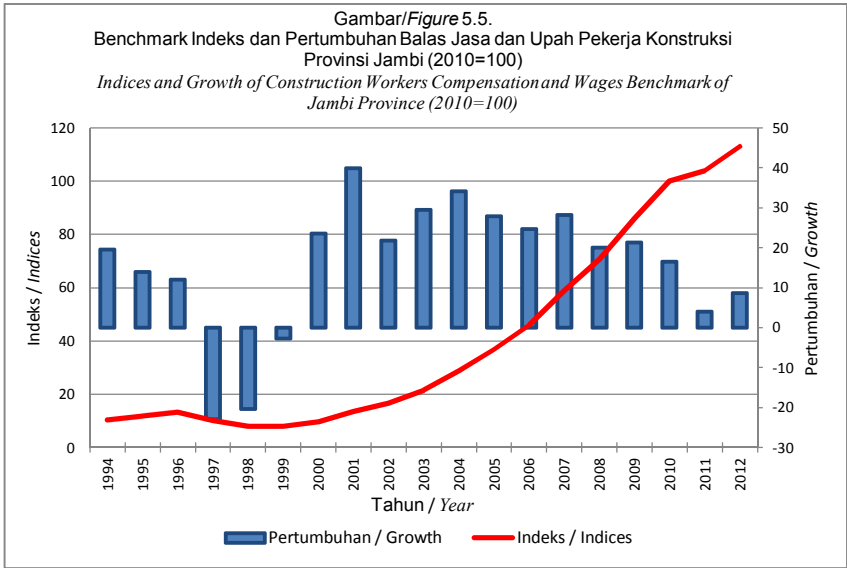


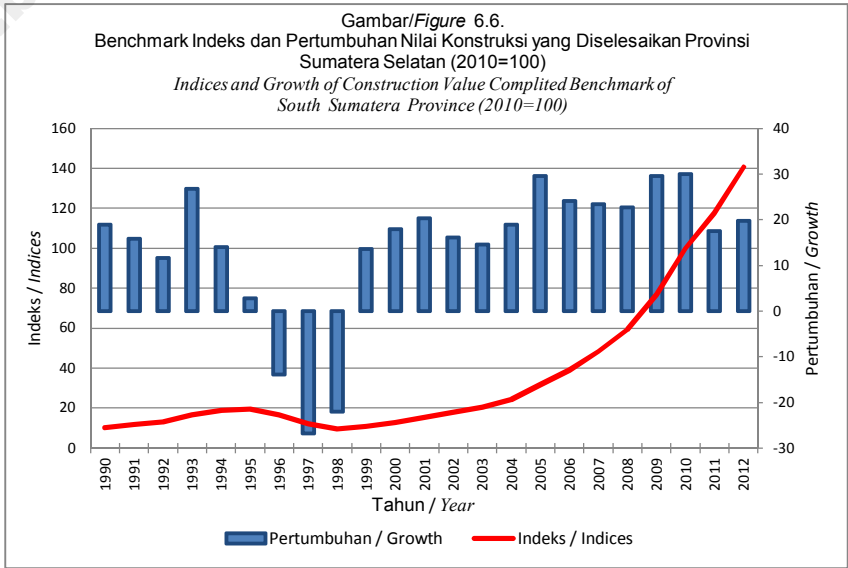
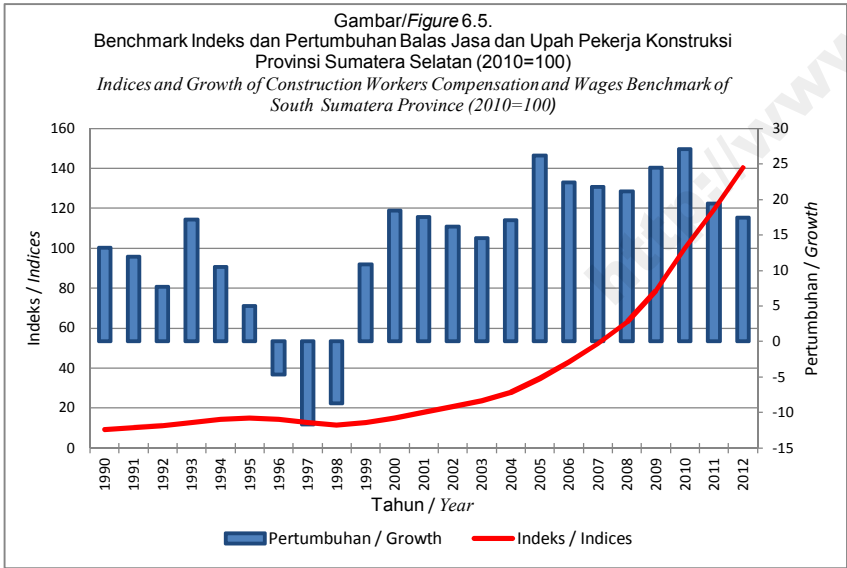
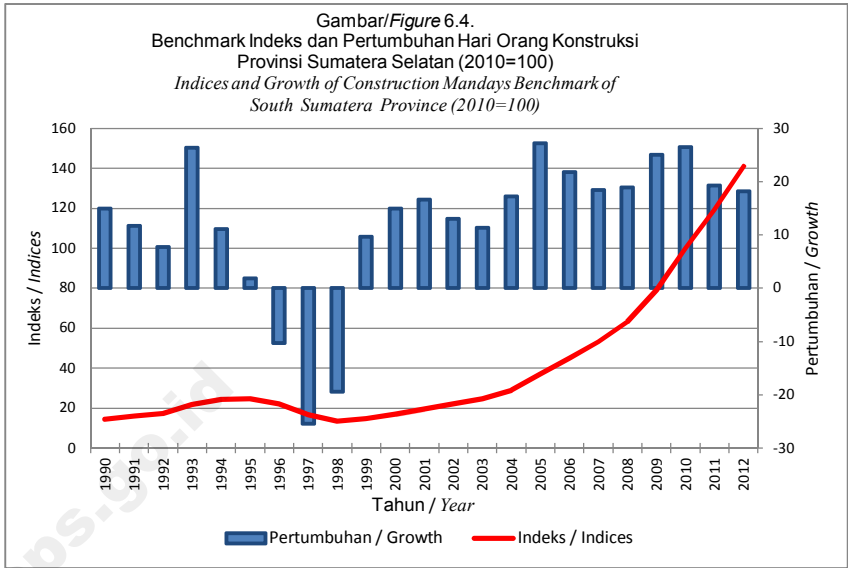
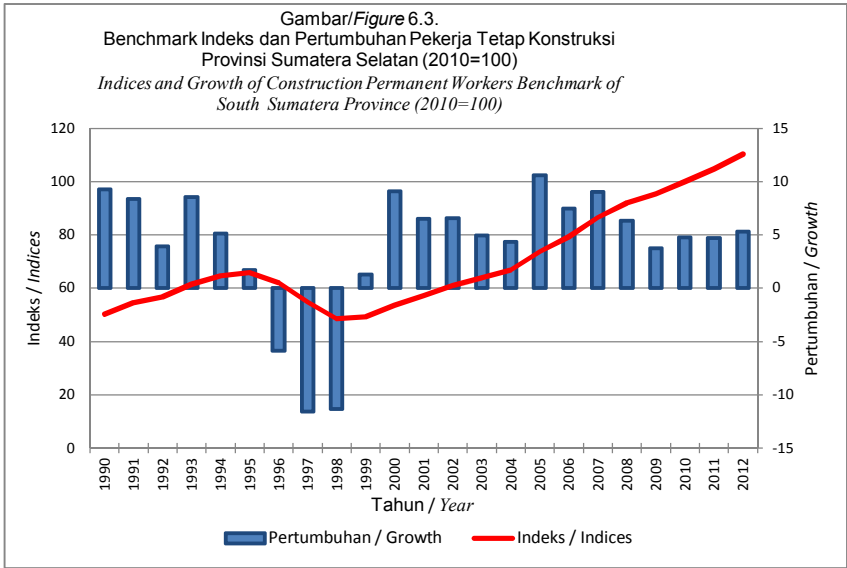




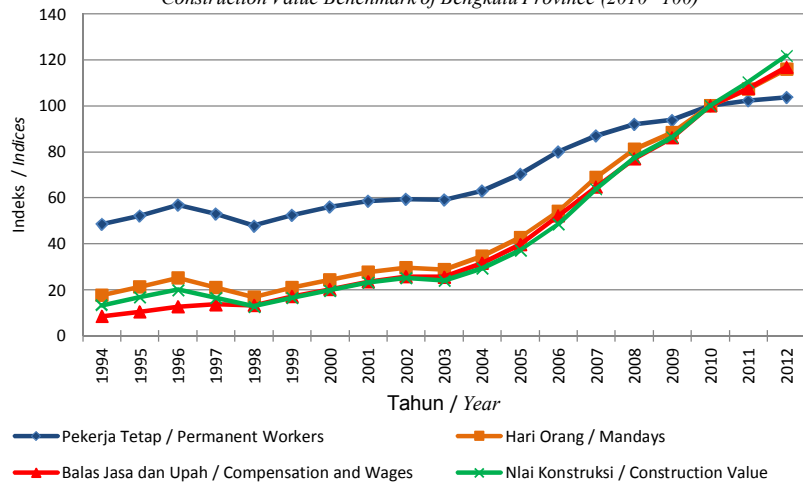




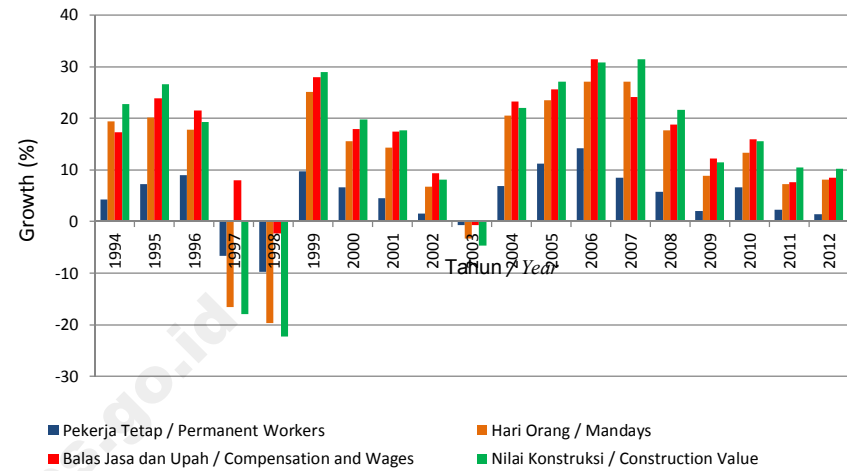




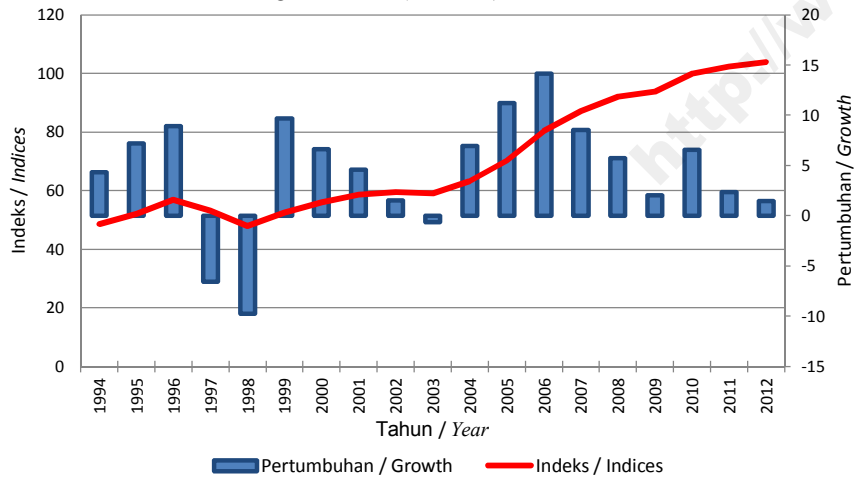
Gambar/Figure 7.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Bengkulu (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Bengkulu Province (2010=100)



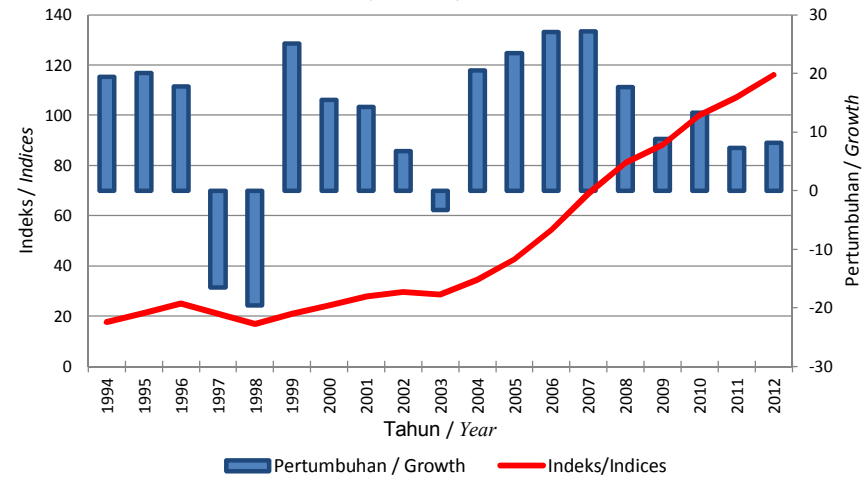
Gambar/Figure 7.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Bengkulu
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Bengkulu Province



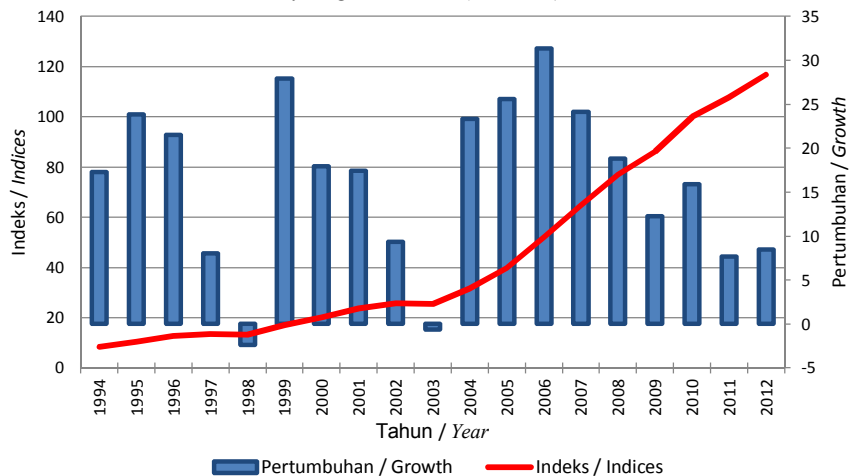
Gambar/Figure 7.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Bengkulu (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Bengkulu Province (2010=100)



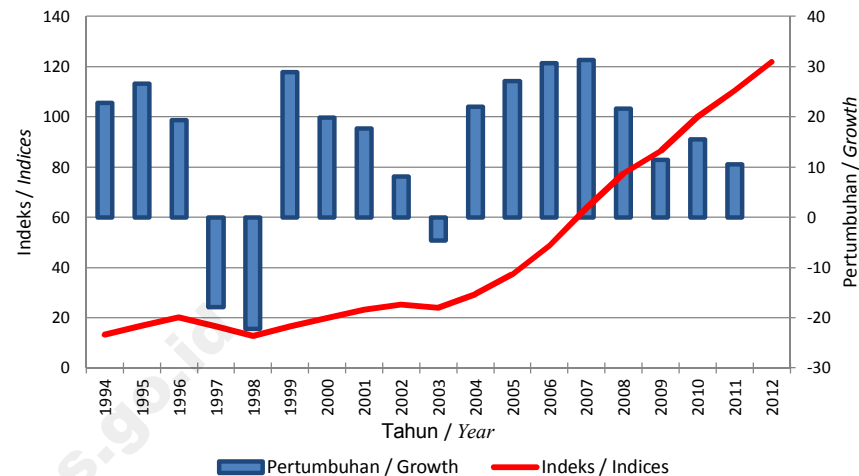
Gambar/Figure 7.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Bengkulu (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Bengkulu Province (2010=100)



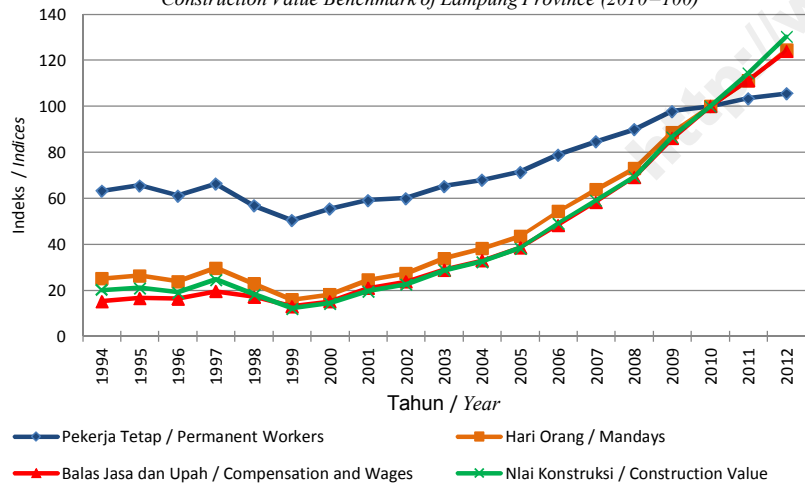
Gambar/ Figure 7.5.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah
 Pekerja Konstruksi Provinsi Bengkulu (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
 of Bengkulu Province (2010=100)*



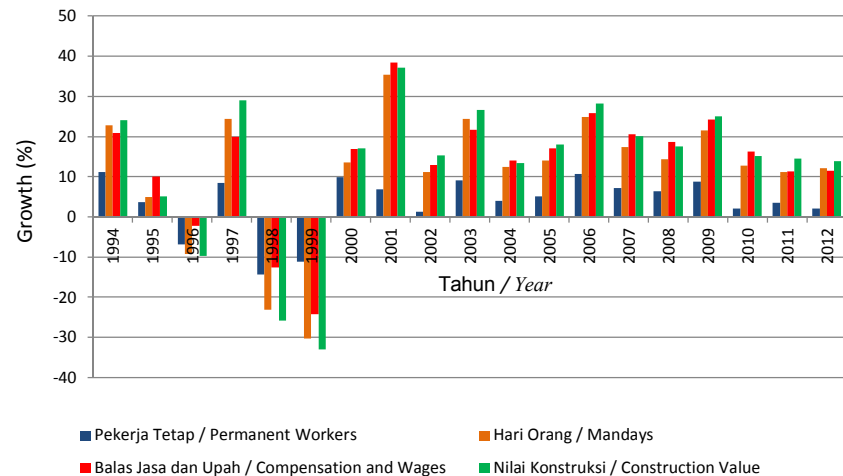
Gambar/ Figure 7.6.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
 Provinsi Bengkulu (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Bengkulu
 Province (2010=100)*



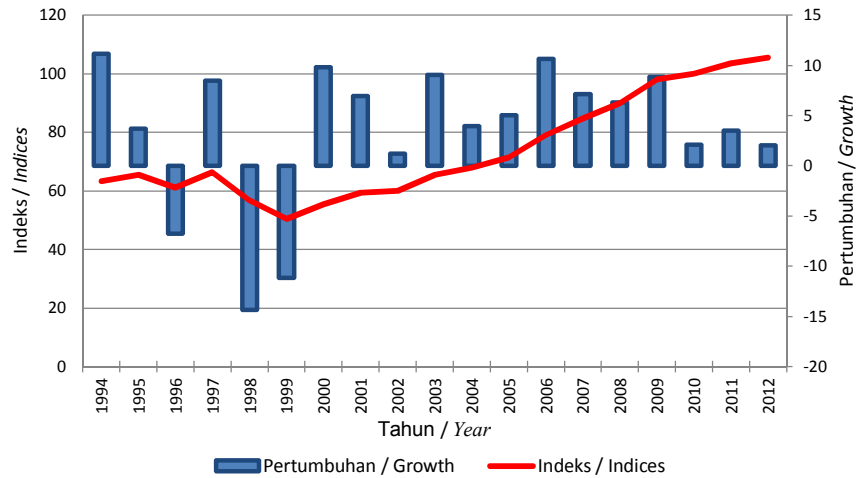
Gambar/ Figure 8.1.
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
 Nilai Konstruksi Provinsi Lampung (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of Lampung Province (2010=100)*



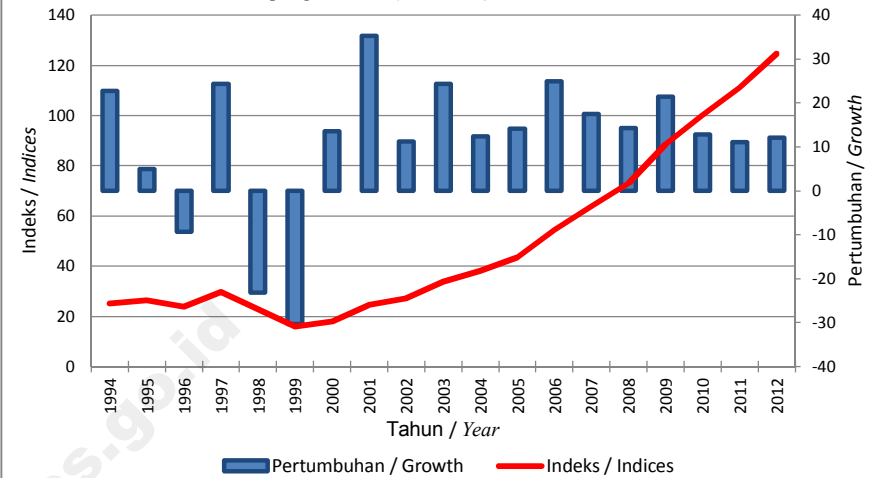
Gambar/ Figure 8.2.
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Lampung
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of Lampung Province*



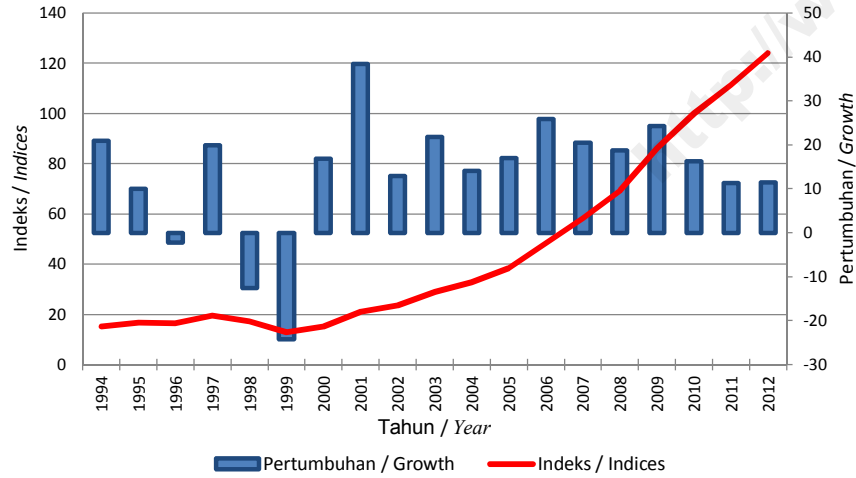
Gambar/Figure 8.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi
Provinsi Lampung (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Lampung
Province (2010=100)*



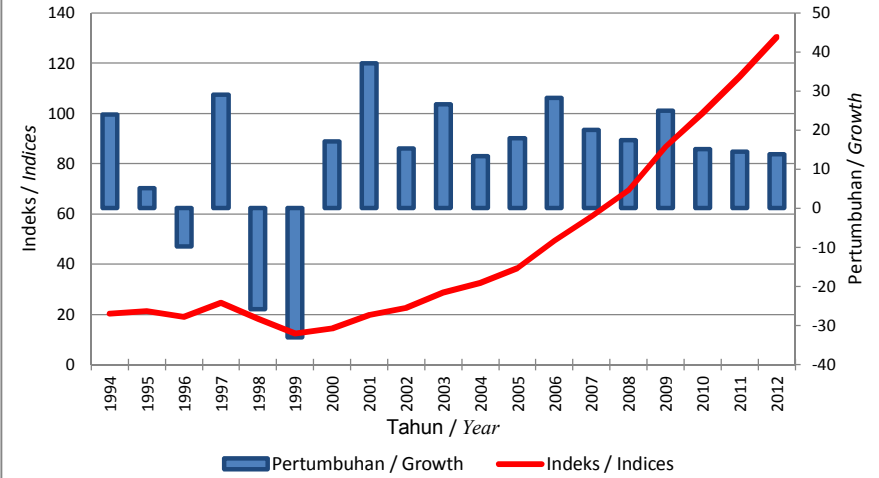
Gambar/Figure 8.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi
Provinsi Lampung (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of
Lampung Province (2010=100)*



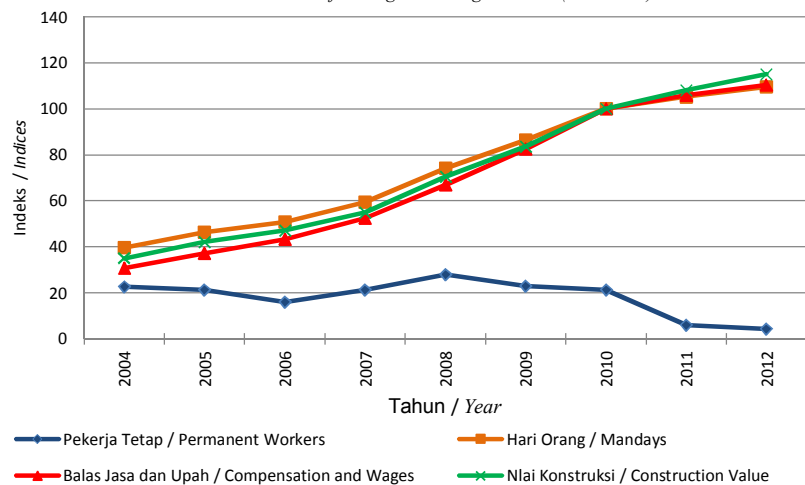
Gambar/Figure 8.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Lampung (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of Lampung Province (2010=100)*



Gambar/Figure 8.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Lampung (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of Lampung
Province (2010=100)*



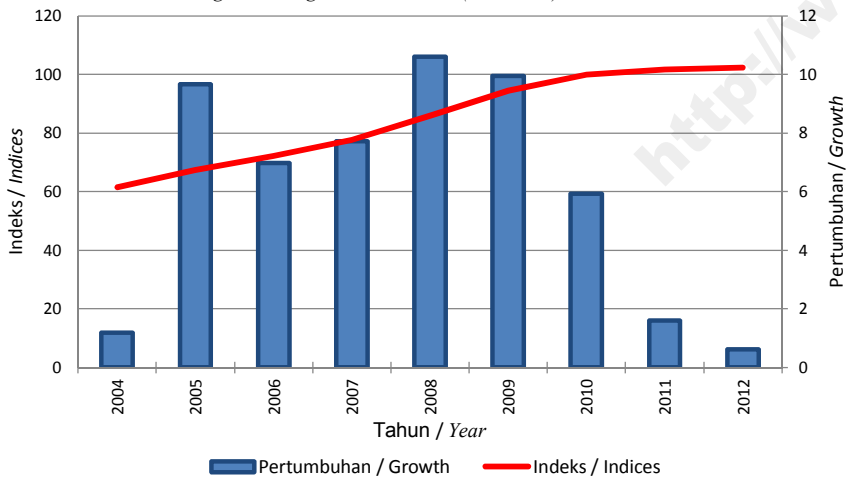
Gambar/Figure 9.1.
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)
 Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Bangka Belitung Province (2010=100)



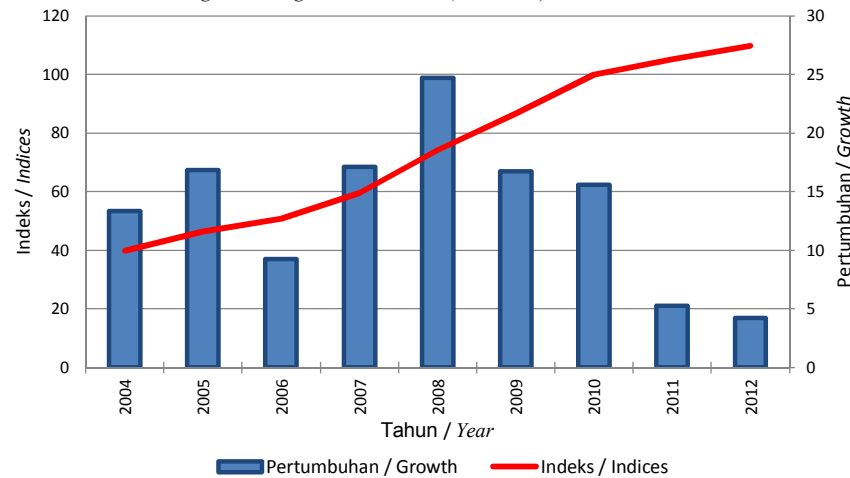
Gambar/Figure 9.2.
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung
 The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Bangka Belitung Province

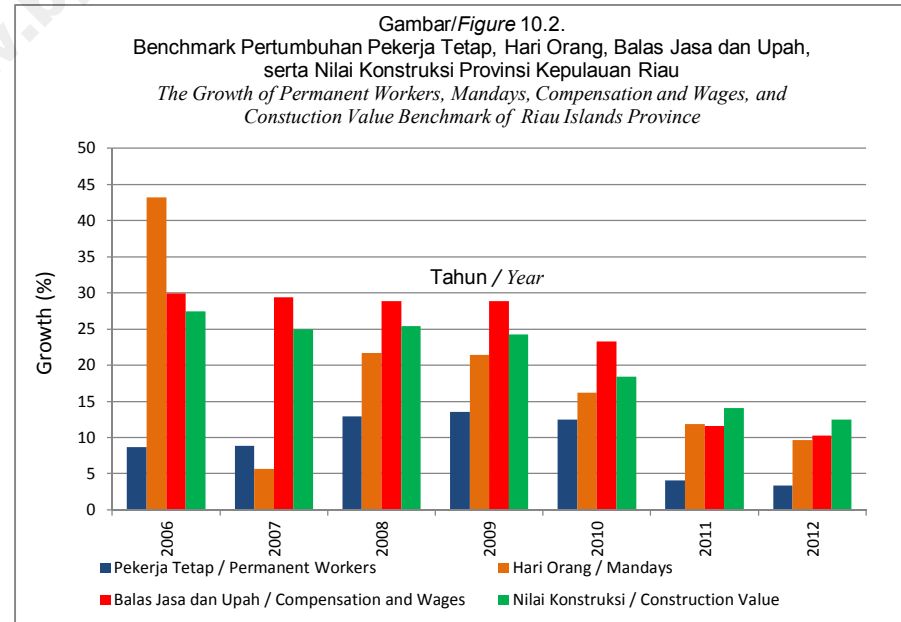
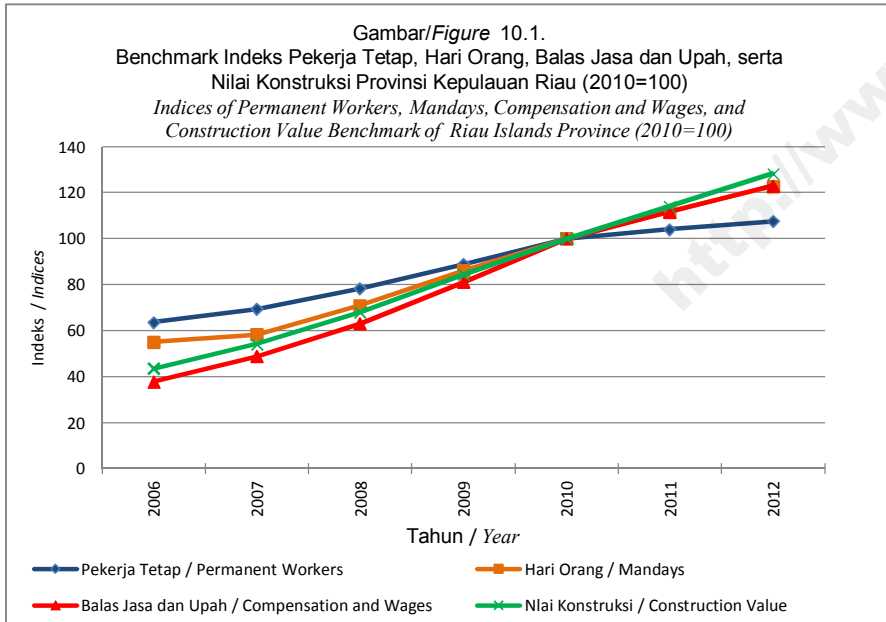
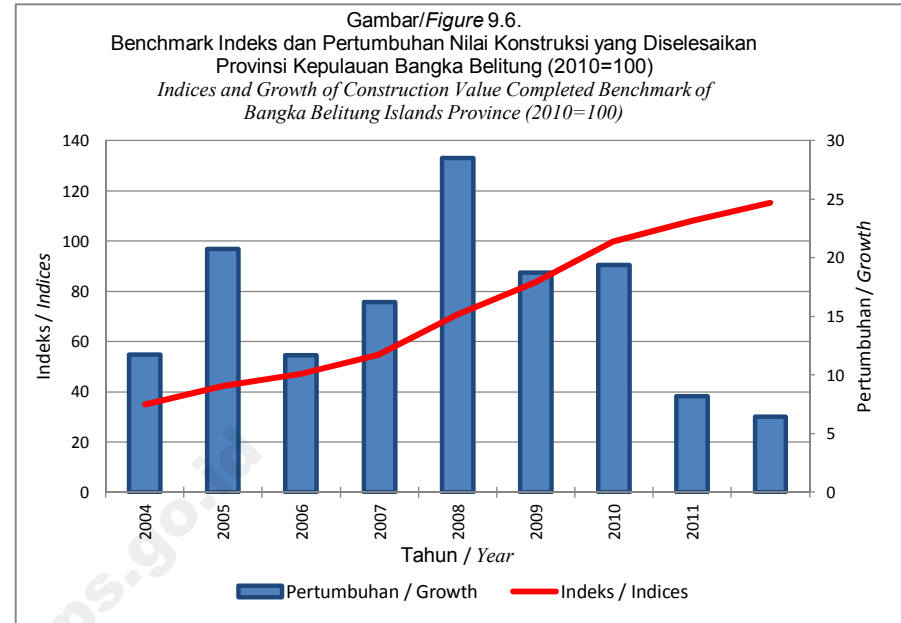
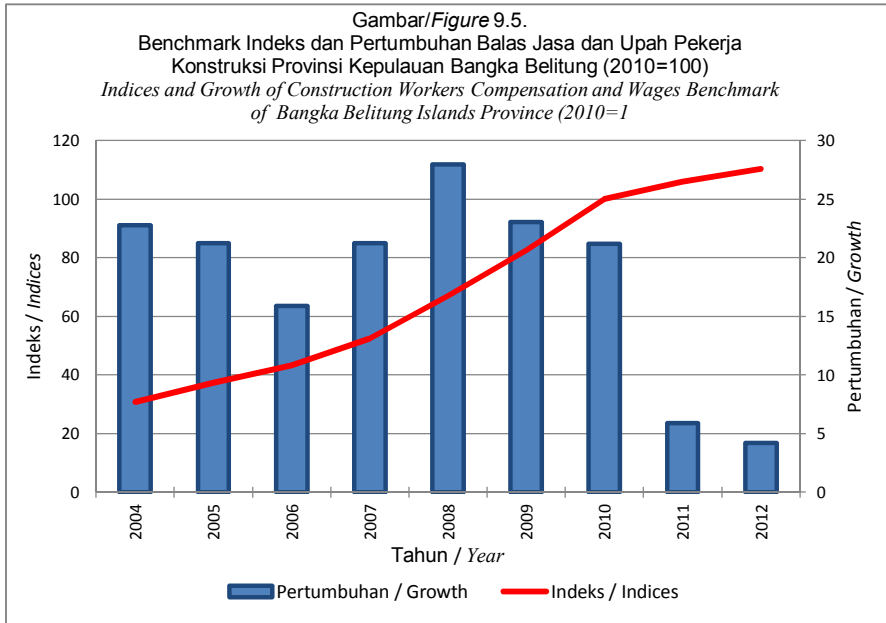


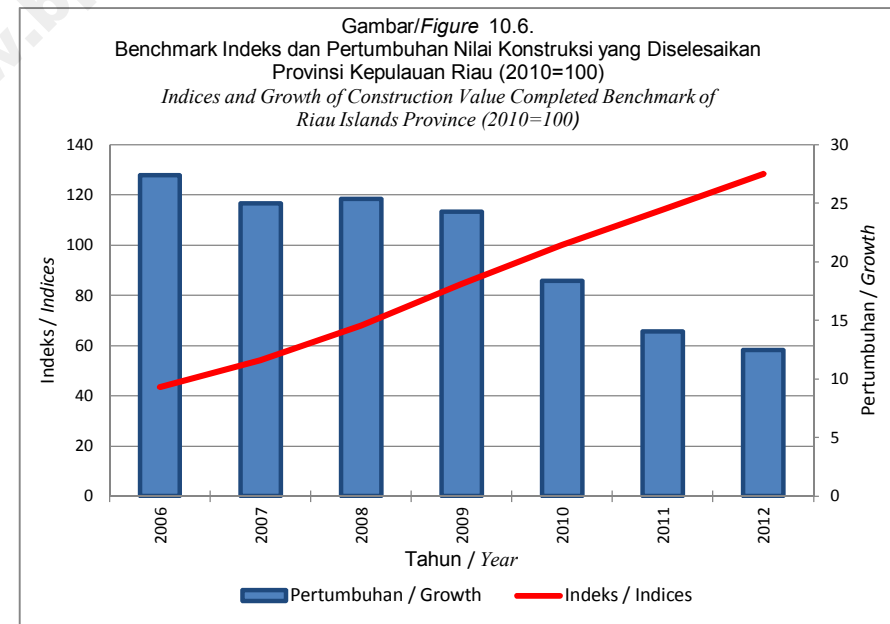
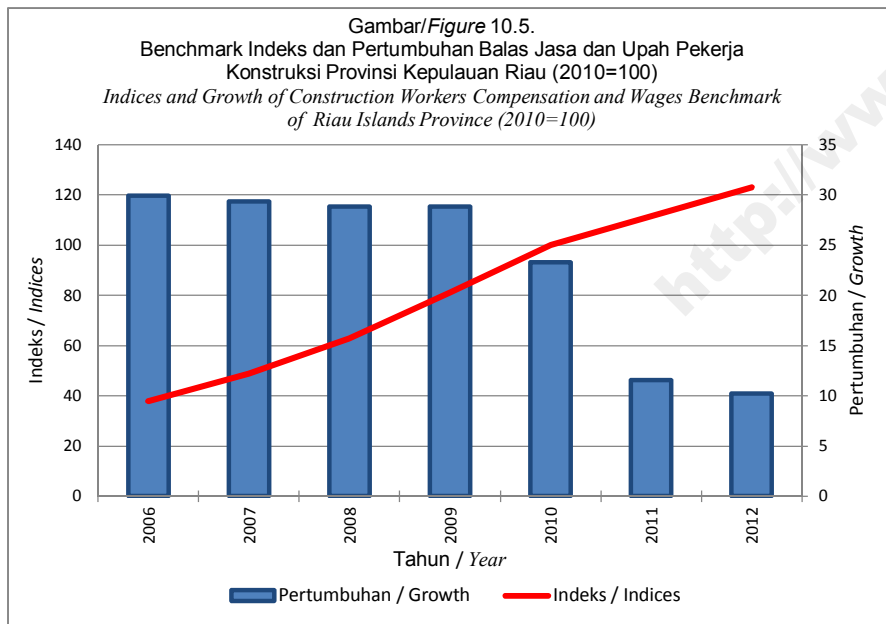
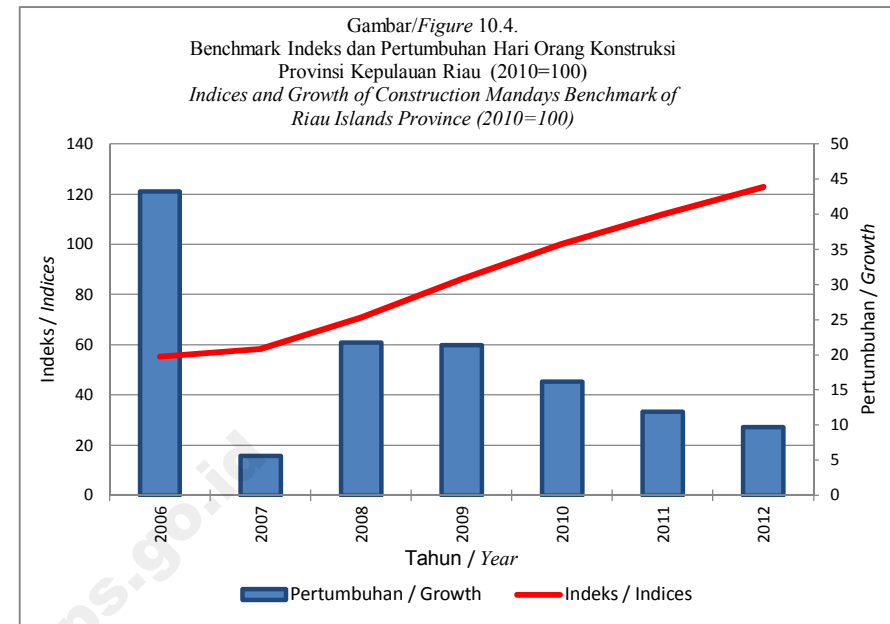
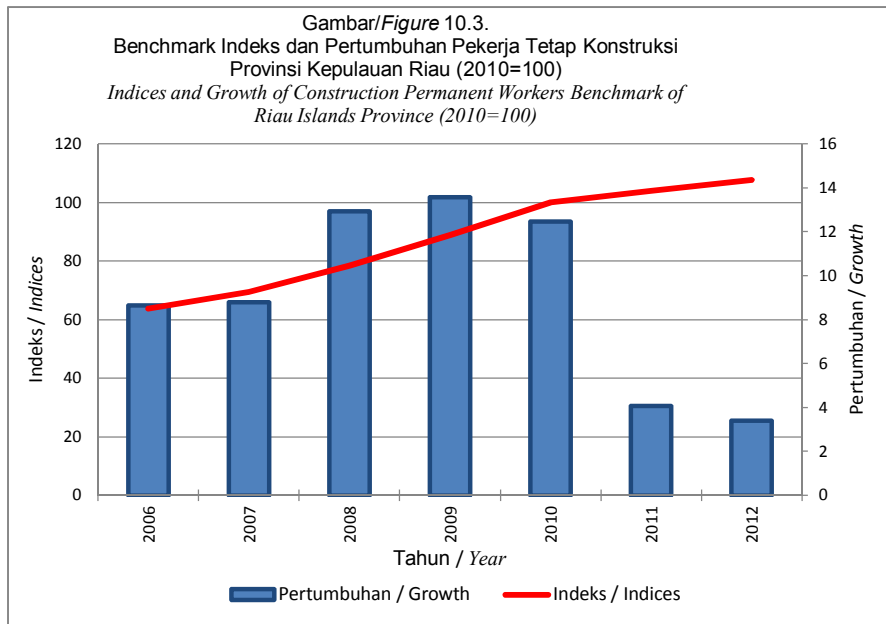
Gambar/Figure 9.3.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)
 Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Bangka Belitung Islands Province (2010=100)



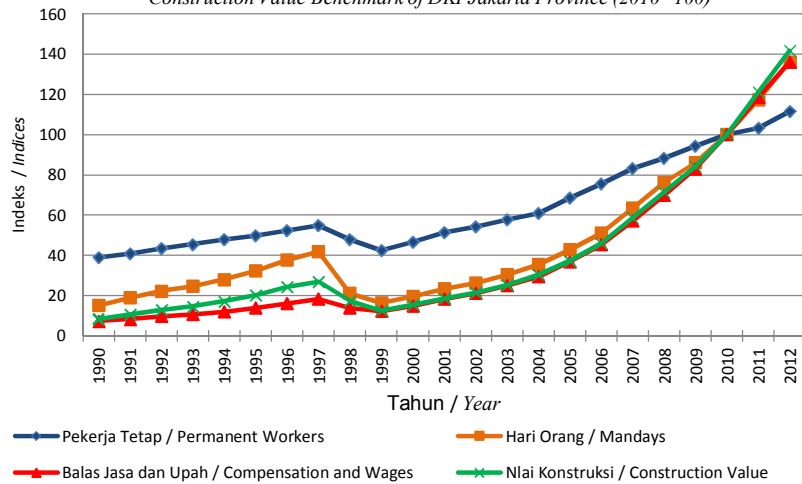
Gambar/Figure 9.4.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Kepulauan Bangka Belitung (2010=100)
 Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Bangka Belitung Islands Province (2010=100)



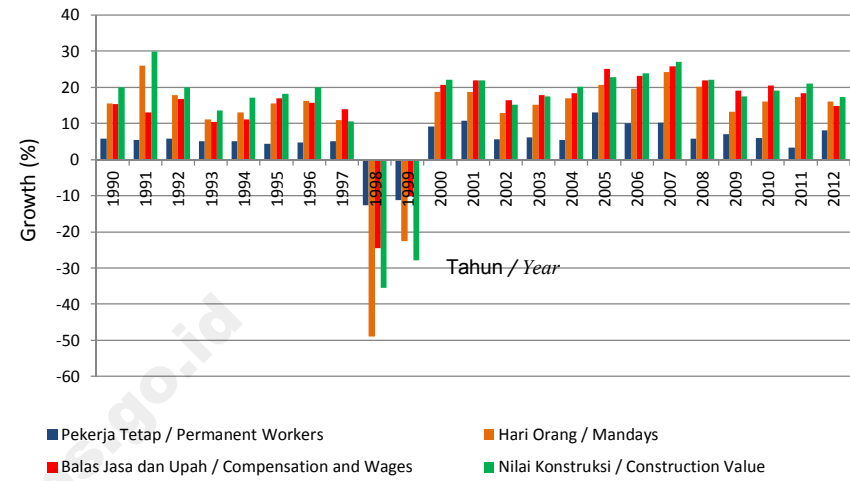




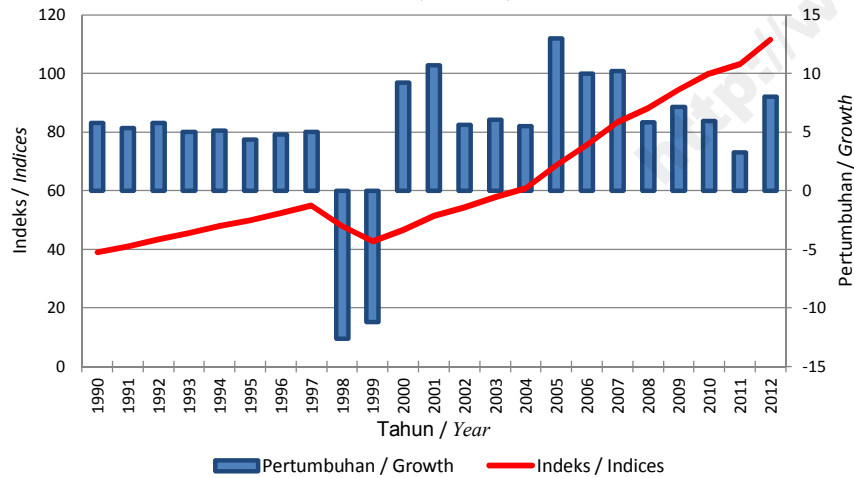
Gambar/Figure 11.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi DKI Jakarta (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of DKI Jakarta Province (2010=100)



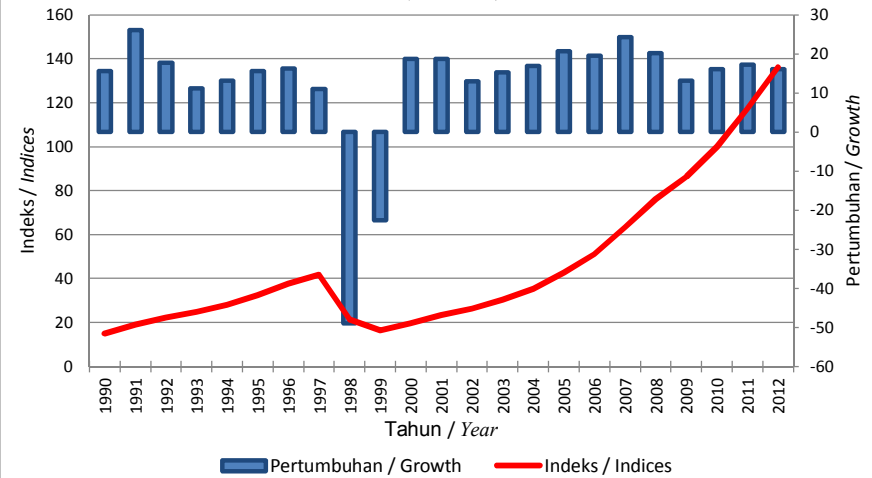
Gambar/Figure 11.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi DKI Jakarta
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of DKI Jakarta Province

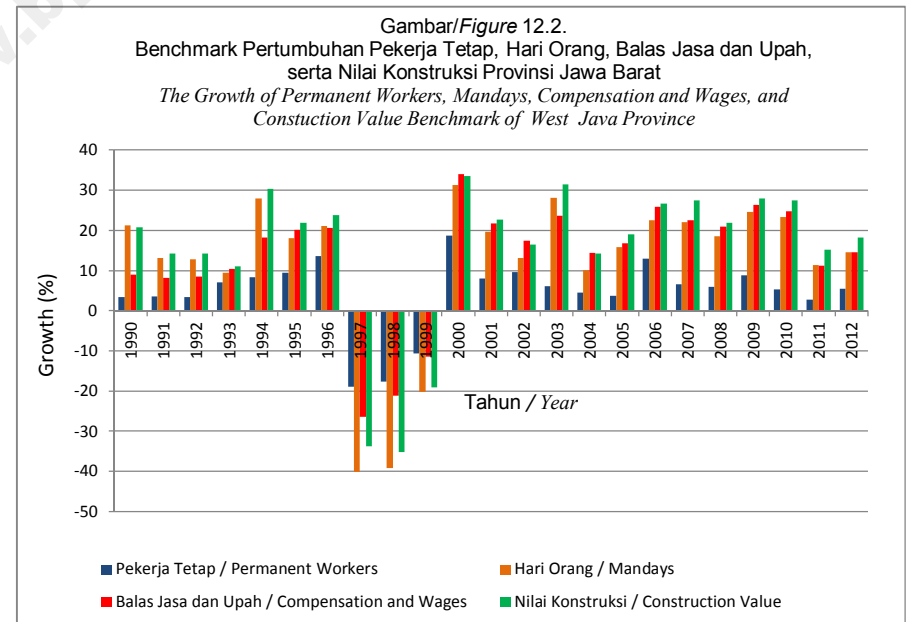
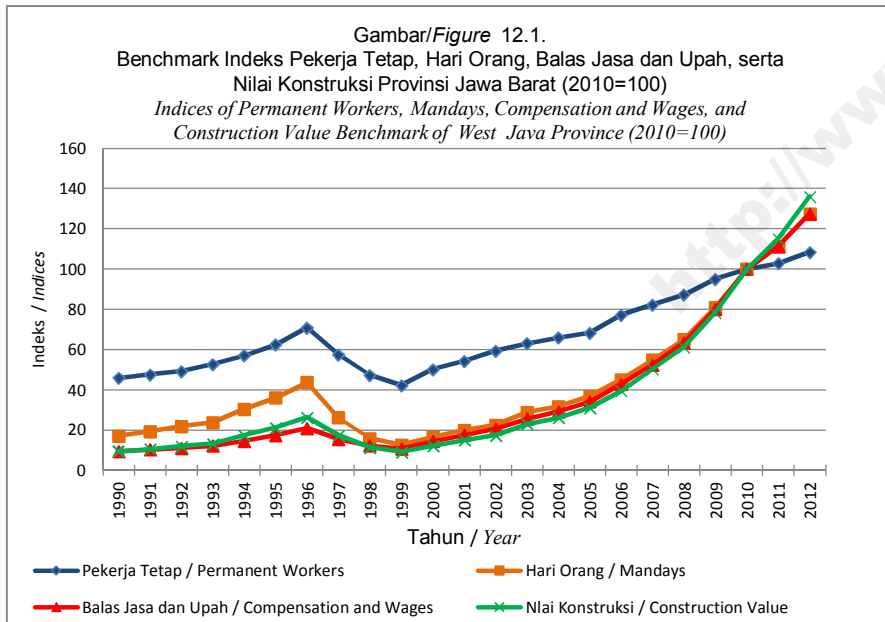
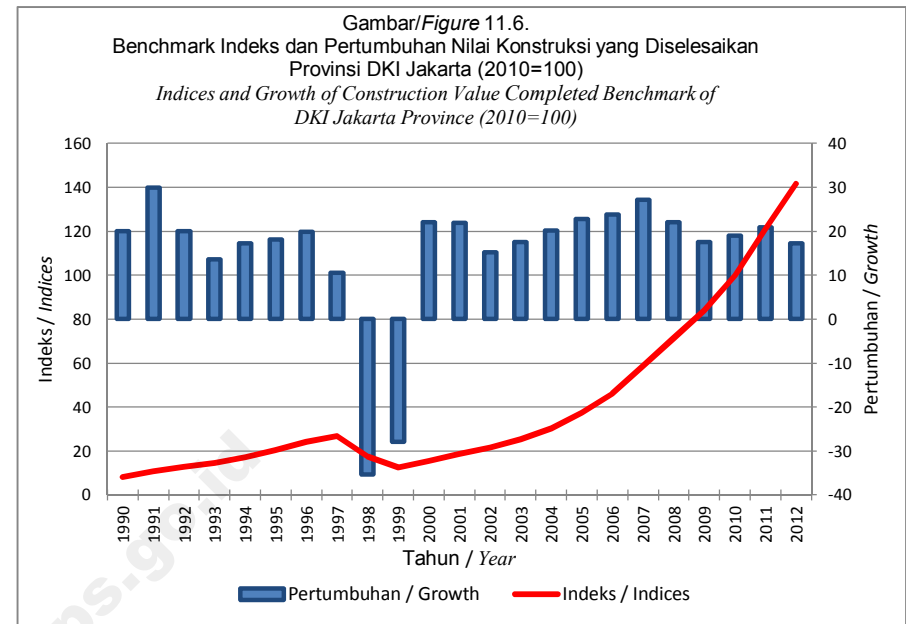
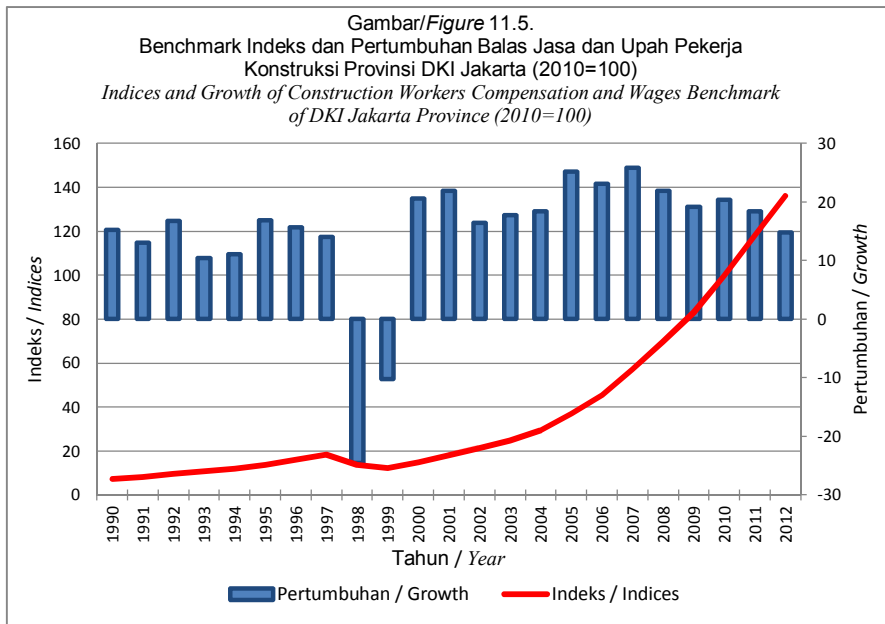


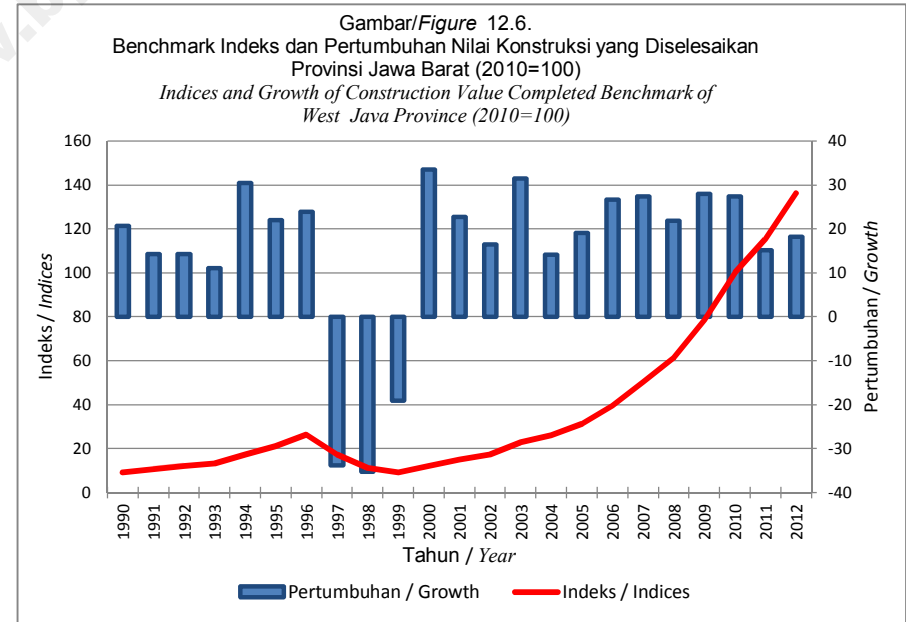
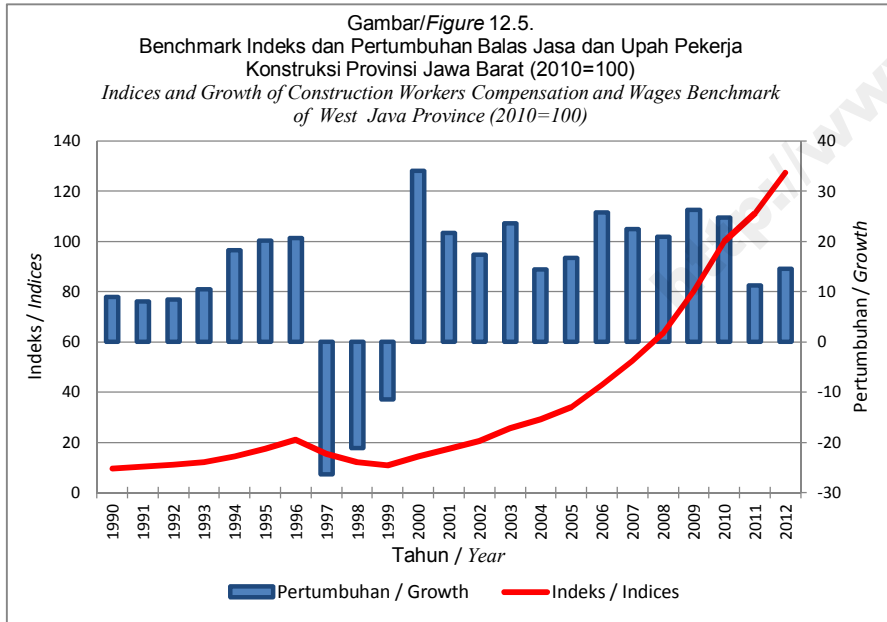
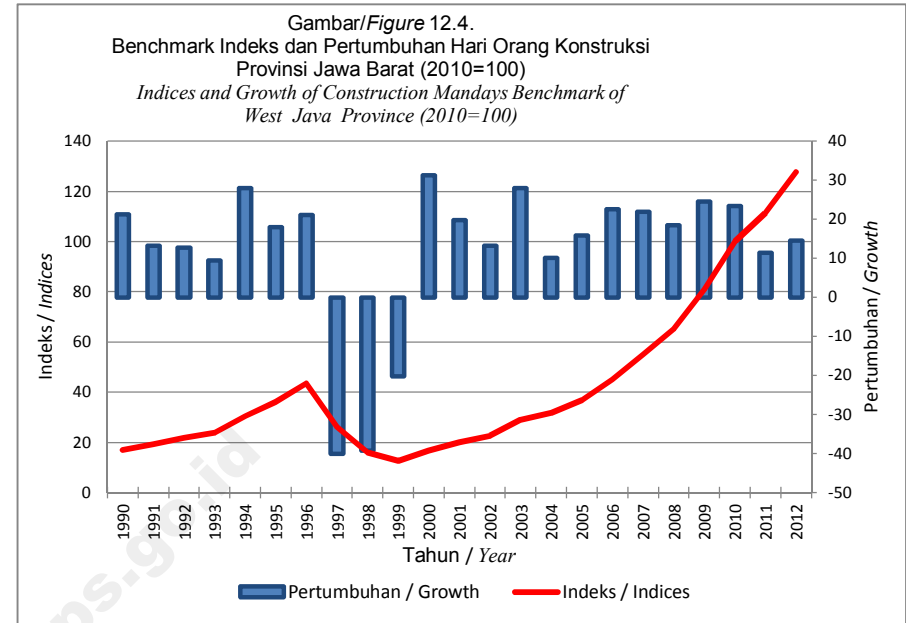
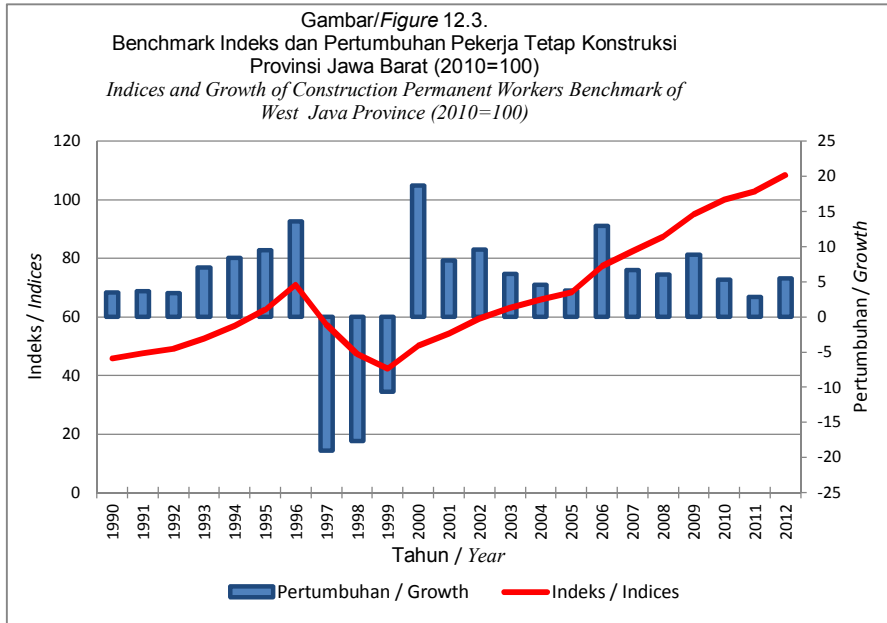
Gambar/Figure 11.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi DKI Jakarta (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of DKI Jakarta Province (2010=100)



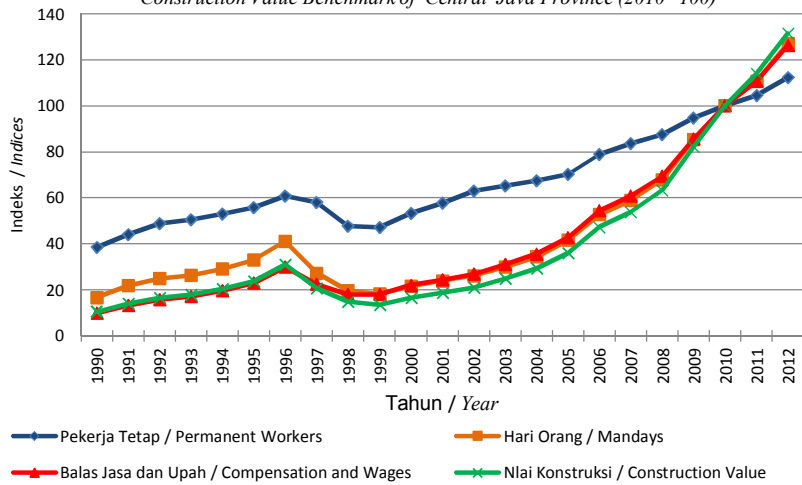
Gambar/Figure 11.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi DKI Jakarta (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of DKI Jakarta Province (2010=100)



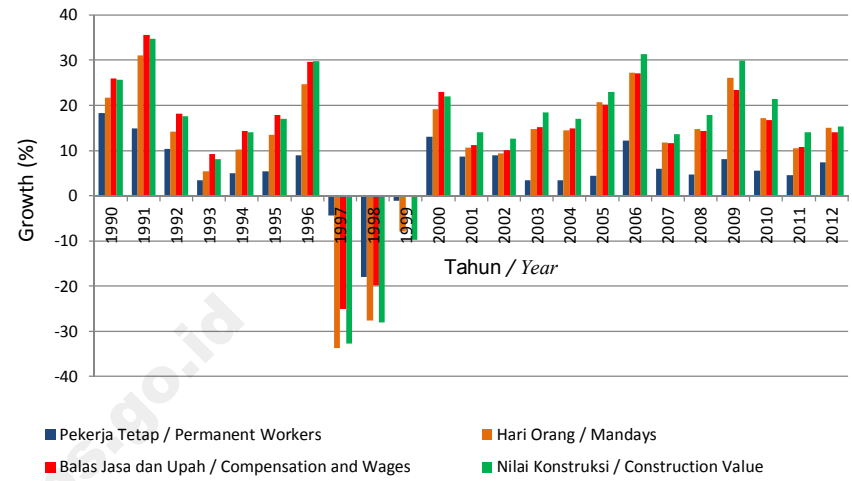




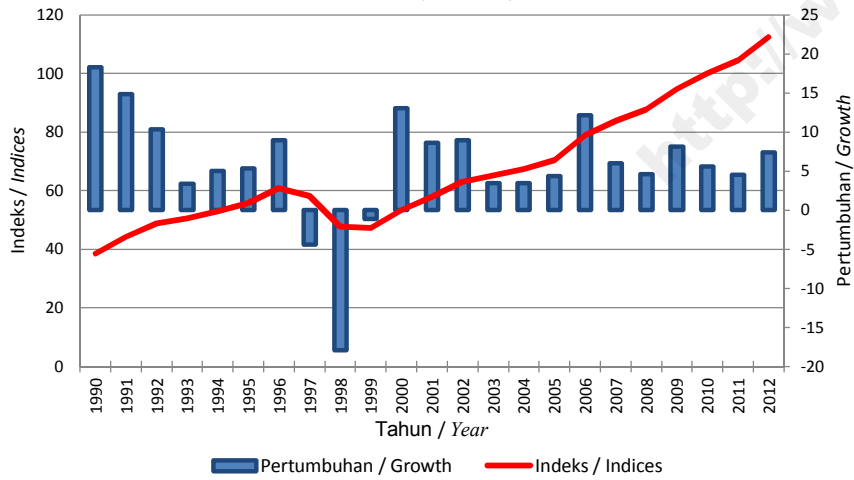
Gambar/Figure 13.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Tengah (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Central Java Province (2010=100)



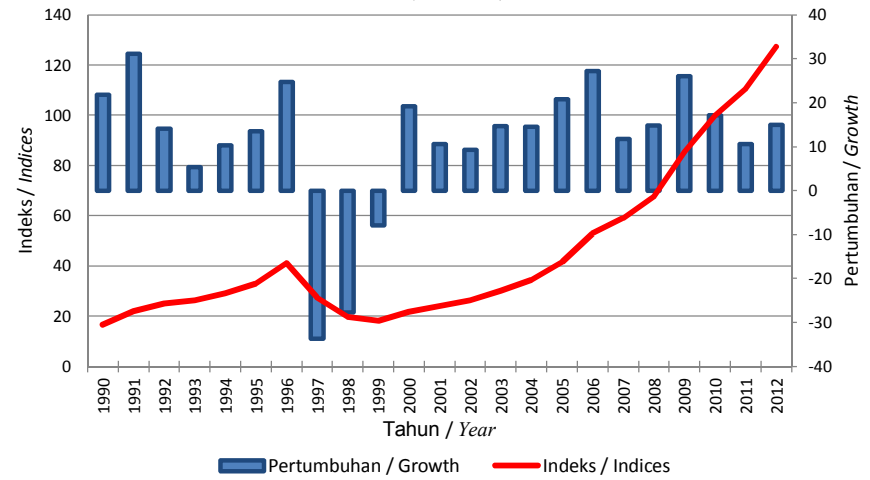
Gambar/Figure 13.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Tengah
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Central Java Province



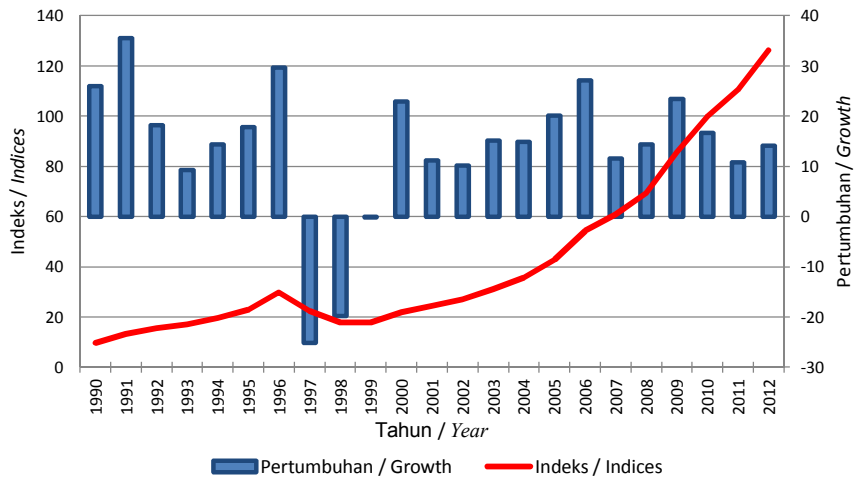
Gambar/Figure 13.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Jawa Tengah (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Central Java Province (2010=100)



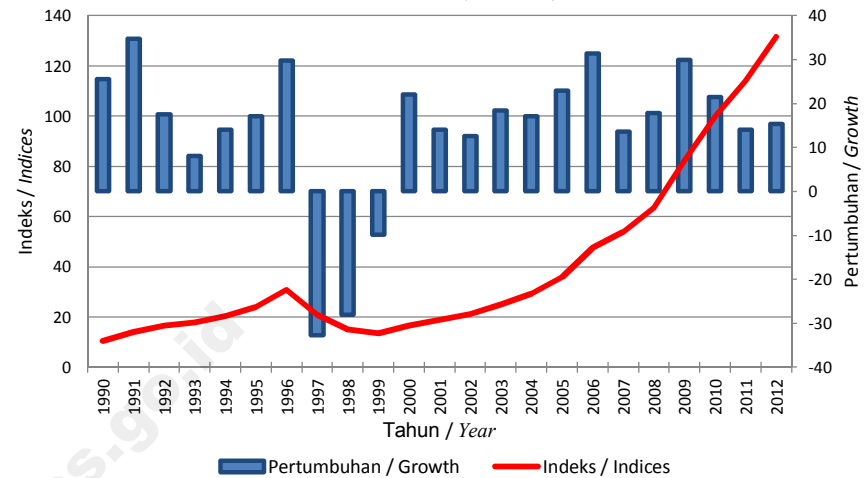
Gambar/Figure 13.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Jawa Tengah (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Central Java Province (2010=100)



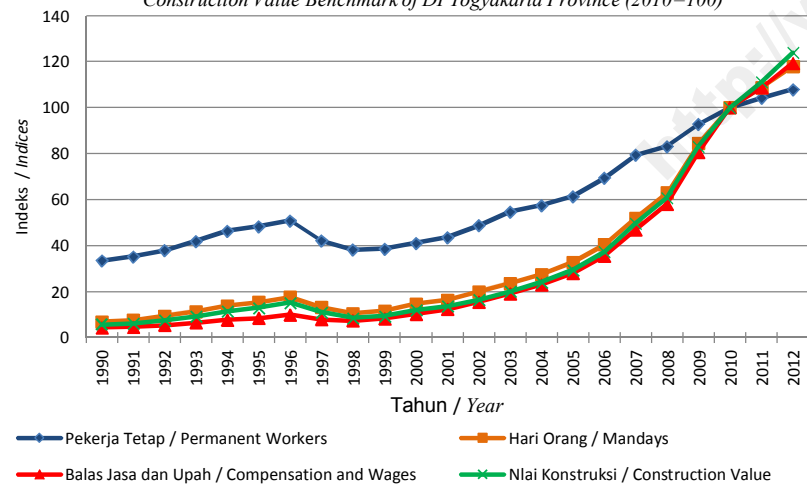
Gambar/ Figure 13.5.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
 Konstruksi Provinsi Jawa Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
 of Central Java Province (2010=100)*



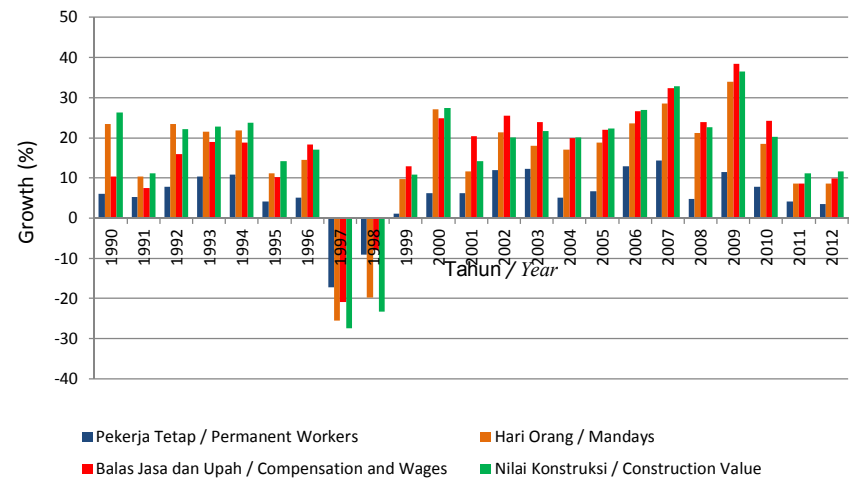
Gambar/ Figure 13.6.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
 Provinsi Jawa Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
 Central Java Province (2010=100)*

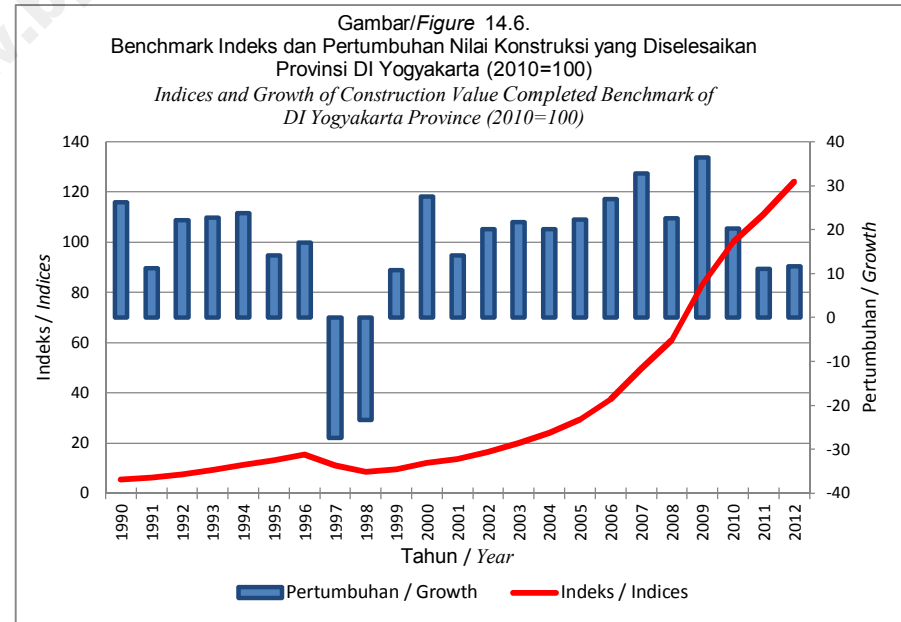
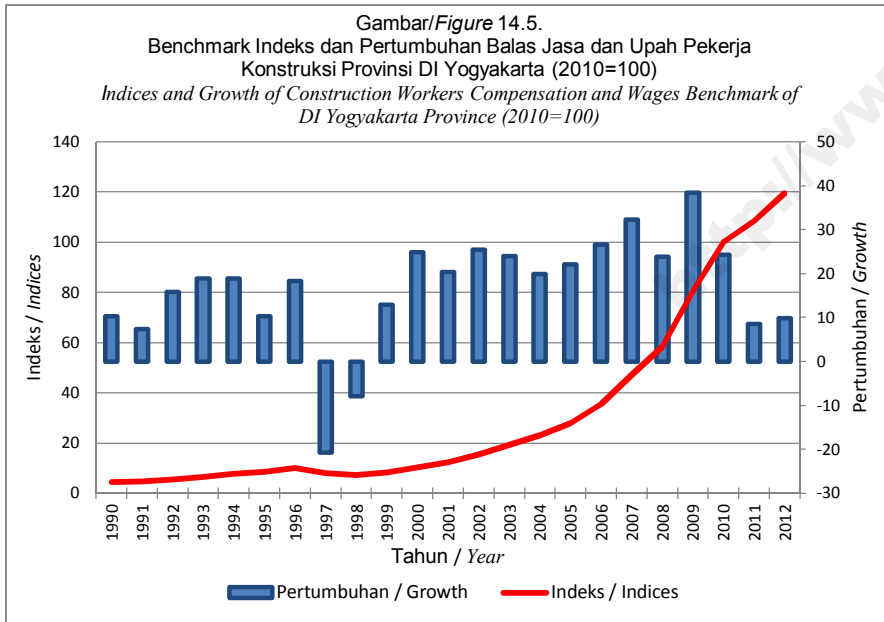
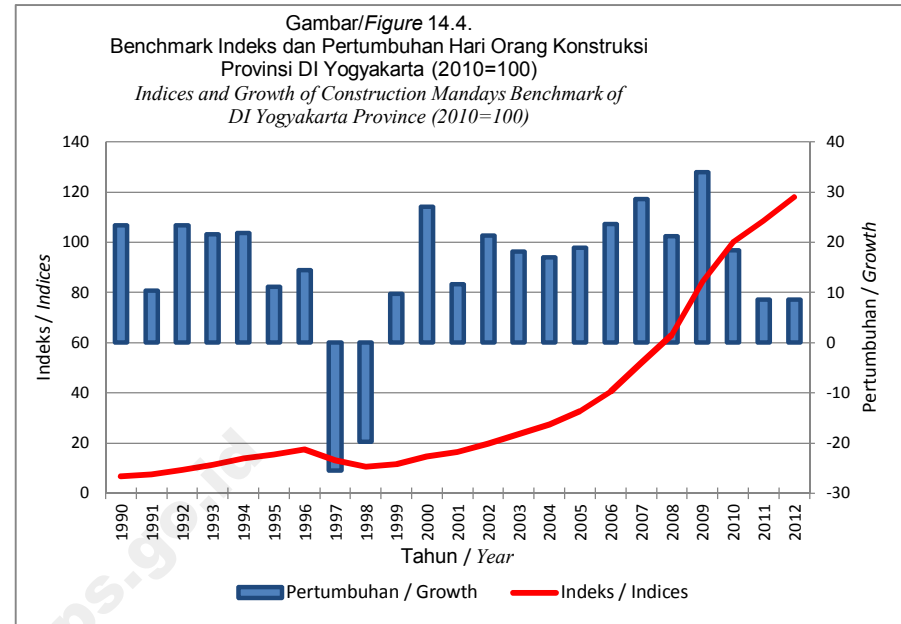
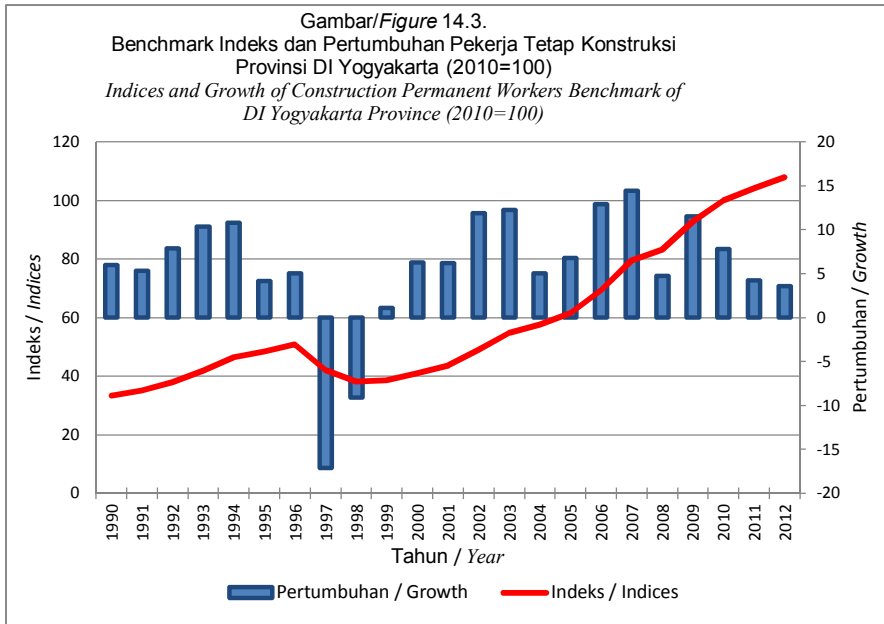


Gambar/ Figure 14.1.
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
 Nilai Konstruksi Provinsi DI Yogyakarta (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of DI Yogyakarta Province (2010=100)*

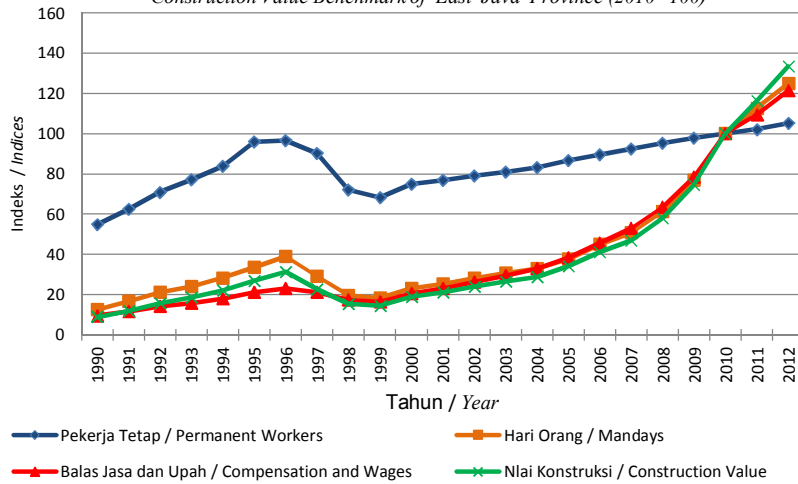


Gambar/ Figure 14.2.
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
 serta Nilai Konstruksi Provinsi DI Yogyakarta
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of DI Yogyakarta Province*

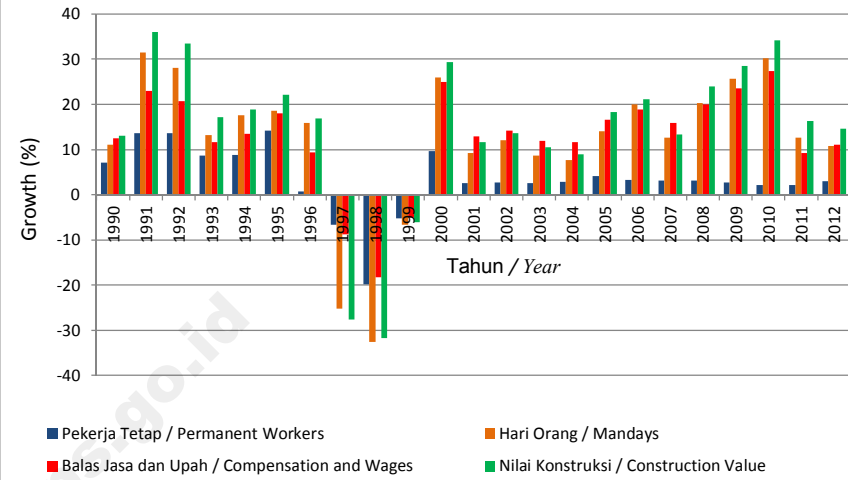




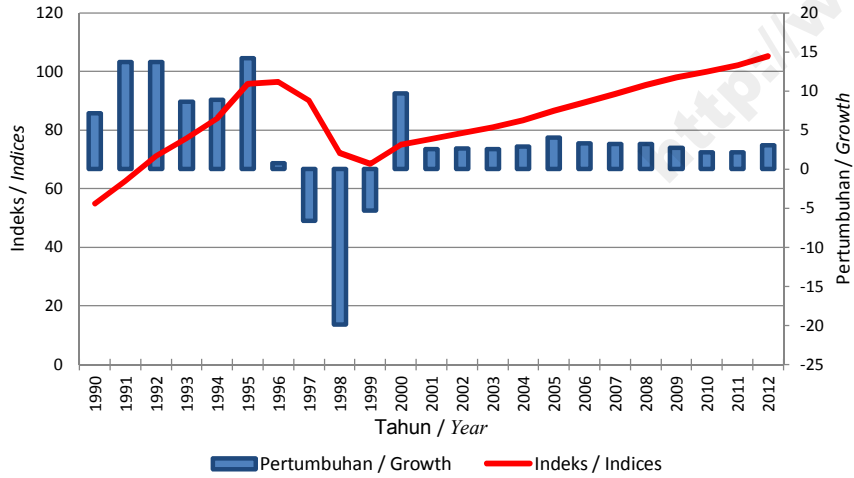
Gambar/Figure 15.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Timur (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Java Province (2010=100)



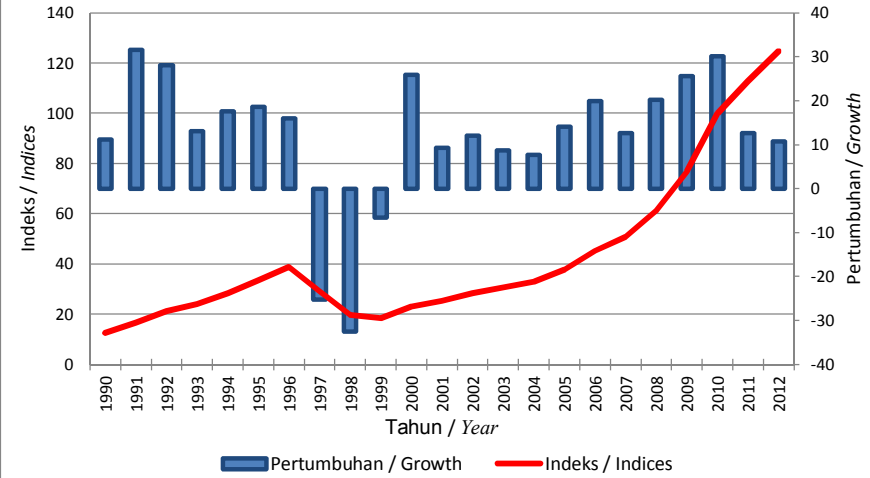
Gambar/Figure 15.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Jawa Timur
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Java Province



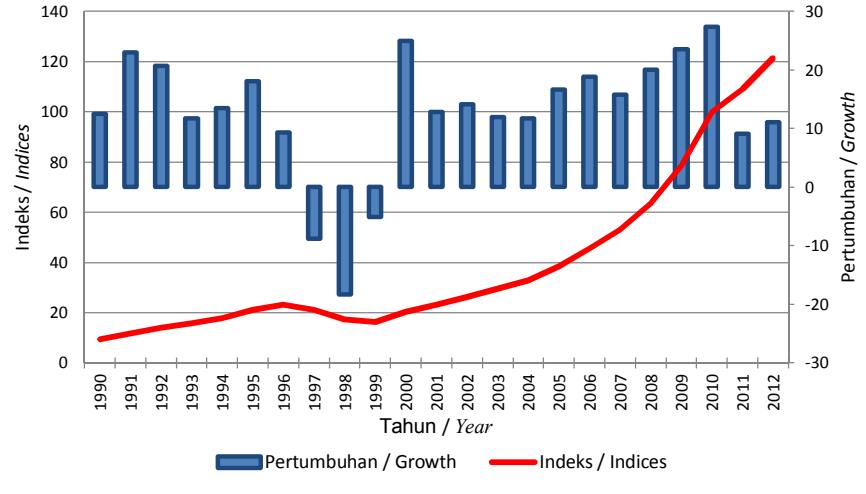
Gambar/Figure 15.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Jawa Timur (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of East Java Province (2010=100)



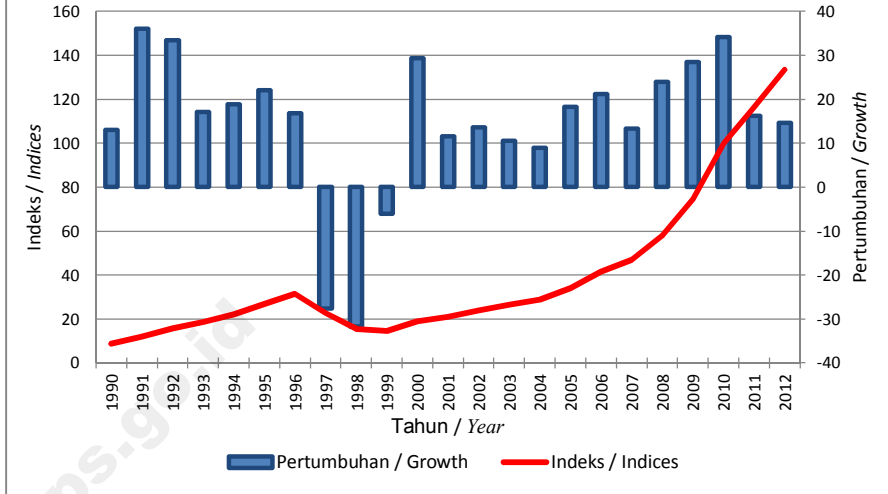
Gambar/Figure 15.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Jawa Timur (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of East Java Province (2010=100)



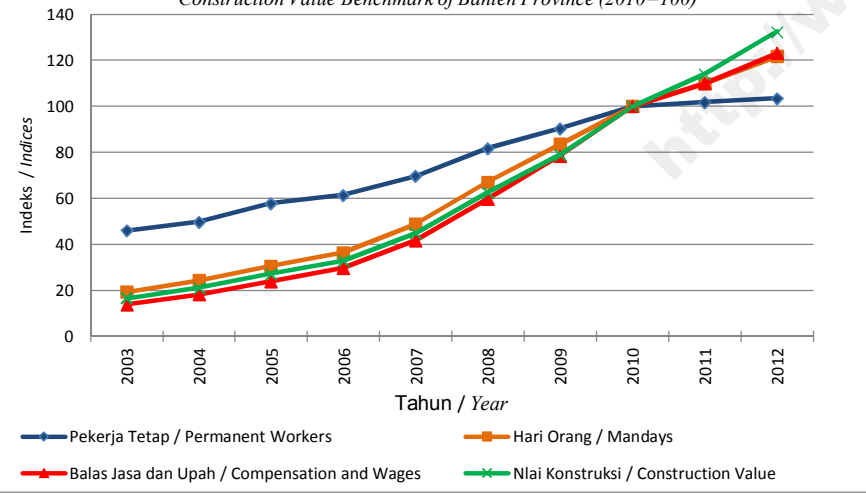
Gambar/Figure 15.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Jawa Timur (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of East Java Province (2010=100)*



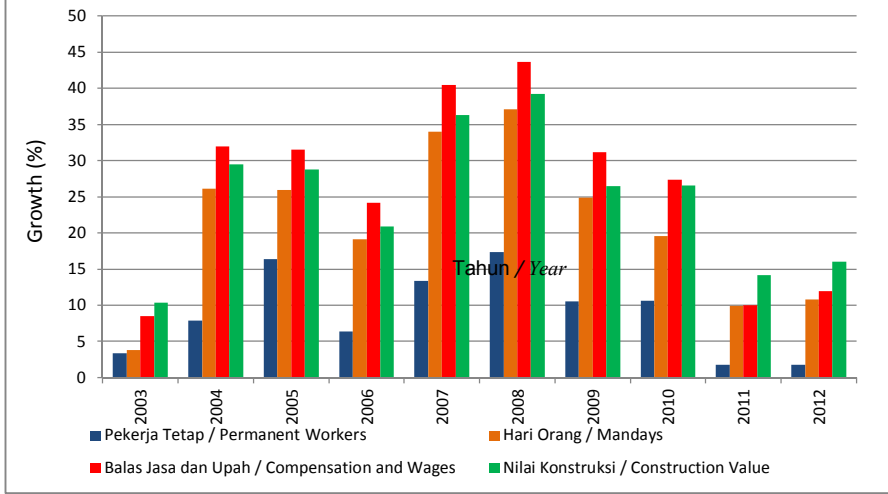
Gambar/Figure 15.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Jawa Timur (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
East Java Province (2010=100)*



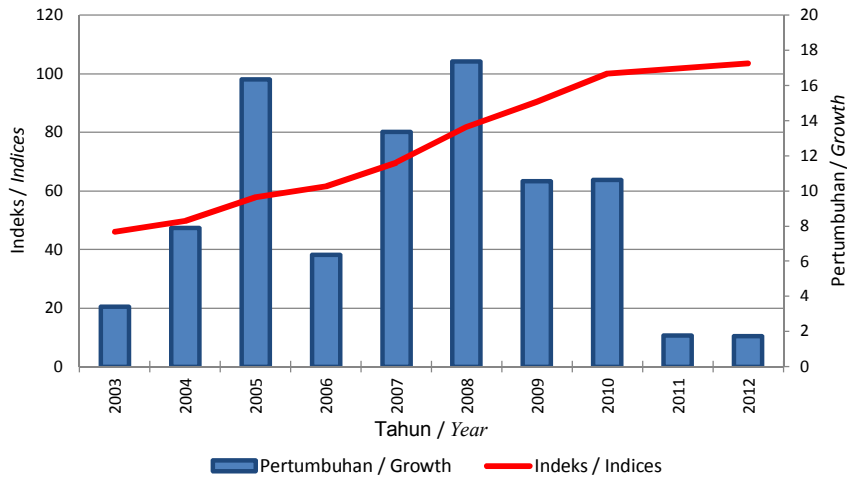
Gambar/Figure 16.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
Nilai Konstruksi Provinsi Banten (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of Banten Province (2010=100)*



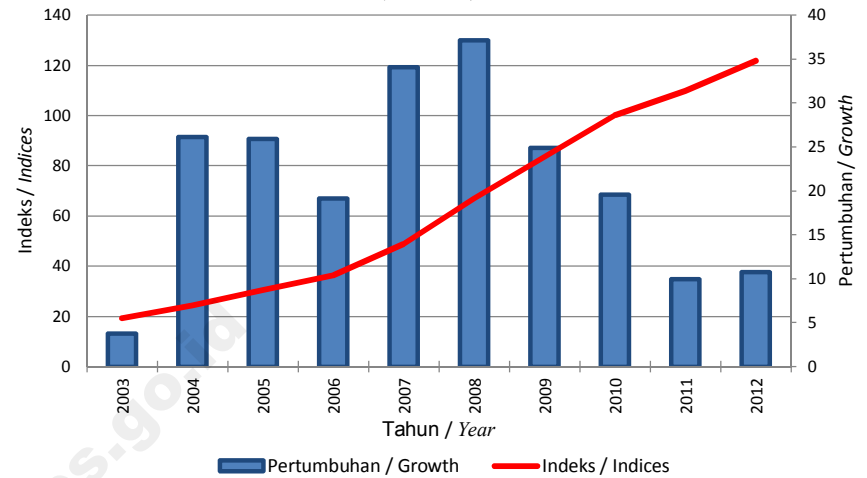
Gambar/Figure 16.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
serta Nilai Konstruksi Provinsi Banten
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of Banten Province*



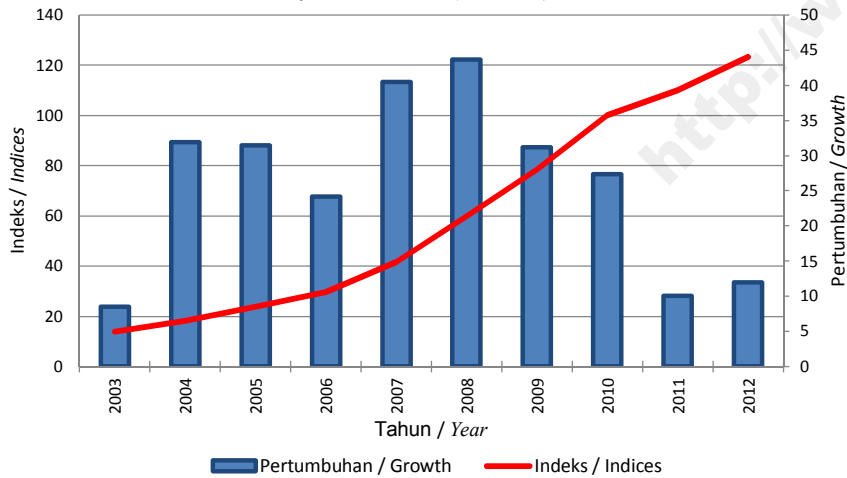
Gambar/Figure 16.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi
Provinsi Banten (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of
Banten Province (2010=100)*



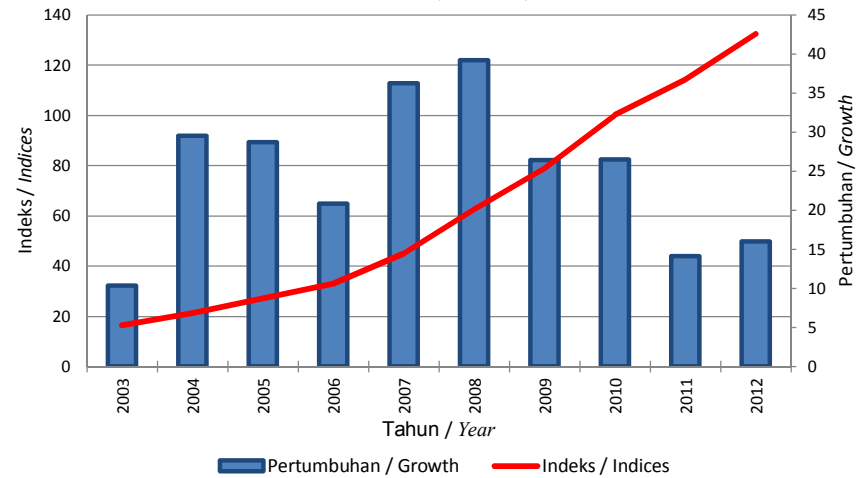
Gambar/Figure 16.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi
Provinsi Banten (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of
Banten Province (2010=100)*



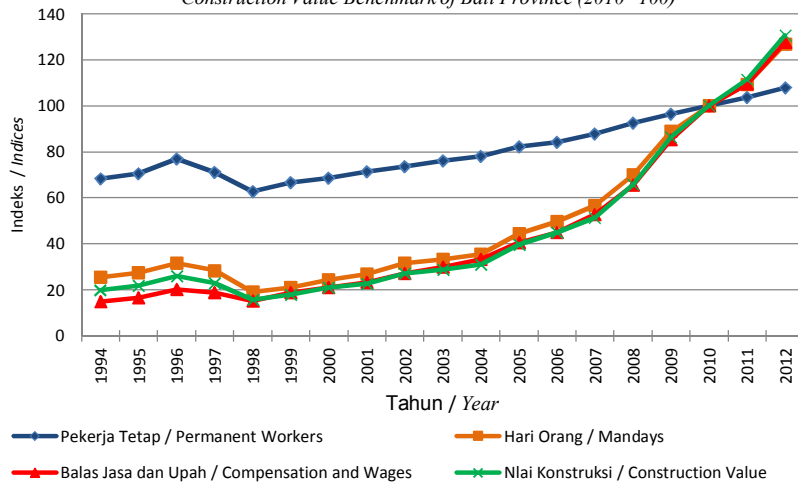
Gambar/Figure 16.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Banten (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of Banten Province (2010=100)*



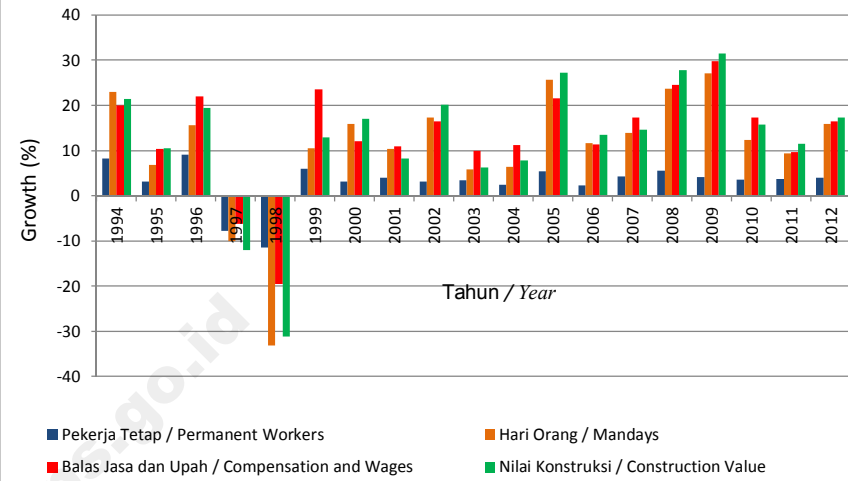
Gambar/Figure 16.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Banten (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
Banten Province (2010=100)*



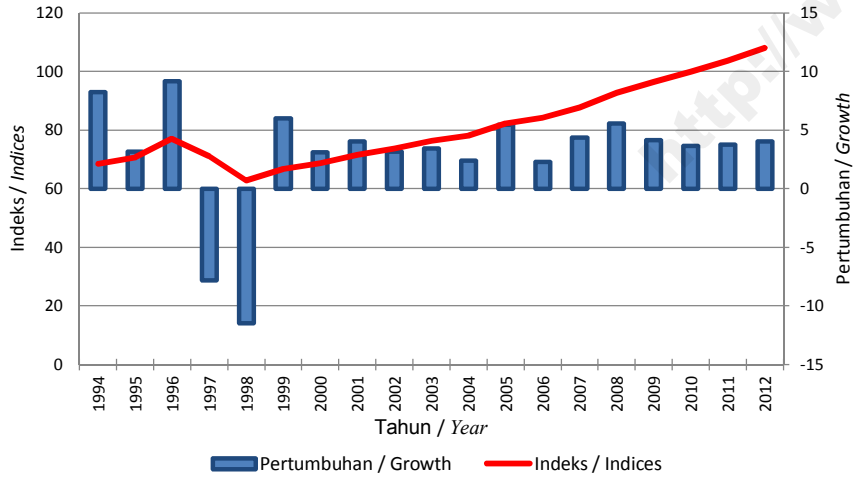
Gambar/Figure 17.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Bali (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Bali Province (2010=100)



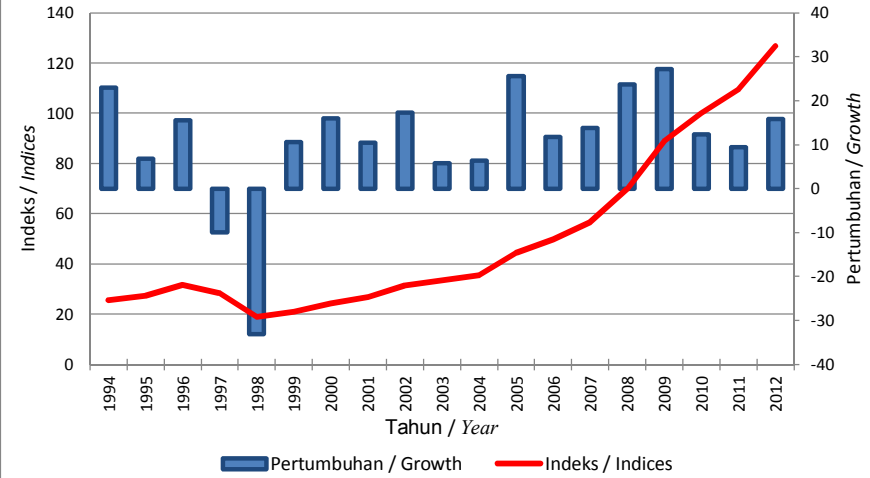
Gambar/Figure 17.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Bali
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Bali Province



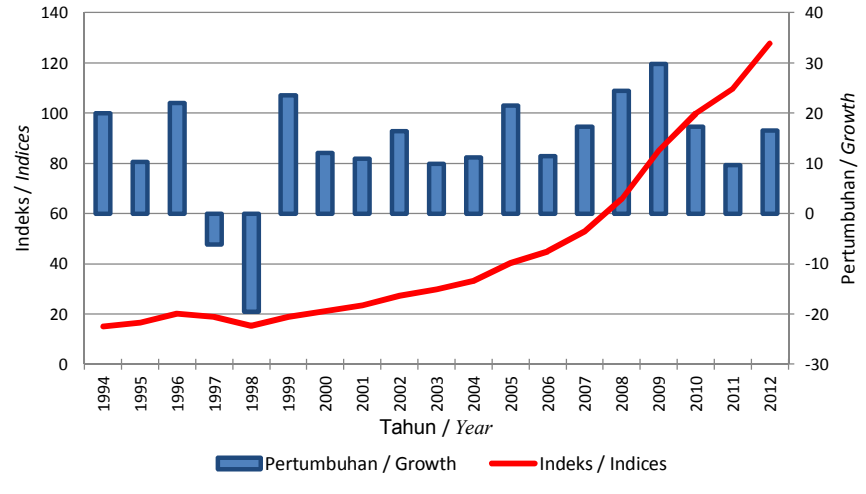
Gambar/Figure 17.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Bali (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Bali Province (2010=100)



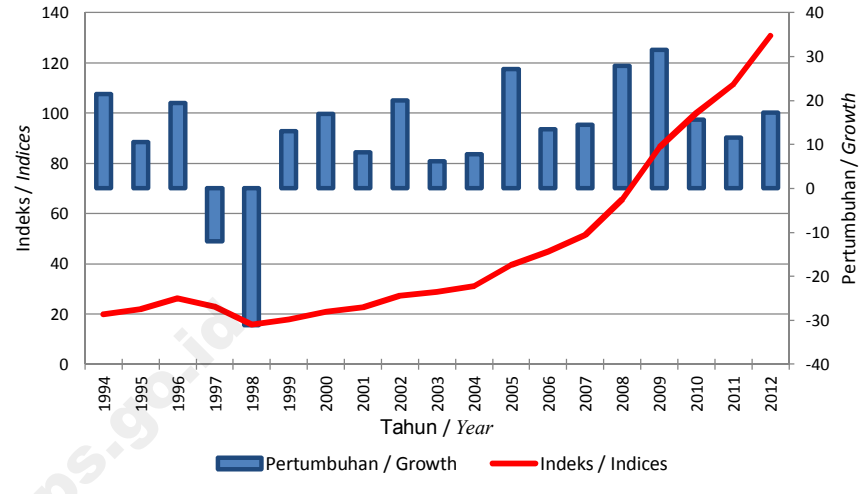
Gambar/Figure 17.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Bali (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Bali Province (2010=100)



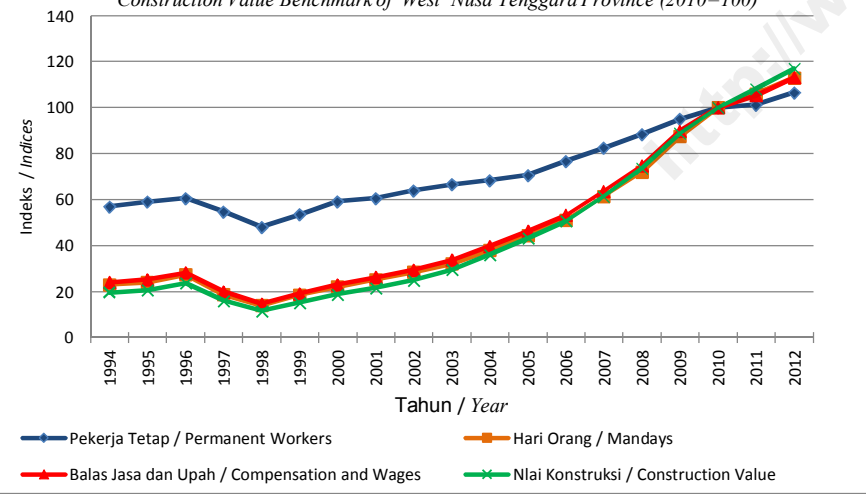
Gambar/Figure 17.5.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
 Konstruksi Provinsi Bali (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
 of Bali Province (2010=100)*



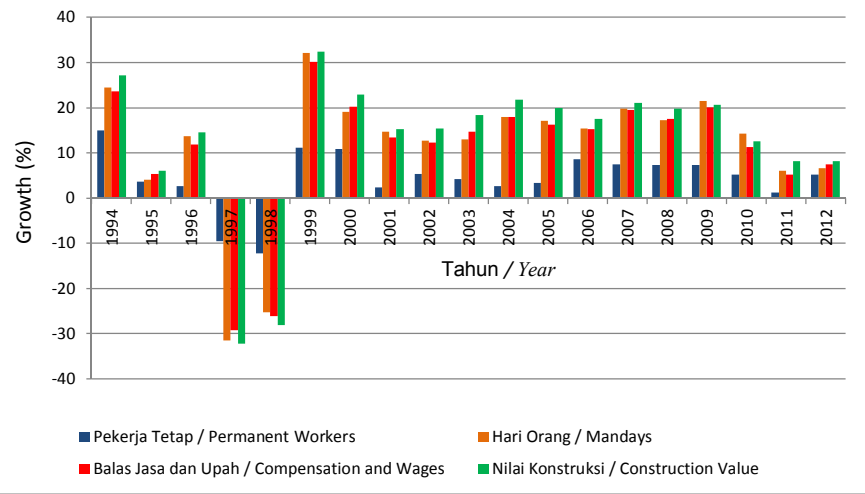
Gambar/Figure 17.6.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
 Provinsi Bali (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
 Bali Province (2010=100)*



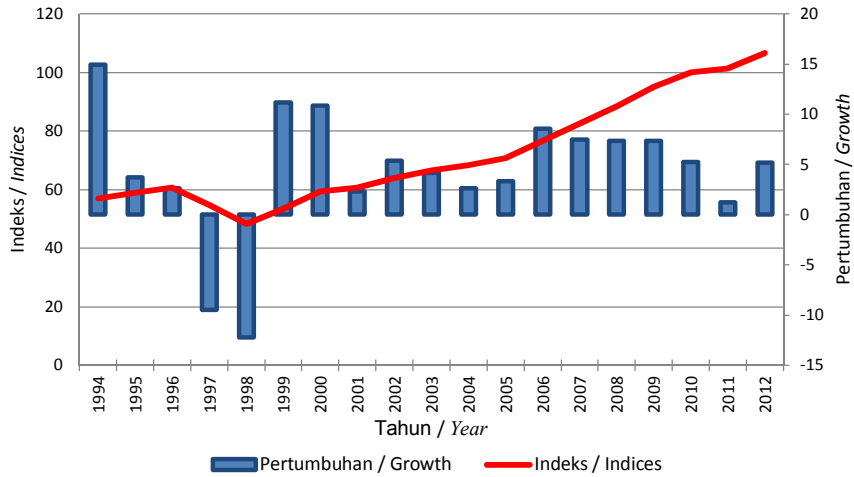
Gambar/Figure 18.1.
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
 Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)*



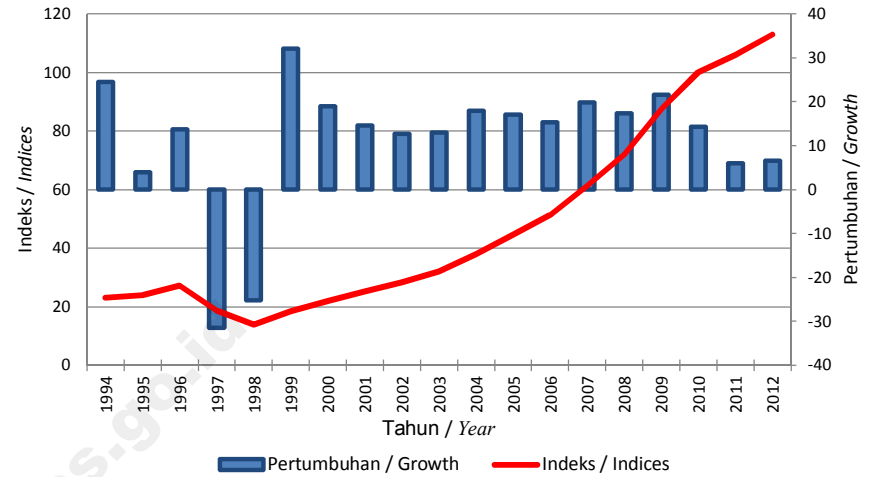
Gambar/Figure 18.2.
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Constuction Value Benchmark of West Nusa Tenggara Province*



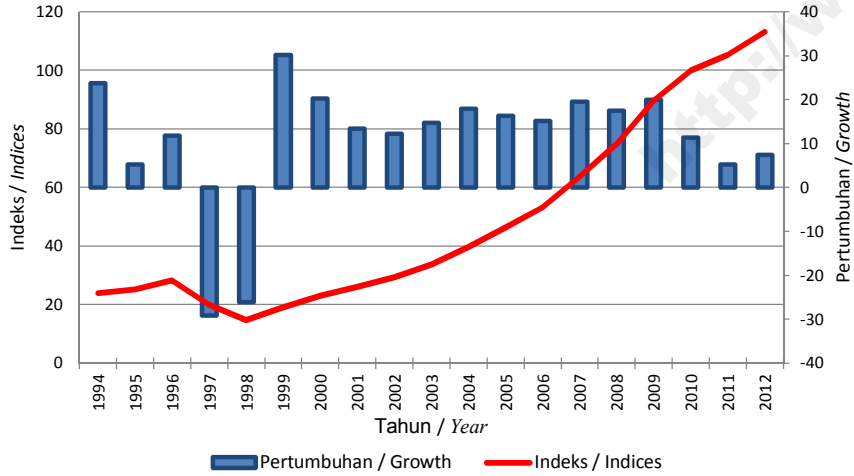
Gambar/Figure 18.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)



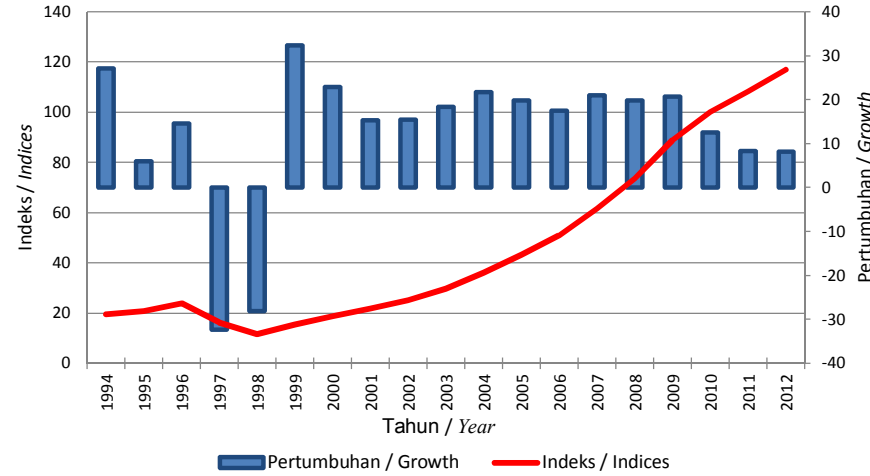
Gambar/Figure 18.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)



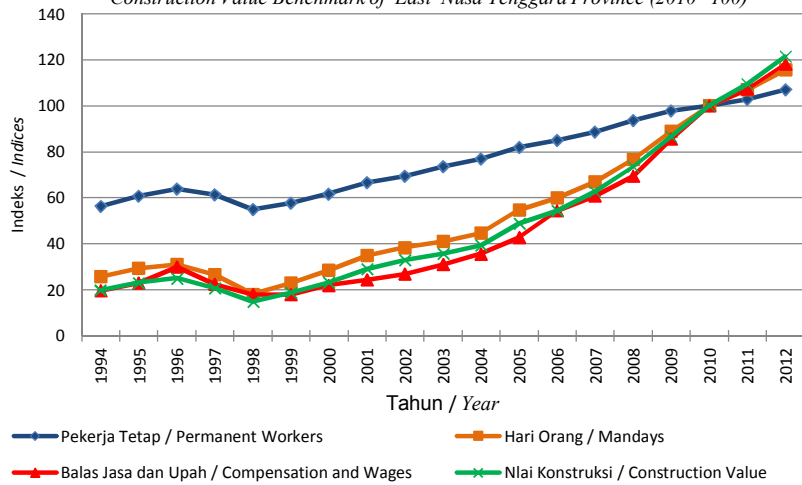
Gambar/Figure 18.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)



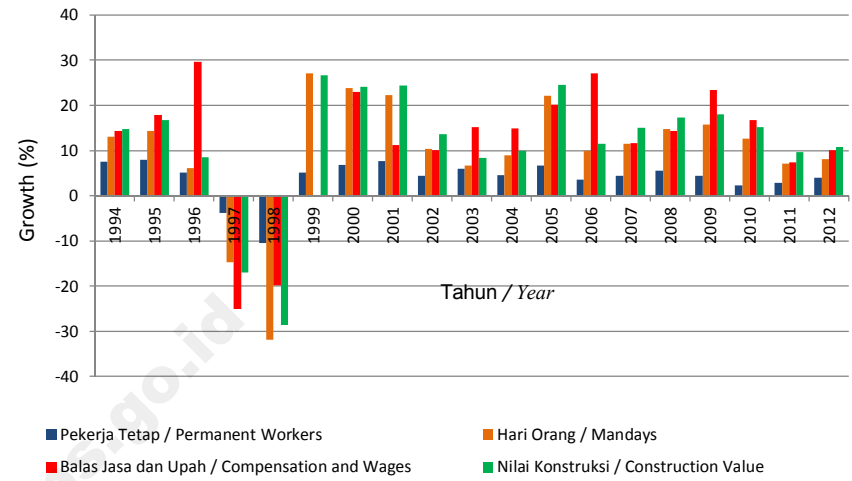
Gambar/Figure 18.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Nusa Tenggara Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of West Nusa Tenggara Province (2010=100)



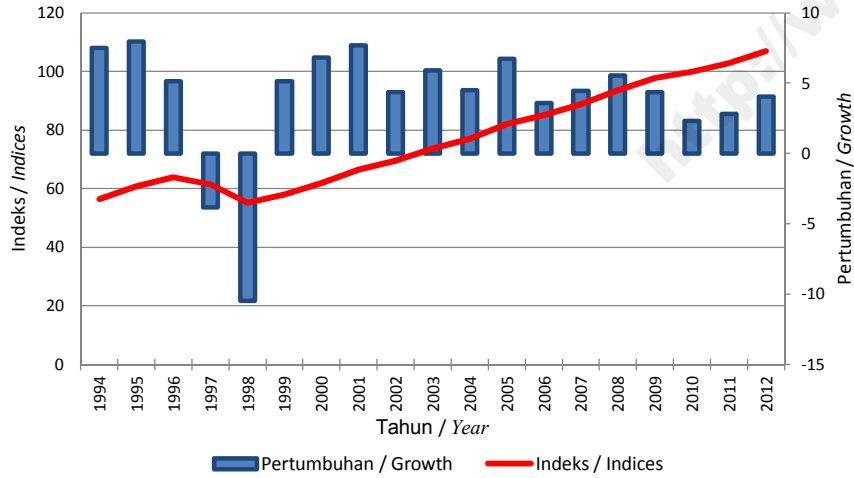
Gambar/Figure 19.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Nusa Tenggara Province (2010=100)



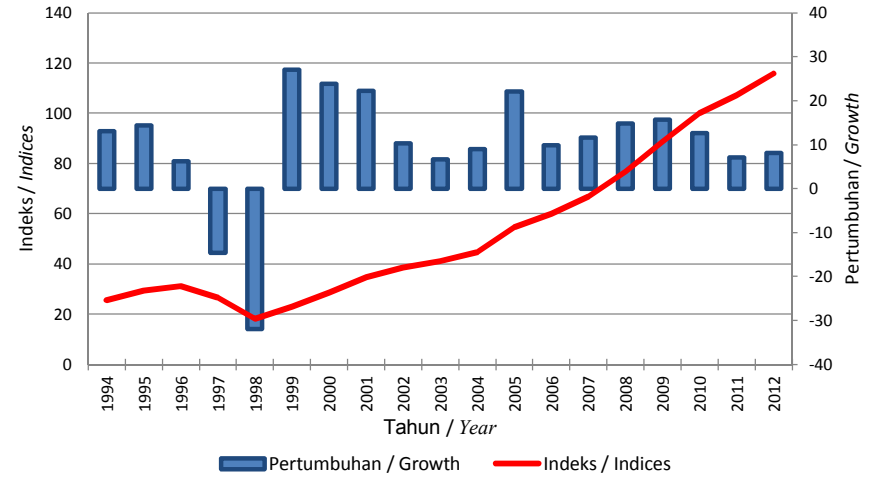
Gambar/Figure 19.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Nusa Tenggara Province



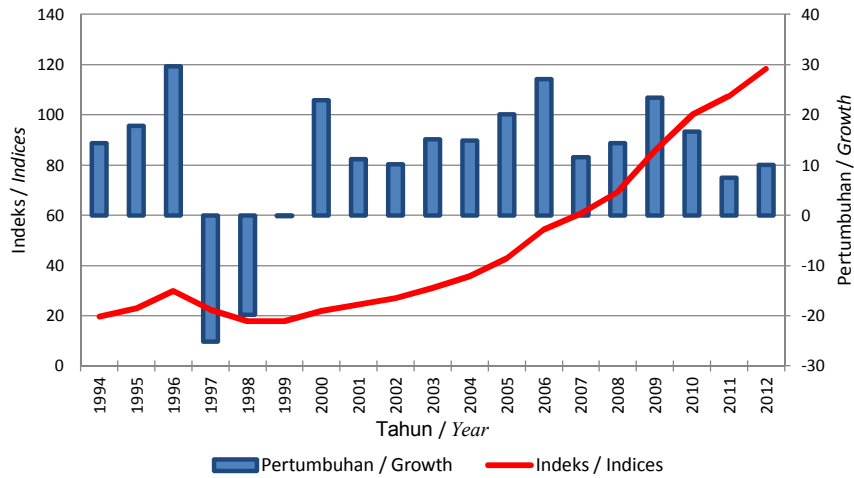
Gambar/Figure 19.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of East Nusa Tenggara Province (2010=100)



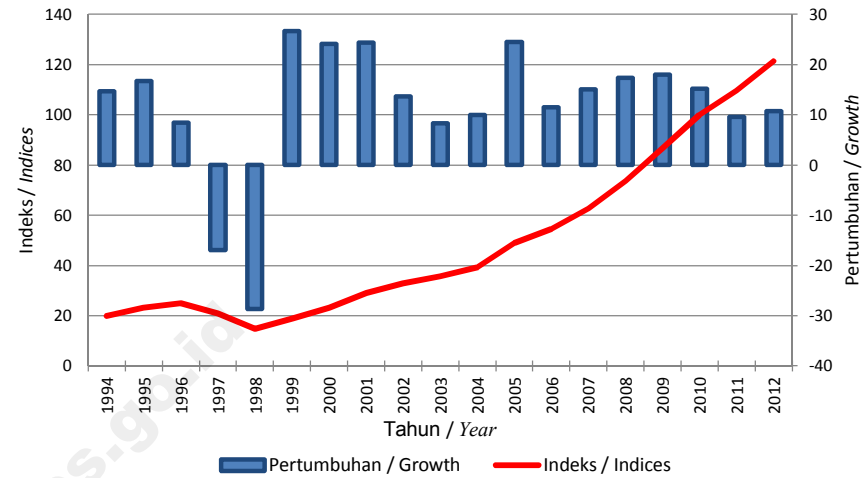
Gambar/Figure 19.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of East Nusa Tenggara Province (2010=100)



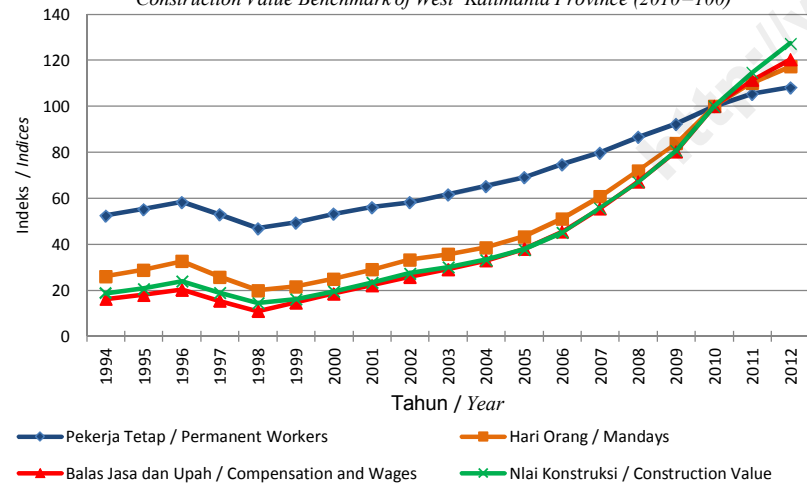
Gambar/Figure 19.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of East Nusa Tenggara Province (2010=100)*



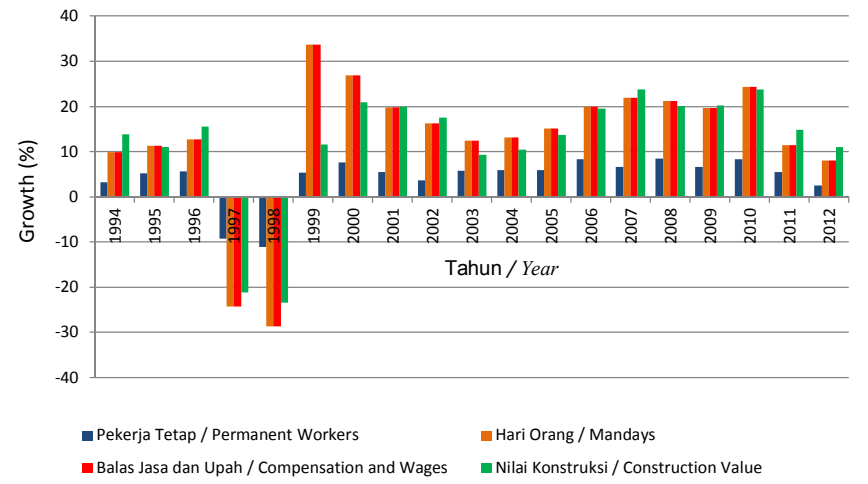
Gambar/Figure 19.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Nusa Tenggara Timur (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
East Nusa Tenggara Province (2010=100)*

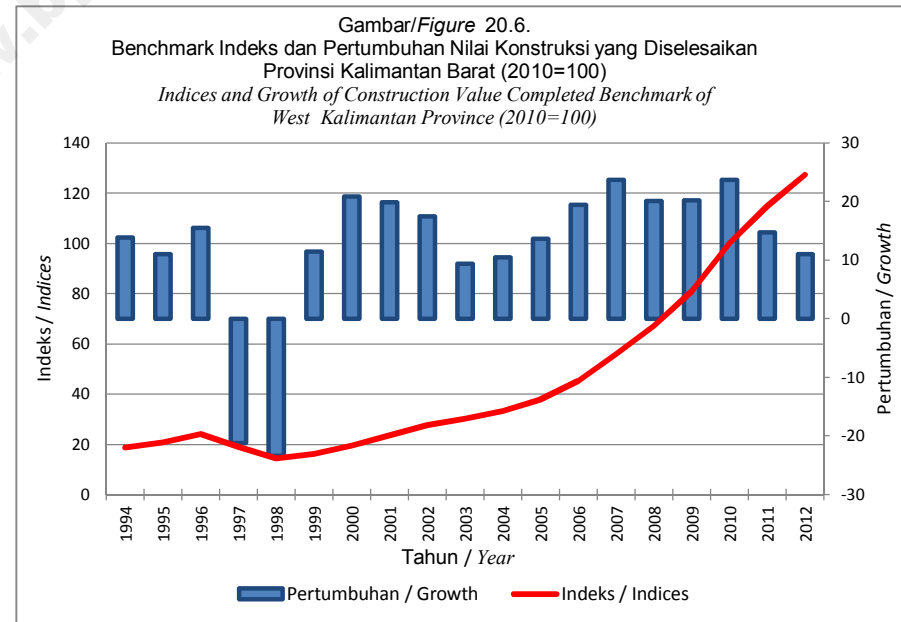
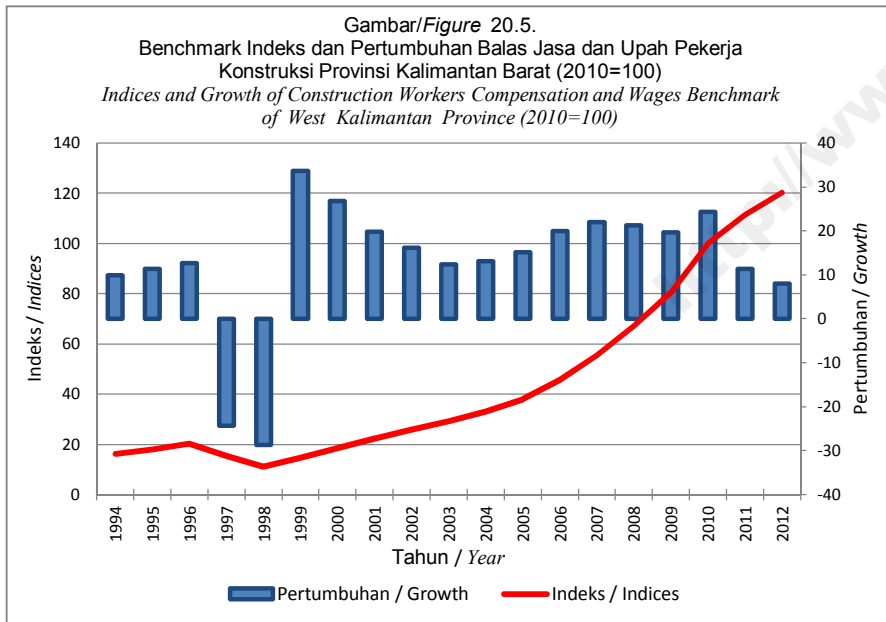
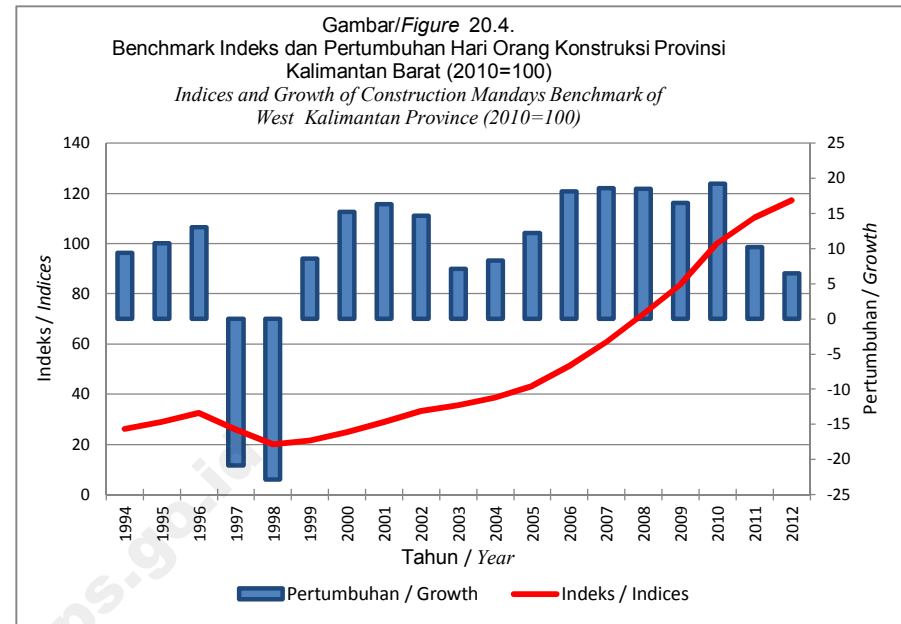
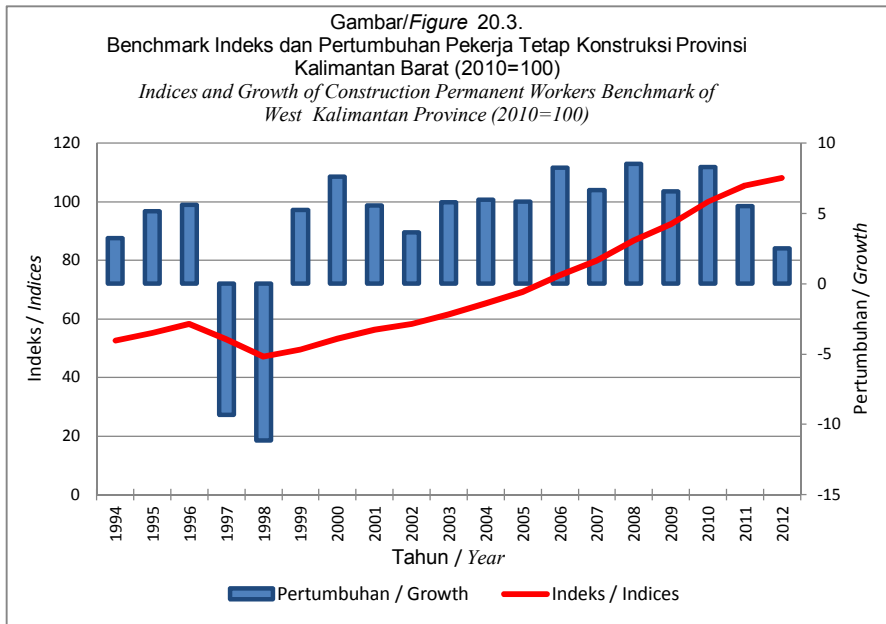


Gambar/Figure 20.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Barat (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of West Kalimantan Province (2010=100)*

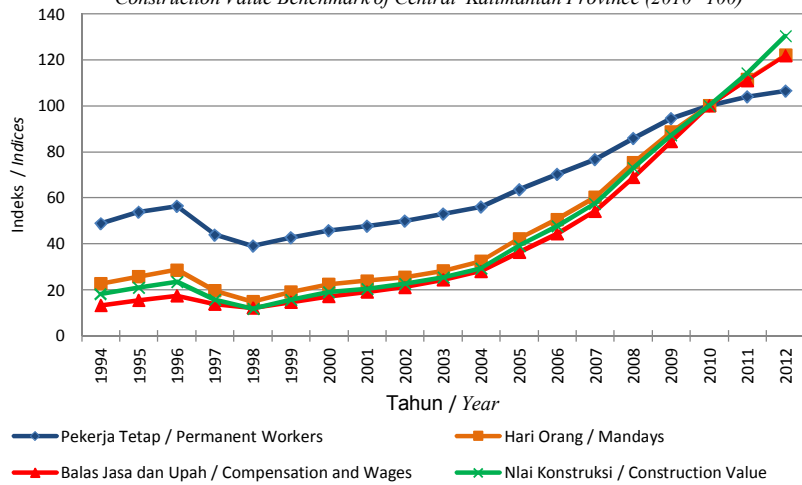


Gambar/Figure 20.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Barat
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of West Kalimantan Province*

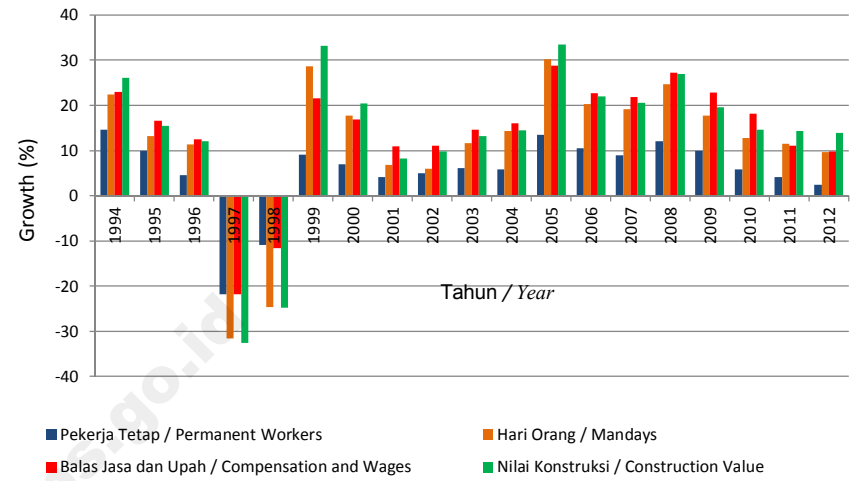




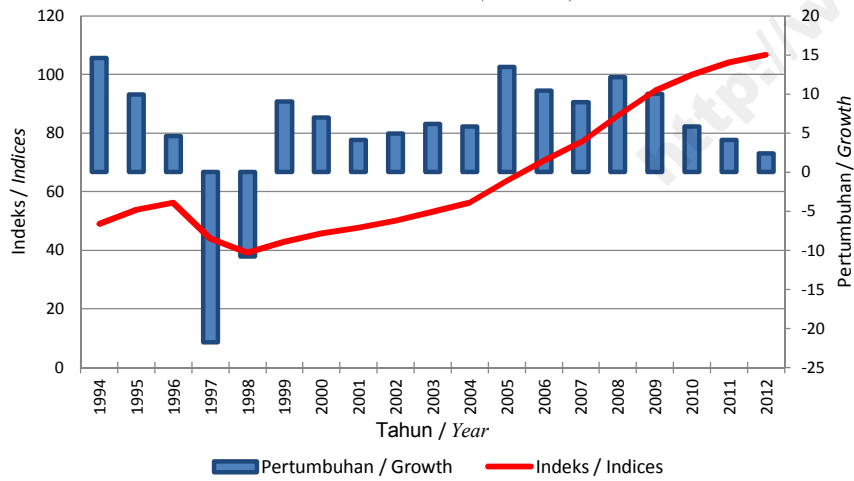
Gambar/Figure 21.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Central Kalimantan Province (2010=100)



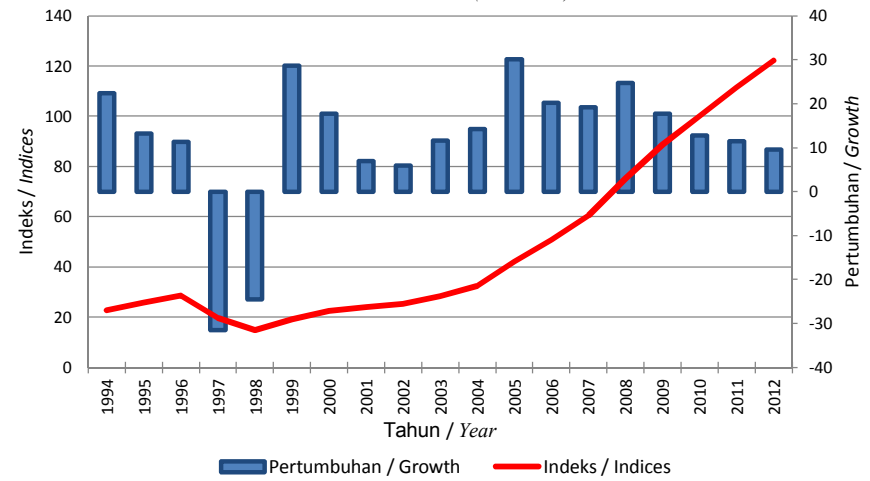
Gambar/Figure 21.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Tengah
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Constuction Value Benchmark of Central Kalimantan Province



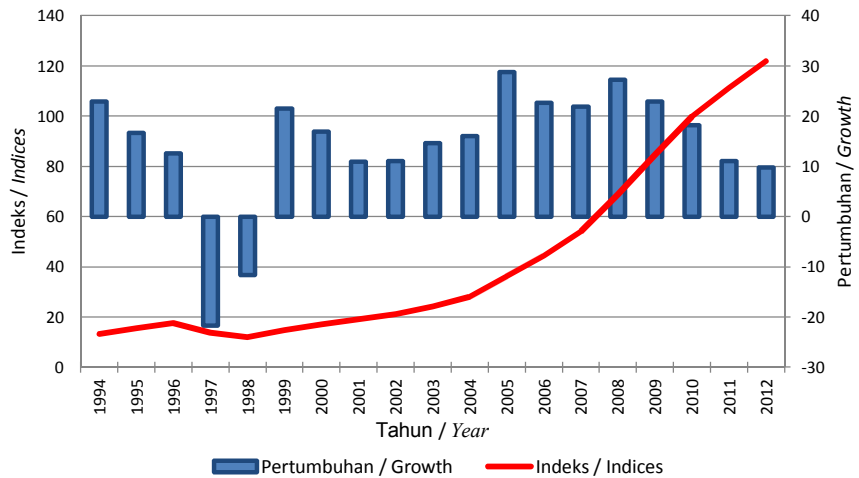
Gambar/Figure 21.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Central Kalimantan Province (2010=100)



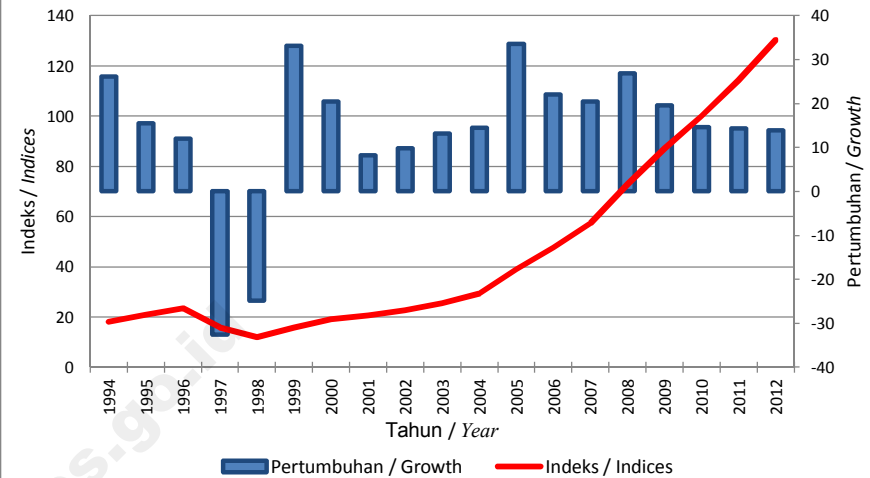
Gambar/Figure 21.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Central Kalimantan Province (2010=100)



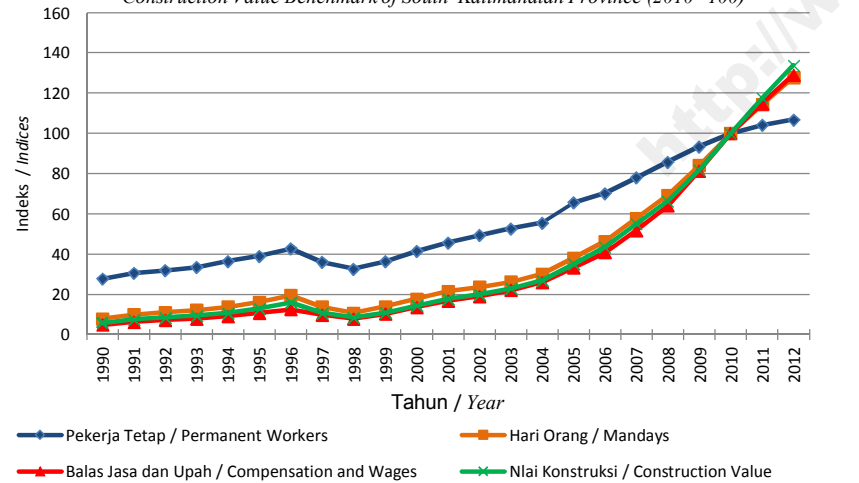
Gambar/Figure 21.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of Central Kalimantan Province (2010=100)*



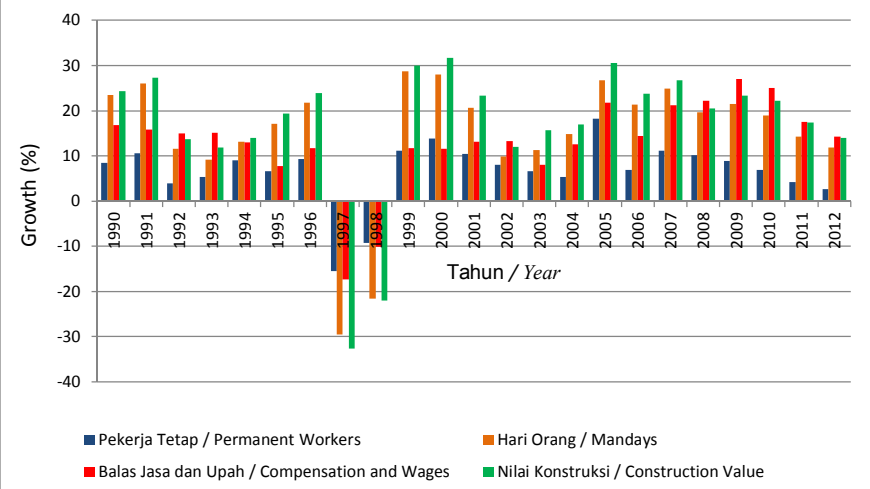
Gambar/Figure 21.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Kalimantan Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
Central Kalimantan Province (2010=100)*

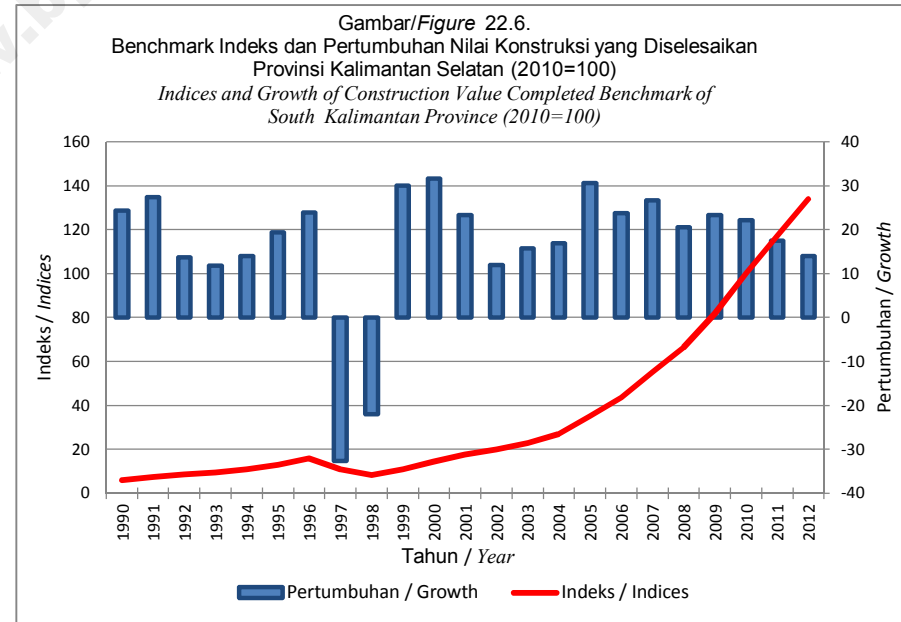
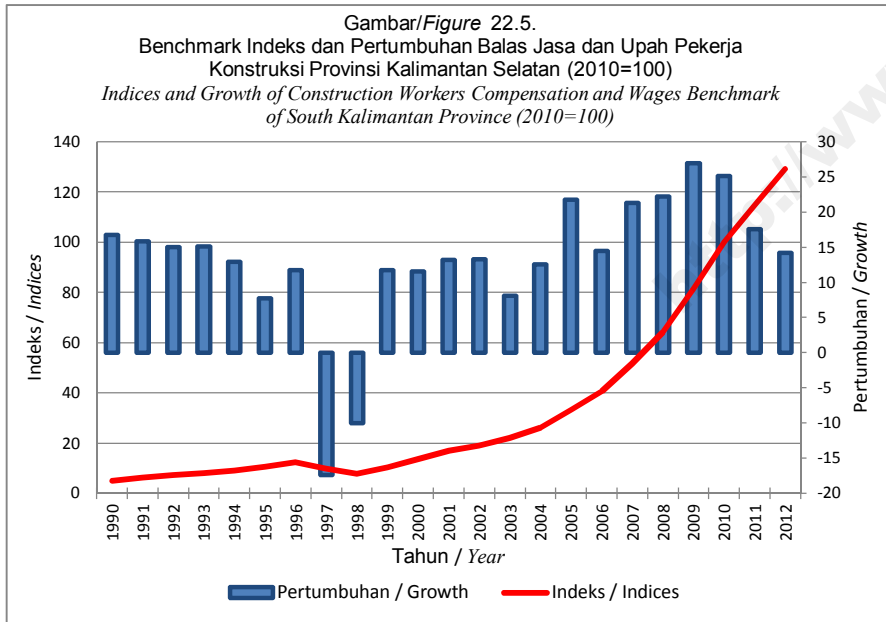
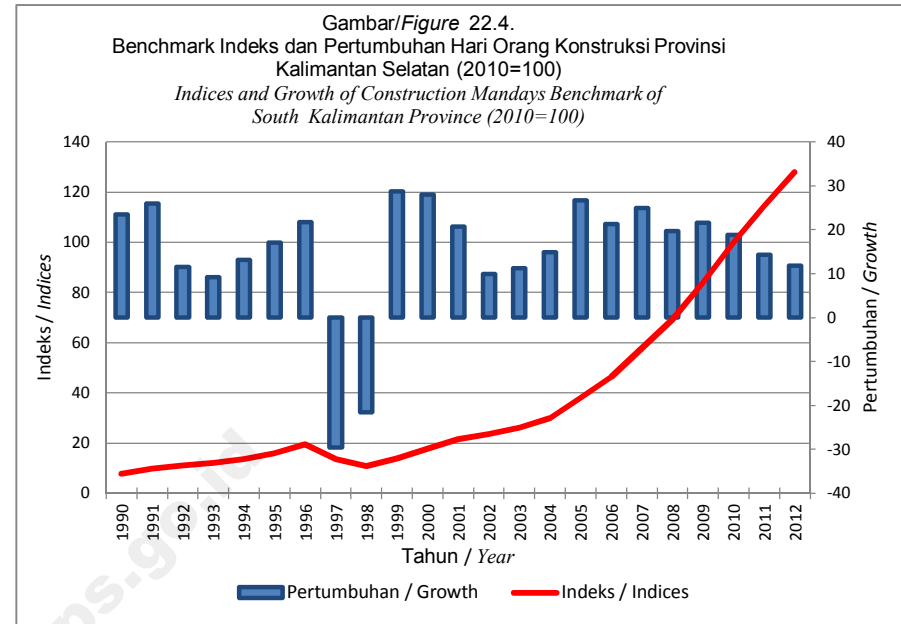
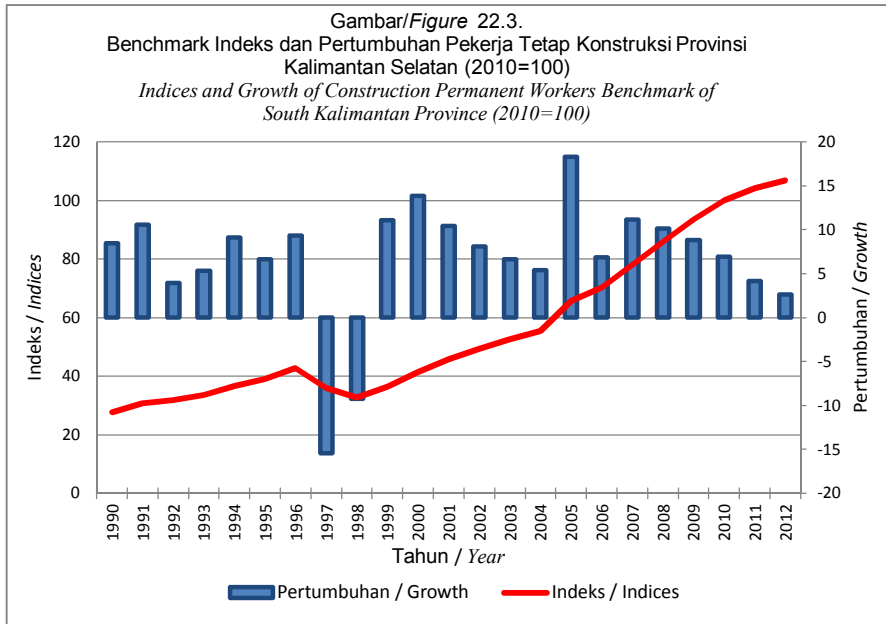


Gambar/Figure 22.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Selatan (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of South Kalimantan Province (2010=100)*

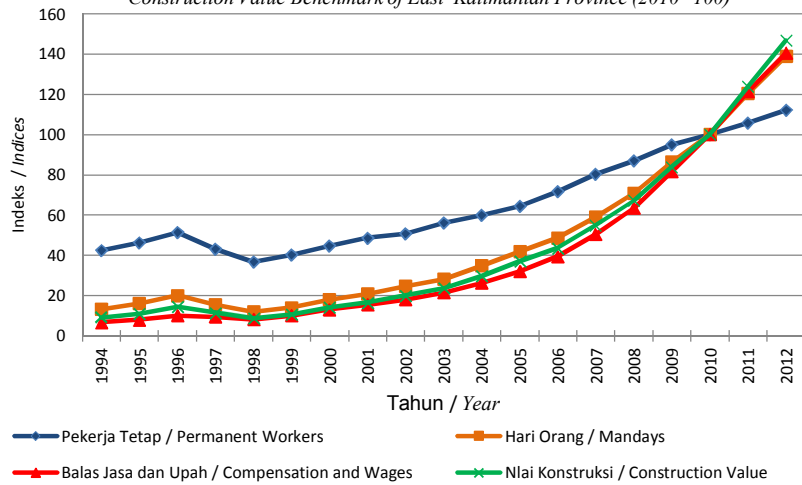


Gambar/Figure 22.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Selatan
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of South Kalimantan Province*

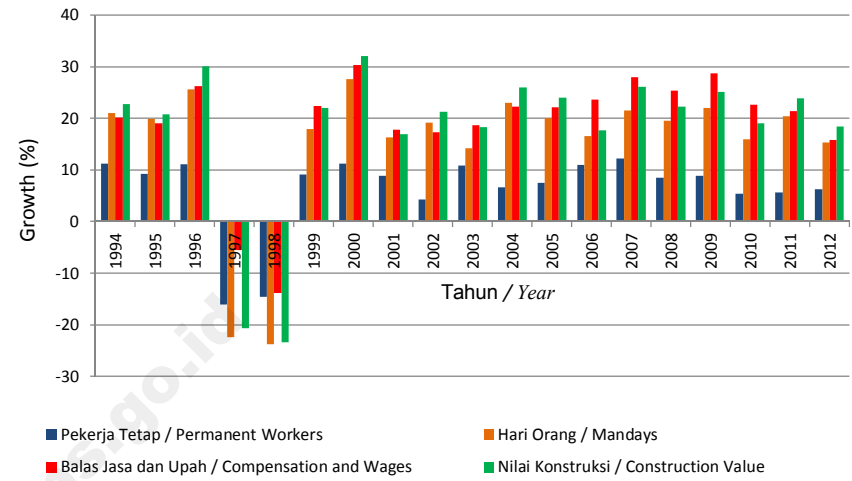




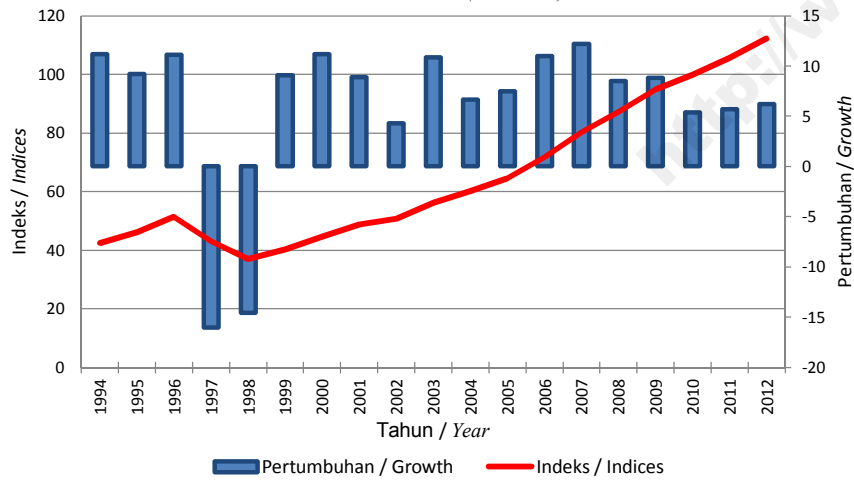
Gambar/Figure 23.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Kalimantan Province (2010=100)



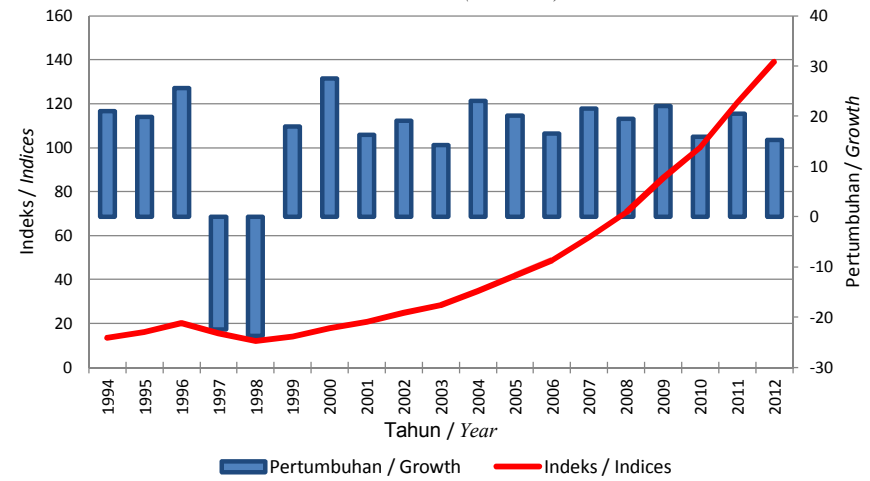
Gambar/Figure 23.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of East Kalimantan Province



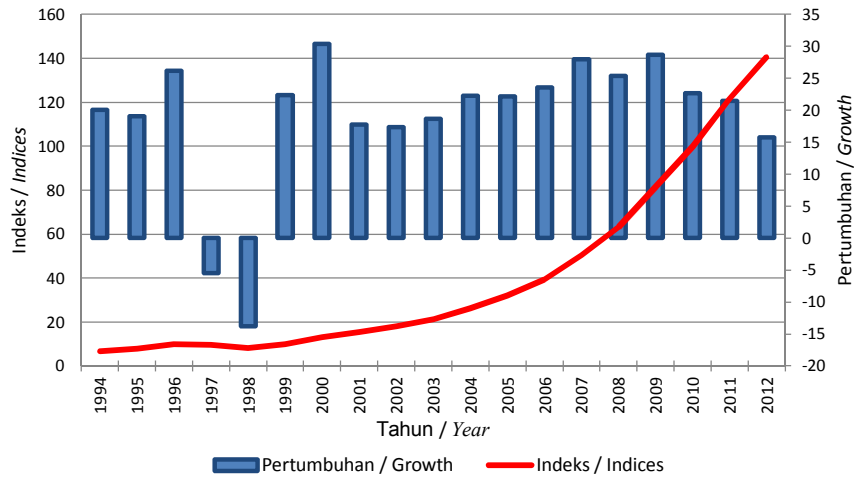
Gambar/Figure 23.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of East Kalimantan Province (2010=100)



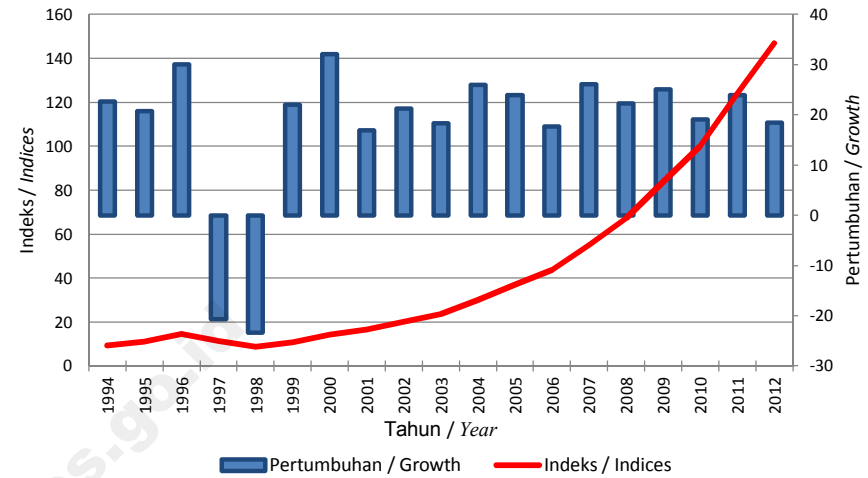
Gambar/Figure 23.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of East Kalimantan Province (2010=100)



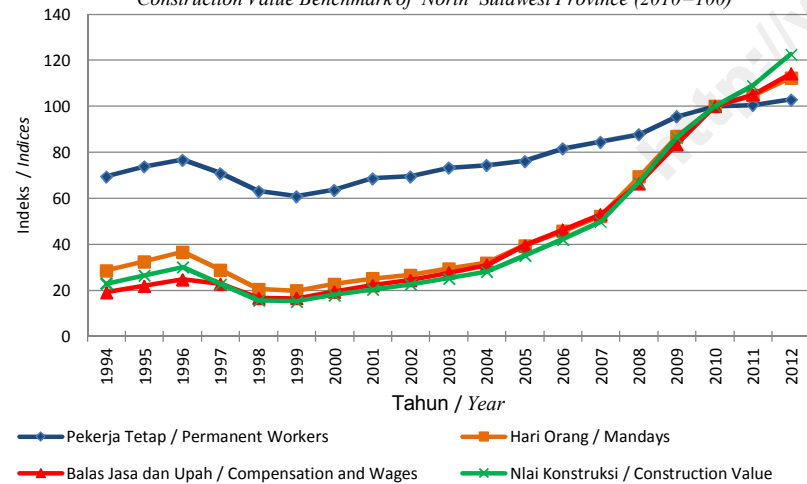
Gambar/Figure 23.5.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
 Konstruksi Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
 of East Kalimantan Province (2010=100)*



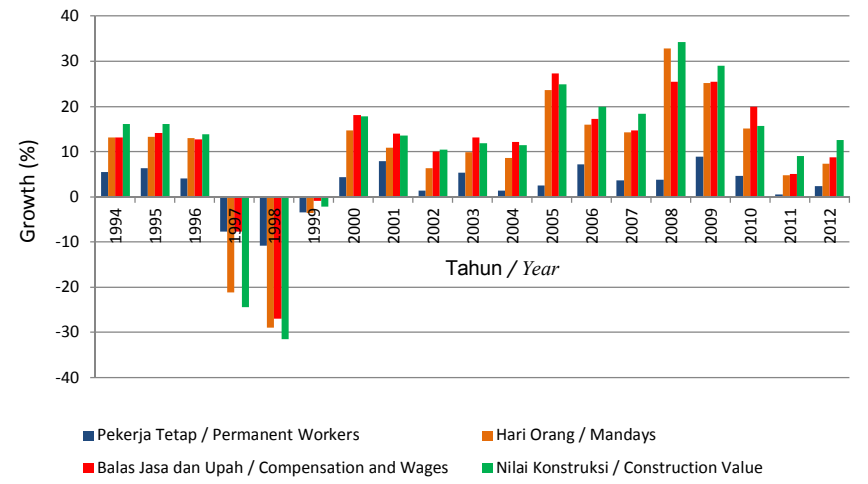
Gambar/Figure 23.6.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
 Provinsi Kalimantan Timur (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
 East Kalimantan Province (2010=100)*



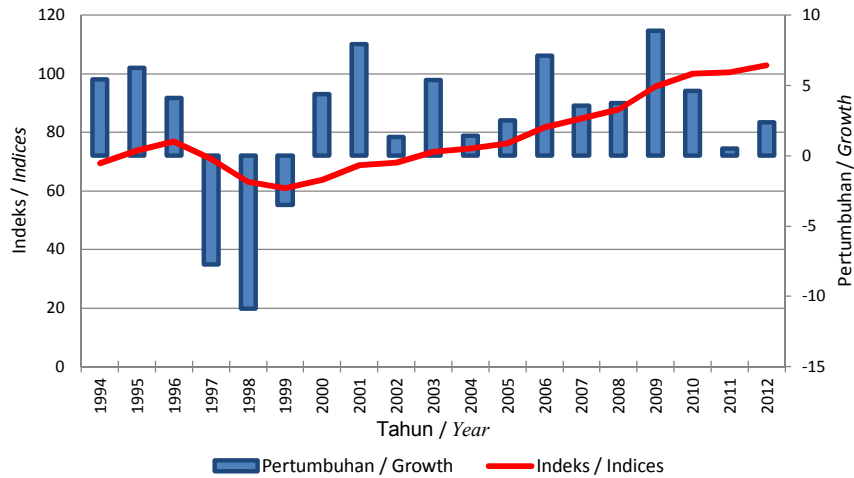
Gambar/Figure 24.1.
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
 Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)*



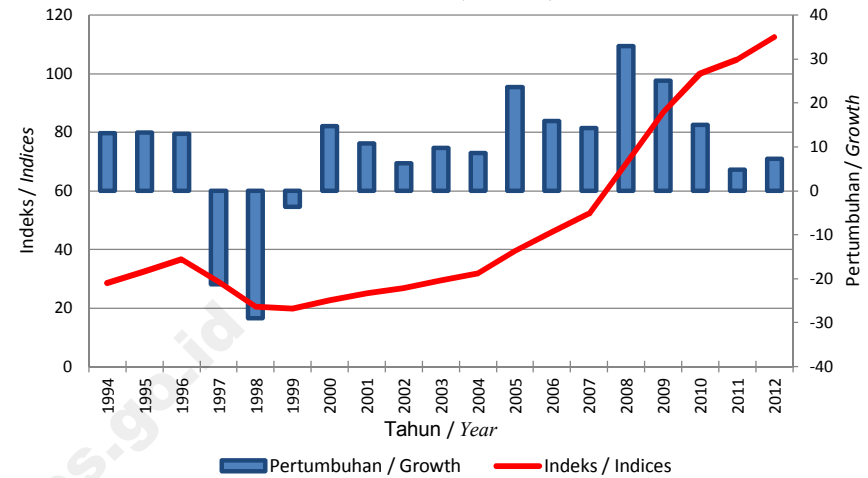
Gambar/Figure 24.2.
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of North Sulawesi Province*



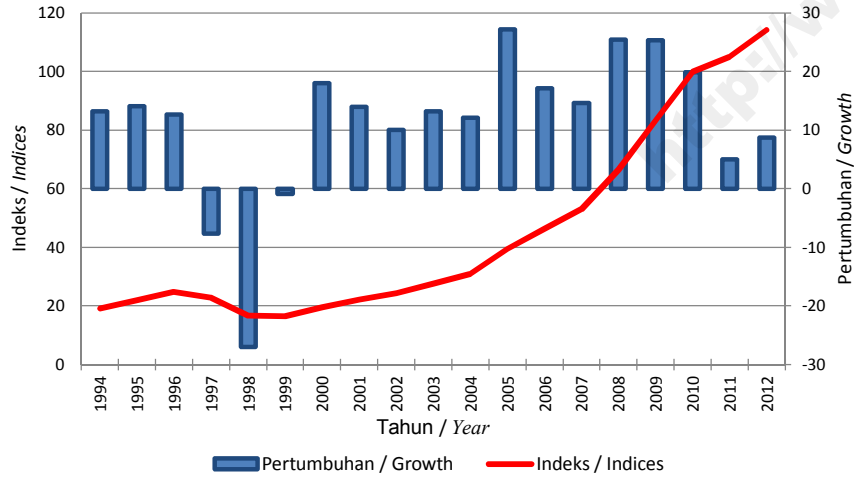
Gambar/Figure 24.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



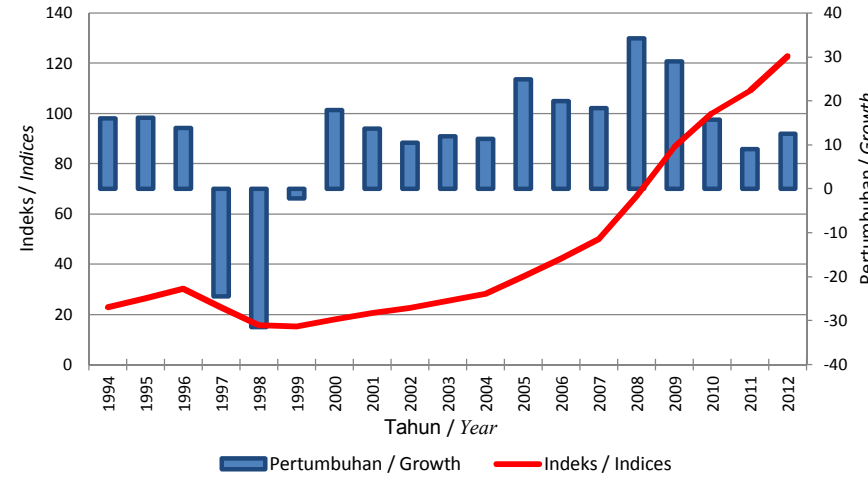
Gambar/Figure 24.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



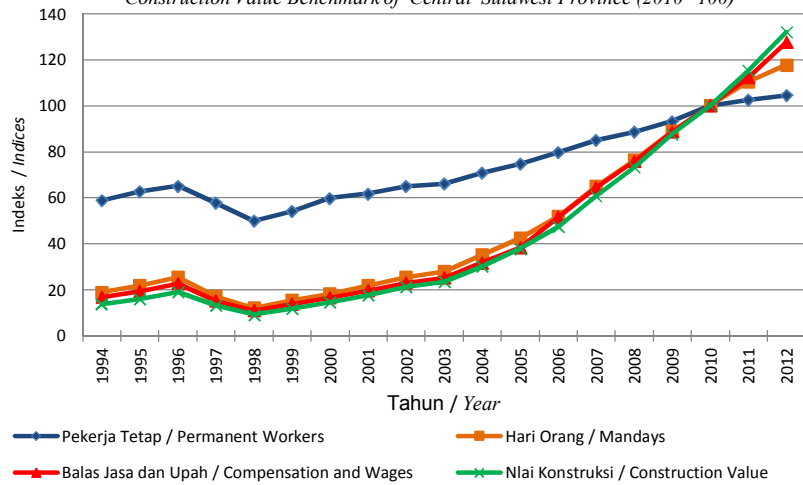
Gambar/Figure 24.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



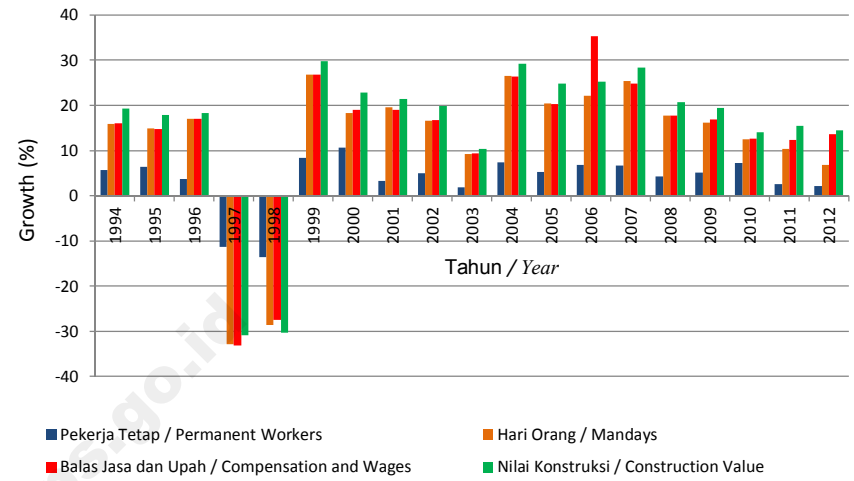
Gambar/Figure 24.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Sulawesi Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of North Sulawesi Province (2010=100)



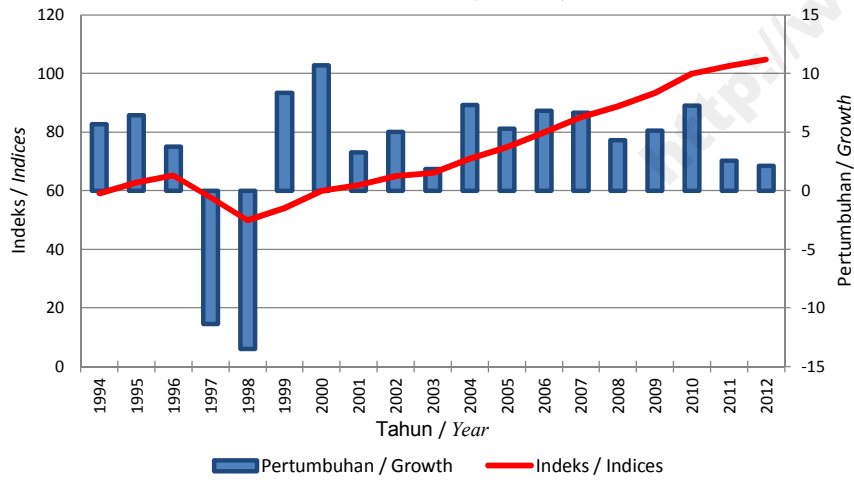
Gambar/Figure 25.1.
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
 Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Construction Value Benchmark of Central Sulawesi Province (2010=100)*



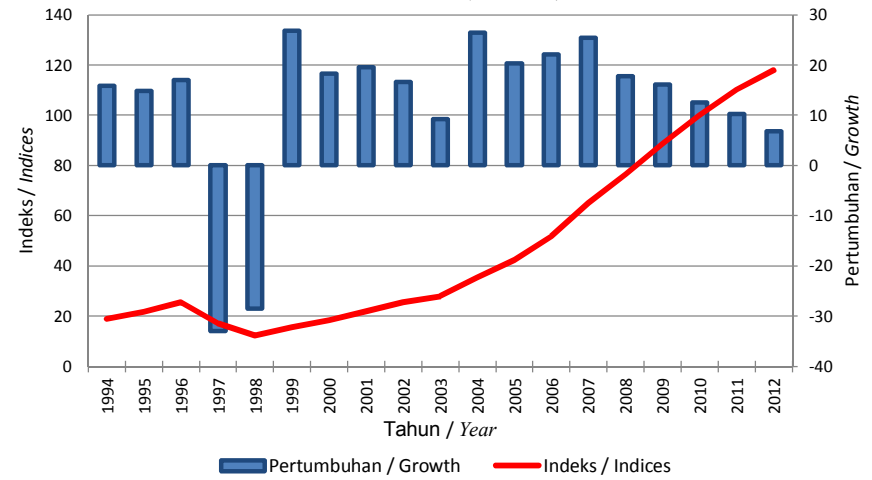
Gambar/Figure 25.2.
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
 serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tengah
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
 Constuction Value Benchmark of Central Sulawesi Province*



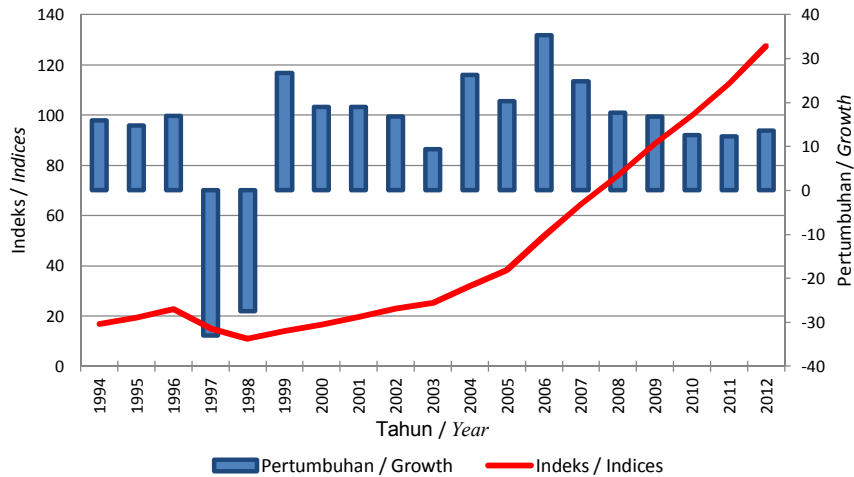
Gambar/Figure 25.3.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi
 Sulawesi Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of
 Central Sulawesi Province (2010=100)*



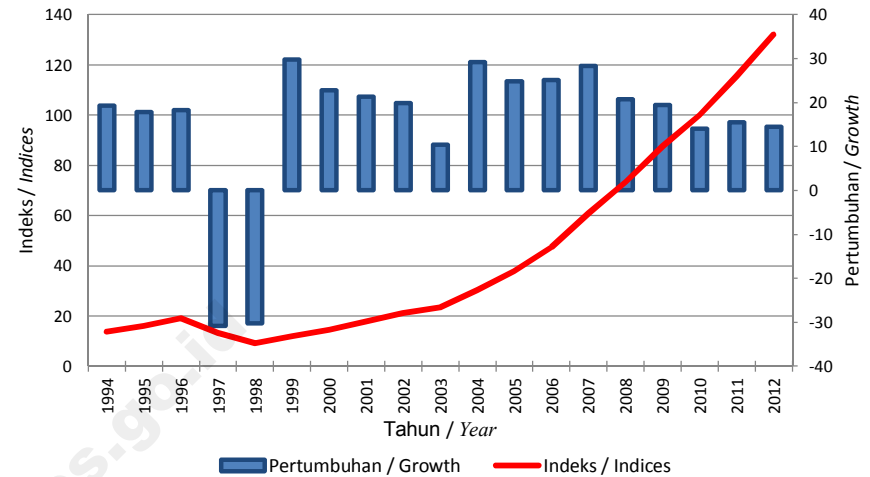
Gambar/Figure 25.4.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi
 Sulawesi Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of
 Central Sulawesi Province (2010=100)*



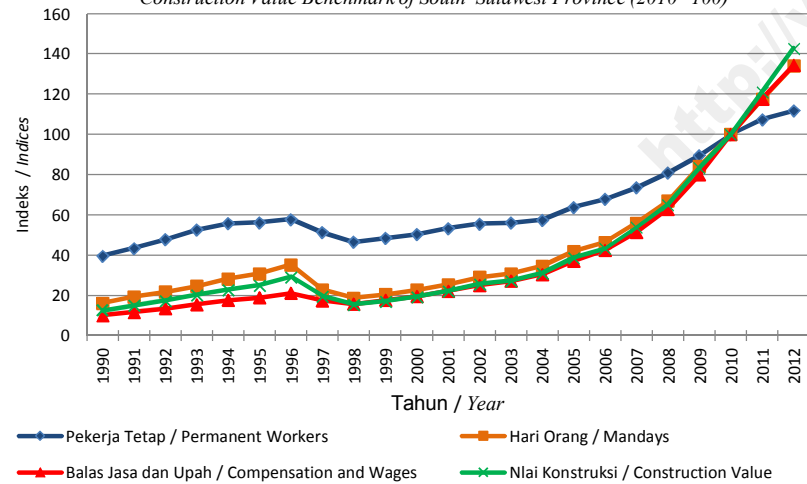
Gambar/Figure 25.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of Central Sulawesi Province (2010=100)*



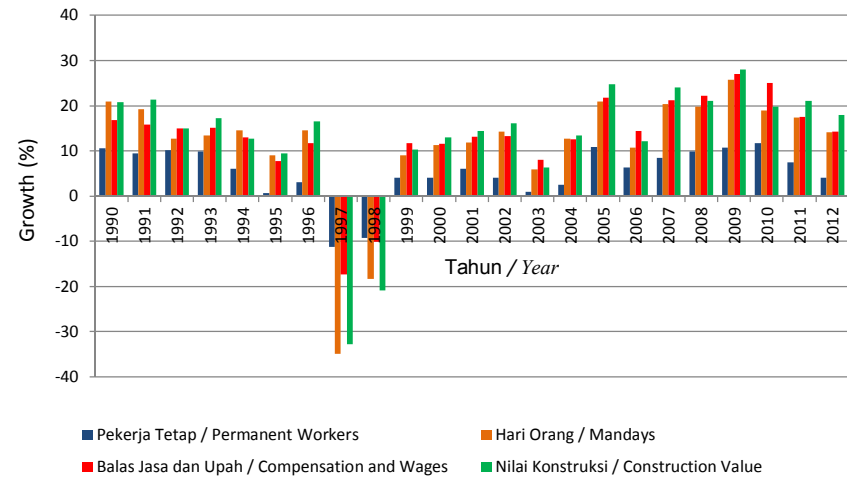
Gambar/Figure 25.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Sulawesi Tengah (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
Central Sulawesi Province (2010=100)*



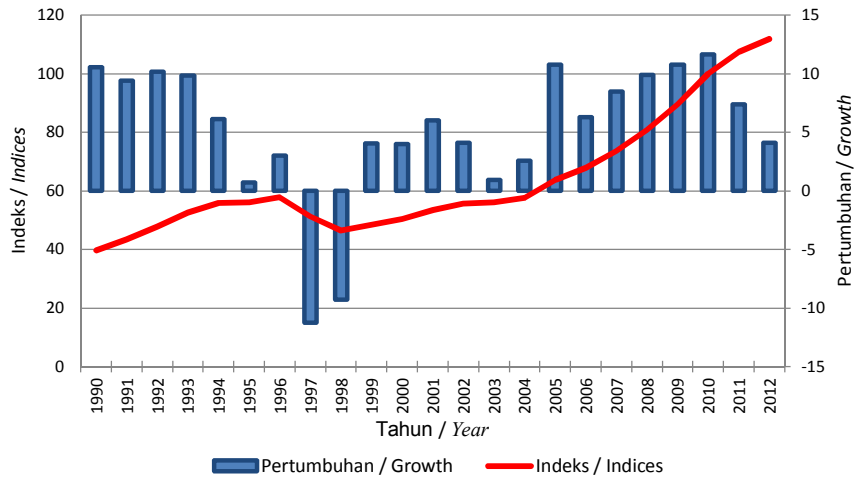
Gambar/Figure 26.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)*



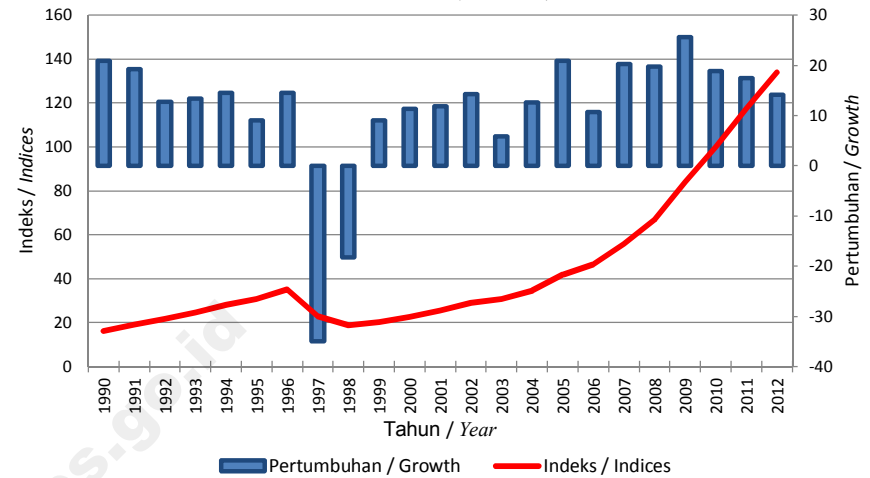
Gambar/Figure 26.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Constuction Value Benchmark of South Sulawesi Province*



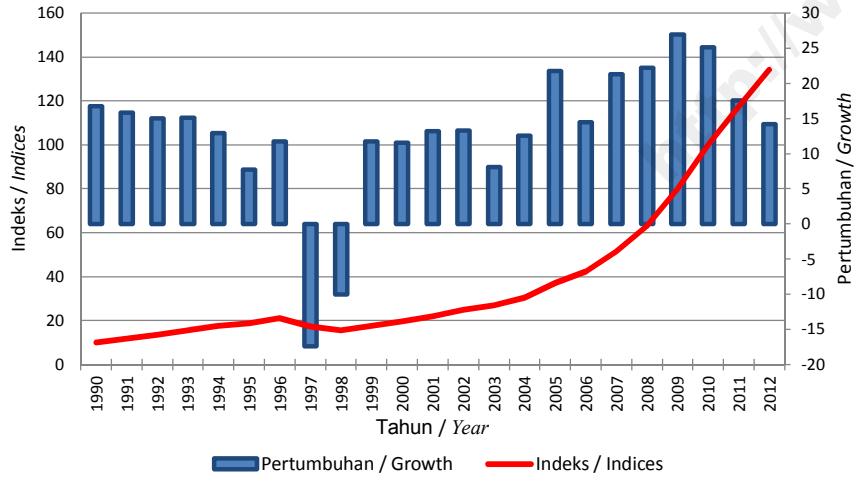
Gambar/Figure 26.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)



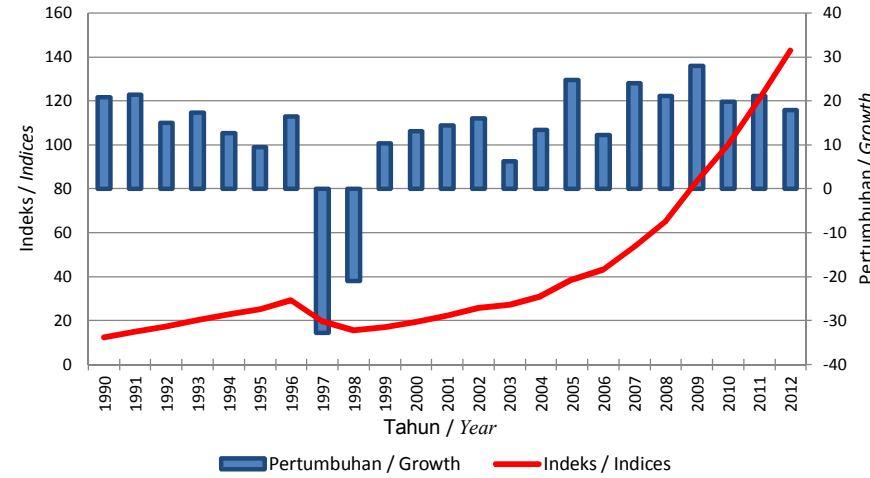
Gambar/Figure 26.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)



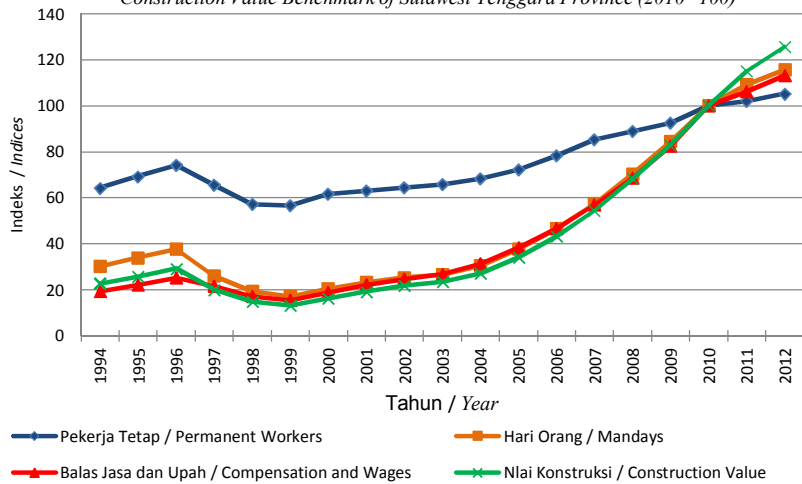
Gambar/Figure 26.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)
Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)



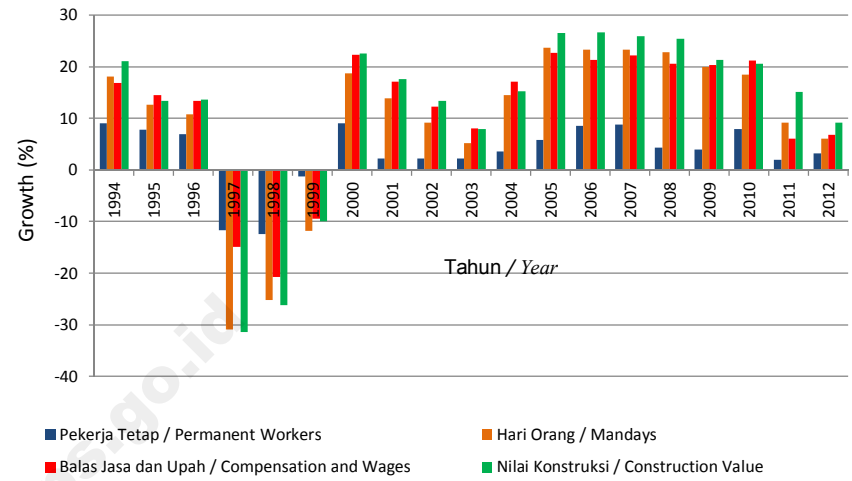
Gambar/Figure 26.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Sulawesi Selatan (2010=100)
Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of South Sulawesi Province (2010=100)



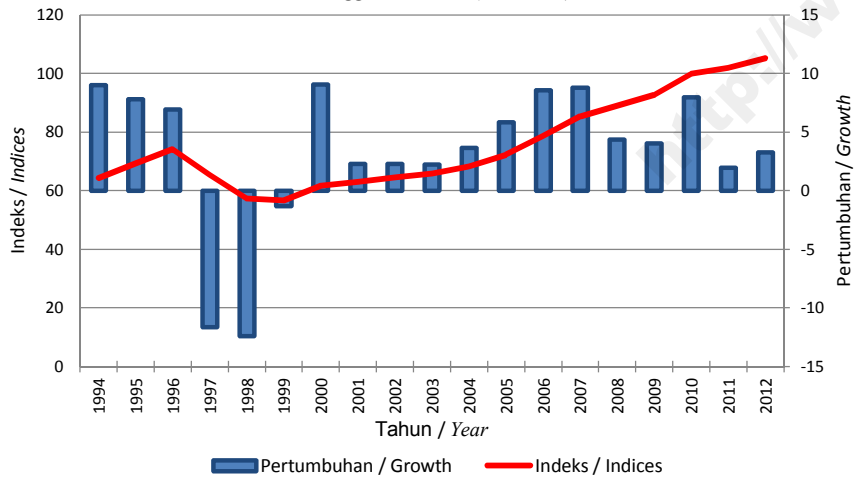
Gambar/Figure 27.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Sulawesi Tenggara Province (2010=100)



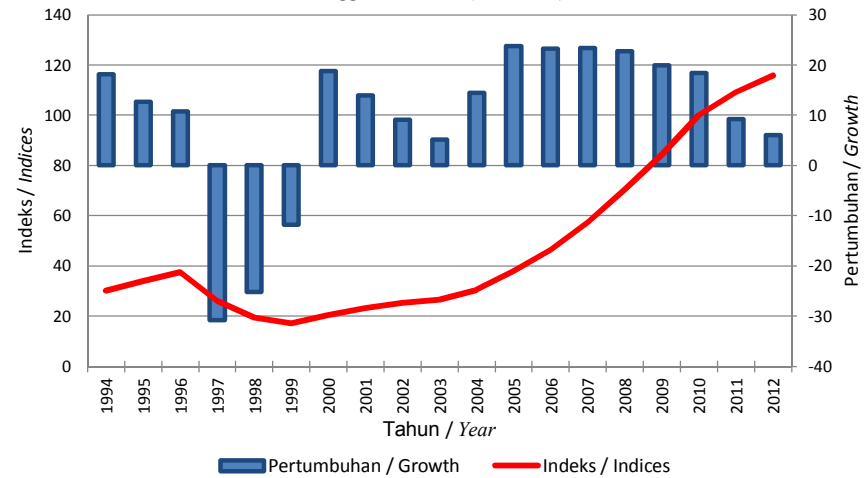
Gambar/Figure 27.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Sulawesi Tenggara Province

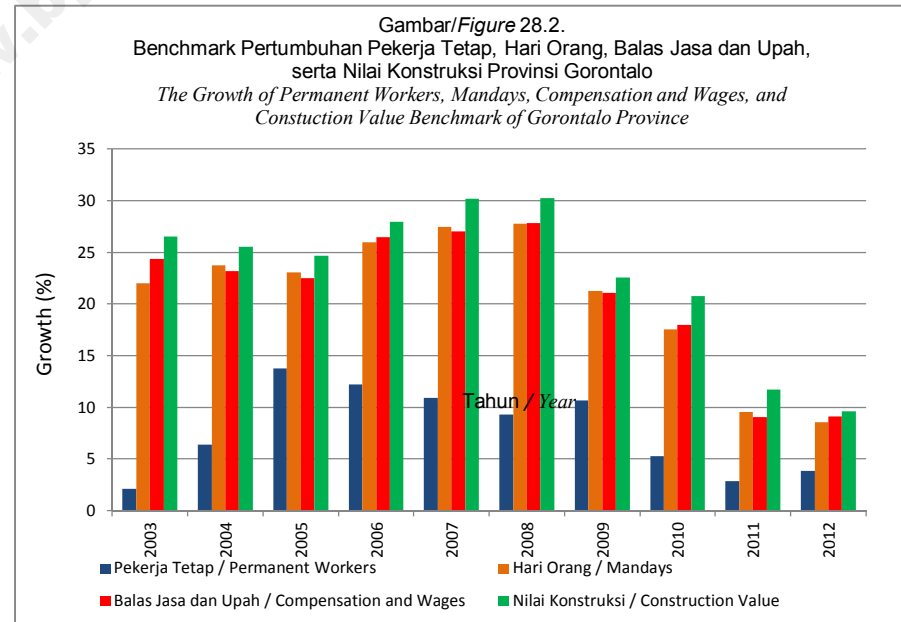
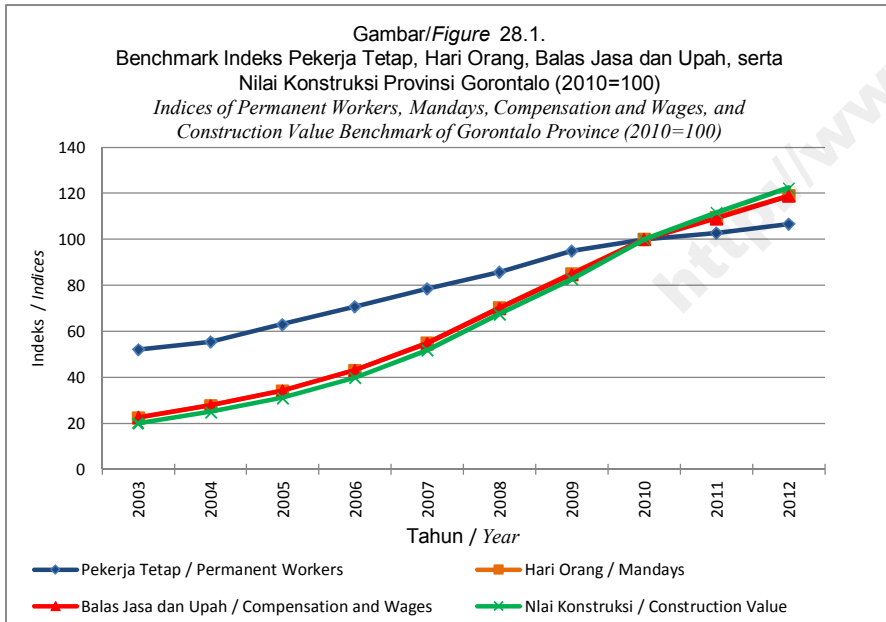
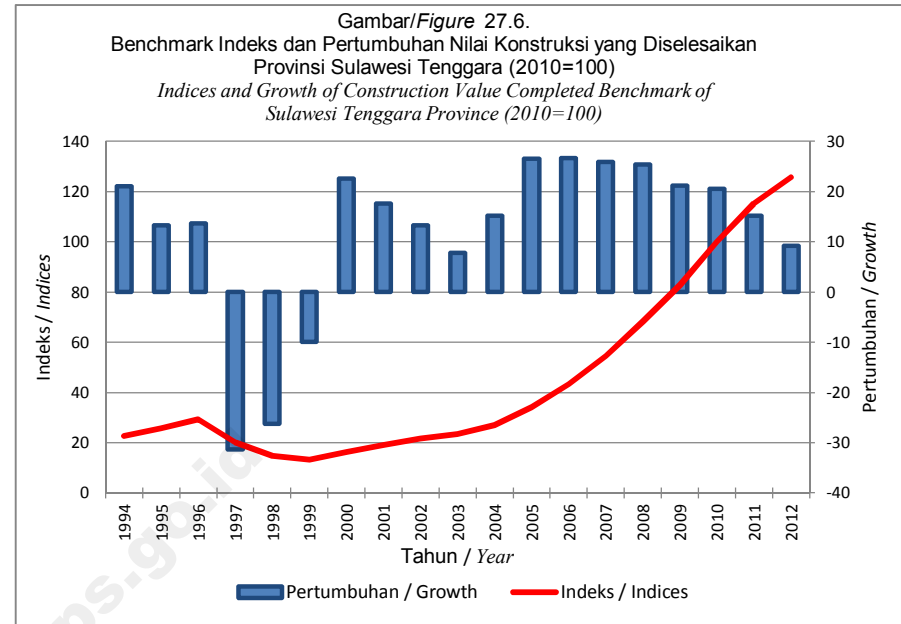
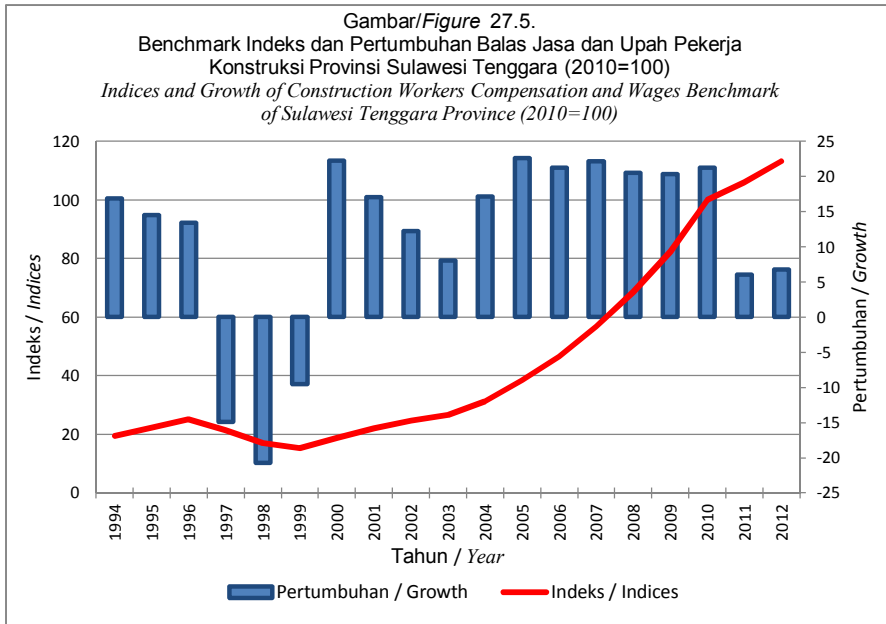


Gambar/Figure 27.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Sulawesi Tenggara Province (2010=100)

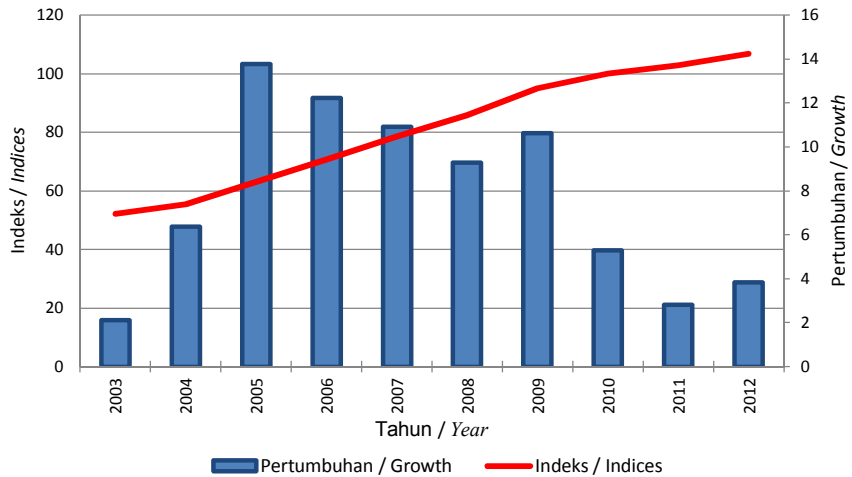


Gambar/Figure 27.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Tenggara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Sulawesi Tenggara Province (2010=100)

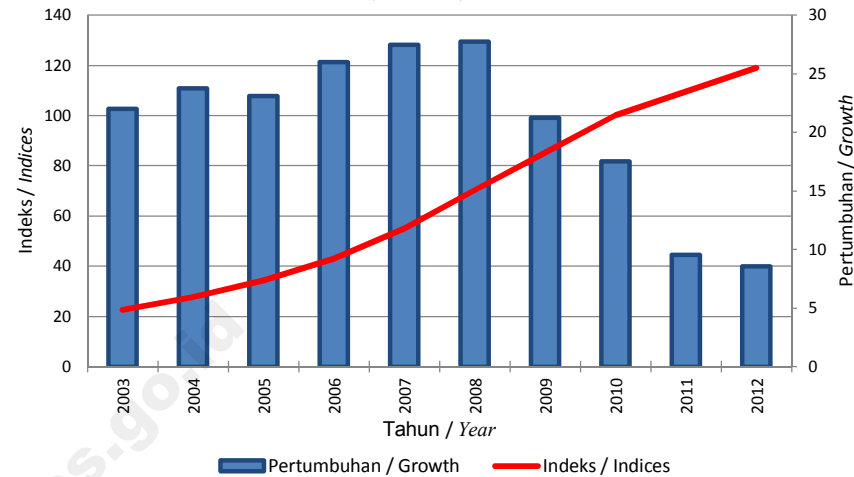




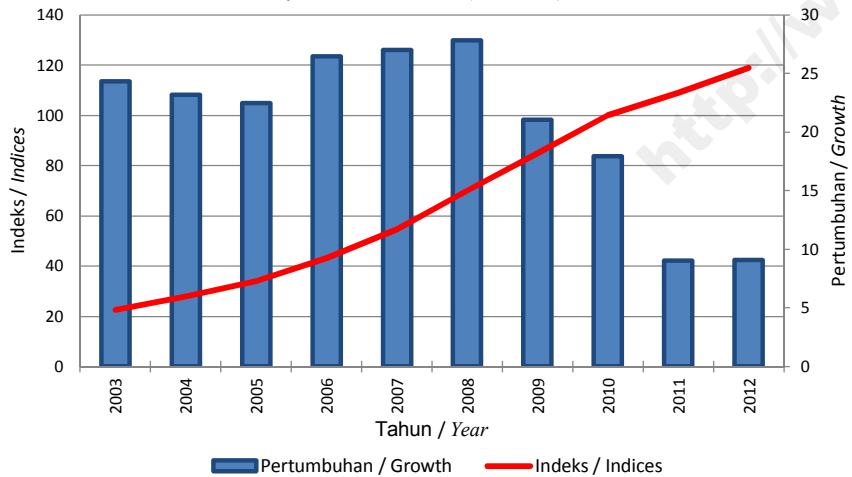
Gambar/Figure 28.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi
Gorontalo (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of
Gorontalo Province (2010=100)*



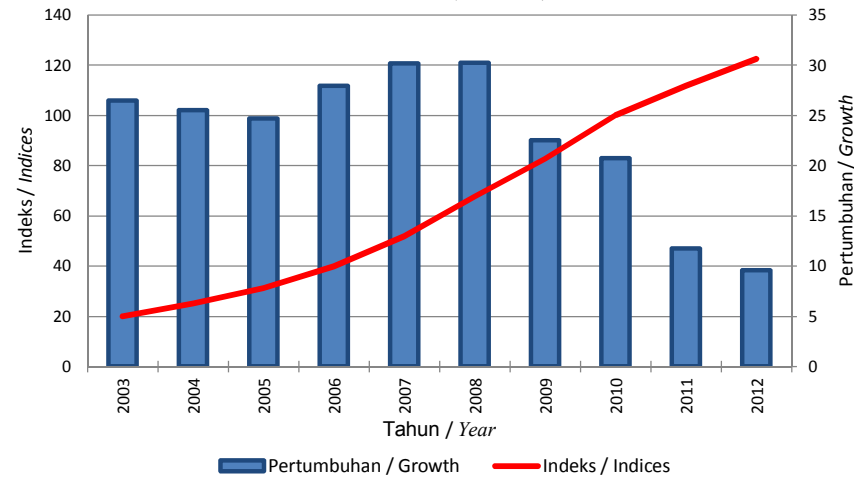
Gambar/Figure 28.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi
Gorontalo (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Gorontalo Province
(2010=100)*



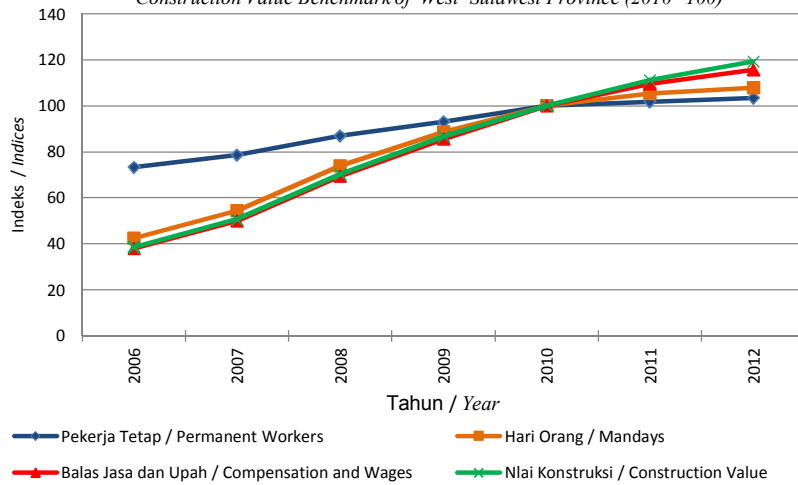
Gambar/Figure 28.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Gorontalo (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of Gorontalo Province (2010=100)*



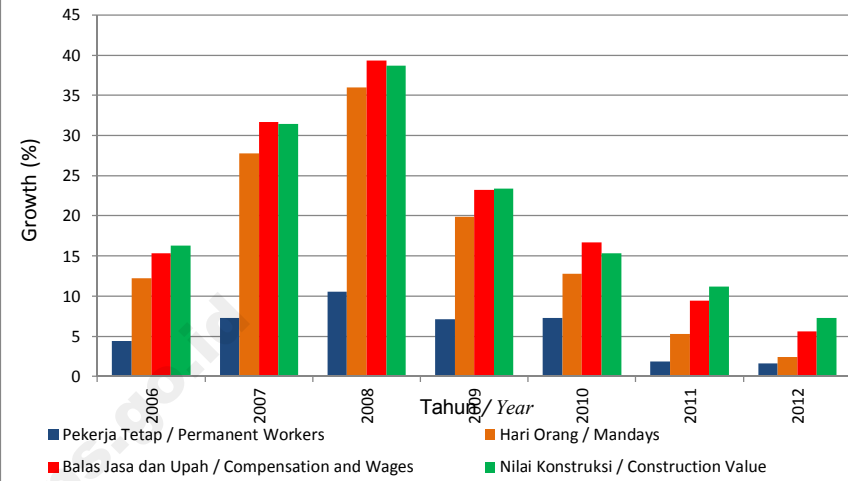
Gambar/Figure 28.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Gorontalo (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
Gorontalo Province (2010=100)*



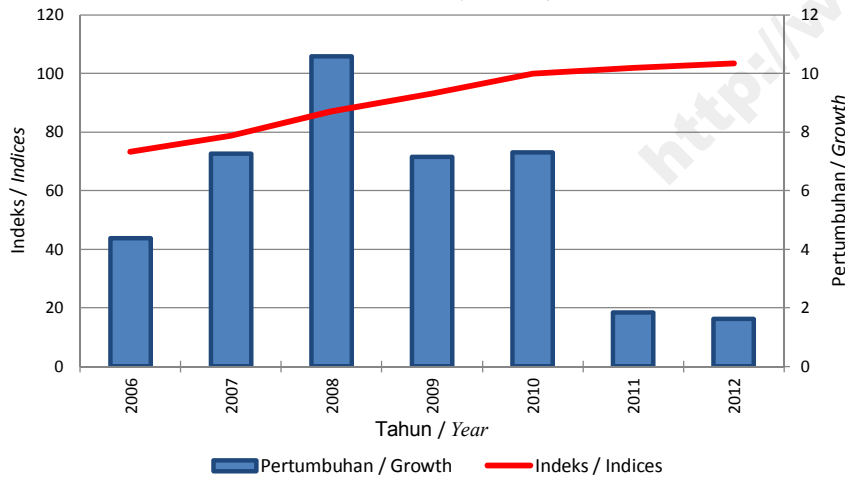
Gambar/Figure 29.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of West Sulawesi Province (2010=100)



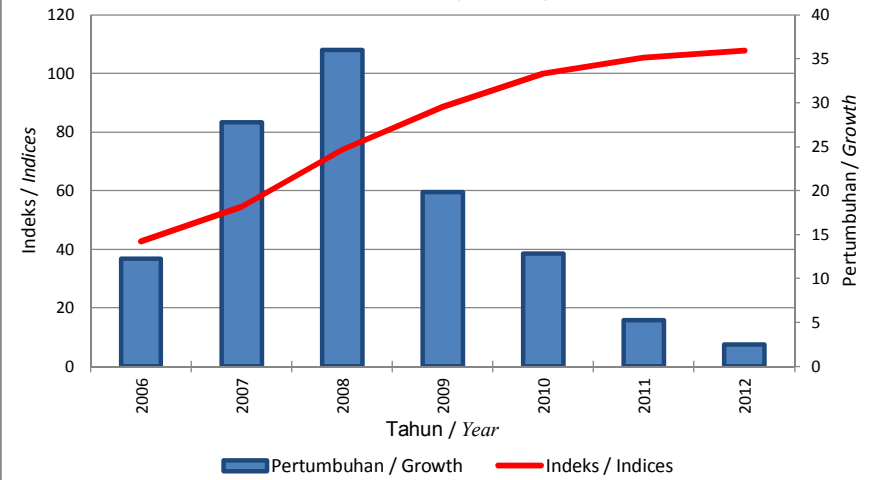
Gambar/Figure 29.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of West Sulawesi Province



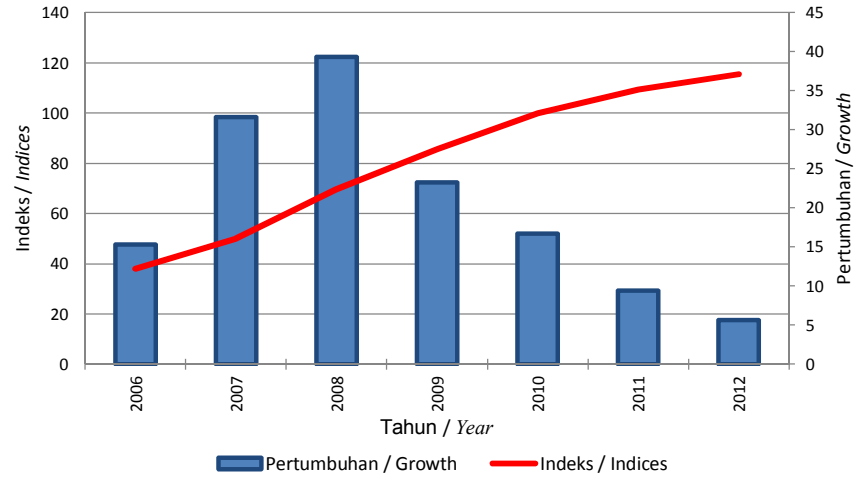
Gambar/Figure 29.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Sulawesi Province (2010=100)



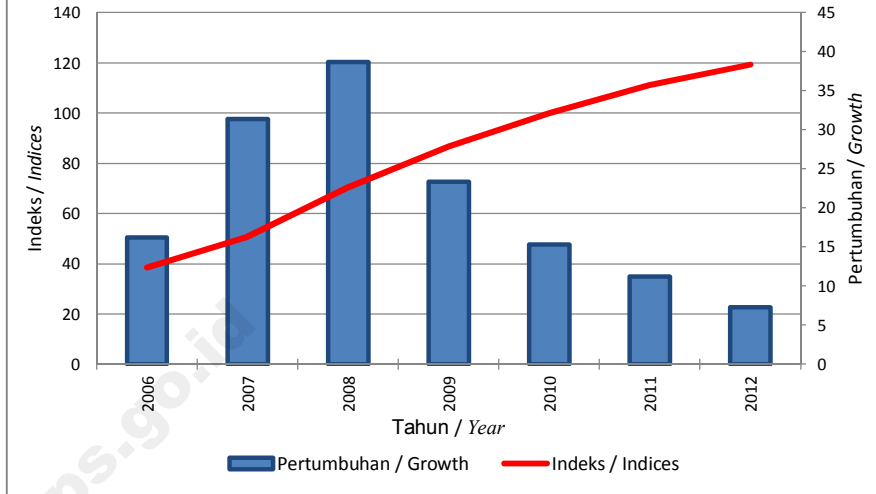
Gambar/Figure 29.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Sulawesi Province (2010=100)



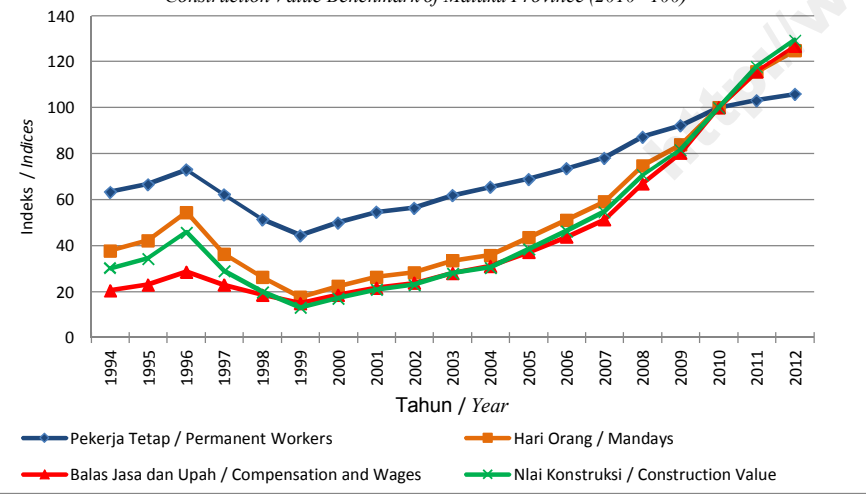
Gambar/Figure 29.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja
Konstruksi Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark
of West Sulawesi Province (2010=100)*



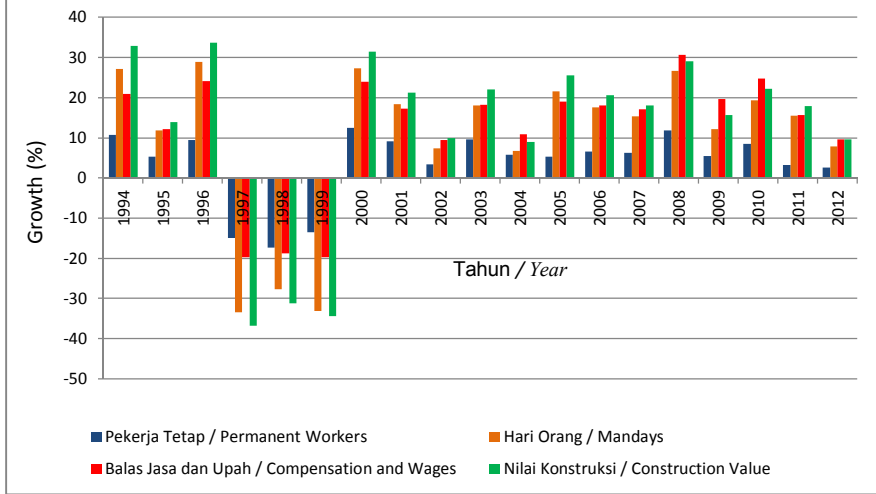
Gambar/Figure 29.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan
Provinsi Sulawesi Barat (2010=100)
*Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of
West Sulawesi Province (2010=100)*



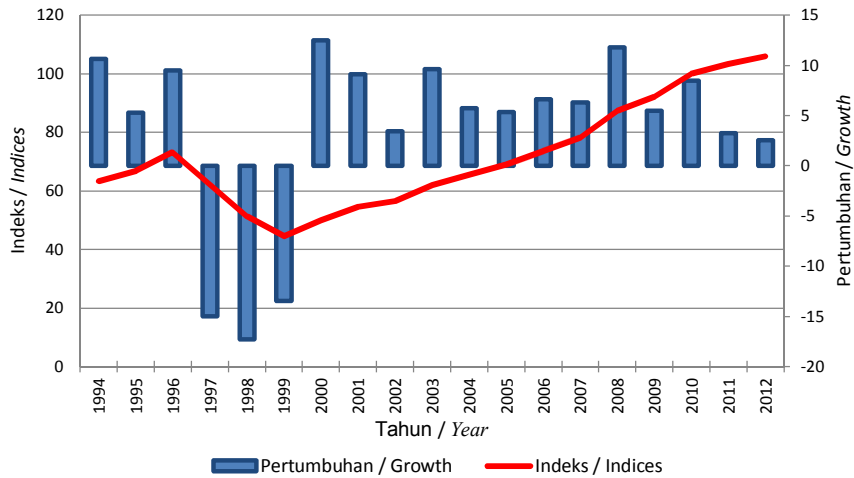
Gambar/Figure 30.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta
Nilai Konstruksi Provinsi Maluku (2010=100)
*Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of Maluku Province (2010=100)*



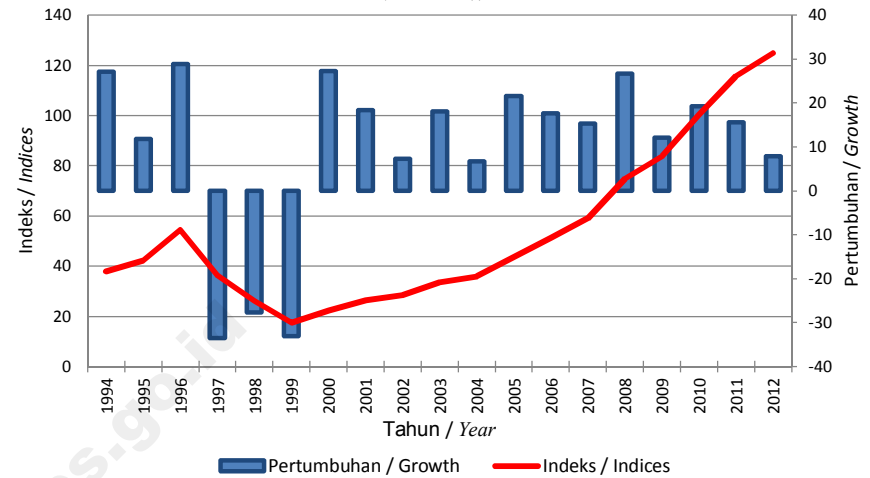
Gambar/Figure 30.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah,
serta Nilai Konstruksi Provinsi Maluku
*The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and
Construction Value Benchmark of Maluku Province*



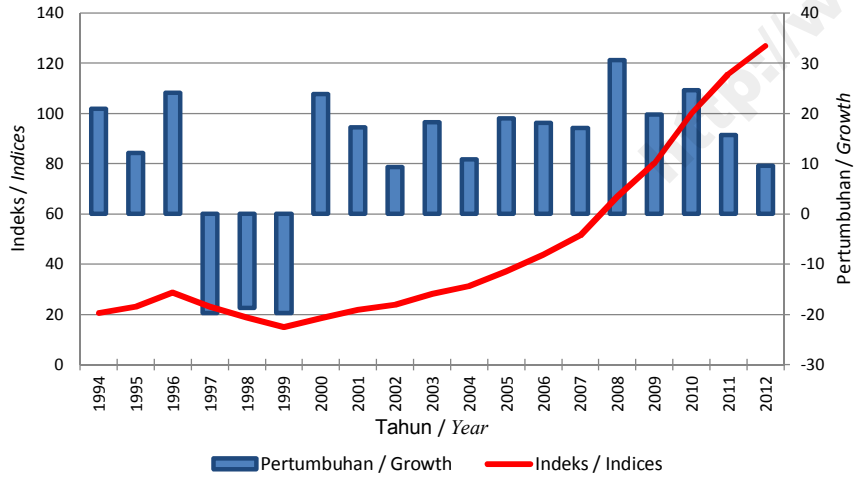
Gambar/Figure 30.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Maluku (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Maluku Province (2010=100)



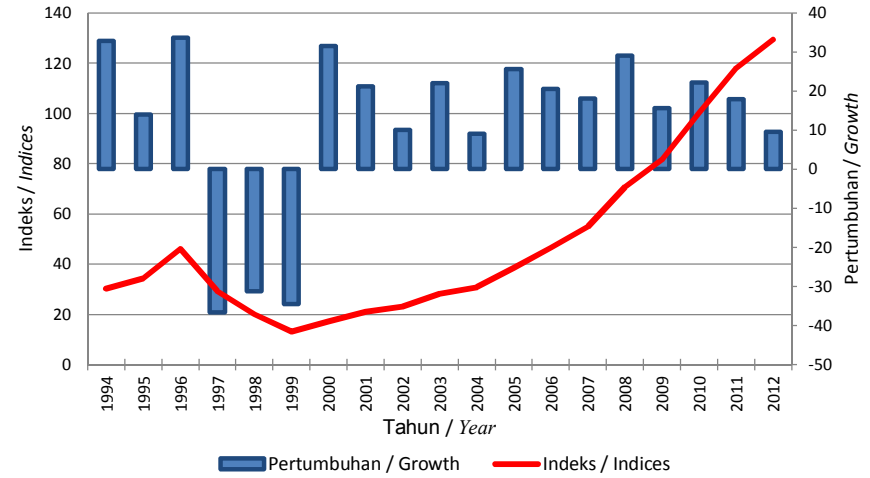
Gambar/Figure 30.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Maluku (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Maluku Province (2010=100)



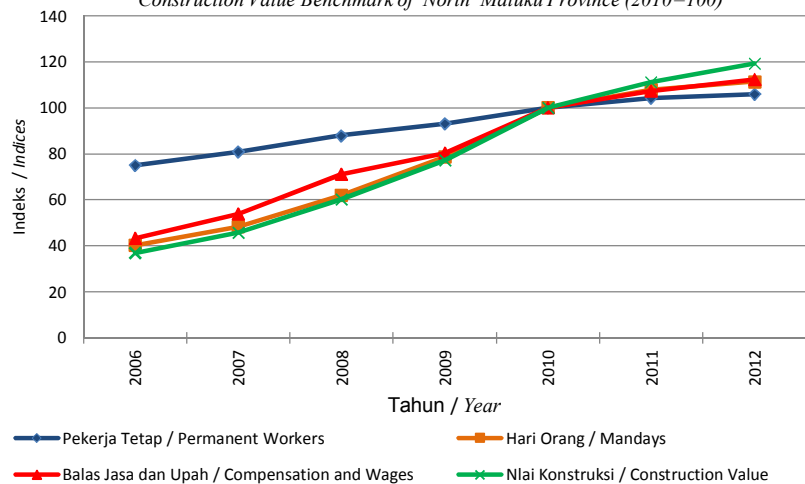
Gambar/Figure 30.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Maluku (2010=100)
Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of Maluku Province (2010=100)



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)



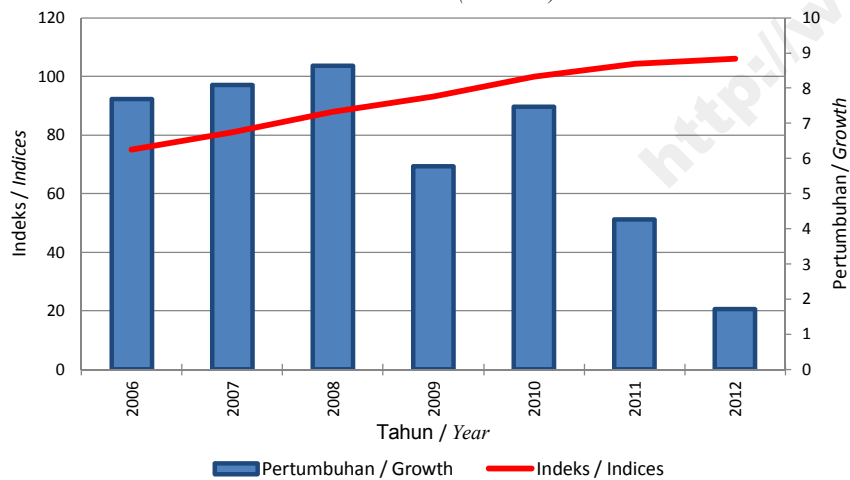
Gambar/Figure 31.1.
 Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Maluku Utara (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of North Maluku Province (2010=100)



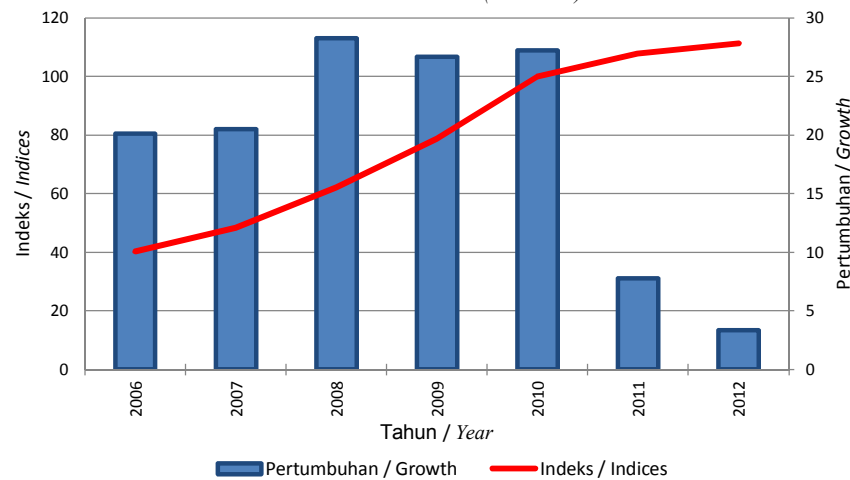
Gambar/Figure 31.2.
 Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Maluku Utara
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of North Maluku Province

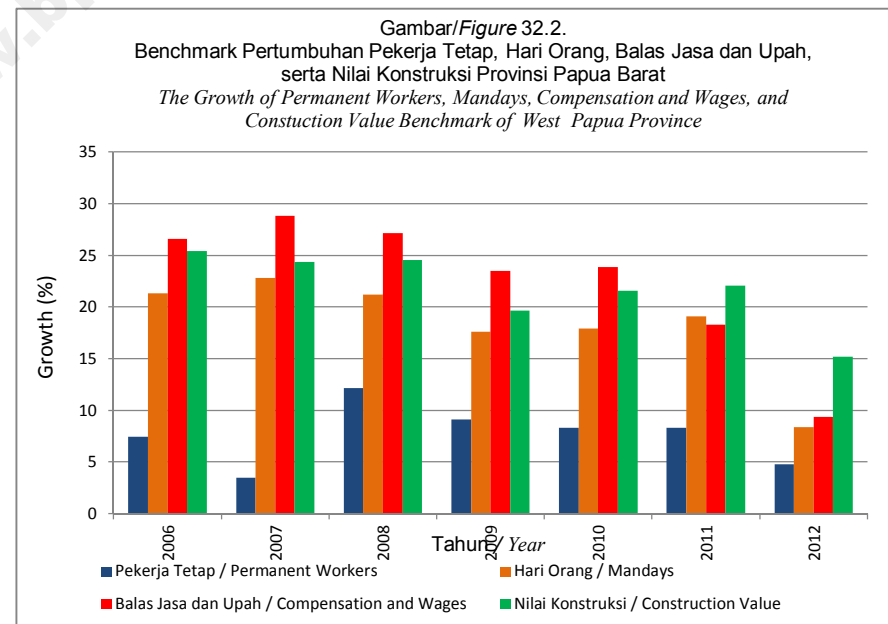
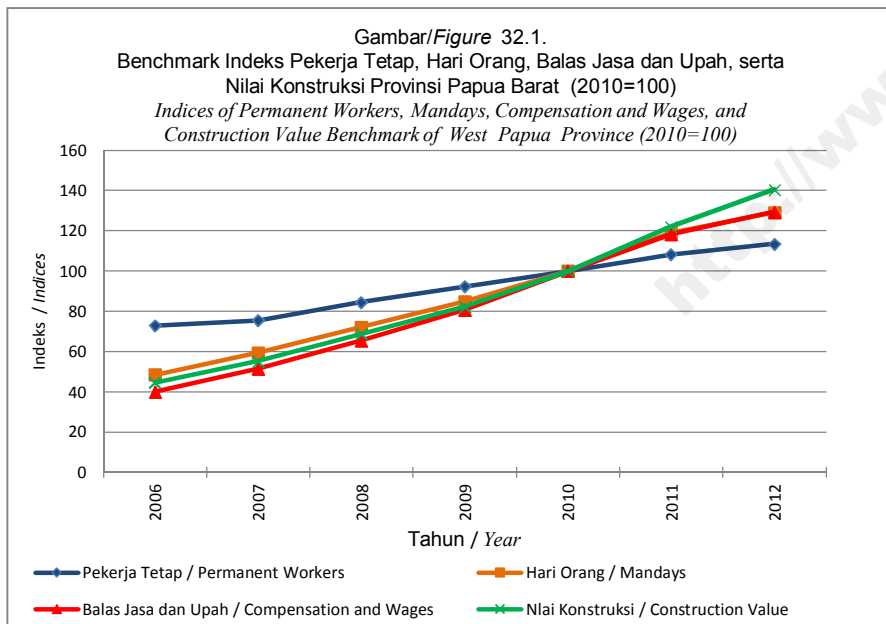
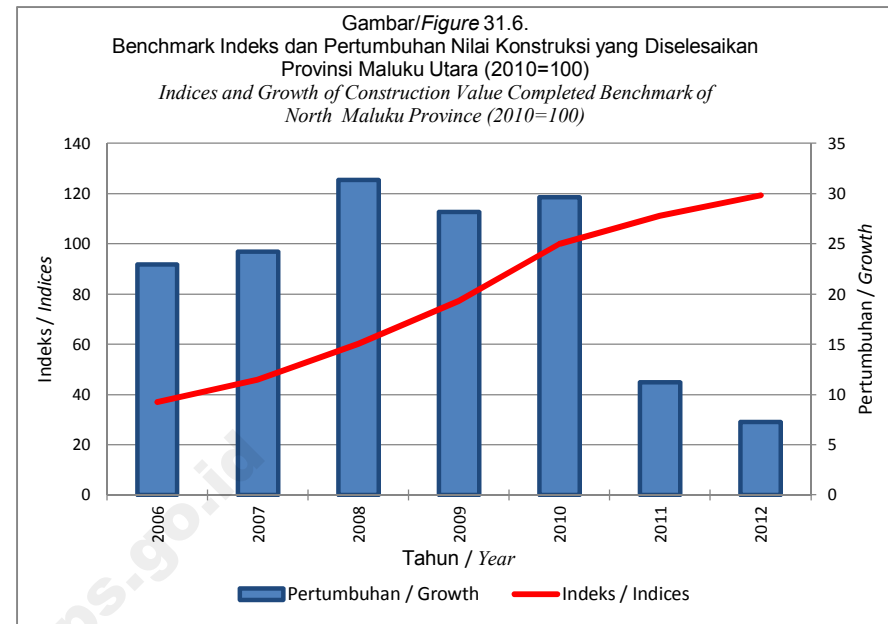
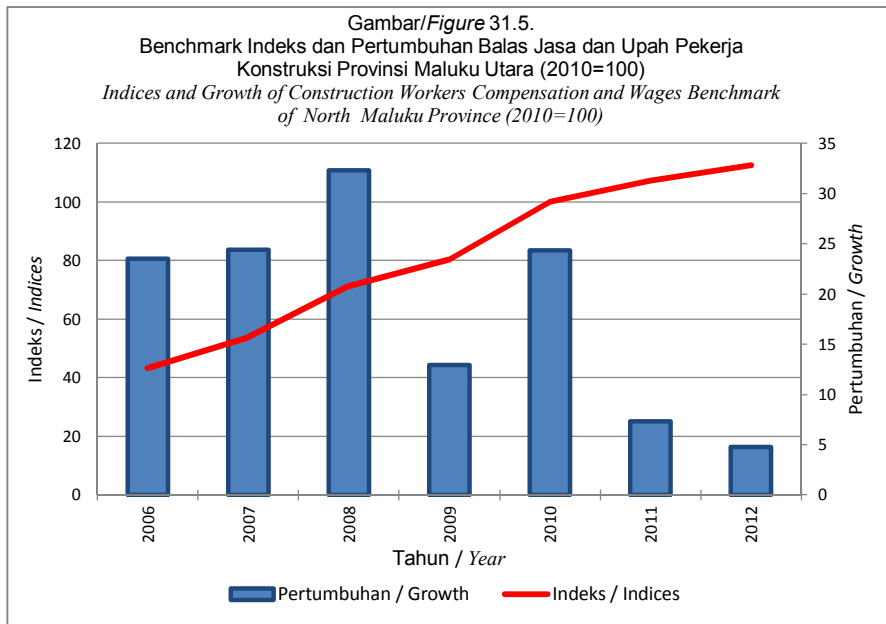


Gambar/Figure 31.3.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Maluku Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of North Maluku Province (2010=100)

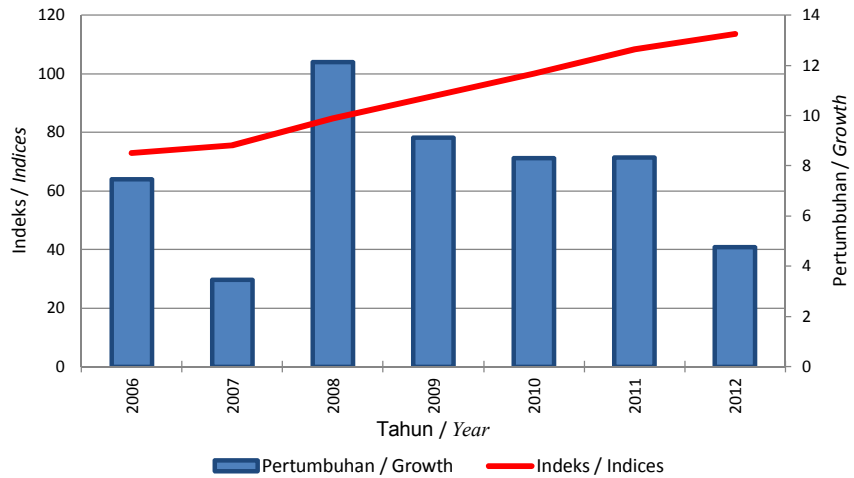


Gambar/Figure 31.4.
 Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Maluku Utara (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of North Maluku Province (2010=100)

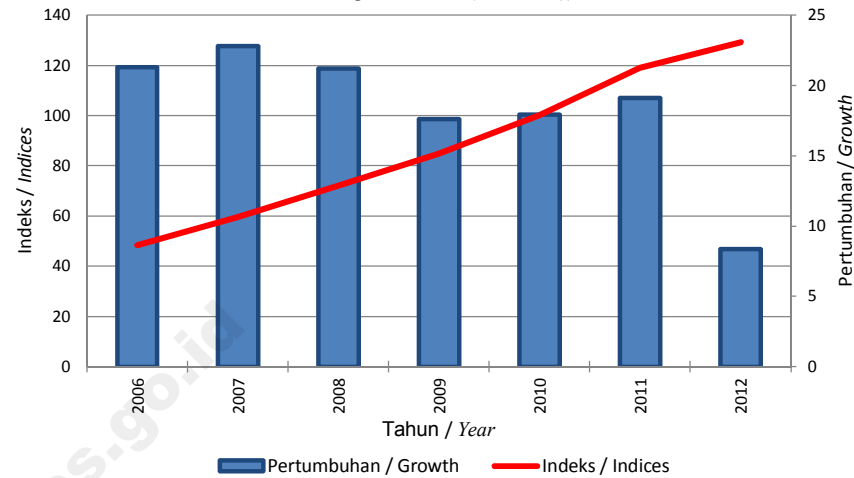




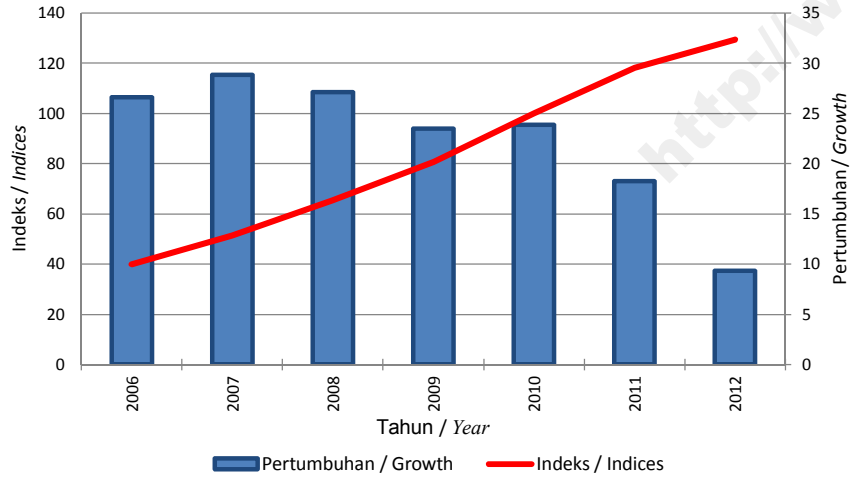
Gambar/Figure 32.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Papua Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of West Papua Province (2010=100)



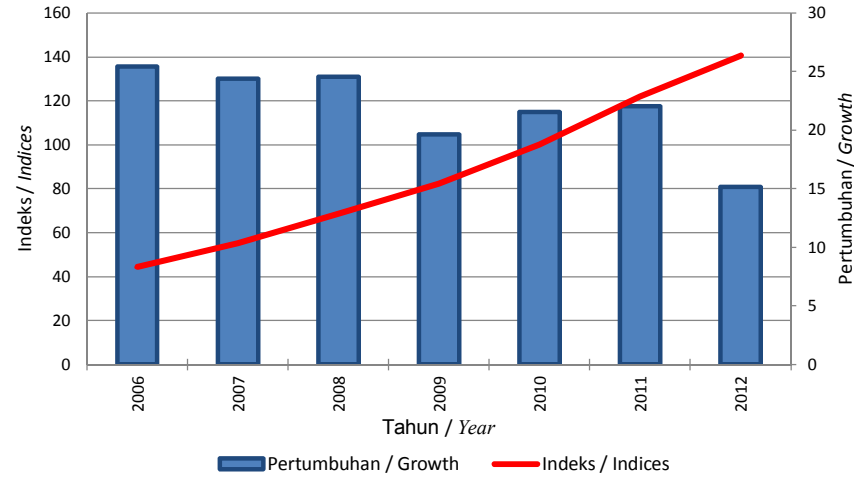
Gambar/Figure 32.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Papua Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of West Papua Province (2010=100)



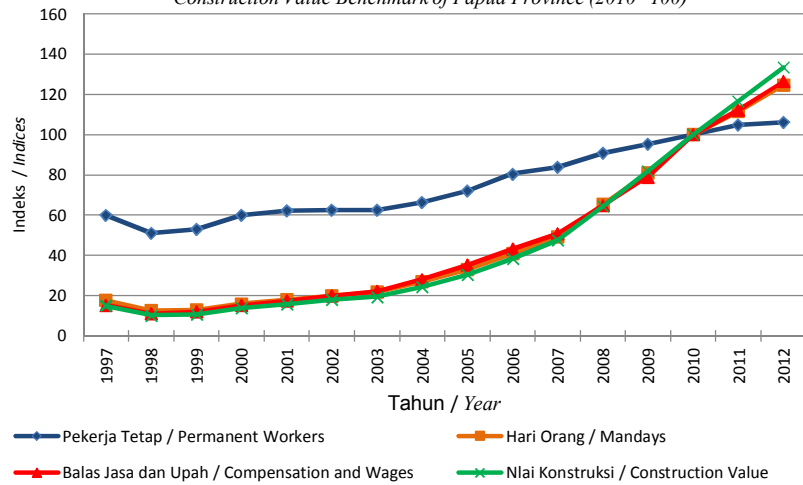
Gambar/Figure 32.5.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Balas Jasa dan Upah Pekerja Konstruksi Provinsi Papua Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Workers Compensation and Wages Benchmark of West Papua Province (2010=100)



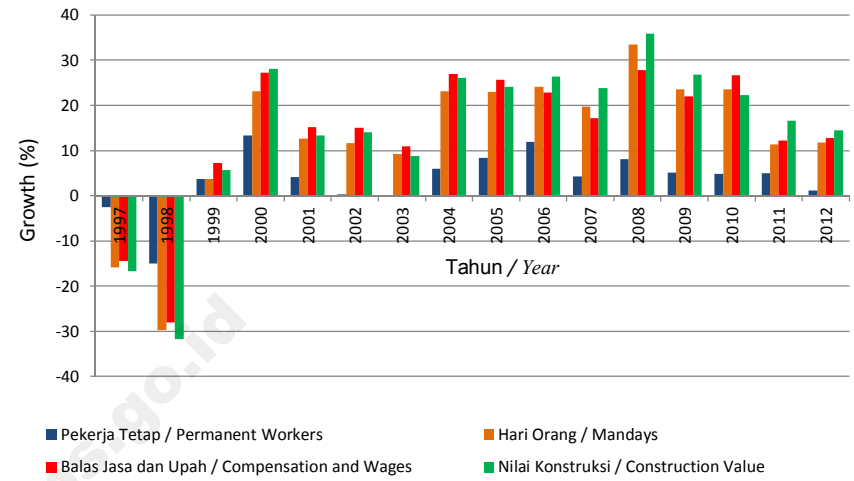
Gambar/Figure 32.6.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Nilai Konstruksi yang Diselesaikan Provinsi Papua Barat (2010=100)
Indices and Growth of Construction Value Completed Benchmark of West Papua Province (2010=100)



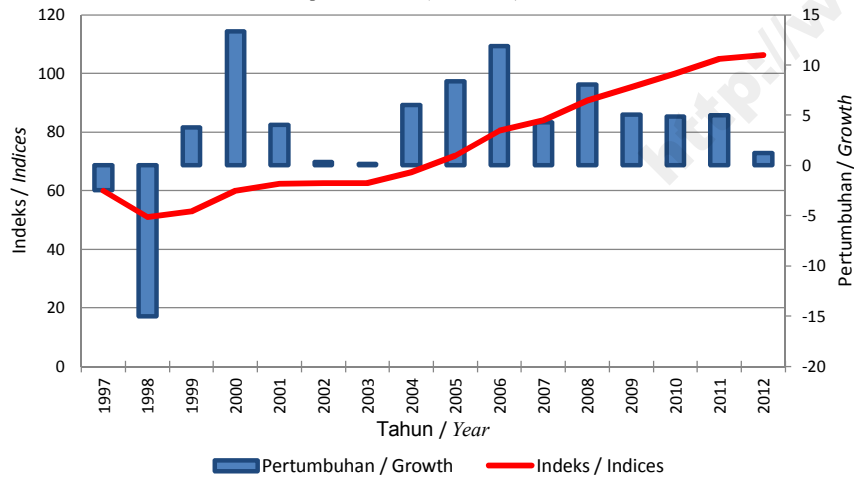
Gambar/Figure 33.1.
Benchmark Indeks Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Papua (2010=100)
Indices of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Papua Province (2010=100)



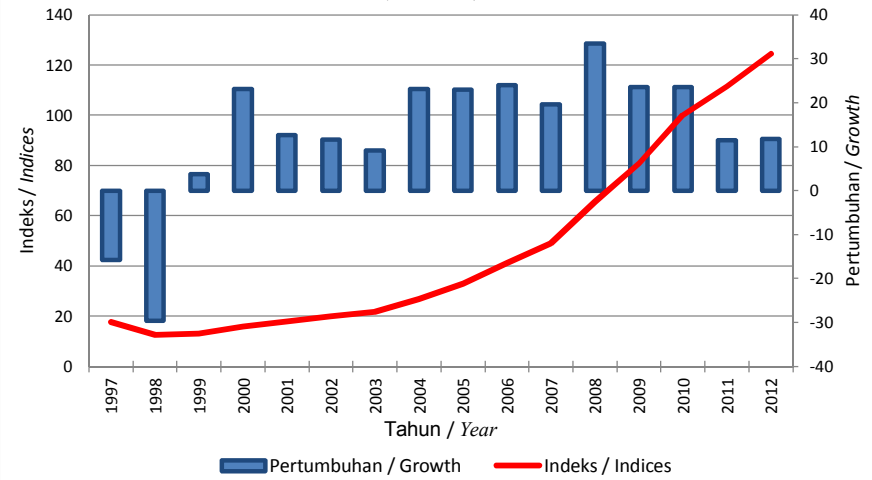
Gambar/Figure 33.2.
Benchmark Pertumbuhan Pekerja Tetap, Hari Orang, Balas Jasa dan Upah, serta Nilai Konstruksi Provinsi Papua
The Growth of Permanent Workers, Mandays, Compensation and Wages, and Construction Value Benchmark of Papua Province



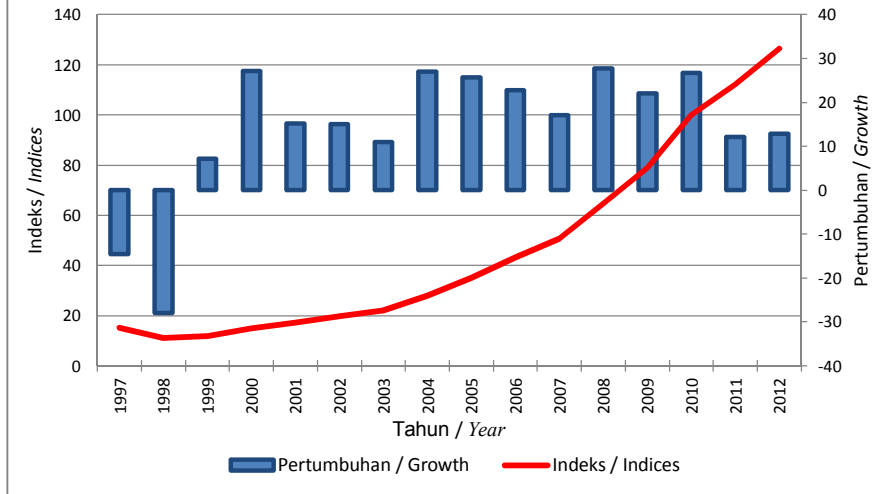
Gambar/Figure 33.3.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Pekerja Tetap Konstruksi Provinsi Papua (2010=100)
Indices and Growth of Construction Permanent Workers Benchmark of Papua Province (2010=100)



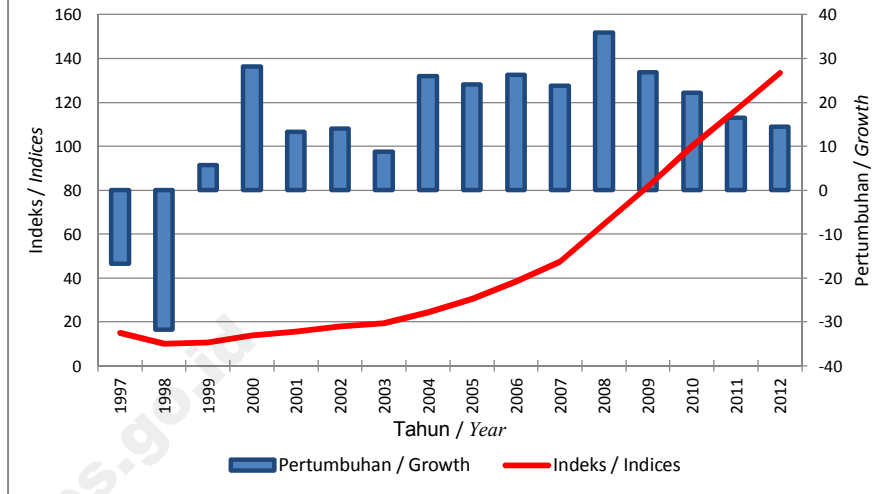
Gambar/Figure 33.4.
Benchmark Indeks dan Pertumbuhan Hari Orang Konstruksi Provinsi Papua (2010=100)
Indices and Growth of Construction Mandays Benchmark of Papua Province (2010=100)



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.ppt.com>

RAHASIA



REPUBLIK INDONESIA

VKT

**I
2012**

SURVEI PERUSAHAAN KONSTRUKSI TRIWULANAN

KIP:

BLOK I. KETERANGAN UMUM PERUSAHAAN	
1. Provinsi : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nama :
2. Kab. / Kota * : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Alamat : Jl.
3. Kecamatan : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kode Pos : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4. Kel. / Desa * : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	No. Telp. : () No. Fax : ()
5. No. Registrasi Badan Usaha (NRBU) : <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	E-mail :

*) Coret yang tidak perlu

<p>☆ Tujuan Survei : Memperoleh data statistik yang dapat dipercaya dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan sektor konstruksi</p> <p>☆ Dasar Hukum Pelaksanaan Survei ini berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997 tentang Statistik (Pasal 11).</p> <p>☆ Kerahasiaan Kerahasiaan data yang diberikan dijamin oleh Undang-Undang Nomor 16 Tahun 1997. (Pasal 21)</p>	<p>☆ Biaya Survei ini dibayar oleh APBN. Dalam pelaksanaannya, tidak memungut biaya apapun dari responden dan tidak terkait dengan pajak</p> <p>☆ Kewajiban Responden Setiap responden wajib memberikan keterangan yang diperlukan dalam penyelenggaraan statistik dasar oleh Badan Pusat Statistik berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 tahun 1997 (Pasal 27)</p>
--	--

Uraian	Satuan	Triw. IV Tahun 2011						Triw. I Tahun 2012		
		Okt	Nop	Des	Jan	Feb	Mar			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)			
1. Jumlah Pekerja Tetap	orang									
2. Jumlah Upah/Gaji, Lembur, Bonus dan Tunjangan Pekerja Tetap	000 Rp									
3. Rata-rata Upah Pekerja Harian Lepas per Orang per Hari	Rp									

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

Pekerja Harian Lepas: Pekerja pada proyek konstruksi yang dikerjakan, dan hanya bekerja selama proyek tersebut masih berjalan. Pekerja ini 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 pekerja tetap, termasuk lembur, bonus, asuransi, tunjangan kecelakaan dan tunjangan lainnya.

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

Biaya Bahan Bangunan yang Digunakan: Jumlah biaya bahan bangunan yang digunakan oleh satu proyek pada periode triwulan survei

Lampiran 1. Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Triwulan Triwulan I 2012 (VKT I-2012)
Appendix 1. Example of Questionnaire of Quarterly Construction Establishment Survey, Quarter I 2012 (VKT I-2012)

BLOK III. REALISASI FISIK PEKERJAAN

Nama Pekerjaan/ Jenis Pekerjaan <i>(Tuliskan se jelas mungkin)</i>	KBLI edisi 2009 ¹⁾	Gred ²⁾	Provinsi Lokasi Pekerjaan	Nilai Kontrak (000 Rp)	Bulan/Tahun		Nilai Pekerjaan yang Disubkon- trakkan ke pihak lain (000 Rp)	Biaya Bahan/Material yang digunakan selama Triwulan I (Jan-Mar) 2012 (000 Rp)	Semen yang digunakan selama Triwulan I (Jan-Mar) 2012		Biaya Pekerja Harian Lepas selama Triwulan I (Jan-Mar) 2012		Realisasi Fisik Pekerjaan yang Diselesaikan (%)		Rencana Fisik Pekerjaan (%)	
					Kontrak Dimulai	Target Selesai			Volume (kg)	Nilai (000 Rp)	Rata-rata Upah per orang hari (000 Rp)	Jumlah Upah (000 Rp)	s.d. Des 2011	s.d. Maret 2012	s.d. Juni 2012	s.d. Sept. 2012
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
1.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										
2.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										
4.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										
5.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										
6.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										
7.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										
8.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		/	/										

Keterangan : ¹⁾ Diisi oleh pemeriksa/pengawas
²⁾ Isikan kode Kualifikasi/Gred pekerjaan yang dilaksanakan (Gred 2 - Gred 7)

BLOK IV. KONDISI DAN PROSPEK USAHA

Rincian	Periode Januari - Maret 2012 dibandingkan dengan Periode Sept - Des 2011	Prospek Periode April - Juni 2012	Rincian	Periode Januari - Maret 2012 dibandingkan dengan Periode Sept - Des 2011	Prospek Periode April - Juni 2012
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
1. Pendapatan usaha (nilai kontrak dan pendapatan lainnya)	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	5. Jumlah karyawan tetap	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>
2. Nilai pekerjaan yang diselesaikan	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	6. Rata-rata gaji karyawan tetap	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>
3. <u>Order</u> bahan/material (Semen, pasir, besi beton, besi baja, dll) dan komponen lainnya (AC, lift, escalator dll) oleh perusahaan ini	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	7. Jumlah pekerja harian lepas	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>
4. <u>Harga</u> bahan/material (Semen, pasir, besi beton, besi baja, dll) dan komponen lainnya (AC, lift, escalator dll)	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	8. Upah pekerja harian lepas per orang-hari	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>	1. Meningkatkan <input type="checkbox"/> 2. Tetap <input type="checkbox"/> 3. Menurun <input type="checkbox"/>

BLOK V. PENGHAMBAT KINERJA					
Beri tanda cek (✓) pada salah satu bobot permasalahan yang menghambat kinerja perusahaan pada triwulan ini.					
Permasalahan	Tidak Ada Masalah	Sedikit Bermasalah	Cukup Bermasalah	Bermasalah	Sangat Bermasalah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
a. Akses ke kredit					
b. Suku bunga pinjaman/kredit					
c. Kenaikan harga bahan/material dan komponen lainnya					
d. Penurunan permintaan jasa konstruksi secara umum					
e. Persaingan yang sangat ketat					
f. Kesulitan pasokan bahan/material dan komponen lainnya					
g. SDM yang terampil					
h. Birokrasi administrasi					
i. Politik dan Keamanan					
j. Kesehatan & Keselamatan Kerja (K3)					

BLOK VI. CATATAN

Tuliskan informasi penting yang berhubungan dengan isian kuesioner

BLOK VII. SERTIFIKASI PENGISIAN KUESIONER

Data dalam kuesioner ini diisi menurut keadaan sesungguhnya dan diketahui oleh yang bertanggungjawab di perusahaan ini.

Nama :
 Jabatan :
 Telepon : () :
 E-mail :

No. HP :

Tanda Tangan dan Cap Perusahaan :

KETERANGAN PENCACAH	KETERANGAN PENGAWAS/PEMERIKSA
Nama / NIP :	Nama / NIP :
Jabatan :	Jabatan :
Tanggal Penyerahan :	Tanggal Pemeriksaan :
Tanggal Penerimaan :	Tanda Tangan :
Tanda Tangan :	Nomor HP :






BADAN PUSAT STATISTIK

Perlu keterangan lebih lanjut, hubungi :

Subdirektorat Statistik Konstruksi, BPS
 Jl. Dr. Sutomo No. 6-8, Jakarta 10710
 Telp. (021) 3810291-5, 3841195 ext. 5340 - 5343
 Fax. (021) 3863816, E-mail : konstruksi@bps.go.id

Lampiran 2. Contoh Kuesioner Survei Perusahaan Konstruksi Tahunan Tahun 2012 (SKTh-2012)
 Appendix 2. Example of Questionnaire of Annual Construction Establishment Survey, Year 2012 (SKTh-2012)

RAHASIA	 REPUBLIK INDONESIA	
<h2>SURVEI PERUSAHAAN KONSTRUKSI TAHUNAN</h2>		
KIP ¹⁾ : <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
BLOK I. KETERANGAN UMUM PERUSAHAAN		
1. Provinsi :		<input type="text"/>
2. Kabupaten / Kota ²⁾ :		<input type="text"/>
3. Kecamatan :		<input type="text"/>
4. Desa / Kelurahan ²⁾ :		<input type="text"/>
5. No. Registrasi Badan Usaha :		<input type="text"/>
6. Identitas Perusahaan		
a. Nama Perusahaan :		
b. Alamat Perusahaan :		
RT :	RW :	Kode Pos : <input type="text"/>
Telepon / HP :		Faksimili : <input type="text"/>
E-mail :		Websites : <input type="text"/>
c. Badan Usaha :		
PT, Persero -1 PT, -2 CV -3 Firma -4 Koperasi -5 Lainnya -6		<input type="checkbox"/>
d. Bidang Pekerjaan Utama :		
Konstruksi Gedung -1 Konstruksi Sipil -2 Konstruksi Khusus -3		<input type="checkbox"/>
e. Golongan Perusahaan :		
G2 -1 G3 -2 G4 -3 G5 -4 G6 -5 G7 -6		<input type="checkbox"/>
<small>¹⁾ Diisi oleh BPS Kabupaten/Kota ²⁾ Coret yang tidak sesuai</small>		
Tujuan Survei : Memperoleh data statistik yang dapat dipercaya dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan sektor konstruksi	Biaya : Survei ini dibiayai oleh APBN. Dalam pelaksanaannya, tidak memungut biaya apapun dari responden dan tidak terkait dengan pajak	Kewajiban Responden : Setiap responden wajib memberikan keterangan yang diperlukan dalam penyelenggaraan statistik dasar oleh Badan Pusat Statistik berdasarkan Undang-Undang Nomor 16 tahun 1997 (Pasal 27)
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)	
Perlu keterangan lebih lanjut, hubungi :		
Subdirektorat Statistik Konstruksi, BPS Jl. Dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta, 10710 Telepon: 021-3841195; 3842508; 3810291 ext. 5340-5343 E-mail: konstruksi@bps.go.id		
		
BADAN PUSAT STATISTIK		

BLOK II. PENDAPATAN DAN PENGE LUARAN PEKERJAAN KONSTRUKSI

Tuliskan dengan jelas jawaban dari semua pertanyaan pada kolom (2) s/d kolom (16) tentang pekerjaan perusahaan selama tahun 2012.

Pekerjaan yang dicakup meliputi :

a) Pekerjaan selama tahun 2012, baik yang sudah selesai pada akhir tahun 2012 maupun yang belum selesai

b) Semua pekerjaan sudah mulai dikerjakan pada tahun-tahun sebelumnya tetapi masih dilanjutkan pekerjaannya pada tahun 2012

- Yang dimaksud dengan biaya bahan/material pada kol (12) dan kol (13) adalah nilai seluruh bahan/material yang dipakai untuk proyek selama tahun 2012, seperti : semen, pasir, batu, besi beton, kayu, AC, elevator, escalator, kabel, tiang, dsb

- Nilai pengeluaran bahan/material pada kolom (12) dan kolom (13) hanya meliputi bahan/material yang telah digunakan saja, tidak termasuk stok/persediaan.

- **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

- **Pekerjaan yang disubkontrakkan** meliputi pekerjaan yang disubkontrakkan seluruhnya (bahan/material dan tenaga kerja disediakan oleh subkontraktor) atau hanya tenaga kerjanya saja.

Lokasi Pekerjaan		Nama Pekerjaan/ Jenis Pekerjaan <i>(Tuliskan se jelas mungkin dan isikan kode KBLI tahun 2009)</i>	Gred Kontrak	Sumber Dana Utama Pembiayaan Pekerjaan <i>(lihat kode di bawah)</i>	Nilai Kontrak (000 Rp)	Bulan/Tahun Pelaksanaan Pekerjaan		Persentase Pekerjaan yang Diselesaikan		Nilai Konstruksi yang diselesaikan pada tahun 2012 [kol(10)-kol(9)] X [kol(6)- kol(16)] (000 Rp)	Biaya Bahan/Material yang digunakan selama tahun 2012		Biaya Pekerja Harian selama tahun 2012		Nilai Pekerjaan yang Disubkontrakkan selama tahun 2012 (000 Rp)		
No	Provinsi dan Kabupaten/Kota					Mulai	Selesai	s/d 31 Des 2011	s/d 31 Des 2012		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)	(16)		
1.						/	/	%	%								
2.						/	/	%	%								
3.						/	/	%	%								
4.						/	/	%	%								
5.						/	/	%	%								
6.						/	/	%	%								
7.						/	/	%	%								
8.						/	/	%	%								
9.						/	/	%	%								
10.						/	/	%	%								
JUMLAH																	
Keterangan kolom (4): Kualifikasi Pekerjaan 2: Gred 2 5: Gred 5 3: Gred 3 6: Gred 6 4: Gred 4 7: Gred 7				Keterangan kolom (5): Sumber Dana Utama : 1: APBN 4: BUMN/BUMD 7: Lainnya 2: APBD Provinsi 5: Swasta 3: APBD Kab/Kota 6: Luar Negeri													

Contoh Pengisian Blok II

BLOK II : PENDAPATAN DAN PENGELUARAN PEKERJAAN KONSTRUKSI

1 Data yang diisikan adalah untuk kegiatan perusahaan selama tahun 2012

2 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 2012 mengerjakan 3 proyek konstruksi, yaitu :

1. *Perbaikan jalan* di Kota Surakarta, panjang 2,3 km lebar 8 m yang dibiayai oleh APBD Kota Surakarta dikerjakan sejak Juli 2012 dan direncanakan selesai Februari 2013 dengan nilai kontrak sebesar Rp 550.000.000,- Sampai Desember 2012, realisasi fisiknya baru sebesar 75%. Biaya bahan semuanya disediakan oleh perusahaan selama tahun 2012 sebesar Rp. 100.000.000,- Upah rata-rata pekerja harian perorang per hari Rp. 43.000,- Sementara upah pekerja harian selama tahun 2012 telah dibayarkan sebesar Rp. 75.500.000,-
2. *Rehab Gedung Depag* di Kota Surakarta, dibiayai APBN telah dikerjakan sejak Januari 2012 hingga April 2012 senilai Rp 450.000.000,- . Pada bulan April 2012, pekerjaannya selesai 100% dengan biaya bahan bangunan sebesar Rp. 65.500.000,- semuanya disediakan oleh perusahaan. Jumlah upah yang dibayarkan selama tahun 2012 untuk pekerja harian Rp.40.000.000,- dengan rata-rata upah per orang per hari Rp. 50.000,-
3. *Rehab Gedung SDN 2 Karanganyar*, dibiayai APBD Kab Grobogan dikerjakan sejak Desember 2011 hingga Maret 2012 senilai Rp 240.000.000,- . Pada Desember 2011, realisasi fisiknya baru sebesar 10% dan selesai 100% pada Maret 2012. Biaya bahan bangunan perusahaan sebesar Rp. 54.000.000,- . Jumlah upah yang dibayarkan ke pekerja harian Rp. 21.600,- dengan rata-rata upah per orang per hari Rp. 50.000,-

4. Biarkan kotak kode pada setiap sel tetap kosong karena akan diisi oleh staf BPS

Pengisian BLOK II adalah sbb :

No	Lokasi Proyek Propinsi dan Kabupaten/Kota	Nama Pekerjaan (Tuliskan se jelas mungkin dan isikan kode KBLI tahun 2009)	Gred Kontrak	Sumber Dana Utama Pembiayaan Pekerjaan (lihat kode di bawah)	Nilai Kontrak (000 Rp)	Bulan dan Tahun Pelaksanaan Pekerjaan		Persentase Pekerjaan yang Diselesaikan		Nilai Konstruksi yg diselesaikan pada tahun 2012 [kol(10)-kol(9)] X [kol(6)-kol(16)] (000 Rp)	Biaya Bahan/Material yang Digunakan Selama Tahun 2012		Biaya Pekerja Harian Selama Tahun 2012		Nilai Pekerjaan yang Disubkontrakkan Selama Tahun 2012 (000 Rp)
						Mulai	Selesai	31 Des 2011	31 Des 2012		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)	(16)
1.	Jawa Tengah Surakarta	Perbaikan jalan	4	APBD Surakarta	550 000	07 / 2012	02 / 2013	0	75	412 500	100 000	-	43	75 500	-
2.	Jawa Tengah Surakarta	Rehab Gedung Depag	4	APBN	450 000	01 / 2012	04 / 2012	0	100	450 000	65 500	-	50	40 000	-
3.	Jawa Tengah Grobogan	Rehab Gedung SDN 2 Karanganyar	3	APBD Grobogan	240 000	12 / 2011	03 / 2012	10	100	216 000	54 000	-	50	21 600	-
10	J U M L A H														
					1 240 000					1 078 500	219 500	-		137 100	-

BLOK VI : BAHAN/MATERIAL YANG DIGUNAKAN

Dari contoh diatas diketahui bahwa :

1. *Proyek peningkatan jalan kota sepanjang 2 km* membutuhkan Batu kali 50 m³ senilai Rp. 5.000.000,- Kerikil 75 m³ senilai Rp. 7.500.000,- dan seterusnya sehingga total nilai bahan sama dengan Rp. 100.000.000,-
2. *Untuk rehab gedung* diperlukan bahan al. Pasir pasang 100 m³ senilai Rp. 12.500.000,-, semen 50 sak dengan nilai Rp.2.600.000,- Bata merah sebanyak 25.000 biji dengan nilai Rp. 8.750.000,- Multi roof 200 lembar @ Rp. 95.000,- 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. 65.500.000,-
3. *Rehab SDN 2 Karanganyar* digunakan bahan a.l . Pasir pasang 62 m³ 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 m³ sebesar Rp. 22.500.000,- dan seterusnya hingga mencapai total nilai bahan Rp. 54.000.000,-

Dari informasi di atas, bahan bangunan yang diisi pada rincian ini adalah proyek yang dilaksanakan dan selesai pada tahun 2012 yaitu : **Rehab Gedung Depag**, dengan isian sbb :

Jenis Bahan/Material	Satuan	Harga satuan (Rp)	Volume	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Pasir pasang	m ³	125.000	100	12.500
2. Semen	sak	52.000	50	2.600
3. Bata merah	buah	350	25.000	8.750
4. Multiroof	lembar	95.000	200	19.000
5. Keramik lantai 30 x 30	dos	50.000	250	12.500
6. Cat tembok	kg	50.000	100	5.000
14. Lainnya				5.150
JUMLAH				65.500

Catatan: Satuan volume pekerjaan merupakan satuan standard baku dari proyek yang dikerjakan.
Contoh: Pembangunan gedung dengan satuan 500 m² (jadi bukan satuan 500 unit)

BLOK III. TENAGA KERJA DAN BALAS JASAUPAH TAHUN 2012						
A. Jumlah Pekerja Tetap						
Pendidikan Tertinggi yang Ditamatkan	Laki-laki	Perempuan	Jumlah	Kompetensi Profesi		
				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						
JUMLAH						
B. Balas Jasa Pekerja Tetap dan Upah Pekerja Harian						
Jenis pengeluaran	Balas jasa/upah (000 Rupiah)					
	Pekerja tetap	Pekerja harian	Jumlah			
(1)	(2)	(3)	(4)			
1. Gaji/Upah, lembur, bonus dan tunjangan <i>(Dibayarkan langsung ke pekerja)</i>						
2. Iuran dana pensiun, tunjangan sosial, asuransi/jamsostek <i>(Dibayarkan ke yayasannya badan untuk kepentingan pekerja)</i>						
JUMLAH						
BLOK IV. PEMAKAIAN TENAGA LISTRIK						
Isikan pemakaian listrik untuk keperluan kantor dan proyek selama tahun 2012						
Uraian	Volume	Nilai (000 Rp)				
(1)	(2)	(3)				
1. Jumlah generator yang digunakan	Unit					
2. Tenaga listrik yang diproduksi oleh generator	KWh					
3. Tenaga listrik yang dibeli	KWh					
BLOK V. PEMAKAIAN BAHAN BAKAR						
Isikan pemakaian bahan bakar untuk keperluan perusahaan selama tahun 2012						
Jenis Bahan Bakar	Satuan	Volume	Harga Satuan (Rp)	Nilai (000 Rp)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		
1. Bensin	liter					
2. Solar	liter					
3. Minyak Diesel	liter					
4. LPG	kg					
5. Gas Kota	m ³					
6. Pelumas	liter					
7. Minyak Tanah	liter					
JUMLAH						

BLOK VI. BAHAN/MATERIAL YANG DIGUNAKAN

Tuliskan Bahan/material yang digunakan hanya pada Pekerjaan Utama yang dimulai tahun 2012 dan selesai 100% pada tahun 2012 (pekerjaan utama adalah jenis pekerjaan yang memiliki nilai kontrak terbesar pada Blok II)

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

BLOK VII. PENAMBAHAN DAN PENGURANGAN BARANG MODAL SERTA PENYUSUTAN (000 Rp)

Jenis Barang Modal	Pembelian/Penambahan		Pembuatan/Perbaikan		Pengurangan Barang Modal	Penyusutan Barang
	Baru	Bekas Dalam Negeri	Dikerjakan Pihak lain	Dikerjakan Sendiri		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Tanah						
2. Bangunan						
3. Alat Berat						
4. Kendaraan						
5. Lainnya						
JUMLAH						

BLOK VIII. PENDAPATAN LAIN

Jenis Pendapatan	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)
1. Jasa Desain Gambar, Konsultansi	
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 (Tuliskan :	
JUMLAH	

BLOK IX. PENGELUARAN LAIN	
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 (R & D)	
14. Lainnya (.....)	
JUMLAH	

BLOK X. RINGKASAN (Diisi oleh Pengawas/Pemeriksa)	
RINCIAN	NILAI (000 Rp)
(1)	(2)
A. Rincian Pengeluaran	
1. Nilai Balas Jasa dan Upah Pekerja {Blok III, Rincian B Baris Jumlah Kolom (4)}	
2. Nilai Pemakaian Bahan/Material yang Digunakan {Blok II, Baris Jumlah Kolom (12) + (13)}	
3. Nilai Pemakaian Tenaga Listrik {Blok IV, Rincian 3 Kolom (3)}	
4. Nilai Pemakaian Bahan Bakar {Blok V, Baris Jumlah Kolom (5)}	
5. Biaya Pengeluaran Lain {Blok IX, Baris Jumlah Kolom (2)}	
JUMLAH (A)	
B. Rincian Pendapatan	
1. Nilai Pekerjaan {Blok II, Baris Jumlah Kolom (11)}	
2. Nilai Pemakaian Bahan/Material yang Disediakan Pemilik Pekerjaan {Blok II, Baris Jumlah Kolom (13)}	
3. Nilai dari Pendapatan Lain {Blok VIII, Baris Jumlah Kolom (2)}	
JUMLAH (B)	
C. Efisiensi Perusahaan	(B/A x 100%) %
D. Persentase Keuntungan Terhadap Pengeluaran	(B/A -1) x 100% %

INFORMASI LAIN

1. Apakah perusahaan ini pernah memenangkan tender proyek ?

Ya 1 *(Jika kode 1 dilingkari langsung ke R4)* Tidak 2

- a.
 b.
 c.
 d.

3. Jika R2. terisi, darimana 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.

CATATAN

Tuliskan Informasi Penting yang Berhubungan dengan Isian Kuesioner :

1. Upah Minimum Sektoral Konstruksi untuk Kabupaten/Kota adalah
 2. Upah Minimum Sektoral Konstruksi untuk Provinsi adalah

: Rp.
 : Rp.

..... Diisi oleh Pengawas/Pemeriksa Kabupaten/Kota Diisi oleh Pengawas/Pemeriksa Provinsi

SERTIFIKASI PENGISIAN KUESIONER

Bila ada yang kurang jelas, nama Pejabat / Karyawan perusahaan yang dapat dihubungi :

N a m a :	Tandatangan/Stempel
Jabatan :	
Telepon : () :	HP :
E-mail :	Fax:

KETERANGAN PETUGAS

PENCACAH :

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

PENGAWAS / PEMERIKSA :

N a m a :	Tanda Tangan
Kabupaten/Kota N I P :	
Telp/HP :	
N a m a :	Tanda Tangan
N I P :	
Telp/HP :	

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

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



BADAN PUSAT STATISTIK

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710

Telp : (021) 3841195, 3842508 Ext. 5340-5343 Fax : (021) 3863816

Homepage: <http://www.bps.go.id> Email : konstruksi@bps.go.id

