



Katalog/Catalog: 6205005

STATISTIK LISTRIK

ELECTRICITY STATISTICS

2011–2015



BADAN PUSAT STATISTIK
BPS-Statistics Indonesia

STATISTIK LISTRIK

ELECTRICITY STATISTICS

2011–2015



STATISTIK LISTRIK

Electricity Statistics

2011-2015

ISSN: 2354-6875

No. Publikasi/Publication Number: 05330.1606

Katalog BPS/BPS Catalogue: 6205005

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

Jumlah Halaman/Number of pages: xiv + 82 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/BPS-Statistics Indonesia

Dicetak oleh/Printed by:

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

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

TIM PENYUSUN / *TEAM MEMBERS*

Editor / *Editors* :
Sodikin, M.Stat.
Edi Prawoto, SE, M.App.Ec.

Penulis / *Contributors* :
Samudin Harsanto, S.St

Pengolah Data / *Data Processing* :
Samudin Harsanto, S.St
Agus Tri Surjani

<http://www.bpsigo.id>

KATA PENGANTAR

Publikasi Statistik Listrik 2011 - 2015 merupakan kelanjutan dari penerbitan sebelumnya. Data yang disajikan dalam penerbitan ini adalah hasil dari Survei Tahunan Perusahaan Listrik oleh Badan Pusat Statistik yang ditampilkan dalam bentuk tabel-tabel statistik yang mencakup kapasitas terpasang, besarnya energi listrik yang diproduksi, nilai energi listrik yang didistribusikan dan tabel-tabel lainnya.

Kami sampaikan penghargaan yang sebesar-besarnya kepada semua pimpinan perusahaan listrik khususnya kepada PT. PLN (Persero) yang telah memberikan laporan kegiatan dengan baik.

Diharapkan publikasi ini dapat membantu memenuhi kebutuhan para pengguna data pada umumnya serta para perencana dan pengambil keputusan pada khususnya. Masukan dan saran demi peningkatan mutu publikasi yang akan datang sangat kami harapkan.

Jakarta, November 2016
KEPALA BADAN PUSAT STATISTIK
REPUBLIK INDONESIA



Dr. Suhariyanto

PREFACE

The 2011 - 2015 Electricity Statistics publication is an annual publication continuation of the previous publication. Data presented in this publication are selected statistical tables, gathered from of the Annual Survey on Electricity Companies in Indonesia.

We would like to express our gratitude to PT. PLN (Persero) and private Electricity Companies for the full cooperation given to BPS.

It is hoped that this publication can contribute more information to the data users, especially to the planners and decision makers. Comments and suggestions to improve the content of this publication are always welcome.

Jakarta, November 2016
BPS-STATISTICS INDONESIA



Dr. Suhariyanto
Chief Statistician

DAFTAR ISI
CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar / <i>Foreword</i>	v
Daftar Isi / <i>Contents</i>	vii
Daftar Tabel / <i>List of Tables</i>	viii-xii
Daftar Gambar / <i>List of Figures</i>	xiii
Penjelasan Umum / <i>General Explanation</i>	1-6
Ulasan Ringkas / <i>Brief Review</i>	7 -14
Tabel-Tabel / <i>Tables</i>	15-74
Lampiran / Attachment :	
Kuesioner Survei Tahunan Perusahaan Listrik – Tahun 2015 / <i>Electricity questionnaire 2015</i>	76

DAFTAR TABEL

LIST OF TABLES

		Halaman / Page
Tabel Table	1	Jumlah Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Menurut Provinsi <i>Total Numbers of Installed Capacity of Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 17
Tabel Table	1.1	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Air (PLTA) Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Hydro Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 18
Tabel Table	1.2	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Steam Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 19
Tabel Table	1.3	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Gas (PLTG) Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Gas Turbine Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 20
Tabel Table	1.4	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Gas Uap (PLTGU) Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Steam Gas Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 21
Tabel Table	1.5	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (PLTP) Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Geothermal Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 22
Tabel Table	1.6	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Diesel (PLTD) Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Diesel Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 23
Tabel Table	1.7	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Mesin Gas (PLTMG) Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Gas Machine Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 24
Tabel Table	1.8	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Micro Hydro Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 25
Tabel Table	1.9	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Surya Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Solar Power Plant by Province 2011-2015.....</i> 26

Tabel Table	1.10	Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Lainnya Menurut Provinsi <i>Installed Capacity of Other Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	27
Tabel Table	2	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Province</i> 2011-2015.....	28
Tabel Table	2.1	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTA Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Hydro Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	29
Tabel Table	2.2	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTU Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Steam Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	30
Tabel Table	2.3	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTG Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Gas Turbine Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	31
Tabel Table	2.4	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTGU Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Steam Gas Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	32
Tabel Table	2.5	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTP Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Geothermal Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	33
Tabel Table	2.6	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTD Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Diesel Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	34
Tabel Table	2.7	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTMG Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Gas Machine Power Plant by</i> 2011-2015.....	35
Tabel Table	2.8	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Pembangkit Listrik Mikro Hidro Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Micro Hydro Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	36
Tabel Table	2.9	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Pembangkit Listrik Tenaga Surya Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Solar Energy Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	37
Tabel Table	2.10	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Pembangkit Listrik Lainnya Menurut Provinsi <i>Electricity Generated by Other Power Plant by Province</i> 2011-2015.....	38

Tabel Table	3	Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Provinsi <i>Number of Electricity Customers by Province 2011-2015</i>	39
Tabel Table	3.1	Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Rumah tangga Menurut Provinsi <i>Number of Residential Group Electricity Customers by Province 2011-2015</i>	40
Tabel Table	3.2	Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Industri Menurut Provinsi <i>Number of Industrial Group Electricity Customers by Province 2011-2015</i>	41
Tabel Table	3.3	Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Komersial Menurut Provinsi <i>Number of Commercial Group Customers by Province 2011-2015</i>	42
Tabel Table	3.4	Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Sosial Menurut Provinsi <i>Number of Social Group Electricity Customers by Province 2011-2015</i>	43
Tabel Table	3.5	Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Gedung Pemerintah Menurut Provinsi <i>Number of Government Office Building Group Electricity Customers by Province 2011-2015</i>	44
Tabel Table	3.6	Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Penerangan Jalan Umum Menurut Provinsi <i>Number of Public Street Lighting Group Electricity Customers by Province 2011-015</i>	45
Tabel Table	4	Banyaknya Energi Listrik Yang Didistribusikan Menurut Provinsi (GWh) <i>Number of Electricity Distributed by Province (GWh) 2011-2015</i>	46
Tabel Table	4.1	Banyaknya Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Rumah tangga Menurut Provinsi (GWh) <i>Number of Electricity Distributed to Residential Group Customers by Province (GWh) 2011-2015</i>	47
Tabel Table	4.2	Banyaknya Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Industri Menurut Provinsi (GWh) <i>Number of Electricity Distributed to Industrial Group Customers by Province (GWh) 2011-2015</i>	48
Tabel Table	4.3	Banyaknya Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Komersial Menurut Provinsi (GWh) <i>Number of Electricity Distributed to Commercial Group Customers by Province (GWh) 2011-2015</i>	49
Tabel Table	4.4	Banyaknya Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Sosial Menurut Provinsi (GWh) <i>Number of Electricity Distributed to Social Group Customers by Province (GWh) 2011-2015</i>	50

Tabel Table	4.5	Banyaknya Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Gedung Pemerintah Menurut Provinsi (GWh) <i>Number of Electricity Distributed to Government Office Buildings Group Customers by Province (GWh) 2011-2015</i>	51
Tabel Table	4.6	Banyaknya Energi Listrik Yang Didistribusikan Untuk Penerangan Jalan Umum Menurut Provinsi (GWh) <i>Number of Electricity Distributed to Public Street Lighting Group Customers by Province (GWh) 2011-2015</i>	52
Tabel Table	5	Nilai Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Menurut Provinsi (Juta Rupiah) <i>Value of Electricity Distributed to Customers by Province (Million Rupiahs) 2011-2015.....</i>	53
Tabel Table	5.1	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Rumahtangga Menurut Provinsi (Juta Rupiah) <i>Value of Electricity Distributed to Residential Group Customers by Province (Million Rupiahs) 2011-2015.....</i>	54
Tabel Table	5.2	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Industri Menurut Provinsi (Juta Rupiah) <i>Value of Electricity Distributed to Industrial Group Customers by Province (Million Rupiahs) 2011-2015.....</i>	55
Tabel Table	5.3	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Komersial Bisnis Menurut Provinsi (Juta Rupiah) <i>Value of Electricity Distributed to Commercial Group Customers by Province (Million Rupiahs) 2011-2015.....</i>	56
Tabel Table	5.4	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Sosial Menurut Provinsi (Juta Rupiah) <i>Value of Electricity Distributed to Social Group Customers by Province (Million Rupiahs) 2011-2015</i>	57
Tabel Table	5.5	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Gedung Pemerintah Menurut Provinsi (Juta Rupiah) <i>Value of Electricity Distributed to Government Office Buildings Group Customers by Province (Million Rupiahs) 2011-2015.....</i>	58
Tabel Table	5.6	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Penerangan Jalan Umum Menurut Propinsi (Juta Rupiah) <i>Value of Electricity Distributed to Public Street Lighting Group Customer by Province (Million Rupiahs) 2011-2015</i>	59
Tabel Table	6	Jumlah Tenaga Kerja Menurut Provinsi <i>Total Number of Workers by Province 2011-2015</i>	60
Tabel Table	6.1	Jumlah Tenaga Kerja Berpendidikan Sampai Dengan Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Provinsi <i>Number of Workers Graduate from High School of Lower by Province 2011-2015.....</i>	61

Tabel Table	6.2	Jumlah Tenaga Kerja Yang Berpendidikan Sarjana dan Diploma Menurut Provinsi <i>Number of Workers Graduate from Bachelor and Diploma by Province 2011-2015.....</i>	62
Tabel Table	6.3	Jumlah Tenaga Kerja Berpendidikan Pasca Sarjana Menurut Provinsi <i>Number of Workers Graduate from Post Graduate by Province 2011-2015...</i>	63
Tabel Table	7	Balas Jasa Tenaga Kerja Menurut Provinsi <i>Compensation of Workers by Province 2011-2015.....</i>	64
Tabel Table	8	Biaya Operasional Yang Dikeluarkan Perusahaan Listrik <i>Electricity Company's Expenditure 2011-2015</i>	65
Tabel Table	9.1	Pemakaian Bahan Bakar Solar Menurut Provinsi <i>Consumption of HSD by Province</i>	66
Tabel Table	9.2	Pemakaian Bahan Bakar Minyak Diesel Menurut Provinsi <i>Consumption of IDO by Province</i>	67
Tabel Table	9.3	Pemakaian Minyak Bakar Menurut Provinsi <i>Consumption of MFO by Province</i>	68
Tabel Table	9.4	Pemakaian Bahan Bakar Batubara Menurut Provinsi <i>Consumption of Coal by Province</i>	69
Tabel Table	9.5	Pemakaian Bahan Bakar Gas Alam Menurut Provinsi <i>Consumption of Natural Gas by Province.....</i>	70
Tabel Table	10	Nilai Pendapatan Perusahaan Listrik <i>Income of Electricity Company</i>	71
Tabel Table	11	Nilai Output, Biaya Antara dan Nilai Tambah <i>Output Value, Intermediate Input and Value Added</i>	72

DAFTAR GAMBAR
LIST OF FIGURES

		Halaman <i>Page</i>
Gambar <i>Figure</i>	1 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik <i>Installed Capacity of Power Plant.....</i>	9
Gambar <i>Figure</i>	2 Produksi Listrik <i>Electricity Production.....</i>	10
Gambar <i>Figure</i>	3 Banyaknya Tenaga Kerja Menurut Tingkat Pendidikan <i>Numbers of Workers by Education Graduated.....</i>	11
Gambar <i>Figure</i>	4 Banyaknya Pelanggan Listrik <i>Numbers of Electricity Customers</i>	12
Gambar <i>Figure</i>	5 Banyaknya Listrik Terjual/Terdistribusi <i>Electricity Sold/Distributed</i>	13
Gambar <i>Figure</i>	6 Biaya Antara dan Nilai Output <i>Intermediate Input and Output Value</i>	14

PENJELASAN UMUM
GENERAL EXPLANATION

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

PENJELASAN UMUM

GENERAL EXPLANATION

I. Pendahuluan

Publikasi Statistik Listrik 2011-2015 ini merupakan hasil dari kegiatan Survei Tahunan Perusahaan Listrik Tahun 2015 yang dilaksanakan oleh Badan Pusat Statistik secara berkala setiap tahun. Survei ini mencakup perusahaan listrik negara dan perusahaan listrik swasta.

I. Introduction

The 2011-2015 Electricity Statistics publication is the result of electricity company survey that conducted by BPS-Statistics Indonesia.. The survey covers both state electricity company and private electricity companies.

II. Tujuan dan Sasaran Survei

Tujuan dan sasaran dari Survei Perusahaan Listrik ini adalah :

1. Mengumpulkan data kelistrikan di Indonesia yang dapat dipercaya dan akurat untuk keperluan perencanaan pembangunan sektor listrik.
2. Untuk mendapatkan data yang lebih rinci tentang listrik diantaranya mengenai biaya produksi, tenaga kerja, upah/gaji, produksi serta keterangan lainnya.

II. The Objectives

The objective of the annual survey of the electricity company are :

1. *To collect a reliable and accurate electricity statistic for development planning of the electricity.*
2. *To obtain more detailed data on human resources, wages and salaries, expenditures, capital formation, marketing, production and others.*

III. Ruang Lingkup Survei

Perusahaan listrik yang dicakup dalam survei ini adalah perusahaan yang mempunyai kegiatan pembangkitan dan distribusi listrik baik yang dikelola oleh negara maupun oleh swasta.

III. Coverage

This survey covered electricity production and distribution, either managed by government and private companies.

IV. Konsep dan Definisi

Perusahaan Listrik yang dicakup dalam survei ini adalah perusahaan yang berusaha di bidang tenaga listrik meliputi usaha-usaha seperti produksi, transmisi dan distribusi tenaga listrik

Tenaga Kerja Tetap adalah pekerja yang terikat secara formal dalam jangka waktu panjang melalui perjanjian kerja antara pekerja dan perusahaan.

Tenaga Kerja Kontrak adalah pekerja yang terikat kontrak dengan perusahaan untuk jangka waktu terbatas (kurang dari dua tahun).

Tenaga Kerja Outsourcing adalah pekerja yang disediakan oleh perusahaan penyalur tenaga kerja yang diperbantukan di perusahaan ini, seperti : security, cleaning services dll.

Pengeluaran untuk tenaga kerja adalah semua pengeluaran perusahaan yaitu upah/gaji, upah lembur, hadiah, bonus, dana pensiun, tunjangan kecelakaan dan pengeluaran lainnya dalam bentuk uang maupun barang.

Biaya antara adalah pengeluaran yang digunakan untuk pembelian bahan baku, bahan bakar, alat tulis dan kantor, onderdil, ongkos pemeliharaan dan perbaikan kecil

IV. *Concept and Definition*

Electricity Companies covered by this survey are companies conduct production, transmission and distribution of electricity.

Permanent workers is a worker which formally tied in a long term agreement between workers and companies.

Contracted Worker is workers who are employed by firm for limited period (less than two years).

Outsourcing Workers is workers that is supplied by provider based on contract with the firms that had responsibility with non services jobs.

Employment Compensation is all expenditure on employees such as wages/salaries, overtime payment, gifts, bonuses, pension expenditures and another expenditures that paid with money or goods.

Intermediate Input is all expenditures on raw materials, fuels, spare parts, office supplies, electricity, small maintenance and repairs, rent of building and

sarana produksi, sewa gedung dan mesin serta jasa lainnya.

Nilai Output adalah nilai listrik yang dijual/distribusikan ditambah pendapatan atau penerimaan dari kegiatan lainnya termasuk jasa non industri.

V. Metode Pengumpulan Data

Pengumpulan data dilakukan secara rutin setiap tahun dengan menggunakan metode sensus sedang pencacahan dilakukan dengan self enumeration menggunakan kuesioner Survei Tahunan Perusahaan Listrik Tahun 2015.

machinery and other services.

The output value is the value of electricity sold to costumers and revenues from other activities including income from non industrial services.

V. Data Collecting method

Data collecting was held by census but enumerating using self enumeration method and Electricity questionnaire 2015.

TANDA-TANDA / *SYMBOLS*

Data tidak tersedia / Data not available	: ...
Tidak ada atau nol / Null or zero	: -
Data dapat diabaikan / Data negligible	: 0
Tanda desimal / Decimal point	: ,
Data tidak dapat ditampilkan / Not applicable	: NA
Angka Sementara / Preliminary figures	: x
Angka Perbaikan / Revised figures	: r

SATUAN / *UNITS*

Barel / barrel	: 158,99 liter/litres=1/6,2898 m ³
KWh	: 1 000 Watt hour
MWh	: 1 000 KWh
MSCF	: 10 ³ Standard Cubic Foot
MMSCF	: 10 ⁶ Standard Cubic Foot
MMSCF	: 1/35,5 m ³
MMBTU	: 10 ⁶ British Thermal Unit
Ton	: 1 000 kg

SINGKATAN / ABREVIATIONS

PLTA	: Pembangkit Listrik Tenaga Air / <i>Hydro Power Plant</i>
PLTU	: Pembangkit Listrik Tenaga Uap / <i>Steam Power Plant</i>
PLTG	: Pembangkit Listrik Tenaga Gas / <i>Gas Turbine Power Plant</i>
PLTGU	: Pembangkit Listrik Tenaga Gas Uap / <i>Steam Gas (Combine Cycle) Power Plant</i>
PLTP	: Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi / <i>Geothermal Power Plant</i>
PLTD	: Pembangkit Listrik Tenaga Diesel / <i>Diesel Power Plant</i>
PLTMG	: Pembangkit Listrik Tenaga Gas Mesin / <i>Gas Machine Power Plant</i>
PLTMH	: Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro / <i>Micro Hydro Power Plant</i>
PLTS	: Pembangkit Listrik Tenaga Surya / <i>Solar Power Plant</i>
PLTB	: Pembangkit Listrik Tenaga Bayu (Angin) / <i>Wind Power Plant</i>
KWh	: Kilowatt-hour
MW	: Megawatt
GWh	: Gigawatt-hour
Solar / HSD	: High Speed diesel Oil
IDO	: Intermediate Diesel Oil
MFO	: Marine Fuel Oil

1. Kapasitas Terpasang

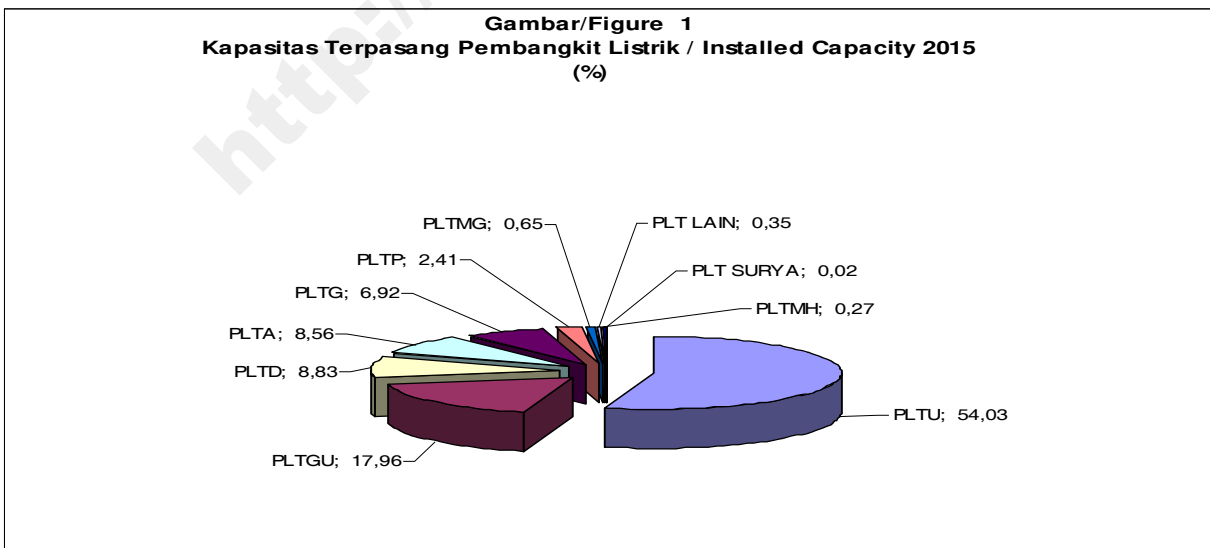
Kebutuhan listrik yang semakin meningkat menuntut peningkatan kapasitas pembangkit listrik. Dalam lima tahun terakhir, periode 2011-2015 peningkatan kapasitas listrik cukup besar, bila pada tahun 2011 kapasitas terpasang sebesar 35.596,74 MW, pada tahun 2015 kapasitasnya meningkat menjadi 55.394,67 MW.

Pada tahun 2015 kapasitas terbesar adalah dari Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) yang mencapai 54,03 %, Kapasitas terbesar kedua adalah Pembangkit Listrik Tenaga Gas Uap (PLTGU) yang mencapai 17,96 %. Kapasitas terpasang PLTD sebesar 8,83 %, pembangkit listrik lainnya masing-masing berkapasitas dibawah 10 %.

1. Installed Capacity

Increasing demand for electricity makes electric companies continue to increase electricity installed capacity. During last five year, 2011-2015, capacity installed is increase rapidly when in 2011 electricity generated 35,596.74 MW , by 2015 its capacity increased to 55,394.67 MW.

The largest capacities is Steam Power Plant that has 54.03 % of total capacity, the second largest capacities was Steam Gas Power Plant 17.96 % of total. Diesel Power Plant has 8.83 %. Other power Plant capacities are less than 10 % of total capacity.



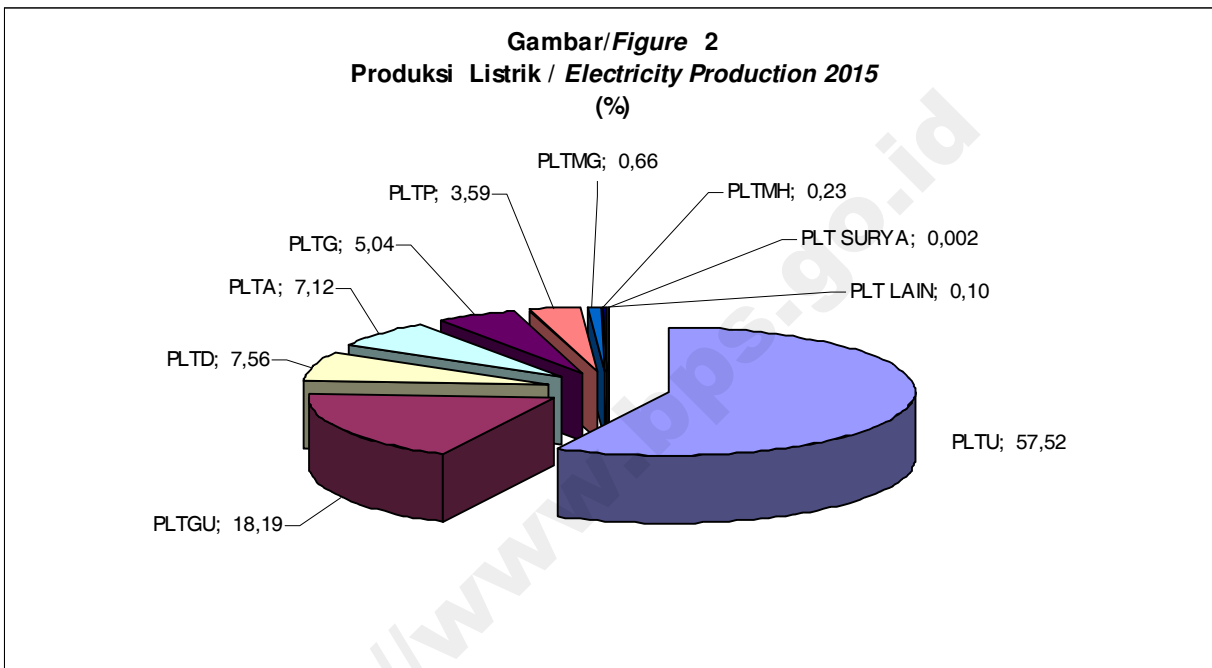
Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2015 / Electricity Establishment Survey 2015

2. Produksi Listrik

Sejalan dengan peningkatan kapasitas pembangkit listrik, tenaga listrik yang diproduksi juga terus meningkat. Bila pada tahun 2011 sebesar 184.173,2 GWh, pada tahun 2015 produksi listrik menjadi 239.579,02 GWh.

2. Electricity Production

In line with the increase in power generation capacity, electric power produced is also increasing. If the electricity produced 184,173.2 GWh in 2011, total electricity produced in 2015 increase to be 239,579.02 GWh.



Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2015 / Electricity Establishment Survey 2015

Produksi tenaga listrik terbesar dibangkitkan oleh PLTU mencapai 57,52 % dari seluruh produksi. Produksi terbesar kedua adalah PLTGU mencapai 18,19%. Produksi listrik PLTA, PLTG, PLTD dan PLTP dan pembangkit listrik lainnya masing-masing dibawah 10 %.

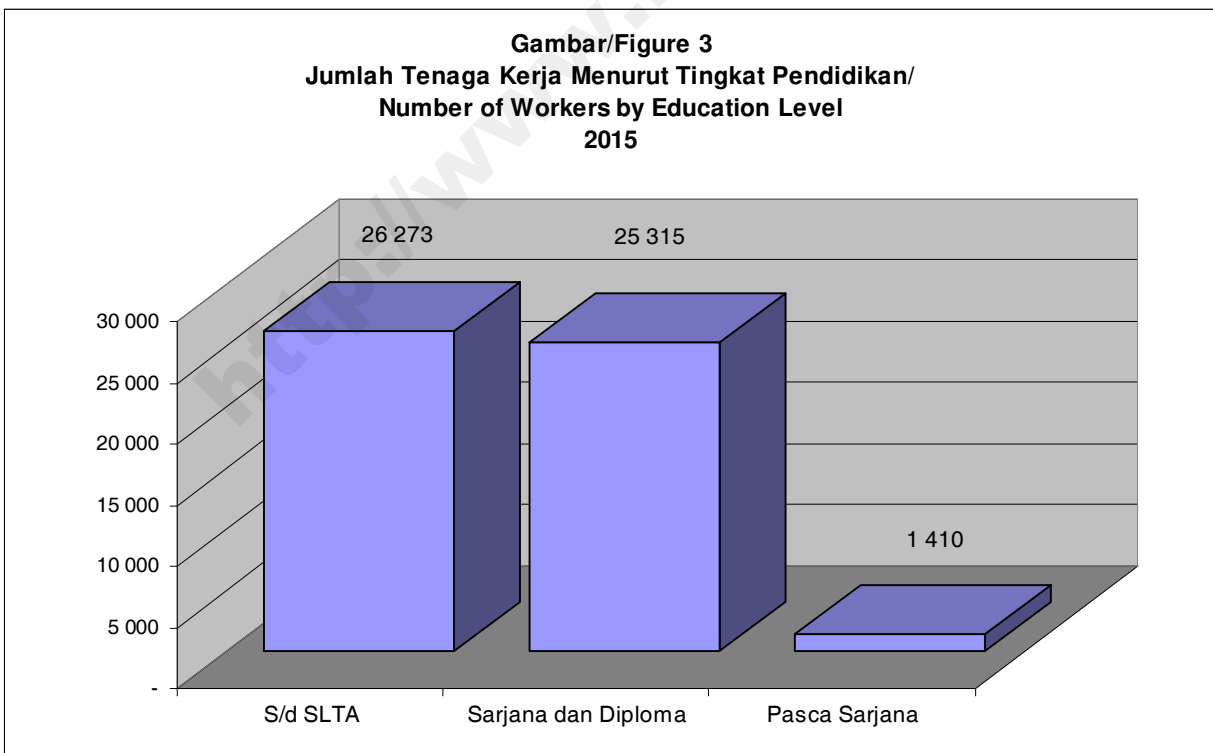
The largest electricity was produced by Steam Power Plant that is 57.52 % of the total production. The second largest production was Steam Gas Power Plant that was 18.19%. Hydro Power Plant, Gas Turbine Power Plant, Diesel Power Plant, Geothermal Power Plant and the other power plant's produced less than 10%.

3. Jumlah Tenaga Kerja

Tenaga kerja yang bekerja pada perusahaan listrik terus meningkat jumlahnya. Bila pada tahun 2011 jumlah tenaga kerja perusahaan listrik sebesar 45.505 orang, pada tahun 2015 jumlahnya menjadi 52.998 orang. Sebagian besar tenaga kerja berpendidikan terakhir sampai dengan Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA), yaitu berjumlah 26.273 orang atau sebesar 49,57 % dari seluruh tenaga kerja. Tenaga kerja berpendidikan akhir Sarjana dan Diploma sebanyak 25.315 orang atau 47,77 %. dan yang berpendidikan Pasca Sarjana sebanyak 1.410 orang atau 2,66 % dari seluruh tenaga kerja.

3. Number of Workers

The number of workers who are working on the electricity company tend to increase continually. If the number of workers was 45,505 people in 2011, the number increase to be 52,998 persons in 2015. Most of the workers are graduated from Senior High School. Their number was 26,273 persons or 49.57 % from total workers. Number of workers graduated from Bachelor and Academy/Diploma 25,315 persons or 47.77 %. The smallest number are workers who graduated from master/doctorate that is 1,410 persons or 2.66 % from total workers.



Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2015 / Electricity Establishment Survey 2015

4. Pelanggan Listrik

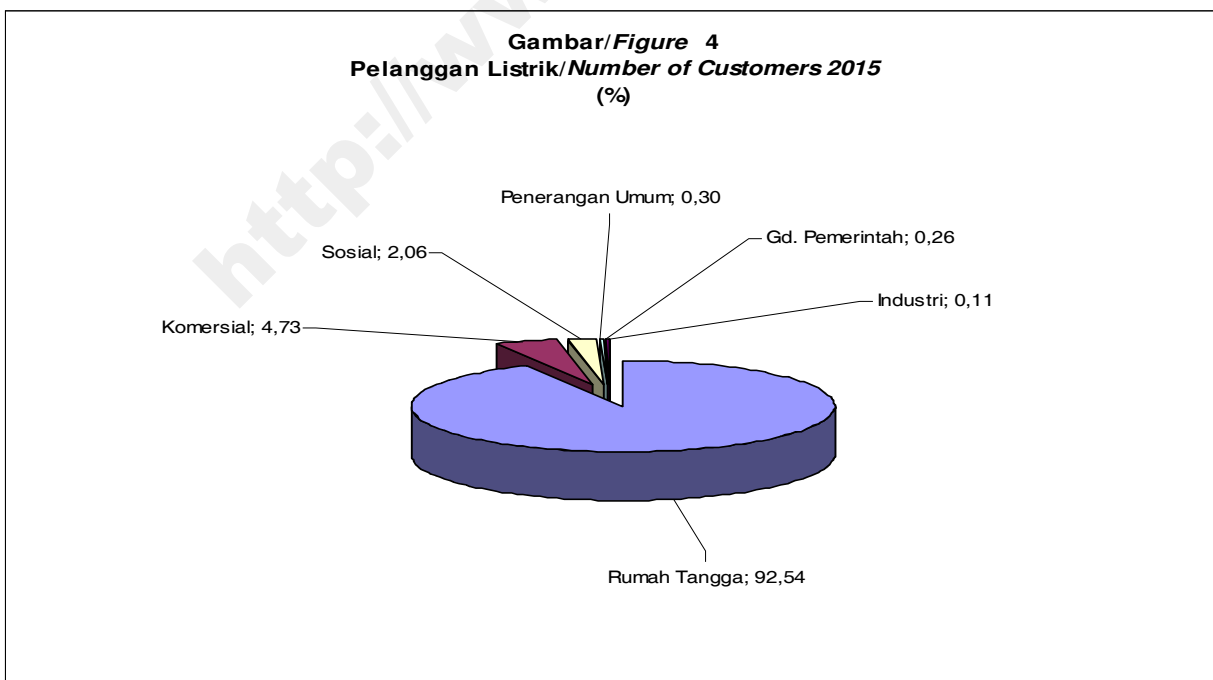
Jumlah pelanggan listrik kelompok rumahtangga merupakan pelanggan terbesar, dimana pada tahun 2015 jumlahnya mencapai 56.649.029 pelanggan, atau sekitar 92,54 % dari total pelanggan. Salah satu indikator keberhasilan sektor listrik adalah rasio rumahtangga yang telah memperoleh sambungan listrik (rasio elektrifikasi). Data dari Ditjen Ketenagalistrikan Kementerian ESDM menunjukkan rasio elektrifikasi Indonesia pada tahun 2015 sebesar 88,30 % dari jumlah rumahtangga sebanyak 65.669.197 rumahtangga.

Pelanggan terbesar kedua adalah kelompok komersial sebanyak 2.895.276 pelanggan, dan terkecil adalah kelompok pelanggan industri sebesar 65.353 pelanggan.

4. Number of Customers

The largest number of customers was residential group customer about 56.649.029 customers or 92.54 % of total customers. One of key success indicators of the electricity sector can be seen from the ratio of the households which has access to electrical connection (electrification ratio). Data Directorate General of Electricity Ministry of Energy and Mineral Resources show electrification ratio in 2015 was 88.30 % from 65,669,197 households.

The second largest customers was commercial group customers about 2,895,029 customers. The smallest group customers was industrial 65,353 customers.



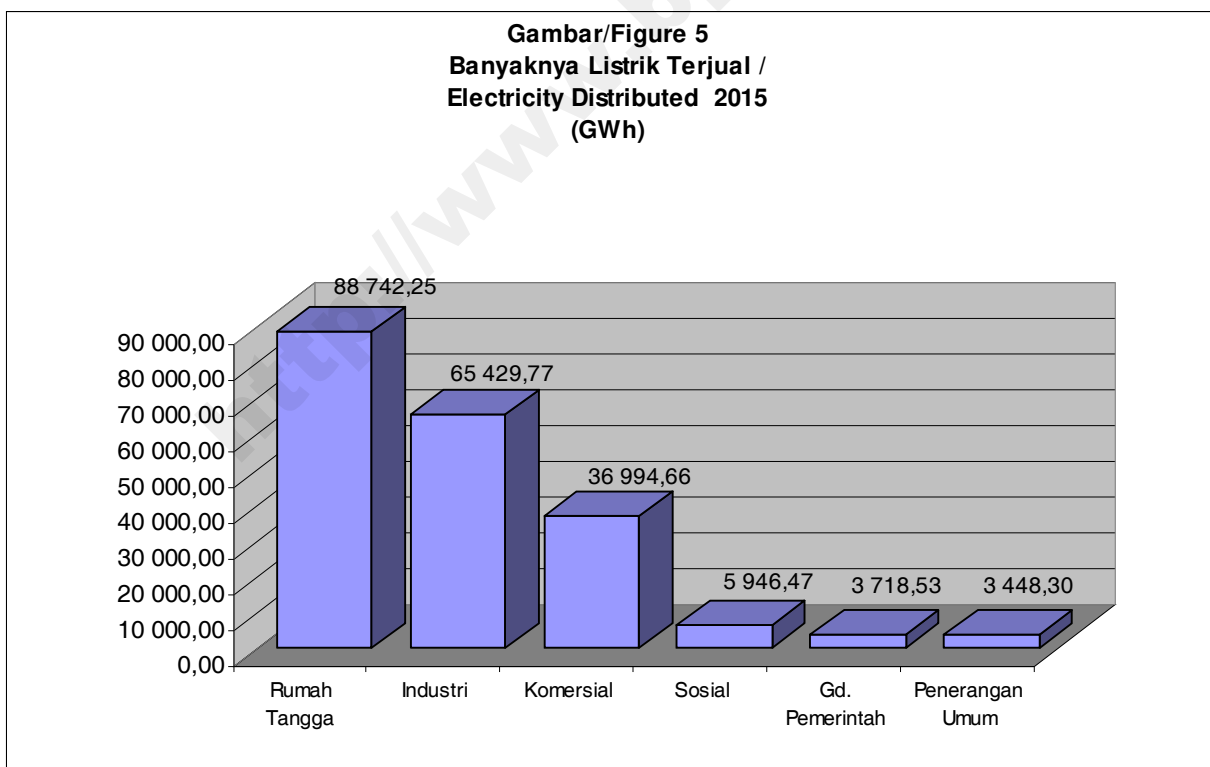
Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2015 / Electricity Establishment Survey 2015

5. Listrik Terjual

Jumlah listrik terjual pada tahun 2015 mencapai 204.279,25 GWh. Terdapat tiga kelompok pelanggan yang mengkonsumsi listrik besar yaitu pelanggan rumah tangga, industri dan bisnis. Konsumsi listrik rumah tangga mencapai 43,44 % dari total banyaknya listrik terjual atau sebesar 88.742,25 GWh, pelanggan industri mengkonsumsi listrik 32,03 % atau sebesar 65.429,77 GWh dan pelanggan komersial mengkonsumsi listrik sebesar 36.994,66 GWh. Pelanggan lainnya masing-masing hanya mengkonsumsi dibawah tiga persen.

5. Electricity Distribution

The number of electricity distributed to customers in 2015 was 204,279.97 GWh. The largest volume of electricity distribute to residential group that is 88,742.25 GWh or 43.44% from the total number of electricity distributed. The second largest electricity distribute to industries group customer, that is about 65,429.77 GWh or 32.03 % from the total number of electricity distributed and commercial group about 36,994.66 GWh. Others customer consumed below 3% respectively.



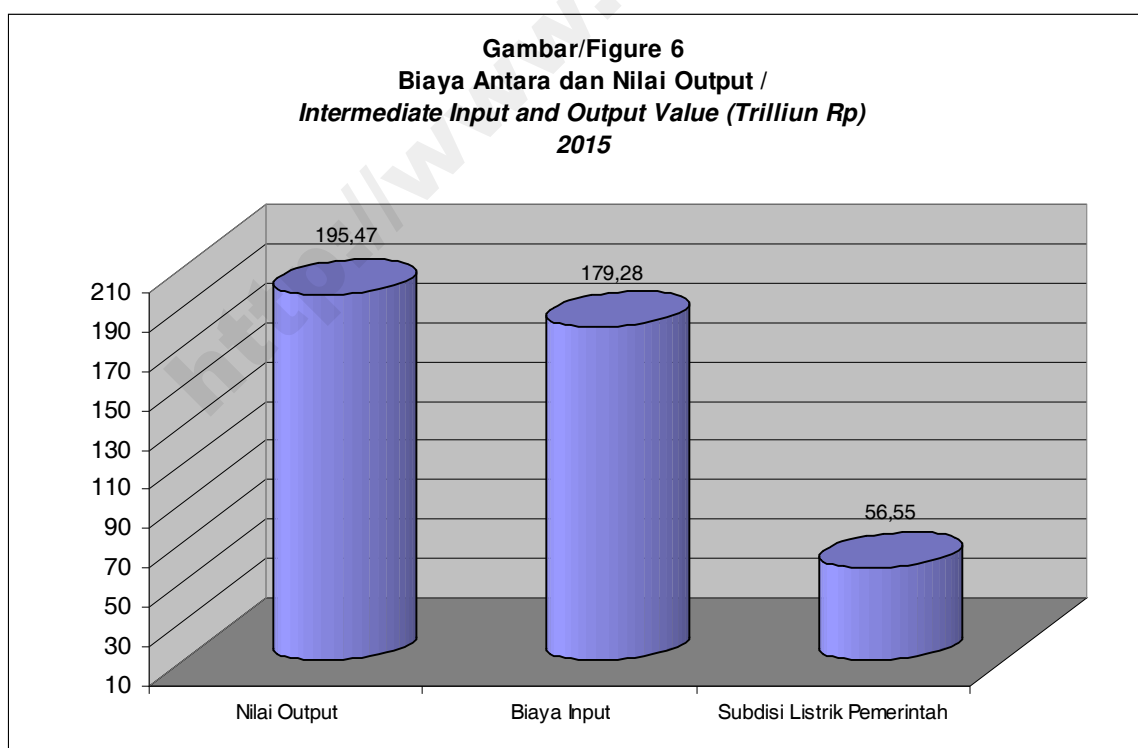
Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2015 / *Electricity Establishment Survey 2015*

6. Biaya Antara dan Output

Selama empat tahun terakhir ini terjadi peningkatan nilai output listrik yang cukup besar. Bila pada tahun 2011 nilai output perusahaan-perusahaan listrik sebesar 116,49 triliun rupiah, pada tahun 2015 nilainya menjadi 195,47 triliun rupiah. Bila dibandingkan dengan biaya antara yang dikeluarkan perusahaan, maka pendapatan perusahaan listrik masih defisit. Biaya Antara pada tahun 2015 mencapai 179,28 triliun rupiah. Pada tahun 2015 subsidi listrik dari pemerintah kepada Perusahaan Listrik Negara (PLN) sebesar 56,55 triliun rupiah.

6. Intermediate Input and Output

Over the last four years an increase in the value of output is large enough. When in 2011 the value of the output electricity companies was 116.49 billion dollars, in 2015 the value to be 195.47 trillion rupiah. Compare to the intermediate input of the companies, the electric company's revenue is still a deficit. Total intermediate input in 2015 was 179.28 trillion rupiahs. In 2015 the government subsidies for States Electric company as much as 56.55 trillion rupiahs



Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2015 / Electricity Establishment Survey 2015

TABEL – TABEL

TABLES

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

Tabel 1 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik menurut Provinsi
 Table 1 Installed Capacity of Power Plant by Province
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11	Aceh	159,26	156,93	128,54	201,25	232,10
12	Sumatera Utara	2 450,67	3 501,67	3 625,32	4 116,45	4 241,54
13	Sumatera Barat	33,45	32,93	32,91	72,67	81,15
14	Riau	111,23	157,67	175,48	172,62	173,80
15	Jambi	12,82	51,38	50,06	51,54	60,37
16	Sumatera Selatan	2 380,92	2 540,13	2 663,26	3 018,06	3 146,21
17	Bengkulu	23,24	24,04	24,04	43,54	25,89
18	Lampung	4,30	124,79	124,79	121,21	121,12
19	Bangka Belitung	91,78	111,46	106,46	234,71	314,56
21	Kepulauan Riau	301,47	371,43	381,21	736,48 ^r	736,80
31	DKI Jakarta	1 093,00	1 448,49	1 448,00	1 348,00	1 359,54
32	Jawa Barat	3 217,80	4 013,05	3 998,74	4 076,66	4 077,90
33	Jawa Tengah	6 509,12	5 168,49	5 153,86	5 154,85	5 155,26
34	D.I Yogyakarta	0,32	0,32	0,32	0,32	0,18
35	Jawa Timur	9 620,62	11 595,42	11 547,76	14 668,05 ^r	14 669,40
36	Banten	6 773,53	11 323,54	11 703,54	12 873,34	12 873,34
51	Bali	3,84	453,87	454,02	441,89	1 017,19
52	Nusa Tenggara Barat	146,00	172,70	170,04	445,39 ^r	393,80
53	Nusa Tenggara Timur	145,75	158,69	160,54	272,80	297,25
61	Kalimantan Barat	230,51	239,55	243,03	508,09	653,49
62	Kalimantan Tengah	89,05	79,01	76,00	76,00	71,65
63	Kalimantan Selatan	306,82	468,92	478,32	645,41 ^r	1 671,13
64	Kalimantan Timur	381,28	424,88	518,50	977,56	1 053,03
65	Kalimantan Utara	31,22	31,22	31,22	84,82	99,82
71	Sulawesi Utara	202,06	458,32	345,19	350,45	358,03
72	Sulawesi Tengah	175,73	189,18	198,09	422,41	421,12
73	Sulawesi Selatan	625,96	1 045,81	1 084,85	968,92	1 232,35
74	Sulawesi Tenggara	91,30	125,24	129,24	233,07	127,47
75	Gorontalo	33,20	31,44	31,44	64,73	31,49
76	Sulawesi Barat	6,49	6,39	12,39	11,68	3,22
81	Maluku	134,65	135,06	147,61	211,79	236,76
82	Maluku Utara	62,04	44,60	49,60	65,70	73,81
91	Papua Barat	55,67	58,67	66,64	102,80	112,76
94	Papua	91,64	96,25	106,30	242,44	271,14
	INDONESIA	35 596,74	44 841,54	45 467,31	53 015,70	55 394,67

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.1 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Air (PLTA) Menurut Provinsi
 Table 1.1 *Installed Capacity of Hydro Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	1,75	1,75	2,13	2,62	2,62
12	Sumatera Utara	437,00	1 043,50	1 033,50	1 026,00	1 026,00
13	Sumatera Barat	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	605,94	605,94	624,94	620,15	620,23
17	Bengkulu	1,60	1,60	1,60	1,60	1,60
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	977,00	977,00	947,00	947,00	947,36
33	Jawa Tengah	310,12	310,12	310,12	310,07	310,48
34	D.I Yogyakarta	0,32	0,32	0,32	0,32	0,18
35	Jawa Timur	1 301,23	1 301,23	1 301,23	1 301,22	1 302,13
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	0,92	1,02	0,89	2,00	2,02
53	Nusa Tenggara Timur	1,08	1,08	1,14	4,88	5,28
61	Kalimantan Barat	1,60	2,03	2,03	2,03	2,03
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
64	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	55,38	56,38	56,38	56,38	56,38
72	Sulawesi Tengah	8,55	8,55	8,55	234,35	235,95
73	Sulawesi Selatan	151,05	156,98	154,80	155,42	161,60
74	Sulawesi Tenggara	1,60	4,15	4,15	4,15	4,15
75	Gorontalo	1,50	1,20	1,20	1,20	1,20
76	Sulawesi Barat	-	-	6,18	6,18	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	2,00	2,00	2,00	2,00	5,13
94	Papua	2,04	3,94	3,94	4,46	24,46
INDONESIA		3 891,34	4 509,45	4 492,76	4 712,69	4 739,46

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.2 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Uap (PLTU) Menurut Provinsi
 Table 1.2 *Installed Capacity of Steam Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00
12	Sumatera Utara	490,00	490,00	490,00	710,00	1 150,00
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	30,00	30,00	30,00	14,00	14,00
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	912,00	996,80	963,03	1 230,53	1 330,71
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	10,00	10,00	10,00	10,00
19	Bangka Belitung	-	12,00	12,00	38,20	84,70
21	Kepulauan Riau	36,00	36,00	29,00	139,00	146,00
31	DKI Jakarta	-	355,49	355,00	255,00	255,00
32	Jawa Barat	1,00	670,00	670,00	660,00	660,00
33	Jawa Tengah	4 932,00	3 591,00	3 591,00	3 591,00	3 591,00
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	4 875,00	6 401,00	6 401,00	9 441,00	9 485,00
36	Banten	4 300,00	8 850,00	9 230,00	10 280,00	10 280,00
51	Bali	-	-	-	-	380,00
52	Nusa Tenggara Barat	-	25,00	25,00	122,00	64,00
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	32,67	33,00
61	Kalimantan Barat	-	-	-	7,00	84,00
62	Kalimantan Tengah	11,00	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	130,00	288,00	298,50	443,70	1 397,20
64	Kalimantan Timur	45,00	93,50	129,50	167,75	296,00
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	15,00
71	Sulawesi Utara	10,00	234,00	100,00	110,50	110,50
72	Sulawesi Tengah	57,00	50,00	50,00	34,17	34,17
73	Sulawesi Selatan	12,50	415,50	345,00	225,00	475,00
74	Sulawesi Tenggara	-	24,00	24,00	124,00	20,00
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	1,65
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		15 856,50	22 587,29	22 768,03	27 650,52	29 931,93

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.3 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Gas (PLTG) Menurut Provinsi
 Table 1.3 *Installed Capacity of Gas Turbine Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
	Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	10,00	10,00
12	Sumatera Utara	288,09	367,49	391,69	340,23	305,66
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	20,10	18,00	18,00	18,00
16	Sumatera Selatan	530,67	427,57	378,47	368,60	383,61
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	83,50	83,50	83,50	184,51 ^r	178,43
31	DKI Jakarta	34,00	34,00	34,00	34,00	52,00
32	Jawa Barat	1 276,80	1 276,80	1 273,10	1 258,80	1 258,80
33	Jawa Tengah	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	688,20	688,20	660,00	706,20 ^r	653,20
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	354,10	354,10	354,10	354,10
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	34,00	34,00	34,00	34,00	34,00
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	21,00	21,00	21,00	21,00	21,00
64	Kalimantan Timur	38,40	53,94	34,00	234,00	282,00
65	Kalimantan Utara	-	12,00	12,00	65,60	65,60
71	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	182,72	122,72	122,72	122,72	122,72
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	10,80	10,80	10,80	10,80
94	Papua	-	1,60	1,60	42,00	42,00
	INDONESIA	3 217,38	3 547,82	3 468,98	3 844,56	3 831,92

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 1.4 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Gas Uap (PLTGU) Menurut Provinsi
 Table 1.4 *Installed Capacity of Steam Gas Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
	Provinsi/ <i>Province</i>	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	817,88	817,88	817,88	817,88	817,88
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	190,00	190,00	270,00	372,00	380,00
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	143,54	130,00
31	DKI Jakarta	1 059,00	1 059,00	1 059,00	1 059,00	1 041,00
32	Jawa Barat	150,00	234,00	234,00	234,00	234,00
33	Jawa Tengah	1 167,00	1 167,00	1 167,00	1 167,00	1 167,00
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	2 747,36	3 197,36	3 177,00	3 197,36	3 209,36
36	Banten	2 473,14	2 473,14	2 473,14	2 593,14	2 593,14
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	135,00	195,00	315,00	315,00	315,00
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
	INDONESIA	8 799,38	9 393,38	9 573,02	9 958,92	9 947,38

Sumber/*Source* : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 1.5 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi (PLTP) Menurut Provinsi
 Table 1.5 *Installed Capacity of Geothermal Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	11,30	11,30	11,30	11,30	11,30
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	110,00	110,00	112,00	110,00
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	110,00	110,00	110,00	110,00
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	805,00 ^r	845,01 ^r	862,00 ^r	953,64 ^r	955,44
33	Jawa Tengah	60,00	60,00	45,00	45,00	45,00
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	-	-	-	-
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	6,80	10,50	10,50	13,50	23,39
61	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	60,00	60,00	80,00	80,00	80,00
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		943,10	1 206,81	1 228,80	1 325,44	1 335,13

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.6 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Diesel (PLTD) Menurut Provinsi
 Table 1.6 *Installed Capacity of Diesel Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	142,51	140,03	111,26	172,48	195,28
12	Sumatera Utara	376,40	734,00	723,95	1 054,04 ^r	773,70
13	Sumatera Barat	32,79	31,98	31,40	71,16	72,38
14	Riau	81,23	127,67	128,98	120,82	122,00
15	Jambi	12,82	10,22	11,00	12,48	21,31
16	Sumatera Selatan	142,31	144,74	144,74	249,67	221,63
17	Bengkulu	21,64	22,44	22,44	41,94	24,29
18	Lampung	4,30	4,79	4,79	1,21	1,12
19	Bangka Belitung	91,78	99,42	94,42	196,18	229,53
21	Kepulauan Riau	181,97	185,69	202,47	210,43 ^r	223,37
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	11,54
32	Jawa Barat	-	-	-	-	-
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	8,83	7,33	8,33	21,00	18,44
36	Banten	0,39	0,40	0,40	0,20	0,20
51	Bali	3,58	82,48	82,63	86,46	281,76
52	Nusa Tenggara Barat	144,82	145,23	139,10	316,41	315,35
53	Nusa Tenggara Timur	137,50	146,74	147,23	220,33	233,93
61	Kalimantan Barat	194,84	202,32	205,18	457,94	458,48
62	Kalimantan Tengah	78,05	79,01	76,00	76,00	71,65
63	Kalimantan Selatan	125,82	129,92	128,82	143,31 ^r	139,93
64	Kalimantan Timur	223,85	211,00	223,90	462,35	355,71
65	Kalimantan Utara	19,22	19,22	19,22	19,22	19,22
71	Sulawesi Utara	73,26	103,59	104,80	99,57 ^r	107,09
72	Sulawesi Tengah	110,18	125,13	132,04	129,84 ^r	128,55
73	Sulawesi Selatan	132,69	134,61	126,13	128,38 ^r	124,63
74	Sulawesi Tenggara	89,70	96,61	100,24	104,24	102,64
75	Gorontalo	31,70	27,91	27,91	61,20	27,91
76	Sulawesi Barat	6,49	6,39	6,21	5,50	3,22
81	Maluku	134,55	134,94	146,72	210,44	233,92
82	Maluku Utara	62,04	43,00	48,00	65,20	73,21
91	Papua Barat	53,67	45,87	53,84	90,00	96,74
94	Papua	89,60	90,71	100,46	195,98	204,38
INDONESIA		2 808,53	3 333,39	3 352,61	5 023,98	4 893,11

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.7 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Mesin Gas (PLTMG) Menurut Provinsi
 Table 1.7 *Installed Capacity of Gas Machine Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	-	-	112,00	112,00	112,00
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	16,50	33,00	33,00
15	Jambi	-	21,06	21,06	21,06	21,06
16	Sumatera Selatan	-	64,86	171,86	64,89	88,89
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	66,24	66,24	59,00	59,00
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	-	-	-	-	-
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	-	-	-	-
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	13,94	6,00	48,99	52,99	48,88
65	Kalimantan Utara	12,00	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		25,94	158,16	436,65	342,94	362,83

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.8 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro (PLTMH) Menurut Provinsi
 Table 1.8 *Installed Capacity of Micro Hydro Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	0,15	0,15	1,15	9,20
12	Sumatera Utara	-	7,50	15,00	15,00	15,00
13	Sumatera Barat	-	0,10	0,66	0,66	7,92
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	0,22	0,22	0,22	11,14
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	-	2,24	4,64	15,22	14,30
33	Jawa Tengah	-	0,37	0,74	1,78	1,78
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	0,30	0,20	1,27	1,27
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	0,03	0,03	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	-	0,40	4,00	4,00	11,60
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	-	1,14	1,64	1,94	14,80
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	-	-	0,08	0,04	0,26
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
72	Sulawesi Tengah	-	5,50	7,50	24,05	22,45
73	Sulawesi Selatan	12,00	19,70	19,70	21,10	32,10
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	2,33	2,33	2,33	2,33
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		15,00	42,98	59,89	91,76	147,15

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.9 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Surya Menurut Provinsi
 Table 1.9 *Installed Capacity of Solar Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
13	Sumatera Barat	-	0,19	0,19	0,19	0,19
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	0,04	0,04	0,33	0,33
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	-	-	-	-	-
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	-	-	-	-
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	17,00	17,00	1,03	1,03
52	Nusa Tenggara Barat	0,26	1,05	1,05	0,98	0,83
53	Nusa Tenggara Timur	0,37	0,37	1,58	1,33	1,56
61	Kalimantan Barat	0,07	0,06	0,18	0,18	0,18
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	0,09	0,44	0,43	0,43	0,43
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	0,34	0,55	0,93	0,92	0,98
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	-	1,30	1,30	1,30	1,30
74	Sulawesi Tenggara	-	0,48	0,85	0,68	0,68
75	Gorontalo	-	-	-	-	0,05
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	0,10	0,12	0,89	1,35	1,17
82	Maluku Utara	-	1,60	1,60	0,50	0,60
91	Papua Barat	-	-	-	-	0,09
94	Papua	-	-	0,30	-	0,30
INDONESIA		1,23	23,20	26,34	9,22	9,72

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 1.10 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tenaga Listrik Lainnya Menurut Provinsi
 Table 1.10 *Installed Capacity of Other Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		Mega Watt				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	4,80	4,80
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	-	-	-	-
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	0,26	0,26	0,26	0,30	0,30
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	0,09	0,09	0,09
61	Kalimantan Barat	-	-	-	5,00	60,00
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	7,40	83,00
64	Kalimantan Timur	-	-	21,60	-	9,75
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	0,08	0,80	0,08	0,08	0,08
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	-	-	0,20	-	-
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	0,02
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		38,34	39,06	60,23	55,67	196,04

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 2 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Menurut Provinsi
 Table 2 Electricity Generated by Province
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 *	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11	Aceh	794,16	534,80	522,89	582,06	618,26
12	Sumatera Utara	15 342,39	16 402,98	17 459,73	18 028,30	18 876,59
13	Sumatera Barat	287,05	169,73	185,73	179,47	182,69
14	Riau	742,90	634,56	811,30	892,63	969,73
15	Jambi	18,70	108,15	137,62	127,89	134,31
16	Sumatera Selatan	11 869,97	14 033,65	14 639,61	15 748,14	16 431,48
17	Bengkulu	84,20	88,63	75,25	81,04	82,87
18	Lampung	271,57	41,53	40,56	40,59	40,55
19	Bangka Belitung	605,14	744,45	802,32	927,95	939,41
21	Kepulauan Riau	2 155,14	2 345,35	2 166,16	3 530,02	2 830,82
31	DKI Jakarta	3 566,51	5 526,40	5 433,79	4 115,58	3 408,60
32	Jawa Barat	16 089,53	17 378,85	21 615,84	20 849,37	20 617,92
33	Jawa Tengah	28 144,95	27 271,44	27 916,22	27 133,45	25 690,27
34	D.I Yogyakarta	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	Jawa Timur	51 798,98	51 753,79	54 548,64	56 631,27	52 624,96
36	Banten	39 459,85	46 317,37	52 860,36	63 695,13	70 279,07
51	Bali	573,60	1 951,83	2 271,20	2 374,48	1 919,80
52	Nusa Tenggara Barat	958,37	1 118,46	1 311,72	1 476,01	1 558,03
53	Nusa Tenggara Timur	531,90	643,87	717,66	730,93	820,20
61	Kalimantan Barat	1 662,91	1 852,71	2 116,47	2 225,89	2 340,32
62	Kalimantan Tengah	554,12	611,26	615,20	602,42	556,67
63	Kalimantan Selatan	2 063,97	2 331,42	2 690,52	3 124,21	3 314,14
64	Kalimantan Timur	2 560,09	2 675,06	3 636,90	3 063,27	2 450,57
65	Kalimantan Utara	168,83	164,44	162,31	206,06	70,48
71	Sulawesi Utara	1 185,80	1 841,21	1 863,31	1 916,15	1 959,76
72	Sulawesi Tengah	731,49	803,14	916,27	1 768,15	1 580,22
73	Sulawesi Selatan	3 848,81	4 237,42	4 233,85	5 254,27	5 978,87
74	Sulawesi Tenggara	499,10	629,22	236,83	273,37	846,29
75	Gorontalo	251,45	209,48	174,99	233,59	291,12
76	Sulawesi Barat	9,25	7,68	7,42	18,01	18,90
81	Maluku	471,33	608,88	524,93	751,90	781,38
82	Maluku Utara	156,85	107,89	245,01	138,50	170,35
91	Papua Barat	337,94	381,04	415,60	324,34	447,95
94	Papua	600,44	678,74	850,71	974,65	917,48
INDONESIA		188 397,30	204 205,42	222 206,93	238 019,10	239 750,07

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 2.1 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTA Menurut Provinsi
 Table 2.1 Electricity Generated by Hydro Power Plant by Province
 2011 - 2015

		GWh				
	Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	6,05	5,20	1,16	3,13	9,14
12	Sumatera Utara	6 512,54	6 695,34	7 226,31	7 352,51	7 115,24
13	Sumatera Barat	0,16	0,47	0,63	0,08	143,46
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	2 162,56	2 227,71	2 504,06	2 212,28	2 053,72
17	Bengkulu	2,97	1,83	3,97	3,29	1,62
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	2 910,00	2 999,13	4 150,41	3 530,37	3 044,16
33	Jawa Tengah	921,59	961,59	1 282,02	1 131,38	447,59
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	2 288,03	2 268,31	3 161,40	2 638,84	2 266,74
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	2,15	1,63	3,42	6,17	5,66
53	Nusa Tenggara Timur	3,60	5,56	5,91	9,35	14,17
61	Kalimantan Barat	9,82	6,26	7,20	4,30	4,70
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	124,38	128,53	156,21	103,85	114,75
64	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	318,16	248,09	317,38	248,09	169,68
72	Sulawesi Tengah	117,97	21,05	30,95	883,95	739,24
73	Sulawesi Selatan	933,83	996,12	998,19	941,21	882,63
74	Sulawesi Tenggara	13,67	16,18	12,77	3,14	11,45
75	Gorontalo	4,26	4,59	4,74	4,48	2,96
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	5,84	4,26	5,88	2,02	5,50
94	Papua	10,30	9,45	15,38	10,95	21,21
INDONESIA		16 347,88	12 591,29	19 887,98	19 089,39	17 053,62

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 2.2 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTU Menurut Provinsi
 Table 2.2 *Electricity Generated by Steam Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 *
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	30,35	59,96	63,99	63,34	87,38
12	Sumatera Utara	2 048,08	2 162,01	1 755,89	1 438,22	2 601,50
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	13,87	16,63	13,77	2,95	2,95
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	4 326,14	5 594,45	5 271,55	5 953,09	7 418,84
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	6,30	6,30	6,30	6,30
19	Bangka Belitung	-	4,81	6,59	89,54	133,30
21	Kepulauan Riau	153,76	133,98	142,34	1 612,84	1 064,84
31	DKI Jakarta	10,05	2 312,42	2 403,70	995,59	-
32	Jawa Barat	4,62	2 559,80	4 483,10	4 702,27	4 942,90
33	Jawa Tengah	23 113,43	22 619,50	23 250,50	23 171,56	22 245,46
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	32 937,97	34 512,81	33 097,63	35 219,12	34 333,45
36	Banten	29 063,70	36 917,30	42 117,49	50 827,99	56 793,39
51	Bali	-	-	-	-	1 292,81
52	Nusa Tenggara Barat	-	23,81	163,30	147,51	195,56
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	14,57	117,26
61	Kalimantan Barat	-	-	-	20,95	27,14
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	1 147,45	1 250,74	1 982,48	2 364,36	2 537,02
64	Kalimantan Timur	556,33	574,92	1 286,21	727,31	1 156,83
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	15,80
71	Sulawesi Utara	-	535,09	413,54	432,90	556,43
72	Sulawesi Tengah	177,94	216,18	234,26	215,01	218,71
73	Sulawesi Selatan	326,81	865,80	1 342,03	1 630,20	1 970,67
74	Sulawesi Tenggara	-	47,19	79,69	62,52	94,25
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	3,35
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		88 353,18	110 413,71	118 114,35	129 698,15	137 816,15

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 2.3 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTG Menurut Provinsi
 Table 2.3 *Electricity Generated by Gas Turbine Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11	Aceh	-	-	-	10,85	10,85
12	Sumatera Utara	718,70	750,92	1 058,53	579,62	628,06
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	27,72	35,68	22,54	22,54
16	Sumatera Selatan	2 850,10	3 571,39	2 943,78	3 004,27	2 747,92
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	1 399,50	1 043,48	1 166,76	933,70	891,09
31	DKI Jakarta	54,01	47,13	67,40	42,58	42,58
32	Jawa Barat	4 789,06	4 178,72	4 888,14	5 095,34	5 168,35
33	Jawa Tengah	63,54	55,44	79,29	50,09	50,09
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	667,13	582,11	2 628,80	3 105,31	1 259,70
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	562,51	490,82	701,92	443,41	199,62
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	54,40	94,22	76,49	37,31	88,83
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	29,42	52,86	9,16	10,87	22,87
64	Kalimantan Timur	351,06	278,11	105,77	272,19	713,96
65	Kalimantan Utara	141,91	136,79	136,79	198,02	49,35
71	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	85,79	20,24	3,51	4,49	16,15
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	82,00	100,20	12,22	111,26
94	Papua	-	10,60	2,57	148,03	57,76
INDONESIA	11 615,73	11 422,55	14 004,79	13 970,82	12 080,97	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 2.4 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTGU Menurut Provinsi
 Table 2.4 Electricity Generated by Steam Gas Power Plant by Province
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	4 596,85	3 612,63	3 339,67	3 220,23	3 952,12
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	1 442,10	1 356,81	1 940,52	2 003,39	2 073,77
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	3 502,45	3 166,85	2 947,70	3 077,41	3 366,02
32	Jawa Barat	561,77	507,94	507,94	507,94	507,94
33	Jawa Tengah	3 859,64	3 489,81	3 248,32	2 749,50	2 749,50
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	15 880,11	14 358,50	15 609,28	15 627,13	14 723,41
36	Banten	10 395,76	9 399,65	10 742,45	12 866,72	13 485,16
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	360,79	364,95	393,39	268,04	33,32
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	1 486,45	1 415,15	1 101,55	1 867,72	2 680,19
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		45 016,70	37 672,29	39 830,80	42 188,09	43 571,44

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 2.5 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTP Menurut Provinsi
 Table 2.5 *Electricity Generated by Geothermal Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	26,50	14,23	27,56	13,74	0,02
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	189,91	825,18	911,24	876,05
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	33,97	34,12	34,12	34,12
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	7 793,35 ^r	7 074,29 ^r	7 521,20 ^r	6 923,12	6 866,49
33	Jawa Tengah	186,76	143,00	49,70	23,42	189,02
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	-	-	-	-
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	9,36	15,56	31,11	30,05	36,05
61	Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	-	-	-	-	-
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	342,45	448,05	521,09	504,69	589,77
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		9 898,41	9 459,01	9 009,96	8 440,38	8 591,53

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 2.6 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTD Menurut Provinsi
 Table 2.6 *Electricity Generated by Diesel Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	757,76	468,75	456,93	503,88	510,07
12	Sumatera Utara	1 300,45	2 946,40	3 314,75	4 505,95	3 668,12
13	Sumatera Barat	286,89	165,26	180,46	174,31	34,81
14	Riau	729,02	617,93	696,32	781,40	843,97
15	Jambi	8,99	12,69	16,44	19,85	26,27
16	Sumatera Selatan	1 003,66	770,42	763,80	1 094,80	768,54
17	Bengkulu	81,23	86,80	71,28	77,75	81,25
18	Lampung	271,57	1,26	0,14	0,17	0,13
19	Bangka Belitung	605,14	739,63	795,70	838,11	805,96
21	Kepulauan Riau	601,89	861,47	498,35	516,81	562,41
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	-	-	-	0,43	0,43
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	25,74	31,93	51,45	39,25	41,56
36	Banten	0,39	0,42	0,42	0,42	0,52
51	Bali	11,09	1 456,18	1 564,46	1 922,36	424,29
52	Nusa Tenggara Barat	956,03	1 091,80	1 143,29	1 305,90	1 312,79
53	Nusa Tenggara Timur	518,79	622,41	680,30	676,10	651,79
61	Kalimantan Barat	1 598,66	1 749,23	2 028,60	2 152,49	2 201,08
62	Kalimantan Tengah	554,12	611,26	615,20	602,42	556,67
63	Kalimantan Selatan	762,72	899,29	542,67	636,68	589,89
64	Kalimantan Timur	1 291,86	1 456,62	1 607,40	1 744,07	479,23
65	Kalimantan Utara	17,41	21,45	19,32	6,74	-
71	Sulawesi Utara	504,72	590,96	590,37	718,46	618,04
72	Sulawesi Tengah	435,58	533,44	583,18	597,69	538,26
73	Sulawesi Selatan	1 015,14	845,39	670,56	647,66	235,66
74	Sulawesi Tenggara	485,43	565,78	144,30	207,16	740,02
75	Gorontalo	247,19	204,17	164,26	224,01	280,50
76	Sulawesi Barat	9,25	7,68	7,42	18,01	18,90
81	Maluku	471,27	608,82	524,87	751,37	777,56
82	Maluku Utara	156,85	107,44	244,56	137,91	170,02
91	Papua Barat	332,10	294,79	309,52	309,93	330,95
94	Papua	590,14	658,69	832,75	815,56	838,50
INDONESIA		16 587,24	19 006,90	19 119,06	22 027,65	18 108,20

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 2.7 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTMG Menurut Provinsi
 Table 2.7 *Electricity Generated by Gas Machine Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/ <i>Province</i>	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11	Aceh	-	-	-	-	
12	Sumatera Utara	-	-	497,15	648,18	
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	
14	Riau	-	-	101,00	108,00	
15	Jambi	9,71	67,73	85,50	85,50	
16	Sumatera Selatan	85,42	322,29	390,10	568,37	
17	Bengkulu	-	-	-	-	
18	Lampung	-	-	-	-	
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	
21	Kepulauan Riau	-	306,42	358,70	466,67	
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	
32	Jawa Barat	-	-	-	-	
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	
35	Jawa Timur	-	-	-	-	
36	Banten	-	-	-	-	
51	Bali	-	-	-	-	
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	
61	Kalimantan Barat	-	-	-	-	
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	
64	Kalimantan Timur	-	-	212,70	51,06	
65	Kalimantan Utara	9,51	6,20	6,20	1,30	
71	Sulawesi Utara	-	-	-	-	
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	
73	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	
75	Gorontalo	-	-	-	-	
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	
81	Maluku	-	-	-	-	
82	Maluku Utara	-	-	-	-	
91	Papua Barat	-	-	-	-	
94	Papua	-	-	-	-	
INDONESIA	104,64	702,64	1 651,34	1 929,08	1 582,84	

Sumber/*Source* : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 2.8 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTMH Menurut Provinsi
 Table 2.8 *Electricity Generated by Micro Hydro Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	0,89	0,81	0,86	0,82
12	Sumatera Utara	-	47,36	91,79	87,83	87,83
13	Sumatera Barat	-	3,91	4,52	5,04	4,37
14	Riau	-	-	-	-	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	0,67	0,64	0,70	2,44
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	15,00	-	-
32	Jawa Barat	-	6,41	25,69	58,60	71,33
33	Jawa Tengah	-	2,09	6,39	7,50	8,61
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	0,14	0,08	1,61	0,10
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	-	-	-	-
52	Nusa Tenggara Barat	-	0,57	0,73	15,42	43,38
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	-	2,99	4,16	8,99	12,75
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	-	-	0,12	0,12	0,05
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	20,23	18,57	20,20	11,16	25,20
72	Sulawesi Tengah	-	32,48	67,88	71,50	84,00
73	Sulawesi Selatan	0,78	94,45	117,25	161,82	192,79
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	0,72	5,99	5,10	7,63
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		21,01	211,23	361,26	436,25	541,30

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 2.9 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLT Surya Menurut Provinsi
 Table 2.9 *Electricity Generated by Solar Energy Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/ <i>Province</i>		2011	2012	2013	2014	2015 [*]
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	-	-	-	-	-
13	Sumatera Barat	-	0,09	0,12	0,04	0,05
14	Riau	-	-	0,21	0,10	-
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	0,01	0,03	0,30	0,15
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	0,08
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	-	-	-	-	-
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	-	-	-	-
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	4,83	4,83	4,78	-
52	Nusa Tenggara Barat	0,19	0,65	0,98	1,01	0,64
53	Nusa Tenggara Timur	0,15	0,34	0,34	0,86	0,93
61	Kalimantan Barat	0,03	0,02	0,02	0,03	0,05
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64	Kalimantan Timur	0,06	0,46	0,42	0,48	0,31
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	0,24	0,45	0,73	0,86	0,64
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	-	0,27	0,77	1,18	0,78
74	Sulawesi Tenggara	-	0,07	0,07	0,55	0,57
75	Gorontalo	-	-	-	-	0,03
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	0,06	0,06	0,06	0,53	0,47
82	Maluku Utara	-	0,45	0,45	0,59	0,33
91	Papua Barat	-	-	-	0,17	0,24
94	Papua	-	-	0,01	0,11	0,01
INDONESIA		0,78	7,68	9,02	11,59	5,28

Sumber/*Source* : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 2.10 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLT Lainnya Menurut Provinsi
 Table *Electricity Generated by Others Power Plant by Province*
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/ <i>Province</i>		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	-	-	-	-	-
12	Sumatera Utara	139,27	174,09	148,10	182,02	317,62
13	Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14	Riau	-	-	-	0,19	0,42
15	Jambi	-	-	-	-	-
16	Sumatera Selatan	-	-	-	-	-
17	Bengkulu	-	-	-	-	-
18	Lampung	-	-	-	-	-
19	Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21	Kepulauan Riau	-	-	-	-	-
31	DKI Jakarta	-	-	-	-	-
32	Jawa Barat	30,73	52,56	39,36	31,29	16,31
33	Jawa Tengah	-	-	-	-	-
34	D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35	Jawa Timur	-	-	-	-	-
36	Banten	-	-	-	-	-
51	Bali	-	-	-	3,94	3,08
52	Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53	Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61	Kalimantan Barat	-	-	-	1,82	5,76
62	Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63	Kalimantan Selatan	-	-	-	8,44	49,62
64	Kalimantan Timur	-	-	30,90	-	5,95
65	Kalimantan Utara	-	-	-	-	-
71	Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
72	Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73	Sulawesi Selatan	-	-	-	-	-
74	Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75	Gorontalo	-	-	-	-	-
76	Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81	Maluku	-	-	-	-	-
82	Maluku Utara	-	-	-	-	-
91	Papua Barat	-	-	-	-	-
94	Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA		30,86	226,65	218,36	227,70	398,75

Sumber/*Source* : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 3 Jumlah Pelanggan Listrik Menurut Provinsi
 Table 3 Number of Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 [*]
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	1 050 139	1 082 222	1 127 469	1 186 899	1 245 644
12 Sumatera Utara	2 678 501	2 808 292	2 930 584	3 051 822	3 171 291
13 Sumatera Barat	956 724	1 026 724	1 097 925	1 158 772	1 220 930
14 Riau	743 520	886 507	1 005 933	1 105 800	1 211 259
15 Jambi	282 728	505 637	556 626	371 170	406 973
16 Sumatera Selatan	1 288 915	1 283 941	1 412 669	1 770 137	1 892 767
17 Bengkulu	290 073	337 363	380 003	405 649	430 876
18 Lampung	1 241 024	1 359 089	1 536 690	1 637 824	1 731 154
19 Bangka Belitung	217 840	258 631	298 971	339 065	370 881
21 Kepulauan Riau	369 324	396 209	430 611	462 609	488 624
31 DKI Jakarta	3 868 928	4 115 997	4 475 664	4 803 590	5 167 244
32 Jawa Barat	8 701 782	9 471 805	10 278 880	10 972 183	11 890 365
33 Jawa Tengah	7 132 425	7 621 494	8 092 964	8 456 230	8 866 323
34 D.I Yogyakarta	851 527	891 816	935 821	972 327	1 033 966
35 Jawa Timur	7 875 042	8 462 388	9 087 498	9 642 010	10 111 801
36 Banten	881 497	951 800	1 040 761	1 114 001	1 224 127
51 Bali	838 700	915 520	998 707	1 089 236	1 181 668
52 Nusa Tenggara Barat	608 982	724 131	874 611	943 299	1 023 233
53 Nusa Tenggara Timur	376 026	524 043	563 846	618 330	628 427
61 Kalimantan Barat	653 383	737 447	806 035	870 687	918 006
62 Kalimantan Tengah	325 697	362 458	408 335	437 552	471 124
63 Kalimantan Selatan	765 471	830 360	905 242	946 093	998 652
64 Kalimantan Timur	543 684	622 388	716 839	797 207	856 994
65 Kalimantan Utara	37 441	39 003	51 993	41 712	45 379
71 Sulawesi Utara	451 986	477 338	516 500	545 731	573 057
72 Sulawesi Tengah	360 037	399 698	448 891	486 678	524 351
73 Sulawesi Selatan	1 379 311	1 464 486	1 584 608	1 688 746	1 778 663
74 Sulawesi Tenggara	257 938	291 681	331 859	357 158	378 137
75 Gorontalo	129 270	149 800	178 970	198 087	217 578
76 Sulawesi Barat	111 788	123 530	145 464	166 398	179 763
81 Maluku	222 860	229 056	251 539	270 044	286 648
82 Maluku Utara	130 985	141 246	159 931	172 312	187 688
91 Papua Barat	110 175	130 112	159 443	180 288	199 314
94 Papua	179 031	208 254	250 307	279 523	301 655
INDONESIA	45 912 754	49 830 466	54 042 189	57 539 169	61 214 562

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 3.1 Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Rumah tangga Menurut Provinsi
 Table 3.1 Number of Residential Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	951 165	978 506	1 016 898	1 067 703	1 117 644
12 Sumatera Utara	2 511 003	2 633 590	2 749 091	2 863 592	2 975 872
13 Sumatera Barat	860 130	922 247	984 617	1 039 075	1 092 964
14 Riau	655 068	789 341	900 679	992 413	1 087 916
15 Jambi	258 184	464 662	511 233	338 763	371 983
16 Sumatera Selatan	1 210 920	1 212 634	1 335 356	1 671 415	1 787 334
17 Bengkulu	270 750	316 366	357 025	381 459	405 218
18 Lampung	1 182 013	1 296 032	1 467 352	1 564 817	1 652 802
19 Bangka Belitung	202 340	240 045	277 174	314 399	342 916
21 Kepulauan Riau	319 387	331 836	347 892	360 038	368 115
31 DKI Jakarta	3 516 485	3 742 965	4 083 307	4 394 705	4 736 763
32 Jawa Barat	8 205 118	8 935 978	9 699 710	10 355 347	11 223 936
33 Jawa Tengah	6 692 664	7 153 353	7 591 588	7 922 096	8 283 579
34 D.I Yogyakarta	788 976	825 014	864 833	897 001	951 582
35 Jawa Timur	7 303 144	7 857 634	8 434 763	8 927 359	9 317 449
36 Banten	832 950	899 173	983 897	1 054 019	1 158 027
51 Bali	729 153	791 335	856 498	920 211	975 075
52 Nusa Tenggara Barat	569 042	680 093	824 665	889 927	965 046
53 Nusa Tenggara Timur	343 144	487 941	522 221	572 296	579 969
61 Kalimantan Barat	589 263	667 479	730 015	789 986	832 735
62 Kalimantan Tengah	286 153	317 360	356 164	378 845	403 361
63 Kalimantan Selatan	711 010	770 506	838 911	875 618	923 096
64 Kalimantan Timur	494 266	568 059	651 666	731 799	786 873
65 Kalimantan Utara	32 936	34 324	36 203	36 781	40 303
71 Sulawesi Utara	424 321	447 666	483 765	510 528	535 329
72 Sulawesi Tengah	335 371	372 529	418 918	454 543	489 597
73 Sulawesi Selatan	1 289 257	1 367 111	1 480 342	1 574 085	1 655 020
74 Sulawesi Tenggara	238 932	270 100	307 103	330 262	349 560
75 Gorontalo	119 934	139 590	167 548	185 819	204 233
76 Sulawesi Barat	102 357	112 815	132 556	152 029	164 016
81 Maluku	207 846	213 205	233 076	248 238	261 961
82 Maluku Utara	121 207	130 457	147 574	158 405	172 269
91 Papua Barat	89 842	108 640	136 893	156 505	173 991
94 Papua	148 631	175 895	215 933	242 828	262 495
INDONESIA	42 592 962	46 254 481	50 145 466	53 352 906	56 649 029

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 3.2 Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Industri Menurut Provinsi
 Table Number of Industrial Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	909	928	988	1 441	1 884
12 Sumatera Utara	3 555	3 640	3 691	3 698	3 724
13 Sumatera Barat	288	296	326	350	384
14 Riau	179	191	206	223	243
15 Jambi	135	165	179	148	158
16 Sumatera Selatan	421	459	488	547	598
17 Bengkulu	39	44	47	52	57
18 Lampung	343	426	524	547	596
19 Bangka Belitung	128	156	185	215	229
21 Kepulauan Riau	360	381	396	412	420
31 DKI Jakarta	11 001	11 132	11 374	11 509	11 644
32 Jawa Barat	12 926	11 794	14 208	14 663	15 220
33 Jawa Tengah	5 012	5 429	5 992	6 494	7 069
34 D.I Yogyakarta	480	501	513	542	591
35 Jawa Timur	11 658	12 295	12 926	13 625	16 272
36 Banten	684	599	787	769	1 067
51 Bali	650	673	708	755	802
52 Nusa Tenggara Barat	158	182	205	222	236
53 Nusa Tenggara Timur	118	116	114	137	152
61 Kalimantan Barat	334	361	369	384	395
62 Kalimantan Tengah	113	123	131	137	143
63 Kalimantan Selatan	452	481	492	504	527
64 Kalimantan Timur	245	256	267	298	315
65 Kalimantan Utara	50	50	50	47	47
71 Sulawesi Utara	368	382	383	375	371
72 Sulawesi Tengah	192	197	202	200	207
73 Sulawesi Selatan	1 066	1 143	1 247	1 393	1 518
74 Sulawesi Tenggara	122	123	133	144	160
75 Gorontalo	87	92	95	102	108
76 Sulawesi Barat	26	35	44	62	62
81 Maluku	42	64	64	67	69
82 Maluku Utara	13	14	15	16	15
91 Papua Barat	13	16	12	15	18
94 Papua	48	45	47	50	52
INDONESIA	52 215	52 789	57 408	60 143	65 353

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 3.3 Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Komersial Menurut Provinsi
 Table 3.3 Number of Commercial Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	63 078	66 287	70 933	76 605	81 964
12 Sumatera Utara	95 042	99 245	102 982	106 876	111 302
13 Sumatera Barat	65 490	71 535	78 247	82 833	89 284
14 Riau	71 421	77 506	83 081	88 842	95 760
15 Jambi	17 735	28 127	30 934	23 063	24 769
16 Sumatera Selatan	49 320	44 377	47 728	60 304	63 383
17 Bengkulu	11 902	12 859	13 936	14 561	15 258
18 Lampung	30 491	31 940	34 452	35 522	37 821
19 Bangka Belitung	9 952	12 269	14 516	16 584	18 973
21 Kepulauan Riau	42 851	56 931	74 624	93 911	111 415
31 DKI Jakarta	284 374	302 285	318 120	332 523	350 524
32 Jawa Barat	266 367	290 079	310 838	328 638	356 817
33 Jawa Tengah	220 411	235 399	253 985	273 999	306 735
34 D.I Yogyakarta	35 096	37 981	40 482	43 319	48 132
35 Jawa Timur	342 448	358 067	385 688	427 042	482 783
36 Banten	21 054	23 638	25 853	27 320	30 253
51 Bali	80 398	93 187	109 206	120 612	168 224
52 Nusa Tenggara Barat	20 669	23 336	27 187	29 485	32 819
53 Nusa Tenggara Timur	20 438	22 520	26 663	30 104	31 546
61 Kalimantan Barat	45 324	49 832	54 298	57 251	60 447
62 Kalimantan Tengah	27 609	32 202	38 092	43 701	51 748
63 Kalimantan Selatan	30 761	34 379	38 840	41 265	44 353
64 Kalimantan Timur	33 573	37 445	42 456	45 392	48 573
65 Kalimantan Utara	3 490	3 521	3 594	3 644	3 767
71 Sulawesi Utara	14 354	15 644	17 880	19 699	21 562
72 Sulawesi Tengah	12 787	14 111	15 581	16 667	18 112
73 Sulawesi Selatan	58 486	63 205	68 521	75 662	82 362
74 Sulawesi Tenggara	11 889	13 259	15 439	16 783	17 720
75 Gorontalo	4 477	4 769	5 241	5 672	6 141
76 Sulawesi Barat	6 329	7 235	8 708	9 518	10 344
81 Maluku	8 655	9 218	11 241	14 165	16 482
82 Maluku Utara	5 108	5 651	6 732	7 925	9 017
91 Papua Barat	15 062	15 786	16 451	17 130	17 957
94 Papua	23 177	24 600	26 065	27 217	28 929
INDONESIA	2 049 618	2 218 425	2 418 594	2 613 834	2 895 276

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 3.4 Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Sosial Menurut Provinsi
 Table Number of Social Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	28 814	30 033	31 582	33 473	35 575
12 Sumatera Utara	50 011	52 117	53 993	55 721	57 716
13 Sumatera Barat	24 614	26 040	27 563	28 840	30 136
14 Riau	12 282	14 509	16 413	18 237	20 551
15 Jambi	4 654	9 348	10 353	6 273	6 863
16 Sumatera Selatan	20 862	19 534	21 427	28 066	30 528
17 Bengkulu	5 360	5 976	6 634	7 038	7 616
18 Lampung	24 326	26 699	30 141	32 467	35 126
19 Bangka Belitung	3 613	4 106	4 628	5 197	5 647
21 Kepulauan Riau	4 502	4 681	5 113	5 430	5 652
31 DKI Jakarta	43 079	44 876	47 268	49 250	51 955
32 Jawa Barat	176 771	189 274	203 449	216 443	231 665
33 Jawa Tengah	176 735	188 016	199 786	209 933	222 456
34 D.I Yogyakarta	21 083	22 108	23 244	24 243	25 737
35 Jawa Timur	179 006	192 772	209 244	226 195	243 213
36 Banten	23 655	25 171	26 758	28 274	30 794
51 Bali	21 869	23 536	25 393	27 651	29 540
52 Nusa Tenggara Barat	14 869	15 989	17 486	18 311	19 562
53 Nusa Tenggara Timur	8 123	8 984	9 977	10 631	11 245
61 Kalimantan Barat	14 124	15 103	16 144	17 225	18 127
62 Kalimantan Tengah	8 129	8 838	9 722	10 361	11 106
63 Kalimantan Selatan	18 188	19 511	21 054	22 350	23 886
64 Kalimantan Timur	10 906	11 611	17 004	13 818	14 904
65 Kalimantan Utara	512	524	539	555	567
71 Sulawesi Utara	10 464	10 974	11 488	11 887	12 284
72 Sulawesi Tengah	9 042	9 947	10 926	11 684	12 505
73 Sulawesi Selatan	22 089	24 072	24 972	27 537	29 103
74 Sulawesi Tenggara	4 616	5 415	6 066	6 585	7 035
75 Gorontalo	3 636	4 062	4 590	4 908	5 314
76 Sulawesi Barat	2 166	2 484	2 981	3 484	3 933
81 Maluku	4 666	4 832	5 209	5 511	5 870
82 Maluku Utara	3 202	3 529	3 789	4 002	4 238
91 Papua Barat	3 240	3 505	3 805	4 143	4 446
94 Papua	4 561	4 948	5 332	6 363	6 944
INDONESIA	963 769	1 033 124	1 114 073	1 182 086	1 261 839

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 3.5 Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Gedung Pemerintah Menurut Provinsi
 Table Number of Government Office Building Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	5 325	5 532	6 020	6 470	7 224
12 Sumatera Utara	5 975	6 337	6 726	7 437	7 836
13 Sumatera Barat	4 284	4 608	4 893	5 202	5 536
14 Riau	2 887	3 207	3 570	3 848	4 073
15 Jambi	1 406	2 374	2 659	1 787	1 916
16 Sumatera Selatan	4 435	3 927	4 291	5 688	6 242
17 Bengkulu	1 398	1 488	1 680	1 795	1 991
18 Lampung	2 584	2 720	2 880	3 065	3 253
19 Bangka Belitung	1 326	1 447	1 675	1 859	2 105
21 Kepulauan Riau	1 345	1 452	1 595	1 732	1 761
31 DKI Jakarta	4 971	5 289	5 753	5 962	6 330
32 Jawa Barat	10 776	11 404	12 039	12 584	13 369
33 Jawa Tengah	14 450	14 951	15 504	16 013	16 838
34 D.I Yogyakarta	2 498	2 554	2 620	2 692	2 839
35 Jawa Timur	13 151	13 882	14 635	15 437	16 386
36 Banten	1 474	1 489	1 600	1 684	1 891
51 Bali	2 976	3 148	3 271	7 493	3 613
52 Nusa Tenggara Barat	2 831	2 994	3 241	3 427	3 605
53 Nusa Tenggara Timur	3 737	3 998	4 357	4 634	4 967
61 Kalimantan Barat	3 218	3 408	3 602	3 815	4 036
62 Kalimantan Tengah	2 844	3 041	3 278	3 482	3 662
63 Kalimantan Selatan	3 301	3 587	3 871	4 093	4 434
64 Kalimantan Timur	3 133	3 409	3 704	4 029	4 334
65 Kalimantan Utara	239	370	382	407	409
71 Sulawesi Utara	1 909	2 086	2 332	2 554	2 805
72 Sulawesi Tengah	2 210	2 446	2 711	2 954	3 256
73 Sulawesi Selatan	5 730	6 218	6 742	7 142	7 680
74 Sulawesi Tenggara	1 974	2 362	2 653	2 858	3 071
75 Gorontalo	861	985	1 171	1 250	1 417
76 Sulawesi Barat	790	837	1 044	1 151	1 242
81 Maluku	1 544	1 607	1 777	1 893	2 090
82 Maluku Utara	1 141	1 267	1 454	1 583	1 736
91 Papua Barat	1 409	1 503	1 588	1 787	2 174
94 Papua	2 192	2 330	2 475	2 606	2 769
INDONESIA	120 324	128 257	137 793	150 413	156 890

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 3.6 Jumlah Pelanggan Listrik Kelompok Penerangan Jalan Umum Menurut Provinsi
 Table Number of Public Street Lighting Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	848	936	1 048	1 207	1 353
12 Sumatera Utara	12 915	13 363	14 101	14 498	14 841
13 Sumatera Barat	1 918	1 998	2 279	2 472	2 626
14 Riau	1 683	1 753	1 984	2 237	2 716
15 Jambi	614	961	1 268	1 136	1 284
16 Sumatera Selatan	2 957	3 010	3 379	4 117	4 682
17 Bengkulu	624	630	681	744	736
18 Lampung	1 267	1 272	1 341	1 406	1 556
19 Bangka Belitung	481	608	793	811	1 011
21 Kepulauan Riau	879	928	991	1 086	1 261
31 DKI Jakarta	9 018	9 450	9 842	9 641	10 028
32 Jawa Barat	29 824	33 276	38 636	44 508	49 358
33 Jawa Tengah	23 153	24 346	26 109	27 695	29 646
34 D.I Yogyakarta	3 394	3 658	4 129	4 530	5 085
35 Jawa Timur	25 635	27 738	30 242	32 352	35 698
36 Banten	1 680	1 730	1 866	1 935	2 095
51 Bali	3 654	3 641	3 631	12 514	4 414
52 Nusa Tenggara Barat	1 413	1 537	1 827	1 927	1 965
53 Nusa Tenggara Timur	466	484	514	528	548
61 Kalimantan Barat	1 120	1 264	1 607	2 026	2 266
62 Kalimantan Tengah	849	894	948	1 026	1 104
63 Kalimantan Selatan	1 759	1 896	2 074	2 263	2 356
64 Kalimantan Timur	1 561	1 608	1 742	1 871	1 995
65 Kalimantan Utara	214	214	276	278	286
71 Sulawesi Utara	570	586	652	688	706
72 Sulawesi Tengah	435	468	553	630	674
73 Sulawesi Selatan	2 683	2 737	2 784	2 927	2 980
74 Sulawesi Tenggara	405	422	465	526	591
75 Gorontalo	275	302	325	336	365
76 Sulawesi Barat	120	124	131	154	166
81 Maluku	107	130	172	170	176
82 Maluku Utara	314	328	367	381	413
91 Papua Barat	609	662	694	708	728
94 Papua	422	436	455	459	466
INDONESIA	133 866	143 390	157 906	179 787	186 175

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 4 Listrik yang Didistribusikan Menurut Provinsi
 Table 4 Electricity Distributed by Province
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	1 579,77	1 755,06	1 815,04	1 965,55	2 119,00	
12 Sumatera Utara	7 194,03	7 809,32	7 917,24	8 271,01	8 703,67	
13 Sumatera Barat	2 403,10	2 649,08	2 712,85	3 005,26	3 063,28	
14 Riau	2 361,15	2 723,81	3 597,44	3 338,33	3 586,45	
15 Jambi	1 054,17	860,39	955,66	1 037,45	1 083,79	
16 Sumatera Selatan	2 978,86	3 863,12	4 162,09	4 477,49	4 783,02	
17 Bengkulu	493,95	566,95	641,52	729,64	785,43	
18 Lampung	2 425,94	2 793,36	3 182,21	3 392,44	3 571,00	
19 Bangka Belitung	535,61	664,72	721,24	805,43	861,52	
21 Kepulauan Riau	2 010,30	2 190,04	2 421,92	2 618,48	2 694,79	
31 DKI Jakarta	35 061,38	38 168,75	39 937,28	41 269,03	41 328,60	
32 Jawa Barat	34 053,60	36 655,28	39 092,56	43 096,46	44 071,43	
33 Jawa Tengah	15 315,89	16 600,42	18 205,08	19 631,46	20 408,19	
34 D.I Yogyakarta	1 869,77	2 043,75	2 205,79	2 369,60	2 484,16	
35 Jawa Timur	24 018,69	26 910,18	28 708,11	30 523,98	30 824,81	
36 Banten	7 955,54	8 457,80	9 750,37	8 562,97	8 575,10	
51 Bali	3 223,94	3 546,60	3 914,32	4 335,03	4 594,18	
52 Nusa Tenggara Barat	837,17	976,39	1 133,33	1 291,47	1 402,30	
53 Nusa Tenggara Timur	486,91	567,32	639,57	702,26	749,76	
61 Kalimantan Barat	1 434,72	1 603,72	1 889,39	1 862,44	1 989,63	
62 Kalimantan Tengah	649,95	752,34	854,78	970,16	1 048,64	
63 Kalimantan Selatan	1 467,13	1 688,44	1 880,66	2 092,23	2 187,64	
64 Kalimantan Timur	2 099,60	2 334,00	2 731,57	2 815,55	3 007,30	
65 Kalimantan Utara	177,62	168,32	180,74	199,37	206,50	
71 Sulawesi Utara	986,62	1 087,08	1 192,52	1 240,32	1 302,58	
72 Sulawesi Tengah	574,71	686,19	758,70	865,77	948,78	
73 Sulawesi Selatan	3 246,42	3 639,63	4 156,49	4 339,22	4 479,46	
74 Sulawesi Tenggara	441,08	528,42	621,64	670,71	703,59	
75 Gorontalo	236,52	293,13	328,40	366,08	398,82	
76 Sulawesi Barat	151,52	177,63	207,59	238,03	258,70	
81 Maluku	336,69	397,49	469,96	480,08	509,51	
82 Maluku Utara	204,67	235,88	259,10	309,37	329,44	
91 Papua Barat	305,08	346,65	383,99	430,63	455,58	
94 Papua	522,80	600,67	713,26	724,78	763,32	
INDONESIA	158 694,89	174 341,92	188 342,41	199 028,08	204 279,97	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 4.1 Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Rumah tangga Menurut Provinsi
 Table 4.1 Electricity Distributed to Residential Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	1 016,07	1 139,22	1 166,33	1 259,78	1 367,19	
12 Sumatera Utara	3 365,60	3 814,02	3 870,87	4 177,31	4 503,58	
13 Sumatera Barat	1 126,93	1 299,94	1 358,91	1 497,11	1 553,38	
14 Riau	1 368,46	1 629,40	2 154,19	2 029,52	2 192,23	
15 Jambi	691,16	535,96	584,15	630,43	654,80	
16 Sumatera Selatan	1 679,88	2 276,85	2 509,77	2 733,07	2 875,52	
17 Bengkulu	357,75	416,76	477,96	544,62	585,47	
18 Lampung	1 456,77	1 731,33	1 877,36	2 069,38	2 204,55	
19 Bangka Belitung	384,04	472,55	509,21	576,14	602,58	
21 Kepulauan Riau	743,86	817,11	887,92	959,14	997,28	
31 DKI Jakarta	12 129,61	13 178,88	13 714,27	14 328,12	14 971,29	
32 Jawa Barat	12 552,13	13 628,14	14 488,62	15 899,68	16 797,99	
33 Jawa Tengah	7 308,02	7 898,11	8 521,86	9 301,28	9 806,95	
34 D.I Yogyakarta	1 051,54	1 143,80	1 230,14	1 337,29	1 376,40	
35 Jawa Timur	9 085,38	9 876,67	10 589,17	11 585,26	12 127,23	
36 Banten	1 116,52	1 242,92	1 370,22	1 522,60	1 644,33	
51 Bali	1 419,57	1 548,28	1 661,00	1 846,71	1 918,34	
52 Nusa Tenggara Barat	547,63	642,51	738,85	850,76	919,76	
53 Nusa Tenggara Timur	291,30	343,21	373,39	424,84	452,33	
61 Kalimantan Barat	868,71	1 008,60	1 211,96	1 212,72	1 296,75	
62 Kalimantan Tengah	439,57	514,19	582,19	662,51	701,29	
63 Kalimantan Selatan	940,11	1 088,73	1 223,07	1 354,23	1 420,12	
64 Kalimantan Timur	1 232,22	1 400,22	1 650,20	1 727,92	1 819,59	
65 Kalimantan Utara	75,30	84,23	92,39	101,96	105,94	
71 Sulawesi Utara	566,65	599,85	668,18	700,82	733,52	
72 Sulawesi Tengah	385,65	459,51	509,03	577,98	627,77	
73 Sulawesi Selatan	1 588,37	1 779,92	1 985,84	2 190,06	2 315,31	
74 Sulawesi Tenggara	293,33	356,87	421,44	457,44	480,61	
75 Gorontalo	153,26	190,10	214,76	246,43	269,82	
76 Sulawesi Barat	103,38	120,97	141,07	162,64	177,42	
81 Maluku	213,35	246,78	290,96	304,10	320,74	
82 Maluku Utara	139,21	159,90	174,14	200,75	221,07	
91 Papua Barat	173,30	200,52	223,39	256,20	271,77	
94 Papua	281,65	330,76	396,48	407,45	429,33	
INDONESIA	65 146,28	72 176,80	77 869,29	84 136,25	88 742,25	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 4.2 Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Listrik Kelompok Industri Menurut Provinsi
 Table 4.2 Electricity Distributed to Industrial Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

						GWh
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	53,87	58,50	69,67	80,67	97,49	
12 Sumatera Utara	2 016,23	2 134,96	2 134,05	2 094,13	2 076,06	
13 Sumatera Barat	722,48	772,62	801,43	844,41	840,89	
14 Riau	122,26	121,04	156,97	155,92	199,68	
15 Jambi	71,84	74,19	96,06	101,72	100,38	
16 Sumatera Selatan	536,08	648,03	646,84	680,07	751,18	
17 Bengkulu	22,83	25,87	26,39	27,17	31,13	
18 Lampung	394,98	490,55	671,10	709,50	725,60	
19 Bangka Belitung	29,11	39,44	42,92	45,02	50,72	
21 Kepulauan Riau	486,21	538,69	605,93	610,73	547,25	
31 DKI Jakarta	9 975,67	10 958,99	11 409,25	11 400,94	10 303,59	
32 Jawa Barat	17 050,46	18 535,99	20 088,38	21 119,03	21 226,23	
33 Jawa Tengah	5 235,82	5 738,43	6 475,75	6 898,15	6 901,46	
34 D.I Yogyakarta	193,86	209,89	225,17	222,38	237,84	
35 Jawa Timur	10 609,40	12 295,75	12 737,55	13 227,12	13 080,88	
36 Banten	6 470,10	6 661,35	7 454,88	6 331,97	6 412,78	
51 Bali	116,28	125,97	147,52	160,44	167,67	
52 Nusa Tenggara Barat	22,40	34,19	48,87	60,52	68,93	
53 Nusa Tenggara Timur	4,81	5,61	7,09	25,43	41,92	
61 Kalimantan Barat	77,84	85,78	98,53	92,77	97,13	
62 Kalimantan Tengah	19,24	20,82	21,79	26,22	29,43	
63 Kalimantan Selatan	137,87	155,98	169,11	187,44	194,45	
64 Kalimantan Timur	144,77	146,87	161,31	157,70	171,92	
65 Kalimantan Utara	29,99	26,99	27,20	31,61	27,98	
71 Sulawesi Utara	73,24	85,02	103,50	107,81	118,52	
72 Sulawesi Tengah	16,78	19,94	21,68	24,75	27,88	
73 Sulawesi Selatan	686,78	754,87	741,28	782,49	824,86	
74 Sulawesi Tenggara	24,56	24,74	24,99	26,82	27,93	
75 Gorontalo	15,50	18,10	17,60	17,34	17,65	
76 Sulawesi Barat	2,13	2,81	3,89	5,50	6,65	
81 Maluku	5,72	7,42	7,89	8,35	9,63	
82 Maluku Utara	1,74	1,97	1,86	1,83	1,52	
91 Papua Barat	4,56	5,16	5,80	6,25	6,79	
94 Papua	2,08	2,08	3,36	5,66	5,75	
INDONESIA	55 377,49	60 828,60	65 255,61	66 277,86	65 429,77	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 4.3 Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Listrik Kelompok Komersial Menurut Provinsi
 Table 4.3 Electricity Distributed to Commercial Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	278,50	304,61	309,79	330,73	337,00	
12 Sumatera Utara	1 170,38	1 155,84	1 195,41	1 251,62	1 328,02	
13 Sumatera Barat	363,34	364,90	321,18	412,09	409,76	
14 Riau	611,31	692,87	919,92	816,39	835,71	
15 Jambi	216,01	189,60	206,99	227,55	248,42	
16 Sumatera Selatan	532,04	664,81	700,76	737,50	798,32	
17 Bengkulu	71,63	80,03	88,40	102,94	108,67	
18 Lampung	407,50	383,09	426,90	399,10	401,48	
19 Bangka Belitung	84,01	109,81	121,56	130,45	148,13	
21 Kepulauan Riau	660,92	703,76	785,19	894,36	986,80	
31 DKI Jakarta	10 571,42	11 455,10	12 087,34	12 623,69	13 017,55	
32 Jawa Barat	3 398,56	3 398,56	3 398,56	4 739,88	4 606,04	
33 Jawa Tengah	1 714,77	1 834,39	2 006,97	2 153,79	2 339,49	
34 D.I Yogyakarta	395,78	441,98	484,87	527,55	570,22	
35 Jawa Timur	2 929,84	3 239,86	3 796,04	4 014,22	3 831,19	
36 Banten	259,14	437,25	800,54	576,37	371,09	
51 Bali	1 482,28	1 644,84	1 860,34	2 058,89	2 226,49	
52 Nusa Tenggara Barat	181,62	209,52	235,55	259,48	280,67	
53 Nusa Tenggara Timur	129,71	154,66	191,00	178,85	174,21	
61 Kalimantan Barat	367,09	370,86	409,31	391,56	423,14	
62 Kalimantan Tengah	129,57	148,32	174,56	196,33	221,72	
63 Kalimantan Selatan	259,85	301,58	333,67	380,15	387,77	
64 Kalimantan Timur	515,65	561,89	654,56	662,18	727,35	
65 Kalimantan Utara	53,98	37,94	41,38	43,64	47,24	
71 Sulawesi Utara	253,46	301,63	309,36	309,88	314,93	
72 Sulawesi Tengah	92,10	111,88	123,10	140,81	152,81	
73 Sulawesi Selatan	663,51	780,97	1 075,61	983,23	927,83	
74 Sulawesi Tenggara	81,37	100,49	121,84	128,85	132,71	
75 Gorontalo	35,82	48,61	57,33	59,72	61,59	
76 Sulawesi Barat	27,99	33,27	38,53	42,00	43,95	
81 Maluku	77,19	90,92	100,22	108,06	115,58	
82 Maluku Utara	36,70	42,98	49,23	66,40	62,21	
91 Papua Barat	93,51	102,37	112,54	120,99	125,69	
94 Papua	170,75	190,25	210,06	219,76	230,88	
INDONESIA	28 317,30	30 689,44	33 748,61	36 289,01	36 994,66	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 4.4 Listrik yang Didistribusikan Ke Pelanggan Listrik Kelompok Sosial Menurut Provinsi
 Table 4.4 Electricity Distributed to Social Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	75,49	87,08	102,47	115,77	129,74	
12 Sumatera Utara	195,82	229,03	235,56	255,27	291,18	
13 Sumatera Barat	70,96	82,31	94,28	104,90	112,59	
14 Riau	84,96	95,77	126,53	120,50	140,97	
15 Jambi	28,17	24,06	27,03	30,37	34,18	
16 Sumatera Selatan	84,13	104,10	120,08	132,26	146,32	
17 Bengkulu	15,76	17,72	19,48	22,34	25,07	
18 Lampung	63,98	78,37	83,98	91,79	110,64	
19 Bangka Belitung	13,95	16,00	18,27	21,51	24,51	
21 Kepulauan Riau	41,85	49,10	55,02	60,96	66,13	
31 DKI Jakarta	960,66	1 074,26	1 148,55	1 244,12	1 288,76	
32 Jawa Barat	529,96	529,96	529,96	709,10	787,79	
33 Jawa Tengah	466,41	522,09	578,59	640,27	706,08	
34 D.I Yogyakarta	138,33	153,68	168,44	180,57	194,05	
35 Jawa Timur	622,20	695,89	758,03	839,43	908,54	
36 Banten	50,63	55,09	59,18	62,58	73,91	
51 Bali	66,49	76,46	90,26	100,23	110,96	
52 Nusa Tenggara Barat	34,62	36,32	40,06	43,41	46,67	
53 Nusa Tenggara Timur	22,21	24,27	26,62	30,10	36,41	
61 Kalimantan Barat	44,16	51,11	67,21	68,00	72,41	
62 Kalimantan Tengah	19,53	22,92	26,24	29,45	34,68	
63 Kalimantan Selatan	39,73	45,01	51,25	58,15	67,52	
64 Kalimantan Timur	78,56	86,32	104,73	108,88	120,22	
65 Kalimantan Utara	5,15	5,69	5,34	6,62	8,36	
71 Sulawesi Utara	36,43	41,87	50,37	53,90	58,59	
72 Sulawesi Tengah	22,05	28,82	32,67	38,38	40,44	
73 Sulawesi Selatan	105,88	119,28	144,22	160,25	178,95	
74 Sulawesi Tenggara	11,70	13,81	17,48	18,91	20,55	
75 Gorontalo	13,10	15,18	15,64	17,20	18,20	
76 Sulawesi Barat	4,21	4,97	6,25	7,28	8,86	
81 Maluku	12,30	14,67	17,38	18,54	20,33	
82 Maluku Utara	6,70	7,74	8,94	9,82	11,58	
91 Papua Barat	11,73	13,43	15,08	16,87	19,39	
94 Papua	20,20	25,07	27,91	28,89	31,89	
INDONESIA	3 998,01	4 447,45	4 873,11	5 446,61	5 946,47	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 4.5 Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Listrik Kelompok Gedung Pemerintah Menurut Provinsi
 Table 4.5 Electricity Distributed to Government Office Building Group Electricity Customers by Province 2011 - 2015

						GWh
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	58,19	63,66	68,18	74,64	81,85	
12 Sumatera Utara	78,34	88,29	91,19	96,54	107,25	
13 Sumatera Barat	36,33	42,04	43,95	51,21	54,83	
14 Riau	56,35	64,13	94,58	78,31	84,76	
15 Jambi	21,89	18,91	21,07	23,43	25,27	
16 Sumatera Selatan	56,77	70,53	77,66	85,56	92,51	
17 Bengkulu	14,12	15,16	17,58	20,13	22,12	
18 Lampung	33,07	39,78	45,08	45,70	49,47	
19 Bangka Belitung	14,87	18,42	20,33	22,72	25,98	
21 Kepulauan Riau	43,76	48,08	54,63	58,65	62,76	
31 DKI Jakarta	1 069,45	1 141,91	1 183,67	1 222,24	1 280,51	
32 Jawa Barat	272,55	294,62	309,89	332,42	355,68	
33 Jawa Tengah	150,69	168,20	183,45	197,04	208,52	
34 D.I Yogyakarta	38,84	42,93	46,83	50,03	53,06	
35 Jawa Timur	246,92	273,84	288,85	309,47	322,58	
36 Banten	30,14	33,29	35,86	39,21	42,56	
51 Bali	77,35	84,40	86,63	91,59	96,87	
52 Nusa Tenggara Barat	18,15	20,20	23,22	27,35	29,45	
53 Nusa Tenggara Timur	22,02	23,04	24,85	27,52	30,03	
61 Kalimantan Barat	45,86	54,55	64,62	63,12	67,01	
62 Kalimantan Tengah	27,71	31,69	35,89	40,46	44,34	
63 Kalimantan Selatan	33,74	37,51	43,18	48,91	53,78	
64 Kalimantan Timur	72,84	84,40	101,83	104,90	117,01	
65 Kalimantan Utara	8,01	8,17	9,40	10,28	11,65	
71 Sulawesi Utara	23,06	25,02	26,89	28,38	34,13	
72 Sulawesi Tengah	24,45	29,35	31,33	35,89	42,72	
73 Sulawesi Selatan	85,67	91,40	103,36	112,29	119,20	
74 Sulawesi Tenggara	17,78	19,87	22,95	24,69	27,03	
75 Gorontalo	11,61	14,01	16,20	17,20	22,23	
76 Sulawesi Barat	6,57	8,46	10,51	13,09	13,79	
81 Maluku	22,90	25,68	29,36	32,07	34,64	
82 Maluku Utara	14,31	16,44	17,95	22,49	24,10	
91 Papua Barat	14,86	17,78	19,85	23,02	24,82	
94 Papua	39,13	43,05	62,01	53,26	56,02	
INDONESIA	2 788,30	3 058,81	3 312,83	3 483,81	3 718,53	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 4.6 Listrik yang Didistribusikan Untuk Penerangan Jalan Umum Menurut Provinsi
 Table 4.6 Electricity Distributed To Public Street Lighting By Province
 2011 - 2015

		GWh				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	97,65	101,99	98,60	103,96	105,73	
12 Sumatera Utara	367,66	387,18	390,16	396,15	397,58	
13 Sumatera Barat	83,06	87,27	93,09	95,55	91,83	
14 Riau	117,81	120,60	145,25	137,69	133,10	
15 Jambi	25,10	17,67	20,36	23,95	20,74	
16 Sumatera Selatan	89,96	98,80	106,97	109,03	119,17	
17 Bengkulu	11,86	11,41	11,71	12,44	12,97	
18 Lampung	69,64	70,24	77,78	76,97	79,26	
19 Bangka Belitung	9,63	8,50	8,95	9,59	9,60	
21 Kepulauan Riau	33,70	33,30	33,23	34,64	34,57	
31 DKI Jakarta	354,57	359,61	394,20	449,92	466,90	
32 Jawa Barat	249,94	268,01	277,14	296,35	297,71	
33 Jawa Tengah	440,18	439,20	438,46	440,93	445,69	
34 D.I Yogyakarta	51,42	51,47	50,34	51,78	52,59	
35 Jawa Timur	524,95	528,17	538,47	548,48	554,39	
36 Banten	29,01	27,90	29,70	30,25	30,43	
51 Bali	61,97	66,65	68,57	77,16	73,85	
52 Nusa Tenggara Barat	32,75	33,65	46,78	49,95	56,82	
53 Nusa Tenggara Timur	16,86	16,53	16,62	15,52	14,86	
61 Kalimantan Barat	31,06	32,82	37,76	34,28	33,19	
62 Kalimantan Tengah	14,33	14,40	14,11	15,19	17,18	
63 Kalimantan Selatan	55,83	59,63	60,38	63,35	64,00	
64 Kalimantan Timur	55,56	54,30	58,95	53,97	51,21	
65 Kalimantan Utara	5,19	5,30	5,03	5,26	5,33	
71 Sulawesi Utara	33,78	33,69	34,22	39,53	42,89	
72 Sulawesi Tengah	33,68	36,69	40,89	47,96	57,16	
73 Sulawesi Selatan	116,21	113,19	106,18	110,90	113,31	
74 Sulawesi Tenggara	12,34	12,64	12,94	14,00	14,76	
75 Gorontalo	7,23	7,13	6,87	8,19	9,33	
76 Sulawesi Barat	7,24	7,15	7,34	7,52	8,03	
81 Maluku	5,23	12,02	24,15	8,96	8,59	
82 Maluku Utara	6,01	6,85	6,98	8,08	8,96	
91 Papua Barat ¹⁾	7,12	7,39	7,33	7,30	7,12	
94 Papua	8,99	9,46	13,44	9,76	9,45	
INDONESIA	3 067,52	3 140,81	3 282,97	3 394,54	3 448,30	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 5 Nilai Listrik yang Didistribusikan Menurut Provinsi
 Table Value of Electricity Distributed to Customers by Province
 2011 - 2015

		<i>Juta Rupiah/Million Rupiahs</i>				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	1 039 747,22	1 113 471,69	1 296 896,47	1 323 000,87	1 464 065,06	
12 Sumatera Utara	5 040 380,45	5 428 296,31	6 379 397,23	6 735 801,76	7 690 472,12	
13 Sumatera Barat	1 604 066,64	1 732 457,00	1 935 667,72	2 308 240,31	2 474 928,29	
14 Riau	1 782 680,86	2 031 807,38	2 546 059,64	2 642 106,78	2 889 626,16	
15 Jambi	779 986,79	879 050,04	821 545,99	1 022 656,00	1 196 400,55	
16 Sumatera Selatan	2 065 697,59	2 531 162,55	2 545 154,23	3 562 178,88	3 950 558,37	
17 Bengkulu	331 295,61	385 455,68	469 808,97	579 962,15	666 023,46	
18 Lampung	1 669 907,69	1 852 248,80	2 288 523,15	2 421 526,19	2 710 349,35	
19 Bangka Belitung	380 527,39	430 988,38	497 504,32	496 640,37	542 304,87	
21 Kepulauan Riau	2 089 624,69	2 314 501,65	2 667 574,27	3 012 842,62	3 183 964,64	
31 DKI Jakarta	28 477 374,87	32 218 021,66	37 930 700,83	41 279 872,24	44 544 848,03	
32 Jawa Barat	22 959 532,88	26 343 322,74	33 542 989,95	36 929 839,99	40 871 525,88	
33 Jawa Tengah	10 148 744,72	10 813 649,66	13 690 319,88	14 832 839,18	16 654 425,05	
34 D.I Yogyakarta	1 364 299,37	1 504 648,14	1 802 390,20	2 161 514,00	2 455 137,33	
35 Jawa Timur	16 743 113,16	18 488 404,55	22 920 215,61	25 392 599,93	27 849 940,25	
36 Banten	5 356 757,90	5 731 260,96	7 246 732,69	7 990 053,42	8 955 586,09	
51 Bali	2 649 638,59	2 756 694,43	3 517 109,79	3 823 009,48	4 108 408,20	
52 Nusa Tenggara Barat	553 719,88	606 085,42	775 020,09	821 554,82	913 871,51	
53 Nusa Tenggara Timur	360 318,74	396 676,91	507 146,52	476 726,16	442 867,97	
61 Kalimantan Barat	946 478,61	1 062 902,87	1 457 716,04	1 309 617,79	1 419 998,54	
62 Kalimantan Tengah	455 539,03	527 544,61	652 065,88	805 925,97	923 955,20	
63 Kalimantan Selatan	981 598,58	1 082 539,17	1 357 870,57	1 359 700,95	1 402 180,57	
64 Kalimantan Timur	1 548 121,20	1 662 097,09	2 311 623,10	2 094 986,27	2 292 112,41	
65 Kalimantan Utara	194 857,24	179 365,09	196 938,81	258 677,21	326 052,59	
71 Sulawesi Utara	711 046,93	800 750,97	970 130,41	1 120 985,17	1 207 959,57	
72 Sulawesi Tengah	396 383,09	469 183,10	536 268,41	351 362,91	400 298,60	
73 Sulawesi Selatan	2 247 201,65	2 556 889,50	3 545 541,77	3 526 891,18	3 800 212,80	
74 Sulawesi Tenggara	318 777,98	394 006,24	511 128,23	607 326,35	685 248,92	
75 Gorontalo	156 966,38	193 853,76	248 894,04	299 845,36	345 988,10	
76 Sulawesi Barat	106 122,66	127 636,65	165 530,67	209 465,23	243 592,16	
81 Maluku	233 656,73	271 622,25	359 641,79	332 214,72	353 644,73	
82 Maluku Utara	144 952,05	174 283,49	210 786,84	281 252,30	293 038,58	
91 Papua Barat	208 870,41	285 766,15	353 296,32	451 744,57	478 834,55	
94 Papua	464 580,16	448 802,87	556 129,49	418 508,62	435 488,29	
INDONESIA	114 512 567,74	127 795 447,76	156 814 319,92	171 241 469,75	188 173 908,79	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 5.1 Nilai Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Rumah tangga Menurut Provinsi
 Table Value of Electricity Distributed To Residential Group Customers by Province
 2011 - 2015

		<i>Juta Rupiah/Million Rupiahs</i>				
<i>Provinsi/Province</i>		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	561 645,32	596 638,56	649 078,89	626 230,24	685 583,87
12	Sumatera Utara	1 976 264,50	2 187 184,02	2 425 644,05	2 443 109,36	2 741 668,21
13	Sumatera Barat	656 001,03	736 710,32	844 787,29	825 757,69	843 890,82
14	Riau	895 649,04	1 045 613,58	1 236 925,38	1 200 761,28	1 286 358,29
15	Jambi	455 798,87	509 355,82	439 375,74	545 621,00	664 511,22
16	Sumatera Selatan	996 547,96	1 265 999,18	1 276 657,31	1 668 779,15	1 700 205,64
17	Bengkulu	211 247,09	251 672,32	304 779,10	368 842,31	424 941,05
18	Lampung	876 179,02	961 680,62	1 077 549,90	1 059 983,25	1 129 696,16
19	Bangka Belitung	239 320,54	259 225,15	275 470,41	255 987,89	255 835,98
21	Kepulauan Riau	584 486,77	677 968,19	753 331,43	894 409,15	1 008 480,17
31	DKI Jakarta	9 284 464,34	10 546 398,97	11 501 573,16	11 955 385,95	13 731 387,83
32	Jawa Barat	6 700 198,07	7 100 909,63	8 181 969,26	7 860 493,49	8 427 631,06
33	Jawa Tengah	3 842 851,03	3 947 189,33	4 526 054,28	4 315 727,88	4 430 726,32
34	D.I Yogyakarta	640 309,88	703 162,63	817 713,33	980 260,00	1 120 801,77
35	Jawa Timur	5 239 804,47	5 408 681,38	6 276 370,88	6 281 074,73	6 582 361,54
36	Banten	599 053,15	669 754,16	767 856,91	899 129,21	1 024 224,66
51	Bali	908 996,88	868 551,26	1 001 430,69	1 005 527,91	1 101 163,97
52	Nusa Tenggara Barat	290 869,18	299 356,69	344 030,96	335 252,61	355 010,15
53	Nusa Tenggara Timur	175 831,19	187 158,14	218 805,44	191 751,37	149 677,07
61	Kalimantan Barat	509 331,06	559 150,67	768 529,05	633 416,77	680 856,20
62	Kalimantan Tengah	262 983,48	310 133,96	371 796,04	456 648,45	517 452,80
63	Kalimantan Selatan	511 654,66	551 801,32	652 455,85	569 338,75	550 123,03
64	Kalimantan Timur	758 753,16	809 150,27	1 172 514,58	901 265,26	958 647,11
65	Kalimantan Utara	56 064,95	59 004,50	61 328,98	79 375,71	98 997,62
71	Sulawesi Utara	344 437,30	329 927,60	425 200,97	492 867,80	505 198,22
72	Sulawesi Tengah	225 017,83	271 501,72	244 332,32	90 649,22	96 109,64
73	Sulawesi Selatan	907 743,09	1 006 497,08	1 255 413,67	1 203 678,77	1 284 209,13
74	Sulawesi Tenggara	181 005,84	231 368,04	295 634,47	351 511,35	407 411,16
75	Gorontalo	85 645,06	109 051,07	130 038,09	159 605,21	186 577,71
76	Sulawesi Barat	62 597,63	75 885,12	95 711,08	122 085,63	144 826,46
81	Maluku	120 755,86	132 889,33	168 977,13	134 221,23	141 599,20
82	Maluku Utara	81 594,82	99 278,75	116 842,18	147 183,15	155 273,60
91	Papua Barat	103 149,46	143 770,93	178 487,86	239 155,70	252 093,50
94	Papua	215 557,05	206 036,81	214 266,86	120 803,59	127 338,74
INDONESIA		39 561 809,58	43 118 657,12	49 070 933,54	49 415 891,06	53 770 869,91

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 5.2 Nilai Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Industri Menurut Provinsi
 Table Value of Electricity Distributed To Industrial Group Customers by Province
 2011 - 2015

		<i>Juta Rupiah/Million Rupiahs</i>				
<i>Provinsi/Province</i>		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	43 842,38	48 443,45	68 639,49	78 674,63	100 104,91
12	Sumatera Utara	1 464 266,83	1 576 498,56	1 859 488,30	2 024 843,09	2 394 952,45
13	Sumatera Barat	451 858,91	492 191,27	556 457,15	784 860,01	906 089,68
14	Riau	91 057,32	91 952,60	118 369,34	152 572,81	234 049,75
15	Jambi	53 678,65	59 183,70	79 949,14	100 886,00	115 747,21
16	Sumatera Selatan	394 601,06	478 324,94	478 324,94	673 621,09	881 924,48
17	Bengkulu	17 157,53	19 531,06	22 313,01	26 961,39	36 872,88
18	Lampung	291 428,10	366 742,44	573 272,74	688 816,23	839 806,29
19	Bangka Belitung	24 119,56	31 689,87	40 350,02	43 152,86	57 330,24
21	Kepulauan Riau	521 556,50	586 386,56	705 933,87	723 610,70	654 931,31
31	DKI Jakarta	7 262 265,42	8 015 786,54	9 907 074,85	11 121 244,93	11 886 020,88
32	Jawa Barat	12 216 654,67	14 910 016,19	19 415 195,06	22 518 253,30	25 842 189,16
33	Jawa Tengah	3 786 117,65	4 194 910,67	5 653 415,25	6 757 025,32	8 045 320,69
34	D.I Yogyakarta	146 472,33	160 176,55	190 674,85	222 613,00	274 012,00
35	Jawa Timur	7 519 031,56	8 753 682,20	10 878 410,84	12 848 889,54	14 915 418,68
36	Banten	4 385 390,09	4 533 674,75	5 567 982,54	6 292 383,52	7 273 263,12
51	Bali	94 820,90	102 550,28	141 522,20	163 945,85	191 436,11
52	Nusa Tenggara Barat	18 560,62	28 397,94	49 727,74	62 036,13	79 223,71
53	Nusa Tenggara Timur	4 197,96	4 893,70	7 468,67	27 851,35	48 875,93
61	Kalimantan Barat	61 491,53	95 706,16	87 283,79	94 694,86	111 244,35
62	Kalimantan Tengah	14 336,63	16 490,50	21 144,82	28 077,92	34 476,33
63	Kalimantan Selatan	104 012,40	117 868,48	155 508,97	188 268,88	221 999,96
64	Kalimantan Timur	111 823,04	115 387,87	139 143,98	161 331,23	201 298,65
65	Kalimantan Utara	23 164,83	21 204,59	27 890,56	32 337,86	32 761,38
71	Sulawesi Utara	56 670,74	68 417,88	91 121,20	108 476,70	136 200,97
72	Sulawesi Tengah	14 830,79	16 955,09	28 960,38	25 366,41	32 101,85
73	Sulawesi Selatan	469 913,07	525 833,78	627 180,11	763 953,41	910 977,61
74	Sulawesi Tenggara	19 461,03	19 901,24	22 658,01	27 669,46	31 616,24
75	Gorontalo	12 165,31	14 230,62	15 528,46	17 343,79	20 383,18
76	Sulawesi Barat	1 855,45	2 525,65	3 978,08	6 099,91	7 582,74
81	Maluku	4 605,76	6 041,51	8 033,58	8 694,24	10 750,06
82	Maluku Utara	1 505,14	1 687,99	1 810,27	1 925,64	1 609,96
91	Papua Barat	3 385,96	3 880,52	4 785,99	6 330,24	8 473,33
94	Papua	1 869,96	1 914,11	3 211,94	5 753,37	6 463,80
INDONESIA		39 688 169,68	45 483 079,26	57 552 810,13	66 788 565,67	76 545 509,89

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 5.3 Nilai Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Komersial Menurut Provinsi
 Table Value of Electricity Distributed to Commercial Group Customers by Province
 2011 - 2015

		<i>Juta Rupiah/Million Rupiahs</i>				
<i>Provinsi/Province</i>		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	248 226,68	266 004,66	326 943,43	334 428,83	329 386,72
12	Sumatera Utara	1 088 087,98	1 115 178,91	1 407 778,49	1 508 749,98	1 591 607,15
13	Sumatera Barat	344 937,65	337 175,12	332 301,70	449 399,98	433 586,86
14	Riau	576 421,15	663 447,17	886 823,67	941 479,80	947 372,68
15	Jambi	209 685,37	242 532,00	237 730,17	293 022,00	325 040,25
16	Sumatera Selatan	493 399,89	582 588,19	585 375,92	886 639,50	956 826,77
17	Bengkulu	68 450,85	77 656,03	97 154,50	126 756,77	135 604,53
18	Lampung	370 688,00	377 931,12	455 307,96	466 337,59	485 704,59
19	Bangka Belitung	84 653,70	104 436,49	135 750,55	144 408,84	165 970,47
21	Kepulauan Riau	867 717,31	910 544,10	1 048 005,19	1 202 245,32	1 303 461,18
31	DKI Jakarta	9 977 410,17	11 474 523,33	13 839 281,05	15 223 251,60	15 498 785,87
32	Jawa Barat	3 255 660,66	3 471 988,70	4 838 654,40	5 314 895,74	5 145 414,38
33	Jawa Tengah	1 704 015,08	1 807 717,40	2 401 544,15	2 557 917,60	2 733 173,88
34	D.I Yogyakarta	399 488,32	447 930,47	560 636,62	684 031,00	744 531,04
35	Jawa Timur	2 891 649,56	3 157 786,78	4 289 246,41	4 626 069,60	4 417 644,49
36	Banten	286 431,92	437 046,45	802 968,28	671 591,86	499 926,42
51	Bali	1 469 319,55	1 591 394,95	2 128 118,50	2 375 478,23	2 495 537,25
52	Nusa Tenggara Barat	178 989,31	209 043,63	277 047,68	304 763,74	326 320,87
53	Nusa Tenggara Timur	128 752,87	151 775,53	215 767,68	187 847,84	166 071,19
61	Kalimantan Barat	292 275,14	248 289,39	449 608,27	417 620,41	441 209,29
62	Kalimantan Tengah	125 335,46	141 560,58	185 130,45	227 993,02	259 314,75
63	Kalimantan Selatan	259 421,53	296 720,90	394 822,76	429 315,73	421 307,28
64	Kalimantan Timur	506 429,93	551 349,26	752 066,46	763 921,91	823 349,84
65	Kalimantan Utara	85 226,98	68 365,42	75 176,28	102 544,47	131 058,96
71	Sulawesi Utara	255 740,97	322 258,93	353 833,35	397 432,61	410 416,39
72	Sulawesi Tengah	87 740,50	99 962,04	158 458,27	126 466,66	124 544,87
73	Sulawesi Selatan	619 210,33	756 747,27	1 304 163,16	1 165 856,03	1 138 262,13
74	Sulawesi Tenggara	82 270,67	102 703,89	141 313,14	165 242,28	171 364,88
75	Gorontalo	32 771,79	40 314,92	66 627,05	77 352,57	81 182,44
76	Sulawesi Barat	25 961,82	31 372,63	42 248,70	50 416,35	53 409,40
81	Maluku	76 259,22	86 721,34	118 314,92	121 668,77	127 310,67
82	Maluku Utara	31 534,03	43 851,69	56 933,33	85 103,21	80 375,53
91	Papua Barat	76 584,01	102 656,96	127 007,49	152 040,73	159 514,43
94	Papua	181 211,24	174 384,59	231 466,24	201 549,30	200 244,56
INDONESIA		27 381 959,64	30 493 960,84	39 323 606,22	42 783 839,87	43 324 832,00

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 5.4 Nilai Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Sosial Menurut Provinsi
 Table Value of Electricity Distributed to Social Group Customers by Province
 2011 - 2015

		<i>Juta Rupiah/Million Rupiahs</i>				
<i>Provinsi/Province</i>		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	45 811,27	52 771,78	70 511,30	75 894,97	84 735,83
12	Sumatera Utara	129 852,03	152 900,95	186 613,61	197 773,92	224 150,10
13	Sumatera Barat	43 647,40	50 413,84	65 299,41	75 789,77	80 580,09
14	Riau	64 619,81	65 249,13	86 344,92	93 963,06	108 022,74
15	Jambi	18 156,58	21 161,86	20 209,77	24 247,00	27 042,21
16	Sumatera Selatan	53 422,12	63 277,00	63 385,23	100 965,52	109 453,91
17	Bengkulu	9 776,42	11 151,68	13 722,17	16 600,44	18 614,45
18	Lampung	40 459,13	48 074,64	59 657,44	63 035,96	70 187,80
19	Bangka Belitung	8 917,35	9 850,18	12 690,89	14 024,21	15 781,00
21	Kepulauan Riau	23 517,97	40 393,35	47 330,01	55 173,30	60 250,44
31	DKI Jakarta	727 796,07	870 270,73	1 034 475,67	1 100 742,19	1 143 887,06
32	Jawa Barat	331 650,04	360 146,98	466 597,89	503 469,72	552 448,42
33	Jawa Tengah	296 675,11	330 626,49	439 639,17	461 221,46	498 046,17
34	D.I Yogyakarta	97 071,27	108 070,87	133 056,33	152 195,00	165 092,14
35	Jawa Timur	405 505,30	454 426,33	586 287,46	631 654,93	672 472,11
36	Banten	30 263,63	32 876,95	38 233,65	41 411,31	52 673,66
51	Bali	43 422,96	49 323,02	69 141,01	73 811,51	80 341,25
52	Nusa Tenggara Barat	19 907,77	21 052,10	27 767,02	29 000,00	30 648,85
53	Nusa Tenggara Timur	14 749,10	15 876,12	19 248,40	20 100,17	22 525,17
61	Kalimantan Barat	12 197,41	58 889,16	45 045,08	48 002,31	50 842,31
62	Kalimantan Tengah	12 252,59	14 510,98	18 199,41	21 798,93	25 539,46
63	Kalimantan Selatan	24 246,34	27 064,50	36 744,72	38 474,39	42 274,57
64	Kalimantan Timur	51 957,75	56 924,78	78 992,88	80 008,36	85 193,15
65	Kalimantan Utara	4 775,23	5 291,82	4 858,19	8 611,36	14 336,79
71	Sulawesi Utara	3 211,51	26 548,47	36 280,57	40 621,34	44 971,65
72	Sulawesi Tengah	13 704,51	17 112,41	24 086,23	19 485,69	20 283,86
73	Sulawesi Selatan	68 711,55	80 788,87	119 059,92	127 635,00	140 990,40
74	Sulawesi Tenggara	7 259,53	8 892,75	12 479,11	14 499,41	15 909,24
75	Gorontalo	8 112,07	9 378,47	10 779,90	12 572,07	13 395,93
76	Sulawesi Barat	2 681,91	3 207,38	4 511,48	5 578,79	6 827,11
81	Maluku	7 620,45	9 440,63	12 892,05	12 890,98	13 609,70
82	Maluku Utara	4 295,20	4 947,37	6 258,05	7 201,32	8 261,65
91	Papua Barat	7 043,10	9 332,01	11 556,88	13 927,12	15 846,01
94	Papua	14 980,34	15 570,05	22 256,83	18 748,04	19 447,77
INDONESIA		2 648 270,82	3 105 813,65	3 884 212,64	4 201 129,55	4 534 683,00

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 5.5 Nilai Energi Listrik Yang Didistribusikan Ke Pelanggan Kelompok Gedung Pemerintah Menurut Provinsi
 Table Value of Electricity Distributed to Government Office Building Group Electricity Customers by Province
 2011 - 2015

		<i>Juta Rupiah/Million Rupiahs</i>				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
11 Aceh	60 172,78	66 111,51	84 521,03	96 102,85	106 631,89	
12 Sumatera Utara	80 455,71	90 648,34	111 571,23	122 519,60	140 799,28	
13 Sumatera Barat	38 661,07	44 434,12	52 293,02	66 934,34	73 263,58	
14 Riau	58 395,26	67 376,50	91 802,71	102 191,70	113 954,01	
15 Jambi	22 335,68	25 985,42	25 362,21	32 121,00	35 132,96	
16 Sumatera Selatan	56 657,99	66 470,67	66 804,64	110 996,10	123 668,94	
17 Bengkulu	14 943,03	16 087,96	20 969,92	26 968,70	30 474,75	
18 Lampung	34 135,71	40 358,20	50 094,93	58 500,00	65 760,96	
19 Bangka Belitung	15 623,68	18 839,61	24 718,52	28 900,34	33 599,97	
21 Kepulauan Riau	57 494,75	64 183,99	73 272,82	89 193,98	99 183,07	
31 DKI Jakarta	934 770,03	1 015 212,47	1 261 284,26	1 406 399,31	1 593 065,92	
32 Jawa Barat	250 815,96	281 593,33	363 544,29	408 491,15	459 435,53	
33 Jawa Tengah	154 810,42	173 209,46	229 856,60	251 466,92	277 015,96	
34 D.I Yogyakarta	38 792,21	43 104,06	53 604,87	64 886,00	71 597,89	
35 Jawa Timur	256 880,96	280 977,75	354 704,78	398 450,93	429 813,78	
36 Banten	31 832,12	35 279,34	42 158,50	51 328,00	59 674,12	
51 Bali	82 252,52	90 248,77	108 699,32	118 961,40	129 652,64	
52 Nusa Tenggara Barat	18 556,94	20 678,26	28 758,15	35 039,65	38 498,36	
53 Nusa Tenggara Timur	22 905,50	23 474,55	29 566,06	32 284,77	33 868,67	
61 Kalimantan Barat	45 757,13	67 408,59	72 584,03	77 852,87	85 974,44	
62 Kalimantan Tengah	28 878,66	33 038,28	42 704,17	54 510,26	61 356,76	
63 Kalimantan Selatan	36 485,03	40 205,43	57 298,26	64 015,49	71 131,03	
64 Kalimantan Timur	73 605,54	84 860,63	114 674,12	128 973,05	147 375,23	
65 Kalimantan Utara	21 370,14	21 162,69	22 399,36	30 010,17	40 961,81	
71 Sulawesi Utara	23 957,78	25 990,98	31 862,30	37 667,55	46 662,34	
72 Sulawesi Tengah	26 573,56	32 624,55	40 728,42	37 438,13	43 569,82	
73 Sulawesi Selatan	86 884,23	94 543,52	132 695,71	145 026,53	158 202,14	
74 Sulawesi Tenggara	18 658,68	20 772,41	27 035,17	32 852,18	36 796,64	
75 Gorontalo	12 277,69	15 021,57	19 444,27	23 683,66	30 759,05	
76 Sulawesi Barat	7 090,95	8 803,15	12 204,54	17 011,47	18 925,93	
81 Maluku	19 764,08	27 253,21	37 556,74	42 273,72	46 713,32	
82 Maluku Utara	21 464,57	18 988,41	22 456,70	30 842,11	34 043,89	
91 Papua Barat	13 347,05	20 012,28	24 658,10	32 192,42	34 808,92	
94 Papua	42 594,93	43 043,14	68 353,42	61 580,17	68 180,59	
INDONESIA	2 709 202,34	3 018 003,15	3 800 243,17	4 317 666,52	4 840 554,19	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 5.6 Nilai Energi Listrik Yang Didistribusikan Untuk Penerangan Jalan Umum Menurut Provinsi
 Table Value of Electricity Distributed to Public Street Lighting by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	Juta Rupiah/Million Rupiahs				
	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	80 048,79	83 501,73	97 202,33	111 669,35	157 621,84
12 Sumatera Utara	301 453,40	305 885,53	388 301,55	438 805,81	597 294,93
13 Sumatera Barat	68 960,58	71 532,33	84 529,16	105 498,52	137 517,26
14 Riau	96 538,28	98 168,40	125 793,62	151 138,13	199 868,69
15 Jambi	20 331,64	20 831,24	18 918,96	26 759,00	28 926,70
16 Sumatera Selatan	71 068,57	74 502,57	74 606,20	121 177,52	178 478,63
17 Bengkulu	9 720,69	9 356,63	10 870,27	13 832,54	19 515,80
18 Lampung	57 017,73	57 461,78	72 640,18	84 853,16	119 193,55
19 Bangka Belitung	7 892,56	6 947,08	8 523,93	10 166,23	13 787,21
21 Kepulauan Riau	34 851,39	35 025,46	39 700,95	48 210,17	57 658,47
31 DKI Jakarta	290 668,84	295 829,62	387 011,84	472 848,26	691 700,47
32 Jawa Barat	204 553,48	218 667,91	277 029,05	324 236,59	444 407,33
33 Jawa Tengah	364 275,43	359 996,31	439 810,43	489 480,00	670 142,03
34 D.I Yogyakarta	42 165,36	42 203,56	46 704,20	57 529,00	79 102,49
35 Jawa Timur	430 241,31	432 850,11	535 195,24	606 460,20	832 229,65
36 Banten	23 787,00	22 629,31	27 532,80	34 209,52	45 824,11
51 Bali	50 825,78	54 626,15	68 198,07	85 284,58	110 276,98
52 Nusa Tenggara Barat	26 836,06	27 556,80	47 688,54	55 462,69	84 169,57
53 Nusa Tenggara Timur	13 882,12	13 498,87	16 290,27	16 890,66	21 849,94
61 Kalimantan Barat	25 426,34	33 458,90	34 665,82	38 030,57	49 871,95
62 Kalimantan Tengah	11 752,21	11 810,31	13 090,99	16 897,39	25 815,10
63 Kalimantan Selatan	45 778,62	48 878,54	61 040,01	70 287,71	95 344,70
64 Kalimantan Timur	45 551,78	44 424,28	54 231,07	59 486,46	76 248,43
65 Kalimantan Utara	4 255,11	4 336,07	5 285,44	5 797,64	7 936,03
71 Sulawesi Utara	27 028,63	27 607,11	31 832,02	43 919,17	64 510,00
72 Sulawesi Tengah	28 515,90	31 027,29	39 702,79	51 956,80	83 688,56
73 Sulawesi Selatan	94 739,38	92 478,98	107 029,20	120 741,44	167 571,39
74 Sulawesi Tenggara	10 122,23	10 367,91	12 008,33	15 551,67	22 150,76
75 Gorontalo	5 994,46	5 857,11	6 476,27	9 288,06	13 689,79
76 Sulawesi Barat	5 934,90	5 842,72	6 876,79	8 273,08	12 020,52
81 Maluku	4 651,36	9 276,23	13 867,37	12 465,78	13 661,78
82 Maluku Utara	4 558,29	5 529,28	6 486,31	8 996,87	13 473,95
91 Papua Barat	5 360,83	6 113,45	6 800,00	8 098,36	8 098,36
94 Papua	8 366,64	7 854,17	16 574,21	10 074,15	13 812,83
INDONESIA	2 523 155,69	2 575 933,74	3 182 514,21	3 734 377,08	5 157 459,80

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 6 Jumlah Tenaga Kerja Menurut Provinsi
 Table 6 Total Number of Workers by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	1 110	1 111	1 126	1 099	1 111
12	Sumatera Utara	2 667	2 759	2 835	2 783	2 869
13	Sumatera Barat	2 376	2 390	2 393	2 390	2 358
14	Riau	931	1 003	1 023	852	1 040
15	Jambi	271	305	335	331	323
16	Sumatera Selatan	2 061	2 307	2 431	2 432	2 470
17	Bengkulu	156	176	183	181	181
18	Lampung	641	657	661	671	672
19	Bangka Belitung	375	374	371	377	442
21	Kepulauan Riau	335	629	693	850	844
31	DKI Jakarta	4 671	7 152	8 191	8 058	8 102
32	Jawa Barat	4 567	4 458	4 596	4 327	4 489
33	Jawa Tengah	2 532	2 633	2 676	2 648	2 569
34	D.I Yogyakarta	245	221	225	215	339
35	Jawa Timur	9 503	9 682	9 600	9 922	10 515
36	Banten	1 599	1 518	1 523	1 533	1 485
51	Bali	1 157	1 200	1 188	1 206	1 196
52	Nusa Tenggara Barat	775	851	841	935	942
53	Nusa Tenggara Timur	688	741	745	792	796
61	Kalimantan Barat	873	1 046	1 083	1 180	1 168
62	Kalimantan Tengah	445	453	429	517	517
63	Kalimantan Selatan	860	948	1 001	999	999
64	Kalimantan Timur	1 176	1 211	1 217	1 306	1 334
65	Kalimantan Utara	61	65	61	73	93
71	Sulawesi Utara	648	671	679	673	682
72	Sulawesi Tengah	919	949	919	1 021	1 021
73	Sulawesi Selatan	1 701	1 778	1 843	1 755	1 851
74	Sulawesi Tenggara	296	309	323	310	314
75	Gorontalo	150	205	232	229	229
76	Sulawesi Barat	126	131	137	131	133
81	Maluku	463	485	466	523	529
82	Maluku Utara	286	299	286	323	326
91	Papua Barat	323	370	358	428	420
94	Papua	519	594	613	650	639
INDONESIA		45 505	49 681	51 284	51 722	52 998

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 6.1 Jumlah Tenaga Kerja Yang Berpendidikan Sampai Dengan Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Provinsi
Number of Workers Graduate from High School or Lower by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011 ^r	2012 ^r	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	751	685	663	641	637
12 Sumatera Utara	1 545	1 454	1 442	1 374	1 432
13 Sumatera Barat	1 403	1 501	1 569	1 531	1 445
14 Riau	589	696	738	552	747
15 Jambi	176	175	179	176	168
16 Sumatera Selatan	1 380	1 374	1 430	1 317	1 287
17 Bengkulu	101	101	97	95	95
18 Lampung	303	262	235	248	229
19 Bangka Belitung	145	130	127	119	137
21 Kepulauan Riau	189	331	350	460	457
31 DKI Jakarta	3 870	3 893	3 941	3 775	3 609
32 Jawa Barat	2 853	2 643	2 890	2 185	2 111
33 Jawa Tengah	1 146	1 157	1 224	1 101	1 053
34 D.I Yogyakarta	146	116	100	102	99
35 Jawa Timur	6 155	5 463	5 328	4 907	4 781
36 Banten	773	778	854	686	644
51 Bali	647	657	731	553	498
52 Nusa Tenggara Barat	422	451	456	476	531
53 Nusa Tenggara Timur	490	544	553	588	577
61 Kalimantan Barat	532	628	634	717	662
62 Kalimantan Tengah	250	280	301	301	294
63 Kalimantan Selatan	530	592	702	532	519
64 Kalimantan Timur	809	793	841	793	779
65 Kalimantan Utara	30	30	31	32	31
71 Sulawesi Utara	471	471	476	465	472
72 Sulawesi Tengah	656	654	563	751	751
73 Sulawesi Selatan	1 030	1 054	1 174	953	968
74 Sulawesi Tenggara	181	185	209	167	164
75 Gorontalo	91	140	163	158	158
76 Sulawesi Barat	77	78	89	71	67
81 Maluku	323	249	304	120	121
82 Maluku Utara	199	153	187	74	74
91 Papua Barat	205	232	228	256	249
94 Papua	348	395	404	439	427
INDONESIA	28 814	28 345	29 213	26 715	26 273

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 6.2 Jumlah Tenaga Kerja Yang Berpendidikan Sarjana Dan Diploma Menurut Provinsi
 Table Number of Workers Graduate from Bachelor And Diploma by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	349	419	456	451	468
12 Sumatera Utara	1 098	1 278	1 360	1 376	1 405
13 Sumatera Barat	952	865	805	837	889
14 Riau	333	302	279	293	284
15 Jambi	93	127	150	149	149
16 Sumatera Selatan	669	912	967	1 090	1 151
17 Bengkulu	53	73	83	83	83
18 Lampung	321	380	411	408	431
19 Bangka Belitung	227	241	242	254	296
21 Kepulauan Riau	134	273	318	366	363
31 DKI Jakarta	762	2 727	3 679	3 739	3 915
32 Jawa Barat	1 655	1 723	1 587	2 030	2 246
33 Jawa Tengah	1 318	1 394	1 375	1 471	1 446
34 D.I Yogyakarta	94	100	119	105	224
35 Jawa Timur	3 114	3 972	4 024	4 779	5 474
36 Banten	714	698	637	807	806
51 Bali	498	526	442	638	680
52 Nusa Tenggara Barat	341	388	377	447	400
53 Nusa Tenggara Timur	192	191	187	194	209
61 Kalimantan Barat	330	404	436	445	490
62 Kalimantan Tengah	190	170	124	213	218
63 Kalimantan Selatan	319	348	291	460	468
64 Kalimantan Timur	347	402	361	498	540
65 Kalimantan Utara	29	33	28	41	62
71 Sulawesi Utara	173	192	196	201	203
72 Sulawesi Tengah	260	288	350	259	259
73 Sulawesi Selatan	636	678	627	767	846
74 Sulawesi Tenggara	111	118	107	138	146
75 Gorontalo	58	64	67	69	69
76 Sulawesi Barat	47	50	45	58	64
81 Maluku	135	230	156	400	404
82 Maluku Utara	84	142	96	247	250
91 Papua Barat	114	135	128	170	169
94 Papua	164	194	205	207	208
INDONESIA	15 914	20 036	20 716	23 690	25 315

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 6.3 Jumlah Tenaga Kerja Yang Berpendidikan Pasca Sarjana Menurut Provinsi
 Table Number of Workers from Post Graduate by Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province		2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)		(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11	Aceh	10	7	7	7	6
12	Sumatera Utara	24	27	33	33	32
13	Sumatera Barat	21	24	19	22	24
14	Riau	9	6	6	7	9
15	Jambi	2	3	6	6	6
16	Sumatera Selatan	13	21	34	26	32
17	Bengkulu	1	2	3	3	3
18	Lampung	17	15	15	15	12
19	Bangka Belitung	3	3	2	4	9
21	Kepulauan Riau	12	25	25	24	24
31	DKI Jakarta	39	532	571	544	578
32	Jawa Barat	59	93	119	112	132
33	Jawa Tengah	68	82	77	77	70
34	D.I Yogyakarta	5	6	6	8	16
35	Jawa Timur	234	247	248	237	260
36	Banten	112	42	32	40	35
51	Bali	12	16	16	15	18
52	Nusa Tenggara Barat	12	11	8	12	11
53	Nusa Tenggara Timur	6	6	5	10	10
61	Kalimantan Barat	11	15	13	18	16
62	Kalimantan Tengah	5	3	4	3	5
63	Kalimantan Selatan	11	8	8	7	12
64	Kalimantan Timur	20	16	15	15	15
65	Kalimantan Utara	2	2	2	-	-
71	Sulawesi Utara	4	8	7	7	7
72	Sulawesi Tengah	3	7	6	11	11
73	Sulawesi Selatan	35	47	43	35	37
74	Sulawesi Tenggara	5	7	7	5	4
75	Gorontalo	1	2	2	2	2
76	Sulawesi Barat	2	3	3	2	2
81	Maluku	5	6	6	3	4
82	Maluku Utara	3	3	3	2	2
91	Papua Barat	4	3	2	2	2
94	Papua	7	5	4	4	4
INDONESIA		777	1 300	1 355	1 317	1 410

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 7 Balas Jasa Tenaga Kerja Menurut Provinsi
 Table Compensation of Workers by Province
 2011 - 2015

(Ribu rupiah/thousand rupiah)

Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
11 Aceh	173 223 317	177 280 800	179 252 393	167 923 576	169 779 674
12 Sumatera Utara	377 624 079	417 836 017	424 624 344	528 158 065	682 154 159
13 Sumatera Barat	354 879 243	358 613 242	405 787 116	410 785 787	540 905 562
14 Riau	134 997 297	145 147 470	155 155 535	131 199 689	188 470 771
15 Jambi	37 702 570	42 622 352	54 322 260	68 445 450	66 840 612
16 Sumatera Selatan	281 162 482	317 352 181	380 493 256	462 120 338	465 192 512
17 Bengkulu	24 895 099	28 145 758	30 341 273	33 375 401	33 375 401
18 Lampung	104 083 256	105 057 514	132 258 178	132 258 178	132 258 178
19 Bangka Belitung	63 246 870	64 427 478	68 408 362	63 017 381	77 242 558
21 Kepulauan Riau	35 236 315	75 342 857	126 940 821	141 814 998	144 468 172
31 DKI Jakarta	486 140 009	1 430 284 452	1 610 641 842	1 613 189 259	1 618 950 416
32 Jawa Barat	501 996 090	598 707 281	756 491 903	830 635 345	1 171 551 112
33 Jawa Tengah	350 141 606	382 934 155	445 272 344	492 988 399	521 234 013
34 D.I Yogyakarta	33 492 582	37 094 216	36 514 389	40 165 828	62 202 904
35 Jawa Timur	1 490 400 931	1 484 911 713	1 358 425 028	1 783 695 485	1 789 252 462
36 Banten	547 448 359	190 363 346	249 026 757	286 026 299	331 577 462
51 Bali	133 904 894	172 425 480	200 416 566	184 727 769	200 501 146
52 Nusa Tenggara Barat	116 645 840	121 010 652	168 646 510	177 454 973	177 454 973
53 Nusa Tenggara Timur	100 778 615	104 294 148	107 833 487	142 284 895	156 014 426
61 Kalimantan Barat	137 357 995	147 427 768	222 795 136	230 565 232	235 042 952
62 Kalimantan Tengah	63 538 554	66 213 148	68 748 226	104 498 280	127 450 583
63 Kalimantan Selatan	146 903 336	152 959 279	152 870 197	197 237 185	240 078 524
64 Kalimantan Timur	142 108 047	149 198 037	145 606 156	257 387 351	254 514 723
65 Kalimantan Utara	10 508 620	11 156 657	11 248 707	15 071 557	22 254 298
71 Sulawesi Utara	73 841 138	100 279 961	103 787 699	117 890 498	118 053 104
72 Sulawesi Tengah	79 972 999	107 736 851	112 212 353	118 402 783	119 021 563
73 Sulawesi Selatan	252 671 910	275 191 110	294 367 997	352 505 247	359 248 785
74 Sulawesi Tenggara	46 379 331	50 489 291	52 287 104	64 944 504	64 944 504
75 Gorontalo	23 009 965	31 234 185	35 676 890	40 561 794	40 561 794
76 Sulawesi Barat	19 642 139	21 382 751	22 144 144	27 511 189	27 863 287
81 Maluku	76 670 290	76 977 381	81 972 003	98 673 033	98 673 033
82 Maluku Utara	47 278 272	47 467 637	50 547 541	60 939 560	60 939 560
91 Papua Barat	52 994 204	54 630 018	71 276 513	106 451 251	122 645 124
94 Papua	84 872 173	87 493 515	114 094 613	162 115 916	187 166 283
INDONESIA	6 605 748 426	7 633 688 700	8 430 487 642	9 645 022 493	10 607 884 631

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 8 Biaya Operasional yang Dikeluarkan Perusahaan Listrik
 Table Operational Cost of Company Electricity
 2011 - 2015

(Juta rupiah/million rupiah)						
No.	Jenis Pengeluaran/Kind of Cost	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Bahan Bakar dan Pelumas/ <i>Fuel and Lubricant</i>	138 968 617	143 413 509	170 316 735	173 327 475	139 884 770
2.	Alat tulis dan keperluan kantor/ <i>Stationery and Computer Supplies</i>	163 954	74 288	135 409	153 204	131 610
3.	Suku cadang dan bahan untuk perbaikan kecil <i>Spareparts, for repair and maintenance</i>	1 024 350	1 067 334	1 102 492	795 770	841 722
4.	Biaya pemeliharaan dan perbaikan kecil/ <i>Repair and maintenance Services</i>	13 594 050	17 567 375	19 829 465	20 207 500	21 189 300
5.	Sewa Bangunan, Mesin dan alat-alat lainnya/ <i>Rent of building and equipments</i>	5 775 963	6 963 983	8 120 327	7 477 913	7 574 100
6.	Lainnya/ Others	4 531 361	7 006 778	6 441 100	7 427 724	9 654 882
Jumlah / Total		164 058 295	176 093 267	205 945 528	209 389 585	179 276 385

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 9.1 Pemakaian Bahan Bakar Minyak Solar Menurut Provinsi
 Table Consumption Of HSD by Province
 2011 - 2015

		Kiloliter				
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(5)	
11 Aceh	206 651,83	123 792,22	119 444,31	132 908,79	106 033,11	
12 Sumatera Utara	1 365 421,78	1 720 181,93	1 894 374,24	1 738 054,23	703 274,77	
13 Sumatera Barat	77 448,11	45 464,85	50 002,36	48 451,98	50 231,09	
14 Riau	204 638,91	143 438,74	161 103,28	164 230,49	174 422,87	
15 Jambi	2 566,64	3 881,75	4 906,74	5 915,25	216,92	
16 Sumatera Selatan	275 394,08	287 255,18	326 078,13	261 216,95	124 841,55	
17 Bengkulu	23 741,47	24 060,78	19 393,74	20 956,02	22 812,16	
18 Lampung	94 860,35	487,94	47,44	64,41	64,41	
19 Bangka Belitung	172 670,99	196 613,63	213 161,29	224 643,82	203 771,04	
21 Kepulauan Riau	144 693,06	141 154,68	138 134,85	140 249,63	145 860,74	
31 DKI Jakarta	-	-	-	-	2 935,16	
32 Jawa Barat	866 746,22	206 459,81	167,00	1 299,20	276,30	
33 Jawa Tengah	26 091,96	3 718,37	2 044,32	35 441,13	3 821,34	
34 D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-	
35 Jawa Timur	927 930,30	224 136,40	43 981,84	94 621,49	33 163,72	
36 Banten	29 046,97	38 010,68	19 721,57	29 408,66	17 320,74	
51 Bali	822 968,79	895 812,96	789 187,08	783 906,32	309 785,02	
52 Nusa Tenggara Barat	255 427,27	275 872,80	256 406,36	289 928,06	278 193,98	
53 Nusa Tenggara Timur	141 648,47	161 638,21	180 490,46	184 026,12	176 357,45	
61 Kalimantan Barat	234 903,57	437 602,92	481 373,53	356 312,47	392 788,85	
62 Kalimantan Tengah	151 506,81	167 994,17	161 875,58	166 360,68	148 790,87	
63 Kalimantan Selatan	177 946,57	238 925,05	133 016,17	162 687,09	167 921,60	
64 Kalimantan Timur	235 098,30	319 587,43	387 864,53	413 149,45	289 530,66	
65 Kalimantan Utara	4 399,35	5 965,82	3 634,08	1 817,88	6 135,52	
71 Sulawesi Utara	33 668,21	161 482,53	55 401,10	66 728,70	126 251,48	
72 Sulawesi Tengah	221 500,62	146 918,74	251 168,49	272 527,56	114 435,19	
73 Sulawesi Selatan	178 606,70	69 930,21	146 788,44	158 139,25	20 513,77	
74 Sulawesi Tenggara	121 181,01	119 843,63	19 787,91	22 388,26	164 656,30	
75 Gorontalo	70 336,01	53 075,05	43 207,80	57 409,62	57 409,62	
76 Sulawesi Barat	2 847,33	2 564,89	3 758,67	4 876,00	4 753,39	
81 Maluku	111 065,78	145 238,58	130 208,20	175 927,63	175 330,39	
82 Maluku Utara	65 427,68	32 311,47	53 025,06	39 543,61	48 449,58	
91 Papua Barat	76 472,95	77 079,11	83 528,90	82 921,13	77 461,26	
94 Papua	159 024,08	176 340,37	199 282,27	217 782,73	226 119,66	
INDONESIA	7 481 932,17	6 646 840,89	6 372 565,72	6 353 894,62	4 373 930,50	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 9.2 Pemakaian Bahan Bakar Minyak Diesel Menurut Provinsi
 Table 9.2 Consumption Of IDO by Province
 2011 - 2015

						Kiloliter
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(5)	
11 Aceh	-	-	-	-	-	-
12 Sumatera Utara	-	-	-	-	13,17	-
13 Sumatera Barat	-	-	-	-	-	-
14 Riau	-	-	-	-	-	-
15 Jambi	-	-	-	-	-	-
16 Sumatera Selatan	10 922,67	1 054,35	3 150,92	3 849,16	2 244,01	-
17 Bengkulu	-	-	-	-	-	-
18 Lampung	-	-	-	-	-	-
19 Bangka Belitung	-	-	-	-	-	-
21 Kepulauan Riau	-	-	-	310,84	-	-
31 DKI Jakarta	-	-	-	-	-	-
32 Jawa Barat	-	-	-	-	-	-
33 Jawa Tengah	-	-	-	-	139,94	-
34 D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-	-
35 Jawa Timur	3 000,00	3 010,40	-	-	-	-
36 Banten	-	-	-	-	-	-
51 Bali	-	-	-	-	-	-
52 Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-	-
53 Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-	-
61 Kalimantan Barat	-	-	-	-	-	-
62 Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-	-
63 Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-	-
64 Kalimantan Timur	-	-	-	-	-	-
65 Kalimantan Utara	-	-	-	-	-	-
71 Sulawesi Utara	-	-	-	-	-	-
72 Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-	-
73 Sulawesi Selatan	-	-	2 108,02	-	2 190,02	-
74 Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-	-
75 Gorontalo	-	-	-	-	-	-
76 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	-
81 Maluku	-	-	-	-	-	-
82 Maluku Utara	-	-	-	-	-	-
91 Papua Barat	-	-	-	-	-	-
94 Papua	-	-	-	-	-	-
INDONESIA	13 922,67	4 064,75	5 258,95	4 160,00	4 587,14	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 9.3 Pemakaian Minyak Bakar Menurut Provinsi
 Table 9.3 Consumption Of MFO By Province
 2011 - 2015

						Kiloliter
Provinsi/Province	2011	2012	2013	2014	2015 ^x	
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(5)	
11 Aceh	-	10 930,74	3 730,39	5 586,36	-	
12 Sumatera Utara	386 989,30	473 931,75	456 810,59	390 033,14	316 511,46	
13 Sumatera Barat	-	-	-	-	-	
14 Riau	-	-	-	-	-	
15 Jambi	-	-	-	-	-	
16 Sumatera Selatan	13 746,80	7 916,59	2 648,94	5 782,22	274,50	
17 Bengkulu	-	-	-	-	-	
18 Lampung	-	-	-	-	-	
19 Bangka Belitung	-	-	-	-	-	
21 Kepulauan Riau	18 170,99	13,40	15 021,12	810,48	1 763,82	
31 DKI Jakarta	-	132 097,00	198 953,28	-	-	
32 Jawa Barat	-	-	-	-	-	
33 Jawa Tengah	-	-	-	2 097,51	2 097,51	
34 D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-	
35 Jawa Timur	913 270,74	10 540,19	303 956,62	15 285,40	13 202,20	
36 Banten	645 602,77	-	-	-	-	
51 Bali	-	-	-	121 422,19	100 803,69	
52 Nusa Tenggara Barat	469,41	48 921,68	16 347,25	58 470,98	69 513,52	
53 Nusa Tenggara Timur	1 167,55	7 436,85	8 374,76	3 939,46	2 275,97	
61 Kalimantan Barat	200 281,50	206 843,74	200 697,83	222 575,64	214 838,25	
62 Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-	
63 Kalimantan Selatan	42 355,08	19 316,74	29 887,65	16 358,03	3 103,20	
64 Kalimantan Timur	154 207,03	161 499,35	158 746,38	154 729,39	106 887,11	
65 Kalimantan Utara	-	15,21	-	-	-	
71 Sulawesi Utara	30,29	19 924,26	-	7 509,31	12 391,74	
72 Sulawesi Tengah	-	-	1 905,32	20 460,17	13 743,59	
73 Sulawesi Selatan	115 619,95	49 026,70	143 527,64	51 527,55	21 632,13	
74 Sulawesi Tenggara	12 699,86	-	23 852,09	-	19 745,58	
75 Gorontalo	-	-	1 151,56	2 485,19	-	
76 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-	
81 Maluku	36,88	36 607,34	19 783,23	28 547,07	32 578,20	
82 Maluku Utara	-	-	-	-	-	
91 Papua Barat	-	-	-	-	-	
94 Papua	1,35	-	-	-	-	
INDONESIA	2 504 649,50	1 185 021,53	1 585 394,65	1 107 620,10	931 362,47	

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 9.4 Pemakaian Bahan Bakar Batubara Menurut Provinsi
 Table Consumption Of Coal By Province
 2011 - 2015

Provinsi/Province	Ton				
	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(5)
11 Aceh	-	31 821,84	33 959,74	65 668,00	69 701,00
12 Sumatera Utara	697 824,39	683 593,28	488 076,00	582 265,09	1 476 261,20
13 Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14 Riau	-	8 826,71	7 308,24	1 563,63	1 563,63
15 Jambi	-	-	-	-	-
16 Sumatera Selatan	2 241 486,33	3 107 691,06	2 812 587,06	3 078 733,88	3 849 415,14
17 Bengkulu	-	-	-	-	-
18 Lampung	-	-	-	-	-
19 Bangka Belitung	-	2 552,96	11 083,58	73 684,57	118 674,56
21 Kepulauan Riau	-	302 306,70	620 516,60	1 142 757,83	1 205 655,10
31 DKI Jakarta	1 776 602,85	1 171 507,01	1 243 935,85	2 914 365,70	790 509,28
32 Jawa Barat	2 270 867,03	1 628 048,77	2 648 734,72	2 535 817,60	2 860 997,60
33 Jawa Tengah	8 525 891,57	9 385 544,33	10 104 079,22	9 798 804,78	10 162 127,51
34 D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35 Jawa Timur	3 326 159,57	15 743 605,54	15 777 079,23	17 058 252,39	16 126 154,16
36 Banten	11 867 512,95	20 914 454,02	22 068 024,30	24 000 501,57	28 918 945,40
51 Bali	-	-	-	-	-
52 Nusa Tenggara Barat	-	12 637,28	134 614,38	139 673,00	167 425,55
53 Nusa Tenggara Timur	-	-	-	10 018,61	108 385,60
61 Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
62 Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63 Kalimantan Selatan	775 288,41	911 740,63	1 395 634,48	1 707 441,61	1 749 360,51
64 Kalimantan Timur	-	305 108,67	457 966,97	654 828,56	613 325,15
65 Kalimantan Utara	-	-	-	-	41 503,41
71 Sulawesi Utara	-	285 987,86	269 563,60	421 172,25	485 961,63
72 Sulawesi Tengah	-	114 723,86	41 440,55	194 793,00	194 793,00
73 Sulawesi Selatan	-	452 278,15	359 861,02	888 147,23	1 259 736,73
74 Sulawesi Tenggara	-	42 711,67	222 889,23	353 589,11	121 409,90
75 Gorontalo	-	-	-	-	-
76 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81 Maluku	-	-	-	-	8 341,21
82 Maluku Utara	-	-	-	-	-
91 Papua Barat ¹⁾	-	-	-	-	-
94 Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA	31 481 633,10	55 105 140,34	58 697 354,77	65 622 078,41	70 330 247,25

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 9.5 Pemakaian Bahan Bakar Gas Alam Menurut Provinsi
 Table 9.5 Consumption Of Natural Gas By Province
 2011 - 2015

nsi/Province	MMSCF				
	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(4)	(5)
11 Aceh	-	-	0,68	677,28	677,28
12 Sumatera Utara	12 025,89	4 607,84	9 683,94	19 940,82	48 769,58
13 Sumatera Barat	-	-	-	-	-
14 Riau	-	-	1 289,09	1 350,88	1 225,21
15 Jambi	1 770,74	1 996,62	2 175,76	1 139,84	1 924,50
16 Sumatera Selatan	73 772,00	62 191,53	65 744,05	62 324,08	69 699,14
17 Bengkulu	-	-	-	-	-
18 Lampung	-	-	-	-	-
19 Bangka Belitung	-	-	-	-	-
21 Kepulauan Riau	10 908,06	14 073,22	12 565,51	22 274,37	14 080,52
31 DKI Jakarta	2 469,10	2 316,83	2 621,38	-	4 820,02
32 Jawa Barat	20 964,73	43 979,81	99 409,01	99 409,01	22 759,01
33 Jawa Tengah	2 918,56	2 725,68	3 083,97	2 946,04	3 707,71
34 D.I Yogyakarta	-	-	-	-	-
35 Jawa Timur	115 951,58	184 167,91	145 075,44	215 576,27	198 569,46
36 Banten	103 188,32	73 029,87	98 323,38	108 745,60	108 837,50
51 Bali	-	24 129,10	27 300,86	9 955,32	32 822,47
52 Nusa Tenggara Barat	-	-	-	-	-
53 Nusa Tenggara Timur	-	-	-	-	-
61 Kalimantan Barat	-	-	-	-	-
62 Kalimantan Tengah	-	-	-	-	-
63 Kalimantan Selatan	-	-	-	-	-
64 Kalimantan Timur	3 371,61	2 728,44	2 158,73	2 725,69	2 839,65
65 Kalimantan Utara	1 724,12	1 548,96	1 973,57	2 169,60	2 116,53
71 Sulawesi Utara	-	-	-	-	-
72 Sulawesi Tengah	-	-	-	-	-
73 Sulawesi Selatan	-	16 398,10	13 618,08	16 194,71	17 267,25
74 Sulawesi Tenggara	-	-	-	-	-
75 Gorontalo	-	-	-	-	-
76 Sulawesi Barat	-	-	-	-	-
81 Maluku	-	-	-	-	-
82 Maluku Utara	-	-	-	-	-
91 Papua Barat	-	-	-	-	-
94 Papua	-	-	-	-	-
INDONESIA	349 064,72	433 893,92	485 023,45	565 429,51	530 115,83

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/Electricity Establishment Survey 2011-2015

Tabel 10 Nilai Pendapatan Perusahaan Listrik
 Table *Income of Electricity Company*
 2011 - 2015

(Juta rupiah/million rupiah)

No.	Rincian	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1.	Penjualan Tenaga Listrik	114 485 148	131 507 027	153 485 606	171 203 334	188 173 909
2.	Pendapatan Lainnya	2 006 170	2 607 717	8 351 341	7 016 060	7 299 883
Jumlah / Total		116 491 318	134 114 744	161 836 947	178 219 394	195 473 792

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

Tabel 11 Nilai Output, Biaya Input dan Nilai Tambah
 Table 11 *Output Value, Input Cost and Value added*
 2011 - 2015

(Juta rupiah/Million rupiah)

No.	Rincian	2011	2012	2013	2014	2015 ^x
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Nilai Output <i>Output Value</i>	116 491 318	134 114 744	161 836 947	178 219 394	195 473 792
2	Biaya Input <i>Input Cost</i>	164 058 295 ^r	176 093 267 ^r	205 945 528 ^r	209 389 585	179 276 385
3	Subsidi Listrik Pemerintah <i>Government's Electricity Subsidy</i>	93 177 740	103 331 285	101 207 859	99 303 250	56 552 532
4	Nilai Tambah Atas Harga Pasar <i>Value Added at Market Price</i>	45 610 763	61 352 762	57 099 278	68 133 059	72 749 939
5	Persentase Nilai Tambah Terhadap Nilai output <i>Percentage of Value Added to Output Value</i>	39,15	45,75	35,28	38,23	37,22
6	Pajak Tidak Langsung <i>Indirect Taxes</i>	54 631	63 829	78 833	84 564	105 104
7	Nilai Tambah Atas Biaya Faktor Produksi <i>Value Added at Factor Cost</i>	45 556 132	61 288 933	57 020 445	68 048 495	72 644 836
8	Persentase Nilai Tambah Terhadap Nilai Output <i>Percentage of Value Added to Output Value</i>	39,11	45,70	35,23	38,18	37,16

Sumber/Source : Survei Perusahaan Listrik 2011-2015/*Electricity Establishment Survey 2011-2015*

KUESIONER SURVEI PERUSAHAAN LISTRIK

ELECTRICITY QUESTIONNAIRE

2015

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

RAHASIA



LISTRIK

BADAN PUSAT STATISTIK

**SURVEI TAHUNAN PERUSAHAAN LISTRIK
TAHUN 2015**

<p>1. Provinsi :</p> <p>2. Kabupaten/Kota* :</p> <p>3. Kecamatan :</p> <p>4. Desa/Kelurahan* :</p>	<p>Diisi Oleh BPS</p> <table border="1"><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td></tr></table>											
<p>5. Nama Perusahaan :</p> <p>6. Alamat</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Website : Email :</p> <p>Telp. : (.....) Fax : (.....)</p> <p>7 Status Perusahaan</p> <p><input type="checkbox"/> Aktif</p> <p><input type="checkbox"/> Tidak Aktif <input type="checkbox"/> Blm Produksi <input type="checkbox"/> Pindah <input type="checkbox"/> Tutup ==> ke CATATAN</p> <p>8 Jenis Kegiatan Utama</p> <table border="1"><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Pembangkitan tenaga listrik</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Transmisi tenaga listrik</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/></td><td>Distribusi tenaga listrik</td></tr></table>	<input type="checkbox"/>	Pembangkitan tenaga listrik	<input type="checkbox"/>	Transmisi tenaga listrik	<input type="checkbox"/>	Distribusi tenaga listrik	<p>Kode Pos</p> <table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>					
<input type="checkbox"/>	Pembangkitan tenaga listrik											
<input type="checkbox"/>	Transmisi tenaga listrik											
<input type="checkbox"/>	Distribusi tenaga listrik											

*) Coret yang tidak sesuai

- Tujuan Survei** : Untuk memperoleh data statistik ketenagalistrikan yang terpercaya dan tepat waktu guna perencanaan dan evaluasi pembangunan nasional
- Dasar Hukum** : UU No. 16 tahun 1997 Tentang Statistik
Penyelenggara Kegiatan Statistik Wajib Menjamin Kerahasiaan Keterangan yang Diperoleh dari Responden (*Pasal 21)
- Setiap responden wajib memberikan keterangan yang diperlukan dalam penyelenggaraan statistik dasar oleh Badan Pusat Statistik (BPS) (*Pasal 27)
- Biaya Survei** : Survei ini tidak memungut biaya apapun dan tidak ada kaitannya dengan pajak
- Waktu Pengembalian Dokumen** : Selambat-lambatnya sudah diterima BPS pada tanggal 1 Juli 2016

KETERANGAN LEBIH LANJUT

Kepala Badan Pusat Statistik Provinsi
u.p. Kepala Bidang Statistik Produksi
Alamat kantor dapat dilihat pada halaman belakang kuesioner

Kepala Sub Dit. Stat. Pertambangan dan Energi
Badan Pusat Statistik, Jl. Dr. Sutomo No. 6-8, Jakarta 10710
Telp. (021) 3841195, 3842508, 3810291-4, Pesawat 5330-5333
Fax (021) 3863816, Email : pe@bps.go.id
Website : bps.go.id

BLOK I. SUMBER DAYA MANUSIA PADA AKHIR TAHUN 2015

1. Banyaknya Tenaga Kerja Warga Negara Indonesia (WNI)

Menurut Jenis Tenaga Kerja

- a. Tenaga Kerja Tetap : orang
- b. Tenaga Kerja Kontrak : orang
- c. Jumlah : orang

2. Banyaknya Tenaga Kerja WNI Menurut Jenis Kelamin

- a. Laki-laki : orang
- b. Perempuan : orang
- c. Jumlah : orang

3. Banyaknya Tenaga Kerja WNI Menurut Tingkat Pendidikan Yang Diselesaikan

- a. Pasca Sarjana / S2, S3 : orang
- b. Sarjana dan Diploma (S1/D IV) : orang
- c. Diploma (D I/D II /D III) : orang
- d. Sampai dengan SLTA : orang
- e. Jumlah : orang

Rincian 1,2 dan 3 jumlahnya harus sama, masing-masing rincian tidak termasuk pekerja asing dan pekerja out sourcing

4. a. Banyaknya Pekerja Asing (WNA) : orang
- b. Banyaknya Pekerja Outsourcing : orang

BLOK II. PENGELUARAN SELAMA TAHUN 2015

1. Balas Jasa Tenaga Kerja Tetap WNI

- a. Upah/gaji, lembur : Rp
- b. Bonus dan Hadiah : Rp
- c. Tunjangan langsung dibayar kepada tenaga kerja : Rp
- d. Tunjangan dibayar melalui lembaga keuangan : Rp
- e. Jumlah : Rp

2. Balas Jasa untuk Tenaga Kerja Kontrak WNI

- a. Upah/gaji, lembur : Rp
- b. Bonus dan Hadiah : Rp
- c. Tunjangan langsung dibayar kepada tenaga kerja : Rp
- d. Tunjangan dibayar melalui lembaga keuangan : Rp
- e. Jumlah : Rp

3. a. Pengeluaran untuk Pekerja Asing (WNA) : Rp
- b. Pengeluaran untuk jasa outsourcing : Rp

4. Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas untuk Pembangkit Listrik

Jenis Bahan	Satuan	Volume	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
a. Minyak Solar	Liter		
b. Minyak Diesel	Liter		
c. Minyak Bakar/Residu	Liter		
d. Gas Alam	MSCF		
e. Batu bara	Ton		
f. Panas Bumi	KWh		
g. Biomass	Ton		
h. Pelumas	Liter/.....		
Jumlah			

5. Pemakaian Bahan Bakar untuk Transportasi

Jenis Bahan Bakar	Satuan	Volume	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
a. Bensin	Liter		
b. Minyak Solar/Biosolar	Liter		
c. Gas/Biogas	Liter		
Jumlah			

6. Pemakaian Listrik dan Air Bersih

Keterangan	Satuan	Volume	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
a. Pemakaian listrik sendiri	KWh		
b. Pemakaian air tanah *)	Liter		
c. Pemakaian air bersih PDAM	Liter		
Jumlah			

*) Pemakaian air tanah termasuk yang dihasilkan sendiri oleh perusahaan melalui pompa air atau pompa artesis

7. Biaya pemulihan tata lingkungan : Rp

8. Pengeluaran Lain

a. Suku cadang dan biaya servis ringan mesin / kendaraan : Rp

b. ATK dan Komputer Supplies : Rp

c. Sewa gedung dan tanah : Rp

d. Pajak tidak langsung (bukan pajak penghasilan) : Rp

e. Transportasi/Perjalanan Dinas : Rp

f. Komunikasi : Rp

g. Bunga pinjaman : Rp

h. Biaya penelitian dan pengembang: : Rp

i. Pekerjaan yang disubkontrakkan : Rp

j. Lainnya : Rp

Jumlah : Rp

BLOK III. PRODUKSI DAN PENDAPATAN USAHA SELAMA TAHUN 2015

1. Kapasitas Terpasang dan Produksi Listrik

No.	Nama Pembangkit ^{*)}	Alamat Lengkap	Status Kepemilikan Pembangkit ^{**)}	Kode Prov	Provinsi	Kode Kab/ Kota	Kab/Kota	Jenis ^{***)} Pembangkit	Kapasitas Terpasang (MW)	Produksi (MWh)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										
8.										
9.										
10.										
11.										
12.										
13.										
15.										
16.										
17.										
18.										
19.										
20.										
Jumlah										

*) Tuliskan nama pembangkit, bila kurang dapat dibuat lembar tersendiri

***) Status Kepemilikan Pembangkit : 1. Milik PT PLN (Persero) 2. Milik Swasta 3. IPP 4. Sewa

****) Jenis Pembangkit : PLTU, PLTA, PLTG, PLTGU, PLTP, PLTD, PLTMG, PLTMH, PLT SURYA, PLT BAYU, PLT Biomass, DII.

2. Status Penjualan Tenaga Listrik

Khusus untuk perusahaan listrik swasta, Pilihan boleh lebih dari satu

- Khusus digunakan untuk keperluan perusahaan sendiri
- Dijual ke PT PLN (Persero)
- Dijual ke perusahaan/konsumen lain

3. Listrik yang Terjual menurut Jenis Pelanggan

Jenis Pelanggan	Jumlah Pelanggan	Volume Listrik Terjual (KWh)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
a. Rumah tangga			
b. Industri			
c. Bisnis/komersial			
d. Sosial			
e. Pemerintah			
f. Penerangan Jalan Umum			
g. Lainnya (.....)			
h. PT PLN (Persero) *)			
Jumlah			

*) Khusus untuk responden perusahaan listrik swasta yang menjual tenaga listrik ke PT PLN (Persero).

4. Pendapatan lainnya

- a. Pemasangan baru, penyambungan kembali dan penambahan daya : Rp
- b. Denda : Rp
- c. Menyewakan alat dan mesin : Rp
- d. Lainnya : Rp
- e. Jumlah : Rp

CATATAN

LEGALISASI PENGISIAN KUESIONER

Data dalam daftar isian ini diisi dengan sebenarnya dan menurut keadaan yang sesungguhnya :

1. a. Nama Penanggung Jawab Is :
- b. Jabatan Penanggung Jawab :
2. a. Nama Pemberi Keterangan :
- b. Jabatan Pemberi Keterangan :
- c. Telepon Pemberi Keterangan : (.....) Fax :
- d. E-mail Pemberi Keterangan :
- e. Tanda Tangan dan Cap Peru :

BAGIAN INI HANYA DIISI OLEH PETUGAS BPS

	Pencacah	Pemeriksa/Pengawas
1. Nama		
2. Jabatan		
3. No HP		
4. Tanggal		
5. Tanda Tangan		

DAFTAR ALAMAT KANTOR BPS PROVINSI SE-INDONESIA

No.	Provinsi	Alamat	Telepon	Fax
1	Aceh	Jl. Tengku H.M. Daud Beureuh 50 Banda Aceh 23121	[0651] 23005, 22862	[0651] 33632
2	Sumatera Utara	Jl. Asrama No. 179, Medan 20123	[061] 8452343 Ext. 100	[061] 8452773
3	Sumatera Barat	Jl. Khatib Sulaiman No. 48, Padang 25136	[0751] 442158-59	[0751] 442161
4	Riau	Jl. Pattimura No. 12, Pekanbaru 28131	[0761] 23042	[0761] 21336
5	Jambi	Jl. A Yani No. 4 Telanaipura, Jambi 36122	[0741] 60497 Ext.211	[0741] 60802
6	Sumatera Selatan	Jl. Kapten Anwar Sastro No. 1694/1131, Palembang 30129	[0711]318456, 351665	[0711] 353174
7	Bengkulu	Jl Adam Malik Km.8 Kec. Gading Cempaka, Bengkulu 38224	[0736] 349117-118	[0736] 349115
8	Lampung	Jl.Basuki Rahmat No.54 Teluk Betung Bandar Lampung 35215	[0721] 482909, 474326	[0721] 484329
9	Kepulauan Bangka Belitung	Jl. Pulau Bangka, Komplek Perkantoran Pemerintahan Provinsi Kep. Bangka Belitung, Air Hitam, Pangkal Pinang 33149	[0717] 439421	[0717] 439425
10	Kepulauan Riau	Jl. Kijang Lama No. A8, Kel. Melayu Kota Piring	[0771] 312718	[0771] 23680
11	DKI Jakarta	Jl. Salemba Tengah No. 36-38 Paseban, Senen, Jakarta Pusat, 10440	[021] 42870820, 42877301	[021] 42877350
12	Jawa Barat	Jl. Penghulu H Hasan Mustofa No. 43, Bandung 40124	[022] 7272595, 7201696	[022] 7213572
13	Jawa Tengah	Jl. Pahlawan, No. 6, Semarang 50241	[024] 86451840, 86451842	[024] 86451844
14	D.I. Yogyakarta	Jl. Ring Road Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul 55183	[0274] 4342234	[0274] 4342230
15	Jawa Timur	Jl. Raya Kendangsari Industri No.43-44, Surabaya 60292	[031] 8438873	[031] 8494007
16	Banten	Jl. Raya Syekh Nawawi Al-Batani , Serang 42171	[0254] 267027	[0254] 267026
17	Bali	Jl.Raya Puputan No.1, Renon, Denpasar 80226	[0361] 238159	[0361] 238162
18	Nusa Tenggara Barat	Jl. Gunung Rinjani No. 2, Mataram 83125	[0370] 621385, 641242	[0370] 623801
19	Nusa Tenggara Timur	Jl. R. Suprpto No. 5, Kupang 85111	[0380] 826289, 821755	[0380] 833124
20	Kalimantan Barat	Jl. Sutan Syahrir No. 24/42, Pontianak 78116	[0561] 735345, 765742	[0561] 732184
21	Kalimantan Tengah	Jl. Kapten P Tendean No. 6, Palangkaraya 73112	[0536] 3228105, 3235669	[0536] 3221380
22	Kalimantan Selatan	Jl. Ks. Tubun No. 117, Banjarmasin 70242	[0511] 3262314	[0511] 3261585
23	Kalimantan Timur	Jl.Kemakmuran No. 4, Samarinda 75117	[0541] 743372	[0541] 201121
24	Sulawesi Utara	Jl. 17 Agustus, Manado 95119	[0431] 847044	[0431] 862204
25	Sulawesi Tengah	Jl. Prof. Moh Yamin, Sh. No. 48, Palu 94114	[0451] 483610; 483611	[0451] 483612
26	Sulawesi Selatan	Jl. Haji Bau No. 6 , Makassar 90125	[0411] 854838	[0411] 851225
27	Sulawesi Tenggara	Jl. Made Sabara No. 3, Kendari 93111	[0401] 3121751	[0401] 3122355
28	Gorontalo	Jl. Prof. DR. Aloe Saboe, No.117 , Gorontalo 96100	[0435] 834596 EXT.102	[0435] 834597
29	Sulawesi Barat	Jl. R.E Martadinata No.10, Mamuju 91511	[0426] 21265	[0426] 22103
30	Maluku	Jl. Wolter Mongonsidi-Passo, Ambon 97232	[0911] 353306, 342280	[0911] 343001
31	Maluku Utara	Jl. Stadion No. 65, Ternate 97712	[0921] 3127878	[0921] 3126301
32	Papua	Gedung Pelni Lt. 3, Jl. Argapura Atas No. 15, Jayapura 99112	[0967] 534519, 533028	[0967] 536490
33	Papua Barat	Jl. Trikora Sowi IV No.99, Manokwari 98312	[0986] 213995	[0986] 215138



Badan Pusat Statistik
 Jl. Dr. Sutomo No.6-8, Kotak Pos Jakarta-10010
 Telp.: (021) 3841195, 3842508, 3810291,
 Fax. (021) 3863816
 Homepage : <http://www.bps.go.id>

DATA
 MENCERDASKAN BANGSA

DATA

MENCERDASKAN BANGSA
Enlighten The Nation

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



BADAN PUSAT STATISTIK
BPS-Statistics Indonesia

Jl. dr. Sutomo No. 6-8 Jakarta 10710
Telp. : (021) 3841195, 3842508, 3810291-4, Fax.: (021) 3857046
Homepage : <http://www.bps.go.id> E-mail : bpsq@bps.go.id

