



Katalog BPS: 6201004

STATISTIK PERTAMBANGAN BAHAN GALIAN INDONESIA

The Indonesia Quarrying Statistics

2010-2012



BADAN PUSAT STATISTIK
STATISTICS INDONESIA

STATISTIK PERTAMBANGAN BAHAN GALIAN INDONESIA

The Indonesia Quarrying Statistics

2010-2012



STATISTIK PERTAMBANGAN BAHAN GALIAN INDONESIA 2010-2012

The 2010 – 2012 Indonesia Quarrying Statistics

ISSN: 2302-8688

No. Publikasi/Publication Number : 05330.1308

Katalog BPS / BPS Catalogue : 6201004

Ukuran Buku / Book Size : 21 Cm x 29 Cm

Jumlah Halaman / Number of pages : xii + 48 Halaman/pages

Naskah/Manuscript :

Subdirektorat Statistik Pertambangan dan Energi

Subdirectorate of Statistical Mining dan Energy

Gambar Kulit / Cover Design :

Subdirektorat Publikasi Statistik

Subdirectorate of Statistical Publication and Compilation

Diterbitkan oleh / Published by :

Badan Pusat Statistik, Jakarta, Indonesia

BPS - Statistics Indonesia

Dicetak oleh / Printed by :

Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya

May be cited with reference to the source

TIM PENYUSUN / *TEAM MEMBERS*

Editor / *Editors* :

Sodikin Baidowi, M.Stat

R. Gumelar, B.St

Penulis / *Contributors* :

Nuryati, S.Si

Agustina Faradila, SST

Pengolah Data / *Data Processing* :

Nuryati, S.Si

Agustina Faradila, SST

Sedwivia Ridena, SST

Jami'atul Muallifah, SST

KATA PENGANTAR

Publikasi Statistik Pertambangan Bahan Galian Indonesia Tahun 2010 – 2012 ini adalah lanjutan dari publikasi tahun-tahun sebelumnya yang diterbitkan oleh Badan Pusat Statistik. Publikasi ini menyajikan data rentang waktu dari tahun 2010 – 2012, yang meliputi tenaga kerja, balas jasa tenaga kerja, produksi, biaya antara dan output.

Mudah-mudahan data yang disajikan dalam publikasi ini dapat melengkapi kebutuhan informasi tentang kegiatan usaha pertambangan di Indonesia.

Akhirnya kami ucapkan terima kasih kepada semua pihak, khususnya kepada para pengusaha pertambangan bahan galian serta instansi lainnya yang telah membantu kelancaran pelaksanaan survei tersebut.

Kritik dan saran yang membangun selalu kami terima dengan senang hati.

Jakarta, November 2013
KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK
REPUBLIK INDONESIA

Dr. Suryamin, M.Sc

PREFACE

The 2010 – 2012 Indonesia Quarrying Statistics Publication is a continuation of the previous publication issued by BPS-Statistics Indonesia. This publication presents the data series from 2010 – 2012 covering labor force, worker compensation, production, cost, and output of the quarrying establishments.

We hope this publication could be enrich the information needed about quarrying activities in Indonesia.

Finally, we would like to express our gratitude to those who help in preparing this publication, particulary quarrying entrepreneurs.

Comment and constructive critics are always welcome.

Jakarta, November 2013
BPS-STATISTICS INDONESIA

Dr. Suryamin, M.Sc
Chief Statistician

DAFTAR ISI/CONTENTS

	Halaman/Pages
Kata Pengantar/ <i>Foreword</i>	v
Daftar Isi/ <i>Contents</i>	vii
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	viii
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	xi
Tanda-tanda/ <i>Symbols</i>	xii
Penjelasan Umum/ <i>General Explanatory</i>	1
Ulasan Ringkasan/ <i>Summary</i>	7
Tabel-Tabel/ <i>Tables</i>	19

DAFTAR TABEL/LIST OF TABLES

		Halaman/Pages
<u>Tabel</u> Table	1	Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian Utama <i>Number of Quarrying Establishments by Kind of Main Materials, 2011-2012</i> 23
<u>Tabel</u> Table	2	Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI <i>Number of Quarrying Establishments by KBLI Code, 2010-2012</i> 24
<u>Tabel</u> Table	3	Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Quarrying Establishments by Province, 2010-2012</i> 25
<u>Tabel</u> Table	4	Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Badan Hukum <i>Number of Quarrying Establishments by Legal Status, 2010-2012</i> 26
<u>Tabel</u> Table	5	Banyaknya Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian Utama <i>Number of Quarrying Establishment Workers by Kind of Main Materials, 2011-2012</i> 27
<u>Tabel</u> Table	6	Banyaknya Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI <i>Number of Quarrying Establishment Workers by KBLI Code, 2010-2012</i> 28
<u>Tabel</u> Table	7	Banyaknya Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Quarrying Establishment Workers by Province, 2010-2012</i> 29
<u>Tabel</u> Table	8	Banyaknya Tenaga Kerja Laki-laki Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Male Worker of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i> 30
<u>Tabel</u> Table	9	Banyaknya Tenaga Kerja Perempuan Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Female Worker of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i> 31
<u>Tabel</u> Table	10	Banyaknya Tenaga Kerja Dibayar Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Paid Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011-2012</i> 32
<u>Tabel</u> Table	11	Banyaknya Tenaga Kerja Tidak Dibayar Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Unpaid Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011-2012</i> 33

<u>Tabel</u> <i>Table</i>	12	Banyaknya Tenaga Kerja SMA Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Senior High School Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011-2012</i>	34
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	13	Banyaknya Tenaga Kerja S1 Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Bachelor Degree Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011-2012</i>	35
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	14	Banyaknya Tenaga Kerja S2 Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Number of Master Degree Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011-2012</i>	36
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	15	Balas Jasa Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian Utama <i>Compensation of Quarrying Establishment Workers by Kind of Main Materials, 2011-2012</i>	37
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	16	Balas Jasa Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI <i>Compensation of Quarrying Establishment Workers by KBLI Code, 2010-2012</i>	38
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	17	Balas Jasa Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Compensation of Quarrying Establishment Workers by Province, 2010-2012</i>	39
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	18	Volume Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Production Volume of Quarrying Establishment by Kind of Materials, 2011-2012</i>	40
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	19	Volume Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI <i>Production Volume of Quarrying Establishment by KBLI Code, 2010-2012</i>	41
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	20	Nilai Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Production Value of Quarrying Establishment by Kind of Materials, 2011-2012</i>	42
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	21	Nilai Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Production Value of Quarrying Establishment by KBLI Code, 2010-2012</i>	43
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	22	Pendapatan Lain Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Other Income of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	44
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	23	Pengeluaran Perusahaan/Usaha Penggalian diluar Balas Jasa Pekerja Menurut Jenis Pengeluaran <i>Expenditure of Quarrying Establishment Exclude Worker Compensation by Kind of Expenditure, 2010-2012</i>	45
<u>Tabel</u>	24	Pengeluaran Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi	

<i>Table</i>		<i>Expenditure of Quarrying Establishment without Workers Compensation by Province, 2010-2012</i>	46
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	25	Pengeluaran Bahan Peledak dan Penyundut Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Cost for Explosive Materials and Detonators of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	47
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	26	Biaya Bahan Bakar, Listrik, Gas dan Air Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Cost for Fuel, Electricity, Gas and Water of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	48
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	27	Pengeluaran Alat Tulis Kantor Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Cost for Stationeries of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	49
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	28	Pengeluaran Jasa Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Cost for Services of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	50
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	29	Biaya Sewa Tanah dan Pajak Tak Langsung Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Cost for Rent Land and Indirect Tax of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	51
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	30	Biaya Sewa Gedung dan Alat - alat Lain Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Cost for Rent of Building and Equipment of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	52
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	31	Biaya Reklamasi, Kendali Erosi dan Lainnya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi <i>Cost for Reclamation, Erosion Control and Others of Quarrying Establishment by Province, 2010-2012</i>	53

DAFTAR GAMBAR/LIST OF FIGURES

		Halaman/Pages	
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	1	Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Number of Quarrying Establishments by Kind of Materials, 2010 – 2012</i>	10
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	2	Banyaknya Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Number of Quarrying Establishment Workers by Kind of Materials, 2010 – 2012</i>	11
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	3	Balas Jasa Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Compensation of Quarrying Establishment Workers by Kind of Materials, 2010 – 2012</i>	12
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	4	Volume Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Production Volume of Quarrying Establishment by Kind of Materials, 2010-2012</i>	13
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	5	Nilai Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian <i>Production Value of Quarrying Establishment by Kind of Material, 2010-2012</i>	14
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	6	Pendapatan Lain Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Pulau Utama <i>Other Income of Quarrying Establishment by Big Islands, 2010-2012</i>	15
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	7	Pengeluaran Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Biaya <i>Expenditure of Quarrying Establishment by Kind of Cost, 2010-2012</i>	16
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	8	Pengeluaran dan Pendapatan Total Perusahaan/Usaha Penggalian <i>Total Expenditure and Revenue of Quarrying Establishment, 2010-2012</i>	17

TANDA-TANDA/SYMBOLS

Data tidak tersedia/ <i>Data not available</i>	: ...
Tidak ada atau nol/ <i>Null or zero</i>	: -
Tanda Desimal/ <i>Decimal point</i>	: ,
Angka perbaikan/ <i>Revised figures</i>	: r
Angka sementara/ <i>Preliminary figures</i>	: *

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

PENJELASAN UMUM

GENERAL EXPLANATORY

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

PENJELASAN UMUM
GENERAL EXPLANATION

I. PENDAHULUAN

Survei Tahunan Perusahaan Penggalian Bahan Industri dan Konstruksi diselenggarakan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) di seluruh Indonesia sejak tahun 2005. Publikasi ini memuat data tentang kegiatan Perusahaan Pertambangan Penggalian selama periode tahun 2010 - 2012, yang pencacahannya dilakukan pada awal tahun.

Publikasi ini berisi data sebagai berikut :

- a. Banyaknya perusahaan
- b. Banyaknya tenaga kerja
- c. Upah dan Gaji
- d. Banyaknya produksi
- e. Pendapatan
- f. Pengeluaran

II. RUANG LINGKUP

Perusahaan/usaha penggalian bahan konstruksi dan industri yang dicakup dalam survei ini meliputi perusahaan penggalian yang mempunyai izin usaha penggalian (SIPD) maupun usaha penggalian yang tidak mempunyai izin di seluruh Indonesia.

Menurut Peraturan Pemerintah No. 27 Tahun 1980 tentang Penggolongan Bahan-

I. INTRODUCTION

The Annual Quarrying Companies Survey in Indonesia was held by BPS - Statistics Indonesia since 2005. This publication contained data on the Quarrying Companies 2010 – 2012 which the in the beginning of the year.

This publication contains of :

- a. Number of companies*
- b. Number of workers*
- c. Wages and salaries*
- d. Production*
- e. Income*
- f. Expenditure*

II. SCOPE

The quarrying companies included in this survey were licensed and non licensed quarrying companies in Indonesia

According the Government Regulation no. 27, 1980, about the

bahan Galian, dalam pasal 1, bahan-bahan galian terdiri atas tiga golongan yaitu:

- A. Golongan Bahan Galian Strategis, meliputi minyak bumi, bitumen cair, lilin bumi, gas alam, bitumen padat, aspal, antrasit, batubara, batubara muda, nikel, kobalt, timah, uranium, radium, thorium dan bahan galian radioaktif lainnya.
- B. Golongan Bahan Galian Vital, meliputi besi, mangan, molibden, khrom, wolfram, vanadium, titan, bauksit, tembaga, timbal, seng, emas, platina, perak, air raksa, intan, arsen, antimony, bismut, berillium, korondum, zircon, kristal kwarsa, kriolit, fluorspar, barit, yodium, brom, klor, belerang, yttrium, rhutenium, cerium dan logam-logam langka lainnya.
- C. Golongan Bahan Galian Lainnya, meliputi nitrat-nitrat, fosfat-fosfat, garam batu (halite), asbes, talk, mika, grafit, magnesit, yarosit, leusit, tawas (alum), oker, batu permata, batu setengah permata, pasir kwarsa, kaolin, felspar, gips, bentonit, batu apung, tras, obsidian, perlit, tanah diatome, tanah serap (fullers earth), marmer, batu tulis, batu kapur, dolomit, kalsit, granit, andesit, basal, trakhit, batu, tanah liat dan pasir sepanjang tidak mengandung unsur-unsur mineral golongan A

Classification of Minerals, in section 1, they were divided into three groups, namely:

- A. *Group of Strategic Minerals, consist of oil (crude oil and condensate), liquid bitumen, natural wax, natural gas, solid bitumen, asphalt, antrasite, hard coal, lignite, nickel, cobalt, tin, uranium, radium, thorium and other radioactive minerals.*
- B. *Group of Vital Minerals, consist of iron, manganese, molibden, chrom, wolfram, vanadium, titan, bauxite, copper, zinc, gold, platinum, silver, diamond, arsen, antimony, bismuth, berillium, corondum, zyrcone, quartz crystal, criolite, fluorspar, barite, iodine, brom, chlor, sulfur, yttrium, rhutenium, cerium and other metal.*
- C. *Group of Other Minerals, consist of nitrates, phosphates, halite, asbestos, talc, mica, grafite, magnesite, yarosite, leusite, alum, ocher, precious stones, quartz sand, kaolin, feldspar, gyps, bentonite, trash, obsidian, perlite, diatome, fullers earth, marmer, gravestone, limestone, dolomite, calcite, granite, andesite, basalt, stone, clay, exluding all minerals of group A or*

maupun B dalam jumlah yang berarti ditinjau dari sisi ekonomi pertambangan.

Publikasi ini hanya menyajikan data statistik penggalan bahan industri dan konstruksi.

III. KONSEP DAN DEFINISI

1. Penggalan

Penggalan adalah suatu kegiatan yang meliputi pengambilan segala jenis barang galian. Barang galian adalah unsur kimia, mineral dan segala macam batuan yang merupakan endapan alam (tidak termasuk logam, batubara, minyak dan gas bumi dan bahan radio aktif).

Bahan galian ini biasanya digunakan sebagai bahan baku atau bahan penolong sektor industri maupun konstruksi. Hasil kegiatan penggalan antara lain, batu gunung, batu kali, batu kapur, koral, kerikil, batu marmer, pasir, pasir silika, pasir kuarsa, kaolin, tanah liat dan lain-lain. Kegiatan pemecahan, peleburan, pemurnian dan segala proses pengolahan hasil pertambangan/penggalan tidak termasuk kegiatan pertambangan/penggalan, akan tetapi digolongkan ke dalam kegiatan industri.

B in mining economical amount.

This publication only presents quarrying statistics of construction and manufacture material.

III. CONCEPT AND DEFINITION

1. Quarrying

Quarrying is an economic activity that included extraction of all quarried commodities. Quarried commodities are chemical elements, mineral and rock sediment below the ground (excluding metal, coal, petroleum, natural gas and radioactive elements).

Quarrying minerals such as stone, limestone, marble, sand, quartz sand, kaolin, clay.

Some activities such as splitting, melting, clearing and all processes of mining and quarrying activities were classified in manufacturing.

2. Tahapan Kegiatan Pertambangan

Tahapan kegiatan pertambangan meliputi: prospeksi dan penelitian umum, eksplorasi, persiapan penambangan dan pembangunan, eksploitasi dan pengolahan/pengilangan/pemurnian.

a. Prospeksi

Prospeksi adalah suatu kegiatan penyelidikan dan pencarian untuk menemukan endapan bahan galian atau mineral berharga.

b. Eksplorasi

Eksplorasi adalah suatu kegiatan lanjutan dari prospeksi yang meliputi pekerjaan-pekerjaan untuk mengetahui ukuran, bentuk, posisi, kadar rata-rata dan besarnya cadangan serta “studi kelayakan” dari endapan bahan galian.

c. Eksploitasi

Eksploitasi adalah suatu kegiatan penambangan yang meliputi pekerjaan-pekerjaan pengambilan dan pengangkutan endapan bahan galian atau mineral berharga sampai ke tempat penimbunan dan pengolahan/pencucian, kadang-kadang sampai ke tempat pemasaran

d. Pengolahan/Pemurnian/Pengilangan

Pengolahan/pemurnian adalah suatu pekerjaan memurnikan/meninggikan kadar bahan galian dengan jalan

2. The Steps of Mining Activities

The steps of mining activities consist of prospecting and general research, exploration, development and construction, exploitation and processing/refining/ purification

a. Prospecting

Prospecting is a research activity to find the economic minerals.

b. Exploration

Exploration is an advanced activities from prospects to determine size, shape, position, content and number of potential mines and properness of the finding economic minerals.

c. Exploitation

Exploitation is a mining activities that included exploitation jobs and delivering minerals to heaping place and processing/refining unit, even to marketing place.

d. Processing/Purification/Refining

Processing/Purification is a process of purifying the minerals to get more valuable minerals by separating

memisahkan mineral berharga dan yang tidak berharga, kemudian membuang mineral yang tidak berharga tersebut (dapat dilakukan dengan cara kimia)

them (chemically) from noneconomic minerals

IV. METODE PENGUMPULAN DATA

Metode pengumpulan data survei penggalian merupakan perpaduan antara kunjungan dan self enumeration atau yang lazim disebut sistem mailing dan canvassing. Untuk mencatat keterangan tentang perusahaan penggalian bahan industri dan konstruksi digunakan kuesioner Galian-BH dan Galian-URT.

IV. DATA COLLECTION METHOD

The method of data collection in the quarrying survey is a combination of visiting and self enumeration, or usually it called "mailling and canvassing system". For recording the data of quarrying companies using Galian-BH and Galian-URT questionnaire.

ULASAN RINGKAS

A BRIEF REVIEW

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

ULASAN RINGKAS/ SUMMARY

I. PENDAHULUAN

Survei Pertambangan Bahan Galian dilakukan setiap tahun oleh Badan Pusat Statistik terhadap seluruh perusahaan/usaha penggalian bahan industri dan konstruksi di Indonesia, mencakup bahan Industri dan Konstruksi, seperti batu hias dan batu bangunan, batu bahan industri, tanah dan tanah liat, pasir, krikil, ekstrak garam dan penggalian lainnya.

II. PERUSAHAAN/USAHA

Pelaku kegiatan usaha penggalian sebagian besar merupakan usaha perorangan tanpa izin. Selama periode tahun 2010 - 2012 jumlah usaha perorangan mencapai 99,49% dari seluruh pelaku usaha, dimana lebih dari separuhnya berlokasi usaha di Jawa Tengah dan Jawa Timur. Secara umum, jumlah usaha penggalian selama periode tahun 2010 - 2012 mengalami peningkatan terutama pada usaha perorangan. Sementara itu, usaha dalam bentuk PT atau CV justru mengalami penurunan.

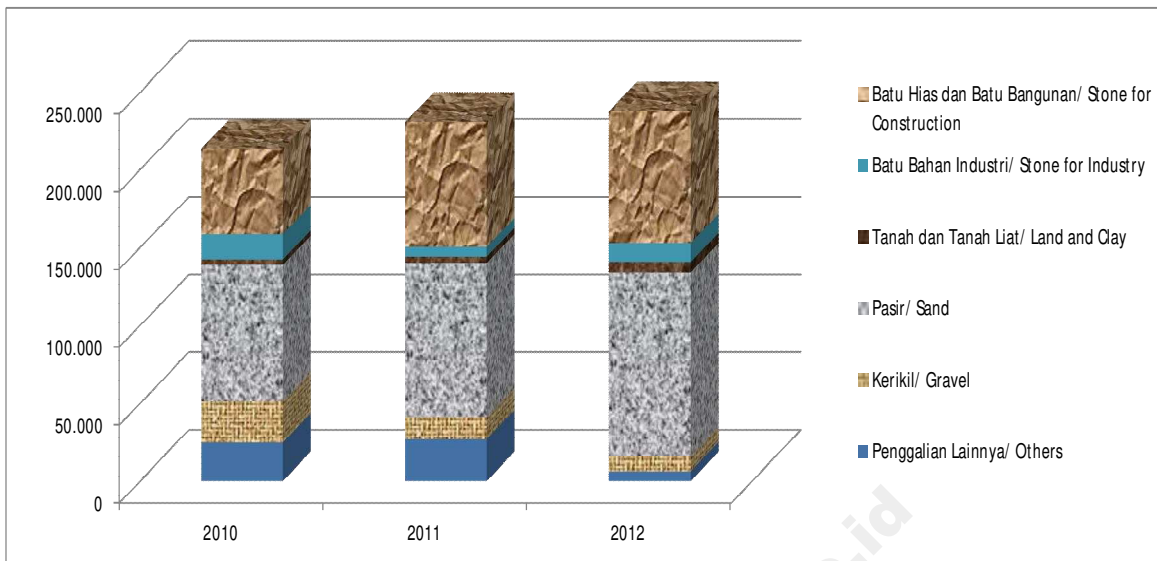
I. INTRODUCTION

Quarrying Survey was held by BPS Statistic Indonesia for all quarrying establishment in Indonesia. The survey included construction and industrial material quarrying establishments, such as decorative stone, stone building, stone material industry, clay, sand, salt extract and others quarrying.

II. ESTABLISHMENT

Most of quarrying establishment were individual business without license. During 2010 - 2012 period, total number of them were 99.49% from all quarrying establishment, which had more than a half located at Central Jawa and East Jawa. Generally, total number of quarrying establishments during 2010 - 2012 period has increased continuously especially in the individual establishment. Meanwhile, Corporation and Limited Partnership establishments has decreased

Gambar/Figure 1:
Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian/
Number of Quarrying Establishment by Kind of Material, 2010-2012



III. TENAGA KERJA

3.1. Jumlah Pekerja

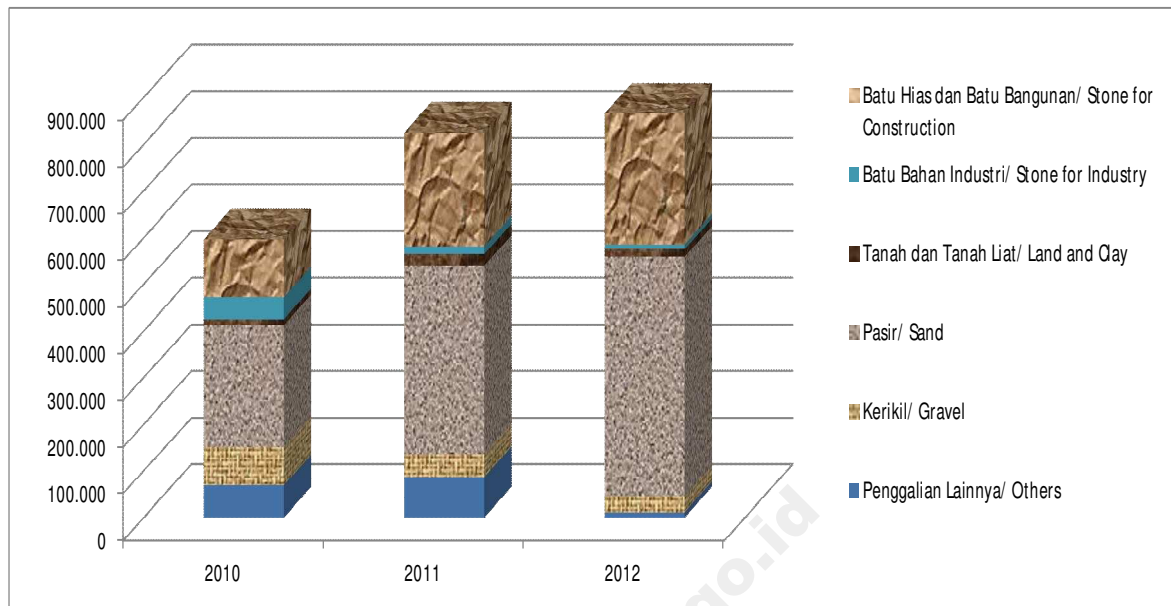
Jumlah pekerja usaha penggalian selama periode tahun 2010 - 2012 mengalami peningkatan. Pada tahun 2010 jumlahnya sebanyak 596.884 orang, kemudian berturut-turut pada tahun 2011 sebanyak 825.399 orang dan tahun 2012 sebanyak 865.732 orang. Dibandingkan dengan jumlah usahanya, berarti rata-rata jumlah pekerja per usaha adalah sebanyak 4 orang. Karena sebagian besar pelaku kegiatan penggalian merupakan usaha perorangan maka sebagian besar pengusaha merangkap sebagai pekerja tunggal.

III. MAN POWER

3.1. Number of Workers

Number of quarrying establishments workers during 2010 - 2012 had increased. In 2010, total number worker was 596,884 persons, and in 2011 was 825,399 persons, and in 2012 was 865,732 persons. Average number of workers per establishment in 2012 was 4 person. Hence, most of quarrying activities were individual establishments without license, so most of them were be as a single worker.

Gambar/Figure 2:
Banyaknya Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian/
Number of Quarrying Establishment by Kind of Material, 2010-2012



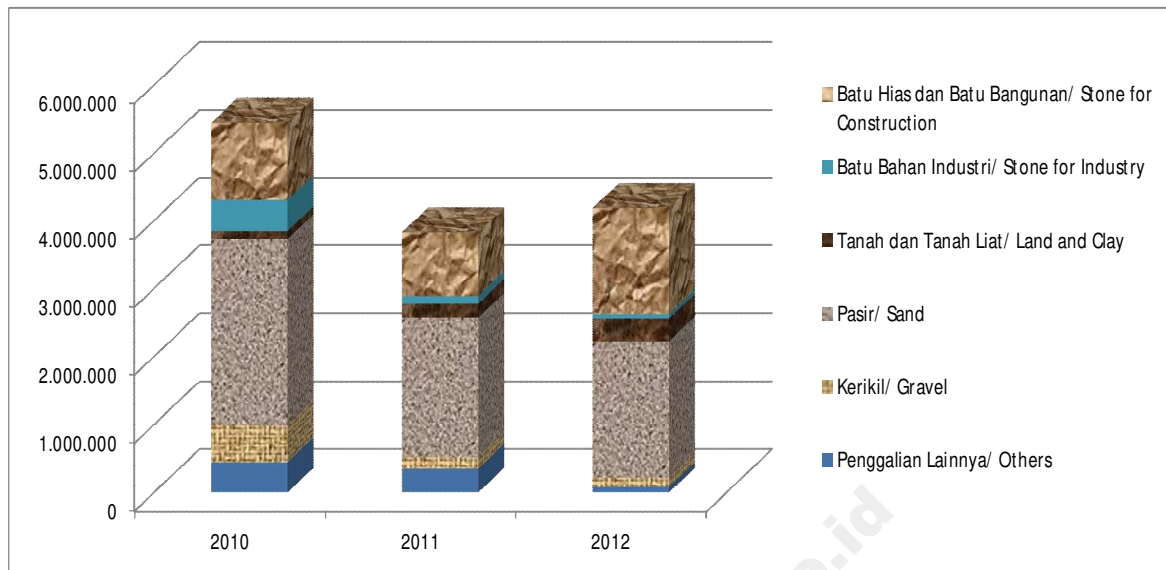
3.2. Balas Jasa Pekerja

Berbeda dengan balas jasa pada sektor pertambangan lainnya yang membayar mahal untuk setiap pekerjanya, pada pekerja usaha penggalian nilainya balas jasa pekerja relatif kecil. Ini dikarenakan pekerja pada usaha penggalian kebanyakan bukan merupakan pekerja terdidik dan terampil seperti halnya di sektor pertambangan Migas dan Non Migas. Pada tahun 2010 balas jasa pekerja sebesar Rp 5,45 triliun, pada tahun 2011 sebesar Rp 3,83 triliun dan tahun 2012 sebesar Rp 4,19 triliun.

3.2. Worker Compensation

Different with compensation on other mining sectors with high wage and salary for their workers, on quarrying workers they were less wage and salary relatively. Because, in the quarrying activity, most of the workers were unskilled and untrained labour. In 2010, total compensation workers was Rp 5.45 trillion, in 2011 was Rp 3.83 trillion and in 2012 was Rp 4.19 trillion.

Gambar/Figure 3:
Balas Jasa Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian/
Compensation of Quarrying Establishment Workers by Kind of Material, 2010-2012



IV. PRODUKSI

4.1. Volume Produksi

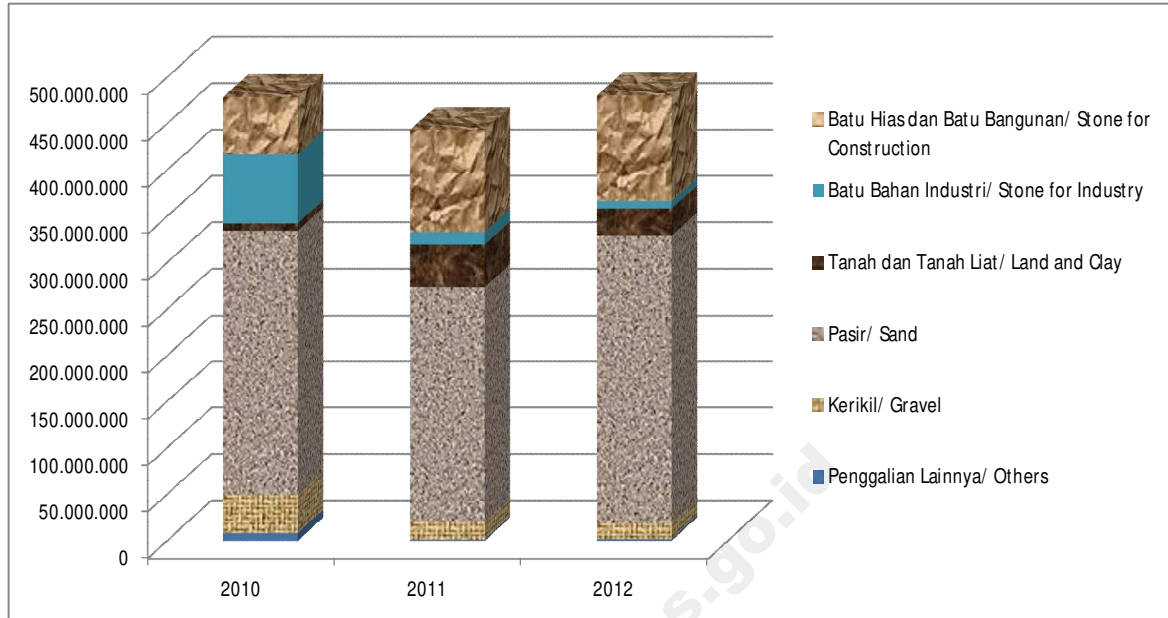
Selama periode tahun 2010 - 2012, pasir merupakan jenis produksi bahan galian terbesar. Volume komoditi pasir mencapai 285,56 juta m³ pada tahun 2010, sebesar 253,90 juta m³ pada tahun 2011 dan 310,67 juta m³ pada tahun 2012. Bahan material terbesar kedua pada tahun 2012 adalah batu hias dan batu bangunan, yaitu sebesar 113,67 juta m³. Sedangkan bahan galian dengan volume produksi terendah pada tahun 2012 adalah bahan galian lainnya, yaitu sebesar 2,18 juta m³.

IV. PRODUCTION

4.1. Production Volume

During 2009 - 2011 period, sand material is the highest volume of quarrying material. The commodity volume was 285.56 million m³ in 2010, then 253.90 million m³ in 2011, and 310.67 million m³ in 2012. In 2012, The second highest was decorative and construction stone, which was 113.67 million m³. In 2012, the lowest production volume of another material quarrying was 2.18 million m³.

Gambar/Figure 4:
Volume Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian/
Production Volume of Quarrying Establishment by Kind of Material, 2010-2012



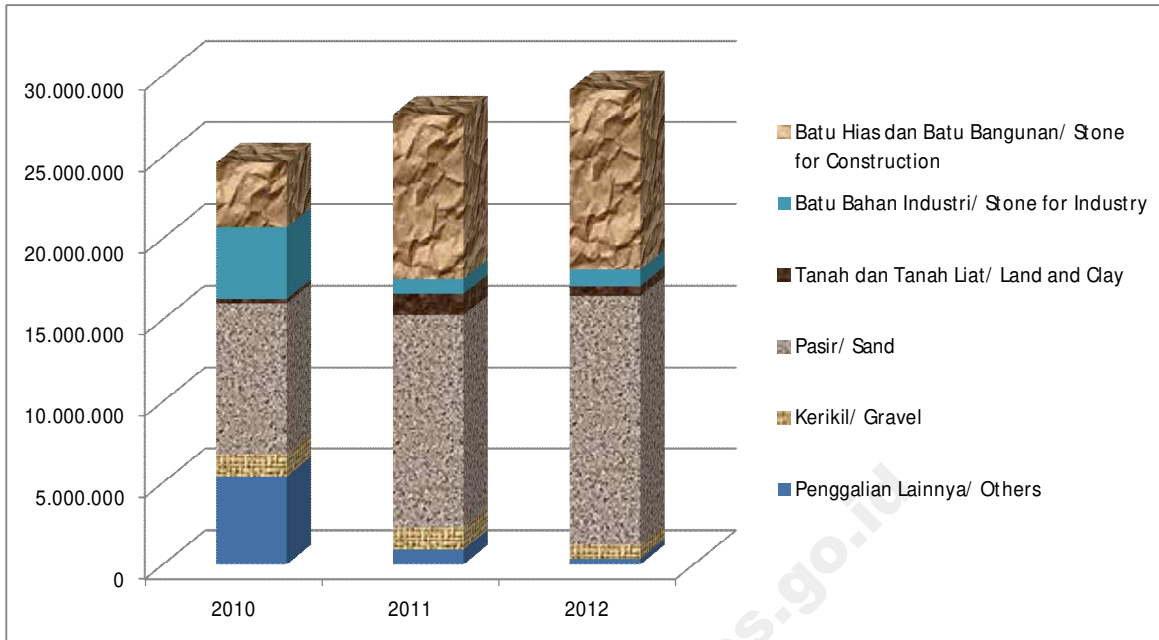
4.2. Nilai Produksi

Nilai produksi bahan galian terbesar selama periode tahun 2010 - 2012 adalah pasir, yaitu sebesar Rp 9,24 triliun pada 2010, kemudian meningkat menjadi Rp 12,98 triliun pada 2011 dan Rp 15,20 triliun pada 2012. Pada tahun 2012, nilai produksi terbesar kedua adalah batu hias dan bangunan yaitu sebesar Rp 11,03 triliun. Kemudian disusul batu bahan industri, kerikil, tanah dan tanah liat, dan lainnya. Secara berturut-turut nilai produksinya sebesar Rp 1,01 triliun, Rp 887,70 milyar, Rp 618,67 milyar dan Rp 355,29 milyar.

4.2. Value of Production

During 2010-2012 period, the highest production of material value was sand with production value was Rp 9.24 trillion in 2010 and then increased to Rp 12.98 in 2011 and Rp 15.20 trillion in 2012. In 2012, the second highest production value was stone for construction which was Rp 11.03 trillion. Then followed by stone for industry, gravel, land and clay, and others. Sequentially, the value was Rp 1.01 trillion, Rp 887.70 billion, Rp 618.67 billion and Rp 355.29 billion.

Gambar/Figure 5:
Nilai Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian
Production Value of Quarrying Establishment by Kind of Materials, 2010-2012



V. PENDAPATAN DAN PENGELUARAN

5.1. Pendapatan Lain

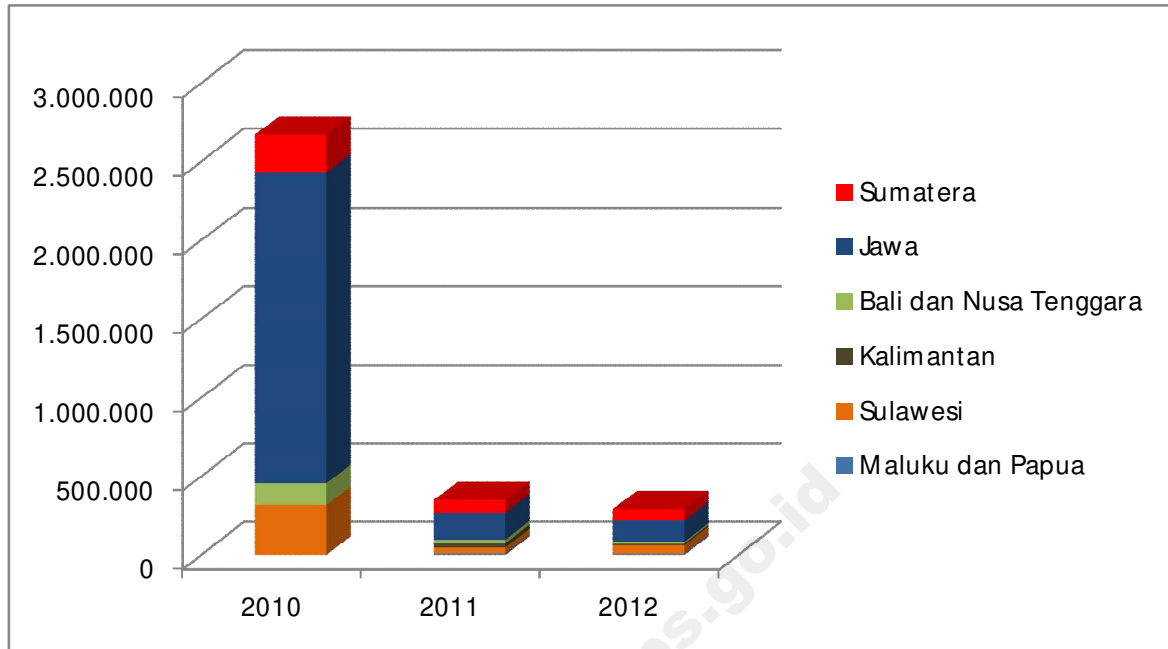
Selain dari nilai penjualan produksi bahan galian, perusahaan juga memiliki pendapatan lain seperti pendapatan dari jasa, penyewaan tanah, alat-alat, gedung, dana bantuan dari pemerintah, pendapatan dari pembagian dividen, dan pendapatan lain seperti penjualan barang. Selama tahun 2010-2012 pendapatan lain yang diperoleh perusahaan mengalami penurunan. Pada tahun 2010, pendapatan lain yang diperoleh sebesar Rp 2,67 triliun, kemudian turun menjadi Rp 348,64 milyar pada tahun 2011 dan Rp 289,35 milyar pada 2012.

V. REVENUE AND EXPENDITURE

5.1. Other Revenue

Apart from the value of production sales, the company also has other revenue such as revenue from services, rental of land, equipment, buildings, government grants, revenue from the distribution of dividends, and other revenue such as the sale of goods. During the 2010-2012 period the establishments earned other revenue decreased. In 2010, other revenue earned by Rp 2.67 trillion, then dropped to Rp 348.64 billion in 2011 and Rp 289.35 billion in 2012

Gambar/Figure 6:
Pendapatan Lain Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Pulau Besar/
Other Revenue of Quarrying Establishment by Big Island, 2010-2012



5.2. Pengeluaran

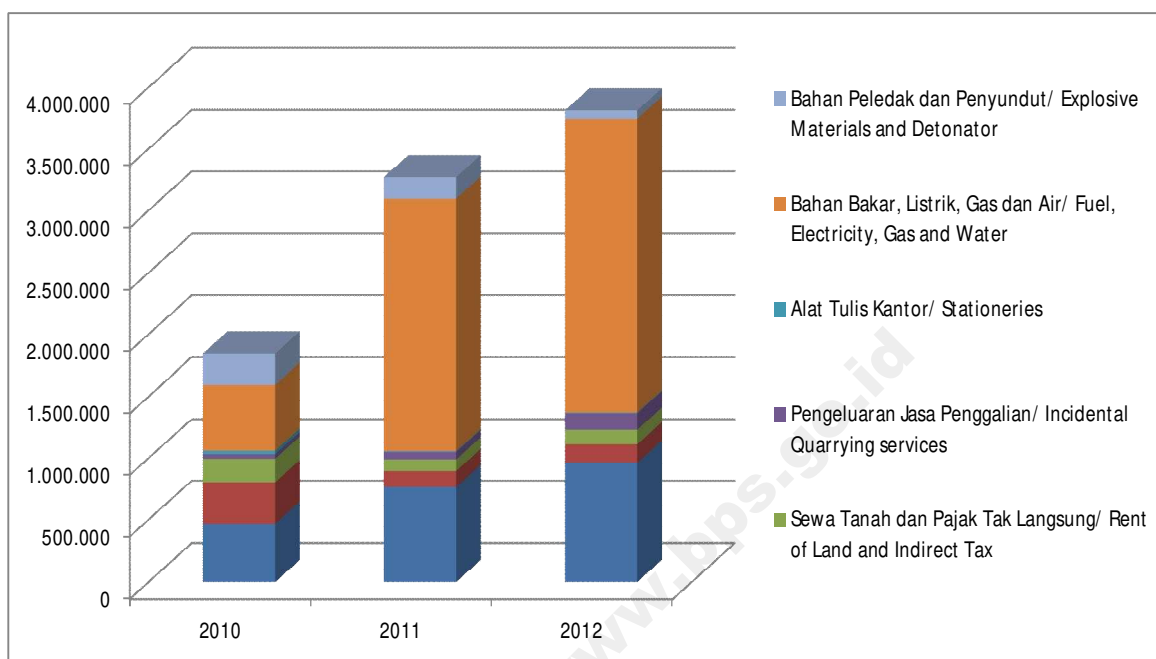
Pengeluaran perusahaan sebagai biaya operasional di luar balas jasa untuk pekerja, sebagian besar merupakan biaya pembelian bahan bakar, listrik gas, air dan biaya reklamasi, kendali erosi dan lainnya, dimana nilai pengeluaran keduanya mencapai 87,52% pada tahun 2012. Sedangkan pengeluaran terkecil pada tahun 2012 adalah pengeluaran alat tulis kantor sebesar 0,19%. Pengeluaran perusahaan selama periode tahun 2010 - 2012 secara berurutan adalah Rp 1,84 triliun pada tahun 2010, Rp 3,27 triliun pada tahun 2011, dan Rp 3,81

5.2. Expenditures

Companies expenditure was operating cost excluded compensation of workers, most of them was a purchasing cost of fuel, electricity, gas and water and cost of reclamation, erosion control and others, which reached 87.52 % in 2012. While the smallest expenditure in 2012 was stationeries 0.19%. Companies' expenditure during 2009-2011 could be described as follows, in 2010 the was Rp 1.84 trillion, then on 2011 was Rp 3.27 trillion and in 2012 was Rp 3.81 trillion.

triliyun pada tahun 2012.

Gambar/Figure 7:
Pengeluaran Perusahaan/Usaha Penggalian Diluar Balas Jasa Pekerja
Menurut Jenis Pengeluaran/
Expenditure of Quarrying Establishment Exclude Worker Compensation
by Kind of Expenditure, 2010-2012



5.3. Pendapatan dan Pengeluaran Total

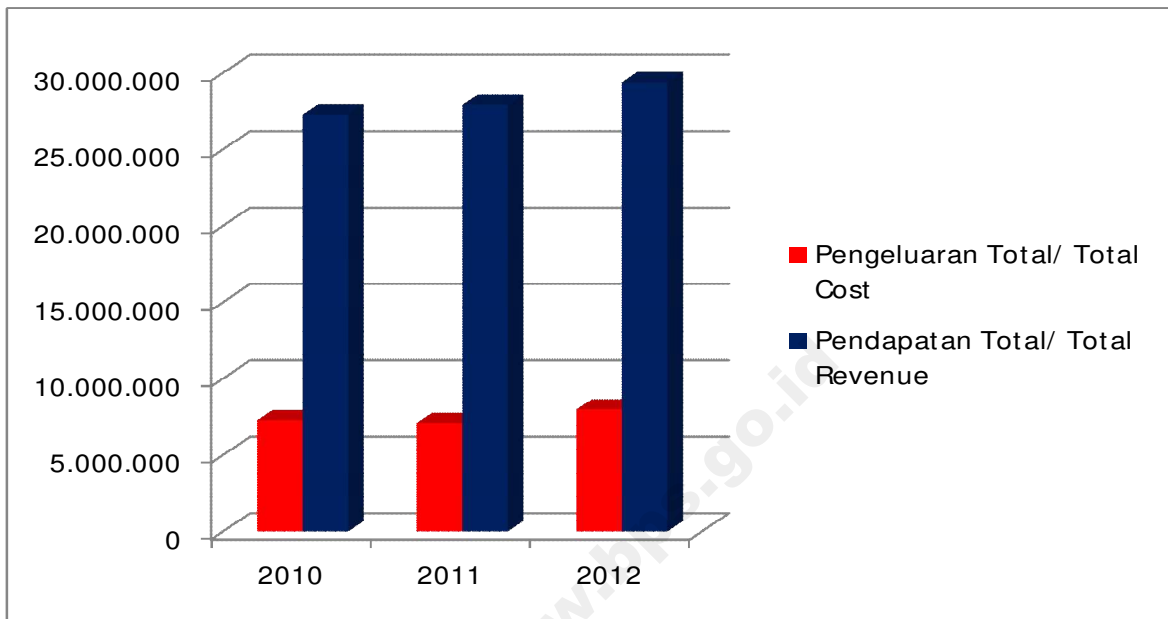
Pendapatan total perusahaan terdiri dari nilai penjualan dan pendapatan lain. Selama periode 2010-2012, pendapatan total perusahaan penggalian meningkat. Pada tahun 2010, pendapatan total yang diperoleh sebesar Rp 27,29 triliyun, kemudian naik menjadi Rp 27,91 triliyun pada 2011 dan Rp 29,40 triliyun pada 2012. Sementara itu, pengeluaran total termasuk balas jasa pekerja pada tahun 2010 sebesar Rp 7,29 triliyun, turun menjadi Rp 7,10 triliyun pada tahun

5.3. Total Revenue and Cost

The establishments' total revenue consists of sales and other revenue. During the period 2010-2012, total revenue increased. In 2010, the total revenue earned by Rp 27.29 trillion, then rose to Rp 27.91 trillion in 2011 and Rp 29.40 trillion in 2012. Meanwhile, the total expenditure including worker compensation in 2010 amounted to Rp 7.29 trillion, down to Rp 7.10 trillion in 2011 and rose again in 2012 amounted to Rp 8 trillion.

2011 dan naik kembali pada tahun 2012 sebesar Rp 8 triliun.

Gambar/Figure 8:
Pengeluaran dan Pendapatan Total Perusahaan/Usaha Penggalian/
Total Expenditure and Revenue of Quarrying Establishment, 2010-2012



TABEL-TABEL

TABLES

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

Tabel 1 Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian Utama, 2011 - 2012
Table Number of Quarrying Establishments By Kind of Main Materials, 2011 - 2012

		<i>(Usaha/Units)</i>	
No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(4)	(5)
1	Pasir/ Sand	98.284	118.498
2	Batu/ Stone	69.351	70.348
3	Andesit/ Andesite	1.285	1.992
4	Kerikil/Sirtu Gravel	14.488	9.429
5	Batu Kapur/Gamping Lime-Stone	5.217	12.255
6	Pasir Kwarsa/ Quartz Sand	378	464
7	Marmmer/ Marble	226	59
8	Tanah Liat/ Clay	880	2.096
9	Tanah/ Land	3.099	4.542
10	Batu lain/ Others Stone	9.576	12.889
11	Batu Apung/ Pumice Stone	34	33
12	Feldspar/ Feldspars	30	28
13	Trass/ Trass	42	26
14	Kaolin/ Kaolin	23	23
15	Zeolit/ Zeolite	28	14
16	Lainnya/ Others	27.965	6.313
Jumlah/ Total		230.906	239.009

Tabel 2 Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI, 2010 - 2012
Table *Number of Quarrying Establishments By KBLI Code, 2010 - 2012*

<i>(Usaha/Units)</i>				
No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2010	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Batu Hias dan Batu Bangunan/ <i>Stone for Construction</i>	55.165	80.451	85.075
2	Batu Bahan Industri/ <i>Stone for Industry</i>	16.363	6.386	12.342
3	Tanah dan Tanah Liat/ <i>Land and Clay</i>	3.447	4.084	6.661
4	Pasir/ <i>Sand</i>	87.454	98.662	118.355
5	Kerikil/ <i>Gravel</i>	26.701	14.488	9.317
6	Penggalian Lainnya/ <i>Others</i>	24.621	26.834	6.327
Jumlah/Total		213.751	230.906	238.078

Tabel 3 Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table 3 Number of Quarrying Establishments By Province, 2010 - 2012

(Usaha/Units)

Provinsi/Province		2010	2011 ^f	2012*
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	3.919	9.095	9.354
12	Sumatera Utara	3.345	4.622	10.064
13	Sumatera Barat	2.137	2.375	3.596
14	Riau	865	2.417	2.399
15	Jambi	1.223	5.821	2.376
16	Sumatera Selatan	2.182	3.694	7.252
17	Bengkulu	910	1.127	1.661
18	Lampung	3.165	2.680	7.226
19	Kep. Bangka Belitung	359	375	540
21	Kepulauan Riau	...	24	539
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	15.909	21.825	23.072
33	Jawa Tengah	77.857	86.952	57.513
34	Yogyakarta	4.301	4.967	5.530
35	Jawa Timur	50.842	28.315	46.510
36	Banten	1.694	2.958	5.230
51	Bali	1.287	3.395	5.232
52	Nusa Tenggara Barat	13.961	4.966	4.596
53	Nusa Tenggara Timur	5.094	10.386	11.211
61	Kalimantan Barat	1.112	2.565	3.232
62	Kalimantan Tengah	6.409	717	1.812
63	Kalimantan Selatan	1.218	1.691	1.794
64	Kalimantan Timur	1.059	1.071	1.446
71	Sulawesi Utara	...	1.551	1.633
72	Sulawesi Tengah	1.810	2.634	2.538
73	Sulawesi Selatan	4.651	15.504	8.028
74	Sulawesi Tenggara	3.268	3.331	7.013
75	Gorontalo	1.097	644	1.904
76	Sulawesi Barat	481	938	14
81	Maluku	634	998	1.673
82	Maluku Utara	709	988	1.537
91	Papua Barat	924	1.179	1.552
94	Papua	1.329	1.101	...
Jumlah/Total		213.751	230.906	238.078

Tabel 4 Banyaknya Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Badan Hukum, 2010 - 2012
Table 4 Number of Quarrying Establishments By Legal Status, 2010 - 2012

		(Usaha/Units)		
No	Badan Hukum/ Legal Status	2010	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	PT/NV/ Corporation	560	699	654
2	CV/ Limited Partnership	507	559	522
3	Koperasi/ Cooperative	31	39	39
4	Perorangan/ Individual alone	...	229.431	236.680
5	Lainnya/ Others	212.653	178	183
Jumlah/Total		213.751	230.906	238.078

** Termasuk Perorangan/
 Include Individual alone

Tabel 5 Banyaknya Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian Utama, 2011 - 2012
Table Number of Quarrying Workers By Kind of Main Materials, 2011 - 2012

(Orang/Persons)

No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(4)	(5)
1	Pasir/ Sand	403.269	516.055
2	Batu/ Stone	184.037	240.652
3	Andesit/ Andesite	7.839	12.325
4	Kerikil/Sirtu Gravel	49.883	34.141
5	Batu Kapur/Gamping Lime-Stone	13.950	7.873
6	Pasir Kwarsa/ Quartz Sand	1.115	814
7	Marmer/ Marble	6.863	8.886
8	Tanah Liat/ Clay	7.472	4.548
9	Tanah/ Land	16.613	11.107
10	Batu lain/ Others Stone	45.352	19.182
11	Batu Apung/ Pumice Stone	1.054	800
12	Feldspar/ Feldspars	707	274
13	Trass/ Trass	348	650
14	Kaolin/ Kaolin	690	734
15	Zeolit/ Zeolite	254	56
16	Lainnya/ Others	85.954	11.396
Jumlah/Total		825.399	869.492

Tabel 6 Banyaknya Pekerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI, 2010 - 2012
Table *Number of Quarrying Workers By KBLI Code, 2010 - 2012*

(Orang/Persons)

No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2010	2011 ^r	2012*
(1)	(2)		(3)	(4)
1	Batu Hias dan Batu Bangunan/ <i>Stone for Construction</i>	125.037	244.096	280.267
2	Batu Bahan Industri/ <i>Stone for Industry</i>	46.733	16.086	9.596
3	Tanah dan Tanah Liat/ <i>Land and Clay</i>	12.607	24.776	16.388
4	Pasir/ <i>Sand</i>	261.092	404.384	514.349
5	Kerikil/ <i>Gravel</i>	82.239	49.883	33.679
6	Penggalian Lainnya/ <i>Others</i>	69.176	86.175	11.452
Jumlah/Total		596.884	825.399	865.732

Tabel 7 Banyaknya Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table 7 Number of Quarrying Establishment Workers By Province, 2010 - 2012

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2010	2011 ^f	2012 [*]
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	10.426	30.615	26.393
12	Sumatera Utara	12.102	24.580	43.893
13	Sumatera Barat	5.700	17.861	14.160
14	Riau	2.893	10.031	8.235
15	Jambi	5.998	18.344	11.037
16	Sumatera Selatan	5.345	14.232	28.048
17	Bengkulu	2.495	3.800	3.788
18	Lampung	13.799	15.124	44.508
19	Kep. Bangka Belitung	909	3.974	1.981
21	Kepulauan Riau	...	309	352
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	49.779	72.798	57.289
33	Jawa Tengah	193.081	229.928	159.335
34	Yogyakarta	6.983	8.415	8.998
35	Jawa Timur	137.003	117.446	216.591
36	Banten	6.739	12.170	22.541
51	Bali	5.786	21.803	30.201
52	Nusa Tenggara Barat	38.068	19.234	20.862
53	Nusa Tenggara Timur	10.072	31.288	26.160
61	Kalimantan Barat	5.193	19.220	19.647
62	Kalimantan Tengah	26.828	3.058	9.956
63	Kalimantan Selatan	4.368	8.315	8.447
64	Kalimantan Timur	2.462	3.395	5.165
71	Sulawesi Utara	...	6.284	3.517
72	Sulawesi Tengah	6.682	13.202	9.763
73	Sulawesi Selatan	19.658	80.415	46.620
74	Sulawesi Tenggara	8.114	12.025	18.351
75	Gorontalo	2.387	7.320	8.610
76	Sulawesi Barat	1.585	3.894	282
81	Maluku	804	3.866	4.658
82	Maluku Utara	3.549	3.219	3.696
91	Papua Barat	2.841	4.083	2.651
94	Papua	5.232	5.152	...
Jumlah/ Total		596.884	825.399	865.732

Tabel 8 Banyaknya Tenaga Kerja Laki-laki Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table Number of Male Workers of Quarrying Establishment by Province, 2010 - 2012

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2010	2011 ^r	2012 [*]
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	8.858	27.166	25.412
12	Sumatera Utara	10.457	22.762	40.075
13	Sumatera Barat	4.784	17.708	13.157
14	Riau	2.445	9.293	7.647
15	Jambi	4.876	15.675	10.180
16	Sumatera Selatan	4.352	12.866	26.615
17	Bengkulu	2.016	3.569	3.205
18	Lampung	11.935	14.380	43.517
19	Kep. Bangka Belitung	793	3.599	1.872
21	Kepulauan Riau	...	286	352
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	41.317	69.828	54.452
33	Jawa Tengah	167.824	207.390	133.506
34	Yogyakarta	5.007	6.950	7.243
35	Jawa Timur	123.670	107.823	204.054
36	Banten	5.734	11.249	21.099
51	Bali	4.922	17.262	25.766
52	Nusa Tenggara Barat	31.936	15.830	20.759
53	Nusa Tenggara Timur	7.664	25.339	21.250
61	Kalimantan Barat	4.673	18.794	19.605
62	Kalimantan Tengah	24.353	2.944	9.120
63	Kalimantan Selatan	3.988	7.903	8.324
64	Kalimantan Timur	1.972	3.149	5.070
71	Sulawesi Utara	...	5.463	3.509
72	Sulawesi Tengah	5.586	12.045	9.672
73	Sulawesi Selatan	16.910	74.339	41.168
74	Sulawesi Tenggara	7.198	11.992	14.479
75	Gorontalo	2.187	5.405	8.603
76	Sulawesi Barat	1.262	3.200	264
81	Maluku	704	2.948	3.584
82	Maluku Utara	2.600	2.753	3.696
91	Papua Barat	2.393	3.195	2.608
94	Papua	4.312	4.734	...
Jumlah/Total		516.729	747.839	789.862

Tabel 9 Banyaknya Tenaga Kerja Perempuan Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table *Number of Female Workers of Quarrying Establishment by Province, 2010 - 2012*

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2010	2011 ^r	2012 [*]
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	1.568	3.449	981
12	Sumatera Utara	1.645	1.818	3.818
13	Sumatera Barat	916	153	1.002
14	Riau	449	737	588
15	Jambi	1.122	2.670	857
16	Sumatera Selatan	992	1.366	1.433
17	Bengkulu	479	232	583
18	Lampung	1.864	744	991
19	Kep. Bangka Belitung	116	375	110
21	Kepulauan Riau	...	23	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	8.462	2.970	2.837
33	Jawa Tengah	25.257	22.538	25.829
34	Yogyakarta	1.976	1.465	1.755
35	Jawa Timur	13.334	9.624	12.537
36	Banten	1.005	921	1.442
51	Bali	864	4.542	4.435
52	Nusa Tenggara Barat	6.132	3.404	103
53	Nusa Tenggara Timur	2.408	5.949	4.910
61	Kalimantan Barat	519	426	42
62	Kalimantan Tengah	2.475	114	836
63	Kalimantan Selatan	381	412	123
64	Kalimantan Timur	491	245	95
71	Sulawesi Utara	...	822	8
72	Sulawesi Tengah	1.096	1.157	91
73	Sulawesi Selatan	2.748	6.075	5.452
74	Sulawesi Tenggara	916	33	3.872
75	Gorontalo	200	1.914	7
76	Sulawesi Barat	323	694	18
81	Maluku	100	918	1.073
82	Maluku Utara	949	466	-
91	Papua Barat	449	887	43
94	Papua	921	418	...
Jumlah/Total		80.154	77.560	75.870

Tabel 10 Banyaknya Tenaga Kerja Dibayar Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2011 - 2012
Table *Number of Paid Workers of Quarrying Establishment by Province, 2011 - 2012*

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2011 ^r	2012*
(1)		(3)	(4)
11	Aceh	17.086	16.447
12	Sumatera Utara	16.241	29.174
13	Sumatera Barat	14.596	8.754
14	Riau	6.529	6.500
15	Jambi	12.479	7.776
16	Sumatera Selatan	9.042	19.535
17	Bengkulu	2.353	1.409
18	Lampung	10.851	32.949
19	Kep. Bangka Belitung	3.546	1.590
21	Kepulauan Riau	296	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	47.583	46.168
33	Jawa Tengah	120.796	73.872
34	Yogyakarta	1.474	2.452
35	Jawa Timur	76.906	151.869
36	Banten	7.942	15.568
51	Bali	15.446	22.275
52	Nusa Tenggara Barat	13.134	15.393
53	Nusa Tenggara Timur	16.595	7.930
61	Kalimantan Barat	14.720	14.449
62	Kalimantan Tengah	2.382	7.286
63	Kalimantan Selatan	6.556	6.271
64	Kalimantan Timur	2.062	3.377
71	Sulawesi Utara	3.833	2.040
72	Sulawesi Tengah	8.957	6.978
73	Sulawesi Selatan	54.512	34.279
74	Sulawesi Tenggara	6.932	8.062
75	Gorontalo	6.363	5.980
76	Sulawesi Barat	2.060	2.203
81	Maluku	1.548	1.642
82	Maluku Utara	-	1.848
91	Papua Barat	1.931	1.637
94	Papua	3.124	...
Jumlah/Total		509.587	555.712

Tabel 11 Banyaknya Tenaga Kerja Tidak Dibayar Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2011 - 2012
Table *Number of Unpaid Workers of Quarrying Establishment by Province, 2011 - 2012*

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2011 ^f	2012*
(1)		(3)	(4)
11	Aceh	13.529	9.946
12	Sumatera Utara	8.338	14.719
13	Sumatera Barat	3.265	5.405
14	Riau	3.502	1.735
15	Jambi	5.865	3.261
16	Sumatera Selatan	5.190	8.513
17	Bengkulu	1.447	2.379
18	Lampung	4.273	11.559
19	Kep. Bangka Belitung	428	391
21	Kepulauan Riau	13	352
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	25.215	11.121
33	Jawa Tengah	109.132	85.463
34	Yogyakarta	6.941	6.546
35	Jawa Timur	40.540	64.721
36	Banten	4.228	6.973
51	Bali	6.357	7.926
52	Nusa Tenggara Barat	6.100	5.469
53	Nusa Tenggara Timur	14.693	18.229
61	Kalimantan Barat	4.500	5.198
62	Kalimantan Tengah	676	2.670
63	Kalimantan Selatan	1.759	2.176
64	Kalimantan Timur	1.332	1.788
71	Sulawesi Utara	2.452	1.476
72	Sulawesi Tengah	4.245	2.785
73	Sulawesi Selatan	25.902	12.341
74	Sulawesi Tenggara	5.093	10.289
75	Gorontalo	956	2.630
76	Sulawesi Barat	1.834	1.838
81	Maluku	2.318	3.016
82	Maluku Utara	1.507	1.848
91	Papua Barat	2.151	1.015
94	Papua	2.028	...
Jumlah/Total		315.812	313.779

Tabel 12 Banyaknya Tenaga Kerja SMA Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2011 - 2012
Table *Number of High School Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011 - 2012*

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2011 ^r	2012 [*]
(1)		(2)	(3)
11	Aceh	30.576	25.375
12	Sumatera Utara	24.508	43.837
13	Sumatera Barat	17.751	13.624
14	Riau	10.020	8.224
15	Jambi	18.334	10.860
16	Sumatera Selatan	14.212	27.088
17	Bengkulu	3.790	3.769
18	Lampung	14.976	44.378
19	Kep. Bangka Belitung	3.942	1.884
21	Kepulauan Riau	291	352
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	72.098	56.753
33	Jawa Tengah	229.784	158.568
34	Yogyakarta	8.413	8.995
35	Jawa Timur	117.320	214.609
36	Banten	12.135	22.292
51	Bali	21.768	29.632
52	Nusa Tenggara Barat	19.226	20.811
53	Nusa Tenggara Timur	31.268	25.585
61	Kalimantan Barat	19.188	19.608
62	Kalimantan Tengah	3.036	9.710
63	Kalimantan Selatan	8.297	8.423
64	Kalimantan Timur	3.371	5.094
71	Sulawesi Utara	6.274	3.508
72	Sulawesi Tengah	13.111	9.692
73	Sulawesi Selatan	80.119	46.326
74	Sulawesi Tenggara	12.015	18.079
75	Gorontalo	7.292	8.602
76	Sulawesi Barat	3.892	4.028
81	Maluku	3.849	4.628
82	Maluku Utara	3.219	3.696
91	Papua Barat	4.073	2.608
94	Papua	5.143	...
Jumlah/Total		823.290	860.641

Tabel 13 Banyaknya Tenaga Kerja S1 Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2011 - 2012
Table 13 *Number of Bachelor Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011 - 2012*

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2011 ^r	2012*
(1)		(2)	(3)
11	Aceh	35	1.018
12	Sumatera Utara	66	53
13	Sumatera Barat	106	526
14	Riau	9	10
15	Jambi	9	176
16	Sumatera Selatan	12	959
17	Bengkulu	10	18
18	Lampung	128	119
19	Kep. Bangka Belitung	18	70
21	Kepulauan Riau	15	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	641	501
33	Jawa Tengah	137	760
34	Yogyakarta	2	1
35	Jawa Timur	117	1.964
36	Banten	34	247
51	Bali	29	566
52	Nusa Tenggara Barat	7	48
53	Nusa Tenggara Timur	19	567
61	Kalimantan Barat	30	30
62	Kalimantan Tengah	17	246
63	Kalimantan Selatan	17	22
64	Kalimantan Timur	7	70
71	Sulawesi Utara	10	8
72	Sulawesi Tengah	80	69
73	Sulawesi Selatan	232	288
74	Sulawesi Tenggara	10	142
75	Gorontalo	28	7
76	Sulawesi Barat	2	13
81	Maluku	17	29
82	Maluku Utara	-	-
91	Papua Barat	9	43
94	Papua	9	...
Jumlah/Total		1.859	8.571

Tabel 14 Banyaknya Tenaga Kerja S2 Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2011 - 2012
Table 14 Number of Master Degree Worker of Quarrying Establishment by Province, 2011 - 2012

(Orang/Persons)

Provinsi/Province		2011 ^f	2012*
(1)	(3)	(4)	
11	Aceh	4	1
12	Sumatera Utara	5	3
13	Sumatera Barat	5	9
14	Riau	2	-
15	Jambi	1	-
16	Sumatera Selatan	7	-
17	Bengkulu	-	1
18	Lampung	20	11
19	Kep. Bangka Belitung	14	26
21	Kepulauan Riau	3	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	60	35
33	Jawa Tengah	7	6
34	Yogyakarta	0	1
35	Jawa Timur	9	18
36	Banten	1	2
51	Bali	7	2
52	Nusa Tenggara Barat	1	2
53	Nusa Tenggara Timur	1	8
61	Kalimantan Barat	2	9
62	Kalimantan Tengah	5	1
63	Kalimantan Selatan	1	1
64	Kalimantan Timur	16	1
71	Sulawesi Utara	1	-
72	Sulawesi Tengah	11	2
73	Sulawesi Selatan	64	6
74	Sulawesi Tenggara	-	130
75	Gorontalo	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-
81	Maluku	-	-
82	Maluku Utara	-	-
91	Papua Barat	1	...
94	Papua	1	...
Jumlah/Total		250	279

Tabel 15 Balas Jasa Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian Utama, 2011 - 2012
Table *Compensation of Quarrying Establishment Workers by Kind of Main Materials, 2011 - 2012*

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(4)	(5)
1	Pasir/ Sand	2.045.609	2.001.609
2	Batu/ Stone	503.104	942.268
3	Andesit/ Andesite	72.783	128.867
4	Kerikil/Sirtu Gravel	169.201	142.778
5	Batu Kapur/Gamping Lime-Stone	88.759	33.589
6	Pasir Kwarsa/ Quartz Sand	7.622	16.374
7	Marmer/ Marble	131.862	155.679
8	Tanah Liat/ Clay	58.451	96.833
9	Tanah/ Land	138.817	219.760
10	Batu lain/ Others Stone	228.853	334.934
11	Batu Apung/ Pumice Stone	12.401	14.899
12	Feldspar/ Feldspars	7.813	3.919
13	Trass/ Trass	4.019	9.113
14	Kaolin/ Kaolin	5.796	17.106
15	Zeolit/ Zeolite	3.225	700
16	Lainnya/ Others	351.927	79.969
Jumlah/Total		3.830.243	4.198.396

Tabel 16 Balas Jasa Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI, 2010 - 2012
Table *Compensation of Quarrying Establishment Workers by KBLI Code, 2010 - 2012*

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2010	2011 ^r	2012 [*]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Batu Hias dan Batu Bangunan/ <i>Stone for Construction</i>	1.144.573	936.602	1.561.747
2	Batu Bahan Industri/ <i>Stone for Industry</i>	454.515	113.579	61.520
3	Tanah dan Tanah Liat/ <i>Land and Clay</i>	117.284	203.064	333.699
4	Pasir/ <i>Sand</i>	2.738.443	2.053.231	2.007.478
5	Kerikil/ <i>Gravel</i>	543.031	169.201	141.375
6	Penggalian Lainnya/ <i>Others</i>	448.509	354.565	80.669
Jumlah/Total		5.446.356	3.830.243	4.186.488

Tabel 17 Balas Jasa Tenaga Kerja Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table 17 Compensation of Quarrying Establishment Workers by Province, 2010 - 2012

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

Provinsi/Province		2010	2011 ^r	2012 [*]
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	147.087	114.921	124.712
12	Sumatera Utara	125.553	187.240	294.744
13	Sumatera Barat	83.126	165.227	129.444
14	Riau	33.097	42.494	53.267
15	Jambi	52.110	147.951	44.739
16	Sumatera Selatan	57.470	43.366	116.487
17	Bengkulu	14.957	11.631	23.186
18	Lampung	112.551	78.390	230.526
19	Kep. Bangka Belitung	15.999	34.277	37.653
21	Kepulauan Riau	...	4.394	8.914
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	518.591	474.234	583.917
33	Jawa Tengah	1.488.323	329.958	225.110
34	Yogyakarta	76.572	5.482	9.245
35	Jawa Timur	1.209.794	478.612	739.243
36	Banten	75.581	57.932	119.715
51	Bali	79.147	96.943	162.245
52	Nusa Tenggara Barat	314.782	97.157	142.622
53	Nusa Tenggara Timur	95.623	48.476	146.825
61	Kalimantan Barat	63.181	174.361	165.659
62	Kalimantan Tengah	232.490	23.248	112.274
63	Kalimantan Selatan	43.897	88.427	84.028
64	Kalimantan Timur	28.834	17.069	29.521
71	Sulawesi Utara	...	20.547	12.111
72	Sulawesi Tengah	75.186	135.484	86.774
73	Sulawesi Selatan	210.798	704.442	261.044
74	Sulawesi Tenggara	94.985	67.963	111.019
75	Gorontalo	26.121	90.989	2.360
76	Sulawesi Barat	13.525	13.985	39.156
81	Maluku	9.227	9.056	18.205
82	Maluku Utara	37.279	7.559	29.473
91	Papua Barat	23.297	11.603	42.272
94	Papua	87.176	46.826	...
Jumlah/Total		5.446.356	3.830.243	4.186.488

Tabel 18 Volume Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian, 2011 - 2012
Table Volume of Production of Quarrying Establishment by Kind of Materials, 2011 - 2012

		(dalam m ³ /in m ³)	
No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2011 ¹	2012 [*]
(1)	(2)	(4)	(5)
1	Pasir/ Sand	252.746.435	309.448.774
2	Batu/ Stone	83.668.562	89.590.518
3	Andesit/ Andesite	5.980.898	15.614.556
4	Kerikil/Sirtu Gravel	18.460.348	16.436.700
5	Batu Kapur/Gamping Lime-Stone	12.391.563	5.067.234
6	Pasir Kwarsa/ Quartz Sand	1.145.262	1.217.808
7	Marmer/ Marble	865.409	678.610
8	Tanah Liat/ Clay	5.643.143	9.867.236
9	Tanah/ Land	40.036.033	19.105.218
10	Batu lain/ Others Stone	19.457.199	7.784.140
11	Batu Apung/ Pumice Stone	169.388	105.732
12	Feldspar/ Feldspars	676.504	285.745
13	Trass/ Trass	402.909	2.589.600
14	Kaolin/ Kaolin	254.592	239.724
15	Zeolit/ Zeolite	114.098	130.592
16	Lainnya/ Others	1.430.873	2.051.597
Jumlah/Total		443.443.216	480.213.785

Tabel 19 Volume Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI, 2010 - 2012
Table 19 Volume of Production of Quarrying Establishment by KBLI Code, 2010 - 2012

(dalam m³/in m³)

No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2010	2011 [†]	2012*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Batu Hias dan Batu Bangunan/ <i>Stone for Construction</i>	61.608.870	109.972.069	113.667.824
2	Batu Bahan Industri/ <i>Stone for Industry</i>	74.581.498	13.647.996	8.048.311
3	Tanah dan Tanah Liat/ <i>Land and Clay</i>	7.652.582	45.933.768	29.212.178
4	Pasir/ <i>Sand</i>	285.560.266	253.891.697	310.666.583
5	Kerikil/ <i>Gravel</i>	40.982.163	18.460.348	16.436.700
6	Penggalian Lainnya/ <i>Others</i>	8.250.880	1.537.339	2.182.189
Jumlah/Total		478.636.259	443.443.216	480.213.785

Tabel 20 Nilai Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Jenis Bahan Galian Tahun 2011 - 2012
Table *Production Value of Quarrying Establishment by Kind of Materials, 2011 - 2012*

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(4)	(5)
1	Pasir/ Sand	12.952.649	15.104.465
2	Batu/ Stone	6.408.023	8.395.438
3	Andesit/ Andesite	541.169	1.090.839
4	Kerikil/Sirtu Gravel	1.365.703	887.696
5	Batu Kapur/Gamping Lime-Stone	807.312	247.563
6	Pasir Kwarsa/ Quartz Sand	31.863	98.193
7	Marmer/ Marble	1.225.916	966.104
8	Tanah Liat/ Clay	224.680	255.217
9	Tanah/ Land	1.015.879	309.515
10	Batu lain/ Others Stone	1.890.933	581.425
11	Batu Apung/ Pumice Stone	44.111	55.509
12	Feldspar/ Feldspars	44.055	604.914
13	Trass/ Trass	28.303	103.584
14	Kaolin/ Kaolin	64.484	53.938
15	Zeolit/ Zeolite	12.283	9.794
16	Lainnya/ Others	908.574	345.495
Jumlah/Total		27.565.937	29.109.688

Tabel 21 Nilai Produksi Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Kode KBLI Tahun 2010 - 2012
Table *21 Production Value of Quarrying Establishment by KBLI Code, 2010 - 2012*

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

No	Jenis Bahan Galian/ Kind of Materials	2010	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Batu Hias dan Batu Bangunan/ <i>Stone for Construction</i>	3.934.409	10.066.041	11.033.805
2	Batu Bahan Industri/ <i>Stone for Industry</i>	4.425.726	924.425	1.011.570
3	Tanah dan Tanah Liat/ <i>Land and Clay</i>	255.966	1.305.043	618.670
4	Pasir/ <i>Sand</i>	9.238.200	12.984.512	15.202.658
5	Kerikil/ <i>Gravel</i>	1.421.310	1.365.703	887.696
6	Penggalian Lainnya/ <i>Others</i>	5.340.572	920.213	355.290
Jumlah/Total		24.616.184	27.565.937	29.109.688

Tabel 22 Pendapatan Lain Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table Other Income of Quarrying Establishments by Province, 2010 - 2012

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

Provinsi/Province		2010	2011 ^r	2012*
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	-	7.461	8.057
12	Sumatera Utara	123.204	8.744	7.721
13	Sumatera Barat	48.160	22.794	10.249
14	Riau	-	1.674	1.963
15	Jambi	-	1.586	1.315
16	Sumatera Selatan	-	5.758	5.115
17	Bengkulu	-	1.477	4.568
18	Lampung	69.040	21.017	12.983
19	Kep. Bangka Belitung	-	10.397	21.256
21	Kepulauan Riau	...	1.615	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	390.066	80.507	69.654
33	Jawa Tengah	524.959	24.733	11.557
34	Yogyakarta	-	2.272	107
35	Jawa Timur	1.012.933	54.672	35.040
36	Banten	44.941	7.361	15.859
51	Bali	29.753	15.989	3.405
52	Nusa Tenggara Barat	-	1.290	969
53	Nusa Tenggara Timur	111.602	5.375	7.301
61	Kalimantan Barat	-	17.542	3.095
62	Kalimantan Tengah	-	1.585	2.702
63	Kalimantan Selatan	-	3.751	2.599
64	Kalimantan Timur	-	3.085	1.292
71	Sulawesi Utara	...	2.131	801
72	Sulawesi Tengah	38.631	6.461	10.082
73	Sulawesi Selatan	230.303	22.758	38.017
74	Sulawesi Tenggara	46.472	3.025	1.977
75	Gorontalo	-	1.865	728
76	Sulawesi Barat	-	1.094	2.488
81	Maluku	-	6.213	7.424
82	Maluku Utara	-	-	-
91	Papua Barat	-	2.628	1.022
94	Papua	-	1.775	...
Jumlah/ Total		2.670.063	348.636	289.345

Tabel 23 Pengeluaran Perusahaan/Usaha Penggalian diluar Balas Jasa Pekerja Menurut Jenis Pengeluaran, 2010 - 2012
Table 23 *Expenditure of Quarrying Establishment without Workers Compensation by Kind of Expenditure, 2010 - 2012*

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

No	Jenis Pengeluaran/ Kind of Expenditure	2010	2011 ^r	2012 [*]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Bahan Peledak dan Penyundut/ <i>Explosive Materials and Detonator</i>	249.409	174.798	67.907
2	Bahan Bakar, Listrik, Gas dan Air/ <i>Fuel, Electricity, Gas and Water</i>	533.728	2.037.467	2.373.812
3	Alat Tulis Kantor/ <i>Stationeries</i>	28.273	8.440	7.132
4	Pengeluaran Jasa Penggalian/ <i>Incidental Quarrying services</i>	37.028	59.730	133.529
5	Sewa Tanah dan Pajak Tak Langsung <i>Rent of Land and Indirect Tax</i>	191.105	94.421	118.229
6	Sewa Gedung, Mesin dan Alat-alat La <i>Rent of building, machinery and equipment</i>	336.504	129.245	149.139
7	Biaya Reklamasi, Kendali Erosi dan L <i>Cost of Reclamation, Erosion Control and Others</i>	467.882	766.362	963.776
Jumlah/Total		1.843.929	3.270.463	3.813.523

Tabel Pengeluaran Perusahaan/Usaha Penggalian di Luar Balas Jasa Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table 24 *Expenditure of Quarrying Establishment without Workers Compensation by Province, 2010 - 2012*

(Juta Rupiah/Million Rupiahs)

Provinsi/Province		2010	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)
11	Aceh	30.866	87.569	77.645
12	Sumatera Utara	54.522	114.983	254.498
13	Sumatera Barat	24.350	63.756	109.520
14	Riau	81	44.176	69.754
15	Jambi	2.652	70.208	148.418
16	Sumatera Selatan	3.628	35.290	76.855
17	Bengkulu	3.855	16.020	26.887
18	Lampung	71.058	78.510	424.002
19	Kep. Bangka Belitung	3.320	66.004	64.613
21	Kepulauan Riau	...	10.708	1.682
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	593.468	718.894	670.126
33	Jawa Tengah	621.186	298.609	319.765
34	Yogyakarta	5.169	56.975	16.739
35	Jawa Timur	195.231	308.209	223.192
36	Banten	21.992	92.421	122.948
51	Bali	19.693	165.725	131.359
52	Nusa Tenggara Barat	16.408	31.895	66.607
53	Nusa Tenggara Timur	5.101	49.466	65.381
61	Kalimantan Barat	1.424	80.138	150.626
62	Kalimantan Tengah	15.288	20.848	103.997
63	Kalimantan Selatan	2.417	41.500	70.348
64	Kalimantan Timur	1.102	14.949	40.607
71	Sulawesi Utara	...	18.972	24.469
72	Sulawesi Tengah	29.184	118.852	78.263
73	Sulawesi Selatan	103.182	538.766	344.692
74	Sulawesi Tenggara	14.571	18.769	37.381
75	Gorontalo	330	26.163	32.844
76	Sulawesi Barat	1.106	19.255	16.553
81	Maluku	61	20.358	27.240
82	Maluku Utara	428	9.331	1.880
91	Papua Barat	1.206	16.650	14.632
94	Papua	1.049	16.492	...
Jumlah/Total		1.843.929	3.270.463	3.813.523

Tabel 25 Pengeluaran Bahan Peledak dan Penyundut Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table *Cost for Explosive Materials and Detonators of Quarrying Establishments by Province, 2010 - 2012*

(Ribu Rupiah/Thousand Rupiahs)

Provinsi/Province		2010	2011 ^f	2012*
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	-	6.132.613	1.545.445
12	Sumatera Utara	-	8.263.148	1.967.347
13	Sumatera Barat	6.600.000	8.571.448	1.801.811
14	Riau	-	2.112.203	574.854
15	Jambi	-	498.914	433.321
16	Sumatera Selatan	-	1.970.265	371.685
17	Bengkulu	-	1.660.905	1.409.835
18	Lampung	22.088.971	9.416.489	5.386.827
19	Kep. Bangka Belitung	-	3.420	-
21	Kepulauan Riau	...	280.229	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	104.019.956	42.774.274	20.456.249
33	Jawa Tengah	89.700.000	13.289.316	5.233.467
34	Yogyakarta	-	546.918	-
35	Jawa Timur	27.000.000	13.232.929	3.598.044
36	Banten	-	1.572.122	2.069.364
51	Bali	-	4.494.307	845.969
52	Nusa Tenggara Barat	-	1.628.741	586.272
53	Nusa Tenggara Timur	-	3.233.144	1.640.120
61	Kalimantan Barat	-	2.143.647	1.464.332
62	Kalimantan Tengah	-	222.826	101.518
63	Kalimantan Selatan	-	2.625.670	1.362.814
64	Kalimantan Timur	-	1.597.586	992.211
71	Sulawesi Utara	...	883.382	800.727
72	Sulawesi Tengah	-	10.147.647	3.494.798
73	Sulawesi Selatan	-	25.872.116	4.651.053
74	Sulawesi Tenggara	-	3.735.568	630.200
75	Gorontalo	-	772.960	699.209
76	Sulawesi Barat	-	3.188.471	3.751.907
81	Maluku	-	1.640.393	1.794.293
82	Maluku Utara	-	-	-
91	Papua Barat	-	1.251.225	242.918
94	Papua	-	1.035.216	...
Jumlah/Total			174.798.092	67.906.591

Tabel 26 **Biaya Bahan Bakar, Listrik, Gas dan Air Bersih Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012**
Table **Cost for Fuel, Electricity, Gas and Cleaned Water of Quarrying Establishment by Province, 2010 - 2012**

(Ribu Rupiah/Thousand Rupiahs)

Provinsi/Province	2010	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(3)	(4)
11 Aceh	13.253.972	40.506.884	44.797.683
12 Sumatera Utara	23.035.834	79.571.996	201.440.939
13 Sumatera Barat	14.242.787	32.407.776	79.477.719
14 Riau	31.500	31.495.120	34.978.766
15 Jambi	1.712.098	61.079.981	136.233.712
16 Sumatera Selatan	1.384.368	21.447.688	58.933.978
17 Bengkulu	771.071	8.375.356	10.827.402
18 Lampung	14.801.831	38.222.007	310.156.674
19 Kep. Bangka Belitung	932.243	38.253.023	30.914.392
21 Kepulauan Riau	...	4.116.459	1.004.608
31 DKI Jakarta
32 Jawa Barat	112.711.893	497.746.976	446.682.687
33 Jawa Tengah	178.231.095	105.667.808	162.618.892
34 Yogyakarta	2.225.048	53.710.354	10.958.188
35 Jawa Timur	82.704.852	181.062.979	86.274.828
36 Banten	10.323.869	67.813.217	81.415.602
51 Bali	6.292.721	82.339.120	73.244.343
52 Nusa Tenggara Barat	8.690.707	22.365.679	24.519.009
53 Nusa Tenggara Timur	1.152.305	30.728.295	35.069.020
61 Kalimantan Barat	742.550	60.286.107	118.563.052
62 Kalimantan Tengah	5.550.399	9.735.859	78.785.019
63 Kalimantan Selatan	1.741.720	24.882.477	51.774.371
64 Kalimantan Timur	341.124	8.494.979	21.824.494
71 Sulawesi Utara	...	11.540.667	7.813.087
72 Sulawesi Tengah	5.312.800	73.971.135	37.801.612
73 Sulawesi Selatan	38.665.534	372.825.213	157.229.424
74 Sulawesi Tenggara	6.770.671	9.018.815	22.231.103
75 Gorontalo	-	16.601.144	26.485.093
76 Sulawesi Barat	735.420	11.684.988	5.733.898
81 Maluku	-	12.284.972	13.498.176
82 Maluku Utara	-	7.454.225	-
91 Papua Barat	954.000	11.045.020	2.524.335
94 Papua	415.835	10.730.653	...
Jumlah/Total	533.728.247	2.037.466.975	2.373.812.108

Tabel 27 Pengeluaran Alat Tulis Kantor Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table *Cost for Stationeries of Quarrying Establishment by Province, 2010 - 2012*

(Ribu Rupiah/Thousand Rupiahs)

Provinsi/Province		2010	2011 ^r	2012 [*]
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	92.000	152.102	139.482
12	Sumatera Utara	1.116.119	280.158	218.424
13	Sumatera Barat	105.590	434.676	211.172
14	Riau	1.680	32.517	44.012
15	Jambi	-	31.991	35.141
16	Sumatera Selatan	-	75.732	58.324
17	Bengkulu	26.339	47.247	106.434
18	Lampung	319.120	385.713	456.530
19	Kep. Bangka Belitung	35.125	337.548	168.131
21	Kepulauan Riau	...	42.408	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	4.530.936	1.773.129	1.879.965
33	Jawa Tengah	15.754.054	567.751	452.415
34	Yogyakarta	-	8.002	3.579
35	Jawa Timur	745.731	1.418.799	580.863
36	Banten	62.739	169.167	174.337
51	Bali	371.861	226.983	133.581
52	Nusa Tenggara Barat	-	28.945	39.102
53	Nusa Tenggara Timur	214.740	49.453	153.309
61	Kalimantan Barat	-	228.421	123.021
62	Kalimantan Tengah	432.000	61.732	37.110
63	Kalimantan Selatan	-	179.897	97.404
64	Kalimantan Timur	-	61.105	74.682
71	Sulawesi Utara	...	45.815	49.353
72	Sulawesi Tengah	447.026	425.567	273.129
73	Sulawesi Selatan	3.963.353	955.565	789.128
74	Sulawesi Tenggara	54.204	53.081	50.635
75	Gorontalo	-	175.000	43.144
76	Sulawesi Barat	-	24.787	63.262
81	Maluku	-	95.719	644.516
82	Maluku Utara	-	-	-
91	Papua Barat	-	42.742	31.474
94	Papua	-	28.309	...
Jumlah/Total		28.272.617	8.440.060	7.131.659

Tabel 28 Pengeluaran Jasa-Jasa Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table Cost for Services of Quarrying Establishment by Province, 2010 - 2012

(Ribu Rupiah/Thousand Rupiahs)

Provinsi/Province		2010	2011 ^r	2012*
(1)		(2)	(3)	(4)
11	Aceh	920.000	1.179.871	3.260.427
12	Sumatera Utara	5.204.000	1.710.904	8.764.848
13	Sumatera Barat	160.000	2.972.985	4.079.963
14	Riau	-	335.396	1.100.795
15	Jambi	-	339.117	1.096.088
16	Sumatera Selatan	-	584.434	872.348
17	Bengkulu	633.360	786.448	2.069.697
18	Lampung	934.200	3.172.768	10.091.375
19	Kep. Bangka Belitung	20.000	2.370.774	17.816.400
21	Kepulauan Riau	...	443.085	-
31	DKI Jakarta
32	Jawa Barat	15.919.040	14.282.766	26.982.293
33	Jawa Tengah	6.774.860	6.916.257	3.708.881
34	Yogyakarta	-	272.755	263.685
35	Jawa Timur	2.487.200	3.644.795	11.952.887
36	Banten	390.400	2.358.898	1.326.285
51	Bali	-	1.393.003	1.518.436
52	Nusa Tenggara Barat	-	290.203	843.090
53	Nusa Tenggara Timur	69.500	1.290.036	4.510.705
61	Kalimantan Barat	-	1.516.397	3.040.047
62	Kalimantan Tengah	442.667	497.592	2.805.263
63	Kalimantan Selatan	-	500.984	1.534.874
64	Kalimantan Timur	-	710.892	1.504.462
71	Sulawesi Utara	...	425.677	808.561
72	Sulawesi Tengah	602.250	1.902.937	6.511.350
73	Sulawesi Selatan	2.370.600	7.048.749	11.136.611
74	Sulawesi Tenggara	100.000	579.319	1.868.778
75	Gorontalo	-	472.500	637.007
76	Sulawesi Barat	-	299.830	1.128.559
81	Maluku	-	606.211	1.233.876
82	Maluku Utara	-	-	-
91	Papua Barat	-	333.601	1.061.030
94	Papua	-	490.940	...
Jumlah/ Total		37.028.077	59.730.122	133.528.621

Tabel 29 Biaya Sewa Tanah dan Pajak Tak Langsung Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table *Cost for Rent Land and Indirect Tax of Quarrying Establishments by Province, 2010 - 2012*

(Ribu Rupiah/Thousand Rupiahs)

Provinsi/Province	2010	2011 ^f	2012 [*]
(1)	(2)	(3)	(4)
11 Aceh	5.520.000	1.745.618	3.453.280
12 Sumatera Utara	8.560.685	687.740	2.692.586
13 Sumatera Barat	75.000	3.020.763	1.398.848
14 Riau	-	432.043	1.145.654
15 Jambi	-	477.323	479.629
16 Sumatera Selatan	-	496.346	480.582
17 Bengkulu	1.467.180	196.393	143.950
18 Lampung	1.398.128	2.688.845	3.126.874
19 Kep. Bangka Belitung	540.000	2.002.119	4.442.588
21 Kepulauan Riau	...	1.128.236	-
31 DKI Jakarta
32 Jawa Barat	28.556.405	20.861.959	25.656.922
33 Jawa Tengah	101.610.435	2.373.036	2.544.195
34 Yogyakarta	-	205.012	206.142
35 Jawa Timur	12.942.600	9.100.715	12.077.686
36 Banten	3.151.695	1.012.425	2.318.703
51 Bali	5.105.700	6.084.708	12.022.153
52 Nusa Tenggara Barat	-	788.011	782.379
53 Nusa Tenggara Timur	384.644	1.204.648	2.681.575
61 Kalimantan Barat	-	820.855	1.865.943
62 Kalimantan Tengah	3.840.000	922.616	2.014.760
63 Kalimantan Selatan	-	1.322.801	2.262.353
64 Kalimantan Timur	-	642.838	1.263.009
71 Sulawesi Utara	...	504.002	2.904.980
72 Sulawesi Tengah	3.815.754	6.915.041	2.291.714
73 Sulawesi Selatan	13.165.119	21.224.507	25.455.200
74 Sulawesi Tenggara	971.870	683.553	1.158.009
75 Gorontalo	-	5.600.000	957.045
76 Sulawesi Barat	-	203.500	919.582
81 Maluku	-	372.990	685.710
82 Maluku Utara	-	-	-
91 Papua Barat	-	354.807	797.338
94 Papua	-	347.401	...
Jumlah/Total	191.105.215	94.420.851	118.229.390

Tabel 30 Biaya Sewa Gedung dan Alat - Alat Lain Perusahaan/Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table Cost for Rent of Building and Equipment of Quarrying Establishment by Province, 2010 - 2012

(Ribu Rupiah/Thousand Rupiahs)

Provinsi/Province	2010	2011 ^r	2012*
(1)	(2)	(3)	(4)
11 Aceh	828.000	2.524.429	3.866.098
12 Sumatera Utara	142.750	1.666.900	2.233.667
13 Sumatera Barat	34.000	3.178.299	6.610.072
14 Riau	-	955.327	926.666
15 Jambi	-	939.048	666.221
16 Sumatera Selatan	-	965.149	1.403.645
17 Bengkulu	5.850	1.960.789	389.377
18 Lampung	13.409.097	8.917.388	10.162.884
19 Kep. Bangka Belitung	250.000	6.524.403	4.492.845
21 Kepulauan Riau	...	2.728.890	-
31 DKI Jakarta
32 Jawa Barat	220.128.360	28.889.088	32.723.339
33 Jawa Tengah	64.069.775	13.002.304	8.040.811
34 Yogyakarta	-	507.836	213.018
35 Jawa Timur	4.579.840	10.733.387	22.354.630
36 Banten	6.081.700	2.822.881	2.754.632
51 Bali	591.760	9.007.417	14.970.023
52 Nusa Tenggara Barat	-	537.934	378.253
53 Nusa Tenggara Timur	352.900	3.688.424	3.278.715
61 Kalimantan Barat	-	2.903.535	1.673.837
62 Kalimantan Tengah	-	2.239.670	2.359.700
63 Kalimantan Selatan	-	1.407.967	451.125
64 Kalimantan Timur	-	1.122.141	747.407
71 Sulawesi Utara	...	711.487	161.377
72 Sulawesi Tengah	13.337.467	6.223.530	4.476.884
73 Sulawesi Selatan	12.651.800	10.648.442	16.740.820
74 Sulawesi Tenggara	40.412	1.156.679	961.808
75 Gorontalo	-	622.551	213.200
76 Sulawesi Barat	-	633.347	1.491.872
81 Maluku	-	556.186	2.888.900
82 Maluku Utara	-	-	-
91 Papua Barat	-	743.919	1.506.996
94 Papua	-	725.884	...
Jumlah/Total	336.503.711	129.245.233	149.138.824

Tabel 31 Biaya Reklamasi, Kendali Erosi dan Lainnya Usaha Penggalian Menurut Provinsi, 2010 - 2012
Table *Cost for Reclamation, Erosion Control and Others of Quarrying Establishment by Province, 2010 - 2012*

(Ribu Rupiah/Thousand Rupiahs)

Provinsi/Province	2010	2011 ^f	2012 [*]
(1)	(2)	(3)	(4)
11 Aceh	10.251.830	35.327.578	20.582.974
12 Sumatera Utara	16.462.158	22.802.446	37.180.193
13 Sumatera Barat	3.132.195	13.170.522	15.940.178
14 Riau	48.300	8.813.107	30.983.211
15 Jambi	940.388	6.842.072	9.473.621
16 Sumatera Selatan	2.243.706	9.750.088	14.734.170
17 Bengkulu	950.911	2.992.922	11.940.785
18 Lampung	18.106.345	15.706.364	84.620.481
19 Kep. Bangka Belitung	1.542.465	16.512.944	6.778.596
21 Kepulauan Riau	...	1.968.686	677.600
31 DKI Jakarta
32 Jawa Barat	107.600.981	112.565.775	115.744.315
33 Jawa Tengah	165.045.873	156.792.558	137.165.868
34 Yogyakarta	2.943.863	1.724.607	5.094.250
35 Jawa Timur	64.771.262	89.015.471	86.352.997
36 Banten	1.981.774	16.672.311	32.888.956
51 Bali	7.330.706	62.179.342	28.624.224
52 Nusa Tenggara Barat	7.717.527	6.255.007	39.458.938
53 Nusa Tenggara Timur	2.926.533	9.272.494	18.047.086
61 Kalimantan Barat	681.100	12.239.074	23.896.089
62 Kalimantan Tengah	5.023.064	7.167.568	17.894.119
63 Kalimantan Selatan	675.687	10.580.292	12.864.725
64 Kalimantan Timur	760.823	2.319.874	14.200.643
71 Sulawesi Utara	...	4.861.255	11.930.720
72 Sulawesi Tengah	5.669.029	19.266.287	23.413.295
73 Sulawesi Selatan	32.366.027	100.191.228	128.689.917
74 Sulawesi Tenggara	6.633.475	3.541.540	10.480.944
75 Gorontalo	330.336	1.918.796	3.809.612
76 Sulawesi Barat	370.800	3.219.959	3.464.315
81 Maluku	61.200	4.801.684	6.494.319
82 Maluku Utara	428.400	1.876.862	1.880.340
91 Papua Barat	252.000	2.878.779	8.468.053
94 Papua	633.600	3.134.067	...
Jumlah/Total	467.882.356	766.361.559	963.775.534

DATA

MENCERDASKAN BANGSA

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



BADAN PUSAT STATISTIK

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710
Telp. : (021) 3841195, 3842508, 880291-4, Fax. : (021) 3857046
Homepage : <http://www.bps.go.id> E-mail : bpsdq@bps.go.id

ISSN 2302-8688



9 772302 868006