



Katalog BPS : 6205001

STATISTIK LISTRIK PLN

PLN Electricity Statistics



2005 - 2009



BADAN PUSAT STATISTIK
STATISTICS INDONESIA

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

DAFTAR ISI
CONTENTS

	Halaman <i>Page</i>
Kata Pengantar / <i>Foreword</i>	<i>i</i>
Daftar Isi / <i>Contents</i>	<i>iii</i>
Daftar Tabel/ <i>List of Tables</i>	<i>v-ix</i>
Daftar Gambar/ <i>List of Figures</i>	<i>xi</i>
Penjelasan Umum / <i>General Explanation</i>	<i>xiii-xv</i>
Ulasan Ringkas / <i>Brief Review</i>	<i>1 - 10</i>
Tabel-Tabel/ <i>Tables</i>	<i>13-70</i>

DAFTAR TABEL
LIST OF TABLES

			Halaman Page
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	1	Jumlah Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Menurut Wilayah Operasional <i>Total Number of Installed Capacities by Operational Region</i>	13
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	1.1	Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Air Menurut Wilayah Operasional <i>Installed Capacity of Hydro Generating Units by Operational Region</i>	14
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	1.2	Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Uap Menurut Wilayah Operasional <i>Installed Capacity of Steam Generating Units by Operational Region</i>	15
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	1.3	Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Gas Menurut Wilayah Operasional <i>Installed Capacity of Gas Turbine Generating Units by Operational Region</i>	16
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	1.4	Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Gas Uap Menurut Wilayah Operasional <i>Installed Capacity of steam Gas Generating Units by Operational Region</i>	17
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	1.5	Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Panas Bumi Menurut Wilayah Operasional <i>Installed Capacity of Geothermal Generating Units by Operational Region</i>	18
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	1.6	Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Diesel Menurut Wilayah Operasional <i>Installed Capacity of Diesel Generating Units by Operational Region.....</i>	19
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	2	Banyaknya Pekerja Menurut Wilayah Operasional <i>Total Number of Workers by Operational Region</i>	20
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	2.1	Jumlah Pekerja Teknik Menurut Wilayah Operasional <i>Total Number of Technical Workers by Operational Region</i>	21
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	2.1.1	Jumlah Pekerja Teknik Yang Berpendidikan Sampai Dengan Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Wilayah Operasional <i>Total Number of Technical Workers Whose Graduated from High School Lower by Operational Region</i>	22
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	2.1.2	Jumlah Pekerja Teknik Yang Berpendidikan Diatas Tingkat Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Wilayah Operasional..... <i>Total Number of Technical Workers Whose Graduated from Higher than High School by Operational Region</i>	23

<u>Tabel</u> <i>Table</i>	2.2	Jumlah Pekerja Administrasi Menurut Wilayah Operasional <i>Total Number of Administration Workers by Operational Region</i>	24
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	2.2.1	Jumlah Pekerja Administrasi Yang Berpendidikan Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Atau Kurang Menurut Wilayah Operasional <i>Total Number of Administration Workers Whose Graduated from HighSchool or Lower by Operational Region</i>	25
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	2.2.2	Jumlah Pekerja Administrasi Yang Berpendidikan Diatas Tingkat Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Wilayah Operasional <i>Total Number of Administration Workers Whose Graduated from Higher than High School by Operational Region</i>	26
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	3	Balas Jasa Pekerja Menurut Wilayah Operasional <i>Compensation of Workers by Operational Region</i>	27
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	4	Volume Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Khusus Untuk Keperluan Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar <i>Volume of Fuel and Lubricants Consumed for Generating Electricity by Kind of Fuel</i>	28
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	5	Nilai Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Khusus Untuk Keperluan Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar <i>Value of Fuel and Lubricants Consumed for Generating Electricity by Kind of Fuel</i>	29
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	6	Jumlah Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Keperluan Selain Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar <i>Quantity of Fuel and Lubricants for Other Consumption by Kind of Fuel.</i>	30
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	7	Nilai Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Keperluan Selain Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar <i>Value of Fuel and Lubricants for Other Consumption by Kind of Fuel ...</i>	31
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	8	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Sendiri dan Yang Dibeli Menurut Jenis Pembangkit <i>Electricity Produced by Own Generating Units and Purchased</i>	32
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	9	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Menurut Wilayah Operasional <i>Electricity Produced by Operational Region.....</i>	33
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	9.1	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTA Menurut Wilayah Operasional <i>Electricity Produced by Hydro Generating Units by Operational Region..</i>	34
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	9.2	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTU Menurut Wilayah Operasional <i>Electricity Produced by Steam Generating Units by Operational Region..</i>	35

<u>Tabel</u> <i>Table</i>	9.3	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTG Menurut Wilayah Operasional <i>Electricity Produced by Gas Generating Units by Operational Region ...</i>	36
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	9.4	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTGU Menurut Wilayah Operasional <i>Electricity Produced by Steam Gas Cycle Generating Units by Operational Region</i>	37
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	9.5	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTP Menurut Wilayah Operasional <i>Electricity Produced by Geothermal Generating Units by Operational Region</i>	38
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	9.6	Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTD Menurut Wilayah Operasional <i>Electricity Produced by Diesel Generating Units by Operational Region..</i>	39
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	10	Biaya dan Jasa Yang Dikeluarkan Perusahaan Menurut Jenis Biaya <i>Cost of Materials and Services by Type of Expenditures</i>	40
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	11	Biaya Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Pembangkit Listrik Menurut Wilayah Operasional <i>Cost of Fuel of Electricity Generator by Operational Region</i>	41
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	12	Biaya Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Keperluan Selain Pembangkitan Menurut Wilayah Operasional <i>Cost of Fuel of Other Usage by Operational Region</i>	42
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	13	Nilai Tenaga Listrik Yang Dibeli Menurut Wilayah Operasional <i>Value of Electricity Purchased by Operational Region</i>	43
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	14	Pengeluaran Untuk Alat Tulis dan Keperluan Kantor Menurut Wilayah Operasional <i>Consumption for Stationery and Computer Supplies by Operational Region.....</i>	44
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	15	Pengeluaran Untuk Suku Cadang dan Perbaikan Kecil Menurut Wilayah Operasional <i>Consumption of Spareparts, Materials for Repair and Maintenance by Operational Region</i>	45
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	16	Pengeluaran Untuk Pemeliharaan dan Perbaikan Kecil Menurut Wilayah Operasional <i>Cost of Repair and Maintenance by Operational Region</i>	46
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	17	Pengeluaran Untuk Sewa Bangunan, Mesin dan Alat-alat Menurut Wilayah Operasional <i>Cost for Rent of Building, Machines and Equipment by Operational Region.....</i>	47

<u>Tabel</u> <i>Table</i>	18	Pengeluaran Untuk Jasa-jasa Menurut Wilayah Operasional <i>Services Consumed by Operational Region</i>	48
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	19	Pengeluaran Lainnya Yang Dikeluarkan Perusahaan Menurut Jenis Pengeluaran <i>Other Cost by Type of Expenditures</i>	49
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	20	Jumlah Pelanggan Listrik PLN Menurut Kelompok Pelanggan <i>Number of PLN Customers by Group Type</i>	50
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	20.1	Jumlah Pelanggan PLN Untuk Kelompok Badan Sosial Menurut Wilayah Operasional <i>Number of PLN Customer for Social Institution Group by Operational Region</i>	51
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	20.2	Jumlah Pelanggan PLN Untuk Kelompok Rumahtangga Menurut Wilayah Operasional <i>Number of PLN Customer for Household Group by Operational Region</i>	52
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	20.3	Jumlah Pelanggan PLN Untuk Kelompok Bisnis Menurut Wilayah Operasional <i>Number of PLN Customer for Business Group by Operational Region</i>	53
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	20.4	Jumlah Pelanggan Untuk Kelompok Industri Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Customer for Industrial Group by Operational Region</i>	54
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	20.5	Jumlah Pelanggan Kelompok Publik Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Customer for Public Group by Operational Region</i>	55
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	21	Banyaknya Listrik yang Didistribusikan Menurut Kelompok Pelanggan <i>Number of Electricity Sold to Customers by Type of Customer</i>	56
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	22	Banyaknya Listrik yang Didistribusikan Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Electricity Sold for Social Institution by Operational Region</i>	57
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	22.1	Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Badan Sosial Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Electricity Sold for Social Institution by Operational Region</i>	58
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	22.2	Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Rumahtangga Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Electricity Sold for Household Group by Operational Region</i>	59
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	22.3	Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Kelompok Bisnis Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Electricity Sold for Business Group by Operational Region</i>	60

<u>Tabel</u> <i>Table</i>	22.4	Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Industri Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Electricity Sold for Industrial Group by Operational Region.....</i>	61
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	22.5	Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Kelompok Publik Menurut Wilayah Operasional <i>Number of Electricity Sold for Public by Operational Region</i>	62
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	23	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Menurut Kelompok Pelanggan <i>Value of Electricity Sold by Group of Customers</i>	63
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	24	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Menurut Wilayah Operasional <i>Value of Electricity Sold by Operational Region</i>	64
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	24.1	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Badan Sosial Menurut Wilayah Operasional <i>Value of Electricity Sold to Social Institution Group by Operational Region.....</i>	65
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	24.2	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Rumahtangga Menurut Wilayah Operasional <i>Value of Electricity Sold to Household Group by Operational Region</i>	66
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	24.3	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Kelompok Bisnis Menurut Wilayah Operasional <i>Value of Electricity Sold to Business Group by Operational Region.....</i>	67
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	24.4	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Industri Menurut Wilayah Operasional <i>Value of Electricity Sold to Industrial Group by Operational Region.....</i>	68
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	24.5	Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Kelompok Publik Menurut Wilayah Operasional <i>Value of Electricity Sold to Public group by Operational Region</i>	69
<u>Tabel</u> <i>Table</i>	25	Nilai Output, Biaya Input dan Nilai Tambah <i>Value of Output, Cost of Input and Value added</i>	70

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

DAFTAR GAMBAR
LIST OF FIGURES

		Halaman <i>Page</i>
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	1 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Tahun 2004-2008 <i>Installed Capacity of Electricity Generating Unit, 2004-2008</i>	1
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	2 Produksi dan Pembelian Listrik Tahun 2004-2008 <i>Electricity Production and Purchasing, 2004-2008</i>	3
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	3 Produksi Listrik Menurut Jenis Pembangkit Tahun 2004-2008 <i>Electricity Produced by Kind of Generating Unit, 2004-2008</i>	4
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	4 Banyaknya Tenaga Kerja Menurut Tingkat Pendidikan Tahun 2004-2008 <i>Number of Employee by Education Level, 2004-2008</i>	5
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	5 Banyaknya Pelanggan Listrik PLN Tahun 2004-2008 <i>Number of Electricity State Company's Customers, 2004-2008</i>	7
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	6 Volume Listrik Terjual Menurut Jenis Pelanggan Tahun 2004-2008 <i>Electricity Sold by Kind of Customer, 2004-2008</i>	8
<u>Gambar</u> <i>Figure</i>	7 Nilai Input dan Output PLN Tahun 2004-2008 <i>Input and Output Value of Electricity State Company, 2004-2008</i>	10

PENJELASAN UMUM

I. Pendahuluan

Publikasi ini memuat data tentang kegiatan kelistrikan negara yang dikelola oleh PT. PLN (Persero) selama periode tahun 2004 - 2008. Data yang disajikan dalam publikasi ini merupakan hasil dari pelaksanaan Survei Tahunan Perusahaan Listrik Negara yang telah dilaksanakan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) sejak tahun 1980.

II. Tujuan dan Sasaran Survei

Tujuan dan sasaran dari Survei Perusahaan Listrik Negara ini antara lain :

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 yang dikelola Negara baik dari cara pengusahaan, tenaga kerja, upah/gaji, produksi serta keterangan lainnya.

III. Ruang Lingkup Survei

Perusahaan listrik yang dicakup dalam survei ini adalah PT. PLN (Persero) yaitu kantor pusat dan seluruh kantor wilayahnya beserta distribusi dan pembangkitan yang berjumlah 24 unit.

GENERAL EXPLANATION

I. Introduction

This publication presents data on the State electricity activities which is managed by PT.PLN (Persero) during 2004 - 2008. The data presented in this publication is the result of the annual survey of State Electricity Company. That survey has been conducted by BPS - Statistics Indonesia since 1980.

II. The Objectives

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

- 1. To collect a reliable and accurate electricity statistic for the purpose of development planning of the electricity.*
- 2. To obtain more detailed data on company operation, legal status, ownership, employee, wages and salaries, cost, capital formation, marketing, production and others.*

III. Coverage

This survey covered all of the state electricity company both at regional level and head office of PT. PLN (Persero) companies including their 24 electrical production and distribution units.

IV. Konsep dan Definisi

1. Perusahaan Listrik Negara adalah perusahaan yang berusaha di bidang tenaga listrik meliputi usaha-usaha seperti:

- produksi, transmisi dan distribusi tenaga listrik
- perencanaan dan pembangunan tenaga listrik
- pengembangan tenaga listrik
- jasa-jasa di bidang tenaga listrik.

2. Pekerja dan Biaya Pekerja

Pekerja adalah orang yang bekerja tetap pada PT. PLN (Persero), baik pekerja operasional dan perawatan maupun pekerja lainnya. Pengeluaran untuk pekerja adalah pengeluaran perusahaan untuk pekerja tetap yaitu upah/gaji, upah lembur, hadiah, bonus, dana pensiun, tunjangan kecelakaan dan pengeluaran lainnya yang dibayarkan dalam bentuk uang maupun barang.

3. Biaya Input adalah pengeluaran yang digunakan untuk pembelian bahan bakar dan pelumas untuk membangkitkan listrik, tenaga listrik yang dibeli dari luar perusahaan, alat-alat tulis dan kantor, onderdil, ongkos pemeliharaan dan perbaikan kecil prasarana produksi, sewa gedung dan mesin serta jasa lainnya.

IV. *Concept and Definition*

1. *State Electricity Companies PT. PLN (Persero)* is a state company which engaged in:

- *production, transmission and electricity distribution*
- *planning and constructing of electrical power*
- *developing electrical power*
- *services of electricity*

2. *Workers and employment cost.*

Workers are employee including operating workers, maintenance workers or other workers. ***Employment compensation*** is defined as all expenditure on employees in the form of wages/salaries, overtime payment, gifts, bonuses, pension contributions, accident allowances and other expenditures either in the form of money or goods.

3. *Input Cost.* Input cost of PLN is all expenditure on the purchase of fuels and lubricants for generating electricity and other uses, electricity purchased, office supplies, small maintenance and repairs, rent of building/machines and other services.

4. Nilai Output adalah nilai tenaga listrik yang dijual atau didistribusikan kepada para pelanggan dan ditambah dengan pendapatan atau penerimaan dari kegiatan perusahaan lainnya

V. Metode Pengumpulan Data

Survei Tahunan ini dilakukan dengan cara mengirim langsung daftar isian ke kantor pusat, kantor wilayah/distribusi PT. PLN (Persero) sebanyak 24 unit melalui BPS Provinsi atau BPS Kabupaten.

4. Gross Output, the value of gross output is the value of electricity sold to the customers plus income from resale and other activities including income from other services.

V. Methods of Data Collection

This annual survey of State Electricity Company is implemented by sending the questionnaire to PT. PLN (Persero) through representative office of BPS-Statistic provincial or municipality.

Tabel 1 Kapasitas Terpasang Pembangkit Listrik Menurut Wilayah Operasional
 Table 1 Installed Capacities by Operational Region

2004 - 2009

		<i>(Megawatt)</i>				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	144	146,7	144,4	152,5	155,2
2	Wilayah II	1	0,4	0,7	0,7	15,7
3	UB Sumbar Riau	204	255,4	207,0	208,8	201,9
4	UB SJBB & L	181	153,7	199,8	199,8	163,3
5	Wilayah V	284	282,2	293,5	293,5	293,8
6	UB Kalseltengtim	715	705,2	815,6	827,5	867,8
7	Wilayah VII	354	368,0	383,8	380,3	357,2
8	UB Sulselra	497	484,9	468,1	517,9	517,9
9	Wilayah IX	208	196,7	180,0	181,7	182,2
10	Wilayah X	184	169,9	165,8	167,8	170,7
11	UB Bali, NTB, & NTT	306	278,3	270,3	267,7	255,1
12	UB Dist. Jawa Timur	13	13,7	14,9	14,7	14,7
13	UB Dist. Jateng & DIY	1	0,6	0,7	0,7	0,7
14	Dist. Jabar & Banten	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	9.005	9.005,2	8.992,8	8992,8	8992,8
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	6.476	6.477,1	6.477,1	6507,1	6507,1
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	1.524	1.606,9	1.606,1	1868,9	1903,1
20	Kitlur Sumbagsel	1.410	1.630,0	1.820,4	1859,2	1859,2
21	PLN Batam	137	139,9	111,3	111,3	132,3
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	3018,0	3018,0
<i>Jumlah / Total</i>		21.644,9	21.915,8	22.153,3	25.571,8	25.609,6

T a b e l 1.1 Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Air Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Installed Capacity of Hydro Generating Units by Operational Region

		2005 - 2009				
		(Megawatt)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	2	1,9	1,9	1,8	1,8
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	1	0,7	0,7	0,7	0,7
4	UB SJBB & L	2	1,6	1,6	1,6	1,6
5	Wilayah V	-	-	-	-	0,2
6	UB Kalseltengtim	30	30,3	30,0	30,0	30,0
7	Wilayah VII	61	64,9	60,9	57,3	60,6
8	UB Sulselra	150	149,3	149,3	149,3	149,3
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	3	4,0	4,0	4,0	4,0
11	UB Bali, NTB, & NTT	2	2,0	2,0	1,8	1,8
12	UB Dist. Jawa Timur	2	2,5	2,5	2,5	2,5
13	UB Dist. Jateng & DIY	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7
14	Dist. Jabar & Banten	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	1.116	1.116,2	1.103,8	1103,8	1103,8
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	1.289	1.289,4	1.289,4	1289,4	1289,4
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	172	253,6	253,6	253,5	253,5
20	Kitlur Sumbagsel	390	611,5	600,5	608,0	608,0
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		3.222	3.529,1	3.501,5	3.505,1	3.508,6

T a b e l 1.2 Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Uap Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Installed Capacity of Steam Generating Units by Operational Region

		2005 - 2009				
		(Megawatt)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	-	-	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	130	130,0	144,0	144,0	144,0
7	Wilayah VII	-	-	-	-	-
8	UB Sulselra	25	25,0	25,0	25,0	25,0
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	3.900	3.900,0	3.900,0	3.900,0	3900,0
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	2.100	2.100,0	2.100,0	2.100,0	2100,0
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	260	260,0	260,0	490,0	490,0
20	Kitlur Sumbagsel	485	485,0	685,0	685,0	685,0
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	1.420,0	1.420,0
Jumlah / Total		6.900	6.900,0	7.114,0	8.764,0	8.764,0

T a b e l 1.3 Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Gas Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e 1.3 Installed Capacity of Gas Turbine Generating Units by Operational Region

		2005 - 2009				
		(Megawatt)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	34	34,0	34,0	34,0	34,0
6	UB Kalseltengtim	21	21,0	21,0	41,0	80,8
7	Wilayah VII	-	-	-	-	-
8	UB Sulselra	123	122,7	122,7	122,7	122,7
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	846	846,4	846,4	846,4	846,4
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	360	360,4	360,4	80,4	80,4
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	166	166,3	166,3	199,4	233,5
20	Kitlur Sumbagsel	315	318,4	314,8	314,8	314,8
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	858	858,0
Jumlah / Total		1.865	1.869,2	1.865,6	2.496,7	2.570,6

T a b e l 1.4 Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Gas Uap Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Installed Capacity of steam Gas Generating Units by Operational Region

		2005 - 2009				
		(Megawatt)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	-	-	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
7	Wilayah VII	-	-	-	-	-
8	UB Sulselra	-	-	-	-	-
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	2.676,0	2.676,0	2.676,0	2.675,7	2675,7
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	2.727,0	2.727,0	2.727,0	3.037,4	3037,4
18	Penyalurandan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	818,0	817,9	817,9	817,9	817,9
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	40,0	40,0
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	740,0	740,0
Jumlah / Total		6.281,0	6.280,9	6.280,9	7.371,0	7.371,0

T a b e l 1.5 Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Panas Bumi Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Installed Capacity of Geothermal Generating Units by Operational Region

		2005 - 2009				
		(Megawatt)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	-	-	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	-	-	-	-	-
7	Wilayah VII	20,0	20,0	40,0	40,0	40,0
8	UB Sulselra	-	-	-	-	-
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	375,0	375,0	375,0	375,0	375,0
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		395,0	395,0	415,0	415,0	415,0

T a b e l 1.6 Kapasitas Terpasang Pusat Listrik Tenaga Diesel Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Installed Capacity of Diesel Generating Units by Operational Region

		2005 - 2009				
		(Megawatt)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	142	144,8	142,6	150,7	153,5
2	Wilayah II	1	0,4	0,7	0,7	15,7
3	UB Sumbar Riau	203	254,7	206,3	208,1	201,3
4	UB SJBB & L	179	152,1	198,2	198,2	161,7
5	Wilayah V	250	248,2	259,5	259,5	259,6
6	UB Kalseltengtim	474	464,0	540,6	552,5	553,0
7	Wilayah VII	273	283,1	282,9	282,9	256,6
8	UB Sulselra	199	187,9	171,1	220,9	220,9
9	Wilayah IX	208	196,7	180,0	181,7	182,2
10	Wilayah X	181	165,9	161,8	163,7	166,7
11	UB Bali, NTB, & NTT	304	276,3	268,3	266,6	253,3
12	UB Dist. Jawa Timur	11	11,2	12,4	12,3	12,3
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	0,22	0,2	0,2	0,2	0,2
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	92	91,9	91,9	91,9	91,9
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	108	109,2	108,3	108,2	108,2
20	Kitlur Sumbagsel	220	215,0	220,1	211,4	211,4
21	PLN Batam	137	139,9	111,3	111,3	132,3
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		2.982,2	2.941,5	2.956,2	3.020,8	2.980,8

T a b e l 2
 T a b l e 2
 Banyaknya Pekerja Menurut Wilayah Operasional
 Total Number of Workers by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	1.035	1.054	1.041	1.048	1.043
2	Wilayah II	1.812	1.776	1.721	1.604	1.607
3	UB Sumbar Riau	1.876	1.927	1.897	1.804	1.838
4	UB SJBB & L	1.901	1.884	1.922	1.941	1.958
5	Wilayah V	787	832	830	819	823
6	UB Kalseltengtim	2.106	2.112	2.138	2.005	2.168
7	Wilayah VII	1.264	1.297	1.300	1.253	1.242
8	UB Sulselra	1.951	1.936	1.922	1.964	1.951
9	Wilayah IX	616	682	697	693	702
10	Wilayah X	837	834	818	765	789
11	UB Bali, NTB, & NTT	2.049	2.114	2.116	2.152	2.242
12	UB Dist. Jawa Timur	3.773	3.611	3.452	3.272	3.298
13	UB Dist. Jateng & DIY	2.772	2.622	2.550	2.474	2.417
14	Dist. Jabar & Banten	4.010	3.885	3.777	3.643	3.604
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	3.407	3.244	3.195	2.912	2.856
16	Indonesia Power	3.796	3.678	3.578	3.365	3.245
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	2.079	2.080	2.109	2.163	2.333
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	4.445	4.249	4.170	4.324	4.322
19	UB Kitlur Sumbagut	645	678	678	651	716
20	Kitlur Sumbagsel	1.170	1.177	1.192	1.179	1.186
21	PLN Batam	317	317	303	350	348
22	Kantor Pusat	1.131	1.131	1.131	1.131	690
23	P3B Sumatera	-	-	-	1.057	1.243
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	146	165
Jumlah / Total		43.779	43.120	42.537	42.715	42.786

T a b e l 2.1 Jumlah Pekerja Teknik Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Total Number of Technical Workers by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	667	679	477	484	493
2	Wilayah II	830	623	604	554	555
3	UB Sumbar Riau	1.016	1.115	955	884	901
4	UB SJBB & L	659	768	823	833	836
5	Wilayah V	506	537	536	526	530
6	UB Kalseltengtim	1.498	1.524	1.506	1.437	1.544
7	Wilayah VII	789	811	813	693	711
8	UB Sulselra	1.180	1.179	1.000	1.163	1.165
9	Wilayah IX	317	464	536	515	521
10	Wilayah X	473	471	462	425	426
11	UB Bali, NTB, & NTT	1.058	1.113	1.103	1.200	1.257
12	UB Dist. Jawa Timur	1.514	1.449	1.385	1.211	1.181
13	UB Dist. Jateng & DIY	1.322	1.186	1.153	1.286	1.258
14	Dist. Jabar & Banten	1.980	1.901	1.848	1.717	1.698
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	1.558	1.510	1.487	1.366	1.343
16	Indonesia Power	2.894	2.804	2.728	2.548	2.444
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	1.640	1.641	1.664	1.710	1.851
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	3.419	3.268	3.207	3.261	3.257
19	UB Kitlur Sumbagut	516	493	493	508	553
20	Kitlur Sumbagsel	884	938	942	929	941
21	PLN Batam	219	219	209	235	231
22	Kantor Pusat	-	-	-	648	394
23	P3B Sumatera	-	-	-	744	875
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	648	648	648	69	80
Jumlah / Total		25.587	25.341	24.579	24.946	25.045

T a b e l
 2.1.1 Jumlah Pekerja Teknik Yang Berpendidikan Sampai Dengan Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e
 Total Number of Technical Workers Whose Graduated from High School or Lower by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	540	550	359	357	300
2	Wilayah II	721	559	542	483	484
3	UB Sumbar Riau	906	948	794	684	643
4	UB SJBB & L	541	615	614	540	523
5	Wilayah V	420	432	424	382	361
6	UB Kalseltengtim	1.217	1.108	1.112	916	925
7	Wilayah VII	689	708	709	489	460
8	UB Sulselra	894	863	753	815	794
9	Wilayah IX	295	396	455	415	394
10	Wilayah X	412	410	402	358	337
11	UB Bali, NTB, & NTT	921	880	840	872	791
12	UB Dist. Jawa Timur	1.357	1.299	1.242	967	894
13	UB Dist. Jateng & DIY	841	695	676	751	680
14	Dist. Jabar & Banten	1.742	1.628	1.583	1.300	1.286
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	1.243	1.174	1.156	952	897
16	Indonesia Power	2.552	2.473	2.406	2.219	2.107
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	1.224	1.225	1.242	1.177	1.114
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	2.948	2.818	2.765	2.462	2.445
19	UB Kitlur Sumbagut	435	407	407	330	299
20	Kitlur Sumbagsel	746	725	728	662	629
21	PLN Batam	168	168	161	162	146
22	Kantor Pusat	253	253	253	253	154
23	P3B Sumatera	-	-	-	524	607
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	34	40
Jumlah / Total		21.065	20.334	19.623	18.104	17.310

T a b e l
 2.1.2 Jumlah Pekerja Teknik Yang Berpendidikan Diatas Tingkat Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e
 Total Number of Technical Workers Graduated from High School and Higher by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	127	129	118	127	193
2	Wilayah II	109	64	62	71	71
3	UB Sumbar Riau	110	167	161	200	258
4	UB SJBB & L	118	153	209	293	313
5	Wilayah V	86	105	112	144	169
6	UB Kalseltengtim	281	416	394	521	619
7	Wilayah VII	100	103	104	204	251
8	UB Sulselra	286	316	247	348	371
9	Wilayah IX	22	68	81	100	127
10	Wilayah X	61	61	60	67	89
11	UB Bali, NTB, & NTT	137	233	263	328	466
12	UB Dist. Jawa Timur	157	150	143	244	287
13	UB Dist. Jateng & DIY	481	491	477	535	578
14	Dist. Jabar & Banten	238	273	265	417	412
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	315	336	331	414	446
16	Indonesia Power	342	331	322	329	337
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	416	416	422	533	737
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	471	450	442	799	812
19	UB Kitlur Sumbagut	81	86	86	178	254
20	Kitlur Sumbagsel	138	213	214	267	312
21	PLN Batam	51	51	48	73	85
22	Kantor Pousat	395	395	395	395	240
23	P3B Sumatera	-	-	-	220	268
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	35	40
Jumlah / Total		4.522	5.007	4.956	6.842	7.735

T a b e l 2.2 Jumlah Pekerja Administrasi Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Total Number of Administration Workers by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	368	375	564	564	550
2	Wilayah II	982	1.153	1.117	1.050	1.052
3	UB Sumbar Riau	860	812	942	920	937
4	UB SJBB & L	1.242	1.116	1.099	1.108	1.122
5	Wilayah V	281	295	294	293	293
6	UB Kalseltengtim	608	588	632	568	624
7	Wilayah VII	475	486	487	560	531
8	UB Sulselra	771	757	922	801	786
9	Wilayah IX	299	218	161	178	181
10	Wilayah X	364	363	356	340	363
11	UB Bali, NTB, & NTT	991	1.001	1.013	952	985
12	UB Dist. Jawa Timur	2.259	2.162	2.067	2.061	2.117
13	UB Dist. Jateng & DIY	1.450	1.436	1.397	1.188	1.159
14	Dist. Jabar & Banten	2.030	1.984	1.929	1.926	1.906
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	1.849	1.734	1.708	1.546	1.513
16	Indonesia Power	902	874	850	817	801
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	439	439	445	453	482
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	1.026	981	963	1.063	1.065
19	UB Kitlur Sumbagut	129	185	185	143	163
20	Kitlur Sumbagsel	286	239	250	250	245
21	PLN Batam	98	98	94	115	117
22	Kantor Pusat	483	483	483	483	296
23	P3B Sumatera	-	-	-	313	368
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	77	85
Jumlah / Total		18.192	17.779	17.958	17.769	17.741

T a b e l
 2.2.1 Jumlah Pekerja Administrasi Yang Berpendidikan Sekolah Lanjutan
 Tingkat Atas (SLTA) Atau Kurang Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e
 Total Number of Administration Workers Whose Graduated from High
 School or Lower by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	327	333	476	472	408
2	Wilayah II	854	932	903	806	808
3	UB Sumbar Riau	722	655	717	671	634
4	UB SJBB & L	1.000	857	833	720	712
5	Wilayah V	214	224	222	201	190
6	UB Kalseltengtim	506	457	474	393	410
7	Wilayah VII	424	435	436	446	407
8	UB Sulselra	534	506	569	447	435
9	Wilayah IX	236	186	105	125	119
10	Wilayah X	262	261	256	228	214
11	UB Bali, NTB, & NTT	781	730	719	648	598
12	UB Dist. Jawa Timur	1.729	1.655	1.582	1.232	1.140
13	UB Dist. Jateng & DIY	1.071	1.063	1.034	656	596
14	Dist. Jabar & Banten	1.623	1.514	1.472	1.208	1.188
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	1.512	1.403	1.382	1.139	1.074
16	Indonesia Power	540	523	509	469	445
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	344	344	349	331	313
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	787	752	738	657	652
19	UB Kitlur Sumbagut	90	99	99	78	71
20	Kitlur Sumbagsel	202	182	183	167	156
21	PLN Batam	59	59	56	58	52
22	Kantor Pusat	136	136	136	136	84
23	P3B Sumatera	-	-	-	220	255
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	35	40
Jumlah / Total		13.953	13.306	13.250	11.543	11.001

T a b e l
 2.2.2 Jumlah Pekerja Administrasi Yang Berpendidikan Diatas Tingkat Sekolah Lanjutan Tingkat Atas (SLTA) Menurut Wilayah Operasional

T a b l e
 Total Number of Administration Workers Graduated from High School or Higher by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	41	42	88	92	142
2	Wilayah II	128	221	214	244	244
3	UB Sumbar Riau	138	157	225	249	303
4	UB SJBB & L	242	259	266	388	410
5	Wilayah V	67	71	72	92	103
6	UB Kalseltengtim	102	131	158	175	214
7	Wilayah VII	51	51	51	114	124
8	UB Sulselra	237	251	353	354	351
9	Wilayah IX	63	32	56	53	62
10	Wilayah X	102	102	100	112	149
11	UB Bali, NTB, & NTT	210	271	294	304	387
12	UB Dist. Jawa Timur	530	507	485	829	977
13	UB Dist. Jateng & DIY	379	373	363	532	563
14	Dist. Jabar & Banten	407	470	457	718	718
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	337	331	326	407	439
16	Indonesia Power	362	351	341	348	356
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	95	95	96	122	169
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	239	229	225	406	413
19	UB Kitlur Sumbagut	39	86	86	65	92
20	Kitlur Sumbagsel	84	57	67	83	89
21	PLN Batam	39	39	38	57	65
22	Kantor Pusat	347	347	347	347	212
23	P3B Sumatera	-	-	-	93	113
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	42	45
Jumlah / Total		4.239	4.473	4.708	6.226	6.740

T a b e l 3 Balas Jasa Pekerja Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Compensation of Workers by Operational Region

2005 - 2009

(juta rupiah/ million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	144.978	117.270	102.450	204.723	124.910
2	Wilayah II	439.040	187.990	187.990	313.336	372.032
3	UB Sumbar Riau	112.426	109.270	215.627	352.405	247.472
4	UB SJBB & L	246.870	239.116	203.130	335.821	311.999
5	Wilayah V	68.344	86.191	107.942	107.942	127.004
6	UB Kalseltengtim	196.114	172.843	172.843	391.670	436.817
7	Wilayah VII	91.010	124.682	124.682	244.769	364.818
8	UB Sulselra	172.421	115.473	238.589	383.660	234.483
9	Wilayah IX	74.365	51.176	64.265	135.375	100.183
10	Wilayah X	123.890	81.361	81.361	149.440	231.757
11	UB Bali, NTB, & NTT	116.644	199.356	245.412	420.385	446.188
12	UB Dist. Jawa Timur	1.056.566	721.231	721.231	721.231	968.737
13	UB Dist. Jateng & DIY	143.399	253.737	152.557	483.288	369.608
14	Dist. Jabar & Banten	563.078	448.068	506.198	711.647	869.190
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	51.604	230.068	230.068	568.849	838.906
16	Indonesia Power	499.860	509.962	226.687	657.341	953.169
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	98.098	100.081	386.040	422.534	685.283
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	596.163	616.788	616.788	844.678	969.521
19	UB Kitlur Sumbagut	71.856	75.532	75.532	127.171	154.687
20	Kitlur Sumbagsel	232.406	80.200	80.200	230.314	282.731
21	PLN Batam	47.425	38.869	34.390	68.371	52.564
22	Kantor Pusat	321.748	328.250	328.250	220.936	202.677
23	P3B Sumatera	-	-	-	206.481	265.112
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	28.520	38.466
Jumlah / Total		5.468.305	4.887.514	5.102.232	8.330.887	9.648.314

T a b e l 4 Volume Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Khusus Untuk Keperluan
Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar
T a b l e Volume of Fuel and Lubricants Consumed for Generating Electricity by Kind of Fuel

2005 - 2009

No.	Jenis Bahan Bakar Type of Fuel and Lubricants	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Solar <i>HSD (kilo liter/litre)</i>	7.626.201	7.586.916	7.874.287	8.127.548	6.365.116
2	Minyak Diesel <i>IDO (kilo liter/litre)</i>	27.581	23.977	13.557	28.990	11.131
3	Residu <i>Residu (kilo liter/litre)</i>	2.258.775	2.387.621	2.801.130	3.163.954	3.032.655
4	Batubara <i>Coal (ton)</i>	16.900.972	19.084.438	21.466.348	20.999.522	21.604.463
5	Gas Alam <i>Natura I Gas (MMSCF)</i>	143.050	157.894	171.209	181.661	266.537
6	Uap Panas Bumi <i>Geothermal (MWH)</i>	3.048.049	3.058.931	3.058.931	3.212.251	3.447.776
7	Pelumas <i>Lubricants (kilo liter/litre)</i>	10.811	11.006	10.693	11.979	18.689

T a b e l 5 Nilai Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Khusus Untuk Keperluan
Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar
T a b l e Value of Fuel and Lubricants Consumed for Generating Electricity by Kind of Fuel

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Jenis Bahan Bakar <i>Kind of Fuel and Lubricants</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Solar <i>HSD</i>	21.499.405	42.708.343	42.121.372	69.881.356	35.673.905
2	Minyak Diesel <i>IDO</i>	68.564	128.295	71.518	250.774	61.797
3	Residu <i>Residu</i>	5.462.140	8.397.345	9.981.758	18.234.785	13.063.103
4	Batubara <i>Coal</i>	4.251.344	6.408.745	7.271.708	10.285.592	15.803.426
5	Gas Alam <i>Natura / Gas</i>	3.640.271	3.818.760	4.031.581	5.282.247	8.185.618
6	Uap Panas Bumi <i>Geothermal</i>	1.361.814	1.544.338	1.653.721	2.107.312	1.961.206
7	Pelumas <i>Lubricants</i>	138.517	162.343	185.379	222.668	303.299
Jumlah / Total		36.422.055	63.168.169	65.317.037	106.264.734	75.052.354

T a b e l 6 Jumlah Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Keperluan Selain
Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar
T a b l e Quantity of Fuel and Lubricants for Other Consumption by Kind of Fuel

2005 - 2009

No.	Jenis Bahan Bakar <i>Kind of Fuel and Lubricants</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Bensin <i>Gasoline</i> (kilo liter/ <i>litre</i>)	2.963	3.186	4.295	8.709	4.469
2	Solar <i>HSD</i> (kilo liter/ <i>litre</i>)	755	322	351	210	1.866
3	Minyak Diesel <i>IDO</i> (kilo liter/ <i>litre</i>)	-	-	-	-	-
4	Residu <i>Residu</i> (kilo liter/ <i>litre</i>)	-	-	-	-	-
5	Batubar <i>Coal</i> (ton)	-	-	-	-	-
6	Gas Alam <i>Natura I Gas</i> (<i>MMSCF</i>)	-	-	-	-	-
7	Uap Panas Bumi <i>Geothermal</i> (<i>MWH</i>)	-	-	-	-	-
8	Pelumas <i>Lubricants</i> (kilo liter/ <i>litre</i>)	215	36	28	20	20

T a b e l
7
T a b l e

Nilai Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Keperluan Selain
Pembangkitan Menurut Jenis Bahan Bakar

Quantity of Fuel and Lubricants for Other Consumption by Kind of Fuel

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Jenis Bahan Bakar <i>Type Of Fuel and Lubricants</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Bensin <i>Gasoline</i>	10.441	15.930	20.025	39.256	20.116
2	Solar <i>HSD</i>	2.252	1.610	1.435	1.063	9.990
3	Minyak Diesel <i>IDO</i>	-	-	-	-	-
4	Residu <i>Residu</i>	-	-	-	-	-
5	Batubar <i>Coal</i>	-	-	-	-	-
6	Gas Alam <i>Natural Gas</i>	-	-	-	-	-
7	Uap Panas Bumi <i>Geothermal</i>	-	-	-	-	-
8	Bahan Bakar Lain <i>Other Fuel</i>	-	-	-	-	-
9	Pelumas <i>Lubricants</i>	4.688	740	418	274	266
<i>Jumlah/Total</i>		17.381	18.280	21.878	40.593	30.372

T a b e l 8 Tenaga Listrik yang Dibangkitkan Sendiri dan yang Dibeli Menurut Jenis Pembangkit
 T a b l e Electricity Produced by Own Generating Units and Purchased

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Jenis Pembangkit <i>Type of Generator</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	PLTA <i>Hydro</i>	9.830.977	8.758.604	10.627.443	10.739.955	10.306.908
2	PLTU <i>Steam</i>	42.268.123	47.764.329	52.208.824	52.352.936	52.963.840
3	PLTG <i>Gas Turbine</i>	6.039.070	5.226.596	4.890.584	5.620.930	8.674.479
4	PLTGU <i>Steam Gas</i>	31.271.970	30.917.818	31.374.390	35.730.723	34.746.690
5	PLTP <i>Geothermal</i>	3.005.510	3.141.424	3.188.490	3.390.659	3.504.470
6	PLTD <i>Diesel</i>	8.180.858	8.659.856	8.572.633	10.098.295	10.433.184
7	Pembelian Listrik <i>Electricity Purchased</i>	26.087.700	28.639.750	31.199.400	31.389.674	36.168.930
Jumlah/ <i>Total</i>		126.684.208	133.108.377	142.061.764	149.323.172	156.798.501

Tabel 9 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Menurut Wilayah Operasional
 Table Electricity Produced by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	156.134	205.860	249.236	273.610	322.654
2	Wilayah II	865	896	990	980	32.380
3	UB Sumbar Riau	720.076	742.810	748.380	784.392	818.322
4	UB SJBB & L	472.412	472.874	478.850	493.616	528.902
5	Wilayah V	1.029.760	1.069.400	1.131.033	1.234.660	1.330.729
6	UB Kalseltengtim	2.919.678	3.360.414	3.407.730	3.519.550	3.766.270
7	Wilayah VII	1.194.090	1.258.408	1.242.360	1.286.502	1.425.360
8	UB Sulselra	1.428.340	1.436.970	1.720.775	1.766.993	1.746.574
9	Wilayah IX	346.030	381.540	437.840	459.970	476.500
10	Wilayah X	499.724	548.490	604.620	667.960	712.870
11	UB Bali, NTB, & NTT	817.092	898.438	993.360	1.091.500	1.221.740
12	UB Dist. Jawa Timur	21.110	22.890	21.680	22.330	20.960
13	UB Dist. Jateng & DIY	210	300	550	9.980	440
14	Dist. Jabar & Banten	2.640	243	350	350	240
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	48.343.950	46.329.590	45.070.590	44.283.430	42.793.020
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa-Bali	27.032.230	27.204.670	28.491.620	30.282.010	30.852.120
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	7.092.310	7.338.273	7.937.160	8.787.475	9.237.950
20	Kitlur Sumbagsel	5.935.857	6.454.511	6.489.910	7.114.540	7.945.590
21	PLN Batam	513.520	390.520	365.490	900.150	568.950
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	2.070.480	6.351.530	11.469.840	14.953.500	16.828.000
<i>Jumlah / Total</i>		100.596.508	104.468.627	110.862.364	117.933.498	120.629.571

T a b e l 9.1 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTA Menurut Wilayah Operasional
T a b l e Electricity Produced by Hydro Generating Units by Operational Region

2005 - 2009

		(MWh)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	1.974	250	1.013	6.128	3.232
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	116	280	850	962	842
4	UB SJBB & L	183	1.765	1.400	3.286	5.180
5	Wilayah V	-	-	-	-	40
6	UB Kalseltengtim	84.428	112.798	168.140	160.960	124.670
7	Wilayah VII	246.240	237.392	302.460	292.330	214.650
8	UB Sulselra	753.790	754.740	1.060.650	1.030.659	817.314
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	14.939	17.770	18.510	20.040	19.560
11	UB Bali, NTB, & NTT	3.753	3.050	3.430	4.180	5.780
12	UB Dist. Jawa Timur	2.400	4.890	3.500	3.940	2.170
13	UB Dist. Jateng & DIY	210	300	550	9.980	440
14	Dist. Jabar & Banten	2.350	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	3.862.530	2.738.230	3.445.770	3.351.260	3.585.810
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	2.380.290	1.938.900	2.038.590	2.376.330	2.356.660
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	789.190	1.069.183	1.338.650	1.188.050	937.970
20	Kitlur Sumbagsel	1.688.584	1.879.056	2.243.930	2.291.850	2.232.590
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		9.830.977	8.758.604	10.627.443	10.739.955	10.306.908

T a b e l 9.2 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTU Menurut Wilayah Operasional
T a b l e Electricity Produced by Steam Generating Units by Operational Region

2005 - 2009

(MWh)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	-	-	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	882.200	967.233	929.440	911.130	1.031.000
7	Wilayah VII	-	-	-	-	-
8	UB Sulselra	3.430	13.580	47.274	16.684	49.490
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	26.478.910	26.961.300	25.270.920	24.053.900	24.397.120
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	10.785.190	12.045.820	13.180.930	12.918.640	12.477.020
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	1.060.810	837.664	949.440	1.348.602	2.038.810
20	Kitlur Sumbagsel	3.057.583	2.982.222	3.279.140	3.865.800	4.070.050
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	3.956.510	8.551.680	9.238.180	8.900.350
Jumlah / Total		42.268.123	47.764.329	52.208.824	52.352.936	52.963.840

T a b e l 9.3 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTG Menurut Wilayah Operasional
 T a b e l Electricity Produced by Gas Generating Units by Operational Region

2005 - 2009

(MWh)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	68.750	106.555	126.773	110.140	77.169
6	UB Kalseltengtim	3.260	1.515	164.360	201.690	118.480
7	Wilayah VII	-	-	-	-	-
8	UB Sulselra	181.940	155.900	114.921	119.740	251.380
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	1.976.240	1.785.330	1.913.370	1.977.360	1.831.990
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	701.780	48.080	14.990	26.000	63.480
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	284.350	288.566	308.890	487.030	639.580
20	Kitlur Sumbagsel	752.270	1.203.290	688.000	777.320	1.425.290
21	PLN Batam	-	-	-	-	337.380
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	2.070.480	1.637.360	1.559.280	1.921.650	3.929.730
Jumlah / Total		6.039.070	5.226.596	4.890.584	5.620.930	8.674.479

T a b e l
9.4
T a b l e

Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTGU Menurut Wilayah Operasional

Electricity Produced by Steam Gas Cycle Generating Units by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	-	-	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	367.740	340.668	396.640	398.370	336.030
7	Wilayah VII	-	-	-	-	-
8	UB Sulselra	-	-	-	-	-
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	13.019.830	11.761.370	11.349.370	11.646.040	9.721.700
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	13.164.970	13.171.870	13.257.110	14.961.040	15.954.960
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	4.719.430	4.886.250	5.012.390	4.916.593	4.654.780
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	15.010	81.300
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	757.660	1.358.880	3.793.670	3.997.920
<i>Jumlah / Total</i>		31.271.970	30.917.818	31.374.390	35.730.723	34.746.690

T a b e l 9.5
 T a b l e
 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTP Menurut Wilayah Operasional
 Electricity Produced by Geothermal Generating Units by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	-	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	-	-	-
4	UB SJBB & L	-	-	-	-	-
5	Wilayah V	-	-	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	-	-	-	-	-
7	Wilayah VII	135.260	165.994	190.960	319.309	376.730
8	UB Sulselra	-	-	-	-	-
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	-	-	-	-
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	2.870.250	2.975.430	2.997.530	3.071.350	3.127.740
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	-	-	-	-	-
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
<i>Jumlah / Total</i>		3.005.510	3.141.424	3.188.490	3.390.659	3.504.470

T a b e l 9.6 Tenaga Listrik Yang Dibangkitkan Oleh PLTD Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Electricity Produced by Diesel Generating Units by Operational Region

		2005 - 2009					(MWh)
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1	Wilayah I	154.160	205.610	248.223	267.482	319.422	
2	Wilayah II	865	896	990	980	32.380	
3	UB Sumbar Riau	719.960	742.530	747.530	783.430	817.480	
4	UB SJBB & L	472.229	471.109	477.450	490.330	523.722	
5	Wilayah V	961.010	962.845	1.004.260	1.124.520	1.253.520	
6	UB Kalseltengtim	1.582.050	1.938.200	1.749.150	1.847.400	2.156.090	
7	Wilayah VII	812.590	855.022	748.940	674.863	833.980	
8	UB Sulselra	489.180	512.750	497.930	599.910	628.390	
9	Wilayah IX	346.030	381.540	437.840	459.970	476.500	
10	Wilayah X	484.785	530.720	586.110	647.920	693.310	
11	UB Bali, NTB, & NTT	813.339	895.388	989.930	1.087.320	1.215.960	
12	UB Dist. Jawa Timur	18.710	18.000	18.180	18.390	18.790	
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-	
14	Dist. Jabar & Banten	290	243	350	350	240	
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-	
16	Indonesia Power	136.190	107.930	93.630	183.520	128.660	
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-	
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-	
19	UB Kitlur Sumbagut	238.530	256.610	327.790	847.200	966.810	
20	Kitlur Sumbagsel	437.420	389.943	278.840	164.560	136.360	
21	PLN Batam	513.520	390.520	365.490	900.150	231.570	
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-	
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-	
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-	
Jumlah / Total		8.180.858	8.659.856	8.572.633	10.098.295	10.433.184	

T a b e l 10
 Biaya yang Dikeluarkan Perusahaan Menurut Jenis Bahan dan Jasa
 T a b l e Company Expenditure by Kind of Good and Service

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Jenis Bahan dan Jasa <i>Kind of Good and Services</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Pembangkit Listrik/ <i>Fuel and Lubricant for Electricity Generator</i>	34.438.000	58.832.224	60.014.865	106.264.734	75.198.460
2	Bahan Bakar dan Pelumas bukan untuk pembangkit listrik/ <i>Fuel and Lubricants for Other Usage</i>	17.381	18.280	21.878	40.593	21.344
3	Tenaga Listrik yang dibeli/ <i>Electricity purchased from others</i>	13.183.596	14.120.627	16.018.901	20.815.514	25.447.787
4	Alat tulis dan keperluan kantor/ <i>Stationery and Computer Supplies</i>	128.511	99.237	213.737	176.687	178.435
5	Suku cadang dan bahan untuk perbaikan kecil/ <i>Spareparts, for repair and maintenance</i>	4.845.364	780.529	2.656.083	2.572.393	3.034.476
6	Biaya pemeliharaan dan perbaikan kecil <i>Repair and maintenance Services</i>	2.916.177	1.448.767	1.901.682	1.397.124	1.624.944
7	Sewa Bagunan, Mesin dan alat-alat lainnya/ <i>Rent of building and equipments</i>	1.111.590	41.579	85.341	137.165	141.561
8	Jasa - jasa / <i>Services</i>	983.013	758.395	1.089.506	889.544	1.144.590
<i>Jumlah / Total</i>		57.623.632	76.099.638	82.001.993	132.293.754	106.791.597

T a b e l 11 Biaya Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Pembangkit Listrik Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Cost of Fuel of Electricity Generator by Operational Region

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	134.427	327.872	413.435	594.504	514.783
2	Wilayah II	918	1.834	2.176	3.143	53.527
3	UB Sumbar Riau	560.775	1.198.007	857.074	1.915.443	1.300.736
4	UB SJBB & L	365.983	751.836	762.357	1.155.285	794.653
5	Wilayah V	806.255	1.732.132	1.865.650	2.632.392	1.873.545
6	UB Kalseltengtim	1.499.037	3.167.400	3.336.489	4.913.225	3.491.248
7	Wilayah VII	437.974	947.096	821.317	1.120.938	1.333.617
8	UB Sulselra	522.506	1.130.921	1.081.074	1.757.792	1.592.189
9	Wilayah IX	247.596	638.322	612.400	1.095.698	824.221
10	Wilayah X	377.098	850.655	948.325	1.522.209	1.022.828
11	UB Bali, NTB, & NTT	618.645	1.385.033	1.511.672	1.312.033	1.794.840
12	UB Dist. Jawa Timur	15.897	30.738	31.854	47.683	64.544
13	UB Dist. Jateng & DIY	-	-	-	-	-
14	Dist. Jabar & Banten	380	657	771	1.211	700
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	13.999.806	20.584.412	21.603.930	37.010.997	27.388.373
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	10.281.242	16.185.168	16.057.075	25.729.972	16.241.905
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	3.207.317	7.521.467	8.316.092	14.214.448	9.922.957
20	Kitlur Sumbagsel	929.143	1.954.597	1.512.467	2.325.570	2.341.735
21	PLN Batam	433.001	424.077	280.707	368.379	286.878
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	8.543.812	4.355.181
Jumlah / Total		34.438.000	58.832.224	60.014.865	106.264.734	75.198.460

T a b e l 12 Biaya Bahan Bakar dan Pelumas Untuk Keperluan Selain Pembangkitan Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Cost of Fuel of Other Usage by Operational Region

		2005 - 2009				
		(juta rupiah / million rupiahs)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	-	-
2	Wilayah II	741	-	-	-	-
3	UB Sumbar Riau	-	-	3.808	-	7.169
4	UB SJBB & L	748	835	748	1.190	-
5	Wilayah V	-	-	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	4.490	4.350	3.916	3.916	3.916
7	Wilayah VII	-	-	-	-	-
8	UB Sulselra	-	-	-	-	-
9	Wilayah IX	-	-	-	-	-
10	Wilayah X	1.050	1.165	1.050	1.050	1.050
11	UB Bali, NTB, & NTT	1.111	1.497	3.409	3.409	5.224
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	4.233	5.244	4.233	27.043	-
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	3.612	3.932	3.612	3.612	3.612
19	UB Kitlur Sumbagut	729	1.257	729	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	667	-	-	-	-
21	PLN Batam	-	-	373	373	373
22	Kantor pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		17.381	18.280	21.878	40.593	21.344

T a b e l 13
 Nilai Tenaga Listrik Yang Dibeli Dari Luar PLN Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Value of Electricity Purchased by Operational Region

		2005 - 2009				
		(juta rupiah / million rupiahs)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	-	8.714	-
2	Wilayah II	1.235	3.183	2.499	10.325	38.824
3	UB Sumbar Riau	11.488	13.539	19.799	31.878	36.677
4	UB SJBB & L	11.952	46.879	119.443	181.258	212.672
5	Wilayah V	-	-	-	-	886
6	UB Kalseltengtim	48.283	46.011	72.535	138.746	337.704
7	Wilayah VII	5.400	12.569	68.804	125.270	152.572
8	UB Sulselra	676.335	742.588	783.171	1.061.317	1.293.478
9	Wilayah IX	354	16	-	-	-
10	Wilayah X	-	-	1.945	7.434	21.086
11	UB Bali, NTB, & NTT	16	21	54	332	2.631
12	UB Dist. Jawa Timur	68	223	76	93	84
13	UB Dist. Jateng & DIY	25.708	29.800	21.439	10.259	8.788
14	Dist. Jabar & Banten	3.393	3.043	13.900	32.878	50.327
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	281
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	12.208.483	12.856.153	14.449.507	17.578.357	21.257.364
19	UB Kitlur Sumbagut	14.355	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	176.526	398	-	38.992	-
21	PLN Batam	-	366.204	465.729	286.679	582.720
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	1.302.982	1.451.693
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		13.183.596	14.120.627	16.018.901	20.815.514	25.447.787

T a b e l 14
 T a b l e Consumption for Stationery and Computer Supplies by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(juta rupiah / million rupiahs)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	4.240	1.060	3.943	3.793	2.150
2	Wilayah II	9.584	9.307	9.307	2.023	n.a
3	UB Sumbar Riau	11.177	4.005	5.661	4.417	5.156
4	UB SJBB & L	23.451	2.706	3.834	2.906	5.955
5	Wilayah V	12.411	1.290	n.a	n.a	n.a
6	UB Kalseltengtim	11.235	6.008	5.746	5.746	n.a
7	Wilayah VII	-	4.662	4.662	4.983	n.a
8	UB Sulselra	4.206	9.751	95.087	77.294	86.097
9	Wilayah IX	-	1.315	1.419	1.520	2.363
10	Wilayah X	6.703	1.676	1.676	1.676	n.a
11	UB Bali, NTB, & NTT	1.522	380	4.924	4.924	4.306
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	6.853	6.620	14.429	7.870	10.028
14	Dist. Jabar & Banten	11.750	12.686	12.686	12.686	n.a
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	26.054	26.054	26.054	n.a
16	Indonesia Power	3.287	822	5.784	5.784	n.a
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	2.658	664	8.078	8.078	n.a
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	2.275	569	569	569	n.a
19	UB Kitlur Sumbagut	5.068	5.068	5.068	1.554	2.191
20	Kitlur Sumbagsel	1.860	1.952	1.952	1.952	n.a
21	PLN Batam	1.497	1.497	1.713	1.713	2.299
22	Kantor Pusat	1.145	1.145	1.145	1.145	n.a
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
<i>Jumlah / Total</i>		120.922	99.237	213.737	176.687	120.545

T a b e l 15
 T a b l e Consumption of Spareparts, Materials for Repair and Maintenance by Operational Region

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	-	-	87.672	108.981	152.854
2	Wilayah II	38.337	37.229	37.229	797	n.a
3	UB Sumbar Riau	105.594	42.616	128.109	137.249	109.517
4	UB SJBB & L	29.089	92.703	104.071	61.671	134.572
5	Wilayah V	-	94.438	-	-	-
6	UB Kalseltengtim	887.422	53.267	213.205	213.205	n.a
7	Wilayah VII	156.454	117.732	117.732	229.737	n.a
8	UB Sulselra	148.838	18.808	142.374	110.296	104.285
9	Wilayah IX	-	62.740	105.220	n.a	241.221
10	Wilayah X	81.900	20.475	20.475	20.475	n.a
11	UB Bali, NTB, & NTT	54.163	13.541	62.125	62.125	192.008
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	209.335	-	-	-	54.528
14	Dist. Jabar & Banten	356.188	-	-	-	-
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	4	4	4	n.a
16	Indonesia Power	138.208	34.552	674.610	674.610	n.a
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	63.535	15.884	775.675	775.675	n.a
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	148.273	37.068	37.068	37.068	n.a
19	UB Kitlur Sumbagut	10.014	10.014	10.014	-	93.130
20	Kitlur Sumbagsel	201.454	122.930	122.930	122.930	n.a
21	PLN Batam	22.951	5.738	16.780	16.780	n.a
22	Kantor Pusat	790	790	790	790	n.a
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		2.652.545	780.529	2.656.083	2.572.393	1.082.115

T a b e l 16
 T a b l e Pengeluaran Untuk Pemeliharaan dan Perbaikan Kecil Menurut Wilayah Operasional
 Cost of Repair and Maintenance by Operational Region

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	109.347	27.337	-	-	244
2	Wilayah II	43.979	59.679	59.679	n.a	n.a
3	UB Sumbar Riau	61.950	34.732	78.881	99.244	112.588
4	UB SJBB & L	123.672	22.818	62.347	46.050	83.781
5	Wilayah V	-	-	229.552	229.552	n.a
6	UB Kalseltengtim	113.584	163.647	178.908	178.908	178.908
7	Wilayah VII	-	75.900	75.900	n.a	n.a
8	UB Sulselra	151.621	-	86.432	143.075	179.513
9	Wilayah IX	-	10.791	1.848	45.035	n.a
10	Wilayah X	25.319	6.330	6.330	6.330	6.330
11	UB Bali, NTB, & NTT	63.758	25.099	40.213	40.213	79.382
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	149.408	-	312.124	-	19.438
14	Dist. Jabar & Banten	-	-	-	-	439.457
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	349.998	349.998	349.998	n.a
16	Indonesia Power	1.264.316	316.079	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	460.099	115.025	168.965	n.a	n.a
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	5.112	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	208.033	160.751	160.751	n.a	n.a
20	Kitlur Sumbagsel	106.447	64.956	64.956	n.a	n.a
21	PLN Batam	9.285	9.285	18.458	18.458	n.a
22	Kantor Pusat	6.340	6.340	6.340	6.340	n.a
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		2.902.270	1.448.767	1.901.682	1.163.203	1.099.641

T a b e l 17
 T a b l e 17
 Pengeluaran Untuk Sewa Bangunan, Mesin dan Alat-alat Menurut Wilayah Operasional
 Cost for Rent of Building, Machines and Equipment by Operational Region

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	326	326	427	520	n.a
2	Wilayah II	11.431	1.112	1.112	71.327	71.327
3	UB Sumbar Riau	949	1.685	71.466	33.738	668
4	UB SJBB & L	11.052	9.154	1.695	23.459	12.220
5	Wilayah V	-	-	-	-	88
6	UB Kalseltengtim	55.802	670	786	786	n.a
7	Wilayah VII	-	951	951	281	281
8	UB Sulselra	729.173	-	636	678	771
9	Wilayah IX	22.938	6.521	n.a	n.a	n.a
10	Wilayah X	277	277	277	277	n.a
11	UB Bali, NTB, & NTT	2.510	259	205	205	6.726
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	21.634	7.061	1.669	1.083	31.151
14	Dist. Jabar & Banten	10.313	344	344	344	14.301
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	-	-	-	-
16	Indonesia Power	37.538	9.384	384	384	n.a
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	1.470	1.470	n.a
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	1.304	326	326	326	326
19	UB Kitlur Sumbagut	2.011	2.011	2.011	705	n.a
20	Kitlur Sumbagsel	929	450	450	450	n.a
21	PLN Batam	263	263	347	347	n.a
22	Kantor Pusat	3.140	785	785	785	n.a
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		911.590	41.579	85.341	137.165	137.859

T a b e l
 — 18
 T a b l e

Pengeluaran Untuk Jasa-jasa Menurut Wilayah Operasional

Services Consumed by Operational Region

2005 - 2009

(jutaan rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	51.848	12.962	-	121.602	n.a
2	Wilayah II	23.438	17.960	17.960	8.156	8156
3	UB Sumbar Riau	52.101	15.395	244.290	55.448	56797
4	UB SJBB & L	76.196	71.708	82.953	97.946	214479
5	Wilayah V	-	31.440	-	-	11104
6	UB Kalseltengtim	36.130	63.580	58.231	58.231	58231
7	Wilayah VII	-	62.967	62.967	71.816	71816
8	UB Sulselra	89.410	12.417	33.199	32.127	26852
9	Wilayah IX	7.271	6.666	8.652	5.342	12225
10	Wilayah X	-	-	-	-	-
11	UB Bali, NTB, & NTT	-	14.627	70.365	70.365	344352
12	UB Dist. Jawa Timur	-	-	-	-	-
13	UB Dist. Jateng & DIY	28.787	232.313	165.285	23.101	33036
14	Dist. Jabar & Banten	336.119	49.027	49.027	49.027	n.a
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	-	83.684	83.684	83.684	83684
16	Indonesia Power	147.419	36.855	17.465	17.465	17465
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	45.481	11.370	136.902	136.902	136902
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	45.546	11.386	11.386	11.192	60453
20	Kitlur Sumbagsel	12.223	16.277	16.277	16.277	n.a
21	PLN Batam	31.044	7.761	30.863	30.863	n.a
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
23	P3B Sumatera	-	-	-	-	-
24	Pemb. Muara Tawar, Cilegon & Tg. Jati	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		983.013	758.395	1.089.506	889.544	1.135.552

T a b e l 19 Pengeluaran Lainnya Yang Dikeluarkan Perusahaan Menurut Jenis Pengeluaran
 T a b l e Other Cost by Type of Expenditures

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Pengeluaran Lain	2005	2006	2007	2008	2009
	Other Cost					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Sewa Tanah <i>Land Rent</i>	27.978	28.595	35.268	29.143	20.202
2	Pajak Tidak Langsung <i>Indirect Tax</i>	4.728	8.205	14.908	14.651	27.834
3	Bunga Atas Pinjaman <i>Interest</i>	1.238.268	887.006	937.841	909.830	904.682
4	Hadiah, sumbangan, derma dan sejenisnya <i>Present, gift etc.</i>	196.912	194.509	208.097	203.037	209.320
Jumlah / Total		1.467.886	1.118.315	1.196.114	1.156.661	1.162.038

T a b e l 20 Jumlah Pelanggan Listrik PLN Menurut Kelompok Pelanggan
 T a b l e Number of PLN Customers by Kind of Customer

2005 - 2009

Kelompok Pelanggan		2005	2006	2007	2008	2009
No.	Kind of Customer					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Badan Sosial <i>Social Institutional</i>	716.194	748.558	790.781	838.129	861.067
2	Rumah Tangga <i>Household</i>	32.174.924	33.118.262	34.684.540	36.025.071	37.099.830
3	Bisnis <i>Business</i>	1.455.797	1.511.069	1.610.574	1.716.046	1.879.429
4	Industri <i>Industrial</i>	46.475	46.366	46.818	47.536	47.900
5	Publik <i>Public</i>	165.965	182.713	201.016	217.304	229.459
Jumlah / Total		34.559.355	35.606.968	37.333.729	38.844.086	40.117.685

T a b e l 20.1 Jumlah Pelanggan PLN Untuk Kelompok Badan Sosial Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Number of PLN Customer for Social Institution Group by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	18.945	20.199	22.218	24.228	25.456
2	Wilayah II	37.248	39.293	41.173	43.288	45.412
3	UB Sumbar Riau	29.342	30.554	32.043	33.742	34.472
4	UB SJBB & L	35.736	38.402	41.863	45.281	47.456
5	Wilayah V	10.150	10.562	11.140	11.689	12.526
6	UB Kalseltengtim	27.652	29.157	30.782	32.055	33.174
7	Wilayah VII	17.554	18.264	18.986	19.668	20.384
8	UB Sulselra	20.558	21.544	23.007	24.438	25.226
9	Wilayah IX	5.314	5.711	6.066	6.589	6.965
10	Wilayah X	5.936	6.190	6.408	6.618	6.820
11	UB Bali, NTB, & NTT	33.248	34.655	36.219	37.891	38.922
12	UB Dist. Jawa Timur	143.564	146.304	151.043	155.837	161.945
13	UB Dist. Jateng & DIY	149.195	155.661	165.236	172.330	179.523
14	Dist. Jabar & Banten	145.090	153.858	164.787	183.318	180.138
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	35.392	36.762	38.231	39.460	40.677
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	1.270	1.442	1.579	1.697	1.971
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		716.194	748.558	790.781	838.129	861.067

T a b e l 20.2 Jumlah Pelanggan PLN Untuk Kelompok Rumahtangga Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Number of PLN Customer for Household Group by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	606.222	659.432	746.017	819.112	853.659
2	Wilayah II	2.002.956	2.086.197	2.144.746	2.220.259	2.290.474
3	UB Sumbar Riau	1.192.704	1.226.359	1.270.911	1.334.645	1.350.640
4	UB SJBB & L	1.944.244	2.032.700	2.151.740	2.308.719	2.374.580
5	Wilayah V	455.255	462.030	467.179	475.712	486.764
6	UB Kalseltengtim	1.159.991	1.191.061	1.218.008	1.234.959	1.264.743
7	Wilayah VII	679.041	694.331	705.449	718.631	735.828
8	UB Sulselra	1.288.909	1.319.060	1.348.424	1.383.187	1.401.300
9	Wilayah IX	228.845	243.104	251.910	269.568	279.407
10	Wilayah X	173.022	179.261	181.611	182.342	187.598
11	UB Bali, NTB, & NTT	1.124.629	1.138.865	1.160.019	1.195.767	1.217.973
12	UB Dist. Jawa Timur	5.956.586	6.085.181	6.225.726	6.373.245	6.546.970
13	UB Dist. Jateng & DIY	5.724.255	5.937.321	6.292.684	6.509.014	6.740.884
14	Dist. Jabar & Banten	6.636.034	6.757.608	7.306.318	7.684.356	7.944.135
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	2.878.539	2.967.657	3.062.773	3.150.779	3.245.987
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	123.692	138.095	151.025	164.776	178.888
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		32.174.924	33.118.262	34.684.540	36.025.071	37.099.830

T a b e l
 20.3
 T a b l e

Jumlah Pelanggan PLN Untuk Kelompok Bisnis Menurut Wilayah Operasional
 Number of PLN Customer for Business Group by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	36.358	41.718	46.143	50.482	53.452
2	Wilayah II	73.364	75.878	78.693	83.092	86.695
3	UB Sumbar Riau	91.064	97.951	104.849	114.588	120.119
4	UB SJBB & L	76.556	81.389	85.932	91.436	99.711
5	Wilayah V	30.344	31.545	35.387	43.954	46.025
6	UB Kalseltengtim	68.306	72.072	75.391	78.347	83.663
7	Wilayah VII	24.930	25.700	26.427	27.084	28.204
8	UB Sulselra	50.407	53.415	56.478	59.882	63.477
9	Wilayah IX	9.124	10.019	10.441	10.625	11.031
10	Wilayah X	15.994	17.130	21.303	27.754	31.429
11	UB Bali, NTB, & NTT	73.046	77.871	87.139	96.493	102.442
12	UB Dist. Jawa Timur	304.876	303.202	309.282	315.469	323.013
13	UB Dist. Jateng & DIY	178.699	184.484	202.041	216.896	227.336
14	Dist. Jabar & Banten	192.325	196.031	219.393	232.400	319.174
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	213.766	224.946	232.327	246.762	261.820
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	16.638	17.718	19.348	20.782	21.838
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		1.455.797	1.511.069	1.610.574	1.716.046	1.879.429

T a b e l
 20.4
 T a b l e

Jumlah Pelanggan Untuk Kelompok Industri Menurut Wilayah Operasional
 Number of Customer for Industrial Group by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	753	897	962	947	887
2	Wilayah II	3.590	3.569	3.518	3.513	3.494
3	UB Sumbar Riau	563	555	557	552	540
4	UB SJBB & L	860	857	844	867	889
5	Wilayah V	348	342	340	342	324
6	UB Kalseltengtim	808	812	812	813	797
7	Wilayah VII	707	689	673	664	657
8	UB Sulselra	1.211	1.191	1.168	1.195	1.175
9	Wilayah IX	58	56	61	61	60
10	Wilayah X	65	65	67	64	59
11	UB Bali, NTB, & NTT	869	860	872	926	936
12	UB Dist. Jawa Timur	10.909	10.910	10.969	11.032	11.114
13	UB Dist. Jateng & DIY	4.646	4.662	4.758	4.855	4.956
14	Dist. Jabar & Banten	10.554	10.434	10.696	10.997	11.155
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	10.353	10.264	10.289	10.448	10.578
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	181	203	232	260	279
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		46.475	46.366	46.818	47.536	47.900

T a b e l
 20.5
 T a b l e

Jumlah Pelanggan Untuk Kelompok Publik Menurut Wilayah Operasional

Number of Customer for Public Group by Operational Region

2005 - 2009

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	3.679	3.755	4.579	5.273	5.540
2	Wilayah II	12.313	13.792	15.544	16.740	17.609
3	UB Sumbar Riau	7.624	8.452	8.773	9.656	10.231
4	UB SJBB & L	9.182	10.075	11.818	13.462	14.383
5	Wilayah V	2.790	3.045	3.302	3.512	3.774
6	UB Kalseltengtim	10.066	10.905	11.613	12.054	12.541
7	Wilayah VII	4.345	4.598	4.953	5.305	5.446
8	UB Sulselra	8.498	9.006	9.604	10.372	10.681
9	Wilayah IX	1.887	2.106	2.303	2.613	2.753
10	Wilayah X	3.455	3.711	3.873	4.065	4.147
11	UB Bali, NTB, & NTT	10.657	11.584	12.294	13.092	13.550
12	UB Dist. Jawa Timur	25.014	27.972	31.802	34.668	36.348
13	UB Dist. Jateng & DIY	30.801	33.945	36.226	37.846	40.356
14	Dist. Jabar & Banten	24.373	27.750	31.441	35.123	37.848
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	10.749	11.434	12.248	12.809	13.331
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	532	583	643	714	921
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		165.965	182.713	201.016	217.304	229.459

T a b e l
 21
 T a b l e

Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Pelanggan Menurut Kelompok
Number of Electricity Sold to Customers by Type of Customer

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Kelompok Pelanggan <i>Customer by Group</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Badan Sosial <i>Social Institutional</i>	2.429.858	2.603.623	2.908.719	3.082.428	3.384.361
2	Rumah Tangga <i>Households</i>	41.184.272	43.753.223	47.324.905	50.184.187	54.945.410
3	Bisnis <i>Business</i>	17.022.873	18.415.513	20.608.473	22.926.282	24.825.243
4	Industri <i>Industrial</i>	42.448.363	43.615.446	45.802.511	47.968.859	46.204.240
5	Publik <i>Public</i>	3.946.933	4.222.040	4.602.230	4.857.099	5.222.795
<i>Jumlah / Total</i>		107.032.299	112.609.845	121.246.838	129.018.855	134.582.049

T a b e l 22
 Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Pelanggan Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Number of Electricity Sold for Customers by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	698.932	839.240	997.361	1.149.700	1.276.452
2	Wilayah II	4.613.373	4.940.873	5.163.430	5.757.853	6.096.900
3	UB Sumbar Riau	3.135.917	3.413.680	3.640.602	3.968.842	4.189.954
4	UB SJBB & L	4.004.715	4.421.150	4.891.259	5.560.129	6.059.855
5	Wilayah V	841.930	883.170	946.553	1.069.810	1.155.653
6	UB Kalseltengtim	2.759.024	2.920.268	3.141.628	3.329.540	3.655.542
7	Wilayah VII	1.019.900	1.098.551	1.161.820	1.273.710	1.420.132
8	UB Sulselra	2.293.702	2.468.102	2.768.803	2.944.019	3.167.410
9	Wilayah IX	311.390	341.018	388.240	402.570	422.942
10	Wilayah X	429.546	479.400	532.060	593.340	661.450
11	UB Bali, NTB, & NTT	2.805.149	2.912.894	3.260.490	3.511.442	3.860.270
12	UB Dist. Jawa Timur	17.731.553	18.323.100	19.467.440	20.334.150	21.058.186
13	UB Dist. Jateng & DIY	11.853.260	12.415.813	13.505.068	14.232.490	15.084.194
14	Dist. Jabar & Banten	28.887.815	30.298.848	32.337.054	34.050.980	34.789.079
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	24.822.729	25.880.918	27.938.950	29.605.660	30.387.630
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pemb. Tenaga Listrik Jawa-Bali	-	-	-	-	-
18	Peny. dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	823.364	972.820	1.106.080	1.234.620	1.296.400
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
<i>Jumlah / Total</i>		107.032.299	112.609.845	121.246.838	129.018.855	134.582.049

T a b e l 22.1 Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Badan Sosial Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Number of Electricity Sold for Social Institution by Operational Region

		2005 - 2009					(MWh)
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1	Wilayah I	32.086	35.740	40.950	48.860	55.649	
2	Wilayah II	106.281	115.732	122.290	138.180	151.860	
3	UB Sumbar Riau	85.282	98.198	112.117	119.650	130.085	
4	UB SJBB & L	96.759	104.504	122.328	135.544	152.403	
5	Wilayah V	21.680	23.070	25.300	32.050	32.767	
6	UB Kalseltengtim	65.689	73.678	82.712	92.190	108.030	
7	Wilayah VII	40.080	42.993	47.730	50.390	55.460	
8	UB Sulselra	64.042	69.696	80.393	84.284	96.458	
9	Wilayah IX	9.200	10.275	13.400	14.200	13.280	
10	Wilayah X	16.330	17.520	19.940	22.530	25.160	
11	UB Bali, NTB, & NTT	66.251	72.143	85.144	90.510	100.759	
12	UB Dist. Jawa Timur	395.399	408.410	466.120	493.650	533.660	
13	UB Dist. Jateng & DIY	363.259	384.023	432.170	454.000	504.210	
14	Dist. Jabar & Banten	363.723	398.338	442.175	463.620	545.610	
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	690.557	735.603	803.860	830.080	860.930	
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-	
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-	
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-	
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-	
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-	
21	PLN Batam	13.240	13.700	12.090	12.690	18.040	
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-	
Jumlah / Total		2.429.858	2.603.623	2.908.719	3.082.428	3.384.361	

T a b e l 22.2 Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Rumah tangga Menurut Wilayah Operasional

T a b l e Number of Electricity Sold for Household Group by Operational Region

		2005 - 2009					(MWh)
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1	Wilayah I	466.927	556.570	653.591	756.072	823.155	
2	Wilayah II	1.989.334	2.119.939	2.196.170	2.458.190	2.678.800	
3	UB Sumbar Riau	1.563.979	1.635.515	1.779.830	1.905.340	2.107.317	
4	UB SJBB & L	2.265.497	2.470.779	2.712.543	3.034.519	3.422.640	
5	Wilayah V	489.500	521.510	544.800	590.490	661.438	
6	UB Kalseltengtim	1.554.169	1.648.678	1.778.526	1.926.790	2.193.931	
7	Wilayah VII	632.620	662.512	706.340	763.036	838.771	
8	UB Sulselra	1.123.509	1.196.903	1.236.530	1.300.720	1.567.614	
9	Wilayah IX	212.370	226.168	247.470	251.780	261.530	
10	Wilayah X	264.750	292.420	314.310	337.280	366.840	
11	UB Bali, NTB, & NTT	1.399.982	1.462.617	1.582.540	1.686.630	1.853.359	
12	UB Dist. Jawa Timur	6.237.126	6.574.850	7.107.490	7.465.940	8.097.395	
13	UB Dist. Jateng & DIY	5.842.422	6.121.552	6.556.649	6.815.630	7.356.940	
14	Dist. Jabar & Banten	8.707.116	9.343.150	10.115.076	10.710.010	11.642.660	
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	8.194.865	8.655.100	9.489.920	9.841.830	10.691.490	
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-	
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-	
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-	
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-	
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-	
21	PLN Batam	240.106	264.960	303.120	339.930	381.530	
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-	
Jumlah / Total		41.184.272	43.753.223	47.324.905	50.184.187	54.945.410	

T a b e l 22.3
 T a b l e

Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Kelompok Bisnis Menurut Wilayah Operasional
 Number of Electricity Sold for Business Group by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	84.761	123.860	154.289	177.730	217.930
2	Wilayah II	620.980	675.389	694.830	895.220	1.047.541
3	UB Sumbar Riau	546.229	590.723	726.770	809.650	848.530
4	UB SJBB & L	662.300	792.590	969.481	1.161.331	1.265.030
5	Wilayah V	191.470	199.690	223.500	311.900	336.380
6	UB Kalseltengtim	549.351	662.982	750.452	801.620	844.570
7	Wilayah VII	179.100	198.116	211.960	258.930	327.490
8	UB Sulselra	367.930	428.326	570.810	629.320	645.150
9	Wilayah IX	56.860	63.290	79.520	89.330	96.762
10	Wilayah X	104.669	118.970	143.260	177.200	205.650
11	UB Bali, NTB, & NTT	1.087.400	1.102.050	1.285.221	1.421.711	1.575.790
12	UB Dist. Jawa Timur	2.028.913	2.016.170	2.318.870	2.536.650	2.734.170
13	UB Dist. Jateng & DIY	1.292.340	1.276.141	1.469.170	1.676.590	1.874.100
14	Dist. Jabar & Banten	1.935.820	2.363.936	2.422.400	2.632.350	2.968.560
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	6.996.140	7.450.290	8.194.590	8.912.230	9.396.430
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	318.610	352.990	393.350	434.520	441.160
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
<i>Jumlah / Total</i>		17.022.873	18.415.513	20.608.473	22.926.282	24.825.243

T a b e l 22.4 Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Industri Menurut Wilayah Operasional
 T a b l e Number of Electricity Sold for Industrial Group by Operational Region

		2005 - 2009					(MWh)
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	
1	Wilayah I	35.387	35.000	41.778	40.078	41.157	
2	Wilayah II	1.635.368	1.737.182	1.823.130	1.902.340	1.786.310	
3	UB Sumbar Riau	765.364	883.996	818.716	891.660	827.294	
4	UB SJBB & L	777.077	835.938	829.488	940.460	909.658	
5	Wilayah V	78.450	73.200	75.800	68.560	60.294	
6	UB Kalseltengtim	411.370	347.783	327.235	297.221	273.651	
7	Wilayah VII	90.390	99.925	97.840	103.829	102.391	
8	UB Sulselra	586.821	599.266	685.302	723.071	637.713	
9	Wilayah IX	4.560	6.439	5.370	4.950	5.820	
10	Wilayah X	5.436	6.600	6.810	5.960	5.820	
11	UB Bali, NTB, & NTT	98.363	106.505	116.730	119.740	132.485	
12	UB Dist. Jawa Timur	8.497.551	8.737.330	8.947.220	9.158.760	8.970.259	
13	UB Dist. Jateng & DIY	3.780.139	4.040.687	4.430.689	4.659.690	4.716.179	
14	Dist. Jabar & Banten	17.482.230	17.761.260	18.894.543	19.779.590	19.142.629	
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	7.974.150	8.029.365	8.331.930	8.855.330	8.172.670	
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-	
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-	
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-	
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-	
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-	
21	PLN Batam	225.707	314.970	369.930	417.620	419.910	
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-	
Jumlah / Total		42.448.363	43.615.446	45.802.511	47.968.859	46.204.240	

T a b e l
 — 22.5
 T a b l e

Banyaknya Listrik Yang Didistribusikan Kepada Kelompok Publik Menurut
 Wilayah Operasional
Number of Electricity Sold for Public by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(MWh)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	79.771	88.070	106.753	126.960	138.561
2	Wilayah II	261.410	292.631	327.010	363.923	432.389
3	UB Sumbar Riau	175.063	205.248	203.169	242.542	276.728
4	UB SJBB & L	203.082	217.339	257.419	288.275	310.124
5	Wilayah V	60.830	65.700	77.153	66.810	64.774
6	UB Kalseltengtim	178.445	187.147	202.703	211.719	235.360
7	Wilayah VII	77.710	95.005	97.950	97.525	96.020
8	UB Sulselra	151.400	173.911	195.768	206.624	220.475
9	Wilayah IX	28.400	34.846	42.480	42.310	45.550
10	Wilayah X	38.361	43.890	47.740	50.370	57.980
11	UB Bali, NTB, & NTT	153.153	169.579	190.855	192.851	197.877
12	UB Dist. Jawa Timur	572.564	586.340	627.740	679.150	722.702
13	UB Dist. Jateng & DIY	575.100	593.410	616.390	626.580	632.765
14	Dist. Jabar & Banten	398.926	432.164	462.860	465.410	489.620
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	967.017	1.010.560	1.118.650	1.166.190	1.266.110
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	25.701	26.200	27.590	29.860	35.760
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
<i>Jumlah / Total</i>		3.946.933	4.222.040	4.602.230	4.857.099	5.222.795

T a b e l 23 Nilai Listrik Yang Didistribusikan Menurut Kelompok Pelanggan
 T a b l e Value of Electricity Sold by Kind of Customers

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

Kelompok Pelanggan		2005	2006	2007	2008	2009
No.	Kind of Customer	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Badan Sosial <i>Social Institutional</i>	1.384.787	1.515.891	1.668.984	1.791.705	1.945.461
2	Rumah Tangga <i>Households</i>	23.187.790	24.838.346	27.055.945	29.445.708	32.362.484
3	Bisnis <i>Business</i>	11.825.462	13.988.777	15.854.217	19.282.749	22.262.713
4	Industri <i>Industrial</i>	24.192.861	27.050.843	28.492.970	30.253.976	29.099.294
5	Publik <i>Public</i>	2.658.247	2.902.348	3.185.480	3.584.746	3.968.078
Jumlah / Total		63.249.147	70.296.205	76.257.596	84.358.884	89.638.030

T a b e l
 ——— 24
 T a b l e Nilai Listrik Yang Didistribusikan Menurut Wilayah Operasional
 Value of Electricity Sold by Operational Region

2005 - 2009

		<i>(juta rupiah / million rupiahs)</i>				
No.	Wilayah Operasional <i>Operational Region</i>	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	363.680	460.000	550.481	688.685	784.908
2	Wilayah II	2.710.480	2.975.105	3.177.314	3.617.953	3.800.585
3	UB Sumbar Riau	1.865.536	2.069.636	2.213.510	2.495.913	2.696.765
4	UB SJBB & L	2.373.799	2.714.965	3.082.558	3.682.886	4.080.836
5	Wilayah V	502.670	535.832	575.828	667.465	742.203
6	UB Kalseltengtim	1.708.668	1.864.877	2.022.170	2.227.754	2.448.092
7	Wilayah VII	615.540	672.042	711.458	818.022	930.889
8	UB Sulselra	1.329.878	1.463.055	1.666.472	1.848.367	2.046.944
9	Wilayah IX	178.760	195.892	228.183	267.792	286.993
10	Wilayah X	283.319	314.601	354.588	419.618	484.302
11	UB Bali, NTB, & NTT	1.782.728	1.929.729	2.196.571	2.560.147	2.933.600
12	UB Dist. Jawa Timur	10.192.000	11.254.397	12.104.526	13.196.832	13.842.281
13	UB Dist. Jateng & DIY	6.610.609	7.203.863	7.977.886	8.769.737	9.488.076
14	Dist. Jabar & Banten	16.154.258	18.151.499	19.344.279	20.765.710	21.277.947
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	15.944.227	17.624.219	19.079.332	21.151.364	22.351.238
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	632.995	866.493	972.440	1.180.639	1.442.371
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
<i>Jumlah / Total</i>		63.249.147	70.296.205	76.257.596	84.358.884	89.638.030

T a b e l
 — 24.1
 T a b l e

Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Badan Sosial Menurut Wilayah Operasional

Value of Electricity Sold to Social Institution Group by Operational Region

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	16.621	19.851	23.057	28.097	31.899
2	Wilayah II	63.093	69.133	73.460	80.887	87.451
3	UB Sumbar Riau	48.572	55.548	62.443	66.963	72.778
4	UB SJBB & L	53.379	59.467	67.816	76.967	86.858
5	Wilayah V	12.710	13.751	14.994	18.888	18.232
6	UB Kalseltengtim	44.837	44.326	49.251	54.792	62.683
7	Wilayah VII	24.710	26.772	29.128	30.572	31.603
8	UB Sulselra	36.623	39.775	45.043	49.042	54.911
9	Wilayah IX	5.519	6.297	7.779	8.264	8.675
10	Wilayah X	10.891	11.830	13.175	14.319	15.862
11	UB Bali, NTB, & NTT	39.141	43.019	49.538	54.548	60.240
12	UB Dist. Jawa Timur	211.260	230.783	258.712	278.747	306.547
13	UB Dist. Jateng & DIY	199.208	212.968	234.151	255.453	286.562
14	Dist. Jabar & Banten	187.028	213.438	236.845	251.303	275.711
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	422.593	459.985	495.514	513.927	531.636
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	8.602	8.948	8.078	8.936	13.813
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		1.384.787	1.515.891	1.668.984	1.791.705	1.945.461

T a b e l
 — 24.2
 T a b l e Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Rumah tangga Menurut Wilayah Operasional
 Value of Electricity Sold to Household Group by Operational Region

		2005 - 2009				
		(juta rupiah / million rupiahs)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	210.013	267.970	311.441	384.092	429.311
2	Wilayah II	1.053.684	1.143.215	1.195.365	1.346.815	1.451.756
3	UB Sumbar Riau	897.145	946.011	1.028.587	1.116.320	1.233.853
4	UB SJBB & L	1.274.006	1.396.475	1.541.245	1.877.310	1.988.378
5	Wilayah V	263.891	281.552	292.589	318.559	353.781
6	UB Kalseltengtim	875.765	936.062	1.010.857	1.103.393	1.252.233
7	Wilayah VII	342.779	362.860	386.047	419.194	462.264
8	UB Sulselra	606.170	652.195	720.874	750.485	879.267
9	Wilayah IX	109.982	115.064	130.662	139.844	148.795
10	Wilayah X	161.602	177.541	193.178	207.498	225.740
11	UB Bali, NTB, & NTT	819.284	863.187	944.429	1.035.184	1.157.959
12	UB Dist. Jawa Timur	3.415.010	3.620.579	3.939.754	4.213.008	4.625.799
13	UB Dist. Jateng & DIY	2.956.985	3.119.014	3.409.523	3.618.442	3.968.164
14	Dist. Jabar & Banten	4.700.105	5.093.014	5.535.699	5.898.743	6.440.415
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	5.310.311	5.650.438	6.173.415	6.737.927	7.427.078
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	191.058	213.169	242.280	278.894	317.691
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		23.187.790	24.838.346	27.055.945	29.445.708	32.362.484

T a b e l 24.3 Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Kelompok Bisnis Menurut Wilayah Operasional
T a b l e Value of Electricity Sold to Business Group by Operational Region

		2005 - 2009				
		(juta rupiah / million rupiahs)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	58.461	83.901	110.875	151.329	190.277
2	Wilayah II	442.412	499.059	536.546	733.844	855.245
3	UB Sumbar Riau	387.487	433.457	509.153	639.895	722.557
4	UB SJBB & L	449.526	571.998	773.653	903.614	1.162.281
5	Wilayah V	134.685	145.437	165.792	236.908	276.631
6	UB Kalseltengtim	404.877	507.796	591.818	699.338	758.213
7	Wilayah VII	129.927	147.704	160.834	220.536	282.455
8	UB Sulselra	253.839	306.139	371.375	482.228	566.916
9	Wilayah IX	37.633	44.043	56.299	78.175	83.737
10	Wilayah X	76.804	86.653	107.409	150.294	186.864
11	UB Bali, NTB, & NTT	749.137	828.659	988.145	1.236.370	1.462.858
12	UB Dist. Jawa Timur	1.353.960	1.595.771	1.906.761	2.269.944	2.543.537
13	UB Dist. Jateng & DIY	923.854	978.294	1.147.954	1.466.443	1.730.928
14	Dist. Jabar & Banten	1.352.016	1.811.095	1.873.611	2.302.892	2.811.447
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	4.815.578	5.599.633	6.171.394	7.236.412	8.020.336
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	255.266	349.138	382.598	474.527	608.431
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		11.825.462	13.988.777	15.854.217	19.282.749	22.262.713

T a b e l 24.4
 T a b l e 24.4

Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Industri Menurut Wilayah Operasional

Value of Electricity Sold to Industrial Group by Operational Region

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	24.704	27.545	31.694	31.038	29.457
2	Wilayah II	981.349	1.071.224	1.156.866	1.205.258	1.119.597
3	UB Sumbar Riau	412.459	494.427	454.329	492.472	458.789
4	UB SJBB & L	457.495	536.028	523.062	596.701	583.451
5	Wilayah V	52.085	50.676	53.099	46.410	42.721
6	UB Kalseltengtim	262.030	243.338	224.927	206.411	185.607
7	Wilayah VII	63.406	69.654	67.835	71.797	70.274
8	UB Sulselra	330.359	346.954	396.218	414.951	377.439
9	Wilayah IX	3.511	5.971	3.951	3.957	4.325
10	Wilayah X	4.183	4.757	4.866	4.457	4.235
11	UB Bali, NTB, & NTT	70.147	77.930	84.426	87.102	94.944
12	UB Dist. Jawa Timur	4.833.580	5.415.172	5.579.032	5.950.860	5.834.117
13	UB Dist. Jateng & DIY	2.151.995	2.500.634	2.777.217	2.997.400	3.053.510
14	Dist. Jabar & Banten	9.647.805	10.738.962	11.377.953	11.966.005	11.373.398
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	4.739.725	5.197.118	5.444.319	5.793.130	5.414.481
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	158.028	270.453	313.176	386.027	452.949
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		24.192.861	27.050.843	28.492.970	30.253.976	29.099.294

T a b e l 24.5 Nilai Listrik Yang Didistribusikan Untuk Kelompok Publik Menurut Wilayah Operasional
T a b l e Value of Electricity Sold to Public group by Operational Region

2005 - 2009

		(juta rupiah / million rupiahs)				
No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Wilayah I	53.881	60.733	73.414	94.129	103.964
2	Wilayah II	169.942	192.474	215.077	251.149	286.536
3	UB Sumbar Riau	119.873	140.193	158.998	180.263	208.788
4	UB SJBB & L	139.393	150.997	176.782	228.294	259.868
5	Wilayah V	39.299	44.416	49.354	46.700	50.838
6	UB Kalseltengtim	121.159	133.355	145.317	163.820	189.356
7	Wilayah VII	54.718	65.052	67.614	75.923	84.293
8	UB Sulselra	102.887	117.992	132.962	151.661	168.411
9	Wilayah IX	22.115	24.517	29.492	37.552	41.461
10	Wilayah X	29.839	33.820	35.960	43.050	51.601
11	UB Bali, NTB, & NTT	105.019	116.934	130.033	146.943	157.599
12	UB Dist. Jawa Timur	378.190	392.092	420.267	484.273	532.281
13	UB Dist. Jateng & DIY	378.567	392.953	409.041	431.999	448.912
14	Dist. Jabar & Banten	267.304	294.990	320.171	346.767	376.976
15	UB Dist. Jaya & Tangerang	656.020	717.045	794.690	869.968	957.707
16	Indonesia Power	-	-	-	-	-
17	Pembangkitan Tenaga Listrik Jawa - Bali	-	-	-	-	-
18	Penyaluran dan Pusat Pengatur Beban	-	-	-	-	-
19	UB Kitlur Sumbagut	-	-	-	-	-
20	Kitlur Sumbagsel	-	-	-	-	-
21	PLN Batam	20.041	24.785	26.308	32.255	49.487
22	Kantor Pusat	-	-	-	-	-
Jumlah / Total		2.658.247	2.902.348	3.185.480	3.584.746	3.968.078

T a b e l 25 Nilai Output, Biaya Input dan Nilai Tambah
 T a b l e Value of Output, Cost of Input and Value added

2005 - 2009

(juta rupiah / million rupiahs)

No.	Wilayah Operasional Operational Region	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Nilai Output <i>Value of Output</i>	63.249.147	74.937.040	77.444.778	86.425.893	90.938.497
2	Biaya Input <i>Cost of Input</i>	57.623.632	76.096.945	82.001.993	132.293.754	106.791.597
3	Nilai Tambah Atas Harga Pasar <i>Value Added at Market Price</i>	6.334.274	-1.159.905	-4.557.215	-45.867.861	-15.853.100
4	Persentase Nilai Tambah Terhadap Nilai output <i>Percentage of Value Added to Value of Value Output</i>	9,90	-1,55	-5,88	-53,07	-17,43
5	Pajak Tidak Langsung <i>Indirect Taxes</i>	4.728	8.205	14.908	14.651	27.834
6	Nilai Tambah Atas Biaya Faktor Produksi <i>Value Added at Factor Cost</i>	6.329.546	-1.168.110	-4.572.123	-45.882.512	-15.880.934
7	Persentase Nilai Tambah Terhadap Nilai Output <i>Percentage of Value Added to Value of Value Output</i>	9,90	-1,56	-5,90	-53,09	-17,46