

Sekretariat Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan
Kantor Wakil Presiden Republik Indonesia
Jl. Kebon Sirih No. 35 Jakarta Pusat 10110
Telp. 021-3912812
Fax. 021-3912-511 dan 021-391-2513
E-mail: tnp2k@wapresri.go.id
Website: www.tnp2k.wapresri.go.id



SEKRETARIAT WAKIL PRESIDEN
REPUBLIK INDONESIA



INDIKATOR KESEJAHTERAAN RAKYAT BUKU 4: **INFRASTRUKTUR DASAR**



TIM NASIONAL PERCEPATAN PENANGGULANGAN KEMISKINAN



SEKRETARIAT WAKIL PRESIDEN
REPUBLIK INDONESIA

INDIKATOR KESEJAHTERAAN RAKYAT BUKU 4: INFRASTRUKTUR DASAR



TIM NASIONAL PERCEPATAN PENANGGULANGAN KEMISKINAN

Judul: Indikator Kesejahteraan Rakyat - Buku 4: Infrastruktur Dasar

Disusun dan Diterbitkan oleh:
Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan (TNP2K)

Cetakan Pertama, Edisi Pertama (Desember 2010)

Hak Cipta dilindungi Undang-undang.
© 2010 Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan (TNP2K)

Akses : www.tnp2k.wapresri.go.id
Kritik dan saran : tnp2k@wapresri.go.id
Korespondensi : Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan
Kantor Wakil Presiden Republik Indonesia
Jl. Kebon Sirih No. 35 Jakarta Pusat 10110
Telp. 021-3912812
Fax. 021-3912-511 dan 021-391-2513
E-mail: tnp2k@wapresri.go.id
Website: www.tnp2k.wapresri.go.id

KATA PENGANTAR

Pemerintahan Susilo Bambang Yudhoyono - Boediono menargetkan tingkat kemiskinan mencapai 8-10 persen pada akhir tahun 2014. Dalam mencapai target tersebut, Pemerintah melaksanakan program penanggulangan kemiskinan yang dikelompokkan dalam 3 klaster. Klaster pertama adalah program penanggulangan kemiskinan berbasis keluarga, seperti bantuan kesehatan, pendidikan dan juga program keluarga harapan (PKH); Klaster kedua adalah program penanggulangan kemiskinan berbasis pemberdayaan masyarakat seperti PNPM Mandiri; dan Klaster ketiga adalah program penanggulangan kemiskinan berbasis usaha mikro dan kecil.

Buku “Indikator Kesejahteraan – Buku 4: Infrastruktur Dasar” ini secara rinci memaparkan indikator-indikator yang berkaitan dengan kondisi kebutuhan dan ketersediaan infrastruktur dasar sebagai salah satu ukuran kesejahteraan pada masing-masing provinsi dan kabupaten/kota. Dengan demikian, diharapkan dapat memberikan gambaran tentang kondisi masing-masing kabupaten berkaitan dengan kondisi kesejahteraan, khususnya pada bidang infrastruktur dasar.

Ucapan terima kasih disampaikan kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan buku. Semoga buku ini bermanfaat dalam upaya peningkatan kesejahteraan dan percepatan penanggulangan kemiskinan.

Jakarta, Desember 2010

Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan
Kantor Wakil Presiden Republik Indonesia

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	1
AKSESIBILITAS INFRASTRUKTUR DASAR	4
KETERSEDIAAN INFRASTRUKTUR DASAR	5
AKSESIBILITAS INFRASTRUKTUR DASAR	6
KETERSEDIAAN INFRASTRUKTUR DASAR	7
PROVINSI NANGGROE ACEH DARUSSALAM.....	8
PROVINSI SUMATERA UTARA	13
PROVINSI SUMATERA BARAT	18
PROVINSI RIAU.....	23
PROVINSI JAMBI	28
PROVINSI SUMATERA SELATAN	33
PROVINSI BENGKULU	38
PROVINSI LAMPUNG	43
PROVINSI KEPULAUAN BANGKA BELITUNG.....	48
PROVINSI KEPULAUAN RIAU.....	53
PROVINSI DKI JAKARTA	58
PROVINSI JAWA BARAT	63
PROVINSI JAWA TENGAH	68
PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA.....	73
PROVINSI JAWA TIMUR	78
PROVINSI BANTEN.....	83
PROVINSI BALI	88
PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT	93
PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR	98
PROVINSI KALIMANTAN BARAT	103
PROVINSI KALIMANTAN TENGAH	109
PROVINSI KALIMANTAN SELATAN	113

PROVINSI KALIMANTAN TIMUR 118

PROVINSI SULAWESI UTARA 123

PROVINSI SULAWESI SELATAN 128

PROVINSI SULAWESI TENGAH 133

PROVINSI SULAWESI TENGGARA 138

PROVINSI GORONTALO 143

PROVINSI SULAWESI BARAT 148

PROVINSI MALUKU 153

PROVINSI MALUKU UTARA 158

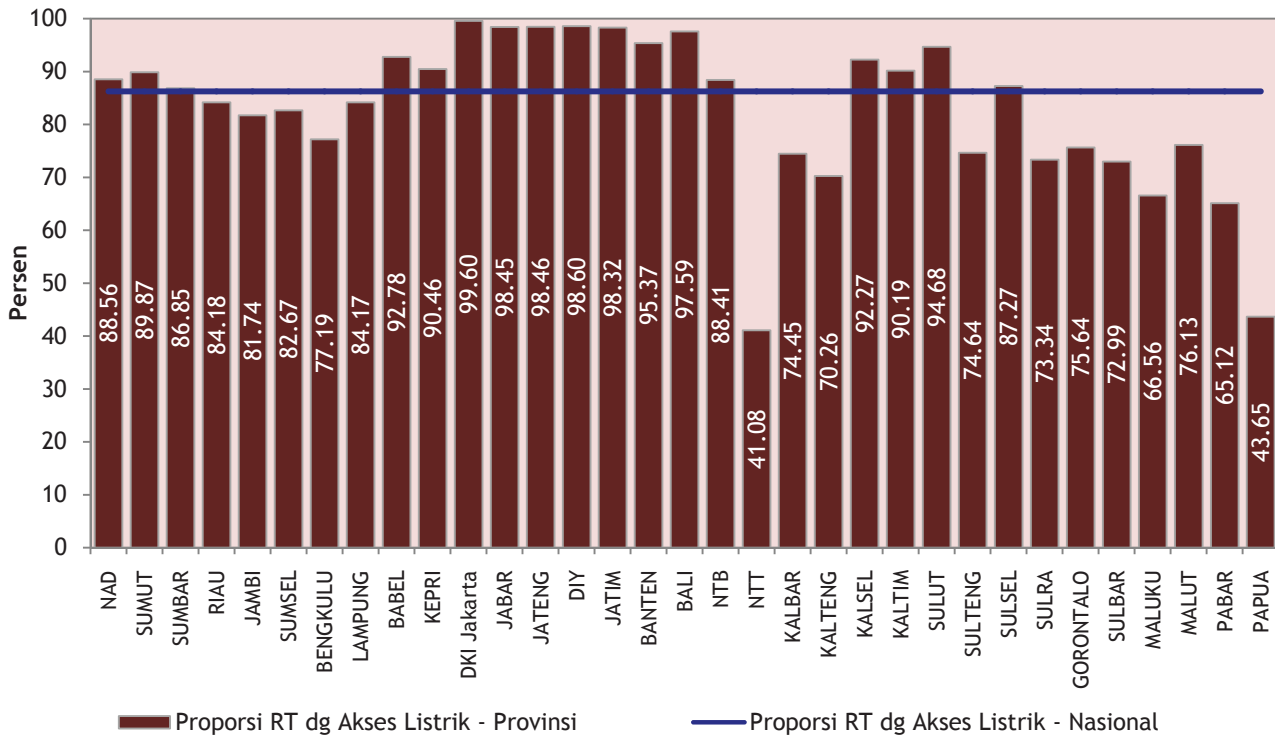
PROVINSI PAPUA BARAT 163

PROVINSI PAPUA 168

INFRASTRUKTUR DASAR MENURUT PROVINSI

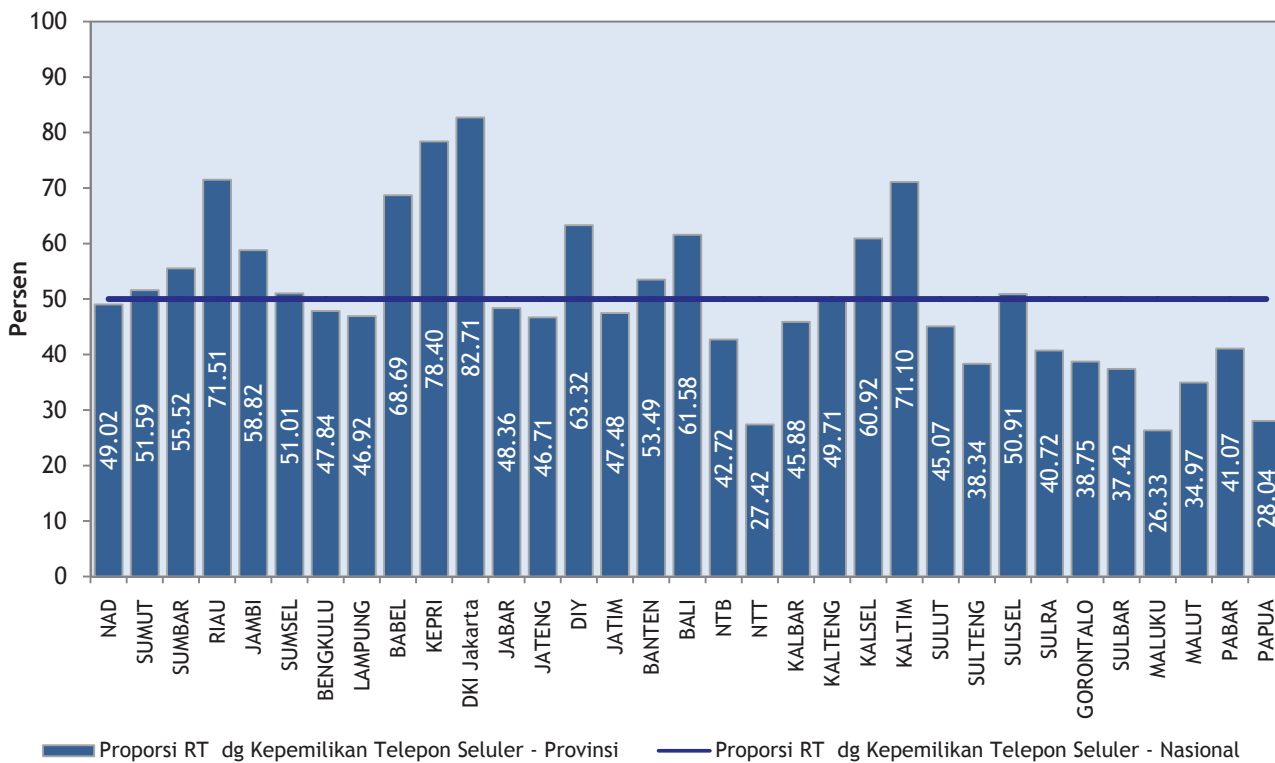
AKSESIBILITAS INFRASTRUKTUR DASAR

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Provinsi, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

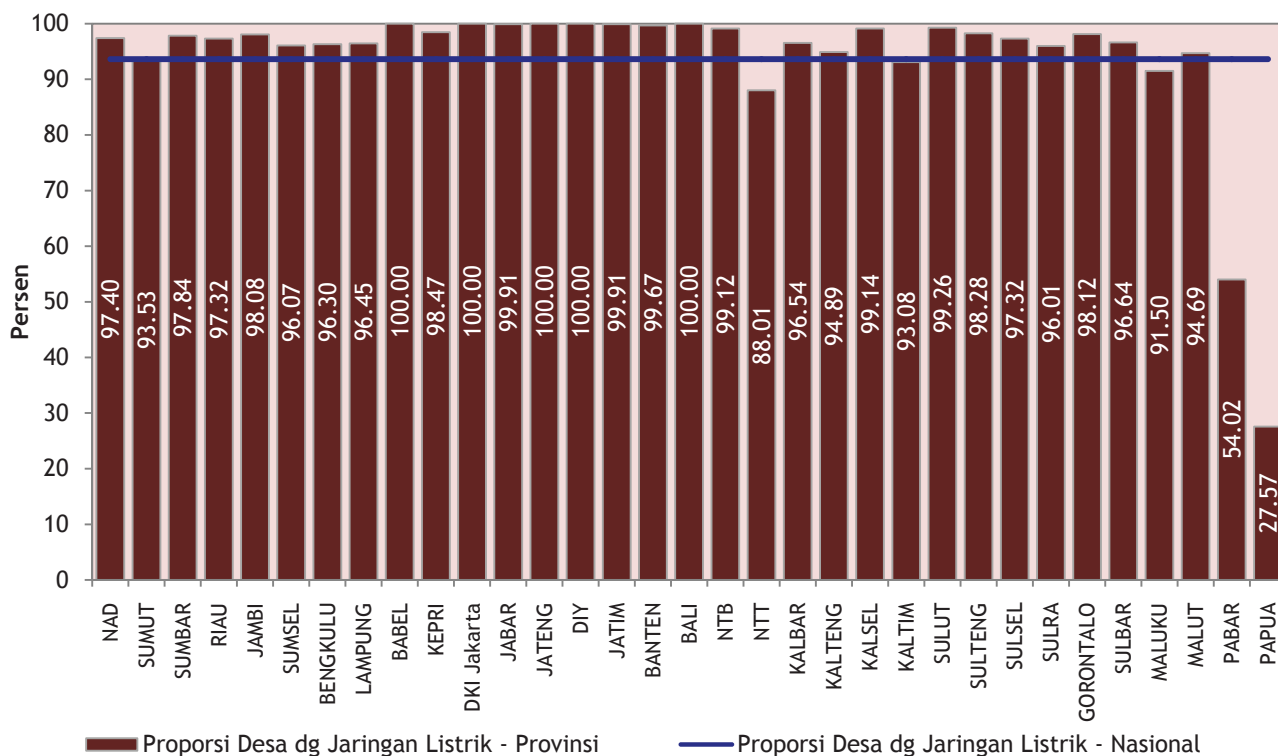
Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Provinsi, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

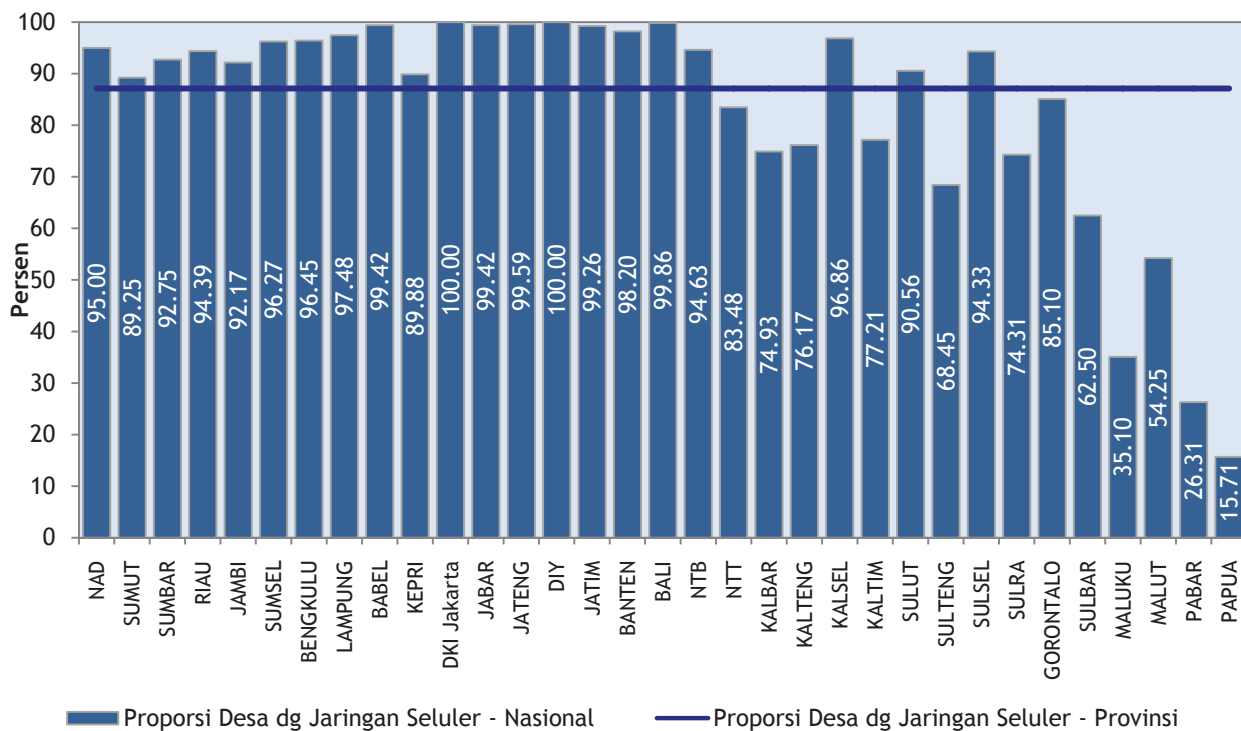
KETERSEDIAAN INFRASTRUKTUR DASAR

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Provinsi, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Provinsi, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

AKSESIBILITAS INFRASTRUKTUR DASAR

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Provinsi, Tahun 2008

No	Provinsi	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1100	Nanggroe Aceh Darussalam	86.41	2.14	63.72	41.24	5.05	6.93	6.18
1200	Sumatera Utara	88.00	1.87	78.45	51.06	11.50	4.44	5.62
1300	Sumatera Barat	83.62	3.23	64.08	48.08	10.76	9.29	8.93
1400	Riau	58.03	26.15	86.37	36.15	4.48	8.76	6.82
1500	Jambi	66.24	15.50	73.14	45.86	3.09	4.86	4.66
1600	Sumatera Selatan	71.82	10.85	72.35	47.01	5.78	5.74	6.17
1700	Bengkulu	68.66	8.54	65.86	27.58	2.43	7.08	6.88
1800	Lampung	71.55	12.62	83.80	45.06	4.55	4.65	4.60
1900	Bangka Belitung	74.80	17.98	65.43	49.91	2.52	8.59	7.22
2100	Kepulauan Riau	74.13	16.33	92.61	68.89	5.30	11.98	12.64
3100	D.K.I. Jakarta	94.97	4.63	93.61	87.77	19.88	22.18	25.43
3200	Jawa Barat	97.74	0.71	75.36	49.31	23.72	8.18	7.95
3300	Jawa Tengah	97.92	0.54	72.97	57.29	17.40	6.33	7.25
3400	D.I. Yogyakarta	97.98	0.61	91.48	67.93	3.06	20.01	22.84
3500	Jawa Timur	97.44	0.89	73.20	64.62	32.19	7.22	8.76
3600	Banten	94.79	0.58	67.13	51.35	5.86	10.38	9.18
5100	Bali	97.12	0.47	82.08	73.51	6.83	9.73	7.24
5200	Nusa Tenggara Barat	86.25	2.15	50.47	49.22	2.67	5.74	3.74
5300	Nusa Tenggara Timur	36.25	4.83	73.59	44.39	3.73	3.91	3.95
6100	Kalimantan Barat	64.06	10.39	64.88	19.13	4.21	4.77	5.61
6200	Kalimantan Tengah	57.86	12.41	67.18	31.67	3.82	5.12	5.97
6300	Kalimantan Selatan	88.62	3.65	71.96	51.13	4.58	6.66	5.03
6400	Kalimantan Timur	75.95	14.24	86.59	64.63	9.80	12.85	9.13
7100	Sulawesi Utara	92.34	2.34	79.18	55.82	6.77	6.77	5.64
7200	Sulawesi Tengah	67.18	7.46	58.52	44.79	2.57	5.81	3.70
7300	Sulawesi Selatan	81.28	5.99	69.91	53.82	11.58	4.77	3.91
7400	Sulawesi Tenggara	65.89	7.45	66.94	54.49	3.19	5.18	4.49
7500	Gorontalo	70.78	4.86	44.36	41.04	1.87	6.22	3.15
7600	Sulawesi Barat	45.02	27.97	49.38	38.70	0.91	2.92	2.76
8100	Maluku	60.29	6.27	55.61	47.05	1.31	3.55	3.18
8200	Maluku Utara	62.01	14.13	56.38	38.16	1.33	5.69	3.81
9100	Papua Barat	49.32	15.80	68.81	49.50	1.27	6.06	8.56
9400	Papua	37.09	6.56	61.12	29.46	2.24	6.80	5.25
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

KETERSEDIAAN INFRASTRUKTUR DASAR

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Provinsi, Tahun 2008

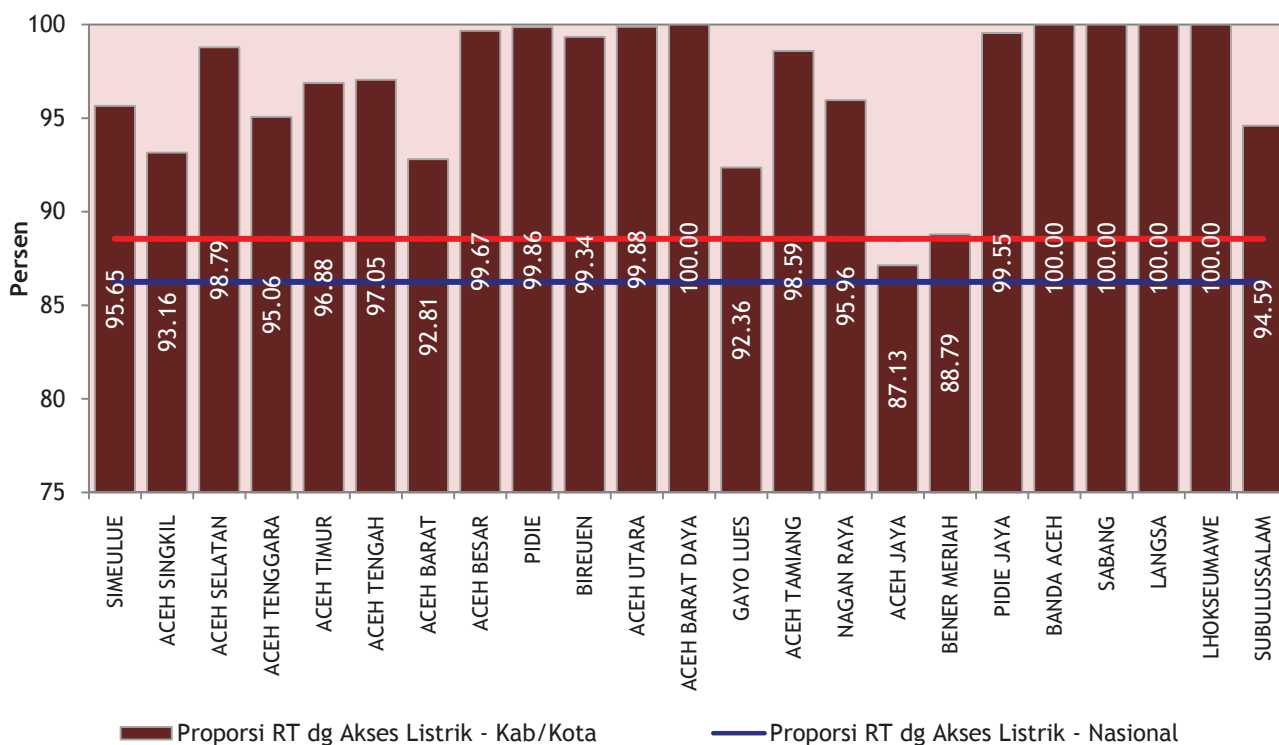
No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan GSM	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1100	Nanggroe Aceh Darussalam	97.40	11.06	95.00	7.07	44.00	91.81
1200	Sumatera Utara	93.53	13.53	89.25	11.55	18.72	86.28
1300	Sumatera Barat	97.84	11.54	92.75	8.06	45.87	94.59
1400	Riau	97.32	22.97	94.39	11.95	43.12	79.86
1500	Jambi	98.08	17.30	92.17	11.41	39.96	89.49
1600	Sumatera Selatan	96.07	18.35	96.27	14.35	19.05	86.62
1700	Bengkulu	96.30	11.25	96.45	9.04	38.36	97.71
1800	Lampung	96.45	14.61	97.48	6.59	19.71	93.33
1900	Bangka Belitung	100.00	20.70	99.42	20.17	17.83	98.55
2100	Kepulauan Riau	98.47	24.25	89.88	29.50	41.58	67.48
3100	D.K.I. Jakarta	100.00	8.78	100.00	5.03	12.36	97.00
3200	Jawa Barat	99.91	7.07	99.42	6.31	17.62	97.51
3300	Jawa Tengah	100.00	5.60	99.59	3.63	42.61	99.24
3400	D.I. Yogyakarta	100.00	4.32	100.00	2.83	32.36	99.77
3500	Jawa Timur	99.91	6.33	99.26	3.89	22.84	98.62
3600	Banten	99.67	8.61	98.20	6.49	9.68	93.82
5100	Bali	100.00	7.14	99.86	5.11	67.72	99.86
5200	Nusa Tenggara Barat	99.12	10.56	94.63	7.97	26.57	96.82
5300	Nusa Tenggara Timur	88.01	25.83	83.48	12.05	33.44	85.19
6100	Kalimantan Barat	96.54	32.44	74.93	31.81	32.10	61.92
6200	Kalimantan Tengah	94.89	42.20	76.17	38.69	47.36	57.60
6300	Kalimantan Selatan	99.14	13.69	96.86	8.59	27.35	85.36
6400	Kalimantan Timur	93.08	40.45	77.21	43.42	47.35	71.35
7100	Sulawesi Utara	99.26	12.78	90.56	9.73	45.60	91.83
7200	Sulawesi Tengah	98.28	29.44	68.45	12.10	31.95	86.77
7300	Sulawesi Selatan	97.32	16.17	94.33	7.98	27.87	90.22
7400	Sulawesi Tenggara	96.01	22.99	74.31	9.82	40.52	87.82
7500	Gorontalo	98.12	13.86	85.10	5.21	35.74	93.66
7600	Sulawesi Barat	96.64	41.62	62.50	9.99	24.24	71.64
8100	Maluku	91.50	47.08	35.10	46.99	30.41	50.77
8200	Maluku Utara	94.69	37.10	54.25	28.40	39.36	58.11
9100	Papua Barat	54.02	59.06	26.31	60.11	22.95	43.82
9400	Papua	27.57	72.16	15.71	63.41	26.54	26.46
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI NANGGROE ACEH DARUSALLAM

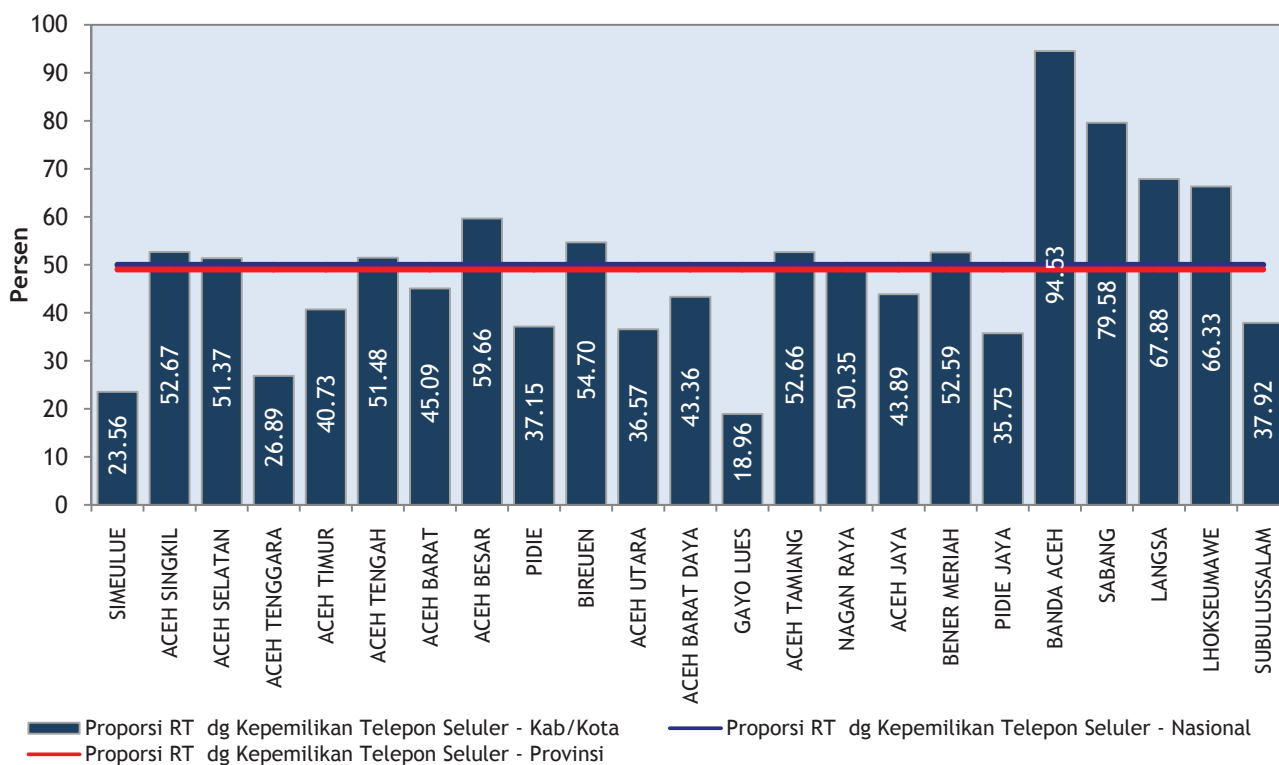
Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



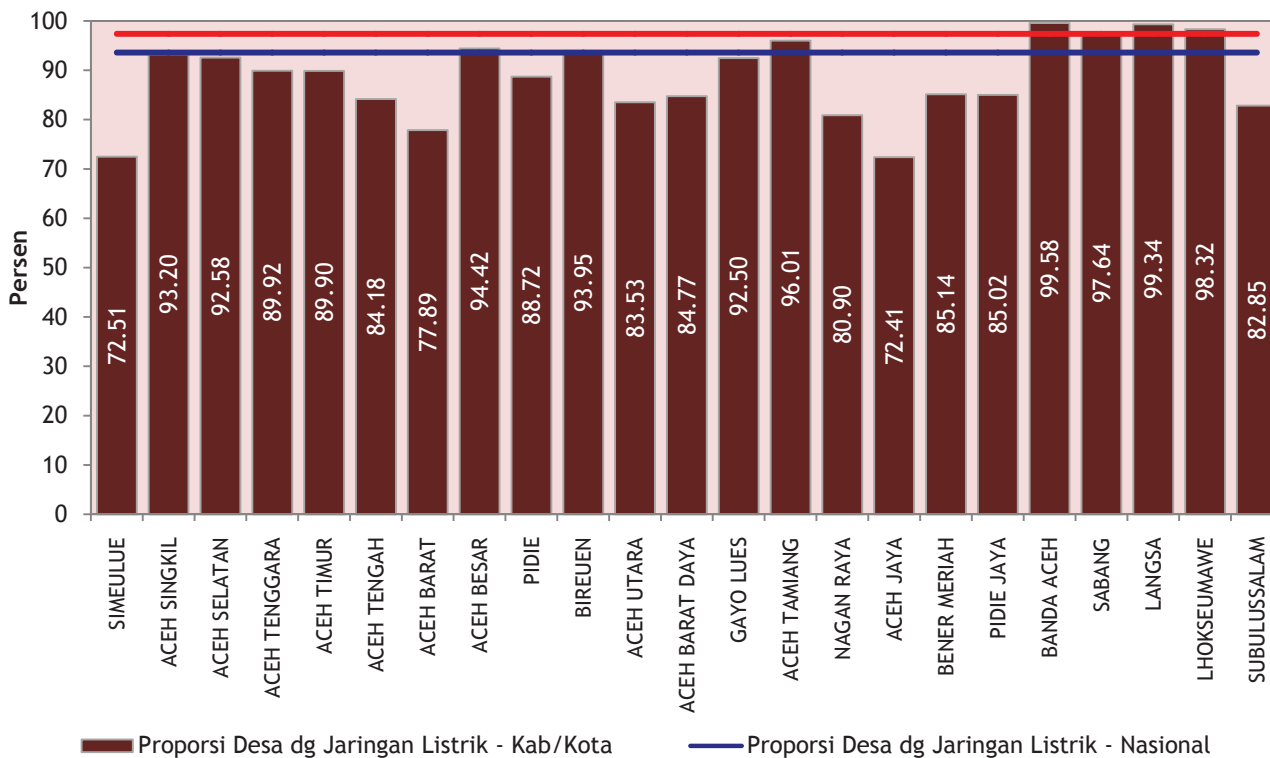
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



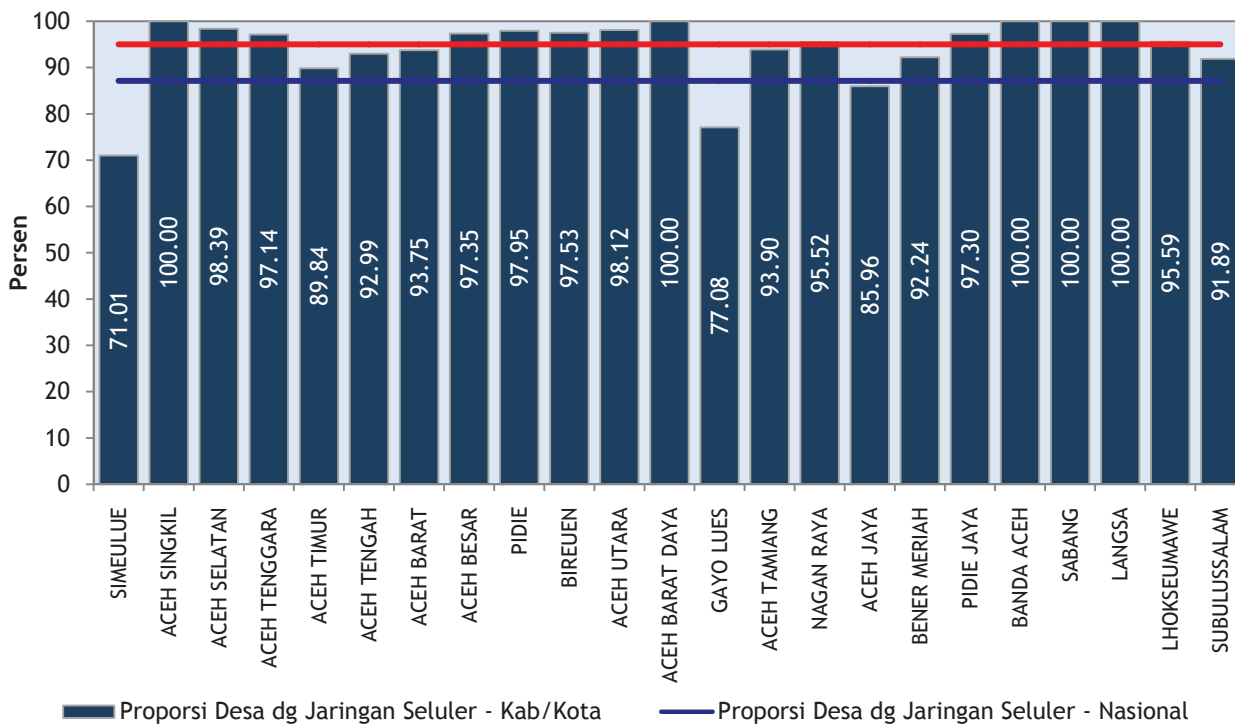
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1.
Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1101	SIMEULUE	68.06	4.45	11.90	56.88	0.52	23.56	9.16
1102	ACEH SINGKIL	85.19	8.01	42.33	81.72	2.67	52.67	9.22
1103	ACEH SELATAN	89.06	3.52	27.70	51.10	5.86	51.37	4.10
1104	ACEH TENGGARA	89.50	0.42	24.88	43.40	3.15	26.89	2.94
1105	ACEH TIMUR	88.91	0.99	30.42	69.56	1.32	40.73	3.15
1106	ACEH TENGAH	83.97	0.21	40.69	66.77	3.80	51.48	5.27
1107	ACEH BARAT	77.19	0.70	29.30	48.37	1.75	45.09	7.19
1108	ACEH BESAR	94.21	0.21	53.32	75.64	3.22	59.66	10.09
1109	PIDIE	88.17	0.55	28.35	29.25	1.85	37.15	1.48
1110	BIREUEN	93.95	0.00	37.13	77.61	5.01	54.70	5.64
1111	ACEH UTARA	82.37	1.15	29.30	57.88	2.80	36.57	3.29
1112	ACEH BARAT DAYA	83.98	0.78	31.03	33.79	1.17	43.36	5.66
1113	GAYO LUES	72.71	19.79	35.75	26.21	3.33	18.96	2.29
1114	ACEH TAMIANG	96.01	0.00	51.71	90.98	2.16	52.66	8.80
1115	NAGAN RAYA	79.69	1.22	23.50	52.11	3.47	50.35	9.20
1116	ACEH JAYA	68.33	4.07	42.84	64.55	3.33	43.89	2.59
1117	BENER MERIAH	84.97	0.17	39.53	73.01	0.83	52.59	1.17
1118	PIDIE JAYA	83.82	1.21	38.84	34.38	3.62	35.75	4.59
1171	BANDA ACEH	99.16	0.42	94.31	98.53	19.58	94.53	27.79
1172	SABANG	96.86	0.79	89.93	77.48	13.87	79.58	11.26
1173	LANGSA	98.84	0.50	65.70	91.08	14.57	67.88	10.26
1174	LHOKSEUMAWA	97.15	1.17	78.51	81.27	14.91	66.33	8.71
1175	SUBULUSSALAM	80.43	2.42	24.28	81.76	3.86	37.92	10.14
1100	Nanggroe Aceh Darussalam	86.41	2.14	63.72	41.24	5.05	6.93	6.18
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Tabel 2.
Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Provinsi Kabupaten/Kota

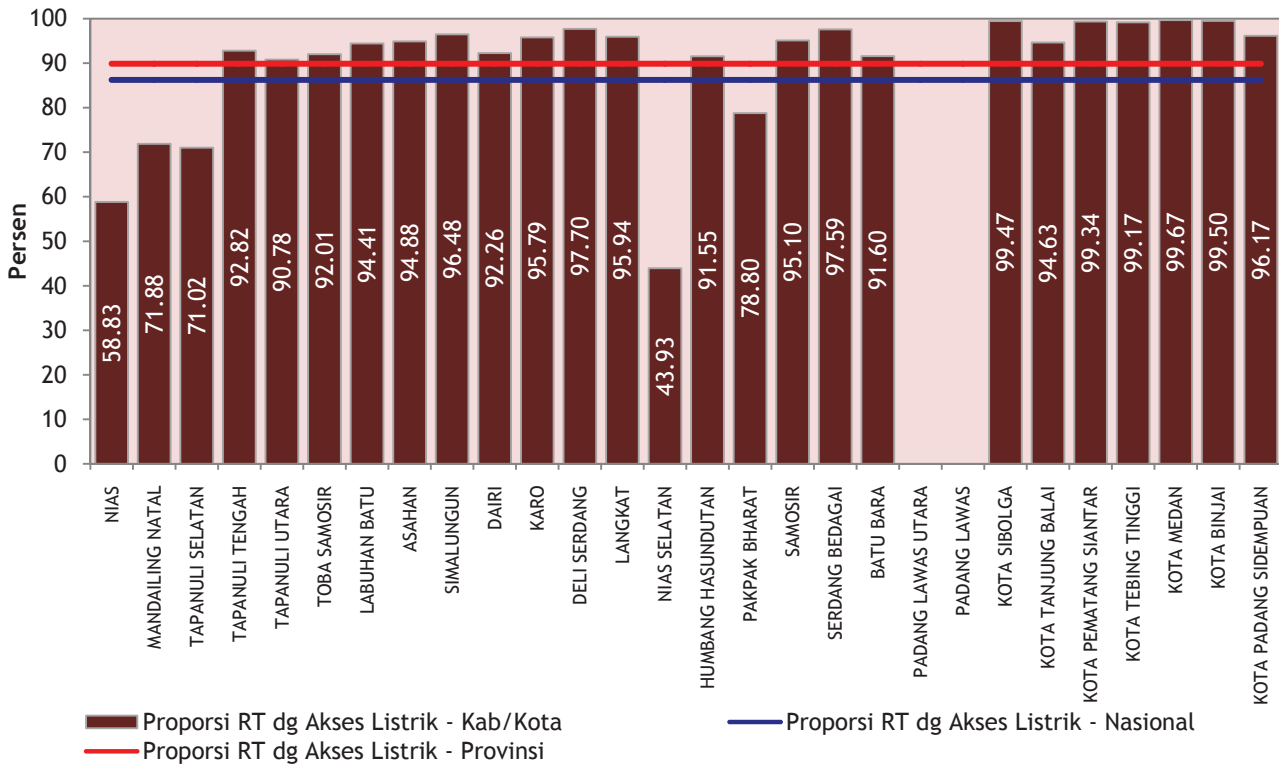
No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Telekomunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1101	SIMEULUE	95,65	30,35	71,01	13,35	24,61	82,61
1102	ACEH SINGKIL	93,16	17,61	100,00	14,50	33,50	80,34
1103	ACEH SELATAN	98,79	11,06	98,39	10,17	84,72	94,76
1104	ACEH TENGGARA	95,06	10,94	97,14	6,18	31,84	97,66
1105	ACEH TIMUR	96,88	12,98	89,84	7,51	36,39	86,91
1106	ACEH TENGAH	97,05	13,83	92,99	19,93	59,64	91,88
1107	ACEH BARAT	92,81	26,58	93,75	10,26	25,19	81,25
1108	ACEH BESAR	99,67	5,48	97,35	4,93	40,94	94,70
1109	PIDIE	99,86	5,40	97,95	3,72	36,82	95,08
1110	BIREUEN	99,34	6,38	97,53	4,33	54,85	94,24
1111	ACEH UTARA	99,88	9,88	98,12	5,16	41,55	92,49
1112	ACEH BARAT DAYA	100,00	5,65	100,00	3,63	37,39	98,48
1113	GAYO LUES	92,36	24,50	77,08	7,65	38,40	88,19
1114	ACEH TAMIANG	98,59	10,52	93,90	7,02	44,93	92,49
1115	NAGAN RAYA	95,96	10,27	95,52	7,92	38,00	93,72
1116	ACEH JAYA	87,13	20,89	85,96	9,18	106,93	88,89
1117	BENER MERIAH	88,79	13,22	92,24	9,79	54,05	86,21
1118	PIDIE JAYA	99,55	4,88	97,30	3,91	44,83	89,19
1171	BANDA ACEH	100,00	2,59	100,00	1,84	42,38	100,00
1172	SABANG	100,00	10,41	100,00	8,67	61,26	100,00
1173	LANGSA	100,00	5,00	100,00	4,05	21,94	98,04
1174	LHOKSEUMAWA	100,00	8,28	95,59	4,52	53,72	98,53
1175	SUBULUSSALAM	94,59	20,38	91,89	14,58	16,00	79,73
1100	Nanggroe Aceh Darussalam	97,40	11,06	95,00	7,07	44,00	91,81
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI SUMATERA UTARA

Gambar 1.

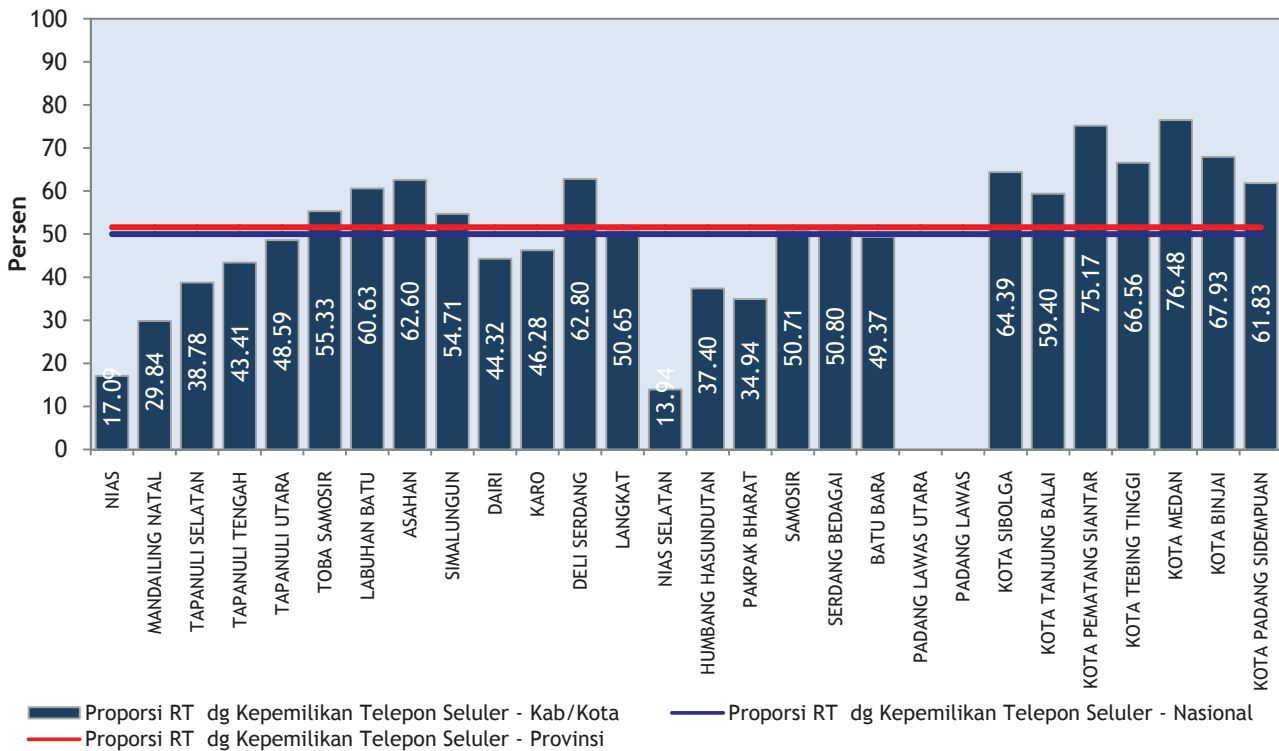
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

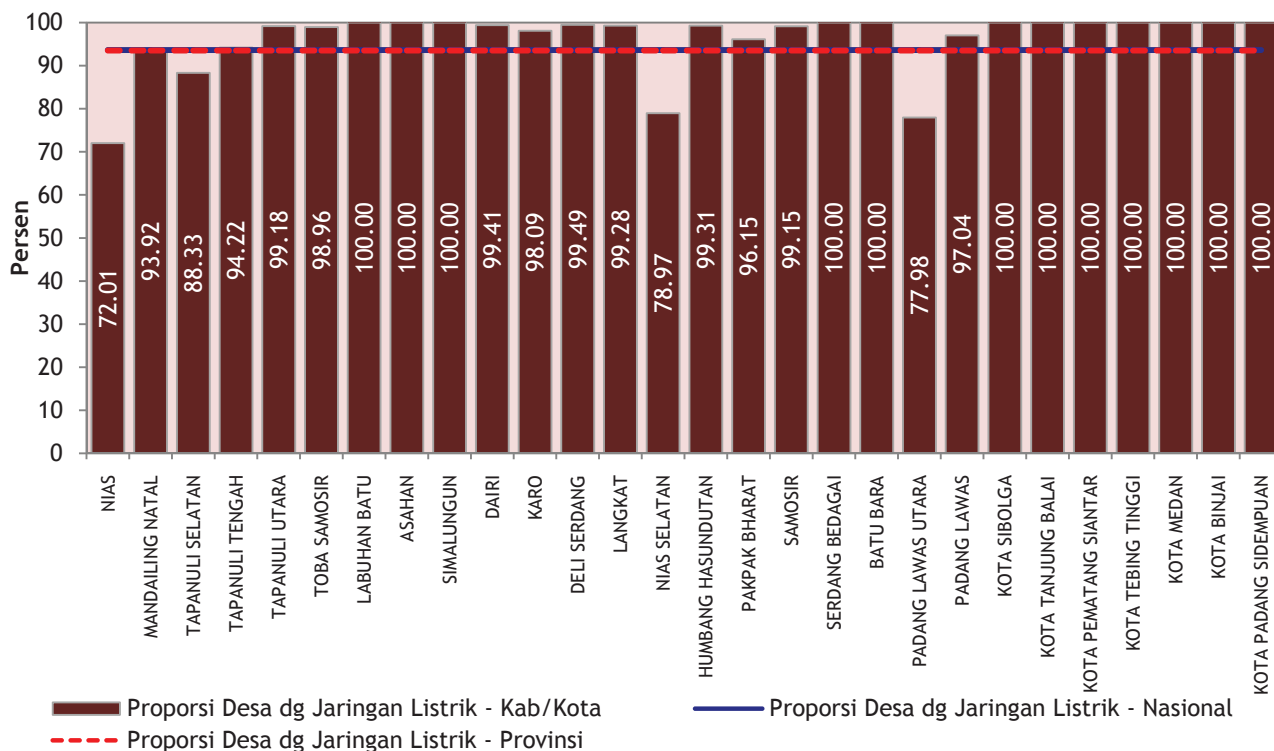
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



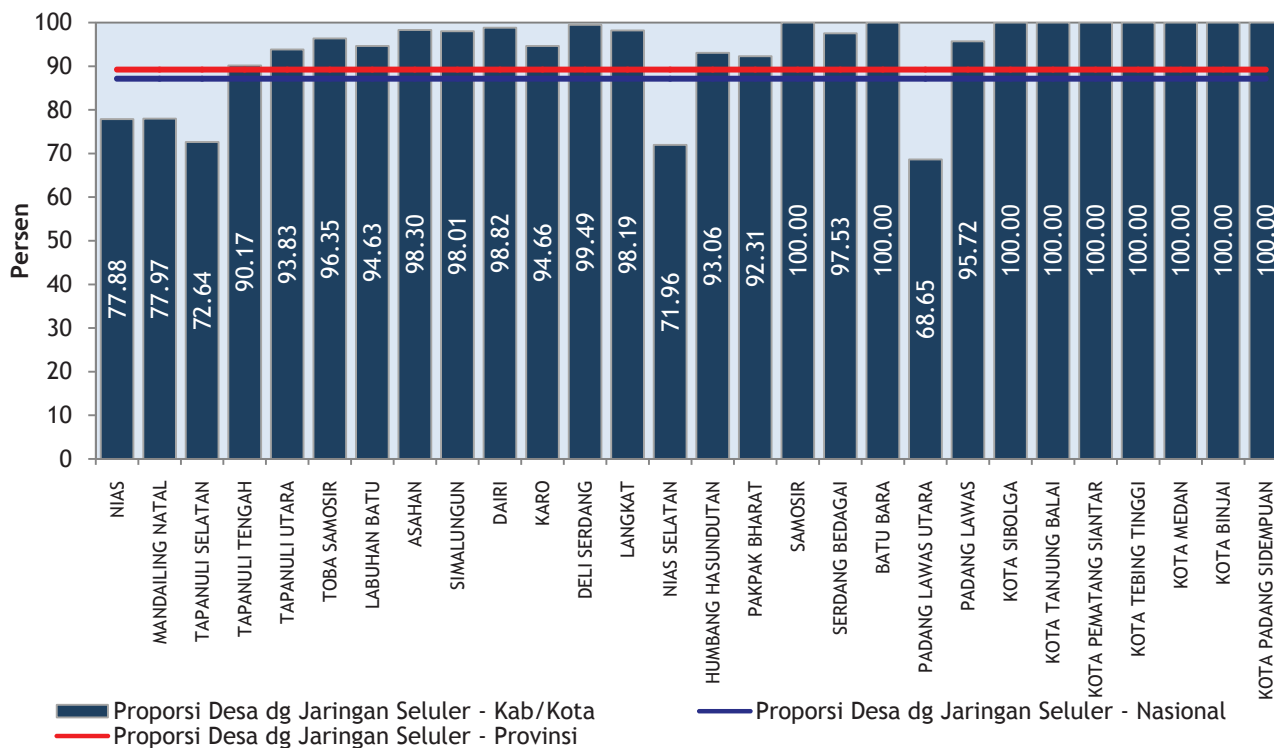
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008.

No	Provinsi	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1201	NIAS	54,84	3,99	20,16	42,79	1,71	17,09	0,28
1202	MANDAILING NATAL	68,44	3,44	25,77	25,93	2,19	29,84	0,63
1203	TAPANULI SELATAN	69,89	1,14	26,26	32,40	2,13	38,78	0,85
1204	TAPANULI TENGAH	92,32	0,50	25,11	36,04	3,67	43,41	4,67
1205	TAPANULI UTARA	90,31	0,47	30,65	59,60	5,94	48,59	4,84
1206	TOBA SAMOSIR	89,03	2,98	38,43	63,35	6,27	55,33	4,86
1207	LABUHAN BATU	88,15	6,27	29,98	86,81	4,09	60,63	2,86
1208	ASAHAN	92,52	2,36	48,76	94,97	3,15	62,60	5,12
1209	SIMALUNGUN	91,98	4,50	51,26	78,02	7,03	54,71	4,92
1210	DAIRI	92,26	0,00	18,55	60,91	4,45	44,32	0,66
1211	KARO	95,79	0,00	44,58	68,67	5,99	46,28	2,10
1212	DELI SERDANG	97,18	0,52	62,06	94,29	8,46	62,80	5,33
1213	LANGKAT	95,55	0,39	49,62	88,27	5,50	50,65	3,01
1214	NIAS SELATAN	32,38	11,54	17,44	27,38	0,30	13,94	0,90
1215	HUMBANG HASUNDUTAN	91,39	0,16	47,42	58,28	2,03	37,40	4,38
1216	PAKPAK BHARAT	78,07	0,72	28,48	54,92	0,24	34,94	2,65
1217	SAMOSIR	94,63	0,47	13,87	50,29	4,11	50,71	2,53
1218	SERDANG BEDAGAI	97,11	0,48	55,94	89,65	2,09	50,80	4,98
1219	BATU BARA	87,39	4,20	64,55	83,13	3,15	49,37	3,15
1220	PADANG LAWAS UTARA							
1221	PADANG LAWAS							
1271	KOTA SIBOLGA	99,12	0,35	90,71	93,68	12,63	64,39	5,09
1272	KOTA TANJUNG BALAI	93,79	0,84	89,81	89,77	11,74	59,40	4,19
1273	KOTA PEMATANG SIANTAR	98,01	1,32	88,26	93,39	24,17	75,17	8,61
1274	KOTA TEBING TINGGI	98,84	0,33	48,10	96,34	15,64	66,56	7,99
1275	KOTA MEDAN	99,34	0,33	83,59	97,70	32,71	76,48	12,69
1276	KOTA BINJAI	98,84	0,66	48,39	98,51	12,23	67,93	7,77
1277	KOTA PADANG SIDEMPUAN	95,76	0,41	33,28	60,80	12,31	61,83	6,84
1200	Sumatera Utara	88,00	1,87	78,45	51,06	11,50	4,44	5,62
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

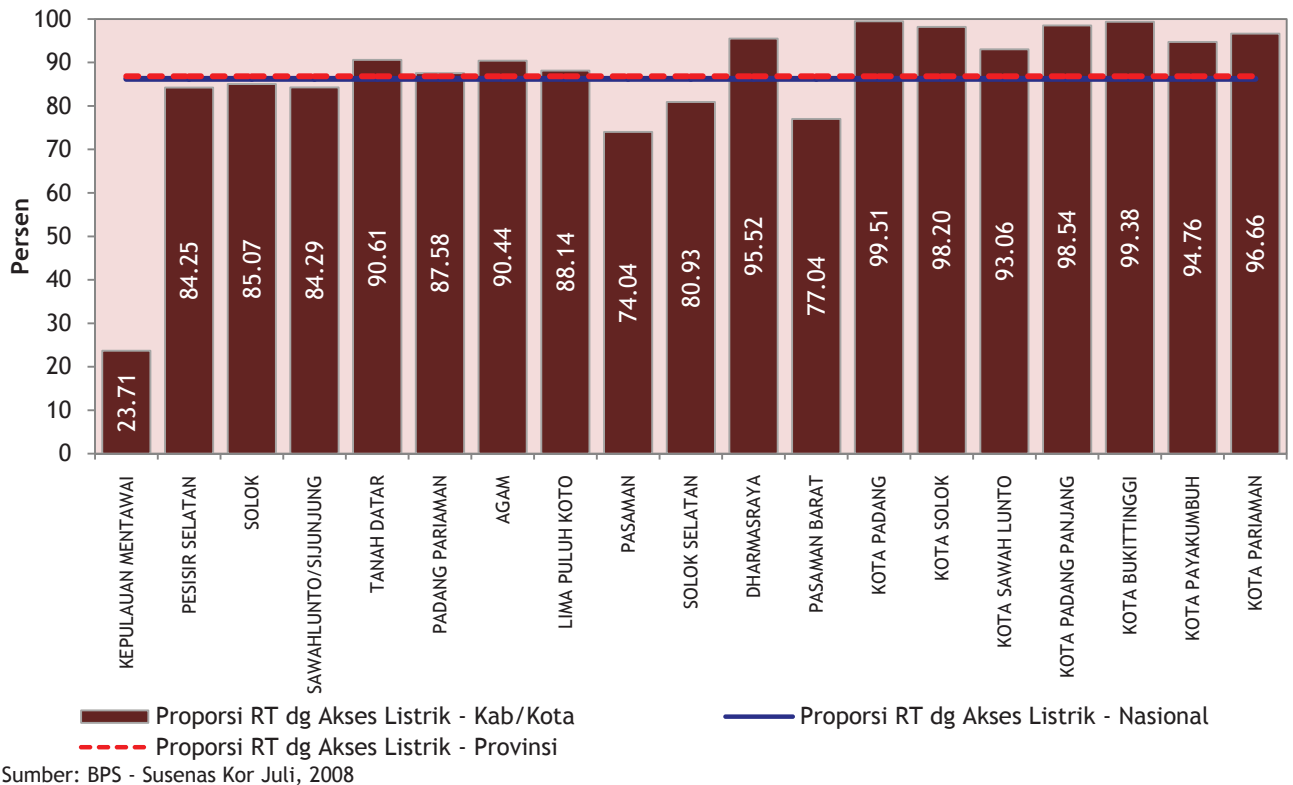
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Provinsi Kabupaten/Kota, Tahun 2008.

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1201	NIAS	72,01	20,27	77,88	24,18	21,11	57,11
1202	MANDAILING NATAL	93,92	13,63	77,97	8,05	35,95	85,57
1203	TAPANULI SELATAN	88,33	15,13	72,64	12,42	14,56	86,92
1204	TAPANULI TENGAH	94,22	11,60	90,17	6,96	18,85	87,28
1205	TAPANULI UTARA	99,18	9,10	93,83	8,34	63,54	85,60
1206	TOBA SAMOSIR	98,96	9,34	96,35	6,91	43,67	94,27
1207	LABUHAN BATU	100,00	16,03	94,63	17,51	15,38	88,84
1208	ASAHAN	100,00	8,70	98,30	7,17	14,58	98,86
1209	SIMALUNGUN	100,00	12,31	98,01	13,54	36,29	95,16
1210	DAIRI	99,41	11,83	98,82	9,15	28,97	84,02
1211	KARO	98,09	11,12	94,66	12,62	41,86	98,47
1212	DELI SERDANG	99,49	9,80	99,49	6,91	9,24	97,97
1213	LANGKAT	99,28	11,56	98,19	8,96	14,93	92,78
1214	NIAS SELATAN	78,97	38,91	71,96	30,20	7,62	46,26
1215	HUMBANG HASUNDUTAN	99,31	10,10	93,06	8,20	29,77	96,53
1216	PAKPAK BHARAT	96,15	12,52	92,31	10,50	74,31	80,77
1217	SAMOSIR	99,15	8,40	100,00	12,93	27,06	83,76
1218	SERDANG BEDAGAI	100,00	10,11	97,53	7,26	24,37	97,53
1219	BATU BARA	100,00	7,72	100,00	5,59	14,52	97,00
1220	PADANG LAWAS UTARA	77,98	19,98	68,65	12,52	8,37	72,80
1221	PADANG LAWAS	97,04	13,97	95,72	8,61	16,02	86,18
1271	KOTA SIBOLGA	100,00	1,07	100,00	1,33	40,95	100,00
1272	KOTA TANJUNG BALAI	100,00	2,34	100,00	1,48	19,25	100,00
1273	KOTA PEMATANG SIANTAR	100,00	2,11	100,00	2,32	21,53	100,00
1274	KOTA TEBING TINGGI	100,00	3,05	100,00	2,76	28,07	100,00
1275	KOTA MEDAN	100,00	2,10	100,00	1,79	3,80	100,00
1276	KOTA BINJAI	100,00	2,78	100,00	2,49	40,53	100,00
1277	KOTA PADANG SIDEMPUAN	100,00	5,89	100,00	4,41	37,60	98,73
1200	Sumatera Utara	93,53	13,53	89,25	11,55	18,72	86,28
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

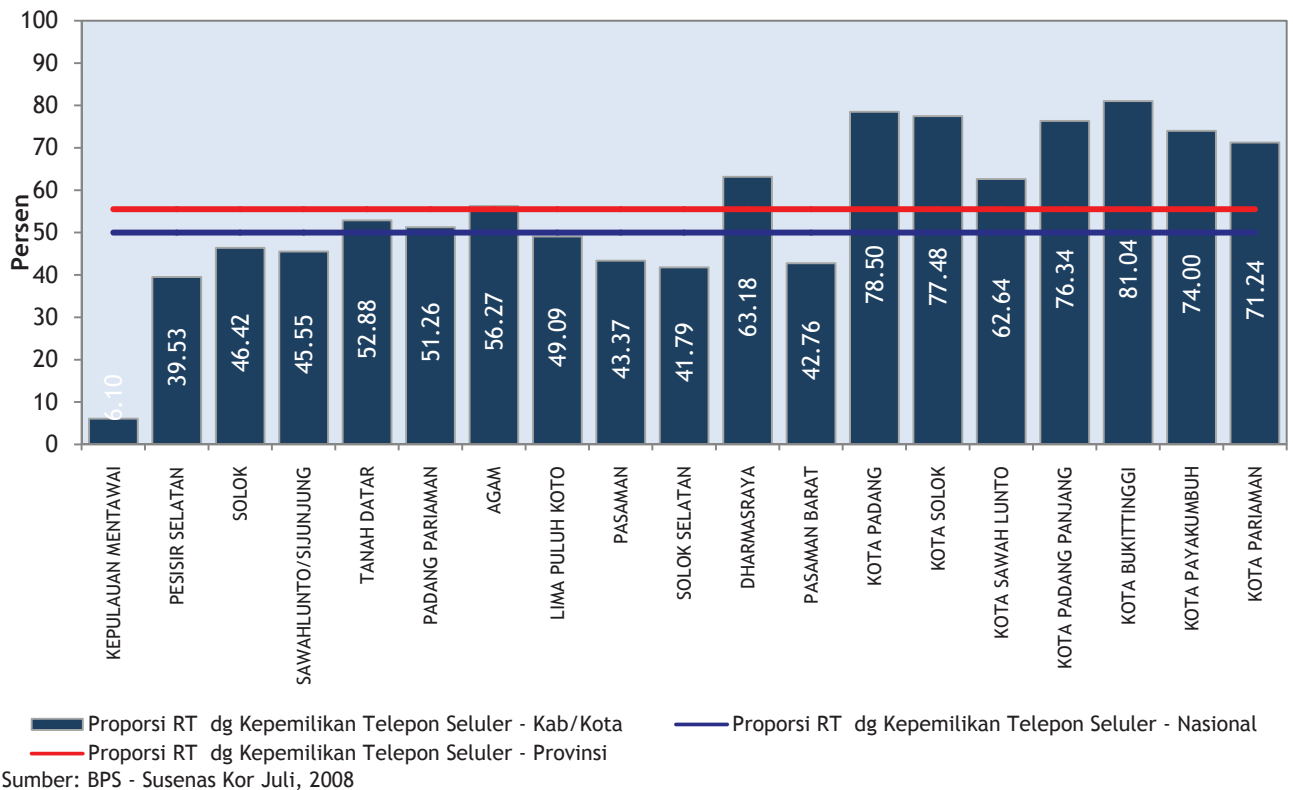
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI SUMATERA BARAT

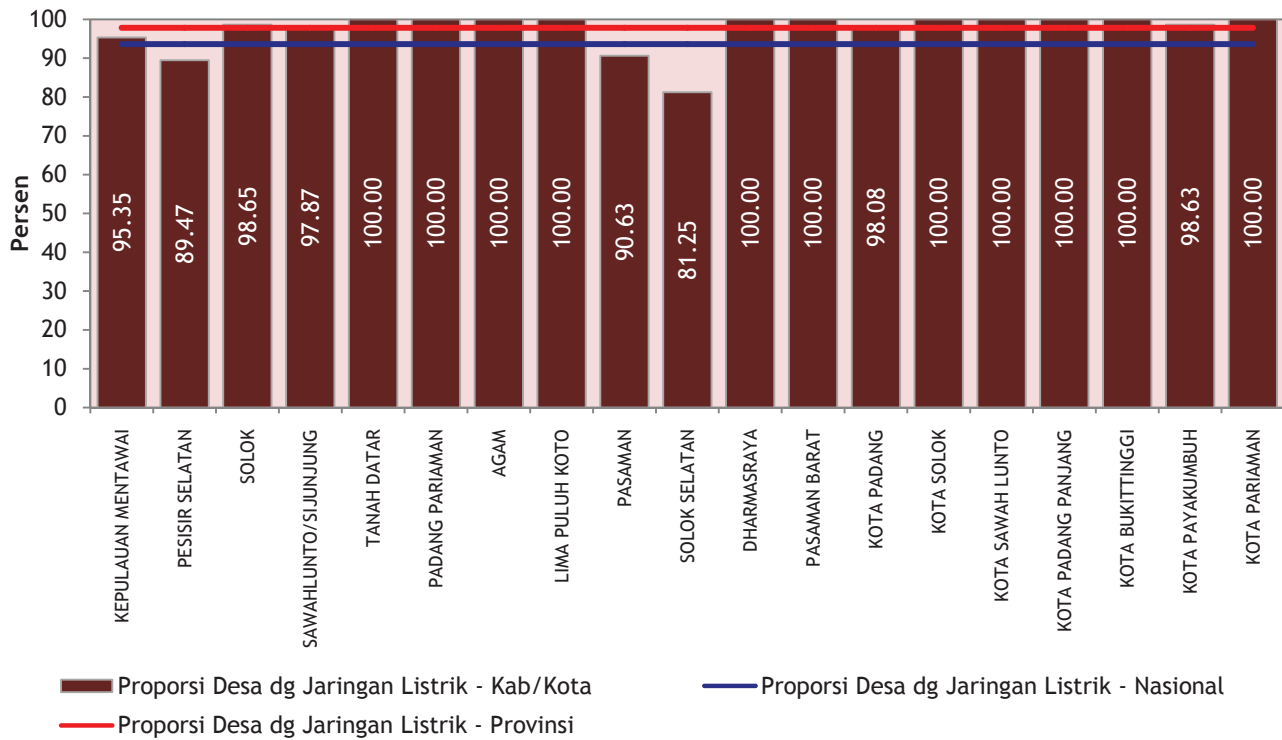
Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Provinsi, Tahun 2008



Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Provinsi, Tahun 2008

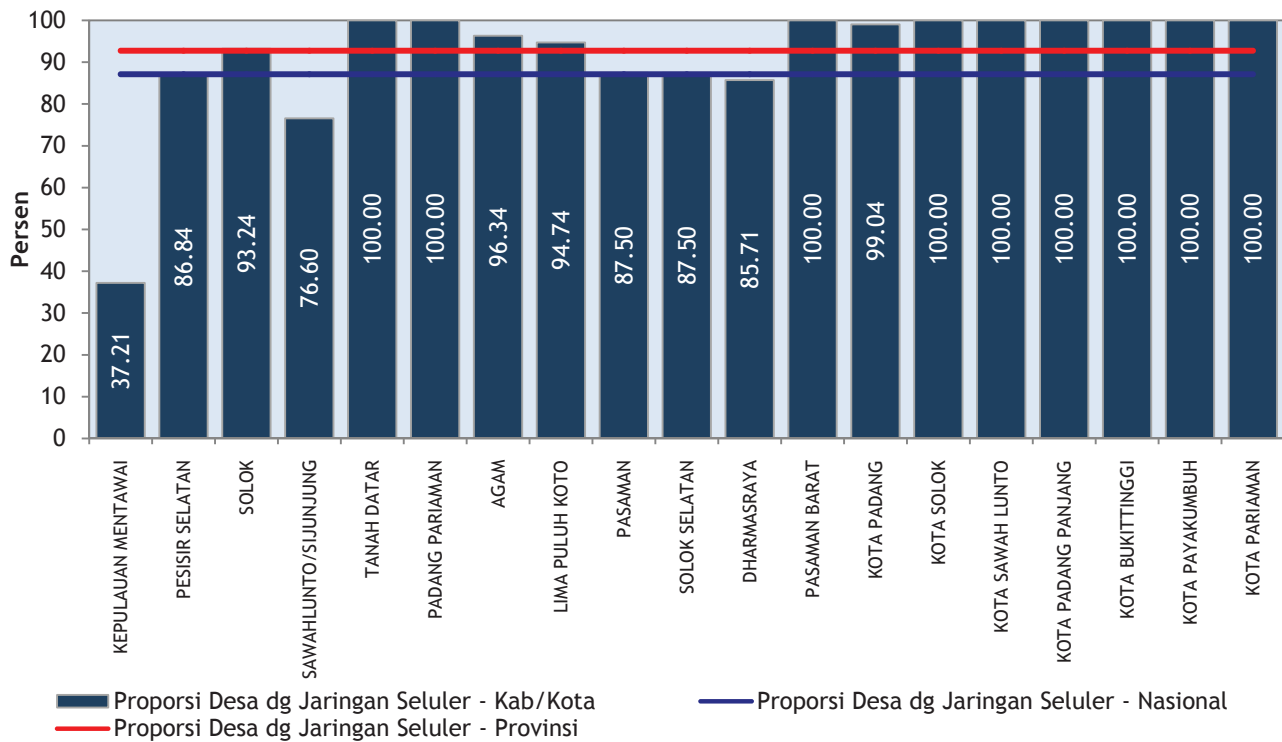


Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Provinsi, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Provinsi, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008.

No	Provinsi	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1301	KEPULAUAN MENTAWAI	12,91	10,80	8,63	22,06	0,23	6,10	0,47
1302	PESISIR SELATAN	80,79	3,46	39,95	43,14	6,77	39,53	1,73
1303	SOLOK	81,49	3,58	44,42	55,09	7,16	46,42	7,31
1304	SAWAHLUNTO/SIJUNJUNG	81,15	3,14	31,18	46,53	4,71	45,55	4,36
1305	TANAH DATAR	89,46	1,15	47,33	57,03	6,92	52,88	4,94
1306	PADANG PARIAMAN	85,85	1,73	30,01	56,94	8,18	51,26	2,99
1307	AGAM	88,40	2,04	44,09	69,18	8,93	56,27	4,23
1308	LIMA PULUH KOTO	86,82	1,32	43,78	74,76	6,26	49,09	2,97
1309	PASAMAN	70,61	3,42	46,18	30,19	4,85	43,37	2,57
1310	SOLOK SELATAN	69,98	10,95	38,57	37,89	3,48	41,79	4,98
1311	DHARMASRAYA	86,73	8,79	46,18	79,98	5,64	63,18	8,96
1312	PASAMAN BARAT	72,21	4,83	27,63	48,47	3,99	42,76	2,00
1371	KOTA PADANG	99,26	0,25	70,27	90,42	29,73	78,50	16,83
1372	KOTA SOLOK	97,07	1,13	88,32	86,70	21,17	77,48	21,40
1373	KOTA SAWAH LUNTO	89,71	3,36	75,82	84,77	17,45	62,64	26,17
1374	KOTA PADANG PANJANG	97,32	1,22	76,88	87,92	22,68	76,34	17,07
1375	KOTA BUKITTINGGI	98,75	0,63	84,57	97,08	27,71	81,04	22,71
1376	KOTA PAYAKUMBUH	94,55	0,21	73,15	83,06	24,32	74,00	18,45
1377	KOTA PARIAMAN	96,32	0,33	44,41	81,37	14,05	71,24	18,06
1300	Sumatera Barat	83,62	3,23	64,08	48,08	10,76	9,29	8,93
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Provinsi Kabupaten/Kota, Tahun 2008.

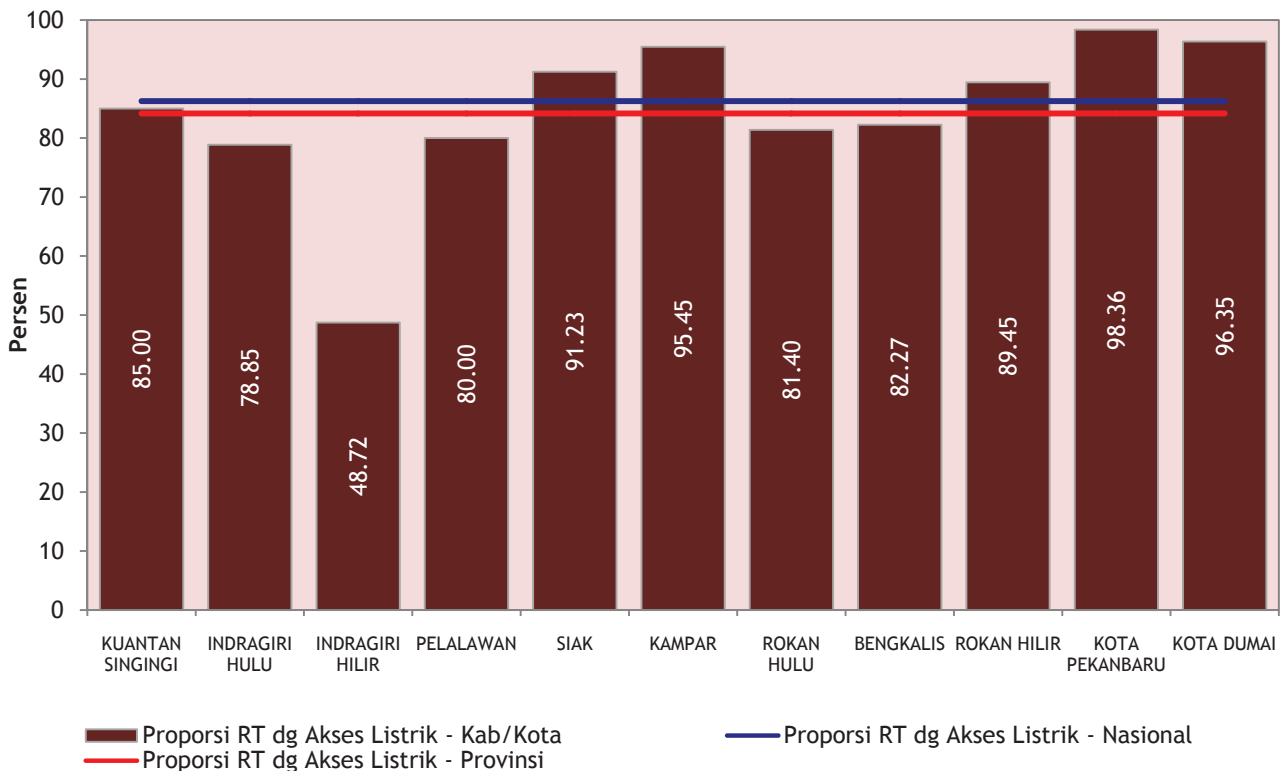
No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1301	KEPULAUAN MENTAWAI	95,35	42,51	37,21	37,01	11,94	25,58
1302	PESISIR SELATAN	89,47	13,13	86,84	9,71	40,13	100,00
1303	SOLOK	98,65	21,46	93,24	13,67	75,57	97,30
1304	SAWAHLUNTO/SIJUNJUNG	97,87	22,54	76,60	11,03	81,48	95,74
1305	TANAH DATAR	100,00	6,18	100,00	5,61	52,01	100,00
1306	PADANG PARIAMAN	100,00	7,49	100,00	5,25	34,53	95,74
1307	AGAM	100,00	8,08	96,34	7,15	54,00	96,34
1308	LIMA PULUH KOTO	100,00	9,79	94,74	5,97	78,83	100,00
1309	PASAMAN	90,63	16,15	87,50	7,89	40,27	93,75
1310	SOLOK SELATAN	81,25	38,34	87,50	23,42	49,59	90,63
1311	DHARMASRAYA	100,00	22,17	85,71	5,67	59,93	100,00
1312	PASAMAN BARAT	100,00	11,46	100,00	15,05	23,05	100,00
1371	KOTA PADANG	98,08	2,57	99,04	3,80	12,08	99,04
1372	KOTA SOLOK	100,00	1,29	100,00	1,36	140,02	100,00
1373	KOTA SAWAH LUNTO	100,00	4,91	100,00	3,61	62,68	97,30
1374	KOTA PADANG PANJANG	100,00	1,83	100,00	10,00	96,19	100,00
1375	KOTA BUKITTINGGI	100,00	1,74	100,00	1,78	33,25	100,00
1376	KOTA PAYAKUMBUH	98,63	3,07	100,00	2,88	48,54	100,00
1377	KOTA PARIAMAN	100,00	3,52	100,00	2,53	46,88	97,18
1300	Sumatera Barat	97,84	11,54	92,75	8,06	45,87	94,59
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI RIAU

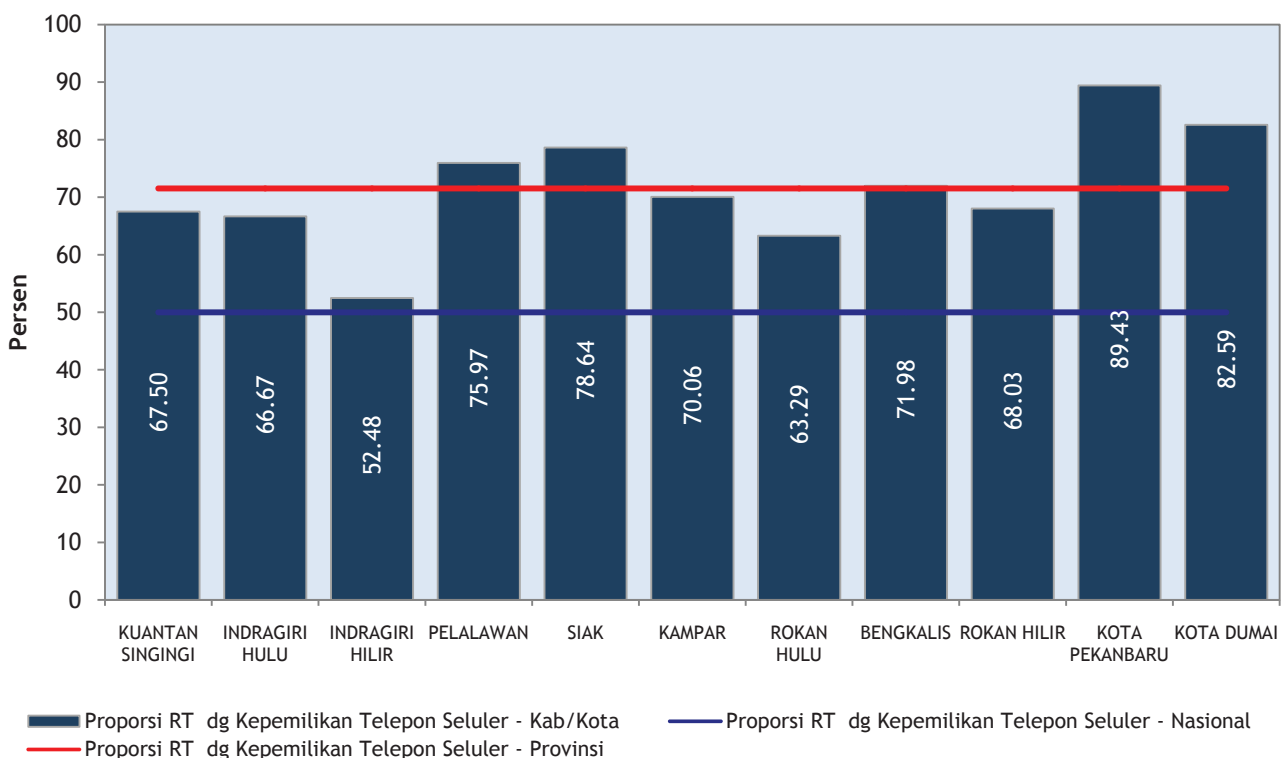
Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



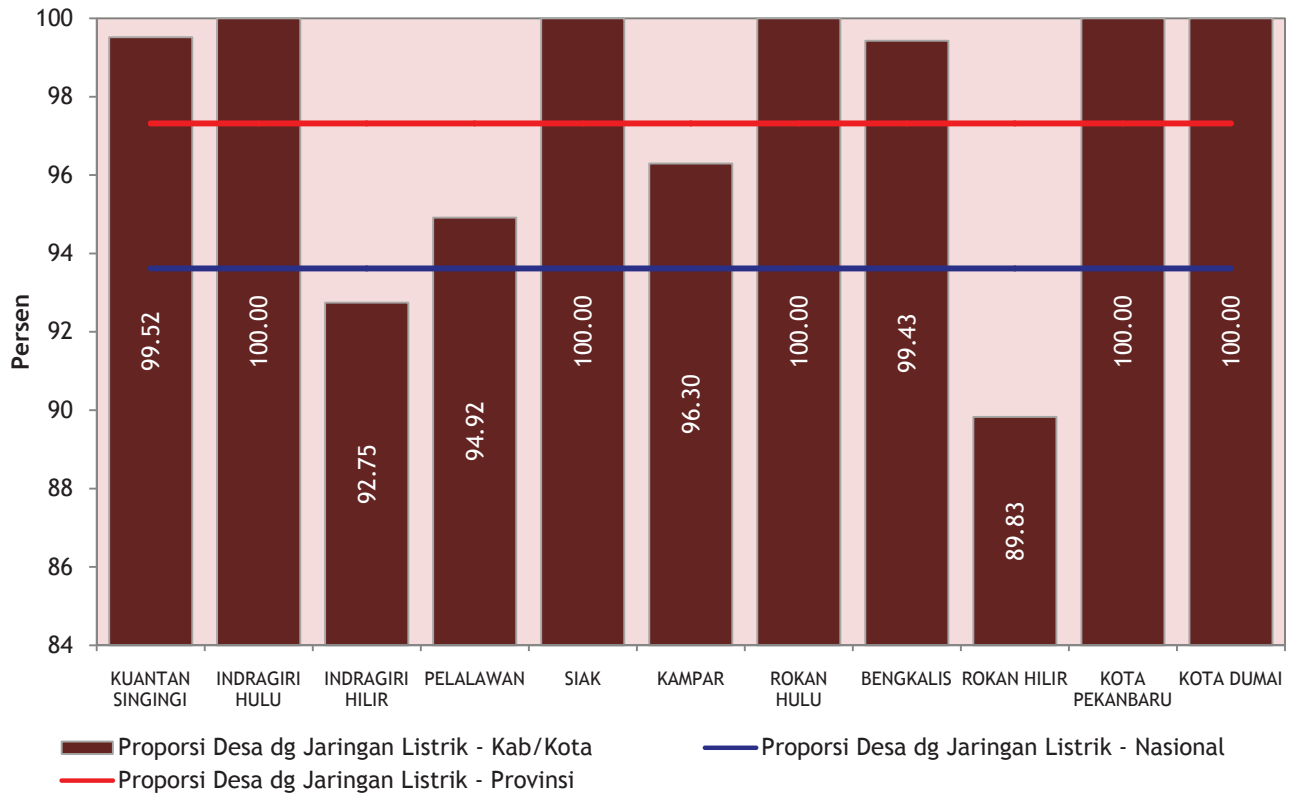
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



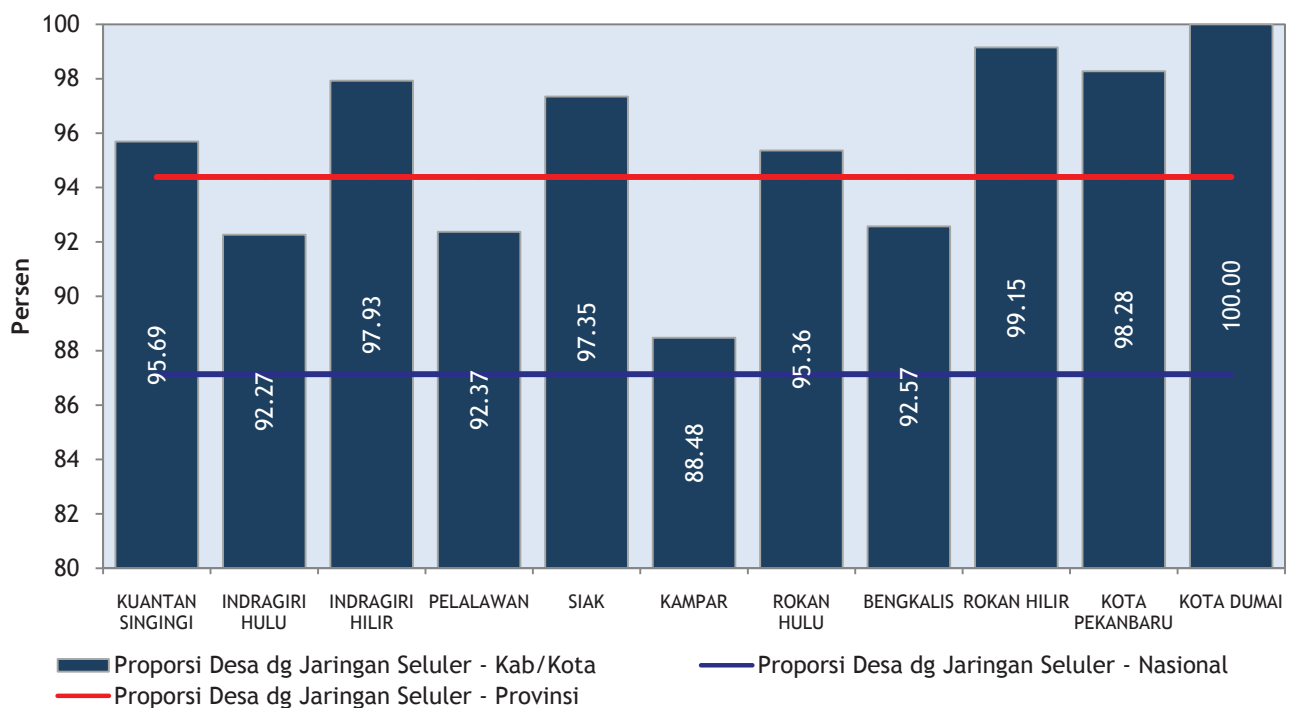
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1401	KUANTAN SINGINGI	54,00	31,00	29,82	62,10	3,17	67,50	10,33
1402	INDRAGIRI HULU	50,08	28,76	39,65	68,82	6,94	66,67	4,06
1403	INDRAGIRI HILIR	27,67	21,05	2,29	76,78	2,26	52,48	2,11
1404	PELALAWAN	28,74	51,26	37,44	84,30	6,39	75,97	9,24
1405	SIAK	43,05	48,18	43,86	96,68	3,97	78,64	8,44
1406	KAMPAR	77,27	18,18	42,81	85,28	5,64	70,06	7,37
1407	ROKAN HULU	34,55	46,84	34,42	78,43	3,16	63,29	5,65
1408	BENGKALIS	70,19	12,07	30,79	91,48	7,30	71,98	6,86
1409	ROKAN HILIR	59,53	29,92	25,39	95,26	6,30	68,03	3,15
1471	KOTA PEKANBARU	97,32	1,04	69,21	97,77	21,28	89,43	24,85
1473	KOTA DUMAI	91,38	4,98	42,34	99,84	16,75	82,59	13,60
1400	Riau	58,03	26,15	86,37	36,15	4,48	8,76	6,82
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

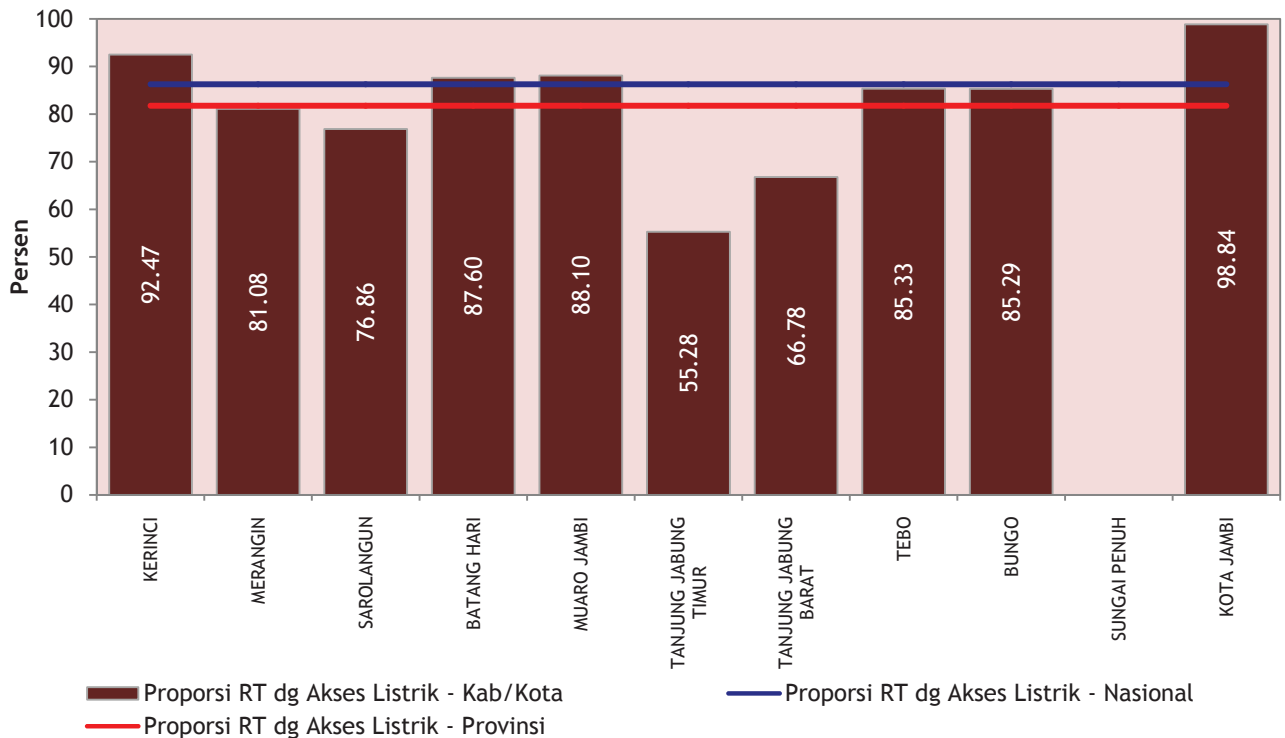
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1401	KUANTAN SINGINGI	99,52	15,39	95,69	6,21	67,07	96,65
1402	INDRAGIRI HULU	100,00	16,99	92,27	7,56	31,76	83,51
1403	INDRAGIRI HILIR	92,75	23,44	97,93	25,75	34,77	27,98
1404	PELALAWAN	94,92	33,72	92,37	11,14	38,44	81,36
1405	SIAK	100,00	25,46	97,35	11,17	35,38	92,04
1406	KAMPAR	96,30	28,13	88,48	10,69	31,64	91,36
1407	ROKAN HULU	100,00	20,51	95,36	10,91	44,19	90,73
1408	BENGKALIS	99,43	27,21	92,57	16,27	25,35	65,71
1409	ROKAN HILIR	89,83	30,11	99,15	12,85	19,44	84,75
1471	KOTA PEKANBARU	100,00	3,24	98,28	2,49	97,01	100,00
1473	KOTA DUMAI	100,00	12,59	100,00	7,61	27,61	96,88
1400	Riau	97,32	22,97	94,39	11,95	43,12	79,86
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

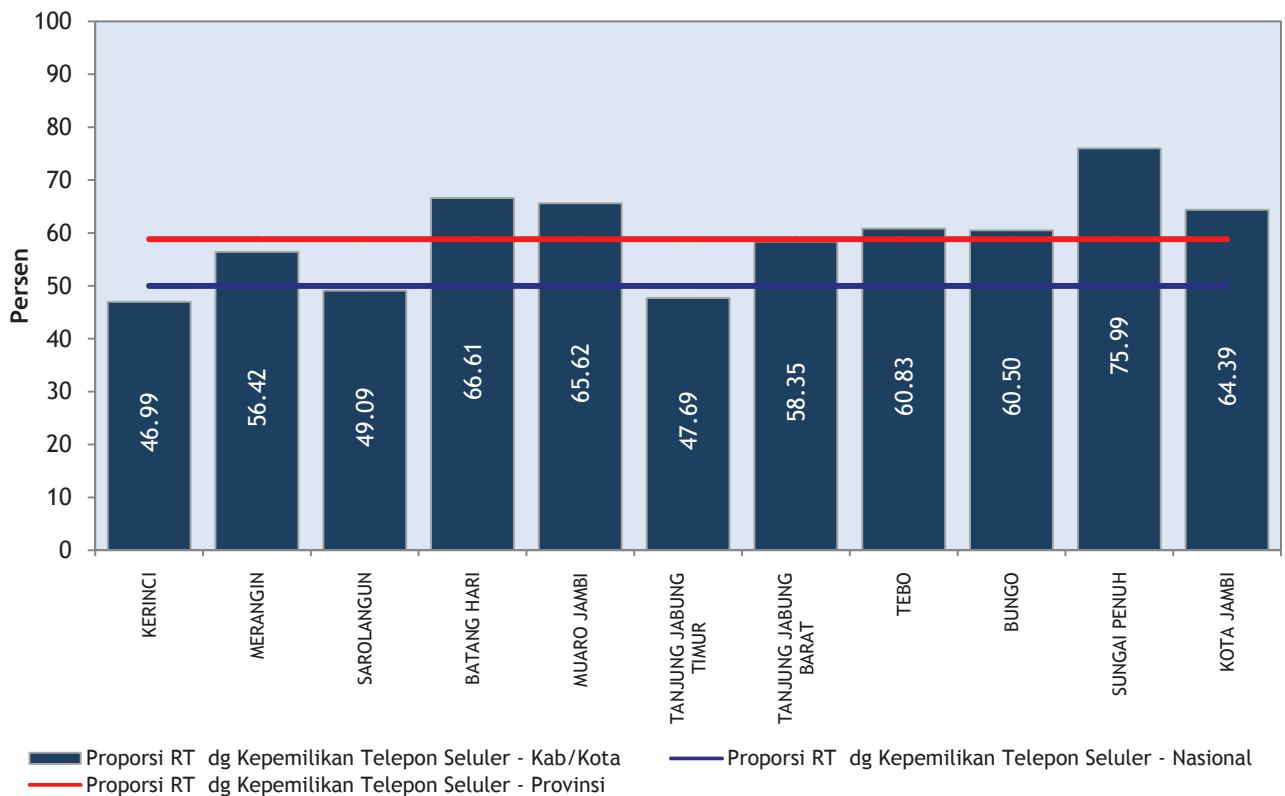
PROVINSI JAMBI

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



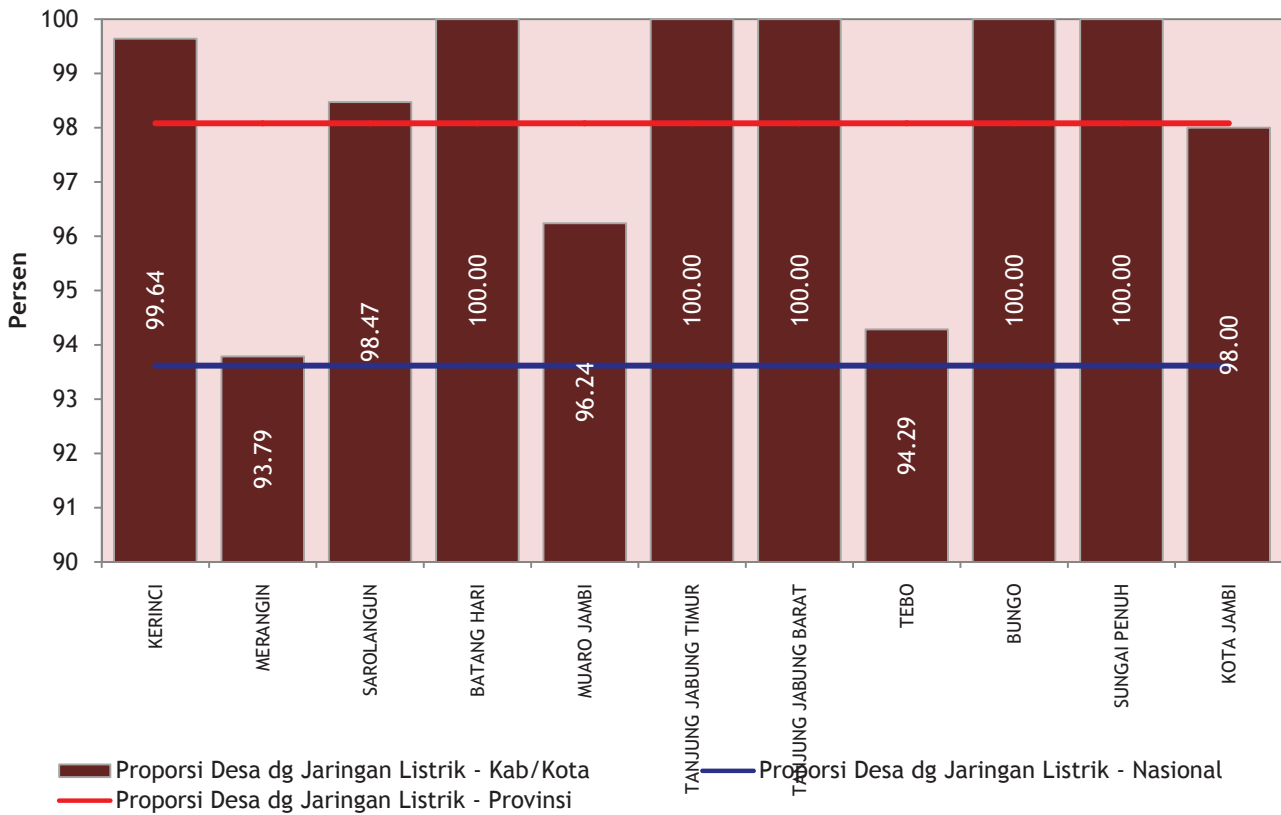
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



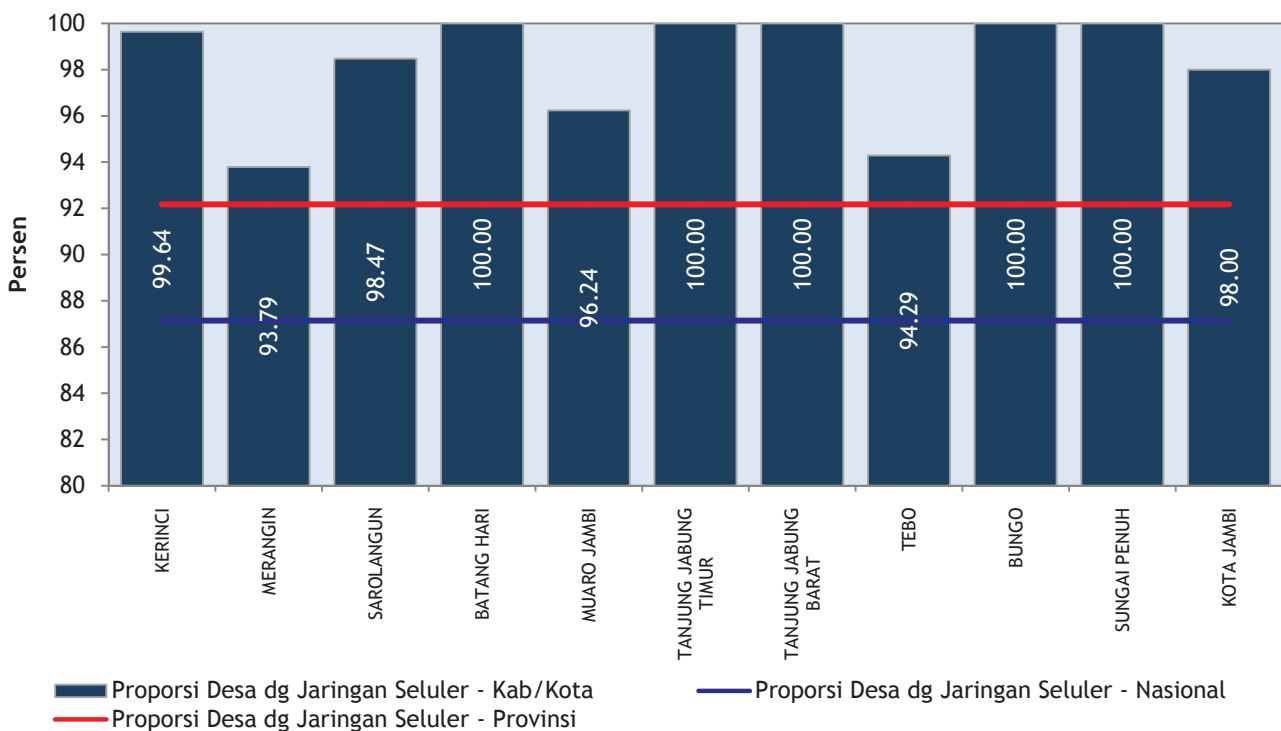
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1501	KERINCI	92,14	0,33	67,03	61,33	8,53	46,99	6,19
1502	MERANGIN	63,34	17,74	34,84	70,51	3,89	56,42	2,03
1503	SAROLANGUN	61,98	14,88	36,73	63,51	0,99	49,09	2,15
1504	BATANG HARI	68,93	18,68	53,55	73,34	5,12	66,61	5,62
1505	MUARO JAMBI	70,41	17,69	40,97	79,04	2,15	65,62	2,64
1506	TANJUNG JABUNG TIMUR	32,84	22,44	1,81	66,15	2,48	47,69	2,81
1507	TANJUNG JABUNG BARAT	33,88	32,89	16,57	74,99	6,61	58,35	2,64
1508	TEBO	69,33	16,00	40,37	67,48	1,67	60,83	3,83
1509	BUNGO	72,73	12,56	45,97	62,04	4,13	60,50	6,12
1510	SUNGAI PENUH	0,00	0,00					
1571	KOTA JAMBI	97,19	1,66	80,45	96,02	24,50	75,99	14,57
1500	Jambi	66,24	15,50	73,14	45,86	3,09	4,86	4,66
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

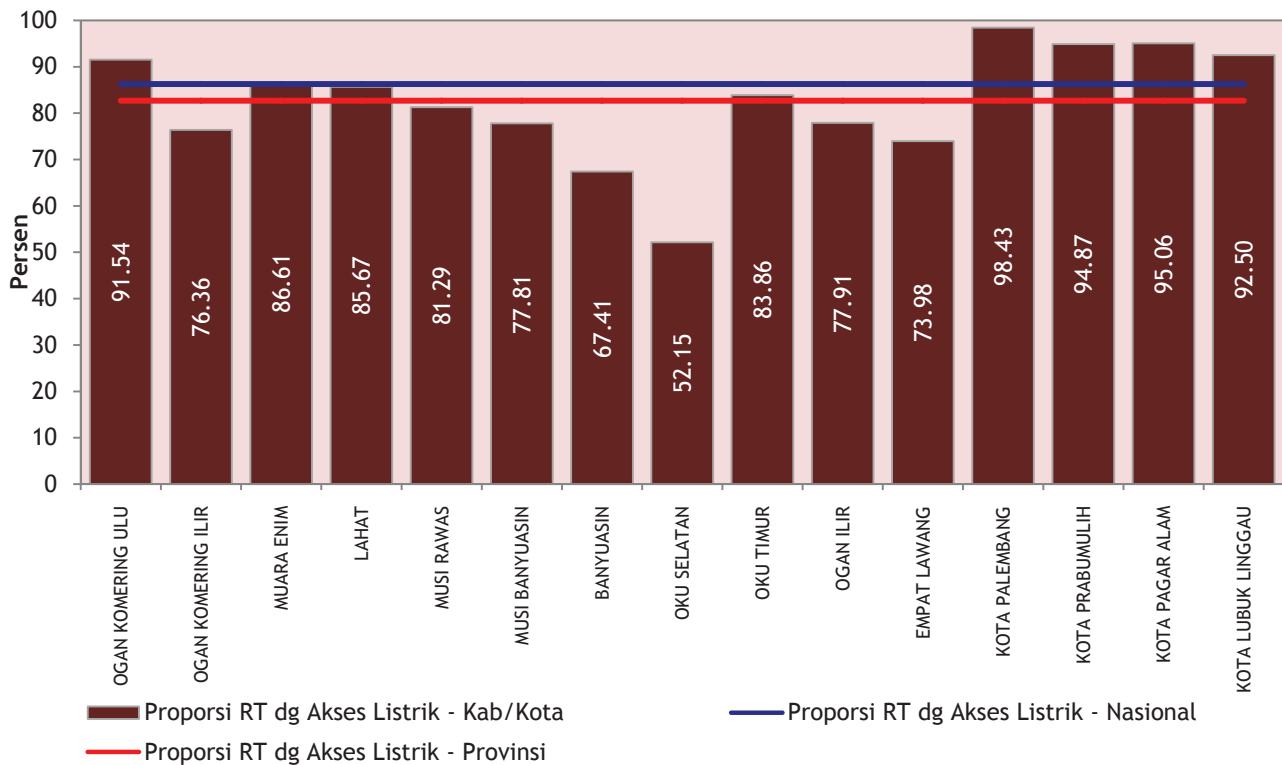
No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1501	KERINCI	99,64	7,50	97,12	6,75	85,88	96,40
1502	MERANGIN	93,79	20,44	75,14	21,32	53,11	89,83
1503	SAROLANGUN	98,47	28,63	83,97	13,91	38,78	90,08
1504	BATANG HARI	100,00	17,98	97,35	10,94	41,21	92,92
1505	MUARO JAMBI	96,24	17,09	98,50	10,84	35,19	94,74
1506	TANJUNG JABUNG TIMUR	100,00	27,61	95,70	15,78	28,05	47,31
1507	TANJUNG JABUNG BARAT	100,00	14,61	95,52	10,55	23,27	76,12
1508	TEBO	94,29	20,10	93,33	13,66	72,61	86,67
1509	BUNGO	100,00	20,44	93,06	8,40	23,56	98,61
1510	SUNGAI PENUH	100,00	2,15	100,00	2,69	6,66	100,00
1571	KOTA JAMBI	98,00	14,50	94,00	14,04	24,60	97,33
1500	Jambi	98,08	17,30	92,17	11,41	39,96	89,49
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI SUMATERA SELATAN

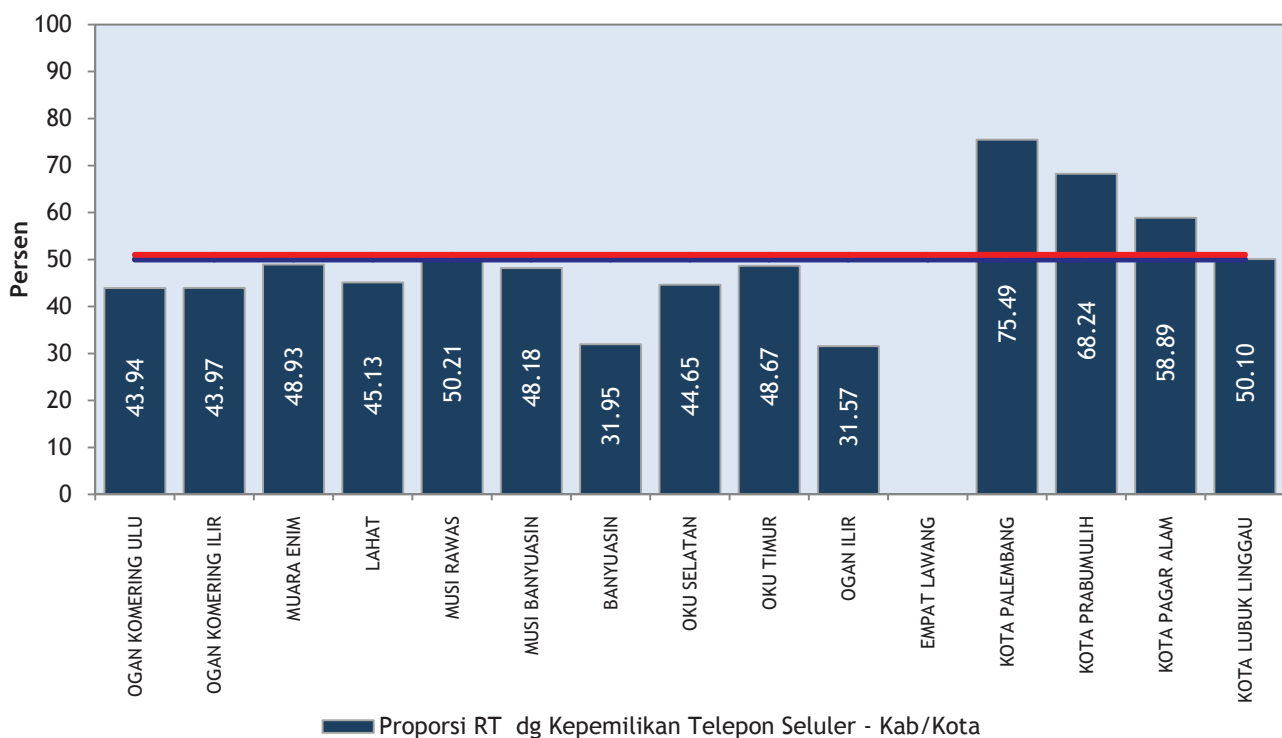
Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



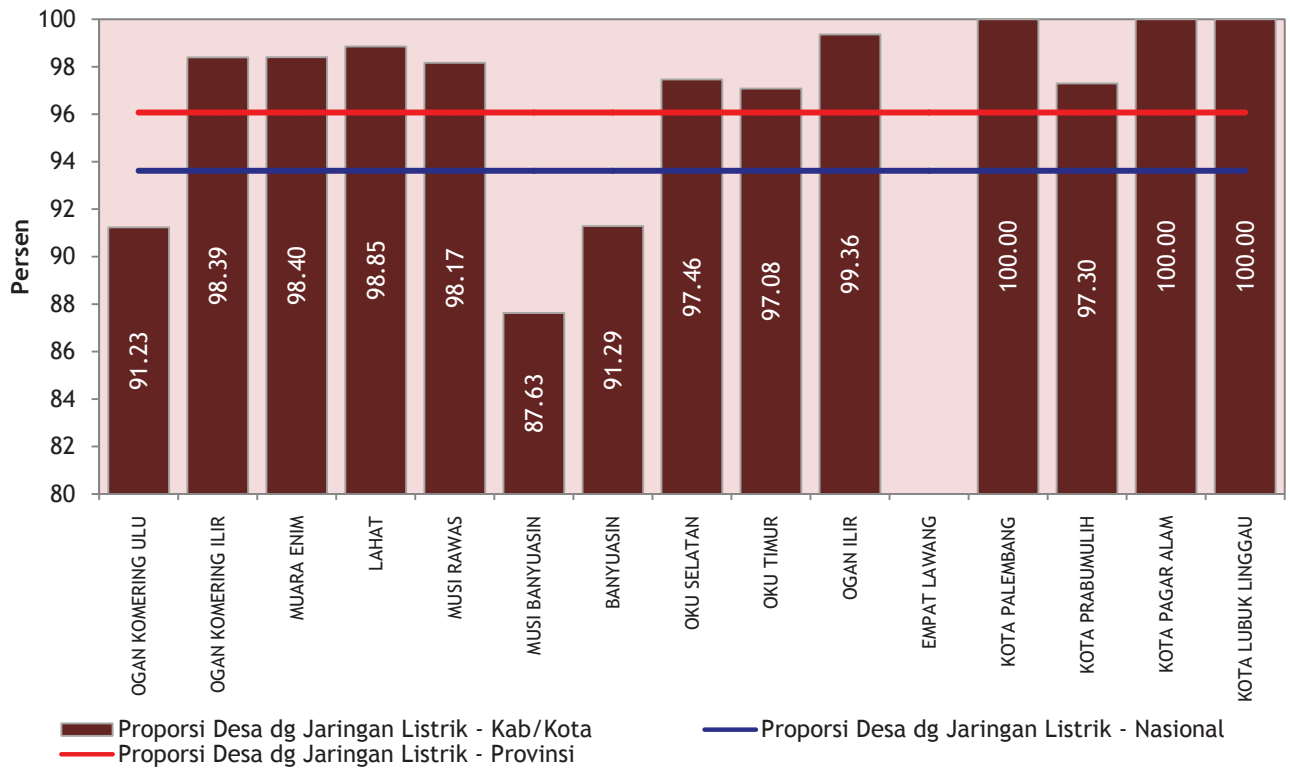
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



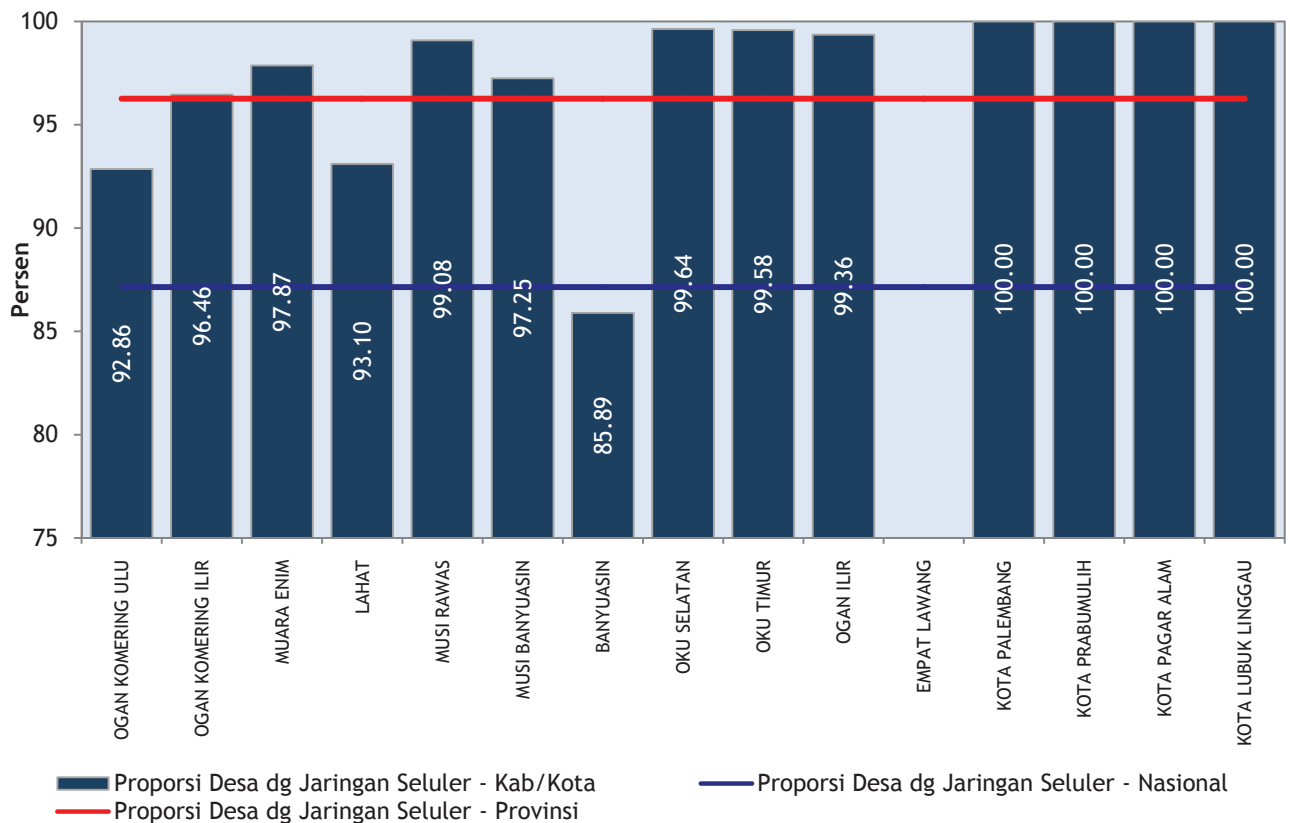
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1601	OGAN KOMERING ULU	87,31	4,23	50,31	72,59	11,05	64,39	12,14
1602	OGAN KOMERING ILIR	50,00	26,36	35,98	75,72	3,33	43,94	1,36
1603	MUARA ENIM	83,31	3,31	46,23	55,01	4,46	43,97	1,82
1604	LAHAT	81,38	4,28	34,03	50,06	7,91	48,93	2,97
1605	MUSI RAWAS	53,30	27,99	38,99	63,83	2,52	45,13	2,67
1606	MUSI BANYUASIN	48,93	28,88	40,04	60,91	4,55	50,21	4,13
1607	BANYUASIN	50,40	17,00	25,34	88,58	4,05	48,18	1,82
1608	OKU SELATAN	42,88	9,27	20,78	45,94	1,16	31,95	0,33
1609	OKU TIMUR	72,32	11,53	46,33	88,85	3,13	44,65	3,95
1610	OGAN ILIR	69,77	8,14	37,77	53,72	7,48	48,67	4,49
1611	EMPAT LAWANG	68,43	5,54	12,75	27,94	3,61	31,57	3,13
1671	KOTA PALEMBANG	97,64	0,79	88,23	93,64	23,46	75,49	20,31
1672	KOTA PRABUMULIH	91,12	3,75	55,23	80,22	12,23	68,24	7,50
1673	KOTA PAGAR ALAM	91,30	3,75	40,18	54,97	8,70	58,89	5,14
1674	KOTA LUBUK LINGGAU	89,94	2,56	59,09	86,69	11,83	50,10	9,27
1600	Sumatera Selatan	71,82	10,85	72,35	47,01	5,78	5,74	6,17
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

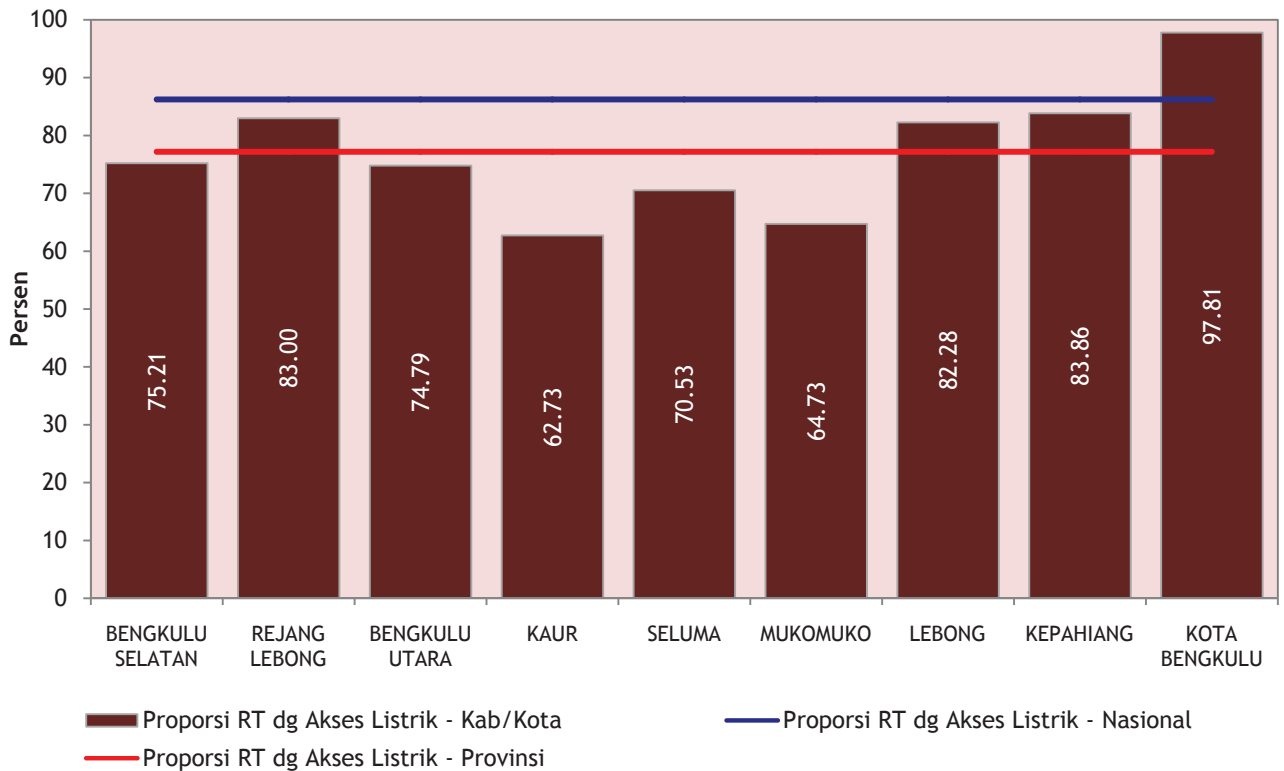
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1601	OGAN KOMERING ULU	91,23	27,35	92,86	17,97	18,63	76,30
1602	OGAN KOMERING ILIR	98,39	21,28	96,46	16,40	17,28	96,46
1603	MUARA ENIM	98,40	14,15	97,87	9,77	25,75	96,54
1604	LAHAT	98,85	20,24	93,10	20,55	25,59	88,89
1605	MUSI RAWAS	98,17	37,73	99,08	25,99	23,77	85,78
1606	MUSI BANYUASIN	87,63	24,20	97,25	16,91	18,51	52,58
1607	BANYUASIN	91,29	17,48	85,89	16,48	21,75	79,25
1608	OKU SELATAN	97,46	11,40	99,64	11,42	36,40	95,29
1609	OKU TIMUR	97,08	13,00	99,58	7,11	17,13	82,08
1610	OGAN ILIR	99,36	9,86	99,36	11,26	8,71	96,79
1611	EMPAT LAWANG						
1671	KOTA PALEMBANG	100,00	2,79	100,00	2,39	8,33	98,13
1672	KOTA PRABUMULIH	97,30	8,24	100,00	8,24	16,96	100,00
1673	KOTA PAGAR ALAM	100,00	11,26	100,00	6,38	16,42	100,00
1674	KOTA LUBUK LINGGAU	100,00	4,80	100,00	5,58	17,15	100,00
1600	Sumatera Selatan	96,07	18,35	96,27	14,35	19,05	86,62
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

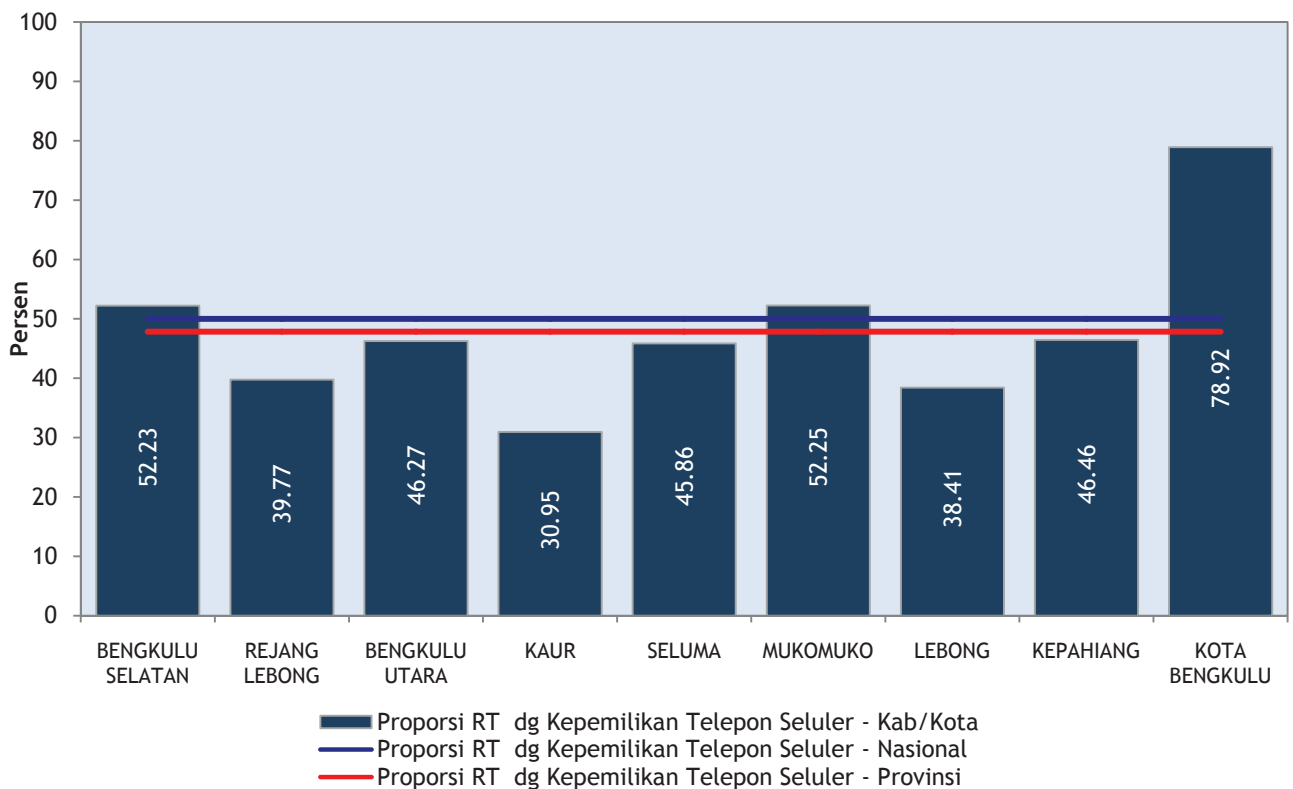
PROVINSI BENGKULU

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

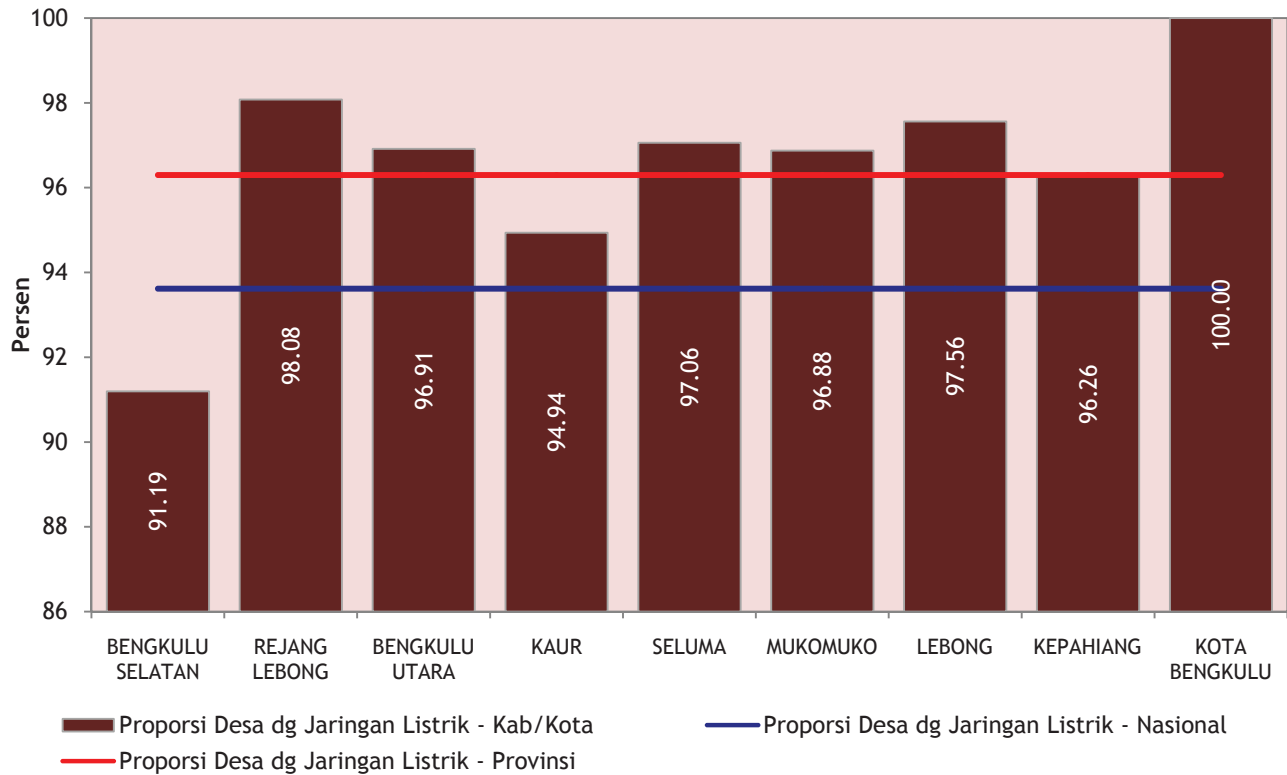
Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

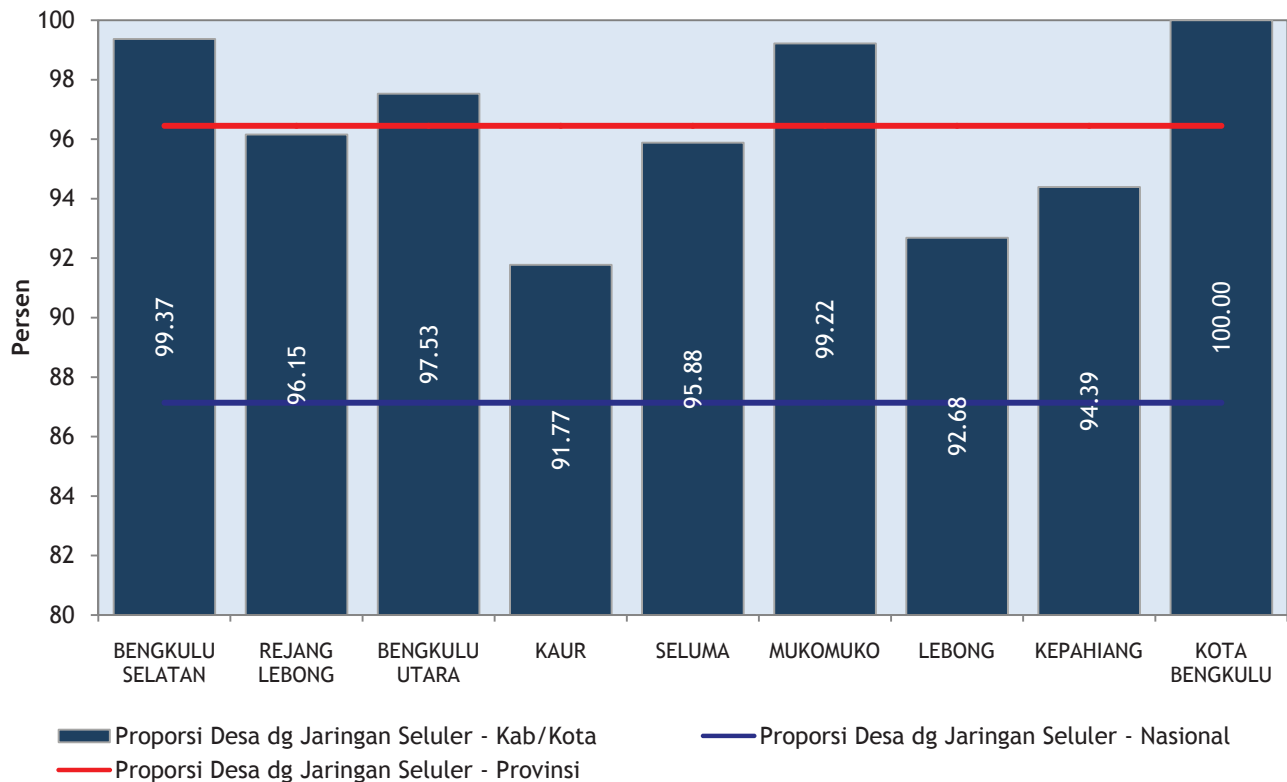
Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1701	BENGKULU SELATAN	72,40	2,81	31,54	59,70	4,46	52,23	6,94
1702	REJANG LEBONG	79,87	3,14	28,08	66,44	4,79	39,77	4,46
1703	BENGKULU UTARA	54,23	20,56	20,79	61,64	3,65	46,27	6,14
1704	KAUR	57,40	5,32	11,80	43,74	2,33	30,95	1,66
1705	SELUMA	62,75	7,78	16,54	59,42	2,98	45,86	3,48
1706	MUKOMUKO	31,11	33,61	22,98	75,59	3,00	52,25	4,33
1707	LEBONG	79,80	2,48	24,94	40,07	2,65	38,41	8,11
1708	KEPAHIANG	82,87	0,99	24,27	75,89	4,78	46,46	4,45
1771	KOTA BENGKULU	97,64	0,17	64,09	95,86	18,89	78,92	24,45
1700	Bengkulu	68,66	8,54	65,86	27,58	2,43	7,08	6,88
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1701	BENGKULU SELATAN	91,19	6,94	99,37	3,41	34,72	99,37
1702	REJANG LEBONG	98,08	8,52	96,15	6,16	13,87	98,72
1703	BENGKULU UTARA	96,91	16,24	97,53	15,04	45,30	97,53
1704	KAUR	94,94	10,36	91,77	13,84	42,59	97,47
1705	SELUMA	97,06	12,24	95,88	5,98	50,50	95,29
1706	MUKOMUKO	96,88	13,03	99,22	7,92	81,95	99,22
1707	LEBONG	97,56	9,51	92,68	8,86	21,52	93,90
1708	KEPAHIANG	96,26	10,60	94,39	7,21	27,82	98,13
1771	KOTA BENGKULU	100,00	2,28	100,00	2,25	33,19	100,00
1700	Bengkulu	96,30	11,25	96,45	9,04	38,36	97,71
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

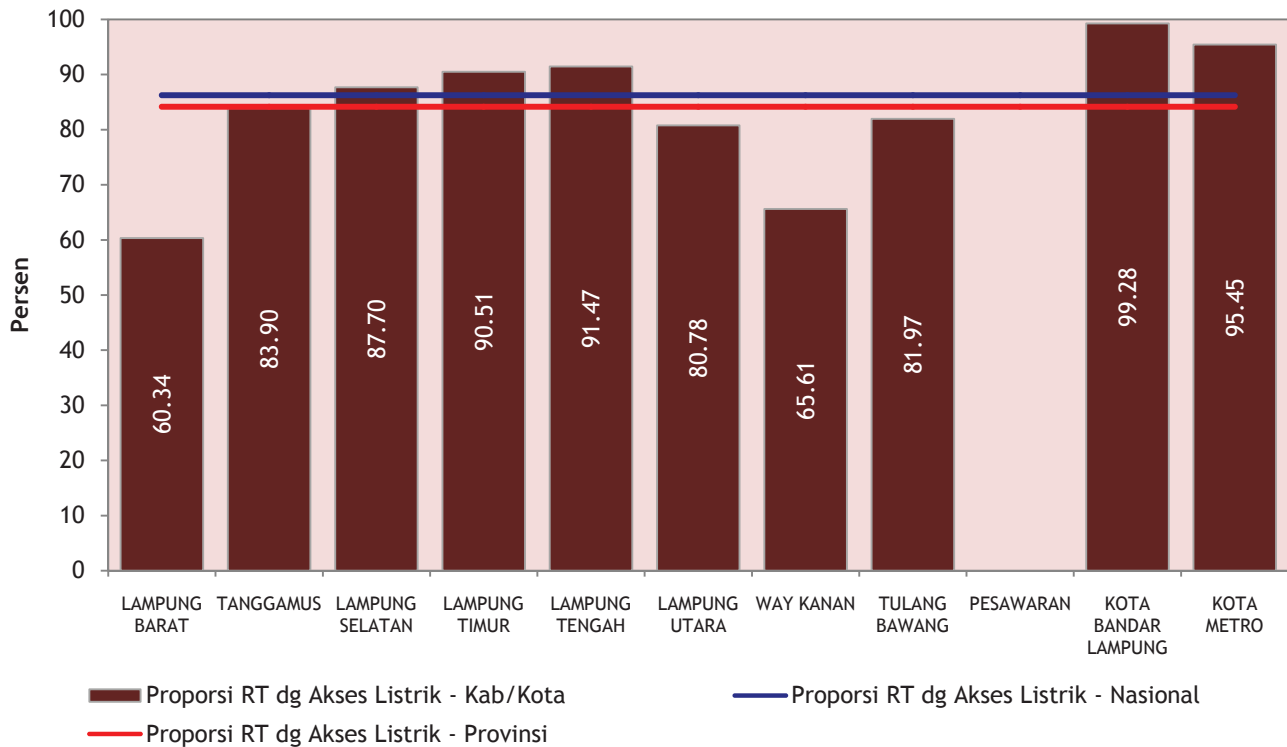
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI LAMPUNG

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

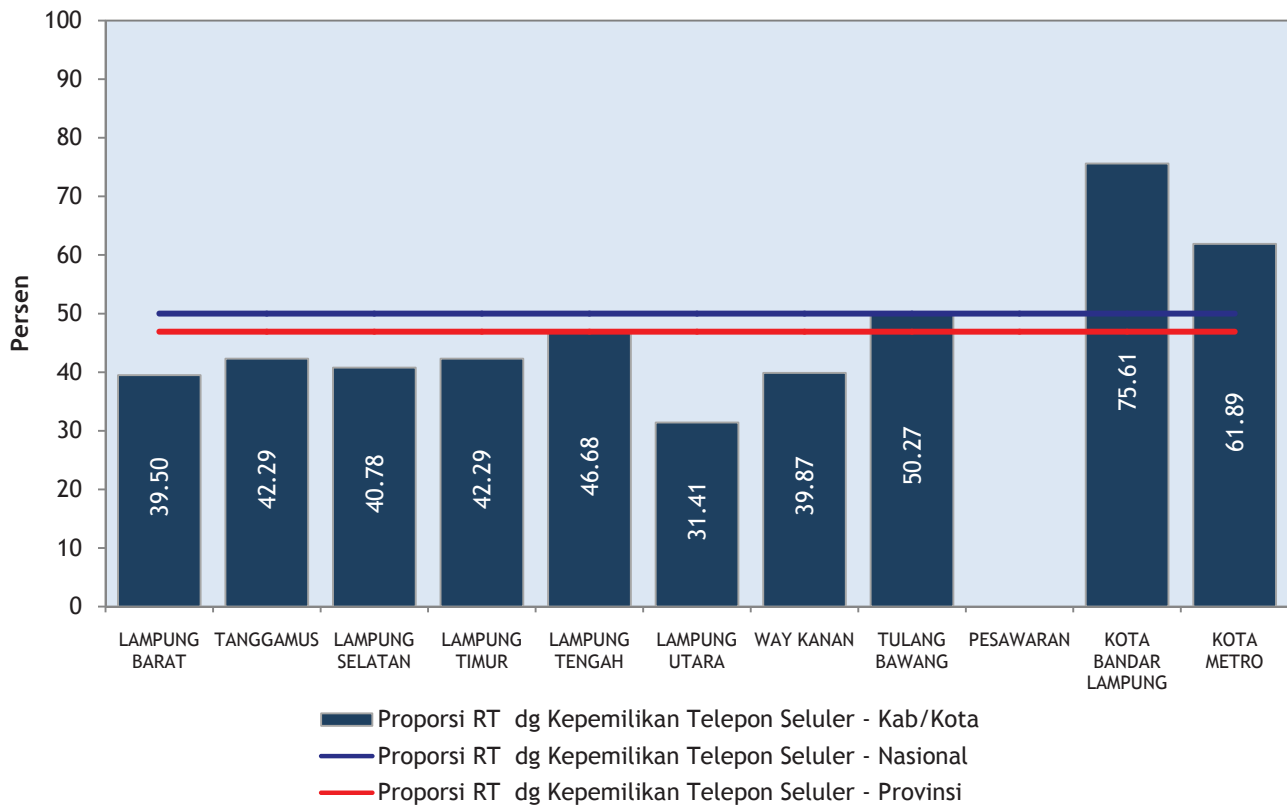
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

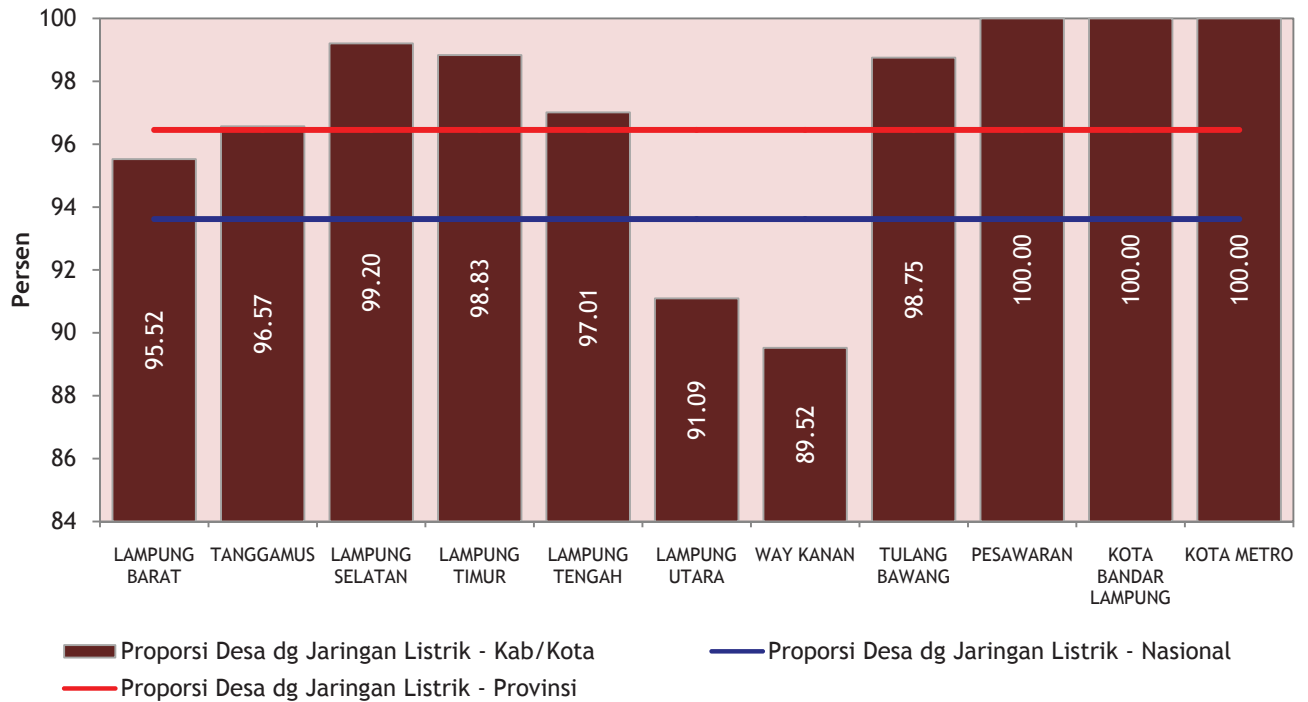
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



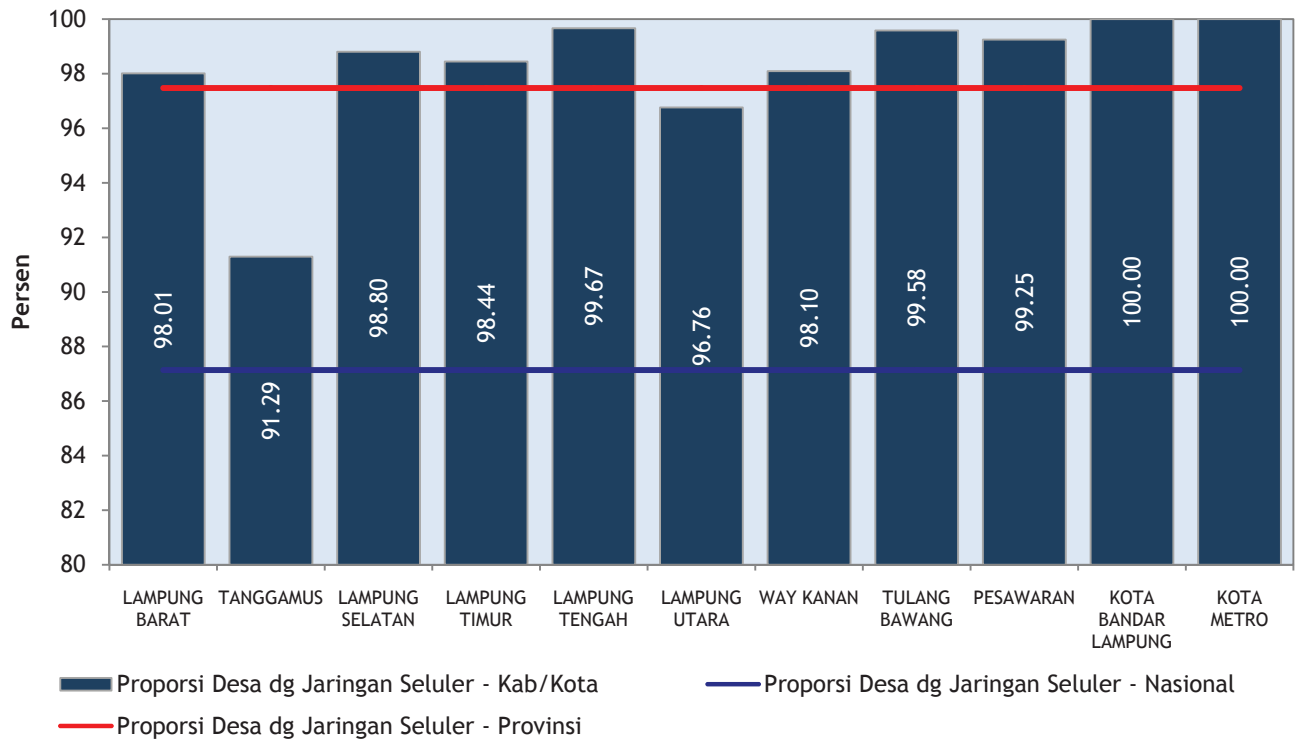
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1801	LAMPUNG BARAT	44.51	15.83	34.56	73.58	8.31	39.50	2.19
1802	TANGGAMUS	74.76	9.14	30.63	62.07	5.59	42.29	5.32
1803	LAMPUNG SELATAN	84.57	3.14	56.95	80.17	3.64	40.78	2.01
1804	LAMPUNG TIMUR	89.20	1.32	38.98	88.28	2.64	42.29	1.98
1805	LAMPUNG TENGAH	80.30	11.17	40.64	97.00	4.14	46.68	3.64
1806	LAMPUNG UTARA	80.00	0.78	21.81	86.58	3.28	31.41	1.41
1807	WAY KANAN	41.69	23.92	35.20	84.54	2.99	39.87	1.00
1808	TULANG BAWANG	31.01	50.96	51.22	79.06	6.01	50.27	2.60
1809	PESAWARAN	0.00	0.00					
1871	KOTA BANDAR LAMPUNG	98.41	0.87	73.60	91.05	25.69	75.61	15.30
1872	KOTA METRO	85.14	10.31	36.59	99.64	16.78	61.89	12.41
1800	Lampung	71.55	12.62	83.80	45.06	4.55	4.65	4.60
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

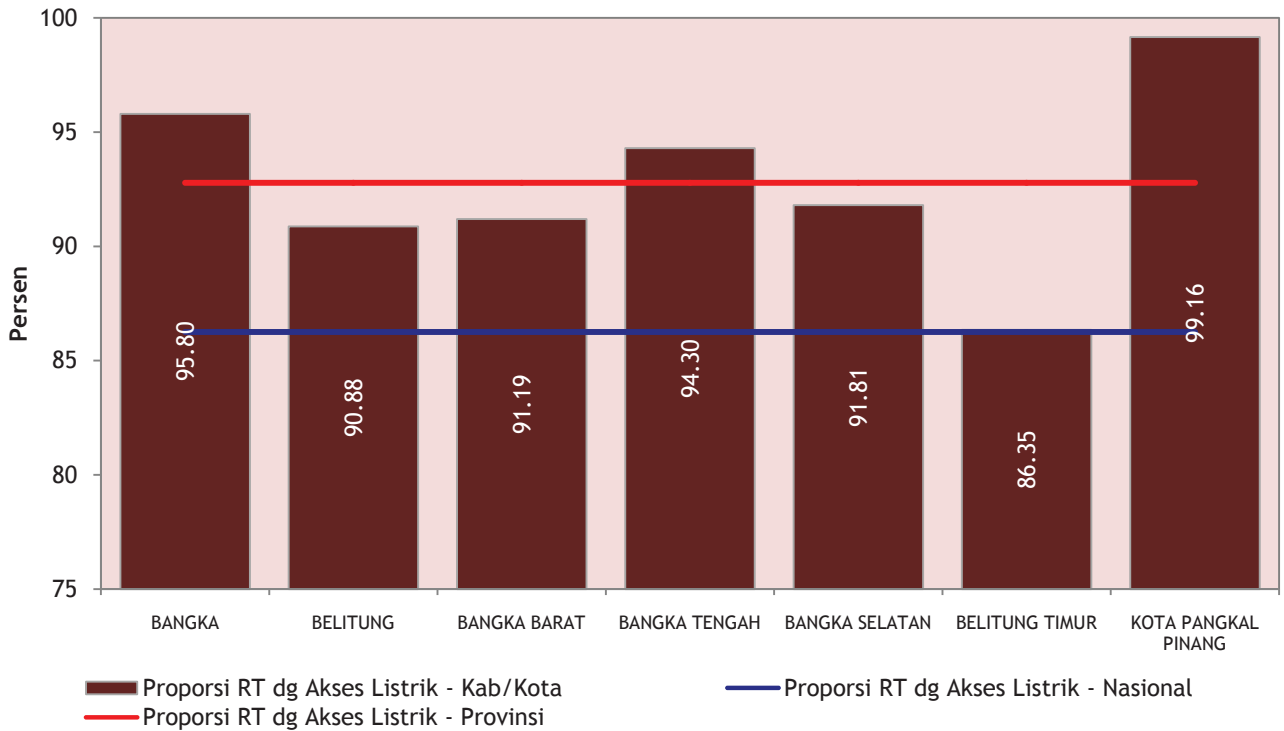
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/ 100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1801	LAMPUNG BARAT	95,52	26,65	98,01	6,32	10,87	79,10
1802	TANGGAMUS	96,57	10,87	91,29	8,79	22,16	90,77
1803	LAMPUNG SELATAN	99,20	10,32	98,80	5,90	16,05	98,41
1804	LAMPUNG TIMUR	98,83	8,08	98,44	4,12	29,68	98,44
1805	LAMPUNG TENGAH	97,01	11,58	99,67	4,64	19,29	97,01
1806	LAMPUNG UTARA	91,09	12,33	96,76	6,96	18,66	96,36
1807	WAY KANAN	89,52	21,48	98,10	9,11	25,33	96,19
1808	TULANG BAWANG	98,75	27,90	99,58	8,03	17,48	84,58
1809	PESAWARAN	100,00	13,11	99,25	6,66	13,60	94,74
1871	KOTA BANDAR LAMPUNG	100,00	2,67	100,00	3,05	9,70	98,98
1872	KOTA METRO	100,00	2,95	100,00	2,41	64,81	100,00
1800	Lampung	96,45	14,61	97,48	6,59	19,71	93,33
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

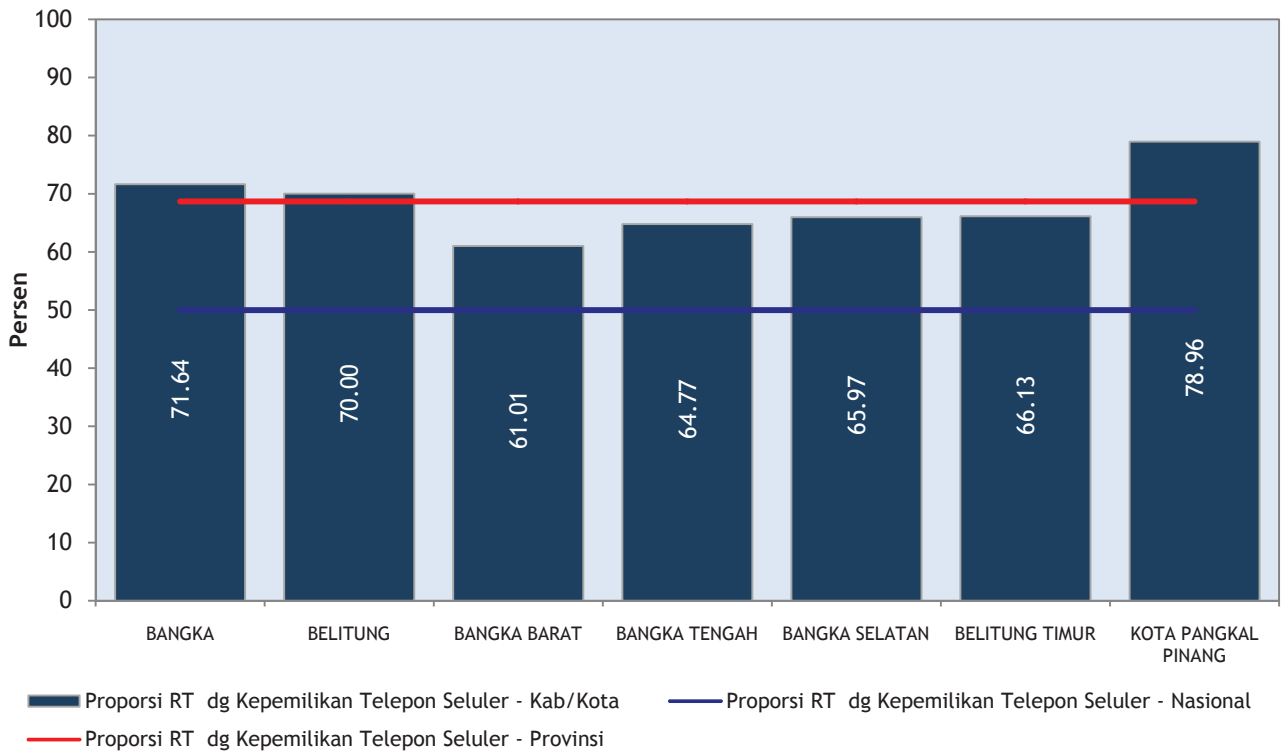
PROVINSI BANGKA BELITUNG

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



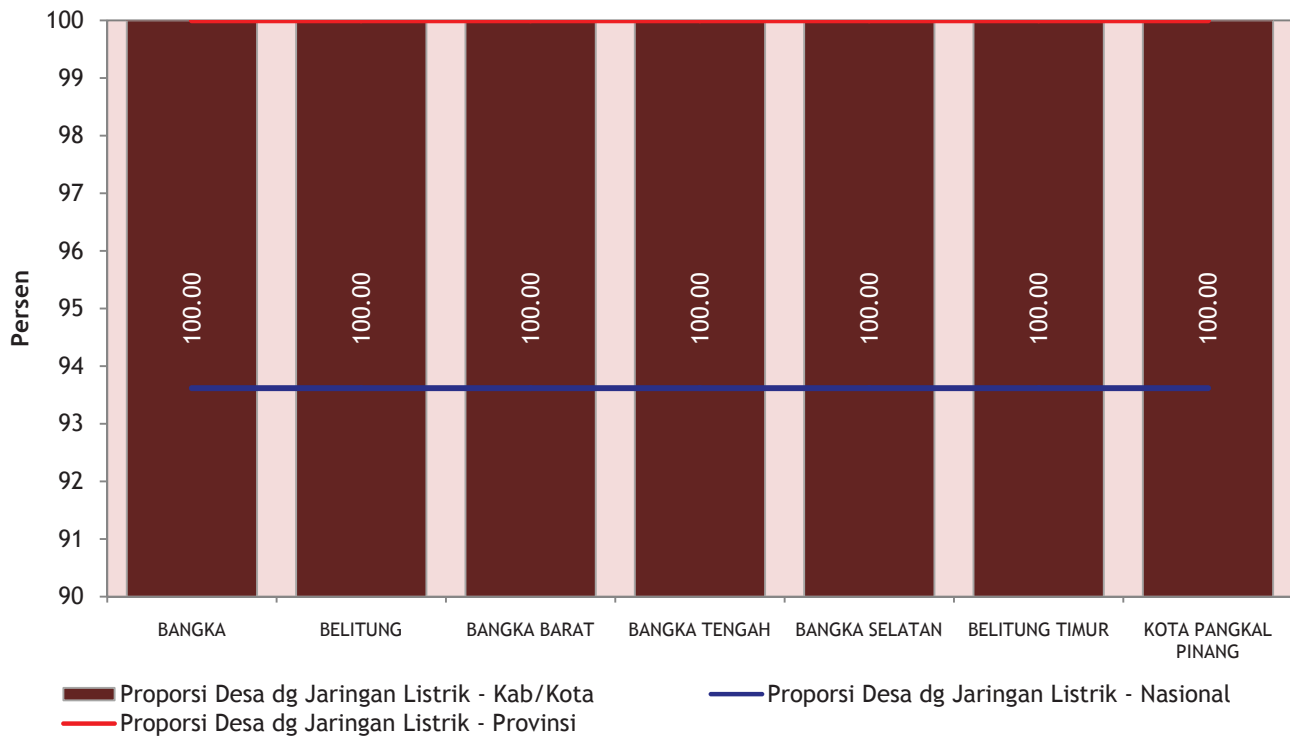
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008

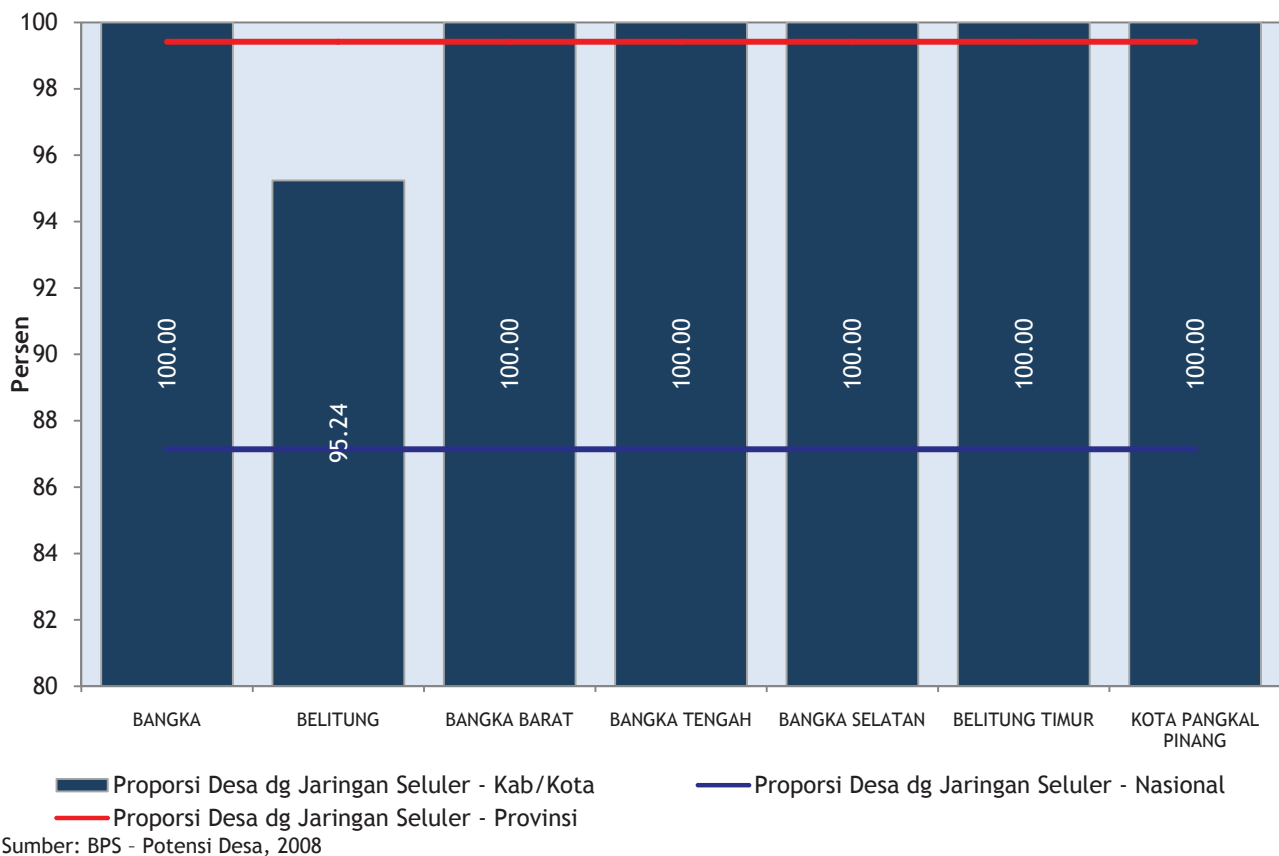


Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
1901	BANGKA	82,98	12,82	57,80	70,72	6,51	71,64	5,04
1902	BELITUNG	81,05	9,82	45,56	55,00	5,09	70,00	8,25
1903	BANGKA BARAT	53,67	37,53	31,16	54,56	7,55	61,01	9,64
1904	BANGKA TENGAH	64,56	29,75	45,37	64,18	5,06	64,77	14,14
1905	BANGKA SELATAN	55,67	36,13	51,17	64,66	2,94	65,97	6,72
1906	BELITUNG TIMUR	79,26	7,09	39,82	50,66	2,48	66,13	3,01
1971	KOTA PANGKAL PINANG	98,48	0,67	77,84	97,52	24,75	78,96	13,30
1900	Bangka Belitung	74,80	17,98	65,43	49,91	2,52	8,59	7,22
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

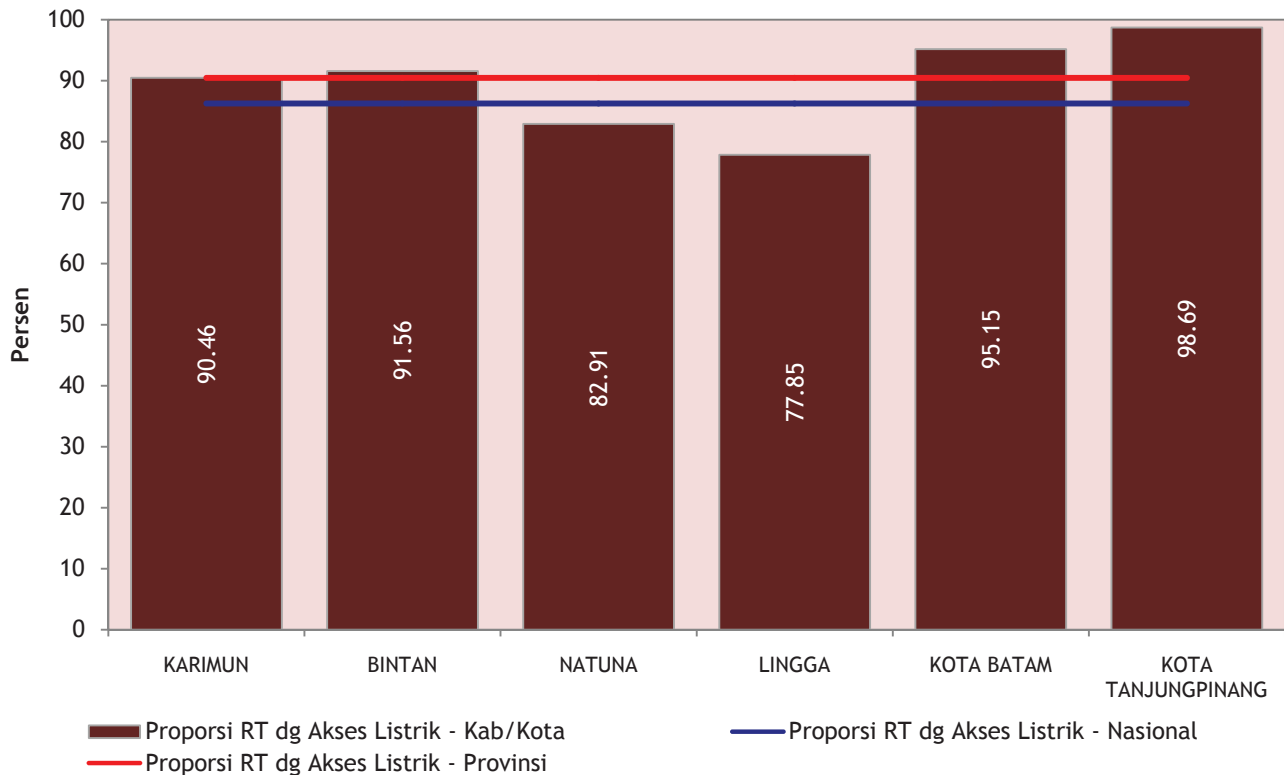
No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
1901	BANGKA	100,00	21,22	100,00	18,69	13,90	100,00
1902	BELITUNG	100,00	24,91	95,24	26,10	27,12	97,62
1903	BANGKA BARAT	100,00	18,84	100,00	15,70	7,28	98,25
1904	BANGKA TENGAH	100,00	24,04	100,00	18,71	16,56	100,00
1905	BANGKA SELATAN	100,00	28,56	100,00	39,81	20,37	96,23
1906	BELITUNG TIMUR	100,00	17,41	100,00	17,00	27,96	96,67
1971	KOTA PANGKAL PINANG	100,00	3,64	100,00	2,37	19,77	100,00
1900	Bangka Belitung	100,00	20,70	99,42	20,17	17,83	98,55
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI KEPULAUAN RIAU

Gambar 1.

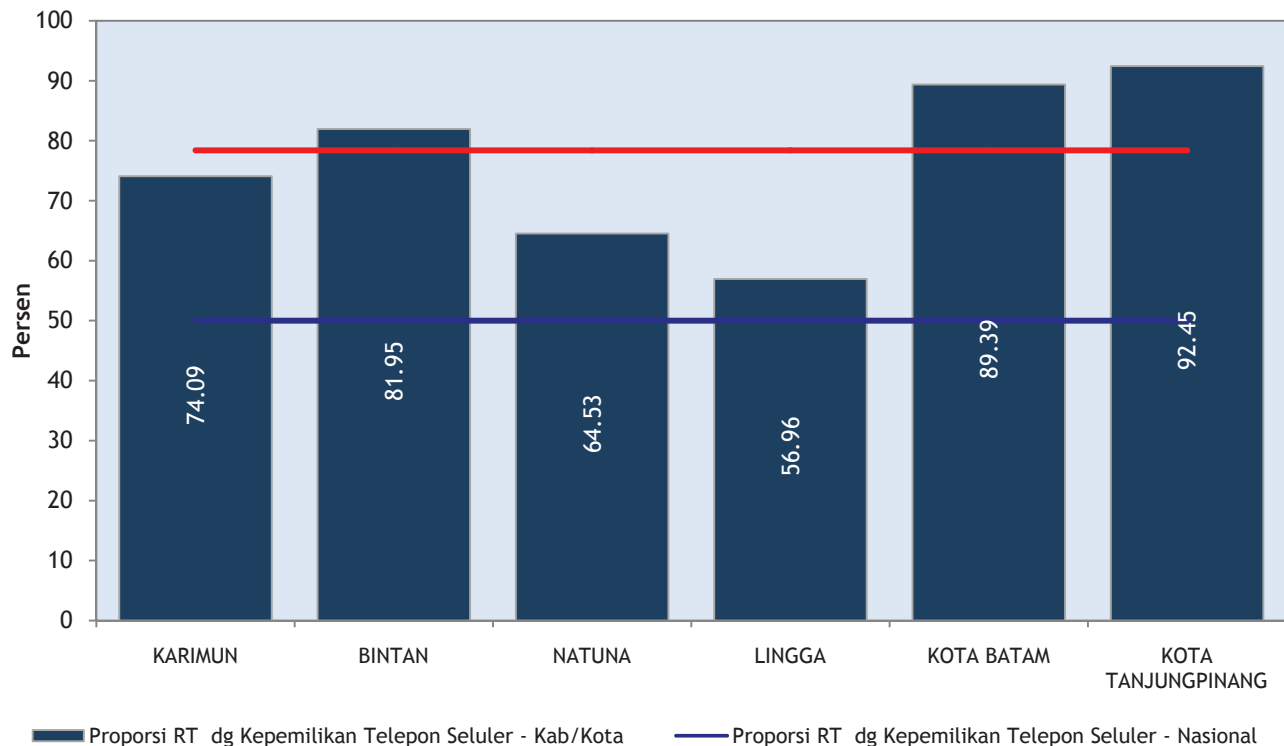
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

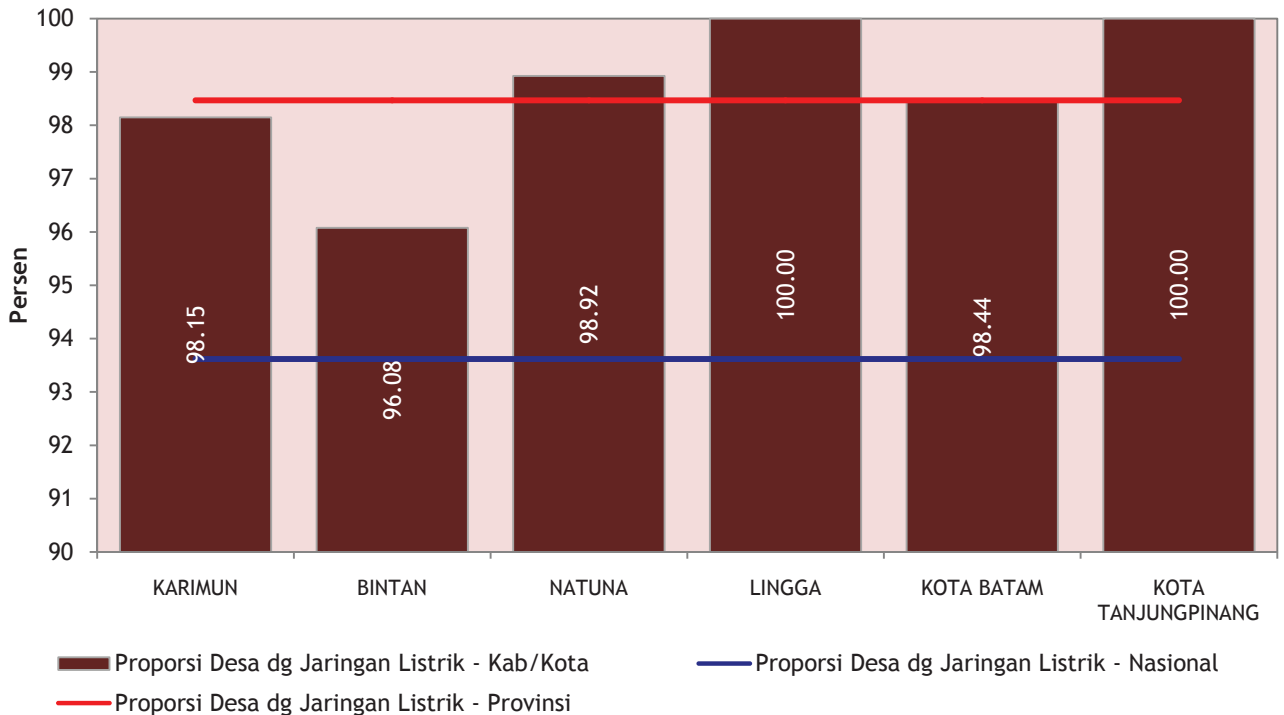
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



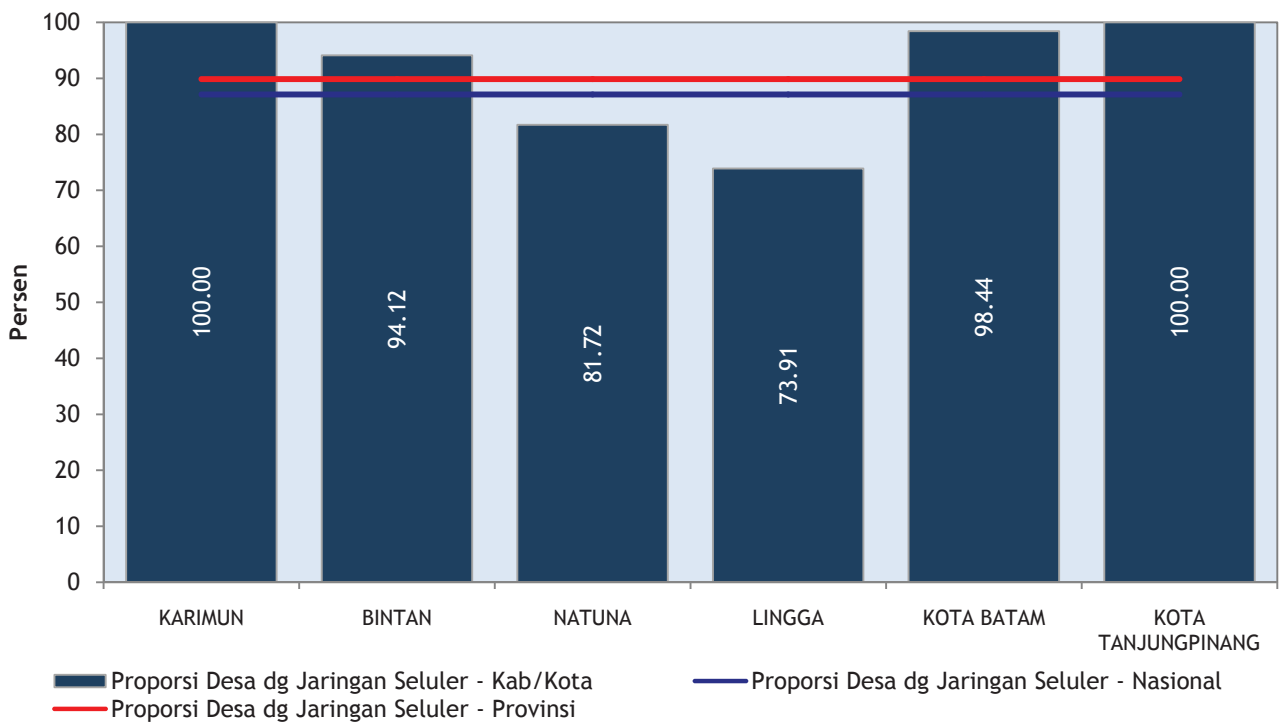
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
2101	KARIMUN	81,40	9,06	41,17	84,33	14,79	74,09	7,47
2102	BINTAN	62,45	29,11	39,86	87,23	13,25	81,95	11,21
2103	NATUNA	49,36	33,55	43,38	76,71	5,13	64,53	7,26
2104	LINGGA	54,43	23,42	32,41	76,51	4,43	56,96	4,43
2171	KOTA BATAM	85,76	9,39	86,84	98,04	19,39	89,39	15,00
2172	KOTA TANJUNGPINANG	98,40	0,29	74,61	98,98	38,32	92,45	22,35
2100	Kepulauan Riau	74,13	16,33	92,61	68,89	5,30	11,98	12,64
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

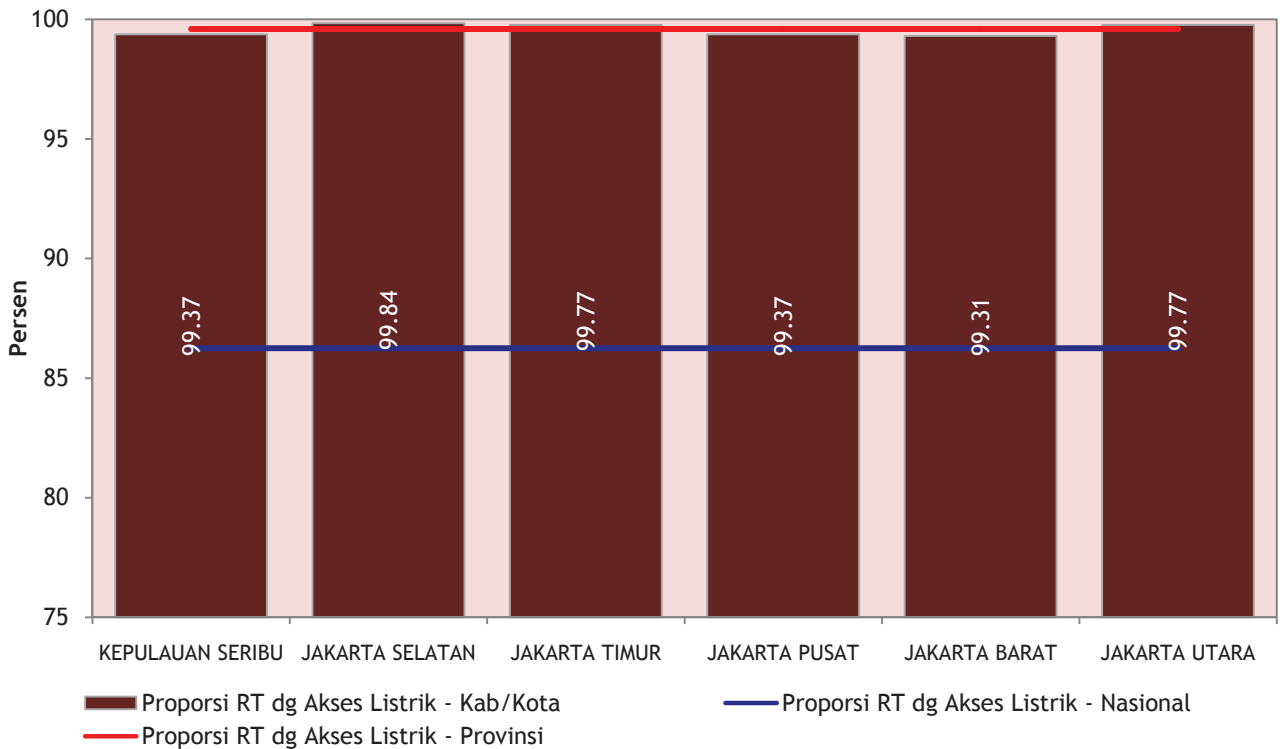
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
2101	KARIMUN	98,15	17,92	100,00	14,89	31,64	66,67
2102	BINTAN	96,08	21,24	94,12	30,59	62,44	74,51
2103	NATUNA	98,92	29,00	81,72	39,12	68,20	61,29
2104	LINGGA	100,00	34,29	73,91	37,08	45,10	50,00
2171	KOTA BATAM	98,44	21,79	98,44	24,63	33,34	76,56
2172	KOTA TANJUNGPINANG	100,00	6,12	100,00	3,90	55,40	94,44
2100	Kepulauan Riau	98,47	24,25	89,88	29,50	41,58	67,48
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

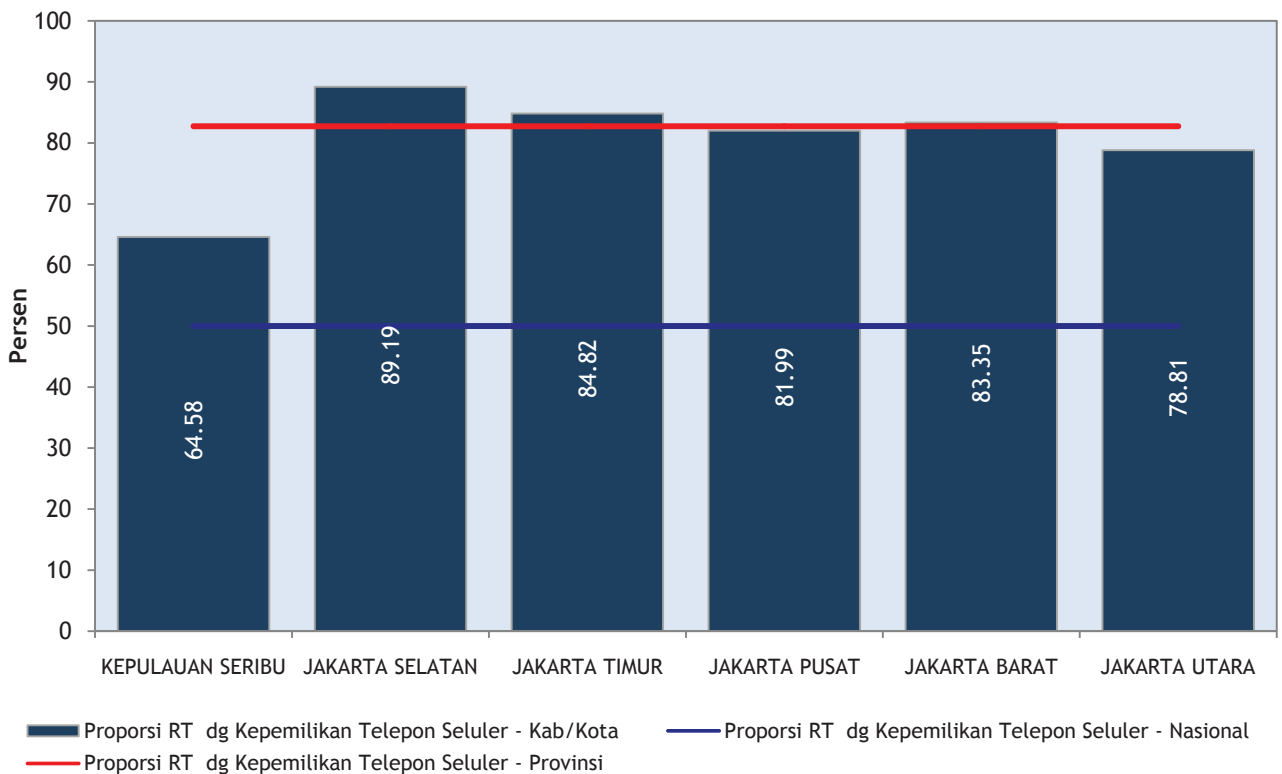
PROVINSI DKI JAKARTA

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



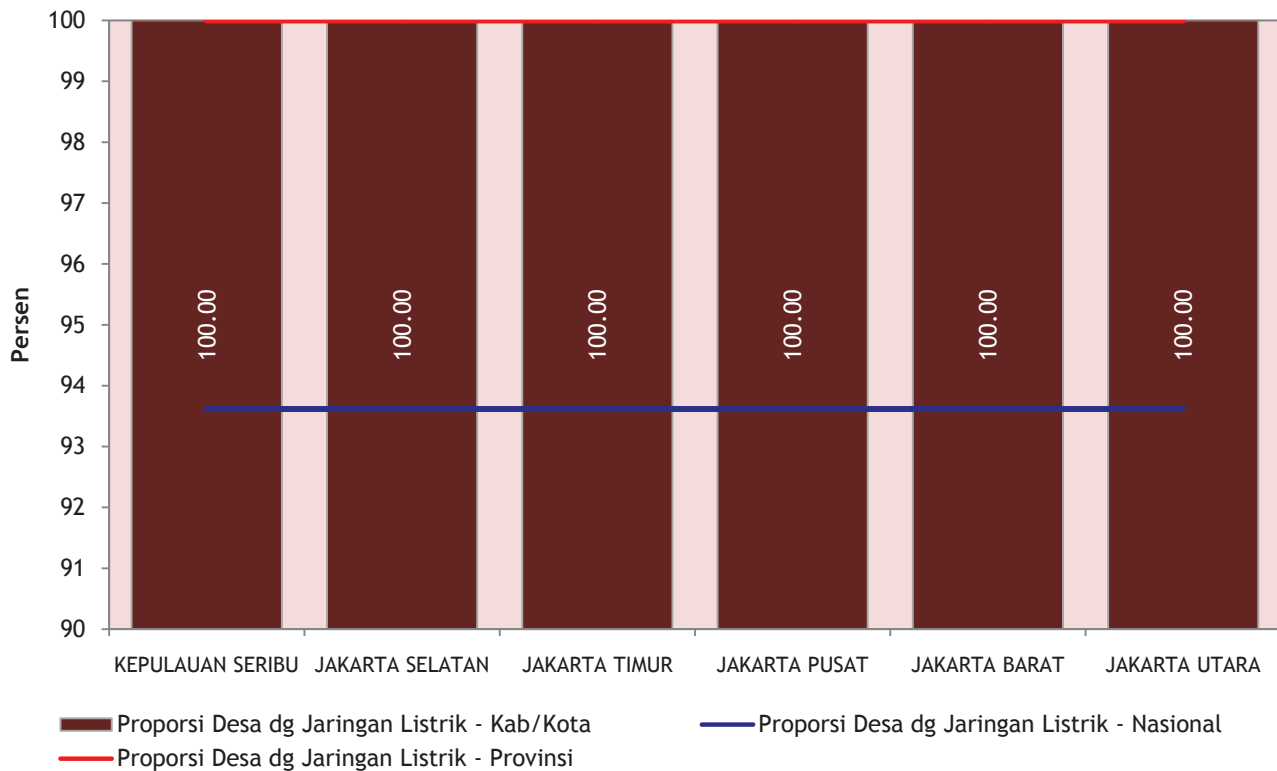
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008

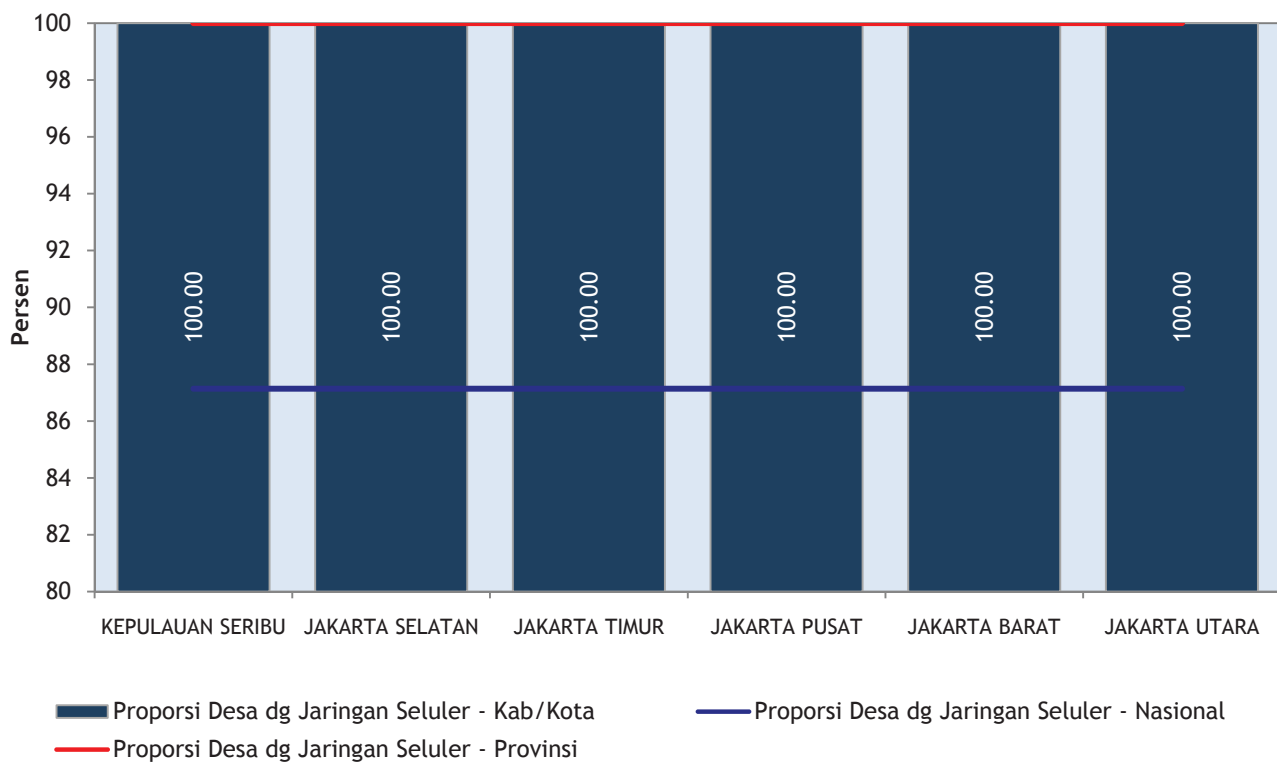


Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
3101	KEPULAUAN SERIBU	11,91	87,46	19,51	52,41	6,27	64,58	5,64
3171	JAKARTA SELATAN	99,28	0,56	76,87	94,91	38,55	89,19	27,42
3172	JAKARTA TIMUR	98,99	0,77	85,51	97,44	36,95	84,82	24,40
3173	JAKARTA PUSAT	98,67	0,70	91,54	86,45	43,62	81,99	23,81
3174	JAKARTA BARAT	99,07	0,23	92,68	93,83	30,38	83,35	21,97
3175	JAKARTA UTARA	99,53	0,23	98,91	89,75	31,04	78,81	17,51
3100	D.K.I. Jakarta	94,97	4,63	93,61	87,77	19,88	22,18	25,43
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

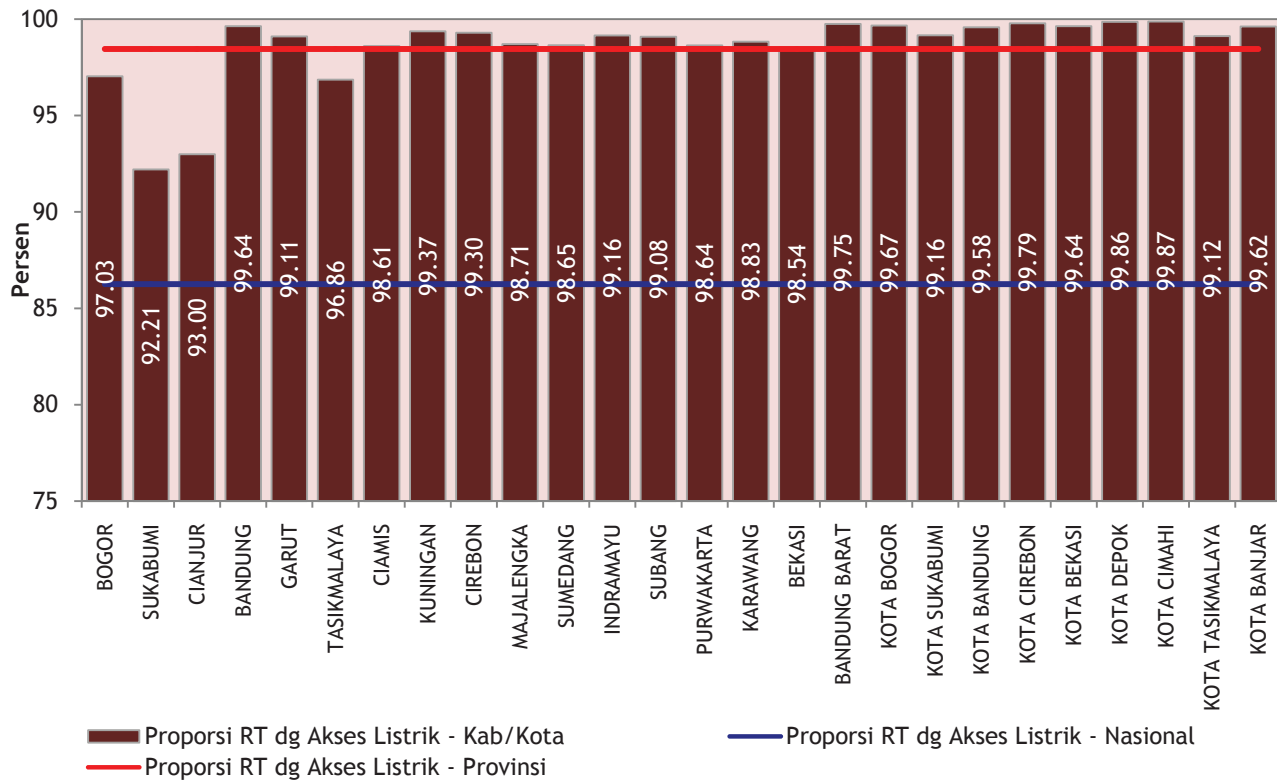
No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
3101	KEPULAUAN SERIBU	100,00	15,54	100,00	31,07	56,17	0,00
3171	JAKARTA SELATAN	100,00	1,91	100,00	4,98	21,29	100,00
3172	JAKARTA TIMUR	100,00	13,99	100,00	2,33	8,52	96,92
3173	JAKARTA PUSAT	100,00	1,68	100,00	0,78	6,51	100,00
3174	JAKARTA BARAT	100,00	19,78	100,00	1,68	4,66	100,00
3175	JAKARTA UTARA	100,00	2,00	100,00	3,60	19,44	100,00
3100	D.K.I. Jakarta	100,00	8,78	100,00	5,03	12,36	97,00
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI JAWA BARAT

Gambar 1.

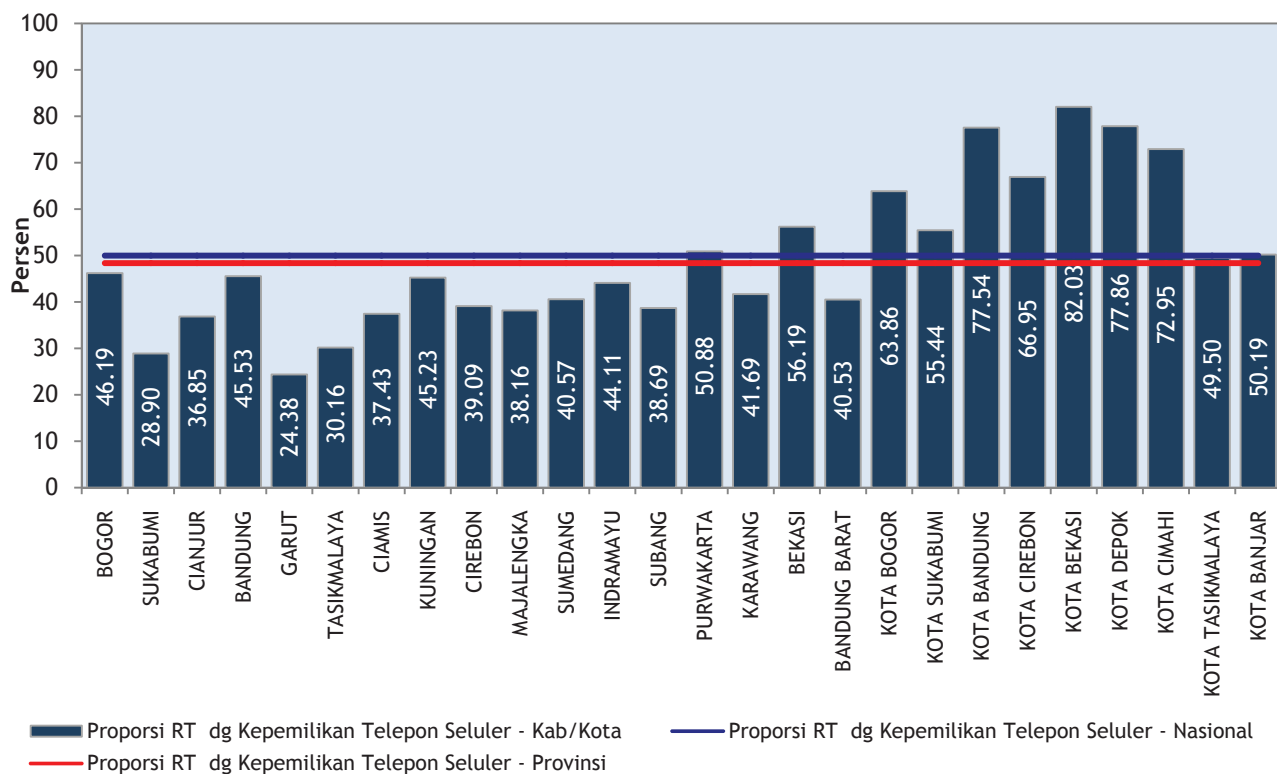
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

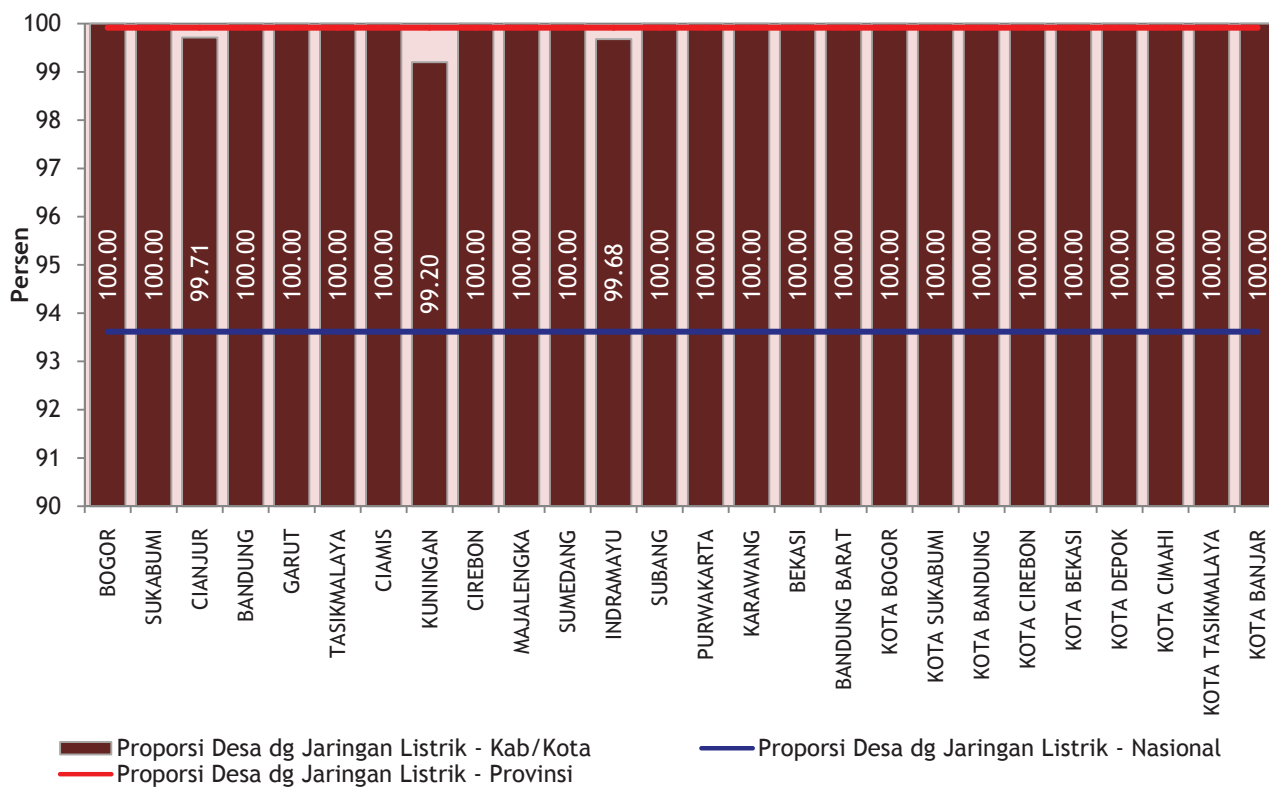
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



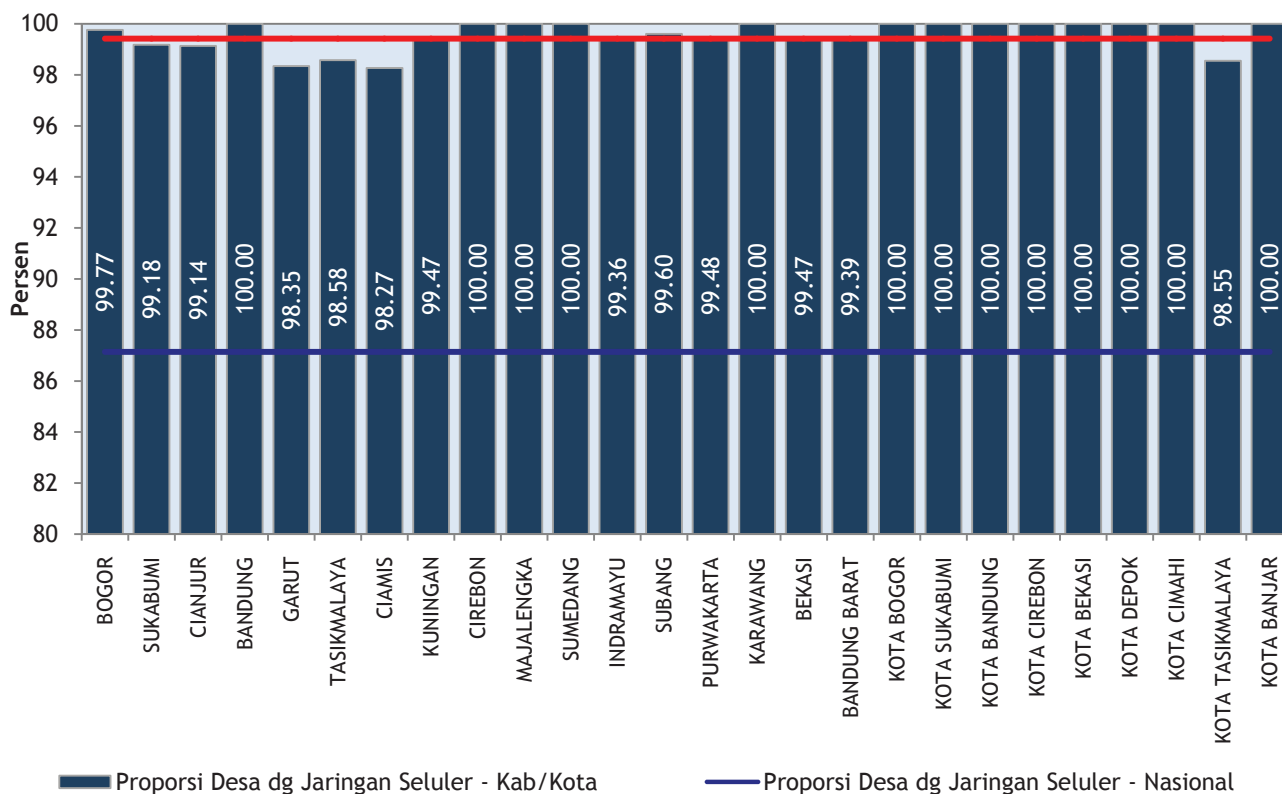
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
3201	BOGOR	96,69	0,34	38,01	69,84	9,83	46,19	7,37
3202	SUKABUMI	91,88	0,32	30,17	59,93	4,65	28,90	1,95
3203	CIANJUR	90,09	2,91	34,47	70,02	5,82	36,85	2,69
3204	BANDUNG	98,78	0,86	55,24	84,92	11,24	45,53	5,40
3205	GARUT	96,98	2,13	30,29	67,64	7,49	24,38	2,57
3206	TASIKMALAYA	96,86	0,00	30,90	51,34	5,41	30,16	1,41
3207	CIAMIS	98,15	0,46	45,99	54,90	3,82	37,43	4,52
3208	KUNINGAN	98,90	0,47	42,41	84,82	3,29	45,23	4,54
3209	CIREBON	98,95	0,35	49,26	72,68	4,08	39,09	3,50
3210	MAJALENGKA	98,13	0,57	44,50	74,74	5,74	38,16	3,01
3211	SUMEDANG	98,20	0,45	40,97	87,41	4,79	40,57	4,49
3212	INDRAMAYU	99,04	0,12	57,92	76,05	3,85	44,11	2,28
3213	SUBANG	98,69	0,39	51,07	74,91	6,41	38,69	5,36
3214	PURWAKARTA	98,37	0,27	37,50	77,63	12,65	50,88	5,17
3215	KARAWANG	98,13	0,70	43,53	52,39	5,85	41,69	4,80
3216	BEKASI	98,06	0,49	66,34	65,19	12,99	56,19	8,98
3217	BANDUNG BARAT	97,74	2,01	46,91	84,03	6,40	40,53	6,90
3271	KOTA BOGOR	99,50	0,17	62,21	91,58	29,54	63,86	13,04
3272	KOTA SUKABUMI	98,74	0,42	48,10	85,56	24,06	55,44	8,58
3273	KOTA BANDUNG	99,06	0,52	77,02	97,17	35,15	77,54	27,18
3274	KOTA CIREBON	97,89	1,89	91,37	96,84	32,21	66,95	14,95
3275	KOTA BEKASI	98,91	0,72	74,66	98,43	42,94	82,03	27,86
3276	KOTA DEPOK	99,57	0,29	60,57	98,43	29,57	77,86	18,71
3277	KOTA CIMAHI	99,37	0,51	71,43	92,54	24,53	72,95	17,83
3278	KOTA TASIKMALAYA	98,61	0,50	49,97	74,90	16,88	49,50	10,58
3279	KOTA BANJAR	99,12	0,50	47,88	84,08	9,84	50,19	4,92
3200	Jawa Barat	97,74	0,71	75,36	49,31	23,72	8,18	7,95
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

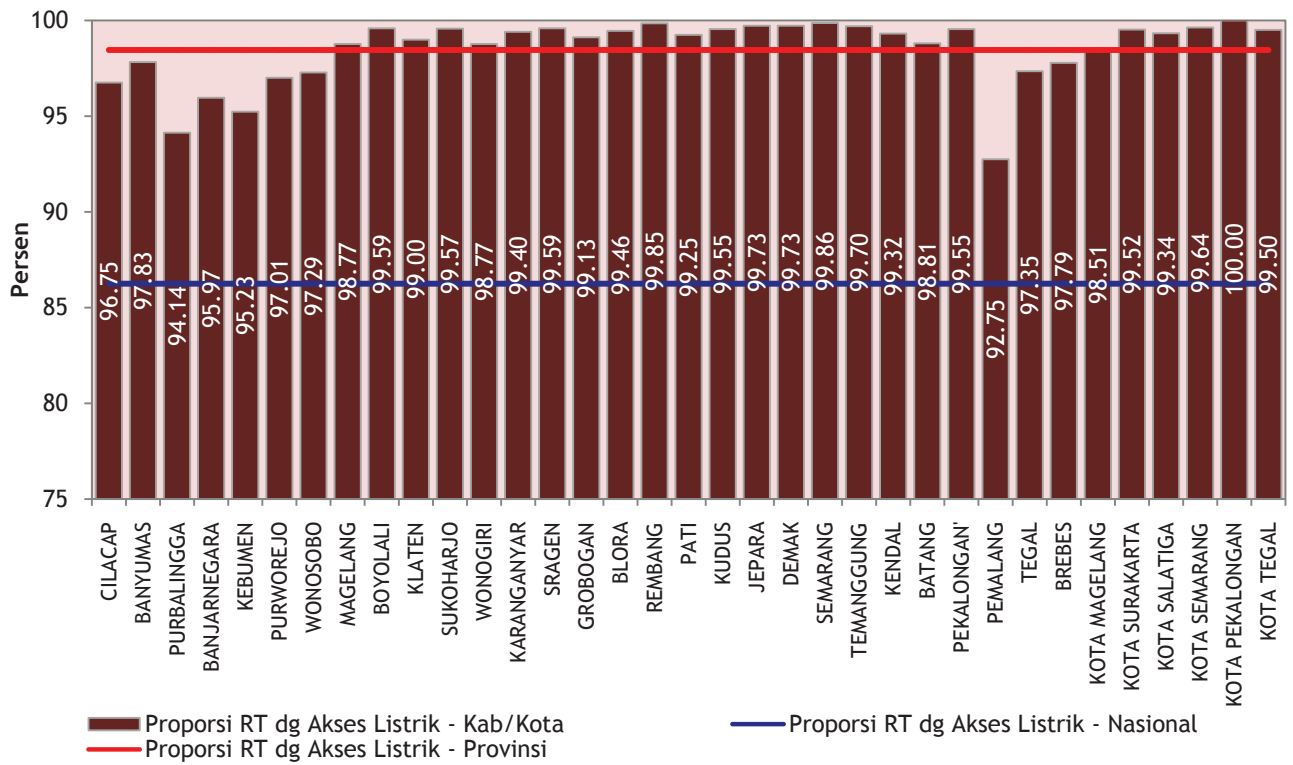
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
3201	BOGOR	100,00	7,31	99,77	5,80	6,94	97,90
3202	SUKABUMI	100,00	9,43	99,18	8,18	10,61	92,37
3203	CIANJUR	99,71	13,57	99,14	17,30	13,74	88,79
3204	BANDUNG	100,00	5,22	100,00	4,18	21,52	99,27
3205	GARUT	100,00	8,58	98,35	7,08	20,76	95,28
3206	TASIKMALAYA	100,00	10,08	98,58	6,79	15,37	99,72
3207	CIAMIS	100,00	7,23	98,27	5,20	37,48	99,42
3208	KUNINGAN	99,20	5,19	99,47	5,43	39,24	100,00
3209	CIREBON	100,00	3,69	100,00	3,38	12,69	99,29
3210	MAJALENGKA	100,00	5,43	100,00	5,08	16,91	99,40
3211	SUMEDANG	100,00	6,48	100,00	5,75	27,23	99,28
3212	INDRAMAYU	99,68	5,93	99,36	4,82	11,53	93,29
3213	SUBANG	100,00	6,71	99,60	5,37	23,52	100,00
3214	PURWAKARTA	100,00	6,84	99,48	7,32	29,93	99,48
3215	KARAWANG	100,00	6,90	100,00	5,49	8,83	98,06
3216	BEKASI	100,00	6,61	99,47	6,13	13,46	97,33
3217	BANDUNG BARAT	100,00	7,45	99,39	9,12	15,93	96,97
3271	KOTA BOGOR	100,00	2,64	100,00	2,77	10,81	100,00
3272	KOTA SUKABUMI	100,00	2,48	100,00	2,86	41,00	100,00
3273	KOTA BANDUNG	100,00	1,68	100,00	1,57	34,10	100,00
3274	KOTA CIREBON	100,00	1,69	100,00	1,03	38,28	100,00
3275	KOTA BEKASI	100,00	3,56	100,00	2,33	10,60	100,00
3276	KOTA DEPOK	100,00	13,58	100,00	7,14	7,69	100,00
3277	KOTA CIMAHI	100,00	2,45	100,00	1,64	17,49	100,00
3278	KOTA TASIKMALAYA	100,00	4,54	98,55	3,70	28,78	100,00
3279	KOTA BANJAR	100,00	5,93	100,00	4,62	19,75	100,00
3200	Jawa Barat	99,91	7,07	99,42	6,31	17,62	97,51
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

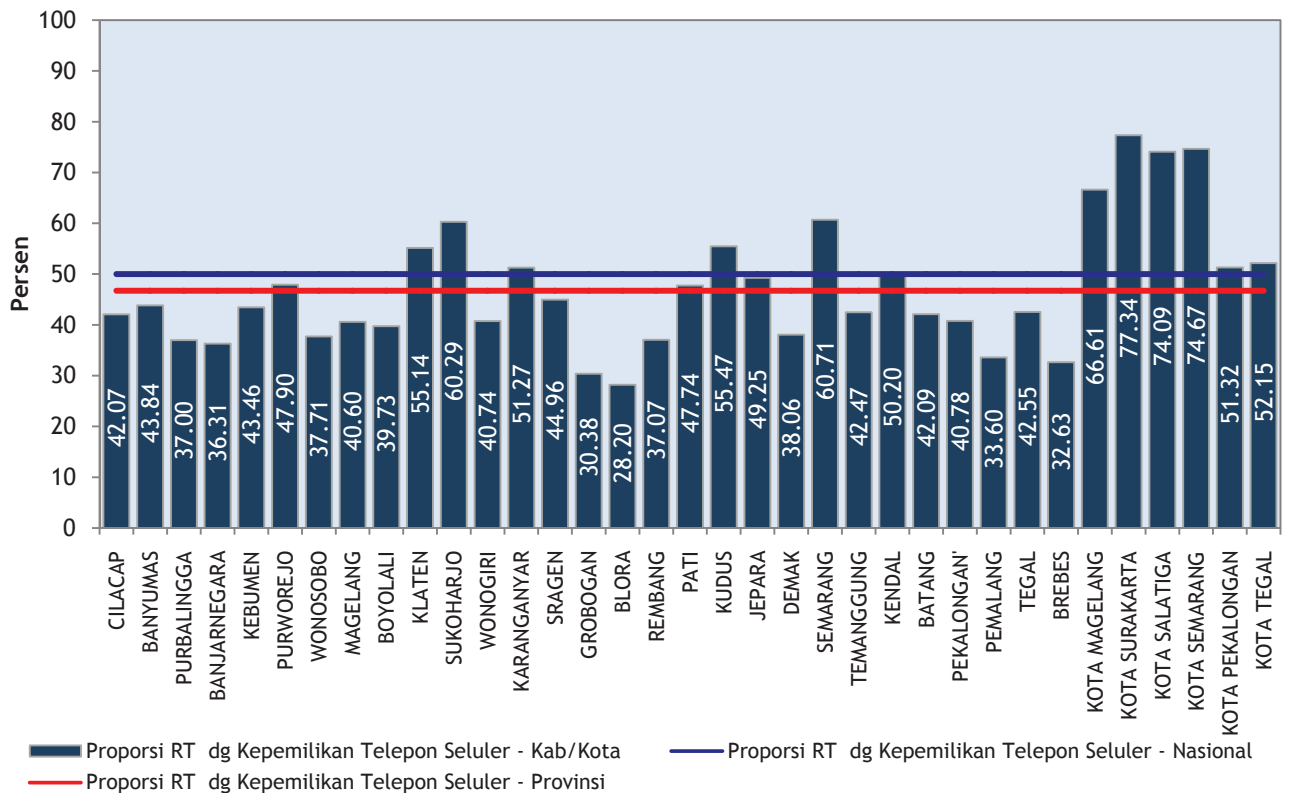
PROVINSI JAWA TENGAH

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

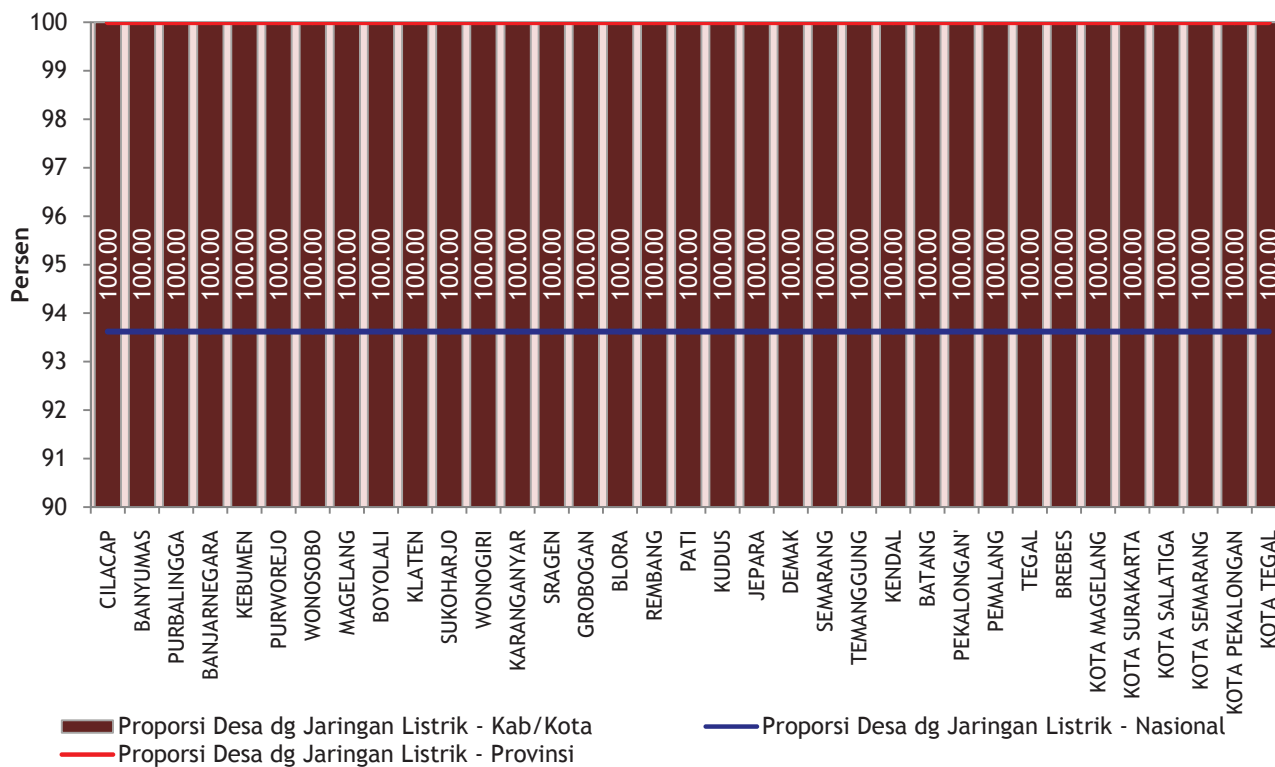
Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

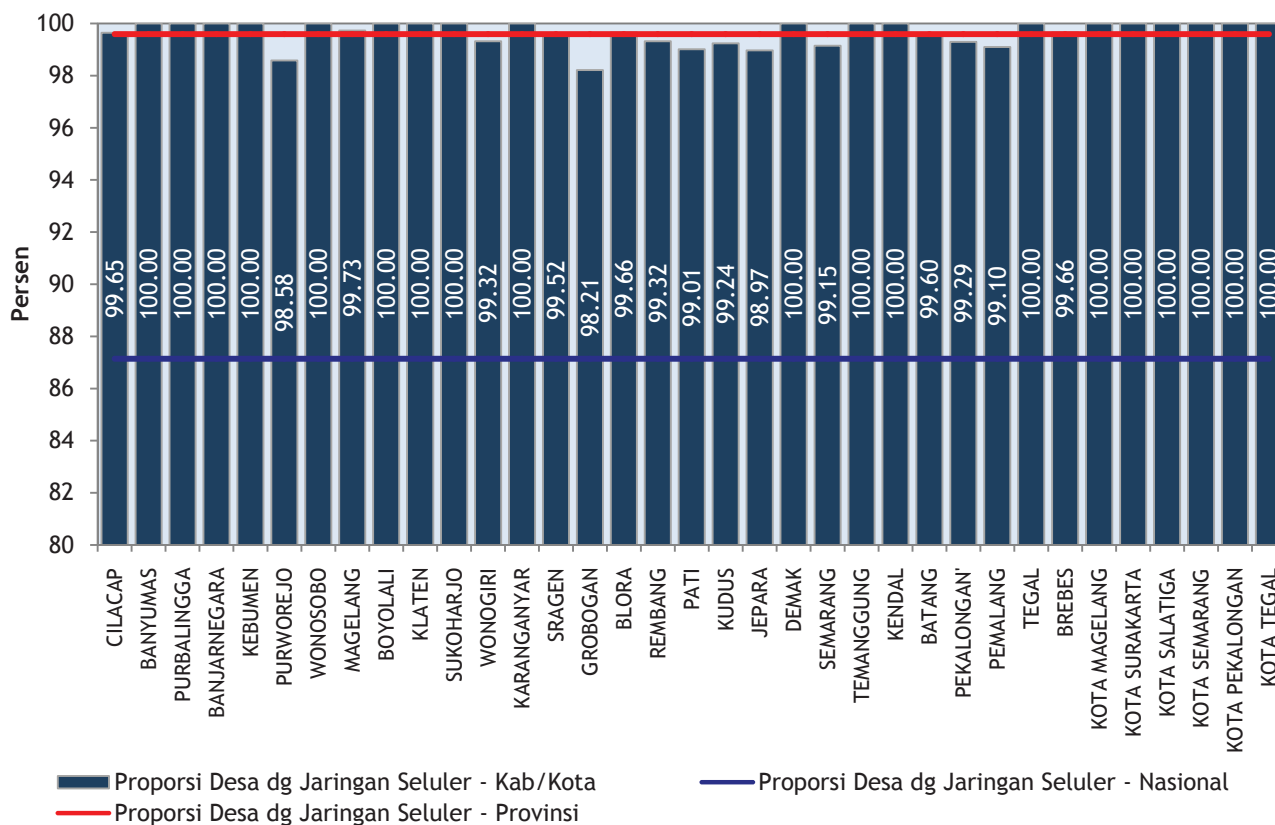
Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
3301	CILACAP	95,67	1,08	37,01	79,07	2,04	42,07	2,40
3302	BANYUMAS	97,83	0,00	41,88	62,78	7,73	43,84	6,88
3303	PURBALINGGA	92,29	1,86	47,11	59,72	5,00	37,00	5,57
3304	BANJARNEGARA	95,82	0,14	41,21	52,86	5,19	36,31	2,59
3305	KEBUMEN	94,14	1,09	41,95	70,55	4,77	43,46	2,86
3306	PURWOREJO	96,71	0,30	59,58	69,12	7,63	47,90	2,69
3307	WONOSOBO	93,82	3,47	69,65	56,83	1,21	37,71	4,07
3308	MAGELANG	98,09	0,68	54,47	72,47	4,36	40,60	4,36
3309	BOYOLALI	99,18	0,41	47,38	85,61	3,42	39,73	2,88
3310	KLATEN	98,75	0,25	54,39	75,54	6,39	55,14	5,14
3311	SUKOHARJO	98,86	0,71	57,45	85,28	12,14	60,29	11,14
3312	WONOGIRI	98,77	0,00	52,56	93,59	3,00	40,74	3,13
3313	KARANGANYAR	99,40	0,00	80,01	84,33	10,43	51,27	6,86
3314	SRAGEN	99,05	0,54	73,04	87,06	2,45	44,96	8,45
3315	GROBOGAN	98,88	0,25	50,34	68,10	0,75	30,38	1,88
3316	BLORA	99,46	0,00	68,23	77,63	3,95	28,20	3,68
3317	REMBANG	99,70	0,15	59,23	60,48	5,53	37,07	4,04
3318	PATI	98,87	0,38	72,79	86,71	5,14	47,74	6,27
3319	KUDUS	99,55	0,00	65,20	83,17	6,30	55,47	9,30
3320	JEPARA	99,73	0,00	59,29	90,69	6,00	49,25	5,05
3321	DEMAK	99,45	0,27	57,65	63,11	3,14	38,06	3,27
3322	SEMARANG	99,86	0,00	70,80	89,62	8,59	60,71	8,46
3323	TEMANGGUNG	99,70	0,00	61,38	70,18	4,17	42,47	3,58
3324	KENDAL	99,18	0,14	73,30	61,31	4,90	50,20	4,08
3325	BATANG	97,31	1,49	43,85	50,39	7,01	42,09	5,07
3326	PEKALONGAN'	96,55	3,00	41,81	59,15	4,05	40,78	4,20
3327	PEMALANG	92,36	0,40	45,71	55,70	2,64	33,60	2,37
3328	TEGAL	97,35	0,00	47,69	63,13	5,30	42,55	2,90
3329	BREBES	97,67	0,12	51,02	50,20	3,15	32,63	3,96
3371	KOTA MAGELANG	97,85	0,66	82,16	89,91	21,49	66,61	12,40
3372	KOTA SURAKARTA	99,37	0,16	76,87	88,91	35,50	77,34	17,91
3373	KOTA SALATIGA	98,50	0,83	86,04	95,34	24,42	74,09	22,43
3374	KOTA SEMARANG	99,39	0,24	84,72	93,09	32,00	74,67	23,15
3375	KOTA PEKALONGAN	99,34	0,66	60,23	84,32	15,18	51,32	8,09
3376	KOTA TEGAL	99,34	0,17	93,73	94,72	19,97	52,15	4,79
3300	Jawa Tengah	97,92	0,54	72,97	57,29	17,40	6,33	7,25
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

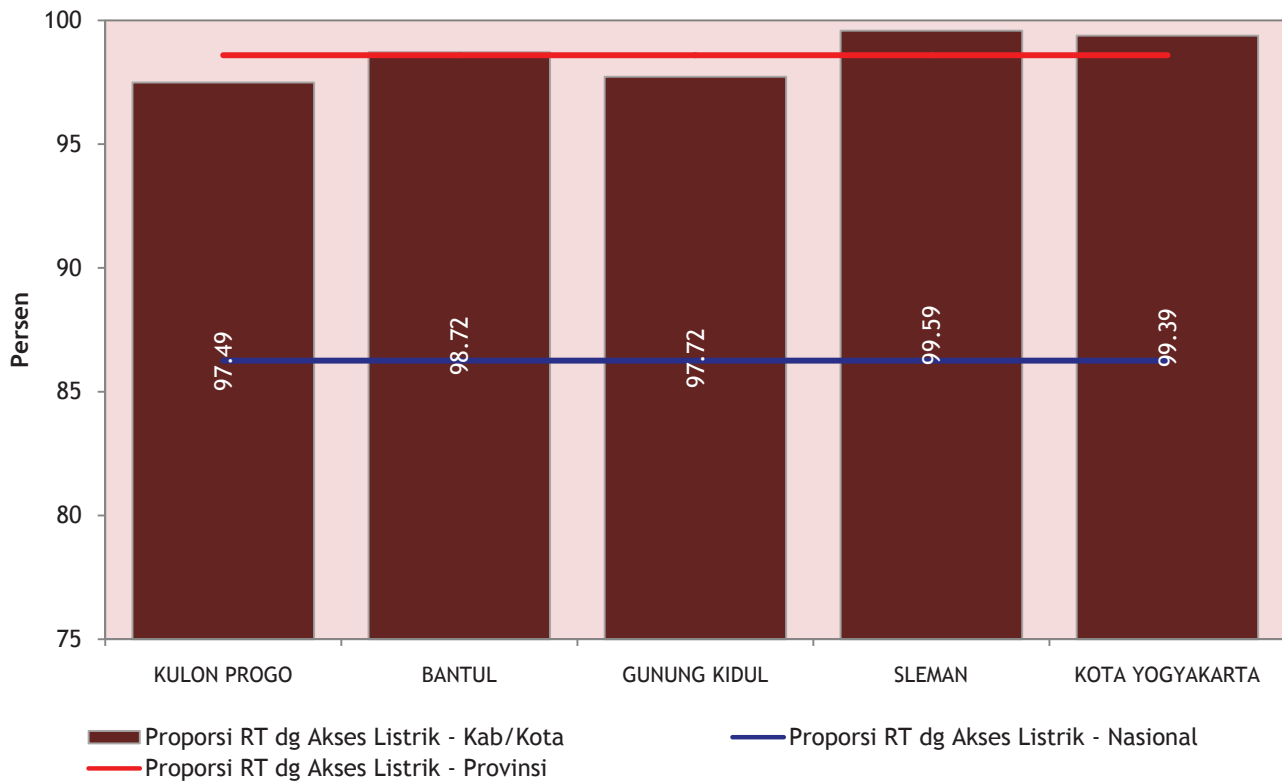
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
3301	CILACAP	100,00	6,69	99,65	5,22	10,07	97,54
3302	BANYUMAS	100,00	4,00	100,00	3,20	11,96	100,00
3303	PURBALINGGA	100,00	4,41	100,00	3,00	14,40	100,00
3304	BANJARNEGARA	100,00	7,65	100,00	4,11	24,66	99,64
3305	KEBUMEN	100,00	5,44	100,00	3,27	17,77	98,91
3306	PURWOREJO	100,00	5,33	98,58	3,26	28,35	99,19
3307	WONOSOBO	100,00	7,15	100,00	4,01	21,15	99,62
3308	MAGELANG	100,00	5,73	99,73	3,89	27,92	100,00
3309	BOYOLALI	100,00	5,42	100,00	3,54	50,75	99,63
3310	KLATEN	100,00	3,60	100,00	2,18	24,22	100,00
3311	SUKOHARJO	100,00	3,69	100,00	2,68	29,10	100,00
3312	WONOGIRI	100,00	5,69	99,32	4,06	604,49	99,66
3313	KARANGANYAR	100,00	5,53	100,00	3,76	42,59	100,00
3314	SRAGEN	100,00	4,49	99,52	3,26	64,21	99,52
3315	GROBOGAN	100,00	8,48	98,21	3,63	20,06	99,29
3316	BLORA	100,00	6,29	99,66	3,86	30,62	98,31
3317	REMBANG	100,00	6,94	99,32	4,23	27,04	100,00
3318	PATI	100,00	5,14	99,01	3,38	25,86	99,51
3319	KUDUS	100,00	3,68	99,24	2,83	17,91	100,00
3320	JEPARA	100,00	5,51	98,97	4,27	29,30	99,48
3321	DEMAK	100,00	9,45	100,00	5,80	20,21	95,18
3322	SEMARANG	100,00	5,38	99,15	3,40	22,50	100,00
3323	TEMANGGUNG	100,00	6,41	100,00	4,29	25,19	99,31
3324	KENDAL	100,00	4,57	100,00	3,78	22,82	99,65
3325	BATANG	100,00	5,10	99,60	3,73	19,10	100,00
3326	PEKALONGAN	100,00	6,52	99,29	3,99	18,70	98,59
3327	PEMALANG	100,00	5,79	99,10	3,31	15,39	96,40
3328	TEGAL	100,00	4,71	100,00	3,55	12,01	98,95
3329	BREBES	100,00	6,33	99,66	4,22	7,55	99,33
3371	KOTA MAGELANG	100,00	1,52	100,00	0,98	117,73	100,00
3372	KOTA SURAKARTA	100,00	1,27	100,00	1,23	43,60	100,00
3373	KOTA SALATIGA	100,00	2,63	100,00	2,04	21,66	100,00
3374	KOTA SEMARANG	100,00	2,98	100,00	2,34	17,27	98,87
3375	KOTA PEKALONGAN	100,00	2,47	100,00	1,66	23,41	100,00
3376	KOTA TEGAL	100,00	2,10	100,00	1,38	39,90	100,00
3300	Jawa Tengah	100,00	5,60	99,59	3,63	42,61	99,24
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

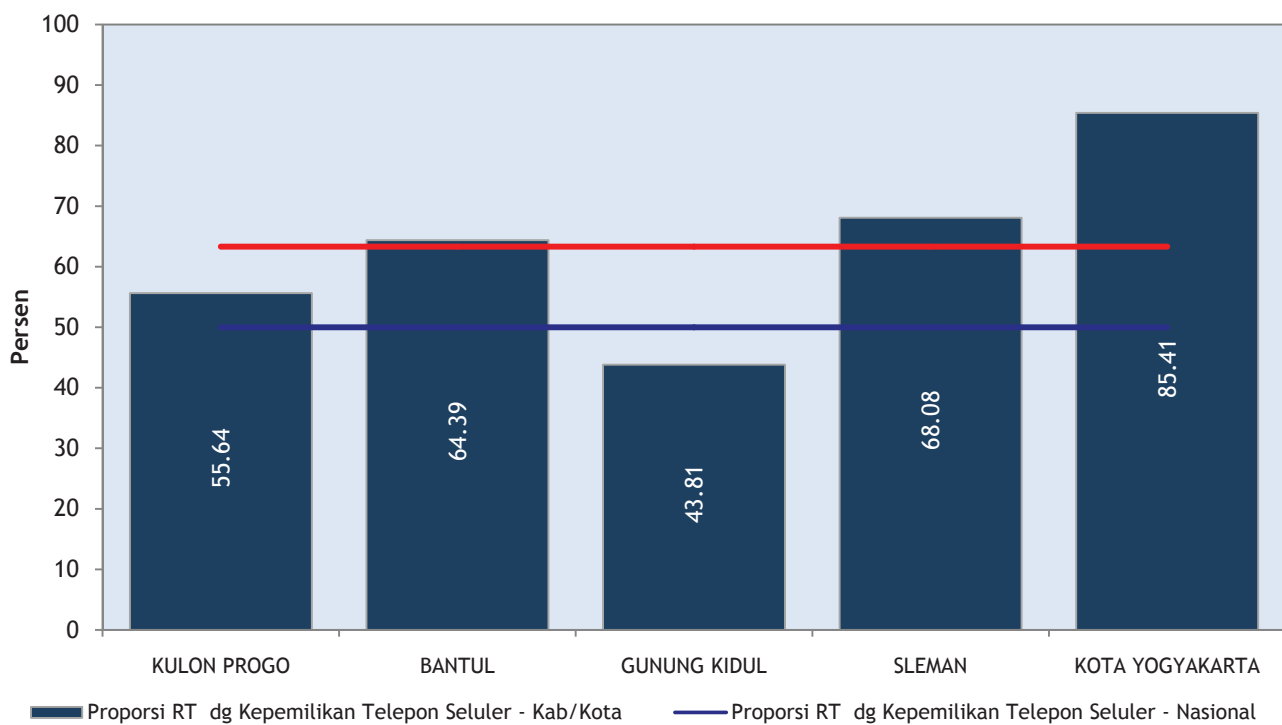
**PROVINSI
DAERAH ISTIMEWA
YOGYAKARTA**

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



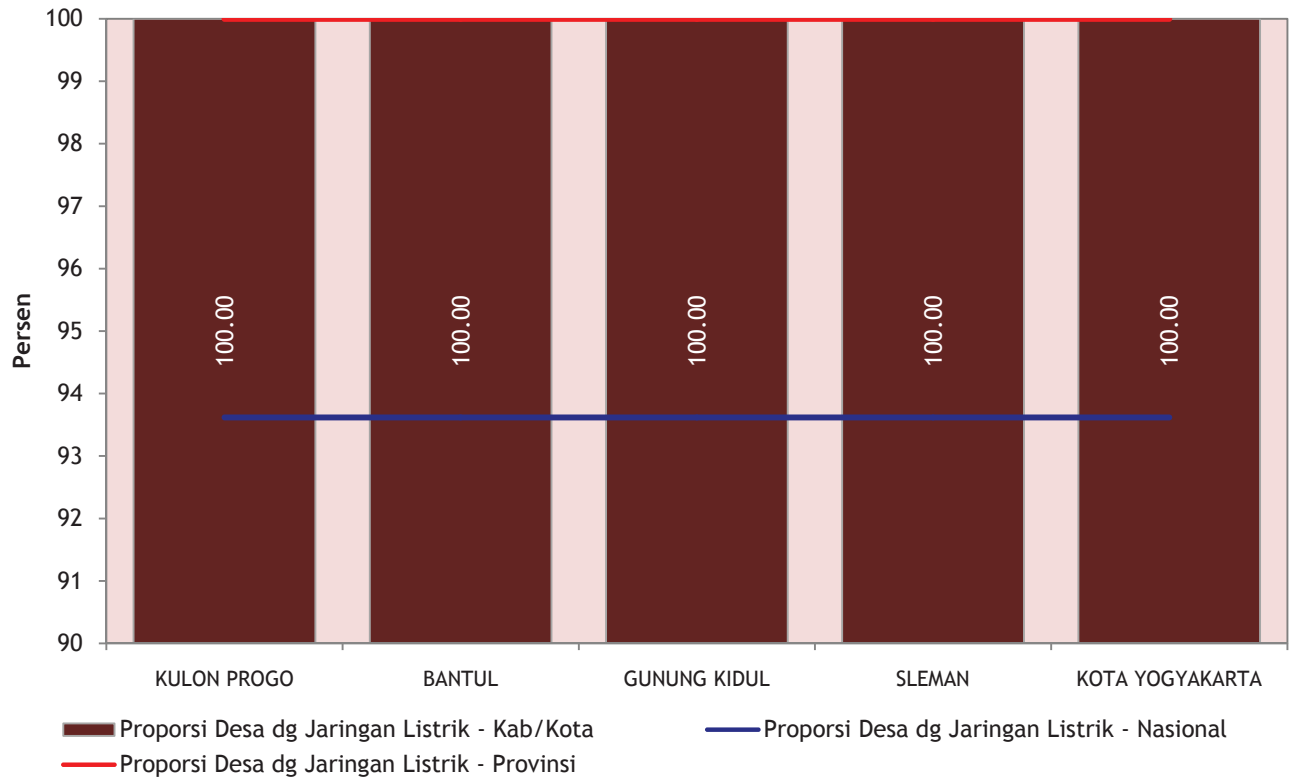
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



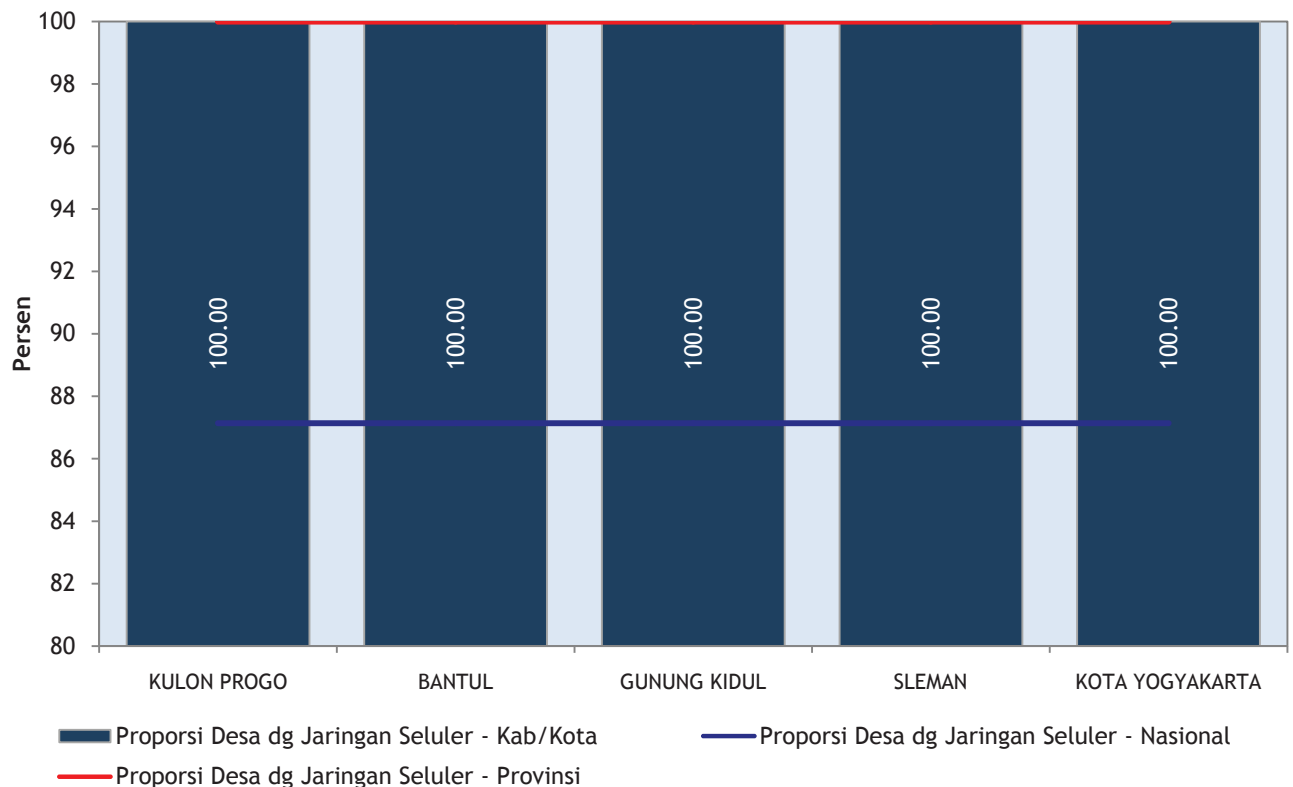
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
3401	KULON PROGO	97,49	0,00	66,34	94,76	3,92	55,64	7,52
3402	BANTUL	98,58	0,14	60,78	87,27	9,26	64,39	18,95
3403	GUNUNG KIDUL	95,45	2,28	49,95	98,27	2,99	43,81	5,12
3404	SLEMAN	99,18	0,41	81,02	85,51	11,10	68,08	27,95
3471	KOTA YOGYAKARTA	99,23	0,15	83,57	97,85	25,65	85,41	40,55
3400	D.I. Yogyakarta	97,98	0,61	91,48	67,93	3,06	20,01	22,84
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

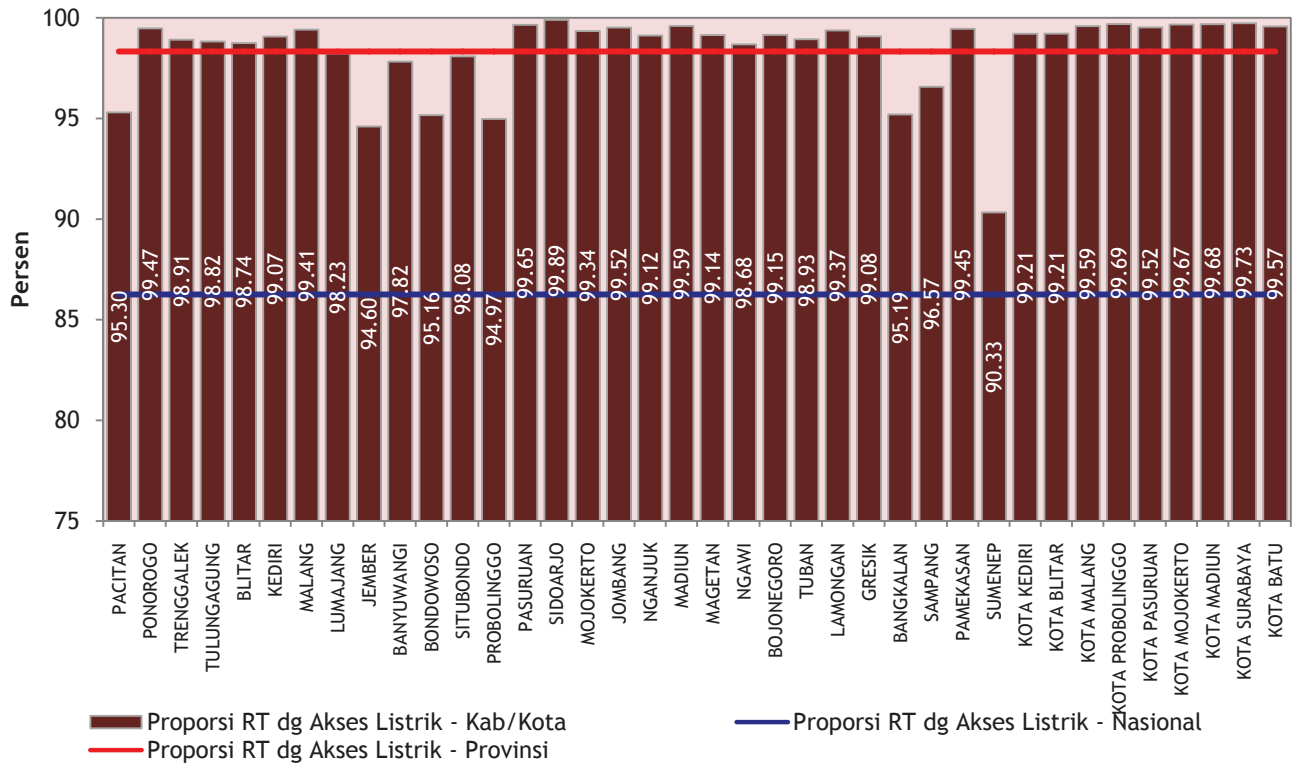
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
3401	KULON PROGO	100,00	4,20	100,00	2,22	27,48	100,00
3402	BANTUL	100,00	3,23	100,00	2,26	32,28	100,00
3403	GUNUNG KIDUL	100,00	5,95	100,00	3,99	28,17	99,31
3404	SLEMAN	100,00	3,70	100,00	3,03	34,64	100,00
3471	KOTA YOGYAKARTA	100,00	1,03	100,00	0,75	38,95	100,00
3400	D.I. Yogyakarta	100,00	4,32	100,00	2,83	32,36	99,77
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

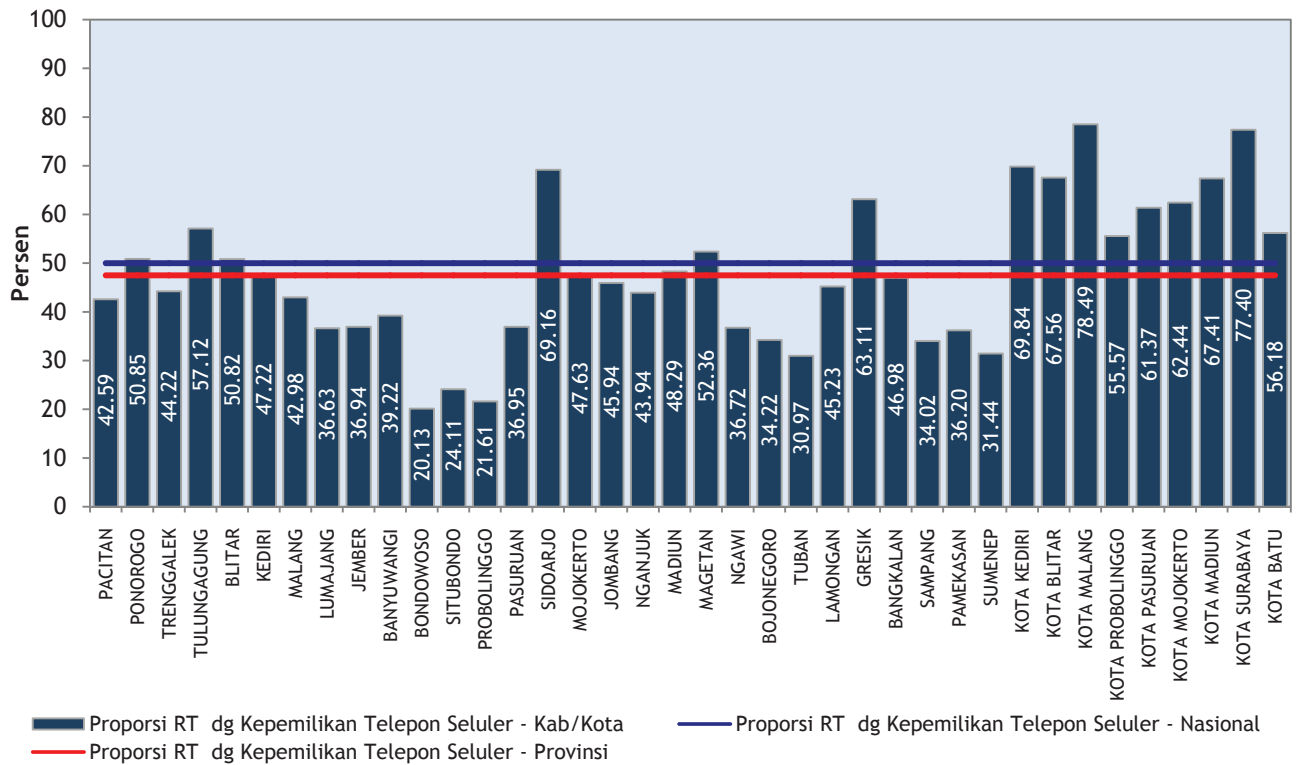
PROVINSI JAWA TIMUR

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



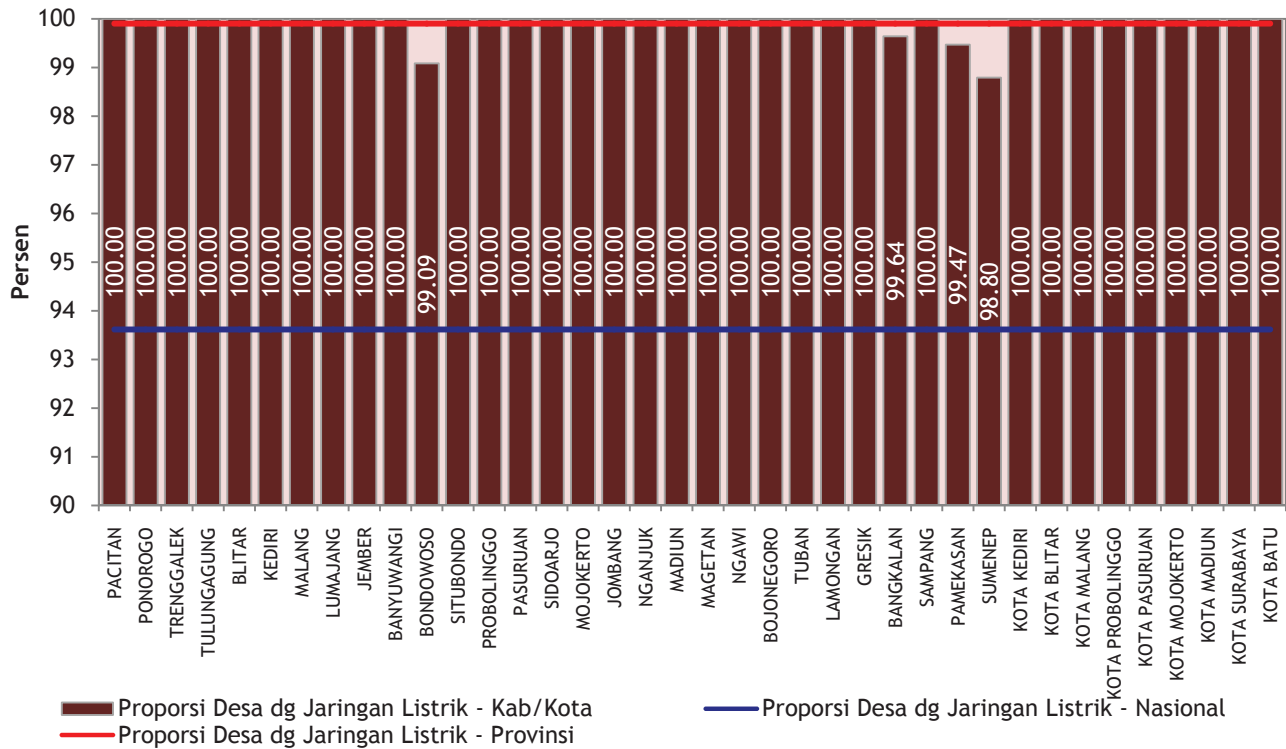
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



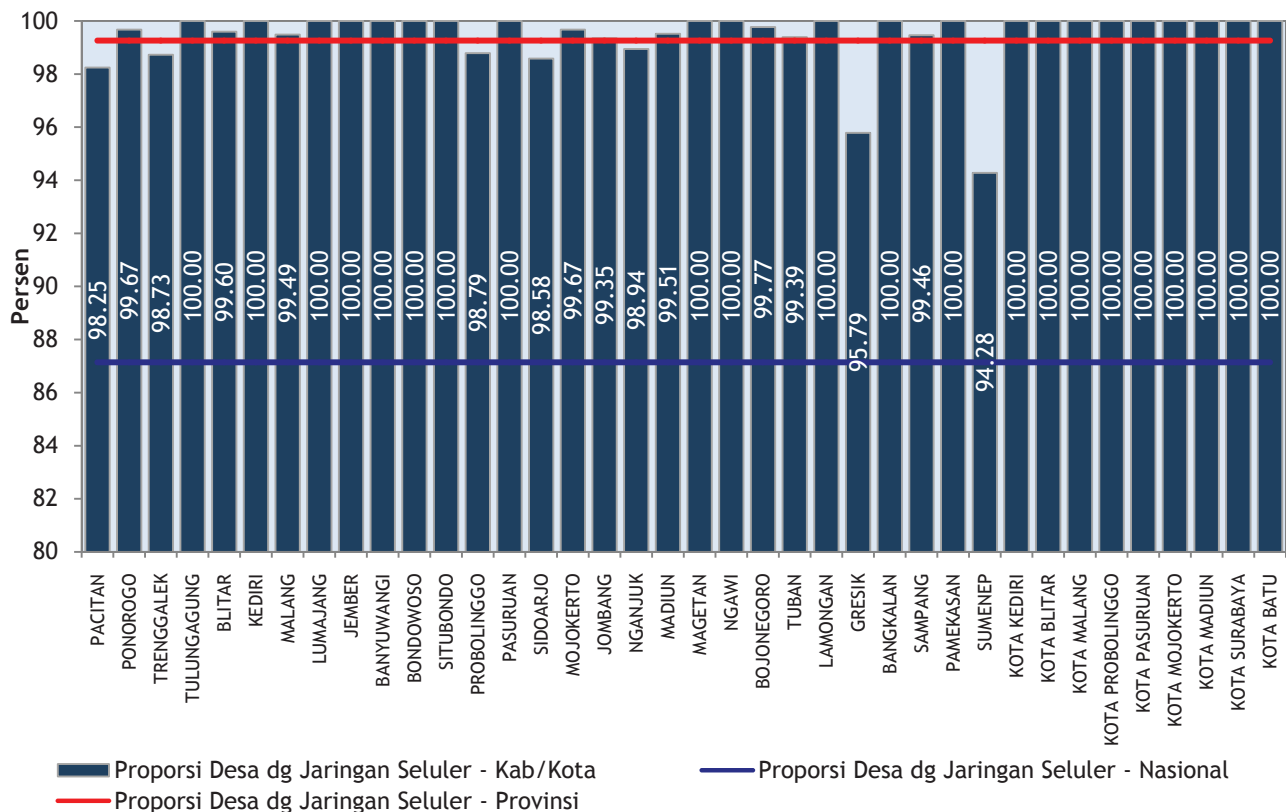
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
3501	PACITAN	95,01	0,28	51,76	95,09	7,55	42,59	4,56
3502	PONOROGO	99,34	0,13	70,48	84,57	6,04	50,85	3,68
3503	TRENGGALEK	98,23	0,68	50,37	78,31	6,26	44,22	2,04
3504	TULUNGAGUNG	98,56	0,26	56,90	90,03	11,37	57,12	2,75
3505	BLITAR	97,99	0,75	69,33	86,39	10,06	50,82	4,03
3506	KEDIRI	98,84	0,23	54,55	84,78	9,40	47,22	7,54
3507	MALANG	99,02	0,39	68,44	86,83	8,93	42,98	5,59
3508	LUMAJANG	98,10	0,13	64,96	65,39	7,10	36,63	2,28
3509	JEMBER	94,50	0,10	60,08	49,28	6,68	36,94	3,05
3510	BANYUWANGI	94,99	2,83	44,07	54,94	10,68	39,22	3,70
3511	BONDOWOSO	94,12	1,05	48,74	31,27	3,40	20,13	1,83
3512	SITUBONDO	98,08	0,00	36,23	34,37	5,21	24,11	1,51
3513	PROBOLINGGO	93,22	1,76	54,63	39,24	3,02	21,61	1,63
3514	PASURUAN	99,53	0,12	46,54	61,07	7,46	36,95	3,61
3515	SIDOARJO	99,35	0,54	70,22	80,20	21,75	69,16	14,18
3516	MOJOKERTO	98,94	0,40	70,54	74,31	7,92	47,63	4,75
3517	JOMBANG	98,79	0,73	63,90	72,34	10,42	45,94	6,55
3518	NGANJUK	98,86	0,25	73,75	85,00	8,59	43,94	5,68
3519	MADIUN	99,32	0,27	71,09	85,01	10,78	48,29	5,73
3520	MAGETAN	98,86	0,29	81,81	91,49	9,87	52,36	5,44
3521	NGAWI	98,28	0,40	66,27	72,54	5,68	36,72	1,85
3522	BOJONEGORO	98,42	0,73	62,93	51,19	4,25	34,22	2,18
3523	TUBAN	98,93	0,00	44,08	57,35	6,41	30,97	4,01
3524	LAMONGAN	99,37	0,00	70,23	80,38	7,16	45,23	4,15
3525	GRESIK	96,18	2,90	75,30	89,82	13,57	63,11	8,43
3526	BANGKALAN	94,37	0,82	62,26	79,31	9,62	46,98	2,20
3527	SAMPANG	95,75	0,82	52,57	57,68	2,06	34,02	0,55
3528	PAMEKASAN	99,18	0,27	71,35	66,00	6,28	36,20	3,01
3529	SUMENEP	80,29	10,04	63,28	63,94	4,72	31,44	1,81
3571	KOTA KEDIRI	98,57	0,63	56,03	97,62	24,13	69,84	17,46
3572	KOTA BLITAR	98,26	0,95	55,54	91,29	29,43	67,56	19,15
3573	KOTA MALANG	99,18	0,41	80,23	97,58	44,11	78,49	32,47
3574	KOTA PROBOLINGGO	99,69	0,00	52,64	68,67	20,88	55,57	7,69
3575	KOTA PASURUAN	98,57	0,95	67,19	69,23	20,67	61,37	11,92
3576	KOTA MOJOKERTO	99,33	0,33	53,92	86,31	27,88	62,44	16,53
3577	KOTA MADIUN	98,41	1,27	73,45	96,18	38,16	67,41	20,67
3578	KOTA SURABAYA	98,72	1,01	98,99	95,79	33,76	77,40	20,86
3579	KOTA BATU	99,35	0,22	79,95	90,95	21,26	56,18	13,67
3500	Jawa Timur	97,44	0,89	73,20	64,62	32,19	7,22	8,76
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

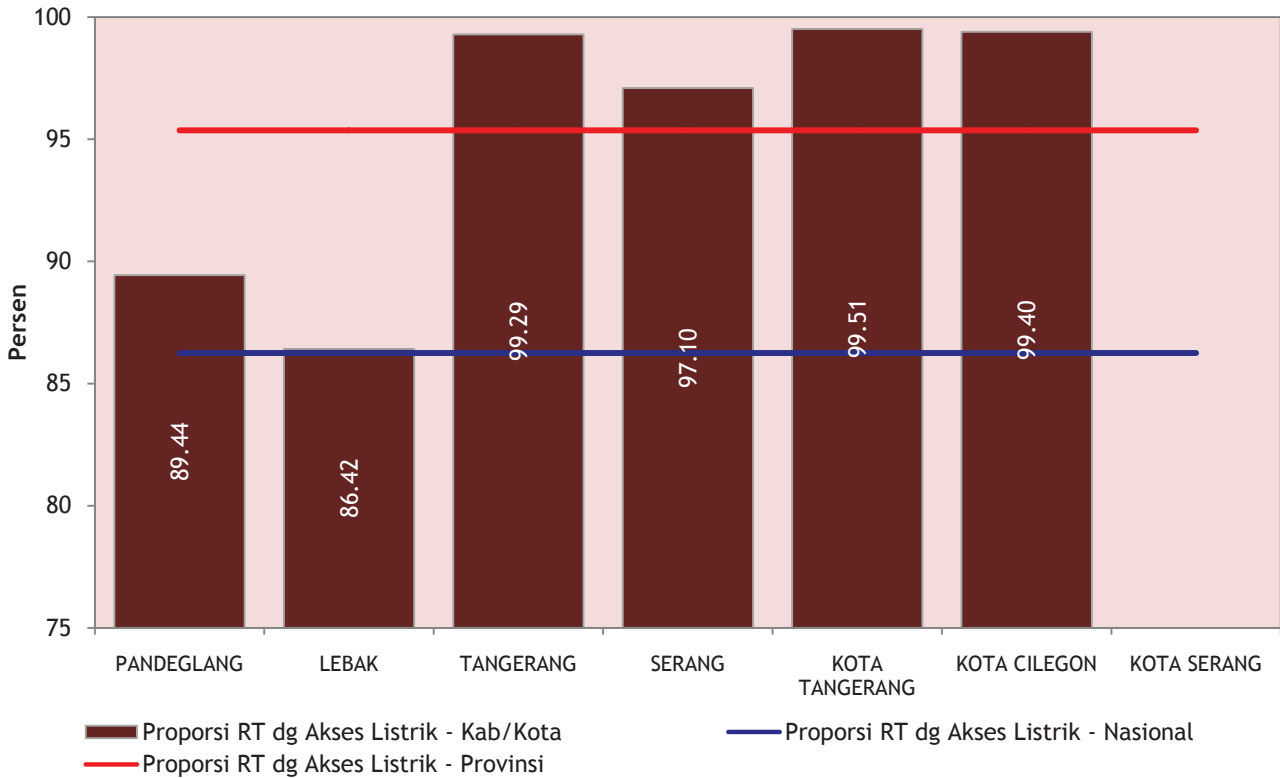
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
3501	PACITAN	100,00	10,30	98,25	4,14	31,28	95,91
3502	PONOROGO	100,00	6,19	99,67	2,85	42,71	99,34
3503	TRENGGALEK	100,00	9,35	98,73	3,54	39,38	98,73
3504	TULUNGAGUNG	100,00	4,40	100,00	2,77	36,66	99,63
3505	BLITAR	100,00	6,67	99,60	3,58	23,66	100,00
3506	KEDIRI	100,00	4,63	100,00	3,25	27,59	99,71
3507	MALANG	100,00	6,87	99,49	4,41	19,69	100,00
3508	LUMAJANG	100,00	5,72	100,00	5,30	14,13	100,00
3509	JEMBER	100,00	5,56	100,00	3,80	18,85	99,60
3510	BANYUWANGI	100,00	7,91	100,00	5,18	24,50	99,54
3511	BONDOWOSO	99,09	6,03	100,00	4,73	21,01	99,09
3512	SITUBONDO	100,00	6,22	100,00	5,30	16,57	97,79
3513	PROBOLINGGO	100,00	7,14	98,79	4,37	15,71	97,58
3514	PASURUAN	100,00	7,20	100,00	4,40	12,82	100,00
3515	SIDOARJO	100,00	3,59	98,58	2,99	24,74	99,72
3516	MOJOKERTO	100,00	4,52	99,67	3,71	26,27	99,67
3517	JOMBANG	100,00	4,42	99,35	3,40	25,47	100,00
3518	NGANJUK	100,00	4,30	98,94	3,37	27,03	98,24
3519	MADIUN	100,00	5,47	99,51	3,80	27,17	100,00
3520	MAGETAN	100,00	4,54	100,00	2,53	43,78	100,00
3521	NGAWI	100,00	5,11	100,00	2,96	27,65	99,54
3522	BOJONEGORO	100,00	8,20	99,77	3,97	20,38	99,07
3523	TUBAN	100,00	7,69	99,39	4,62	22,18	100,00
3524	LAMONGAN	100,00	7,63	100,00	4,07	25,52	96,84
3525	GRESIK	100,00	6,09	95,79	3,97	15,96	99,44
3526	BANGKALAN	99,64	7,29	100,00	4,16	5,82	97,51
3527	SAMPANG	100,00	7,89	99,46	5,08	10,07	89,25
3528	PAMEKASAN	99,47	6,84	100,00	3,92	8,22	96,83
3529	SUMENEP	98,80	10,84	94,28	5,44	24,37	92,77
3571	KOTA KEDIRI	100,00	1,75	100,00	1,30	28,95	100,00
3572	KOTA BLITAR	100,00	2,34	100,00	2,31	63,49	100,00
3573	KOTA MALANG	100,00	2,53	100,00	1,75	26,92	100,00
3574	KOTA PROBOLINGGO	100,00	4,21	100,00	1,31	37,07	100,00
3575	KOTA PASURUAN	100,00	2,71	100,00	1,60	26,64	100,00
3576	KOTA MOJOKERTO	100,00	2,79	100,00	1,50	103,65	100,00
3577	KOTA MADIUN	100,00	1,92	100,00	0,92	50,65	100,00
3578	KOTA SURABAYA	100,00	2,54	100,00	2,63	9,48	98,16
3579	KOTA BATU	100,00	6,07	100,00	6,80	77,67	100,00
3500	Jawa Timur	99,91	6,33	99,26	3,89	22,84	98,62
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

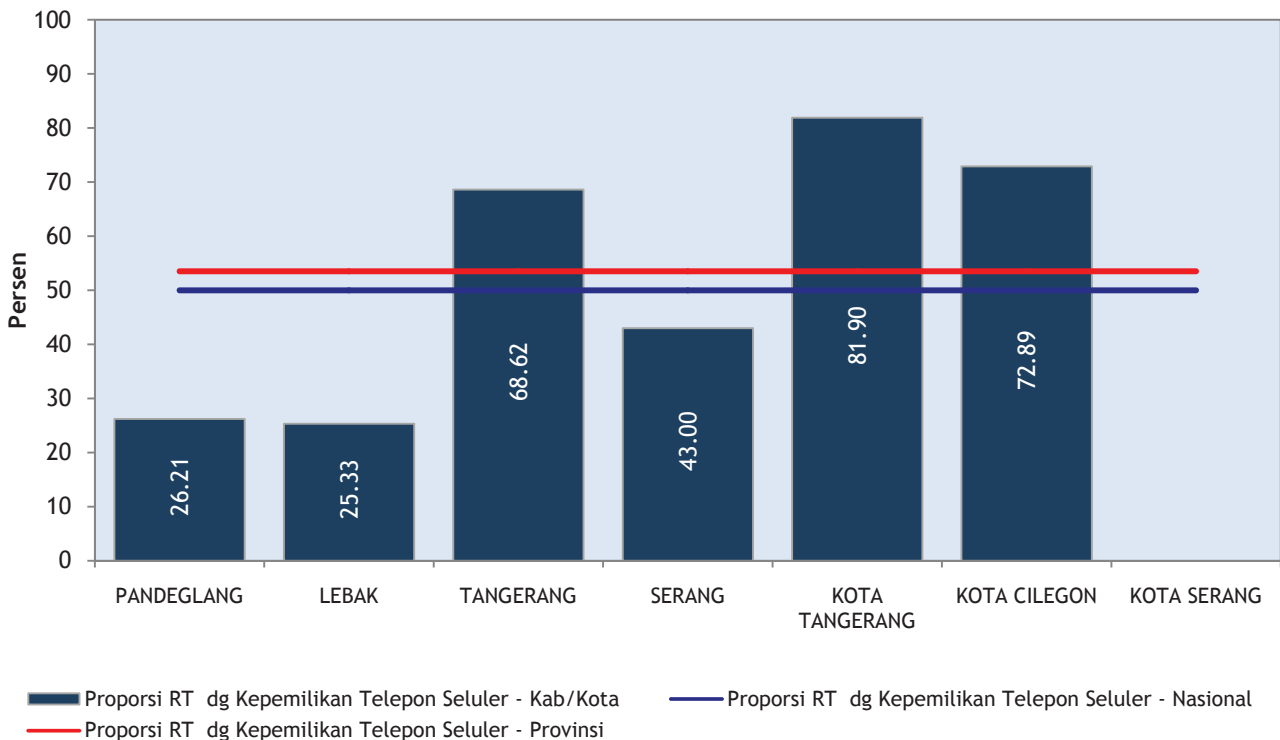
PROVINSI BANTEN

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



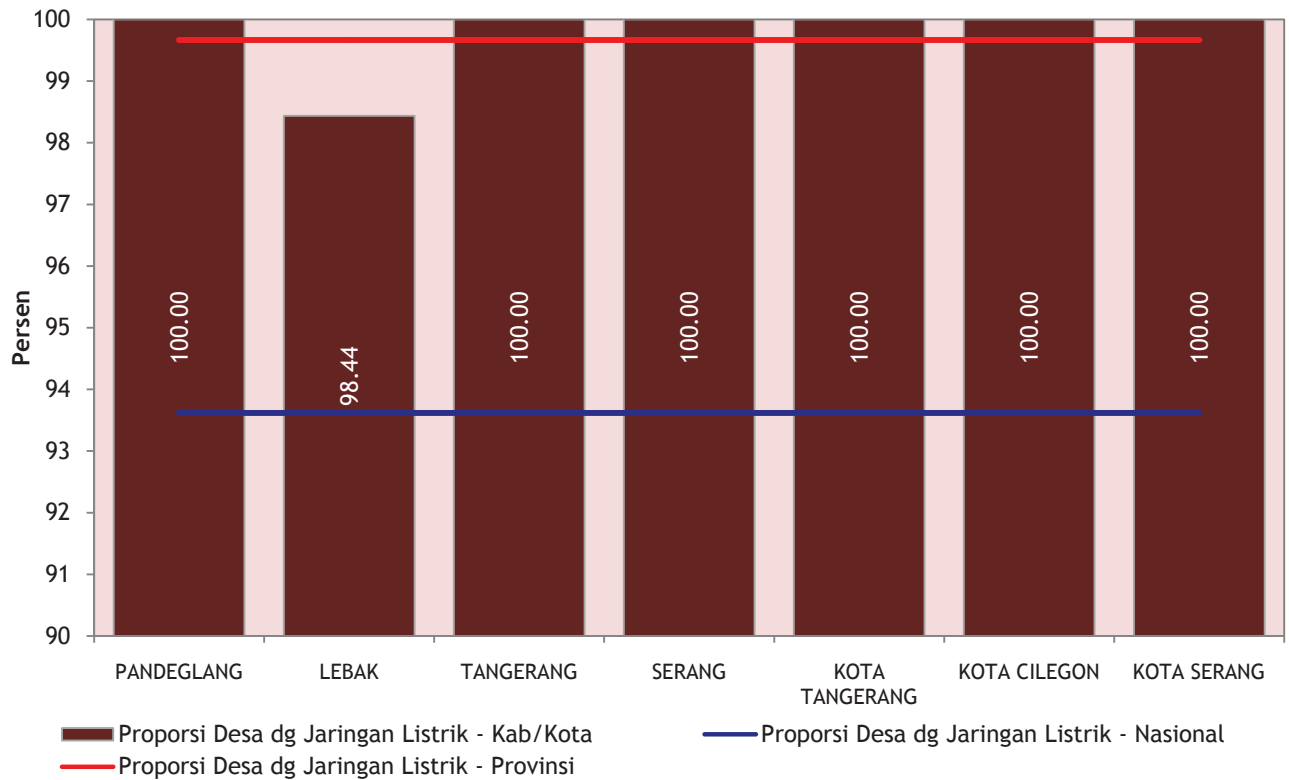
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



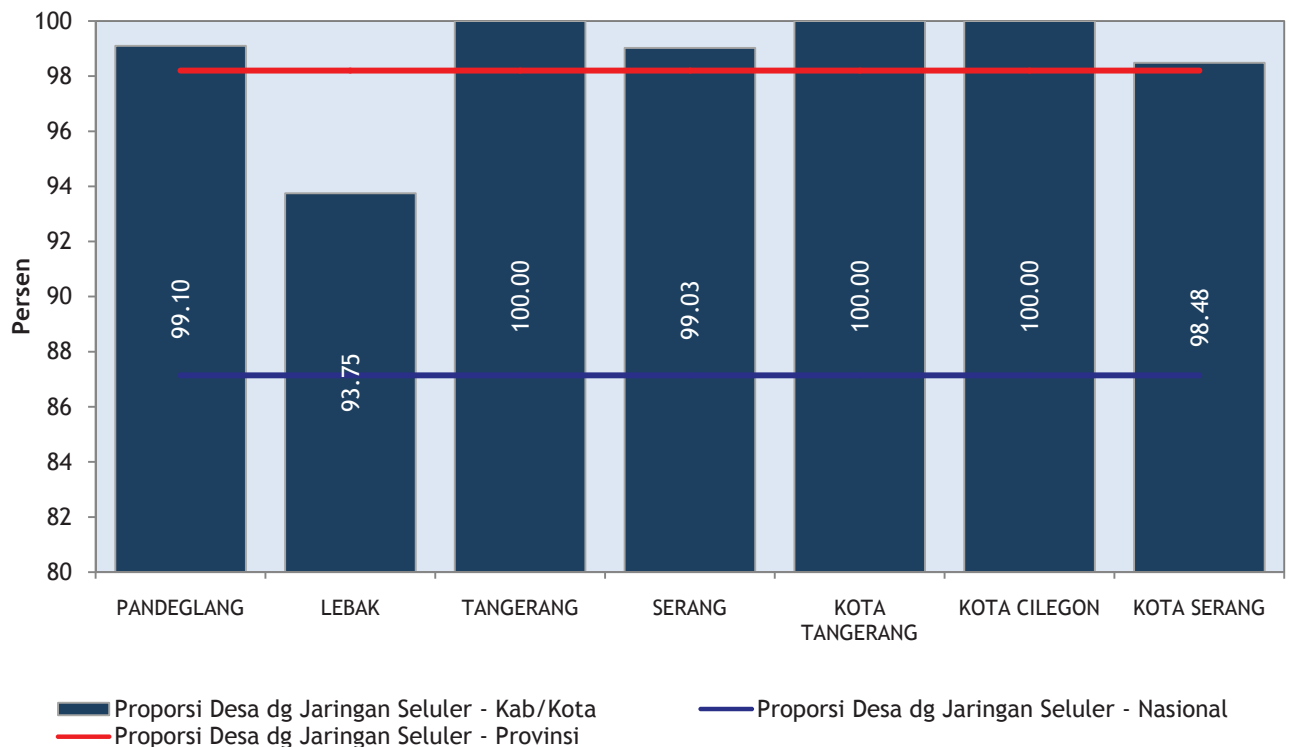
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
3601	PANDEGLANG	88,27	1,17	33,03	42,30	1,69	26,21	1,96
3602	LEBAK	86,16	0,26	28,77	41,92	3,66	25,33	2,09
3603	TANGERANG	98,99	0,30	58,24	78,75	22,06	68,62	14,57
3604	SERANG	96,26	0,85	37,11	51,50	4,71	43,00	1,93
3671	KOTA TANGERANG	99,15	0,36	81,53	93,80	31,59	81,90	24,54
3672	KOTA CILEGON	98,80	0,60	64,16	84,78	19,43	72,89	16,42
3673	KOTA SERANG							
3600	Banten	94,79	0,58	67,13	51,35	5,86	10,38	9,18
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

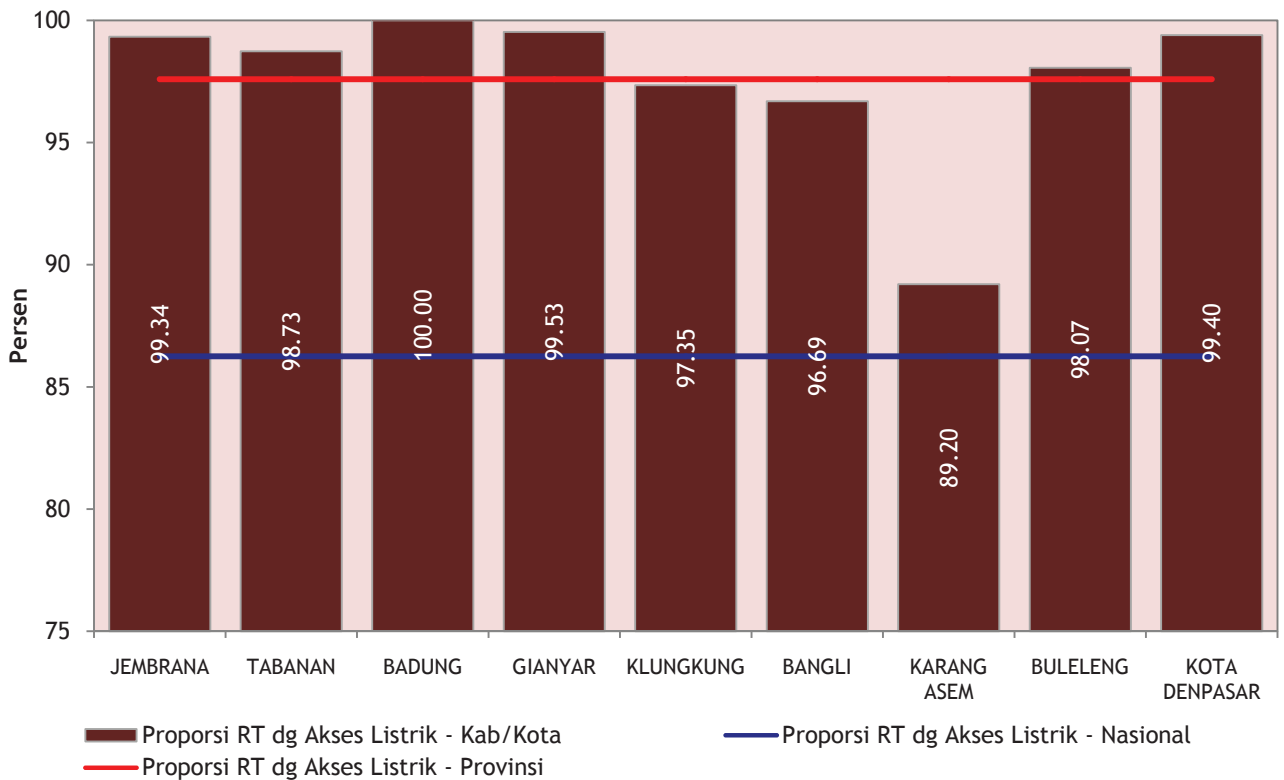
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
3601	PANDEGLANG	100,00	10,51	99,10	6,85	13,26	88,06
3602	LEBAK	98,44	13,18	93,75	10,74	16,14	85,94
3603	TANGERANG	100,00	7,00	100,00	4,92	5,65	99,09
3604	SERANG	100,00	6,29	99,03	4,90	8,66	98,38
3671	KOTA TANGERANG	100,00	3,29	100,00	2,28	11,84	100,00
3672	KOTA CILEGON	100,00	4,28	100,00	3,28	11,83	100,00
3673	KOTA SERANG	100,00	4,50	98,48	5,17	8,00	100,00
3600	Banten	99,67	8,61	98,20	6,49	9,68	93,82
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

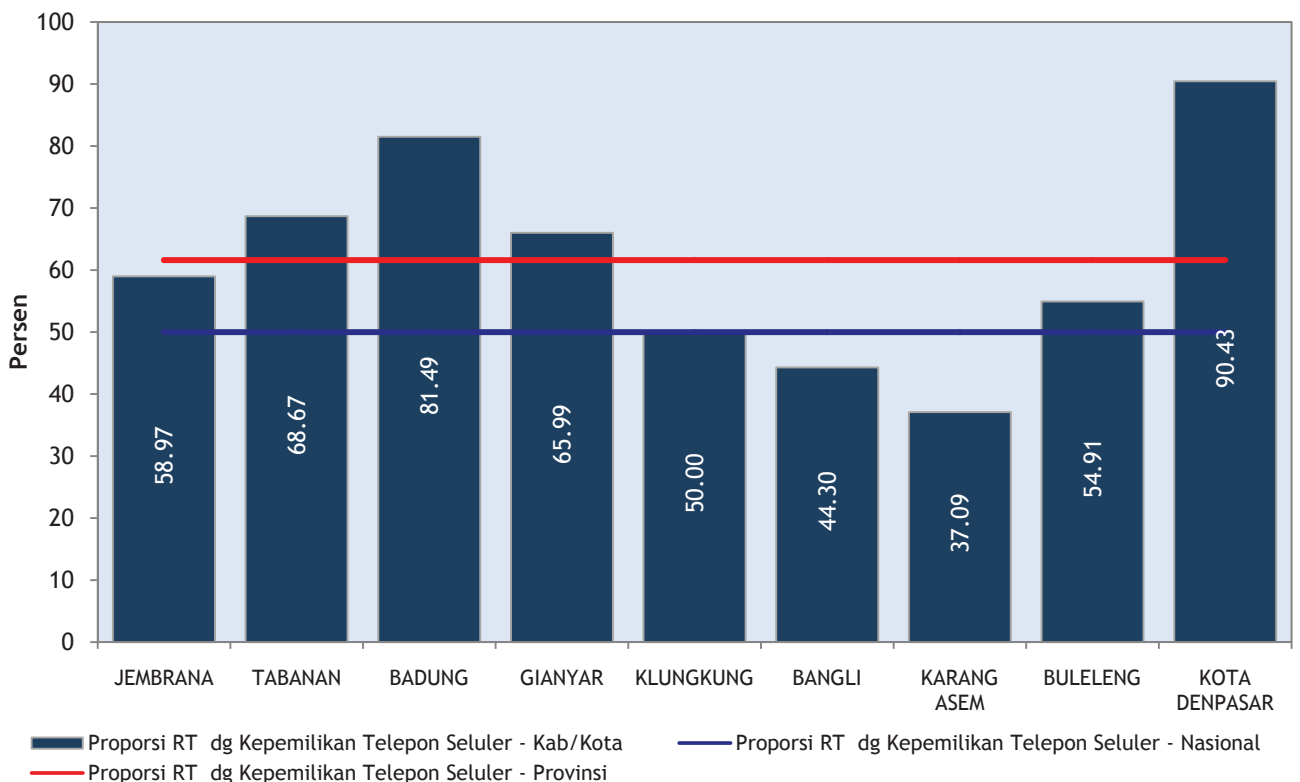
PROVINSI BALI

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

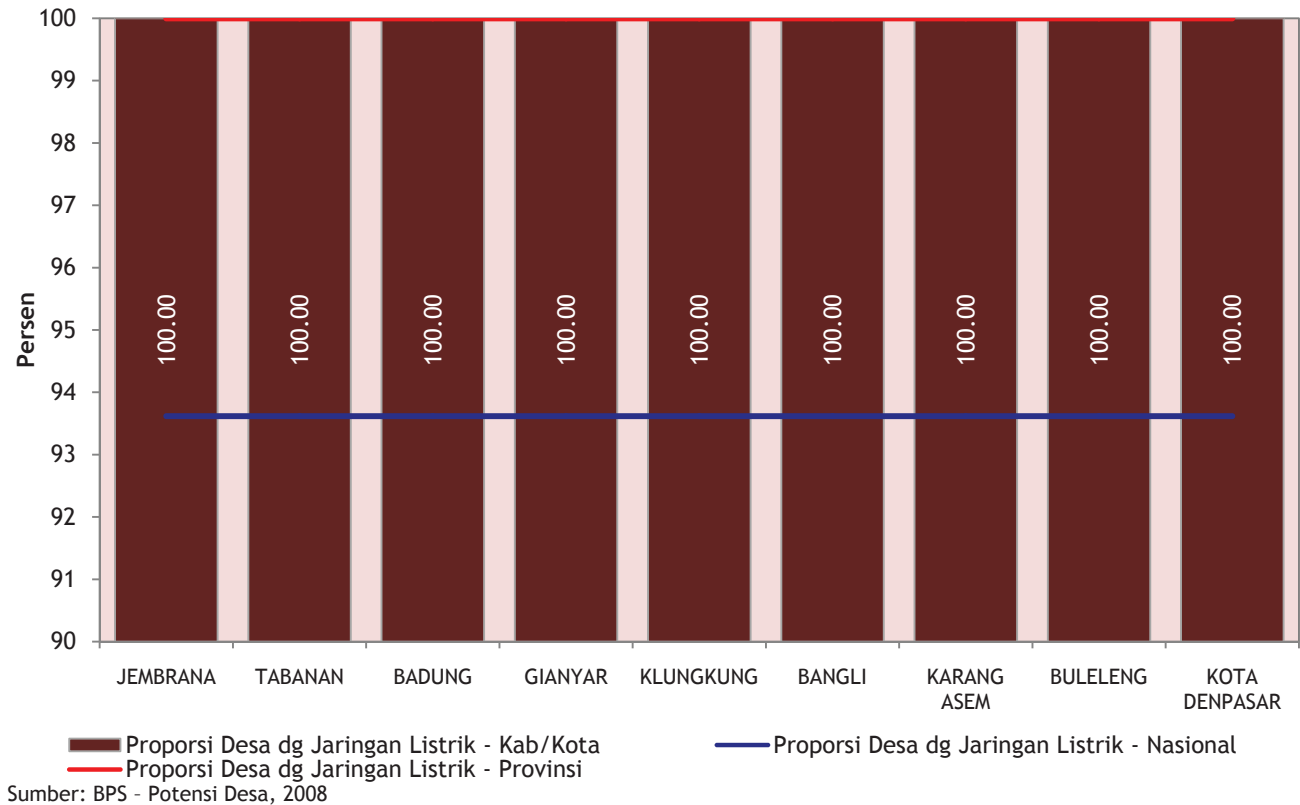
Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



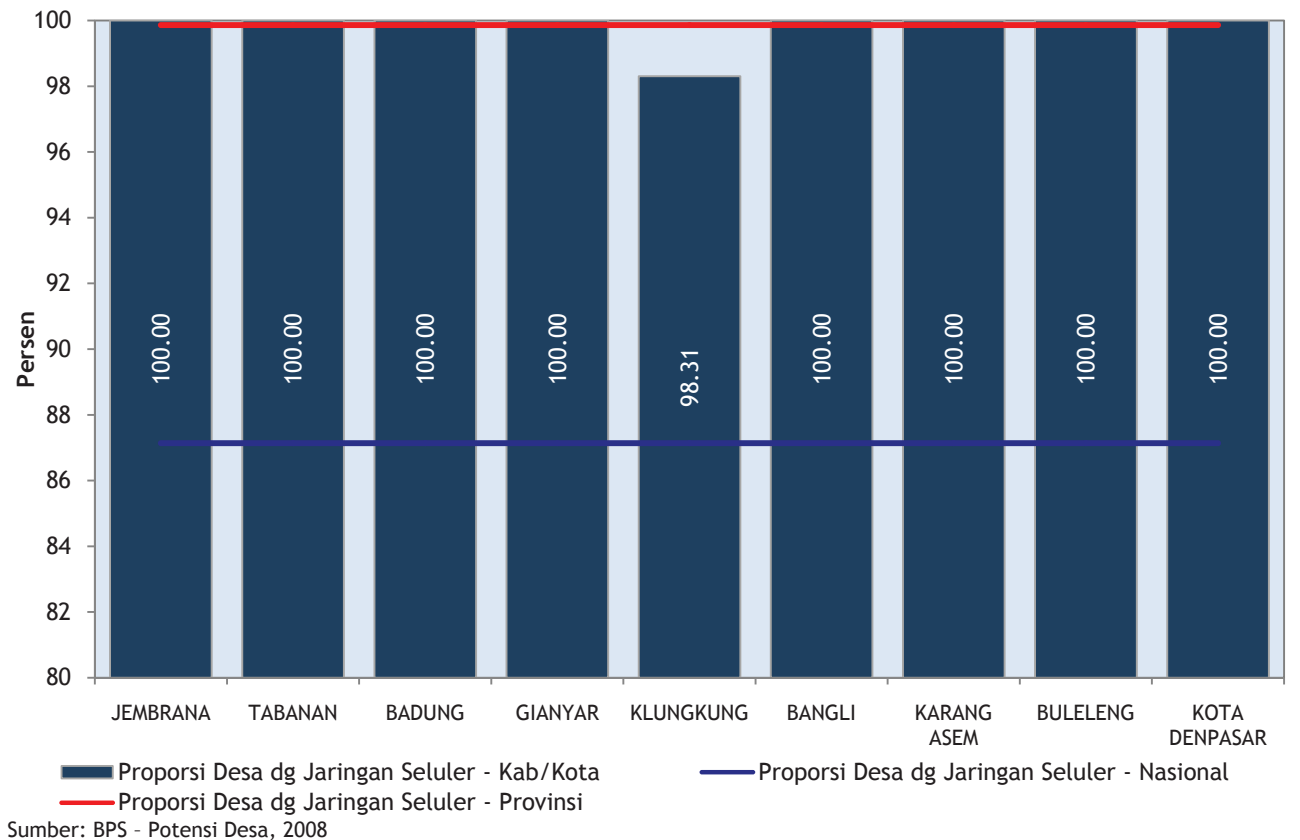
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
5101	JEMBRANA	99,17	0,17	50,05	82,84	5,48	58,97	6,15
5102	TABANAN	98,42	0,32	85,27	84,72	11,39	68,67	9,34
5103	BADUNG	99,21	0,79	84,57	95,68	21,36	81,49	18,51
5104	GIANYAR	98,59	0,94	82,96	90,59	22,57	65,99	10,03
5105	KLUNGKUNG	97,02	0,33	62,22	70,42	14,57	50,00	5,46
5106	BANGLI	96,69	0,00	60,01	58,39	4,96	44,30	5,62
5107	KARANG ASEM	88,73	0,47	55,80	52,02	2,97	37,09	2,82
5108	BULELENG	97,77	0,30	69,55	80,00	7,89	54,91	6,25
5171	KOTA DENPASAR	98,51	0,90	85,95	98,35	33,78	90,43	22,42
5100	Bali	97,12	0,47	82,08	73,51	6,83	9,73	7,24
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
5101	JEMBRANA	100,00	5,93	100,00	5,44	32,97	100,00
5102	TABANAN	100,00	7,63	100,00	5,59	75,37	99,22
5103	BADUNG	100,00	6,25	100,00	3,17	75,74	100,00
5104	GIANYAR	100,00	5,11	100,00	3,84	169,24	100,00
5105	KLUNGKUNG	100,00	6,05	98,31	4,91	28,42	100,00
5106	BANGLI	100,00	12,31	100,00	7,75	95,91	100,00
5107	KARANG ASEM	100,00	5,98	100,00	3,45	35,53	100,00
5108	BULELENG	100,00	8,05	100,00	4,99	30,58	100,00
5171	KOTA DENPASAR	100,00	2,42	100,00	1,44	60,59	100,00
5100	Bali	100,00	7,14	99,86	5,11	67,72	99,86
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

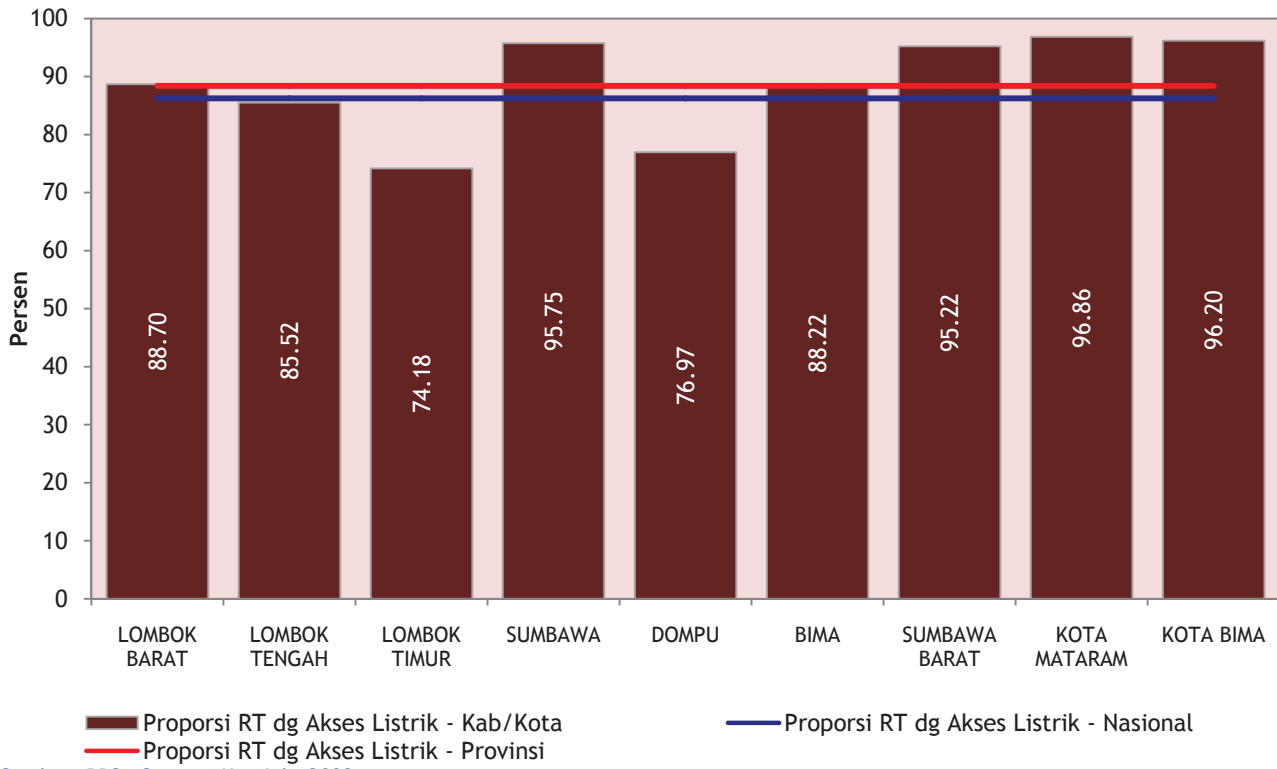
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

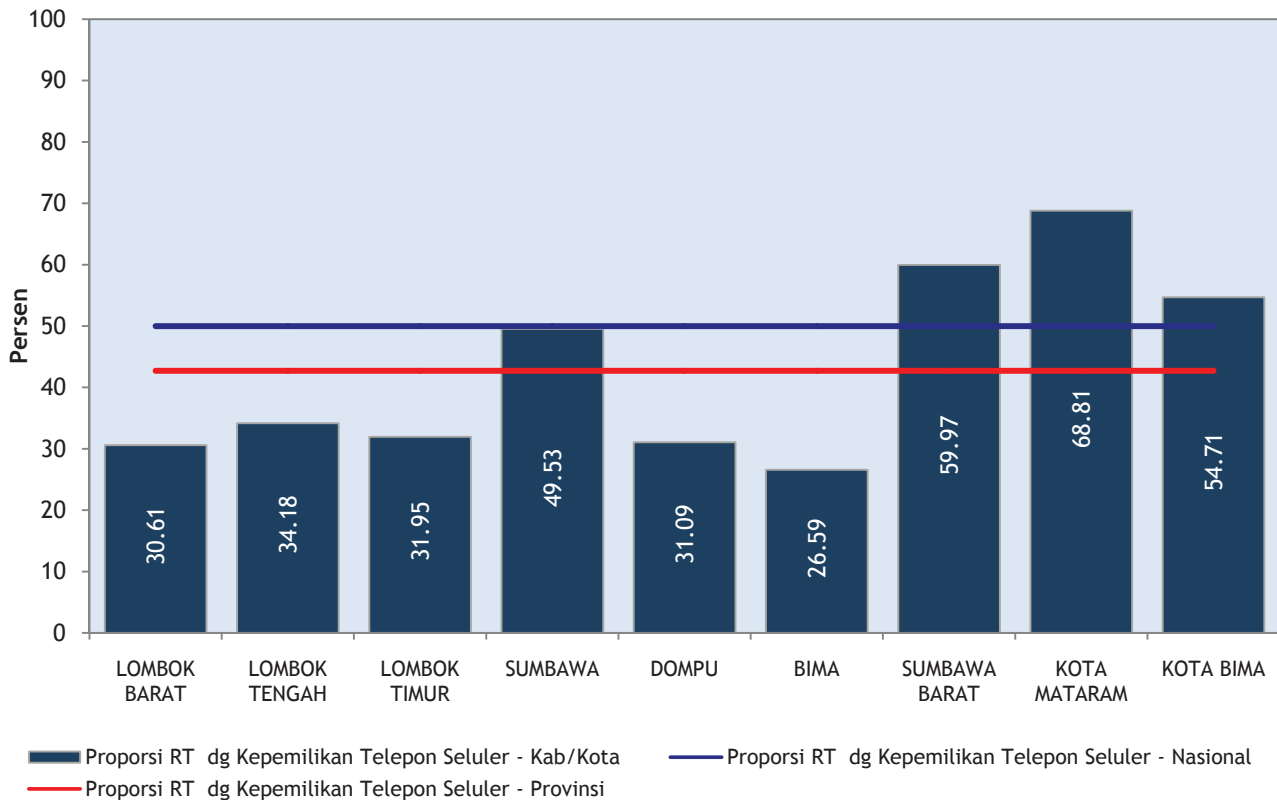
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

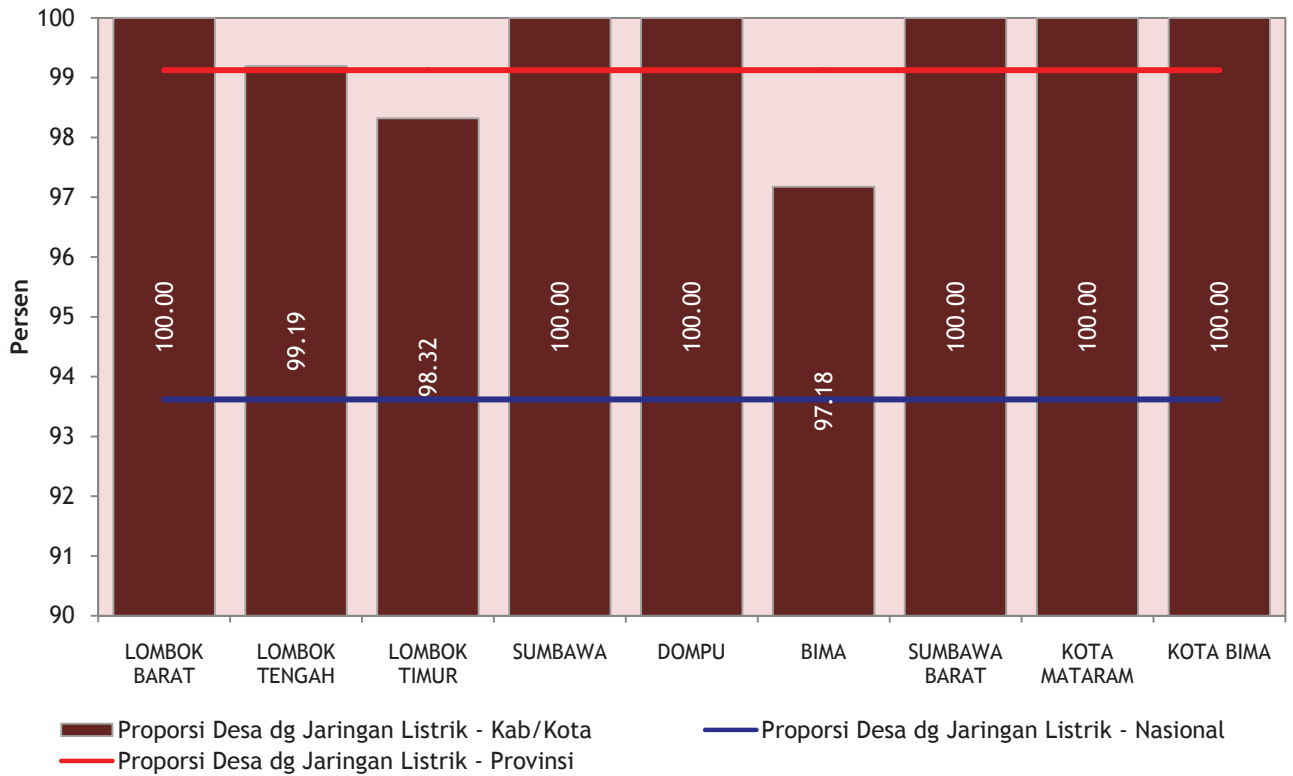
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



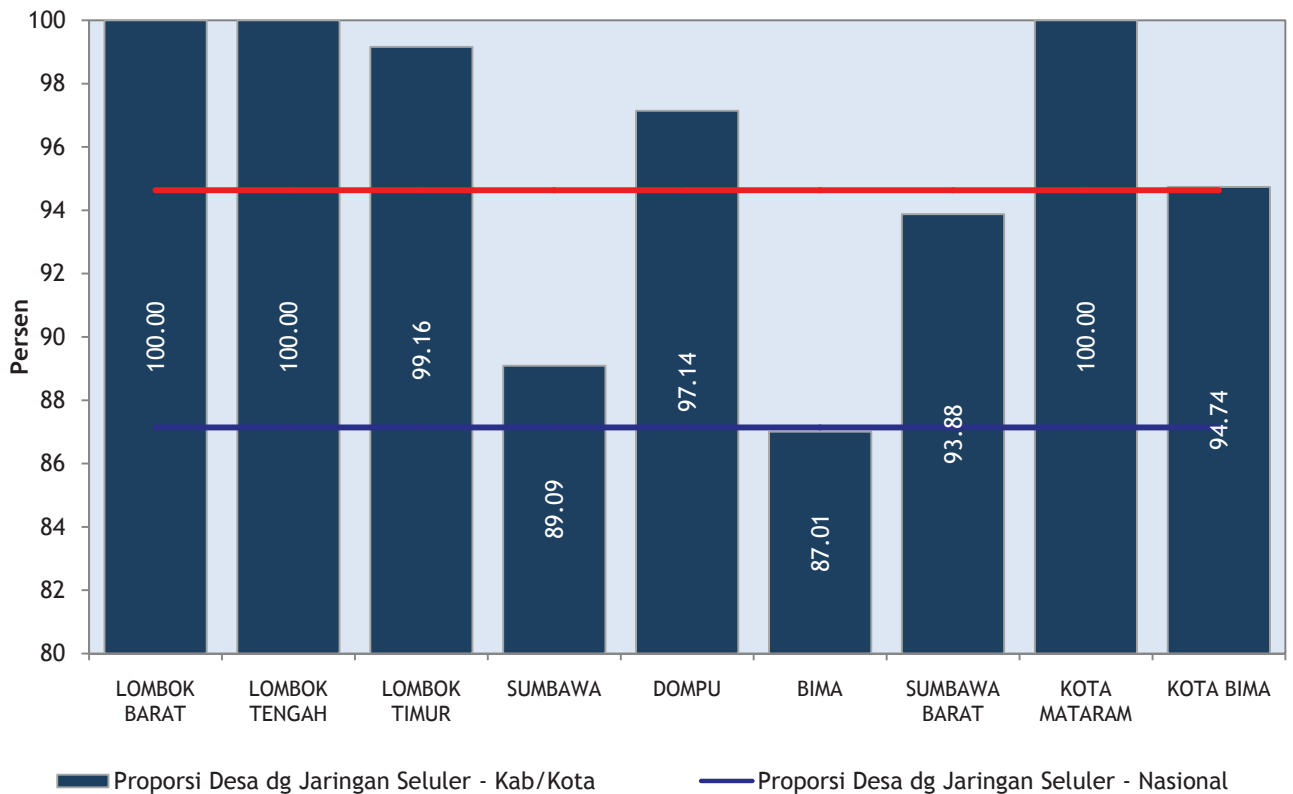
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
5201	LOMBOK BARAT	88,07	0,63	41,73	41,89	1,10	30,61	2,04
5202	LOMBOK TENGAH	84,18	1,34	49,39	40,42	2,09	34,18	1,49
5203	LOMBOK TIMUR	72,18	2,00	35,49	45,91	1,71	31,95	1,57
5204	SUMBAWA	92,61	3,14	63,99	62,38	4,56	49,53	4,87
5205	DOMPU	69,74	7,24	62,35	44,04	3,62	31,09	2,63
5206	BIMA	86,78	1,43	52,40	57,97	1,75	26,59	1,27
5207	SUMBAWA BARAT	91,87	3,35	49,32	69,83	5,42	59,97	9,73
5271	KOTA MATARAM	96,53	0,33	77,23	83,99	22,61	68,81	22,94
5272	KOTA BIMA	96,20	0,00	70,54	65,87	7,77	54,71	6,45
5200	Nusa Tenggara Barat	86,25	2,15	50,47	49,22	2,67	5,74	3,74
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

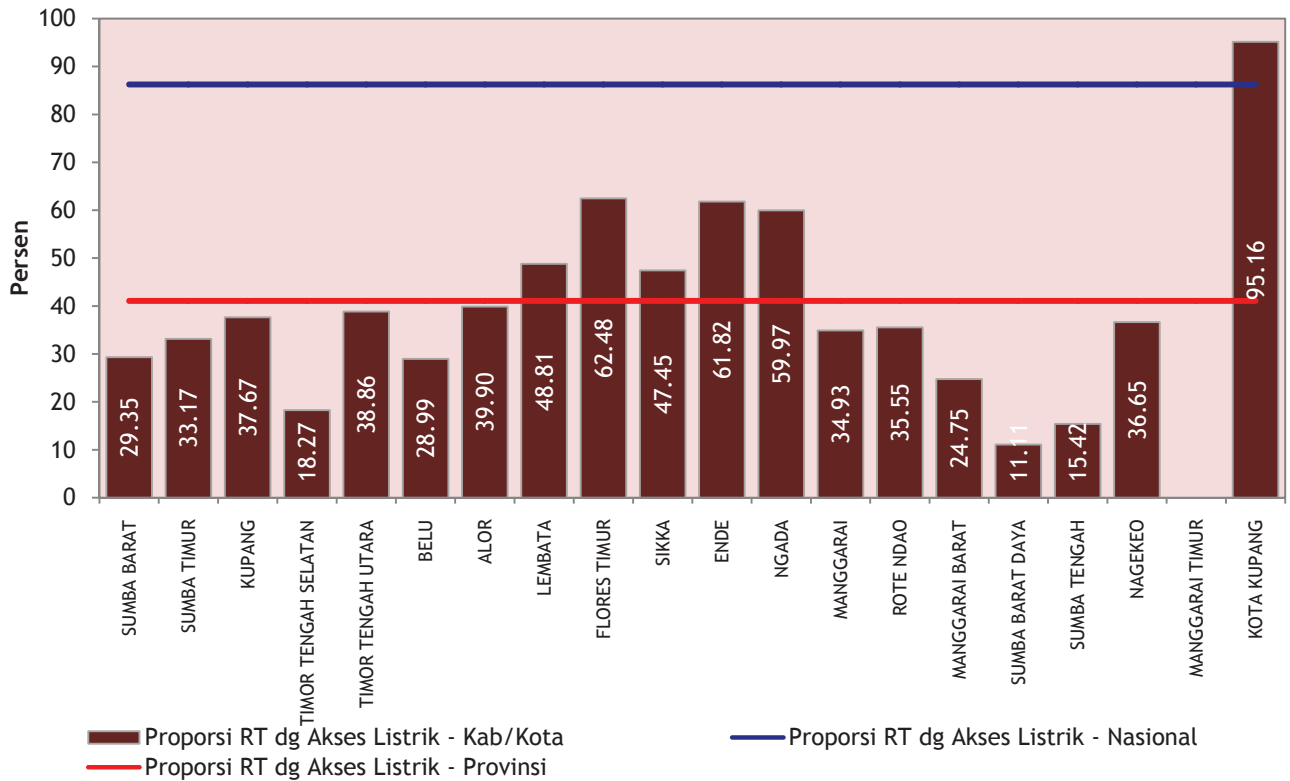
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/ 100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
5201	LOMBOK BARAT	100,00	7,68	100,00	3,55	24,31	99,17
5202	LOMBOK TENGAH	99,19	6,60	100,00	5,16	25,23	99,19
5203	LOMBOK TIMUR	98,32	5,55	99,16	3,25	18,85	100,00
5204	SUMBAWA	100,00	13,60	89,09	14,34	37,44	91,52
5205	DOMPU	100,00	20,58	97,14	5,69	31,72	100,00
5206	BIMA	97,18	16,16	87,01	11,69	23,67	94,92
5207	SUMBAWA BARAT	100,00	8,05	93,88	7,50	50,34	91,84
5271	KOTA MATARAM	100,00	1,38	100,00	0,94	38,92	100,00
5272	KOTA BIMA	100,00	2,89	94,74	2,97	33,53	100,00
5200	Nusa Tenggara Barat	99,12	10,56	94,63	7,97	26,57	96,82
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

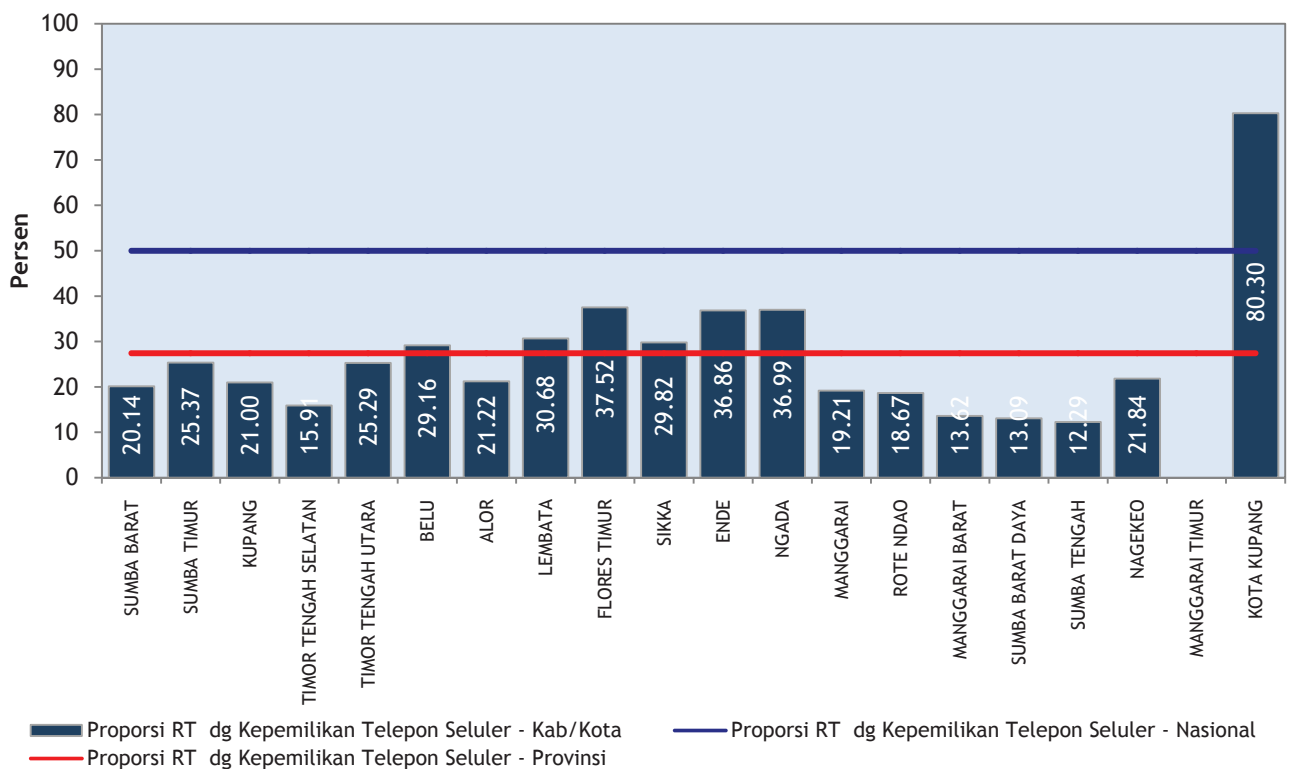
PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



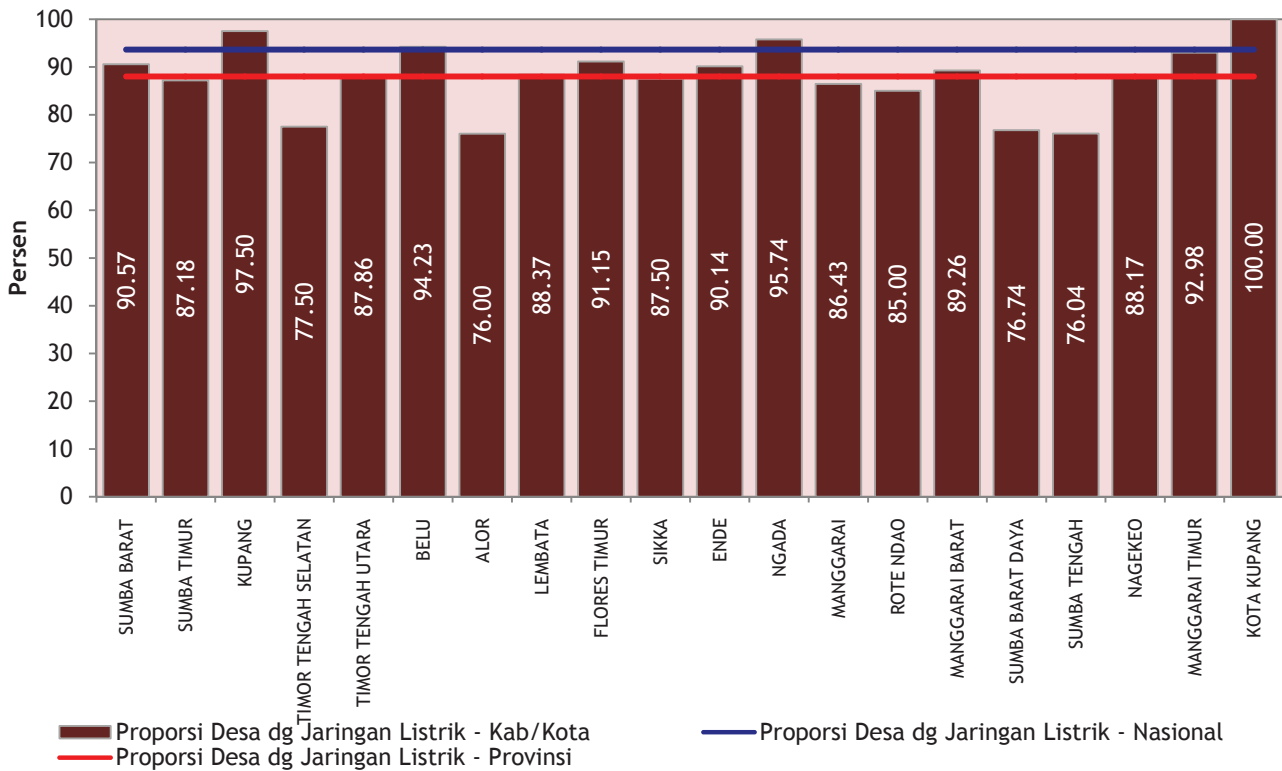
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



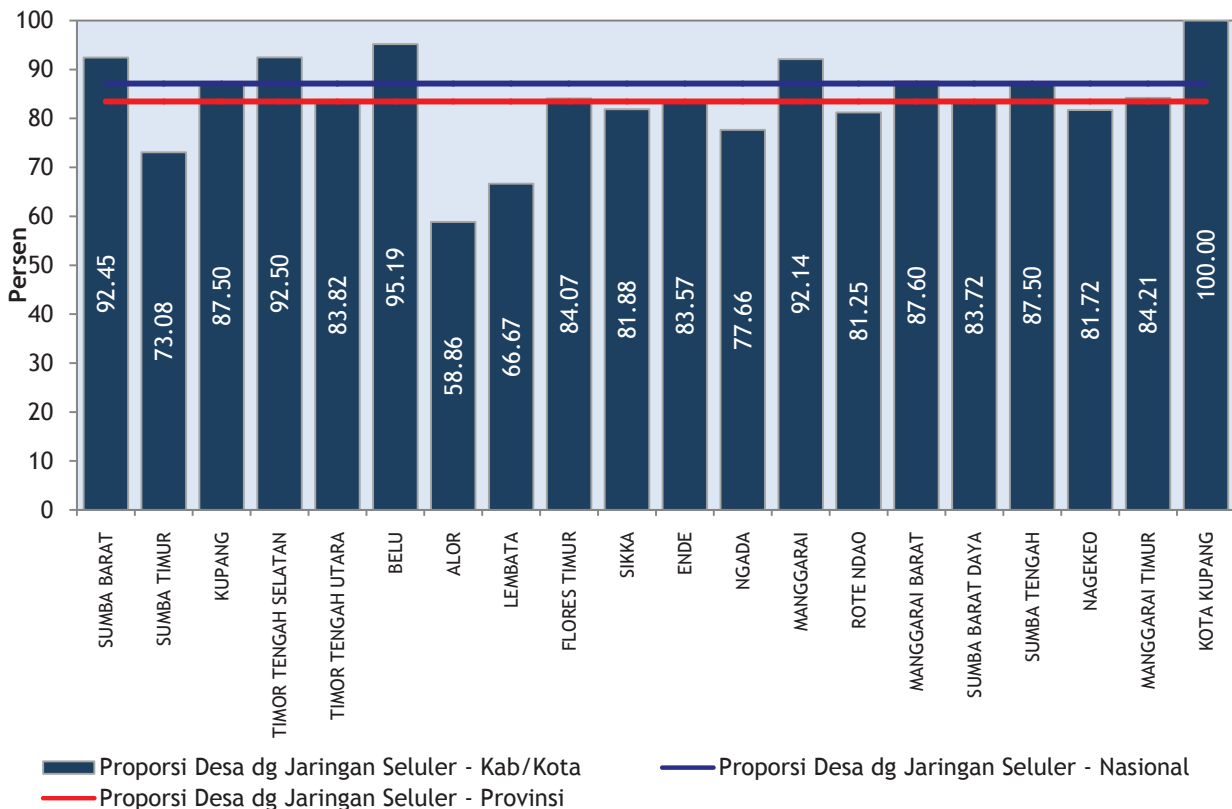
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Telepon Seluler Antar Kab/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
5301	SUMBA BARAT	26,28	3,07	26,96	44,04	5,80	20,14	2,90
5302	SUMBA TIMUR	29,35	3,81	36,46	50,21	5,47	25,37	2,82
5303	KUPANG	35,33	2,33	40,16	77,16	1,17	21,00	0,50
5304	TIMOR TENGAH SELATAN	15,57	2,71	35,62	93,43	1,52	15,91	0,68
5305	TIMOR TENGAH UTARA	29,48	9,38	56,94	87,13	3,69	25,29	5,19
5306	BELU	25,39	3,60	47,18	70,99	1,72	29,16	1,89
5307	ALOR	31,75	8,15	39,88	78,34	3,06	21,22	4,75
5308	LEMBATA	37,80	11,02	53,87	78,71	2,20	30,68	2,03
5309	FLORES TIMUR	47,44	15,04	29,12	77,75	4,79	37,52	1,49
5310	SIKKA	44,98	2,47	44,67	64,30	2,64	29,82	5,27
5311	ENDE	56,03	5,79	67,66	75,11	4,96	36,86	5,62
5312	NGADA	57,77	2,20	74,00	90,10	5,41	36,99	2,87
5313	MANGGARAI	30,79	4,14	51,38	75,18	2,81	19,21	1,99
5314	ROTE NDAO	32,50	3,05	27,06	44,06	1,44	18,67	0,90
5315	MANGGARAI BARAT	17,44	7,31	31,90	50,09	0,66	13,62	2,82
5316	SUMBA BARAT DAYA	10,62	0,49	4,91	47,99	0,25	13,09	0,74
5317	SUMBA TENGAH	14,22	1,20	9,39	50,05	0,00	12,29	0,00
5318	NAGEKEO	34,22	2,43	48,82	69,66	0,49	21,84	2,43
5319	MANGGARAI TIMUR	0,00	0,00					
5371	KOTA KUPANG	94,99	0,17	78,03	98,48	25,38	80,30	26,38
5300	Nusa Tenggara Timur	36,25	4,83	73,59	44,39	3,73	3,91	3,95
1000	Nasional	80,42	5,83	73,93	54,09	9,39	7,17	7,06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kab/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
5301	SUMBA BARAT	90,57	17,25	92,45	6,20	7,34	90,57
5302	SUMBA TIMUR	87,18	43,25	73,08	17,33	9,16	87,18
5303	KUPANG	97,50	31,45	87,50	13,84	22,31	90,83
5304	TIMOR TENGAH SELATAN	77,50	26,88	92,50	17,06	11,67	91,25
5305	TIMOR TENGAH UTARA	87,86	22,81	83,82	10,20	27,47	95,95
5306	BELU	94,23	17,57	95,19	11,05	26,08	87,02
5307	ALOR	76,00	37,29	58,86	11,99	30,76	72,57
5308	LEMBATA	88,37	39,99	66,67	5,91	49,41	90,70
5309	FLORES TIMUR	91,15	16,92	84,07	6,82	61,39	88,05
5310	SIKKA	87,50	20,39	81,88	16,34	76,98	81,88
5311	ENDE	90,14	19,02	83,57	10,68	47,15	77,93
5312	NGADA	95,74	22,19	77,66	12,62	73,08	92,55
5313	MANGGARAI	86,43	18,14	92,14	12,72	62,28	87,14
5314	ROTE NDAO	85,00	18,16	81,25	9,29	19,81	98,75
5315	MANGGARAI BARAT	89,26	30,01	87,60	13,04	19,53	61,16
5316	SUMBA BARAT DAYA	76,74	40,70	83,72	15,72	4,92	86,05
5317	SUMBA TENGAH	76,04	23,43	87,50	8,40	2,98	90,63
5318	NAGEKEO	88,17	18,47	81,72	9,52	91,10	89,25
5319	MANGGARAI TIMUR	92,98	38,81	84,21	17,21	21,72	54,39
5371	KOTA KUPANG	100,00	3,63	100,00	2,51	23,62	100,00
5300	Nusa Tenggara Timur	88,01	25,83	83,48	12,05	33,44	85,19
1000	Nasional	93,62	18,46	87,14	14,44	28,04	86,12

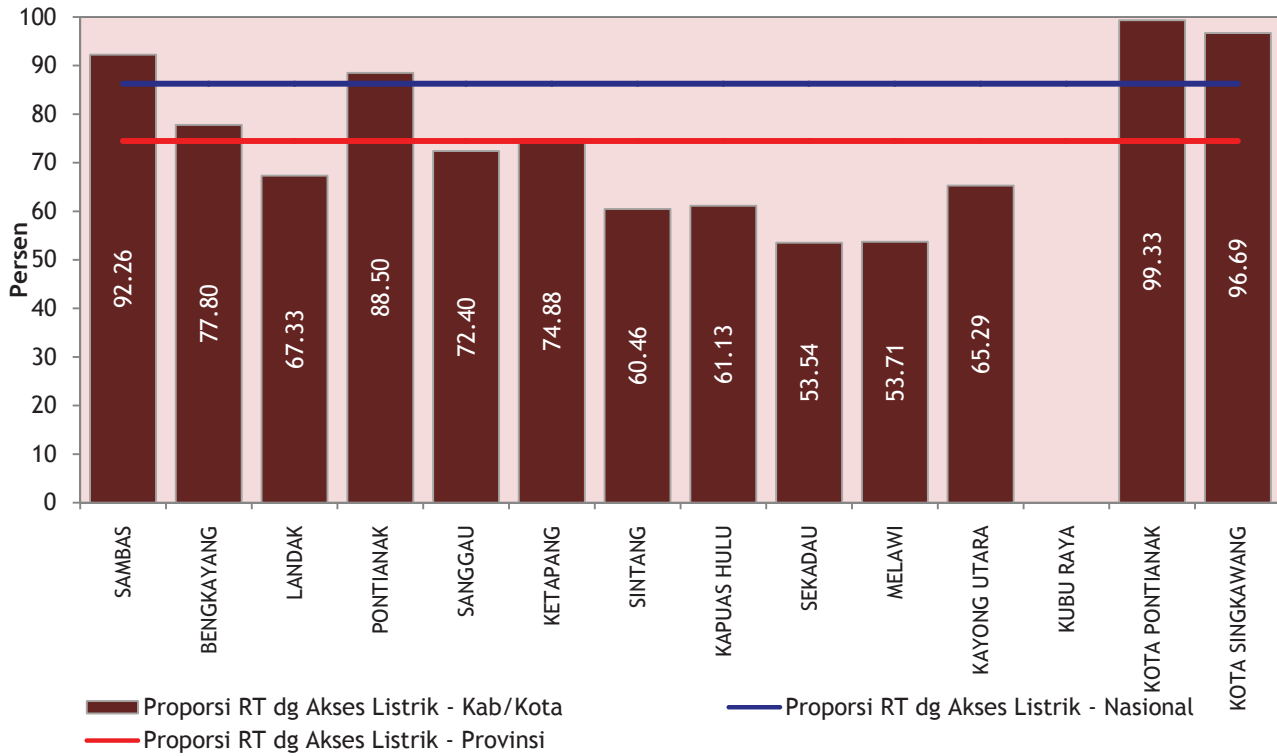
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI KALIMANTAN BARAT

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

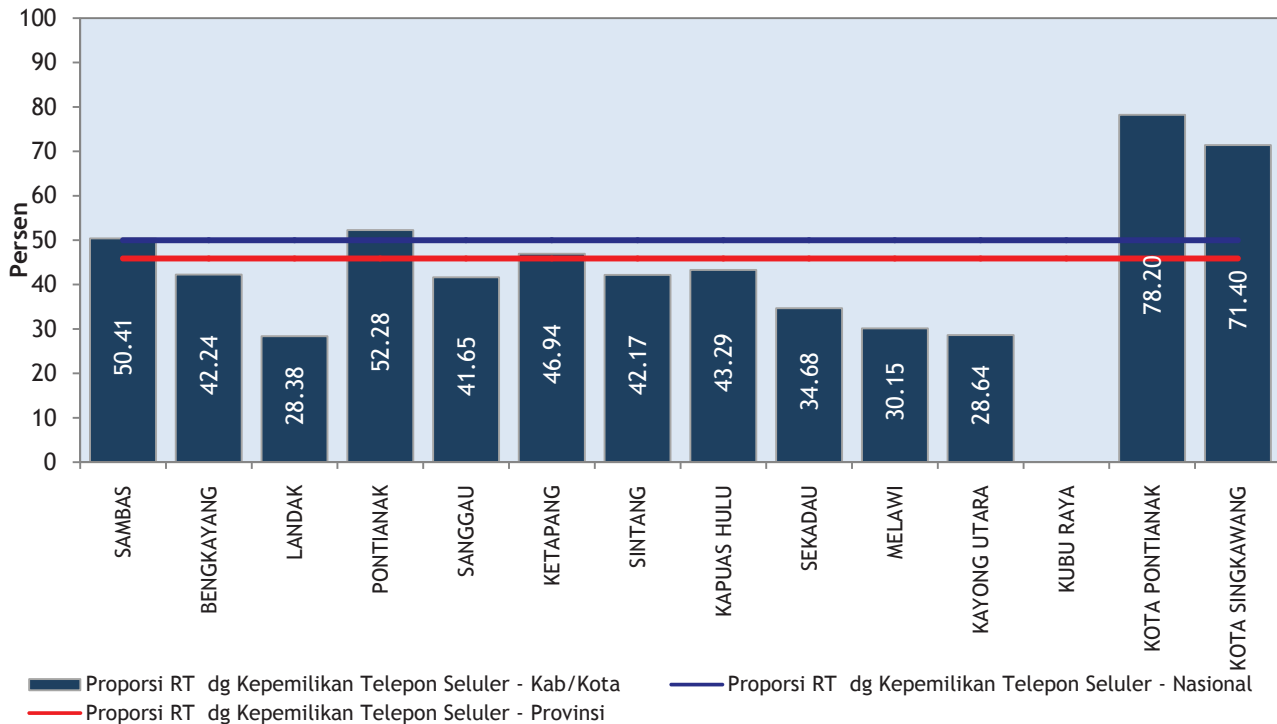
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

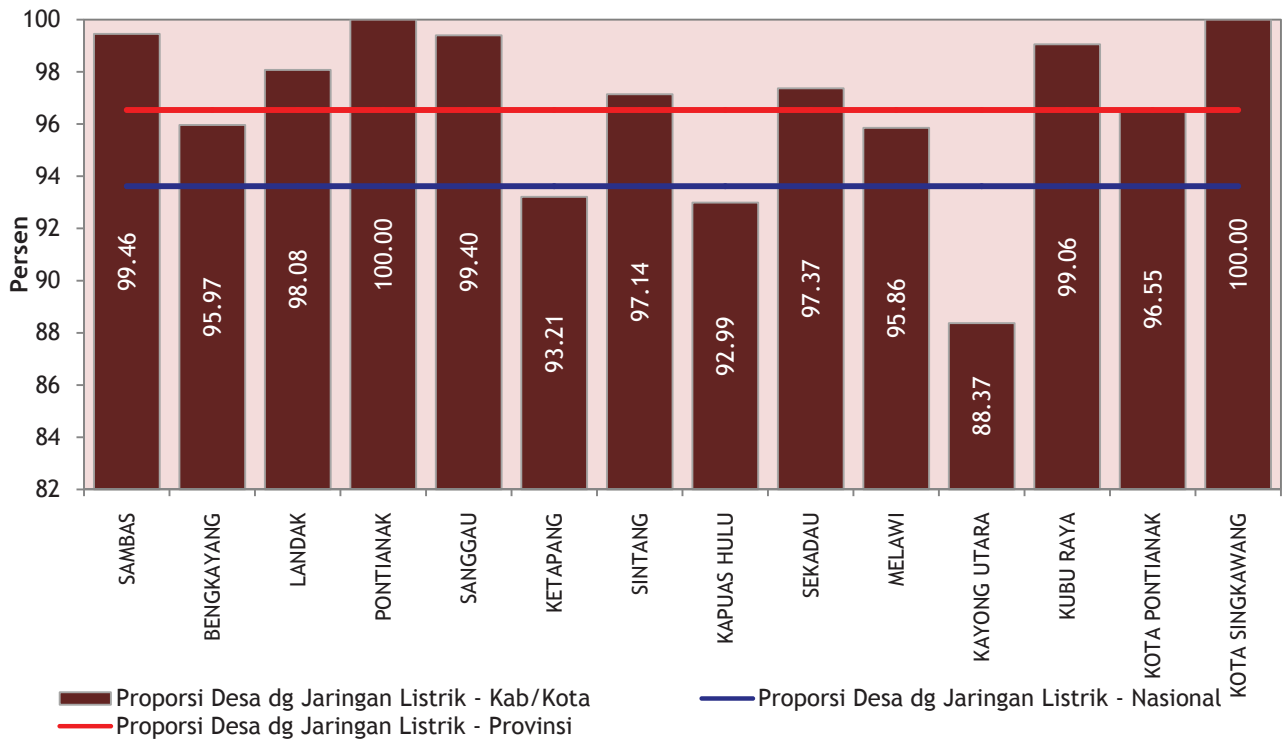
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



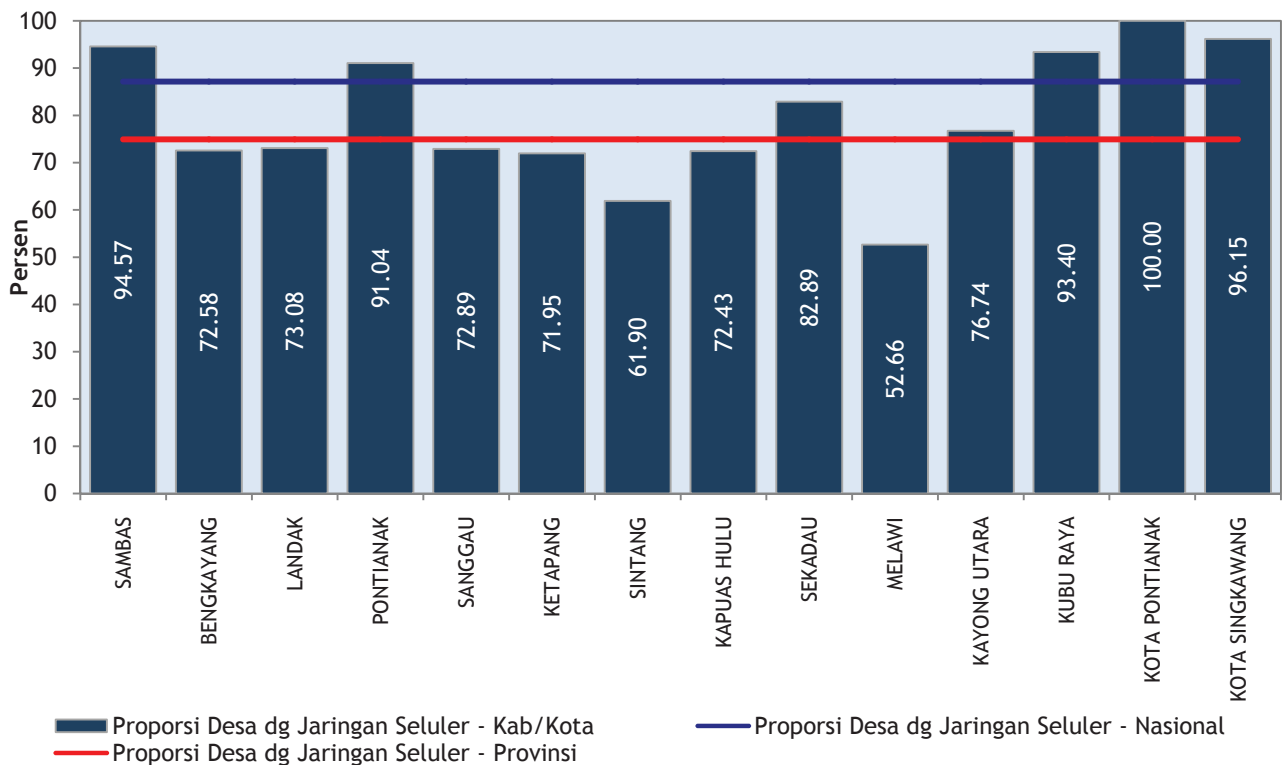
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
6101	SAMBAS	90.12	2.14	2.51	71.42	1.81	50.41	1.65
6102	BENGKAYANG	71.12	6.68	19.09	56.50	3.01	42.24	3.34
6103	LANDAK	49.67	17.66	8.04	38.18	2.15	28.38	0.99
6104	PONTIANAK	85.04	3.46	7.13	69.09	5.83	52.28	6.14
6105	SANGGAU	46.78	25.62	30.45	47.24	3.80	41.65	1.65
6106	KETAPANG	63.14	11.74	27.14	60.51	4.96	46.94	6.28
6107	SINTANG	48.60	11.86	19.99	63.02	3.95	42.17	1.98
6108	KAPUAS HULU	53.89	7.24	27.34	57.60	2.65	43.29	1.06
6109	SEKADAU	31.48	22.05	16.72	52.61	2.19	34.68	1.35
6110	MELAWI	37.23	16.47	31.52	44.02	1.98	30.15	4.94
6111	KAYONG UTARA	57.77	7.52	19.25	48.69	0.49	28.64	3.64
6112	KUBU RAYA	0.00	0.00					
6171	KOTA PONTIANAK	99.00	0.33	21.98	98.67	27.62	78.20	19.47
6172	KOTA SINGKAWANG	95.04	1.65	53.33	89.49	21.32	71.40	8.93
6100	Kalimantan Barat	64.06	10.39	64.88	19.13	4.21	4.77	5.61
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

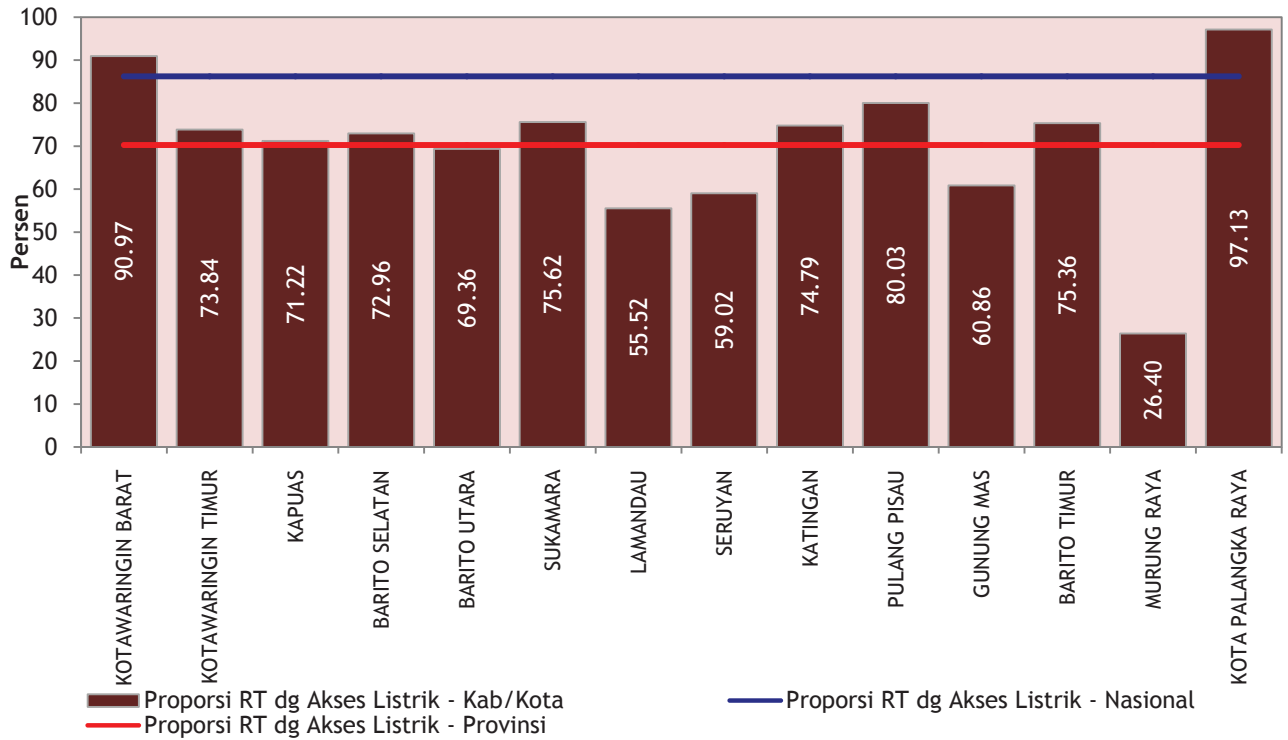
No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/ 100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
6101	SAMBAS	99.46	13.59	94.57	11.20	21.68	76.09
6102	BENGKAYANG	95.97	22.98	72.58	20.90	20.00	58.87
6103	LANDAK	98.08	27.32	73.08	23.41	14.55	67.31
6104	PONTIANAK	100.00	8.56	91.04	12.47	45.25	86.57
6105	SANGGAU	99.40	18.78	72.89	20.75	55.41	77.11
6106	KETAPANG	93.21	54.36	71.95	44.28	36.69	67.42
6107	SINTANG	97.14	54.68	61.90	46.29	33.86	51.90
6108	KAPUAS HULU	92.99	37.32	72.43	45.90	27.84	59.35
6109	SEKADAU	97.37	42.83	82.89	40.27	52.69	55.26
6110	MELAWI	95.86	33.22	52.66	30.00	35.06	34.32
6111	KAYONG UTARA	88.37	33.97	76.74	48.51	29.23	58.14
6112	KUBU RAYA	99.06	22.76	93.40	30.52	16.03	37.74
6171	KOTA PONTIANAK	96.55	2.64	100.00	2.29	48.29	100.00
6172	KOTA SINGKAWANG	100.00	7.36	96.15	5.72	11.68	100.00
6100	Kalimantan Barat	96.54	32.44	74.93	31.81	32.10	61.92
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI KALIMANTAN TENGAH

Gambar 1.

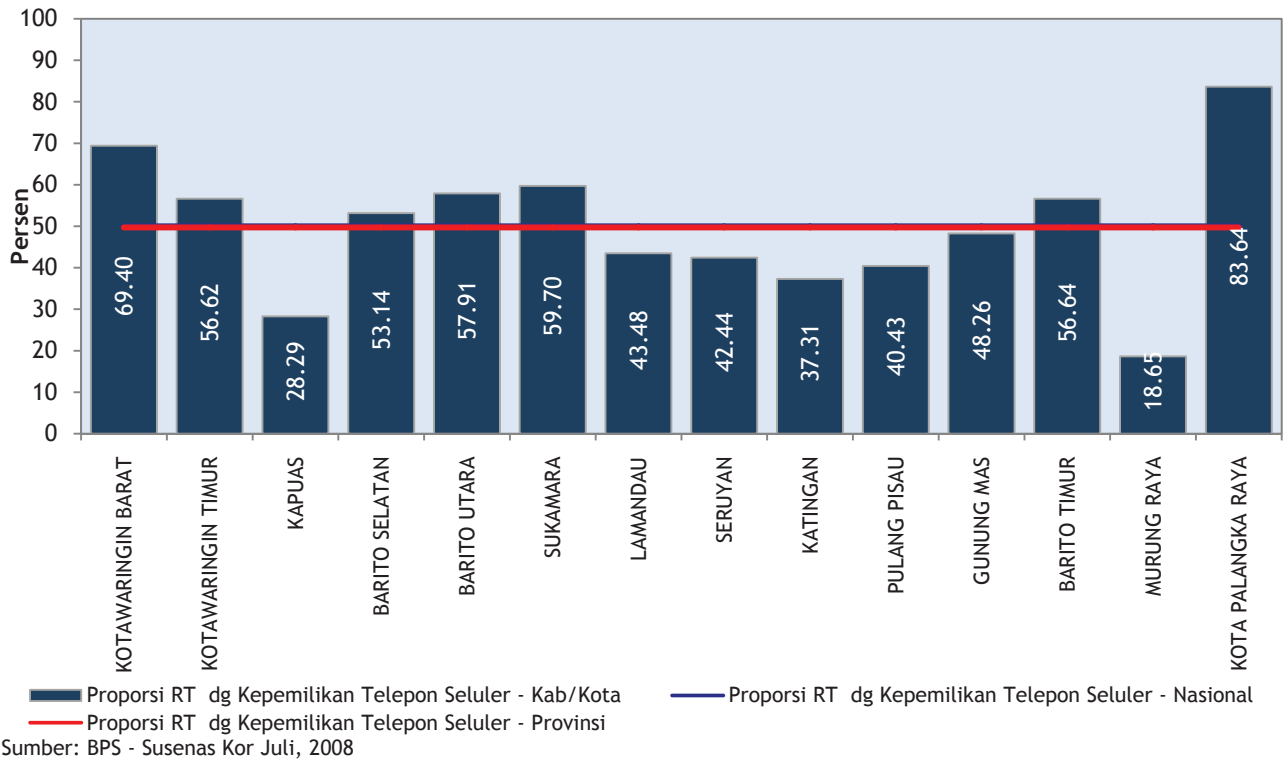
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

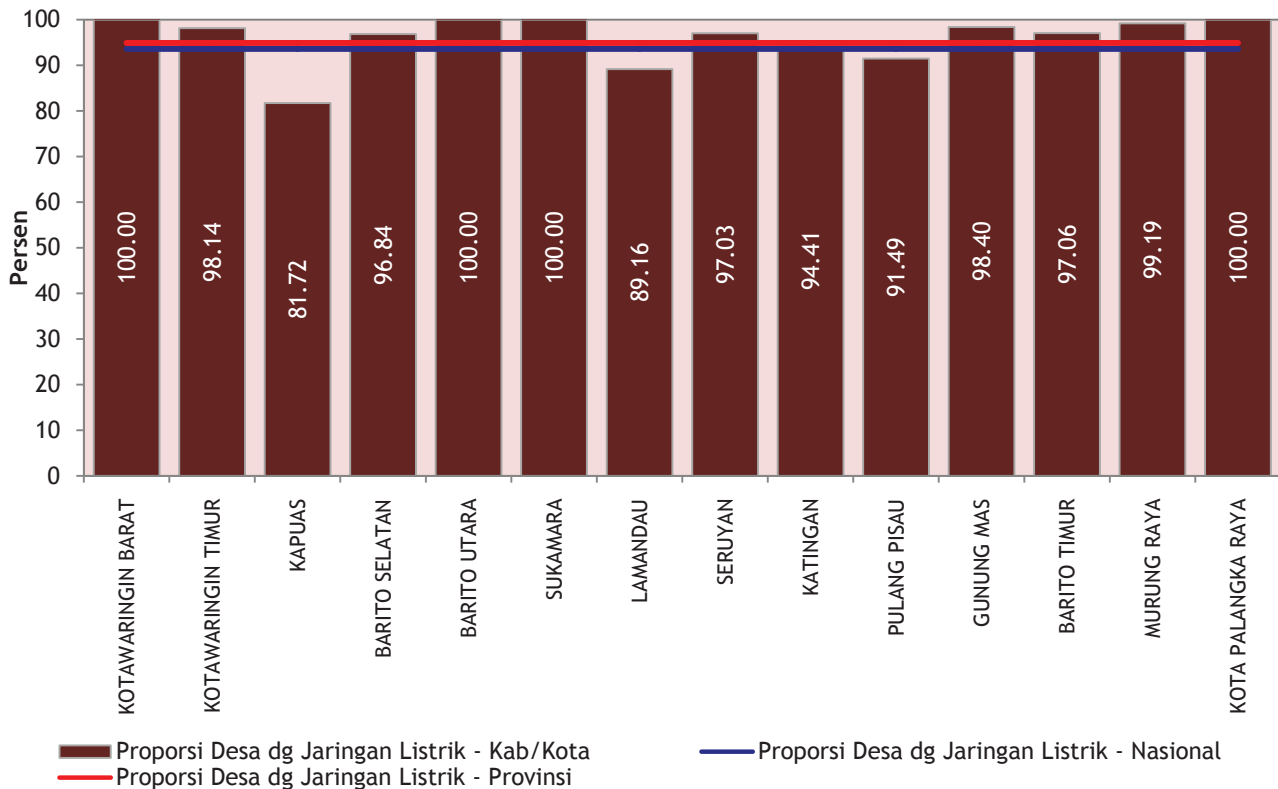
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



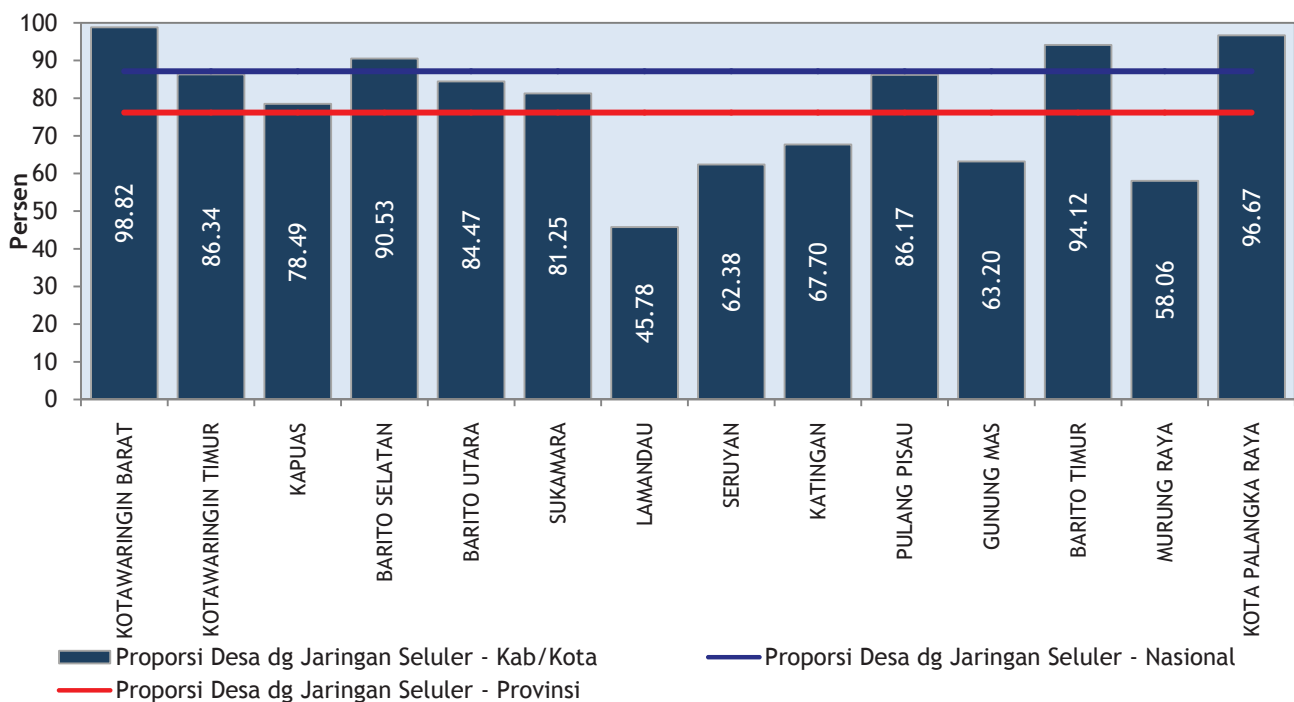
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
6201	KOTAWARINGIN BARAT	79.93	11.04	57.84	83.28	10.54	69.40	5.52
6202	KOTAWARINGIN TIMUR	68.87	4.97	36.95	58.59	5.79	56.62	4.14
6203	KAPUAS	59.38	11.84	17.07	71.01	3.62	28.29	1.48
6204	BARITO SELATAN	57.08	15.88	36.95	55.60	3.30	53.14	5.82
6205	BARITO UTARA	56.06	13.30	41.05	58.09	9.93	57.91	4.38
6206	SUKAMARA	52.57	23.05	43.11	71.37	3.98	59.70	8.29
6207	LAMANDAU	22.07	33.44	44.35	58.55	2.01	43.48	3.34
6208	SERUYAN	45.17	13.84	25.38	60.10	1.82	42.44	2.19
6209	KATINGAN	63.52	11.28	23.73	56.67	1.99	37.31	2.65
6210	PULANG PISAU	79.87	0.17	11.92	74.70	3.99	40.43	3.66
6211	GUNUNG MAS	37.98	22.89	21.23	64.13	2.65	48.26	1.82
6212	BARITO TIMUR	69.60	5.76	33.74	76.36	4.96	56.64	7.84
6213	MURUNG RAYA	21.29	5.12	11.89	31.20	2.48	18.65	0.99
6271	KOTA PALANGKA RAYA	95.78	1.35	41.52	96.74	17.54	83.64	19.39
6200	Kalimantan Tengah	57.86	12.41	67.18	31.67	3.82	5.12	5.97
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
6201	KOTAWARINGIN BARAT	100.00	22.59	98.82	28.27	39.16	89.41
6202	KOTAWARINGIN TIMUR	98.14	43.02	86.34	35.04	48.12	67.08
6203	KAPUAS	81.72	33.81	78.49	27.50	33.29	40.86
6204	BARITO SELATAN	96.84	23.75	90.53	18.58	53.43	50.53
6205	BARITO UTARA	100.00	59.23	84.47	27.49	69.38	55.34
6206	SUKAMARA	100.00	26.76	81.25	26.21	73.88	81.25
6207	LAMANDAU	89.16	62.98	45.78	58.84	81.58	74.70
6208	SERUYAN	97.03	73.79	62.38	70.04	32.71	50.50
6209	KATINGAN	94.41	61.01	67.70	55.01	33.60	32.92
6210	PULANG PISAU	91.49	26.77	86.17	35.09	31.63	57.45
6211	GUNUNG MAS	98.40	35.57	63.20	36.85	36.08	65.60
6212	BARITO TIMUR	97.06	16.34	94.12	10.60	47.73	97.06
6213	MURUNG RAYA	99.19	41.11	58.06	45.98	6.44	42.74
6271	KOTA PALANGKA RAYA	100.00	21.15	96.67	20.11	109.88	73.33
6200	Kalimantan Tengah	94.89	42.20	76.17	38.69	47.36	57.60
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

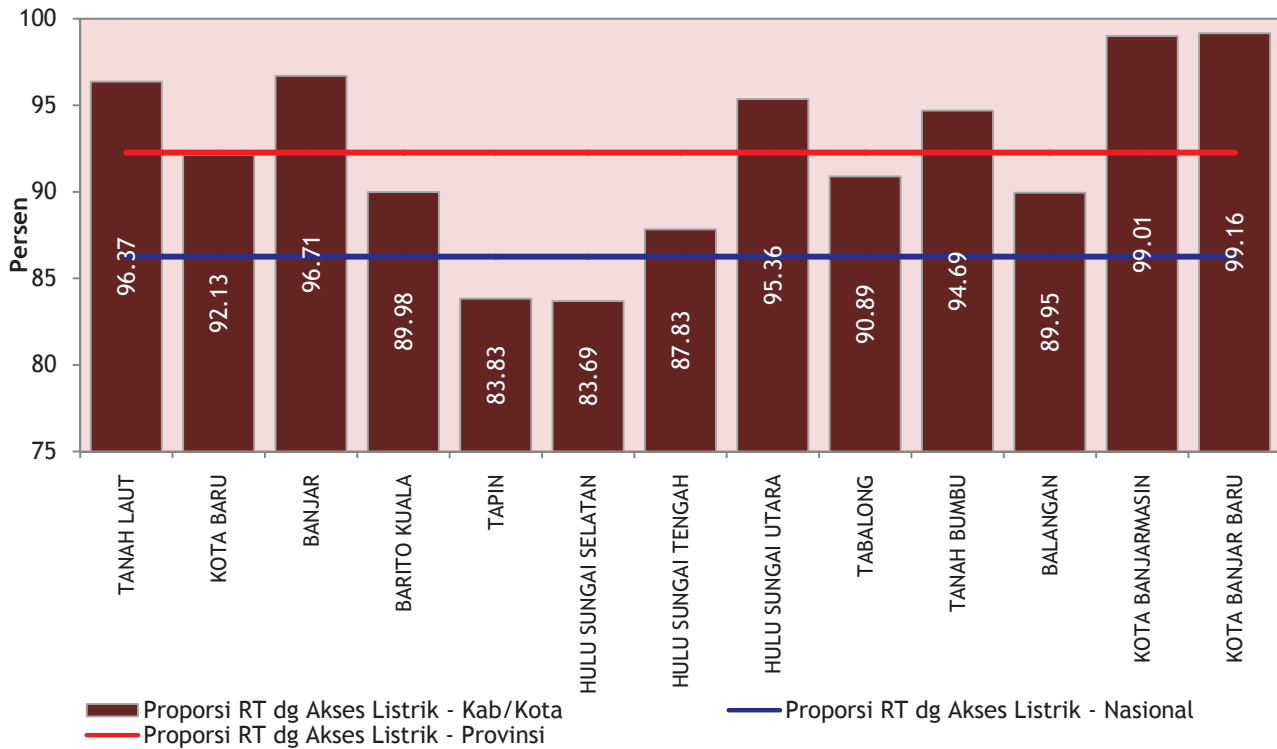
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI KALIMANTAN SELATAN

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

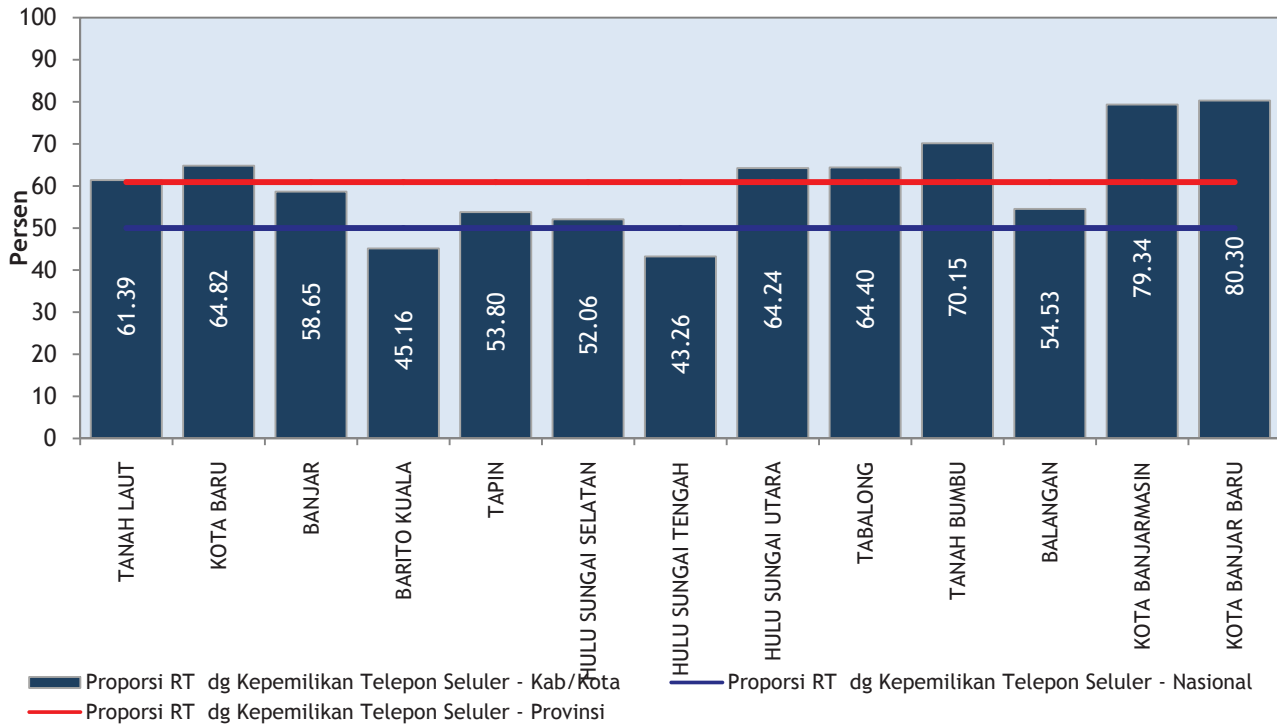
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

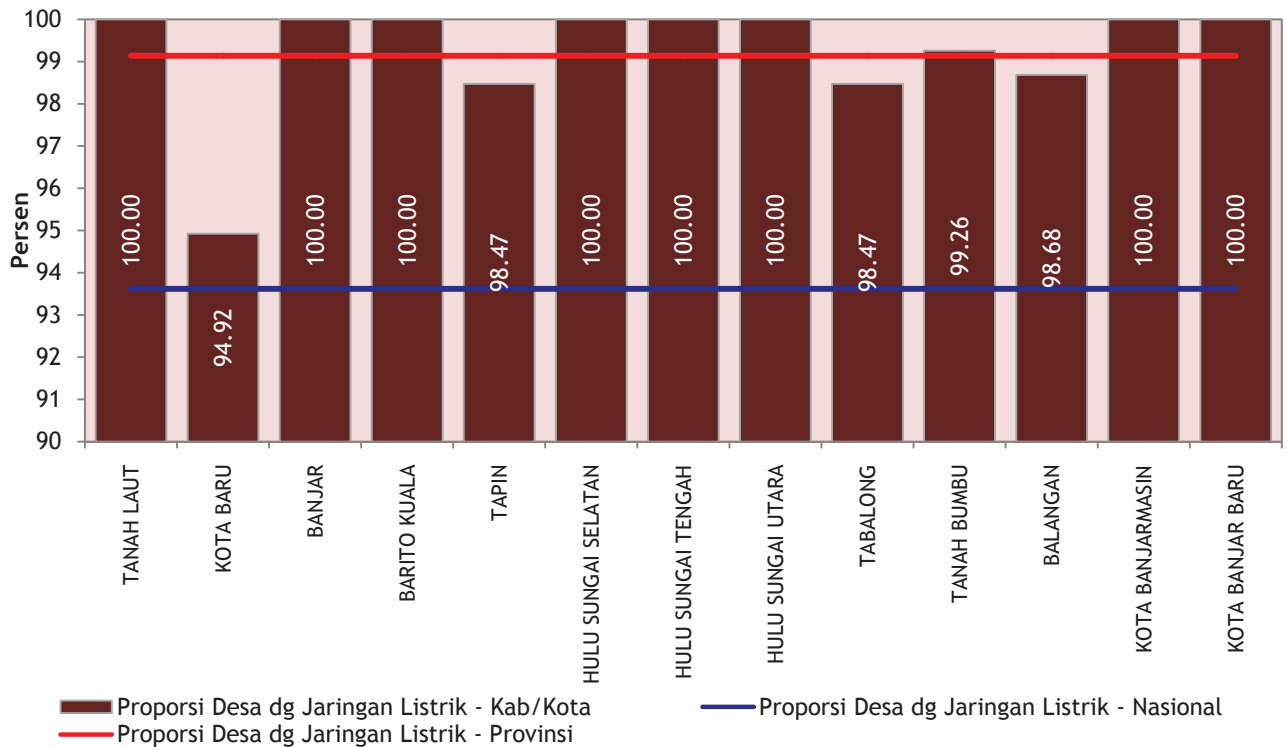
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



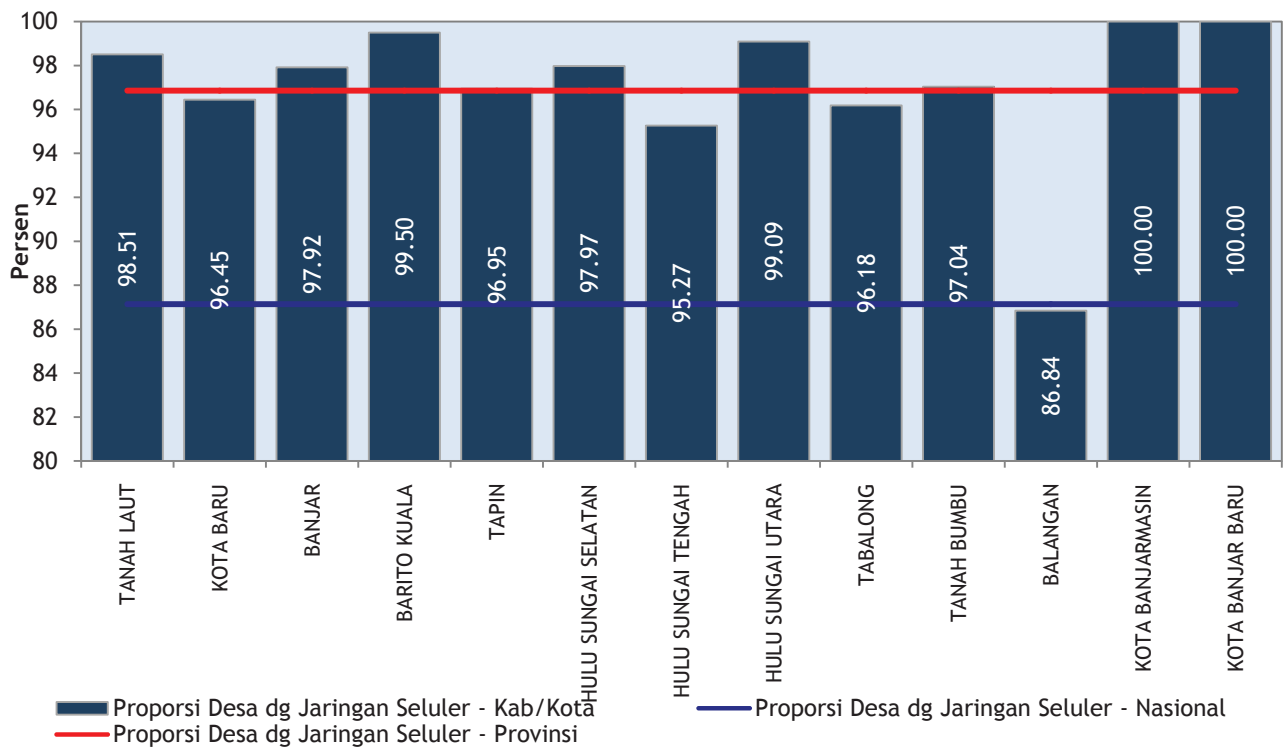
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
6301	TANAH LAUT	96.20	0.17	33.62	83.79	4.46	61.39	3.63
6302	KOTA BARU	59.80	32.33	30.92	71.98	5.53	64.82	9.21
6303	BANJAR	96.38	0.33	36.57	71.99	3.29	58.65	3.95
6304	BARITO KUALA	89.47	0.51	25.02	54.73	2.21	45.16	4.24
6305	TAPIN	82.01	1.82	47.91	67.60	3.47	53.80	3.30
6306	HULU SUNGAI SELATAN	82.54	1.15	50.33	51.90	7.91	52.06	5.11
6307	HULU SUNGAI TENGAH	87.17	0.66	45.70	63.11	3.62	43.26	2.14
6308	HULU SUNGAI UTARA	94.54	0.83	53.67	56.41	4.97	64.24	6.62
6309	TABALONG	88.58	2.32	52.14	67.31	5.13	64.40	5.96
6310	TANAH BUMBU	90.88	3.81	45.01	79.61	5.31	70.15	8.96
6311	BALANGAN	86.82	3.13	41.93	73.07	2.97	54.53	1.81
6371	KOTA BANJARMASIN	98.68	0.33	96.64	85.43	23.47	79.34	14.88
6372	KOTA BANJAR BARU	98.82	0.34	67.79	96.45	16.84	80.30	17.00
6300	Kalimantan Selatan	88.62	3.65	71.96	51.13	4.58	6.66	5.03
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

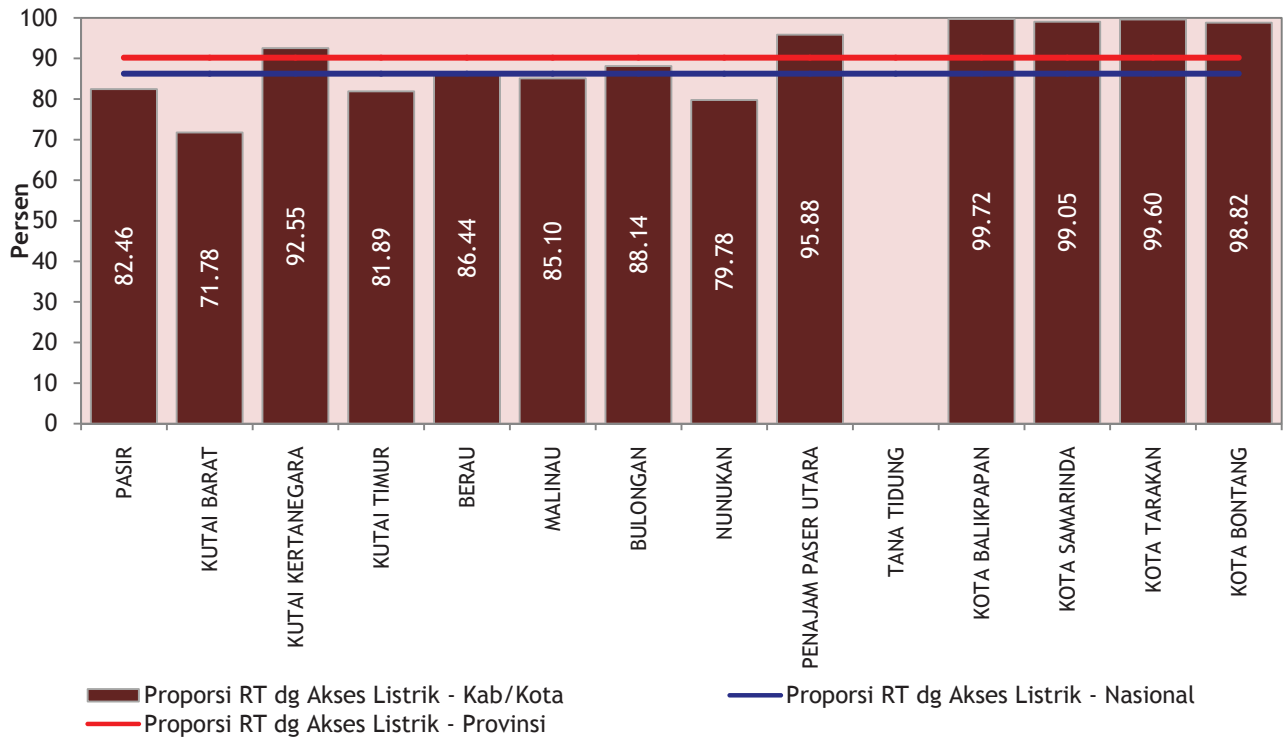
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
6301	TANAH LAUT	100.00	11.81	98.51	6.92	29.87	95.52
6302	KOTA BARU	94.92	43.99	96.45	28.51	24.70	86.29
6303	BANJAR	100.00	11.79	97.92	7.63	15.64	82.99
6304	BARITO KUALA	100.00	10.78	99.50	6.84	31.60	58.50
6305	TAPIN	98.47	9.47	96.95	8.74	24.39	87.79
6306	HULU SUNGAI SELATAN	100.00	6.88	97.97	4.96	40.24	89.86
6307	HULU SUNGAI TENGAH	100.00	8.15	95.27	6.94	25.62	94.67
6308	HULU SUNGAI UTARA	100.00	7.19	99.09	4.03	24.40	78.54
6309	TABALONG	98.47	12.50	96.18	7.45	37.70	96.95
6310	TANAH BUMBU	99.26	21.39	97.04	9.45	60.05	83.70
6311	BALANGAN	98.68	8.47	86.84	6.02	19.66	93.42
6371	KOTA BANJARMASIN	100.00	2.12	100.00	1.43	17.18	98.00
6372	KOTA BANJAR BARU	100.00	2.61	100.00	3.63	31.40	100.00
6300	Kalimantan Selatan	99.14	13.69	96.86	8.59	27.35	85.36
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

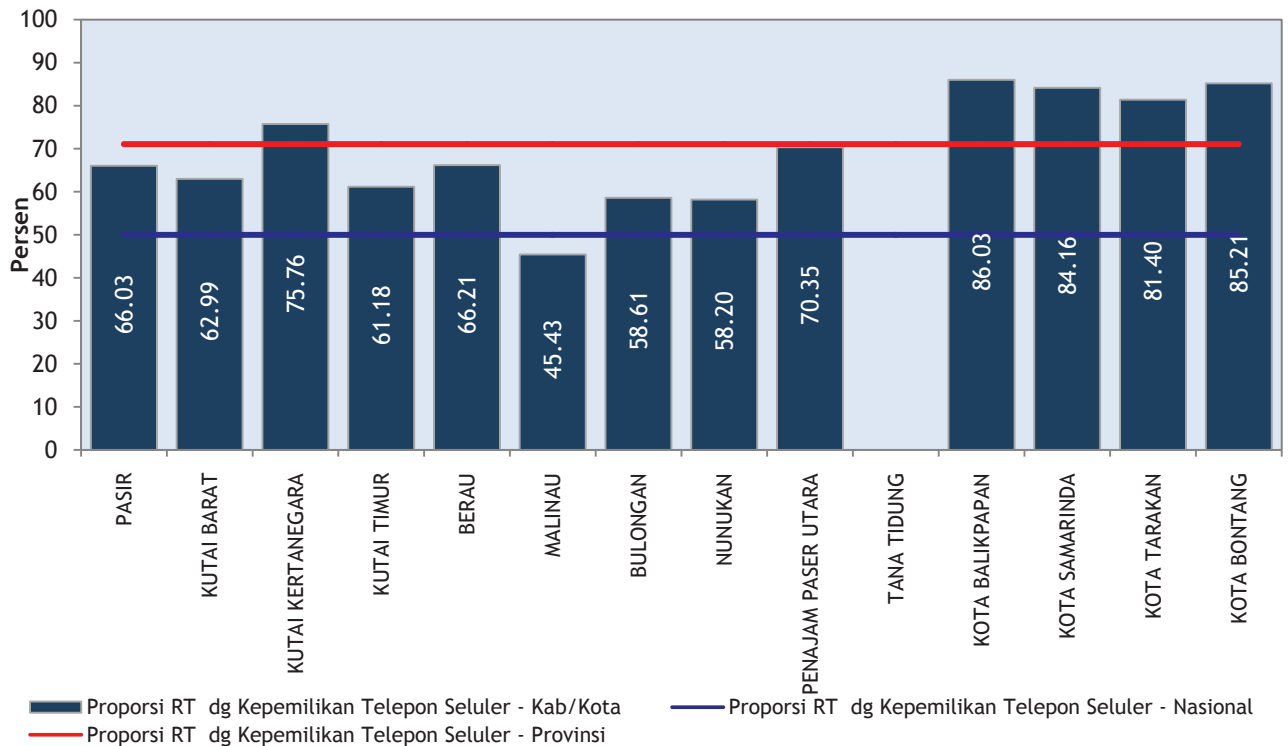
PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

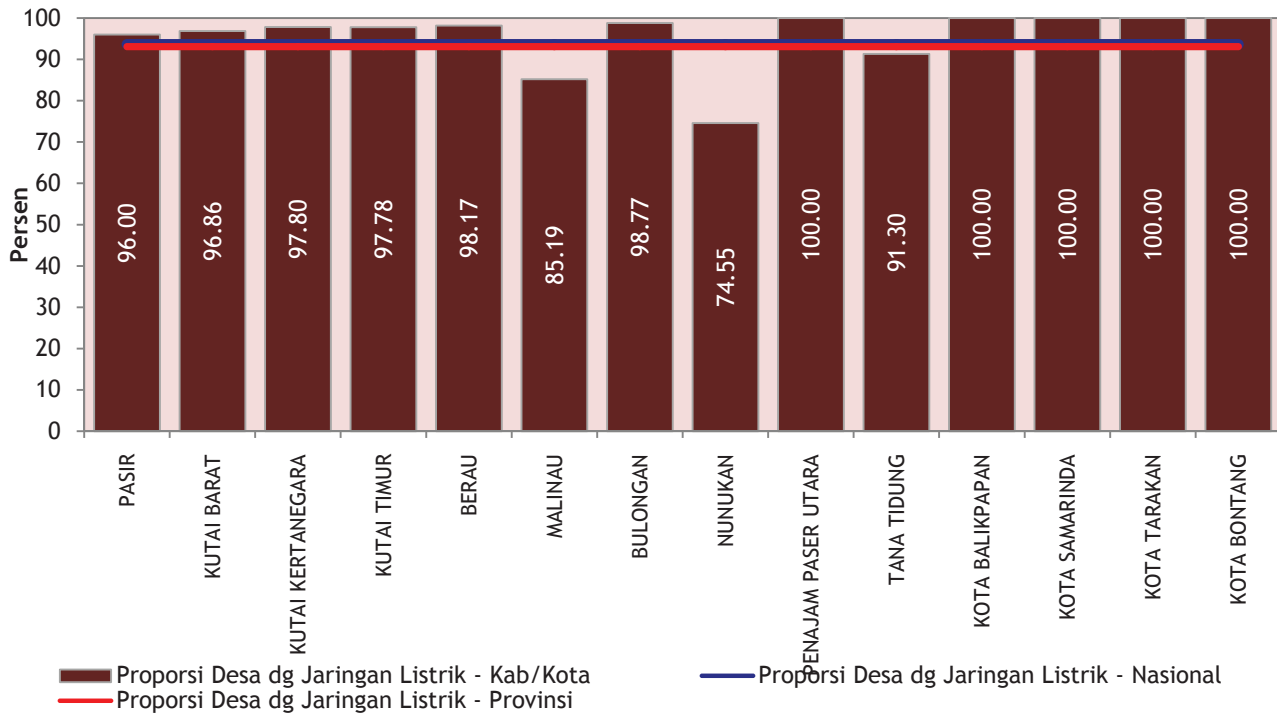
Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

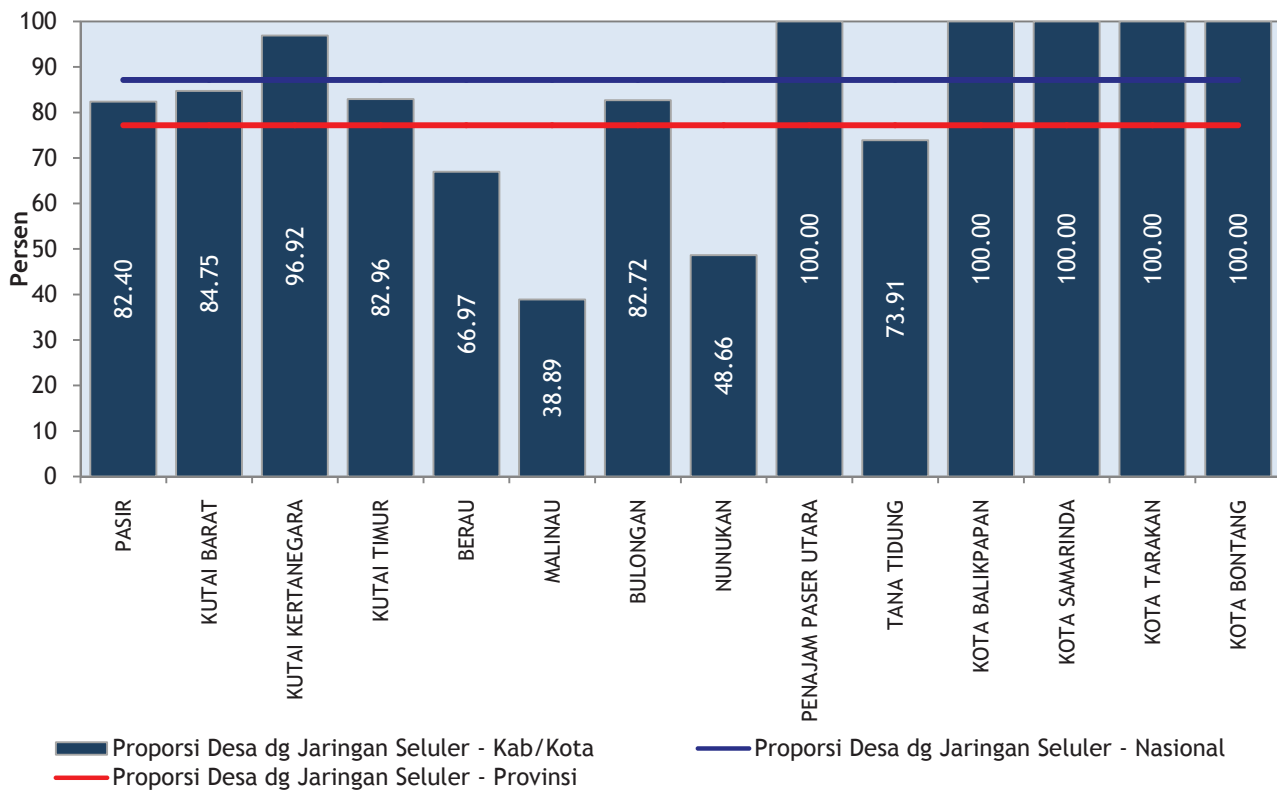
Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
6401	PASIR	68.72	13.74	38.47	84.79	9.95	66.03	5.53
6402	KUTAI BARAT	55.89	15.89	40.57	67.12	1.50	62.99	3.36
6403	KUTAI KERTANEGARA	80.43	12.12	54.60	84.17	8.96	75.76	6.82
6404	KUTAI TIMUR	60.63	21.26	37.43	75.34	8.32	61.18	7.76
6405	BERAU	69.94	16.50	52.31	83.16	12.97	66.21	8.25
6406	MALINAU	46.39	38.70	40.62	66.80	6.73	45.43	3.61
6407	BULONGAN	68.90	19.24	30.88	82.46	8.05	58.61	5.15
6408	NUNUKAN	51.24	28.54	19.95	60.89	6.52	58.20	6.29
6409	PENAJAM PASER UTARA	77.10	18.78	56.09	90.46	6.92	70.35	9.56
6410	TANA TIDUNG							
6471	KOTA BALIKPAPAN	95.16	4.56	90.69	96.13	40.53	86.03	33.75
6472	KOTA SAMARINDA	98.82	0.24	93.96	94.22	24.94	84.16	23.40
6473	KOTA TARAkan	98.60	1.00	54.18	93.81	17.40	81.40	14.00
6474	KOTA BONTANG	84.42	14.40	90.88	95.65	33.33	85.21	27.02
6400	Kalimantan Timur	75.95	14.24	86.59	64.63	9.80	12.85	9.13
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
6401	PASIR	96.00	27.97	82.40	25.60	90.84	90.40
6402	KUTAI BARAT	96.86	47.90	84.75	39.91	128.49	61.88
6403	KUTAI KERTANEGARA	97.80	28.04	96.92	28.27	40.84	83.26
6404	KUTAI TIMUR	97.78	47.02	82.96	50.88	85.30	77.78
6405	BERAU	98.17	59.77	66.97	71.49	56.16	76.15
6406	MALINAU	85.19	47.97	38.89	66.88	58.99	45.37
6407	BULONGAN	98.77	59.21	82.72	66.59	74.93	74.07
6408	NUNUKAN	74.55	46.36	48.66	49.39	25.90	42.86
6409	PENAJAM PASER UTARA	100.00	17.19	100.00	9.82	45.89	95.74
6410	TANA TIDUNG	91.30	57.24	73.91	61.14	15.04	78.26
6471	KOTA BALIKPAPAN	100.00	2.62	100.00	2.90	27.47	100.00
6472	KOTA SAMARINDA	100.00	4.74	100.00	4.73	18.25	100.00
6473	KOTA TARAkan	100.00	7.21	100.00	5.41	53.36	100.00
6474	KOTA BONTANG	100.00	4.13	100.00	3.40	32.15	100.00
6400	Kalimantan Timur	93.08	40.45	77.21	43.42	47.35	71.35
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

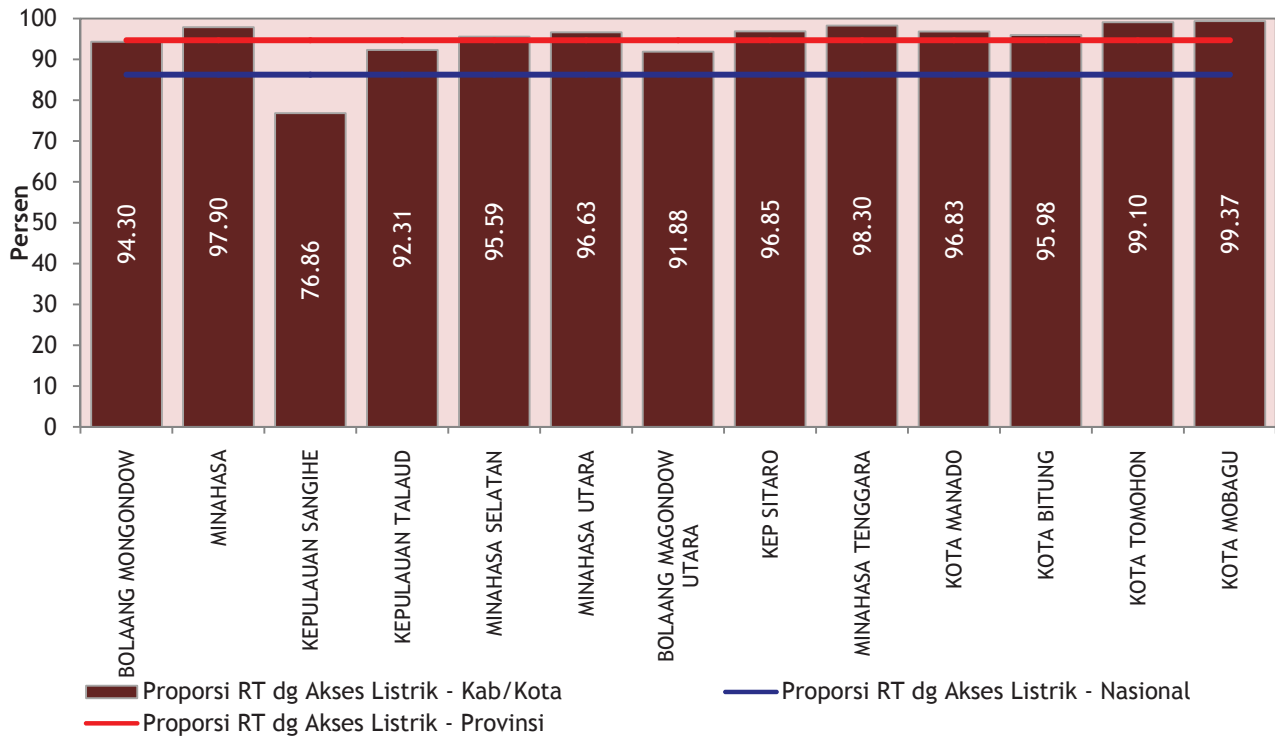
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI SULAWESI UTARA

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

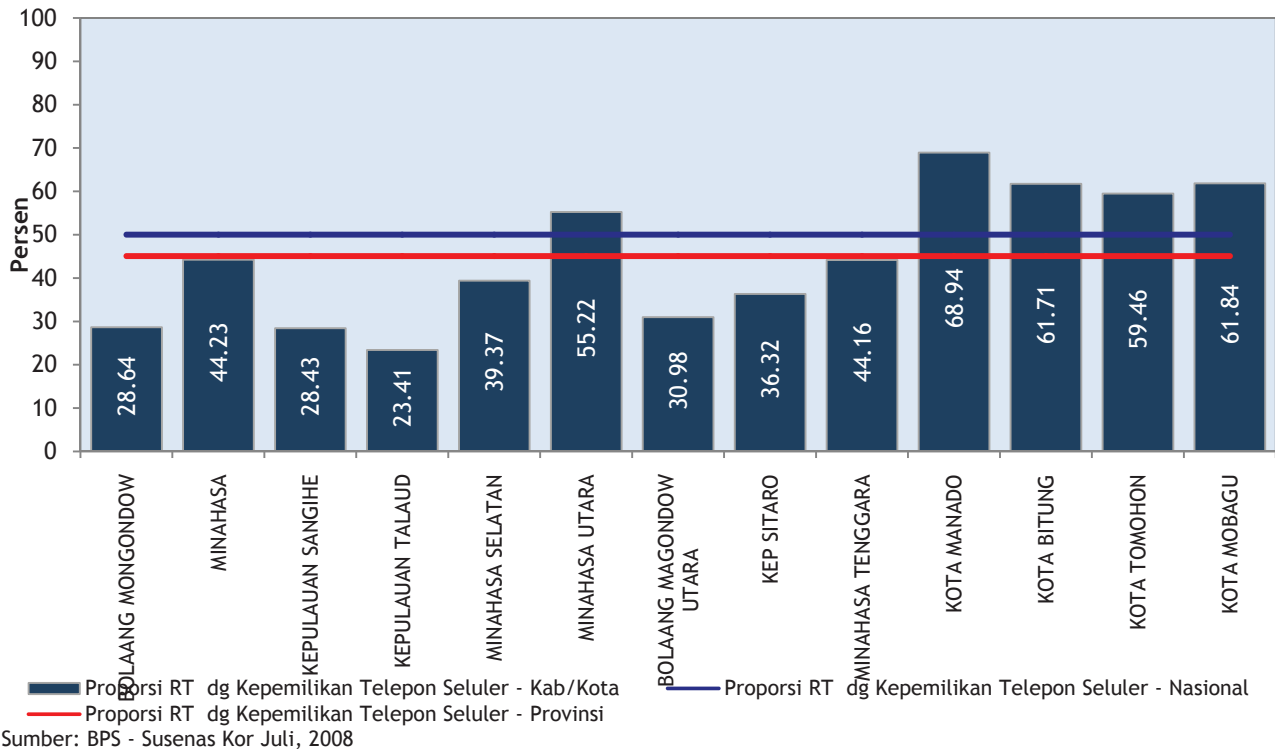
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

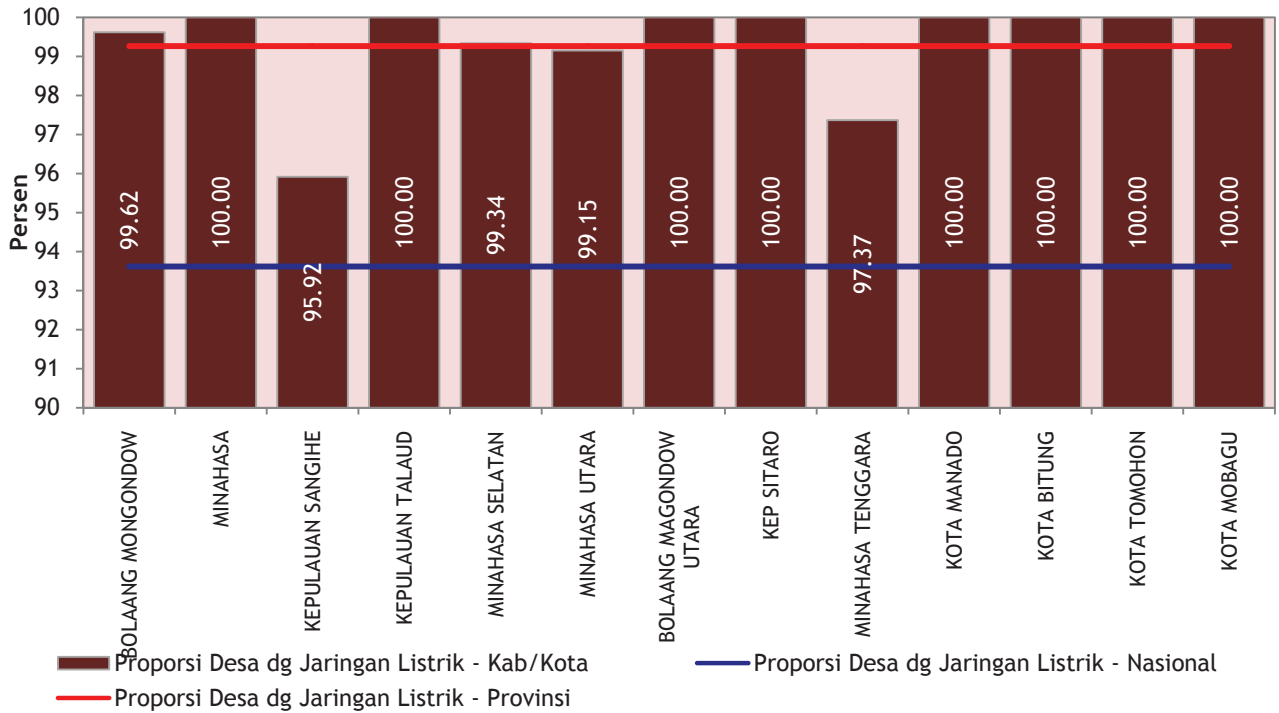
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



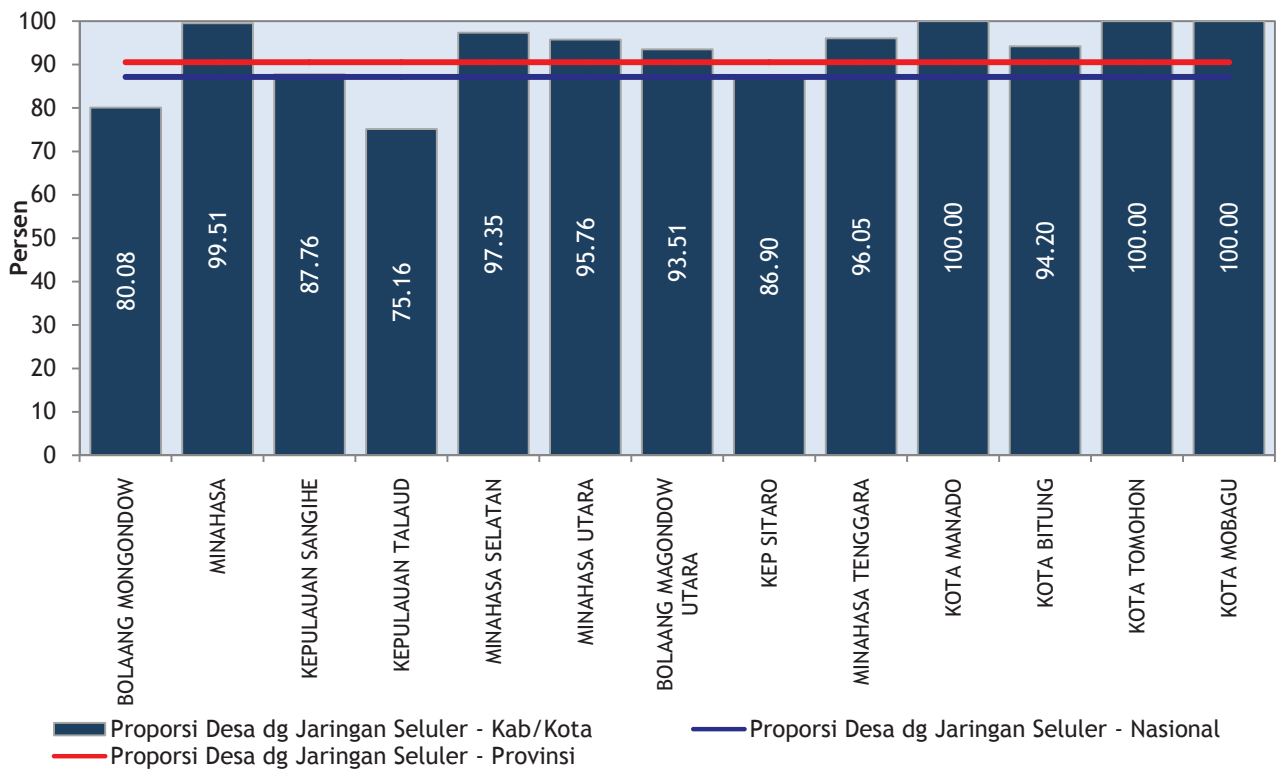
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
7101	BOLAANG MONGONDOW	91.61	2.69	28.28	48.26	2.69	28.64	1.27
7102	MINAHASA	97.60	0.30	67.67	92.12	13.64	44.23	4.50
7103	KEPULAUAN SANGIHE	74.21	2.64	46.88	67.20	5.12	28.43	2.98
7104	KEPULAUAN TALAUD	86.96	5.35	48.57	78.47	2.01	23.41	3.51
7105	MINAHASA SELATAN	92.28	3.31	42.37	78.66	7.24	39.37	6.46
7106	MINAHASA UTARA	96.30	0.34	56.35	84.63	17.34	55.22	7.74
7107	BOLAANG MAGONDOW UTARA	89.74	2.14	30.37	53.50	0.43	30.98	1.07
7108	KEP SITARO	92.49	4.36	28.70	90.41	3.15	36.32	2.42
7109	MINAHASA TENGGARA	97.88	0.42	54.58	83.23	8.49	44.16	8.07
7171	KOTA MANADO	95.72	1.11	81.82	94.95	26.78	68.94	15.69
7172	KOTA BITUNG	88.81	7.17	76.34	89.38	9.97	61.71	8.74
7173	KOTA TOMOHON	98.35	0.75	68.60	98.77	25.08	59.46	16.22
7174	KOTA MOBAGU	99.16	0.21	53.47	65.55	9.43	61.84	6.08
7100	Sulawesi Utara	92.34	2.34	79.18	55.82	6.77	6.77	5.64
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

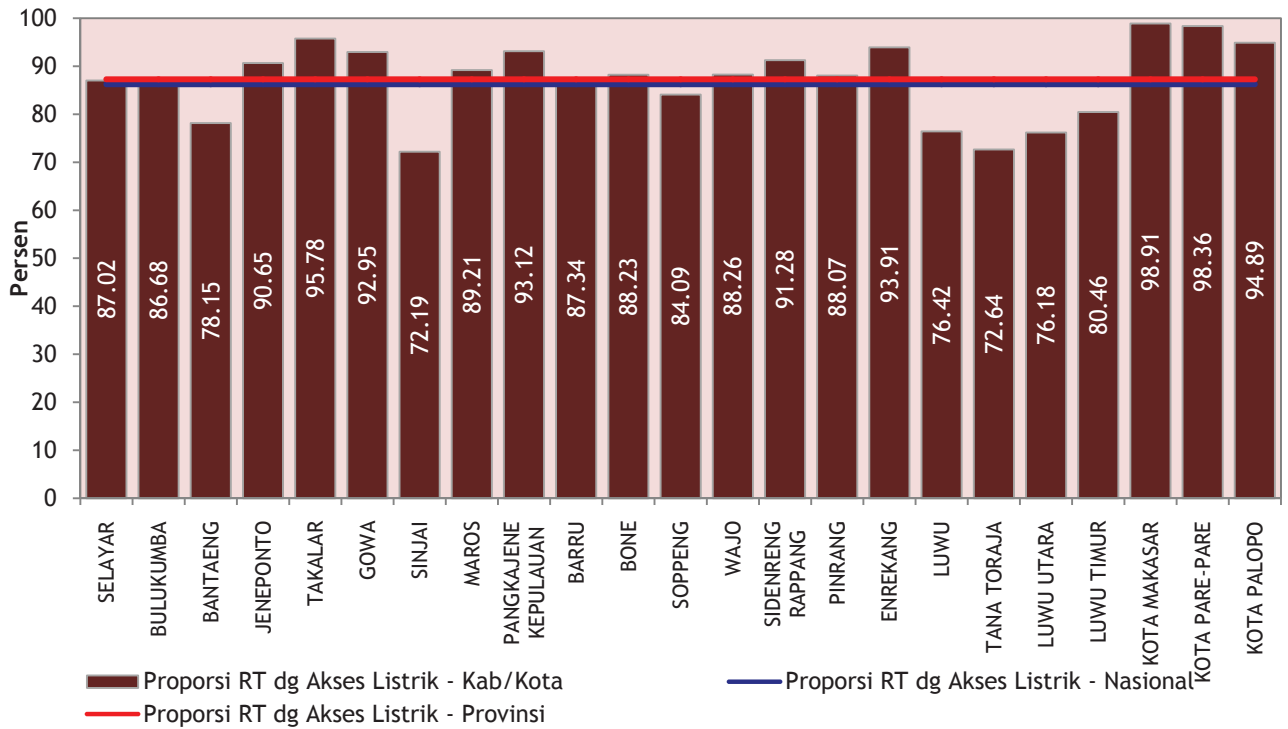
No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
7101	BOLAANG MONGONDOW	99.62	21.73	80.08	11.57	39.70	95.40
7102	MINAHASA	100.00	5.50	99.51	6.73	56.00	98.04
7103	KEPULAUAN SANGIHE	95.92	15.72	87.76	7.61	37.35	78.91
7104	KEPULAUAN TALAUD	100.00	23.18	75.16	22.84	22.13	86.27
7105	MINAHASA SELATAN	99.34	9.61	97.35	8.22	42.07	98.01
7106	MINAHASA UTARA	99.15	12.45	95.76	12.77	77.07	87.29
7107	BOLAANG MAGONDOW UTARA	100.00	7.02	93.51	6.76	36.53	98.70
7108	KEP SITARO	100.00	10.86	86.90	7.90	36.74	80.95
7109	MINAHASA TENGGARA	97.37	8.97	96.05	6.70	66.23	98.68
7171	KOTA MANADO	100.00	4.55	100.00	3.85	25.38	97.70
7172	KOTA BITUNG	100.00	9.02	94.20	6.77	43.17	76.81
7173	KOTA TOMOHON	100.00	3.87	100.00	4.64	95.88	100.00
7174	KOTA MOBAGU	100.00	5.54	100.00	4.35	47.97	100.00
7100	Sulawesi Utara	99.26	12.78	90.56	9.73	45.60	91.83
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI SULAWESI SELATAN

Gambar 1.

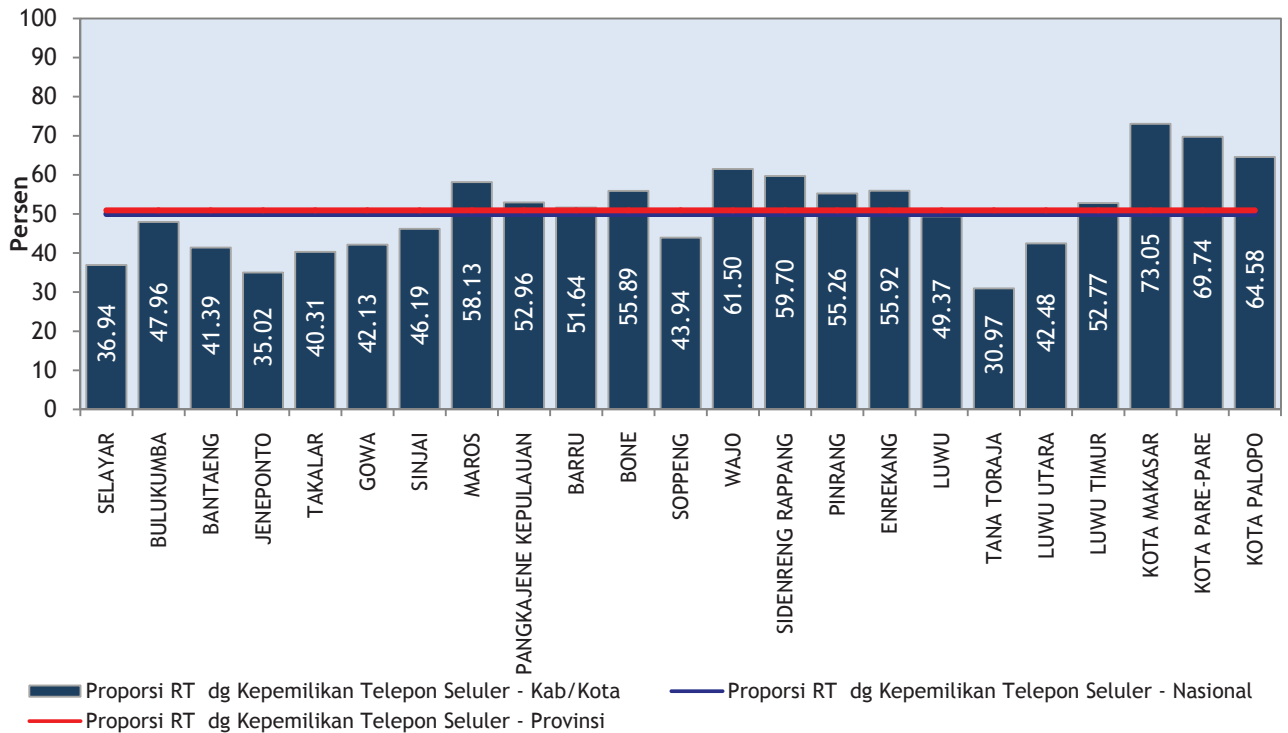
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.

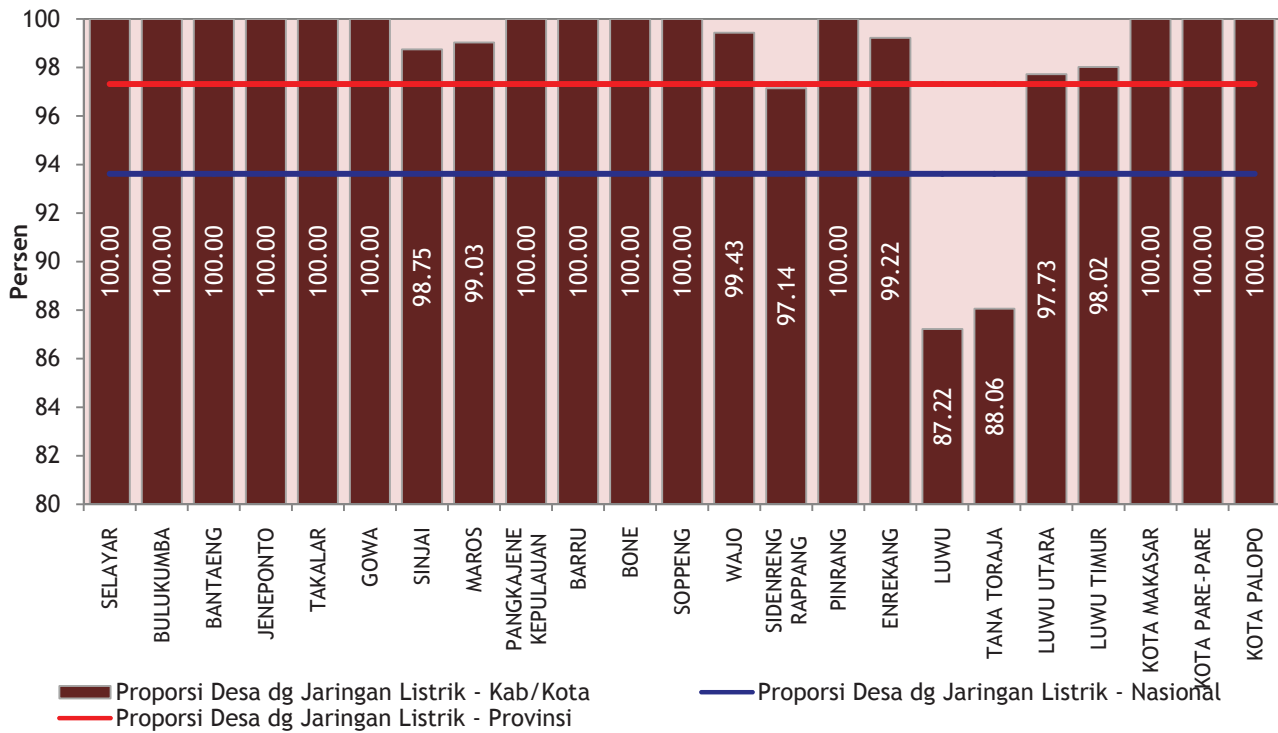
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

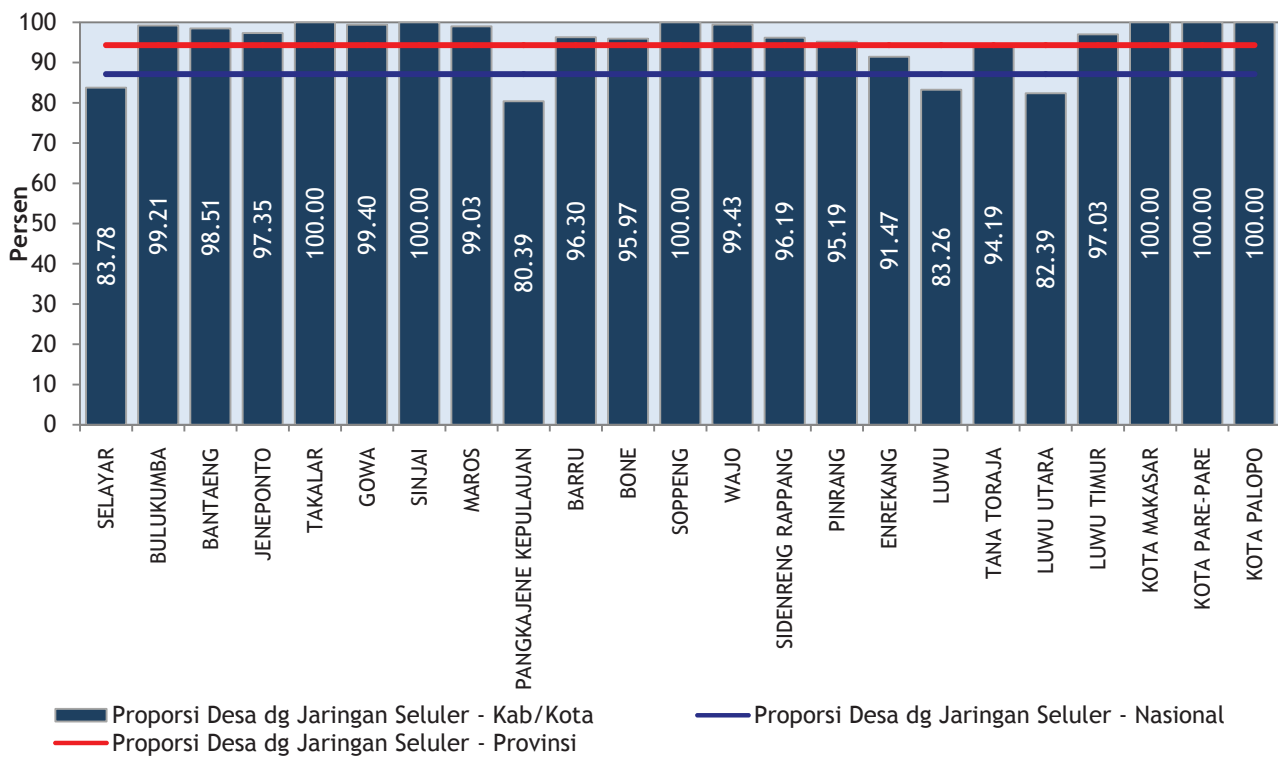
Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
7301	SELAYAR	42.43	44.59	52.92	39.08	4.99	36.94	3.33
7302	BULUKUMBA	84.95	1.72	47.50	68.18	6.58	47.96	3.13
7303	BANTAENG	74.17	3.97	49.48	54.49	7.95	41.39	4.80
7304	JENEPONTO	89.70	0.95	35.68	35.67	5.39	35.02	2.38
7305	TAKALAR	95.16	0.63	47.95	63.91	7.34	40.31	1.72
7306	GOWA	89.21	3.75	40.80	74.52	7.05	42.13	3.00
7307	SINJAI	67.05	5.13	49.52	64.90	6.79	46.19	4.64
7308	MAROS	87.92	1.29	38.35	59.93	9.50	58.13	6.60
7309	PANGKAJENE KEPULAUAN	82.56	10.56	52.16	56.32	12.96	52.96	7.52
7310	BARRU	80.76	6.58	47.03	62.66	4.93	51.64	2.30
7311	BONE	84.95	3.28	59.17	58.13	6.86	55.89	0.75
7312	SOPPENG	79.84	4.25	51.35	80.16	4.09	43.94	4.25
7313	WAJO	85.92	2.35	49.15	71.84	7.51	61.50	4.23
7314	SIDENRENG RAPPANG	89.62	1.65	43.47	75.50	6.77	59.70	1.80
7315	PINRANG	84.93	3.14	35.49	72.38	7.85	55.26	2.67
7316	ENREKANG	85.53	8.39	46.38	76.65	8.55	55.92	5.43
7317	LUWU	75.47	0.95	40.83	55.38	2.22	49.37	2.37
7318	TANA TORAJA	60.22	12.42	30.68	75.16	4.40	30.97	2.04
7319	LUWU UTARA	67.24	8.93	31.83	59.89	1.10	42.48	3.45
7320	LUWU TIMUR	68.57	11.89	46.76	72.47	2.28	52.77	8.14
7371	KOTA MAKASAR	97.54	1.37	94.39	93.17	33.79	73.05	14.64
7372	KOTA PARE-PARE	97.86	0.49	76.18	88.17	26.97	69.74	10.86
7373	KOTA PALOPO	92.42	2.47	75.35	76.62	25.86	64.58	9.23
7300	Sulawesi Selatan	81.28	5.99	69.91	53.82	11.58	4.77	3.91
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
7301	SELAYAR	100.00	46.19	83.78	29.40	82.16	74.32
7302	BULUKUMBA	100.00	13.40	99.21	5.31	23.90	98.41
7303	BANTAENG	100.00	12.62	98.51	5.27	27.18	98.51
7304	JENEPONTO	100.00	12.31	97.35	5.53	44.81	99.12
7305	TAKALAR	100.00	10.13	100.00	3.47	60.41	97.40
7306	GOWA	100.00	16.36	99.40	4.33	22.24	95.21
7307	SINJAI	98.75	20.71	100.00	4.85	32.56	75.00
7308	MAROS	99.03	12.97	99.03	4.70	17.45	99.03
7309	PANGKAJENE KEPULAUAN	100.00	25.23	80.39	28.44	29.37	69.61
7310	BARRU	100.00	13.87	96.30	6.27	46.26	92.59
7311	BONE	100.00	16.44	95.97	4.57	14.03	91.67
7312	SOPPENG	100.00	10.96	100.00	5.01	42.06	97.14
7313	WAJO	99.43	11.87	99.43	4.76	26.34	97.16
7314	SIDENRENG RAPPANG	97.14	8.54	96.19	5.01	27.11	97.14
7315	PINRANG	100.00	12.48	95.19	7.87	30.57	94.23
7316	ENREKANG	99.22	17.81	91.47	7.46	59.47	93.80
7317	LUWU	87.22	17.16	83.26	8.14	35.57	81.50
7318	TANA TORAJA	88.06	20.45	94.19	8.65	10.07	81.94
7319	LUWU UTARA	97.73	25.17	82.39	19.36	25.40	84.66
7320	LUWU TIMUR	98.02	13.76	97.03	8.19	27.45	89.11
7371	KOTA MAKASAR	100.00	2.07	100.00	2.17	16.94	95.10
7372	KOTA PARE-PARE	100.00	3.83	100.00	2.01	50.08	100.00
7373	KOTA PALOPO	100.00	6.46	100.00	5.25	24.57	97.92
7300	Sulawesi Selatan	97.32	16.17	94.33	7.98	27.87	90.22
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

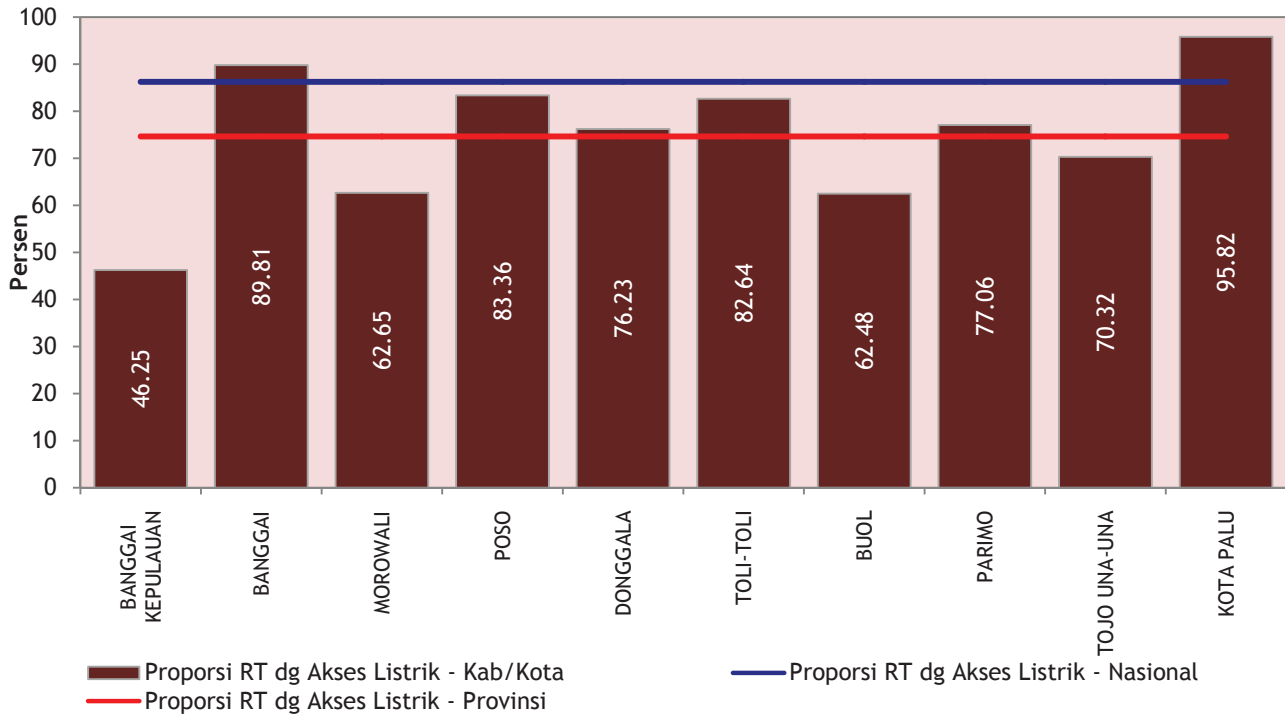
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI SULAWESI TENGAH

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

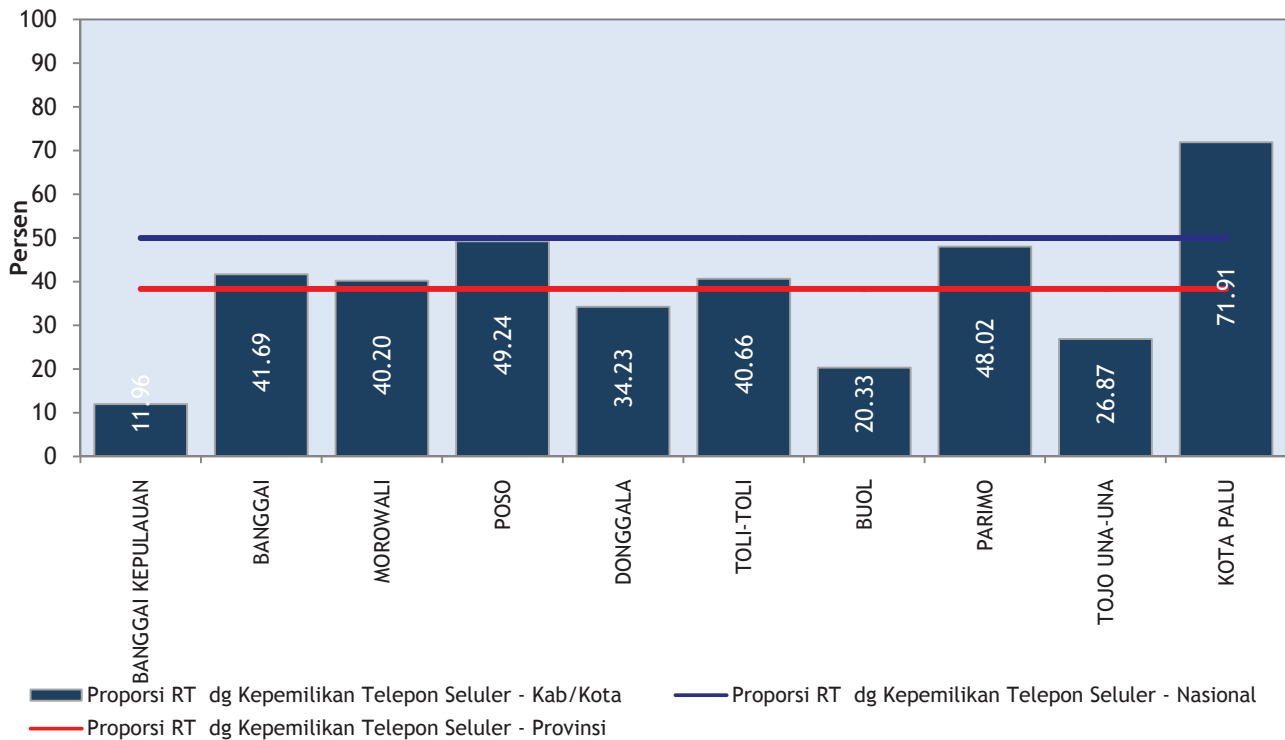
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

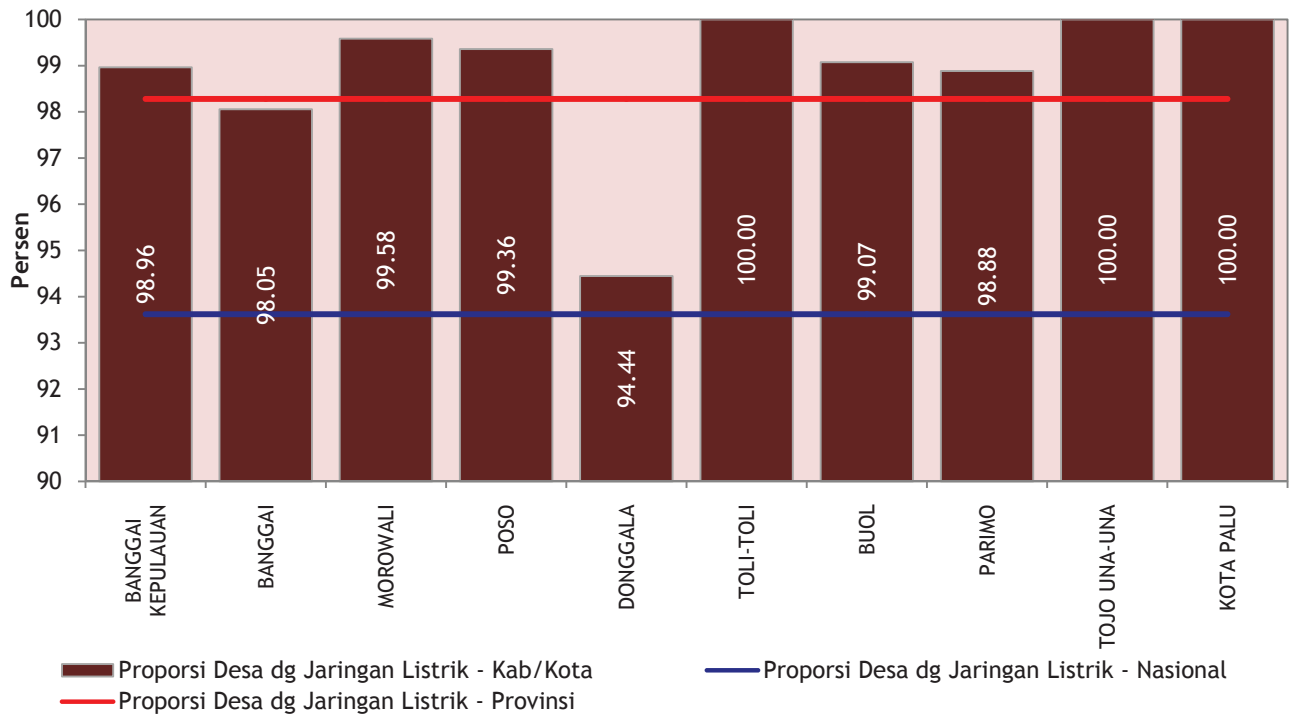
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



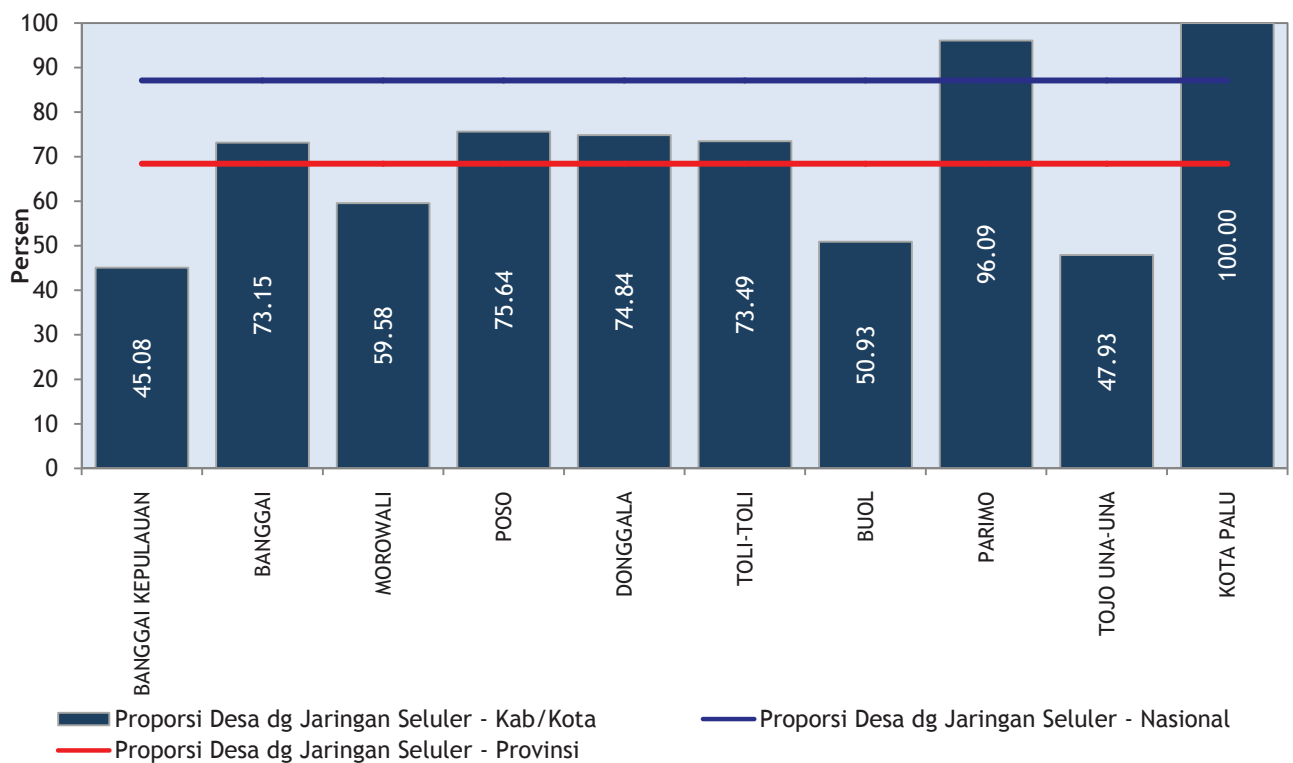
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
7201	BANGGAI KEPULAUAN	33.49	12.76	62.31	39.67	0.48	11.96	1.28
7202	BANGGAI	88.09	1.72	44.50	65.37	3.29	41.69	4.86
7203	MOROWALI	48.91	13.74	34.64	61.38	2.18	40.20	2.85
7204	POSO	81.01	2.35	49.80	80.72	7.73	49.24	8.24
7205	DONGGALA	67.12	9.12	30.21	48.81	2.99	34.23	4.33
7206	TOLI-TOLI	79.01	3.64	51.59	50.22	5.29	40.66	12.07
7207	BUOL	52.73	9.75	34.46	55.19	1.16	20.33	4.79
7208	PARIMO	69.14	7.92	37.43	47.84	3.30	48.02	1.65
7209	TOJO UNA-UNA	57.55	12.77	50.17	53.49	5.14	26.87	3.15
7271	KOTA PALU	95.15	0.67	66.52	84.81	18.06	71.91	15.38
7200	Sulawesi Tengah	67.18	7.46	58.52	44.79	2.57	5.81	3.70
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

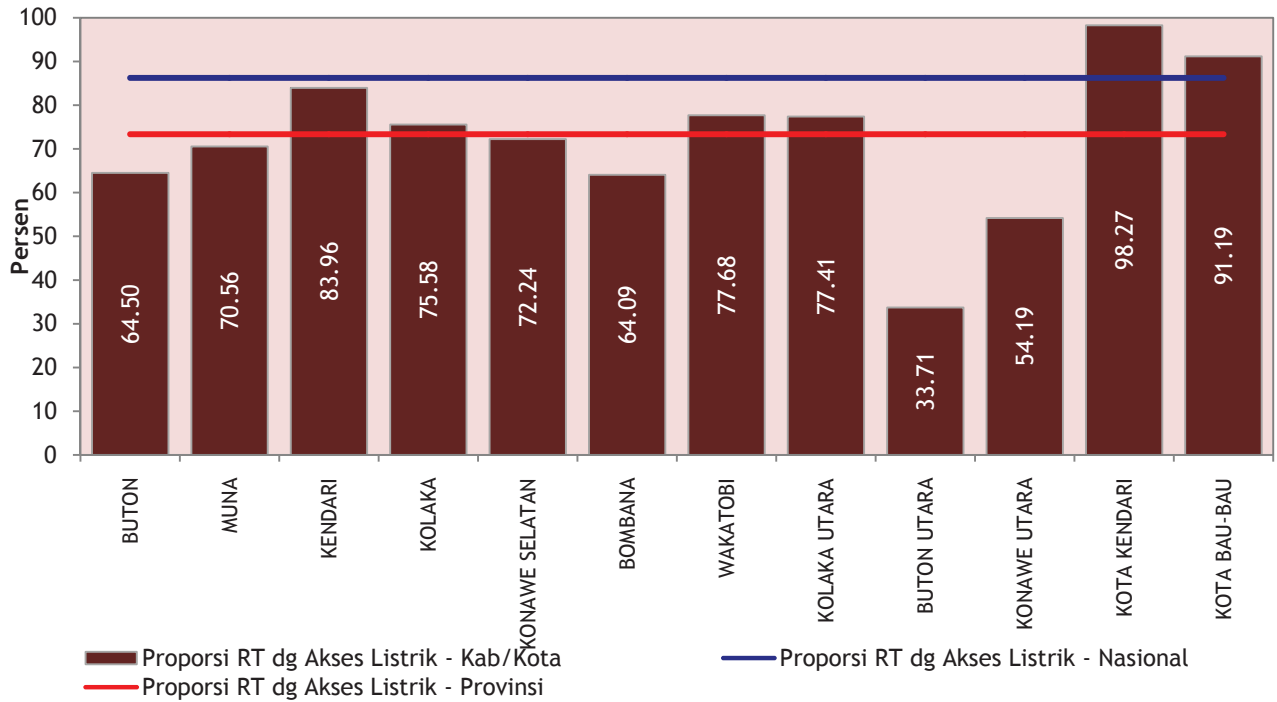
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
7201	BANGGAI KEPULAUAN	98.96	32.53	45.08	5.90	20.10	80.31
7202	BANGGAI	98.05	20.76	73.15	15.39	28.77	94.55
7203	MOROWALI	99.58	47.23	59.58	10.38	59.32	73.75
7204	POSO	99.36	37.55	75.64	19.98	99.85	96.15
7205	DONGGALA	94.44	28.69	74.84	17.08	20.24	83.99
7206	TOLI-TOLI	100.00	17.91	73.49	11.45	21.45	93.98
7207	BUOL	99.07	24.88	50.93	5.78	23.47	97.22
7208	PARIMO	98.88	18.74	96.09	5.91	18.53	97.21
7209	TOJO UNA-UNA	100.00	32.42	47.93	9.90	19.94	66.94
7271	KOTA PALU	100.00	5.74	100.00	3.84	33.39	100.00
7200	Sulawesi Tengah	98.28	29.44	68.45	12.10	31.95	86.77
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

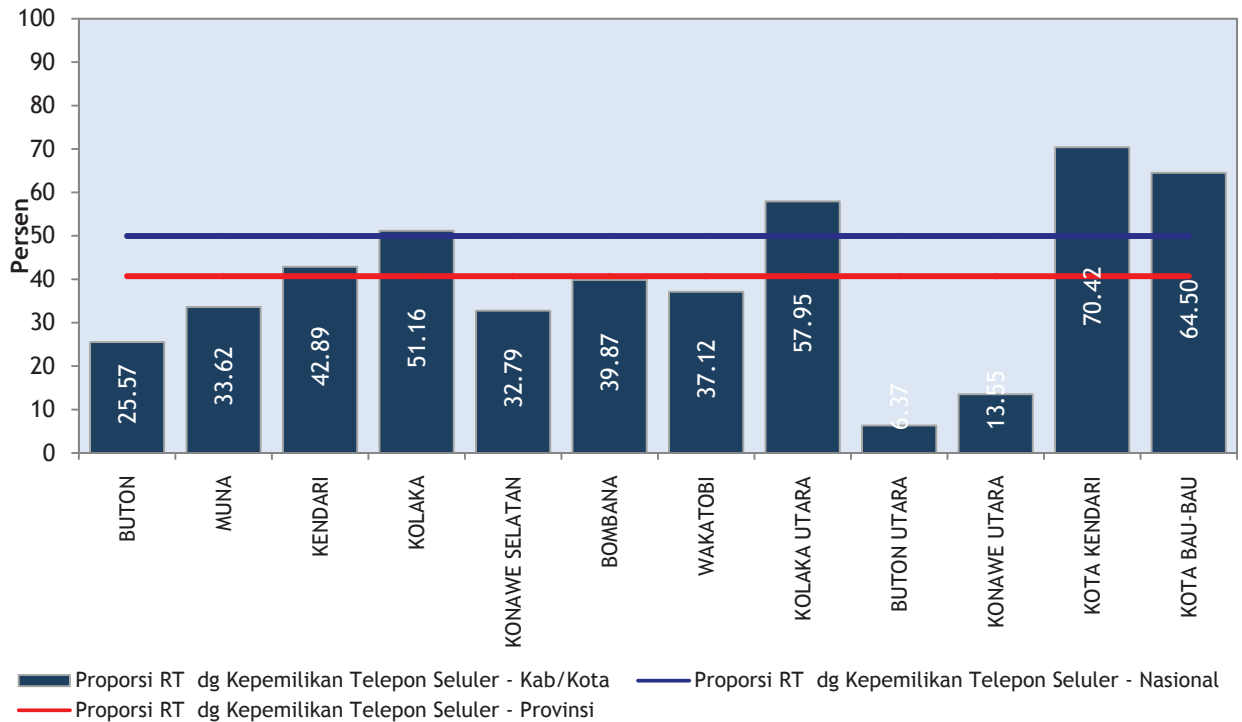
PROVINSI SULAWESI TENGARA

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



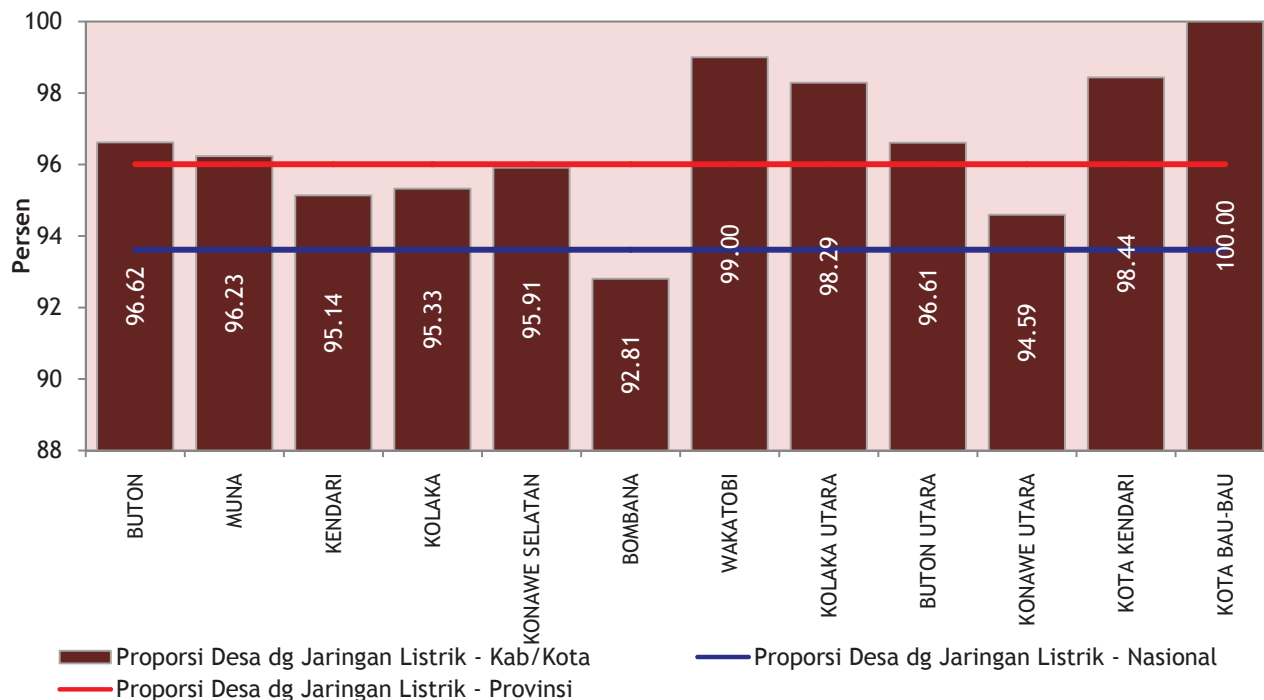
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



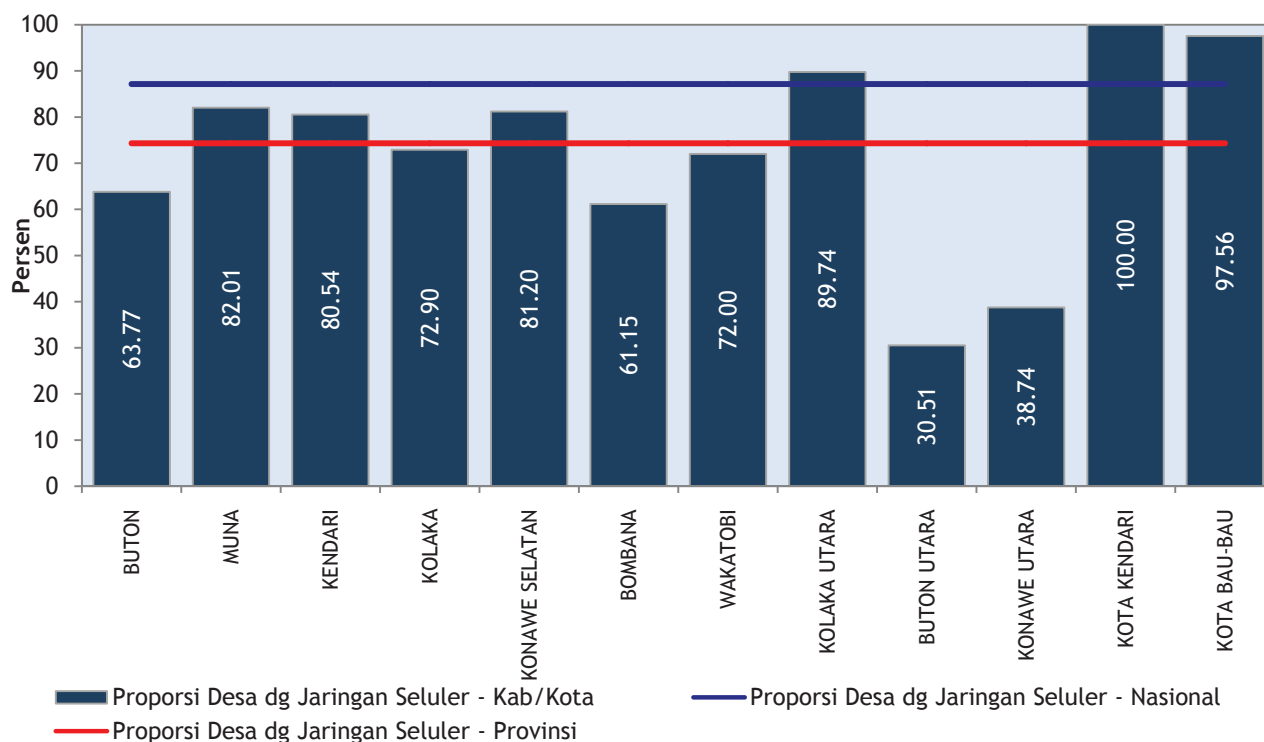
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
7401	BUTON	52.93	11.58	68.15	55.30	0.51	25.57	2.04
7402	MUNA	66.52	4.04	47.41	67.11	3.90	33.62	2.31
7403	KENDARI	82.01	1.96	57.27	73.52	3.39	42.89	3.00
7404	KOLAKA	67.53	8.05	49.19	67.64	6.68	51.16	4.23
7405	KONAWE SELATAN	67.07	5.17	38.91	70.92	0.41	32.79	3.54
7406	BOMBANA	49.69	14.41	33.20	52.27	0.42	39.87	3.34
7407	WAKATOBI	63.73	13.95	46.71	59.92	2.15	37.12	3.22
7408	KOLAKA UTARA	69.67	7.74	46.21	56.05	0.21	57.95	3.56
7409	BUTON UTARA	16.85	16.85	45.51	48.14	0.19	6.37	0.00
7410	KONAWE UTARA	41.51	12.69	39.36	48.13	0.22	13.55	1.08
7471	KOTA KENDARI	97.40	0.87	76.29	83.54	17.60	70.42	19.62
7472	KOTA BAU-BAU	90.24	0.95	85.57	86.02	17.34	64.50	12.33
7400	Sulawesi Tenggara	65.89	7.45	66.94	54.49	3.19	5.18	4.49
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
7401	BUTON	96.62	26.11	63.77	10.29	37.39	92.75
7402	MUNA	96.23	16.33	82.01	5.61	44.14	85.77
7403	KENDARI	95.14	14.45	80.54	10.90	52.65	83.78
7404	KOLAKA	95.33	14.80	72.90	11.45	32.73	94.86
7405	KONAWE SELATAN	95.91	22.23	81.20	7.42	45.14	90.19
7406	BOMBANA	92.81	26.56	61.15	17.45	32.00	69.78
7407	WAKATOBI	99.00	35.80	72.00	12.15	61.77	85.00
7408	KOLAKA UTARA	98.29	49.53	89.74	7.85	31.58	88.89
7409	BUTON UTARA	96.61	32.00	30.51	23.40	32.03	77.97
7410	KONAWE UTARA	94.59	43.64	38.74	8.10	18.45	94.59
7471	KOTA KENDARI	98.44	7.06	100.00	3.03	41.90	100.00
7472	KOTA BAU-BAU	100.00	5.43	97.56	2.78	34.45	95.12
7400	Sulawesi Tenggara	96.01	22.99	74.31	9.82	40.52	87.82
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

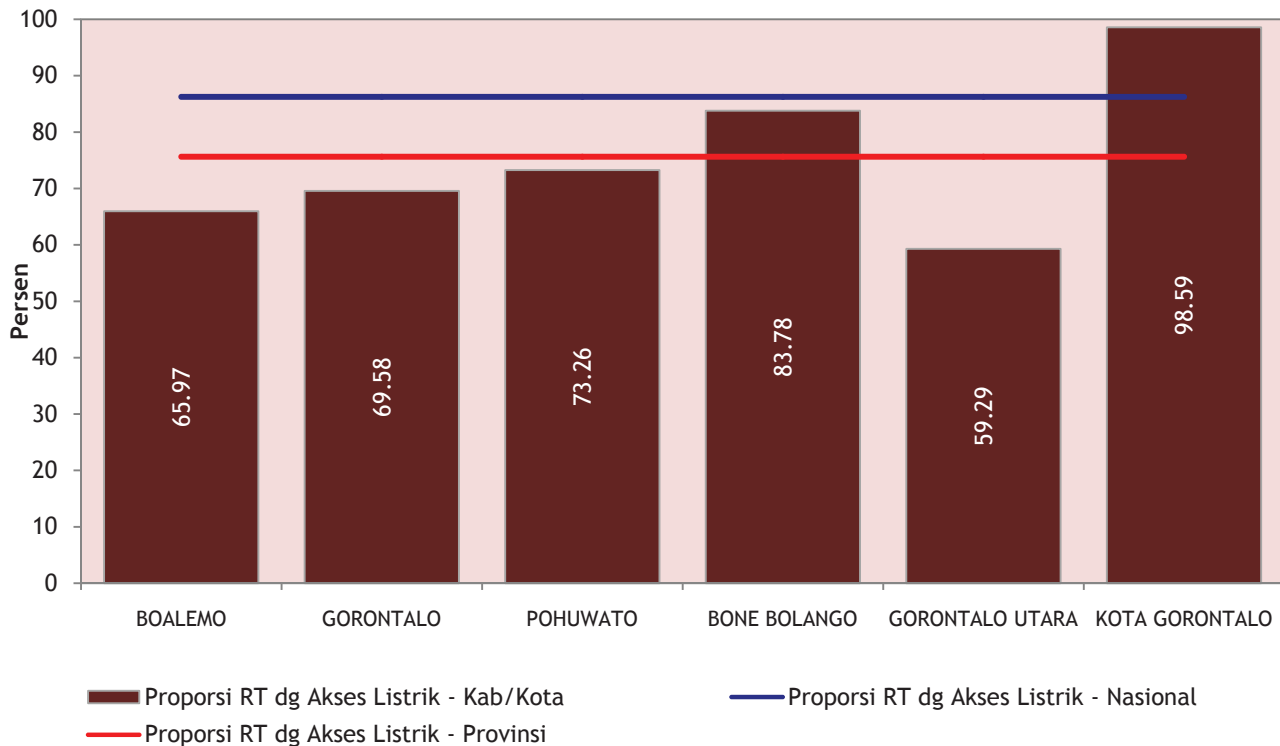
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI GORONTALO

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

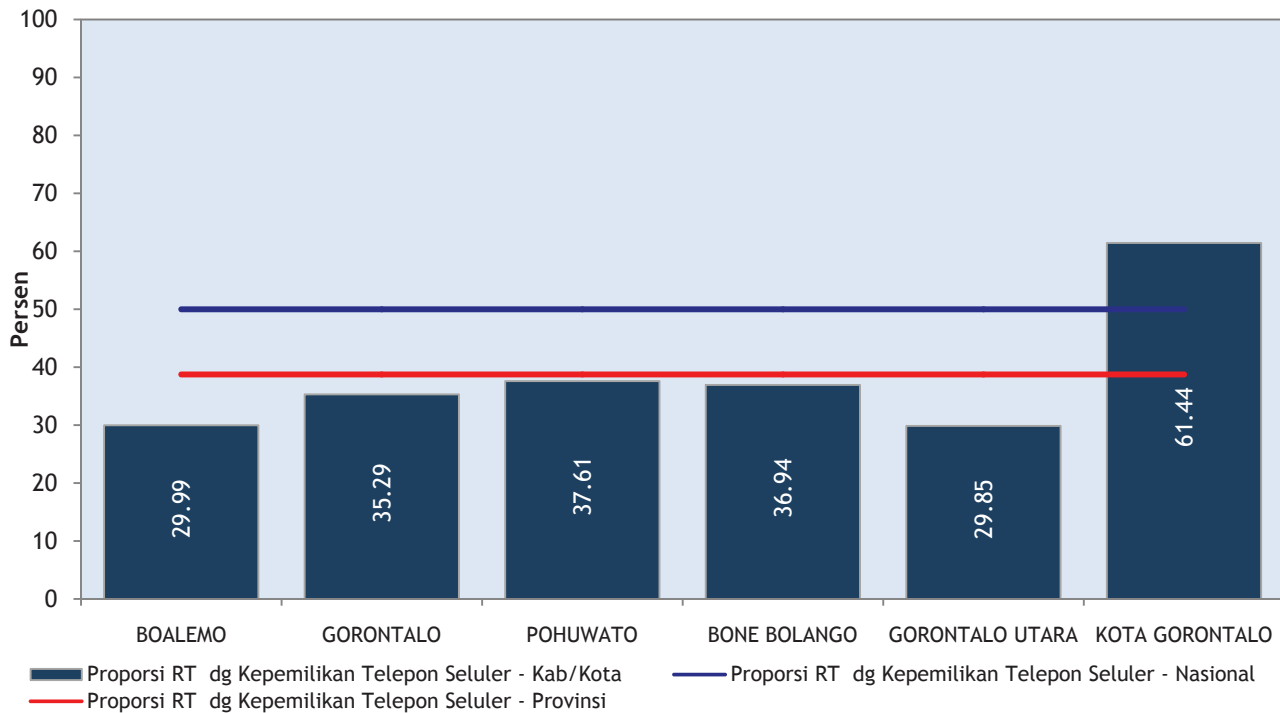
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

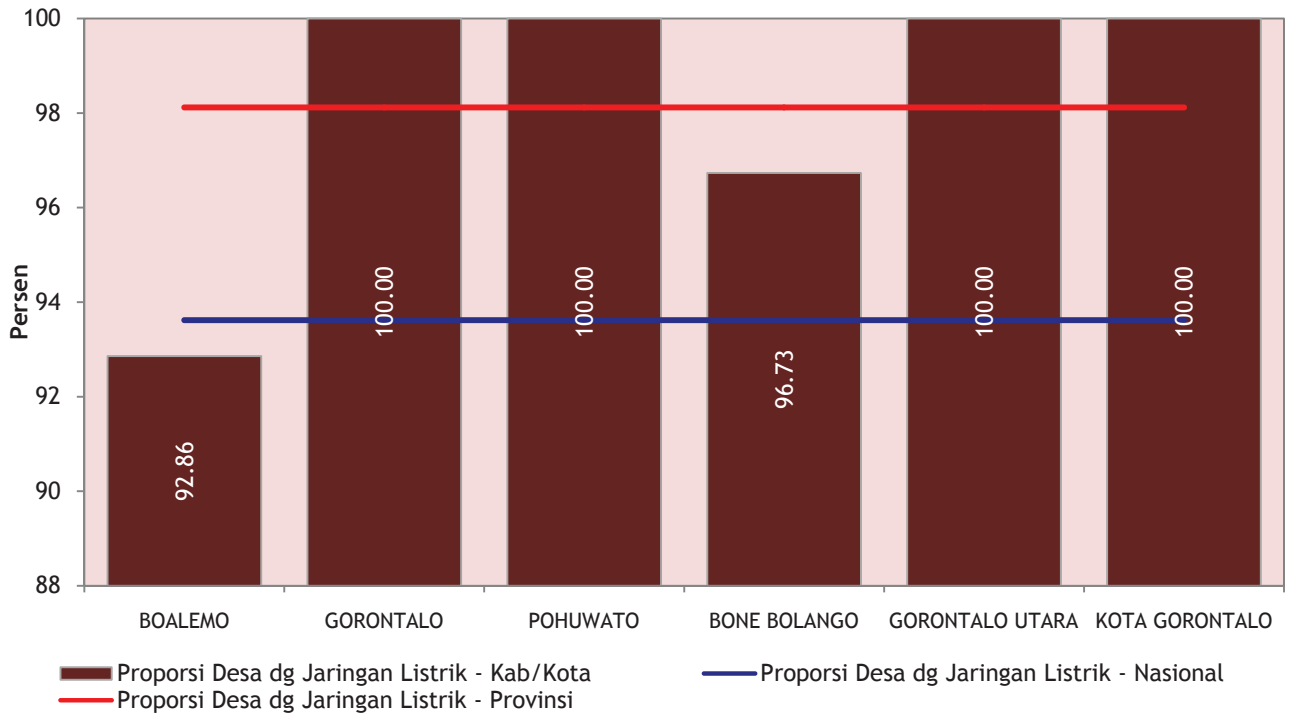
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



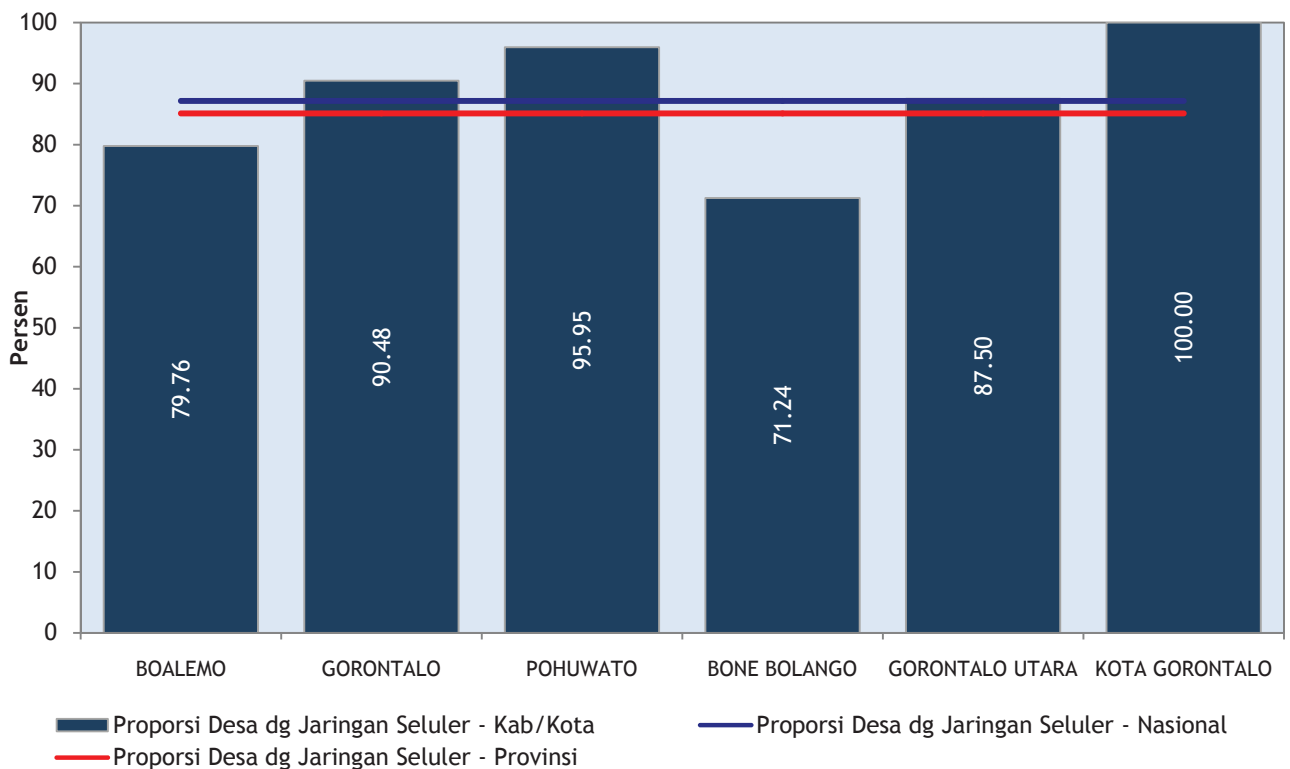
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
7501	BOALEMO	60.72	5.25	33.93	34.06	0.90	29.99	4.05
7502	GORONTALO	66.86	2.73	34.32	42.34	4.45	35.29	4.30
7503	POHUWATO	67.22	6.04	40.23	38.31	2.27	37.61	1.21
7504	BONE BOLANGO	77.33	6.46	35.45	42.48	3.90	36.94	10.36
7505	GORONTALO UTARA	49.90	9.39	30.48	25.65	0.84	29.85	2.09
7571	KOTA GORONTALO	98.12	0.47	73.36	74.91	21.47	61.44	14.58
7500	Gorontalo	70.78	4.86	44.36	41.04	1.87	6.22	3.15
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

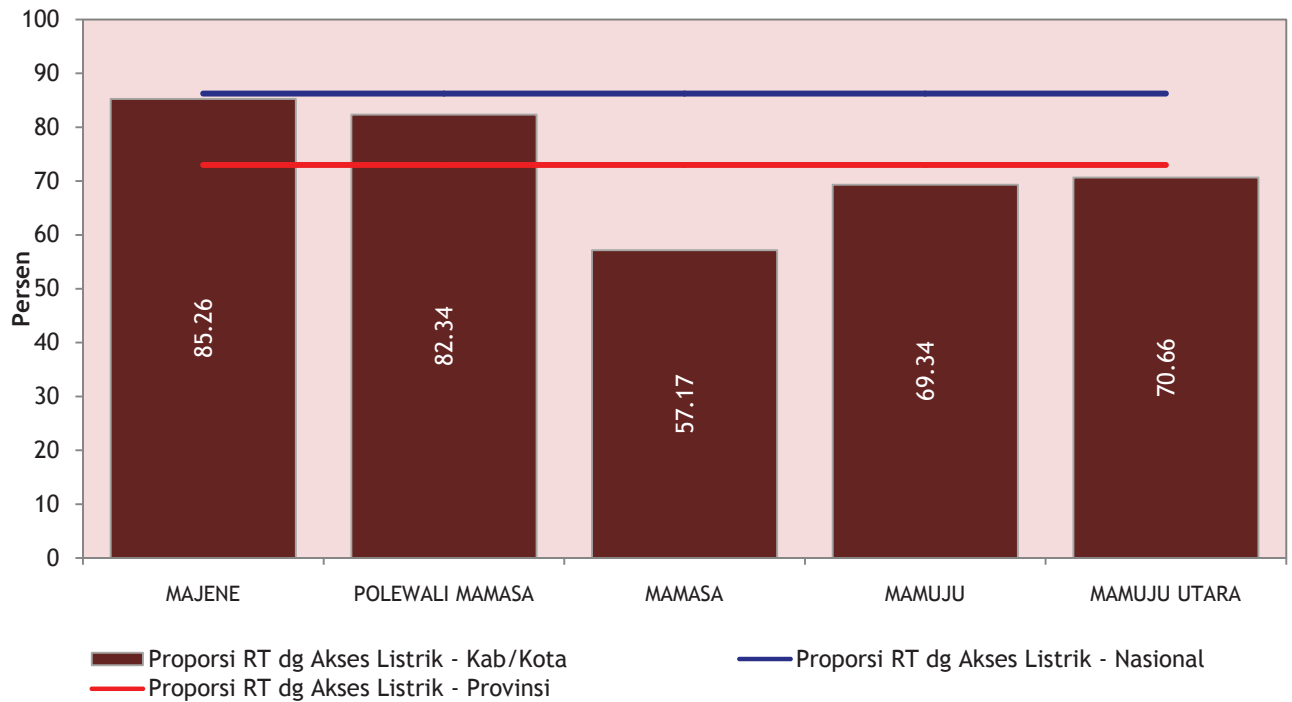
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/ 100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
7501	BOALEMO	92.86	11.39	79.76	6.79	36.53	89.29
7502	GORONTALO	100.00	13.18	90.48	3.70	27.79	94.64
7503	POHUWATO	100.00	11.40	95.95	6.41	53.15	98.65
7504	BONE BOLANGO	96.73	18.84	71.24	5.96	40.92	91.50
7505	GORONTALO UTARA	100.00	17.98	87.50	6.45	42.59	91.07
7571	KOTA GORONTALO	100.00	3.78	100.00	2.07	30.86	100.00
7500	Gorontalo	98.12	13.86	85.10	5.21	35.74	93.66
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

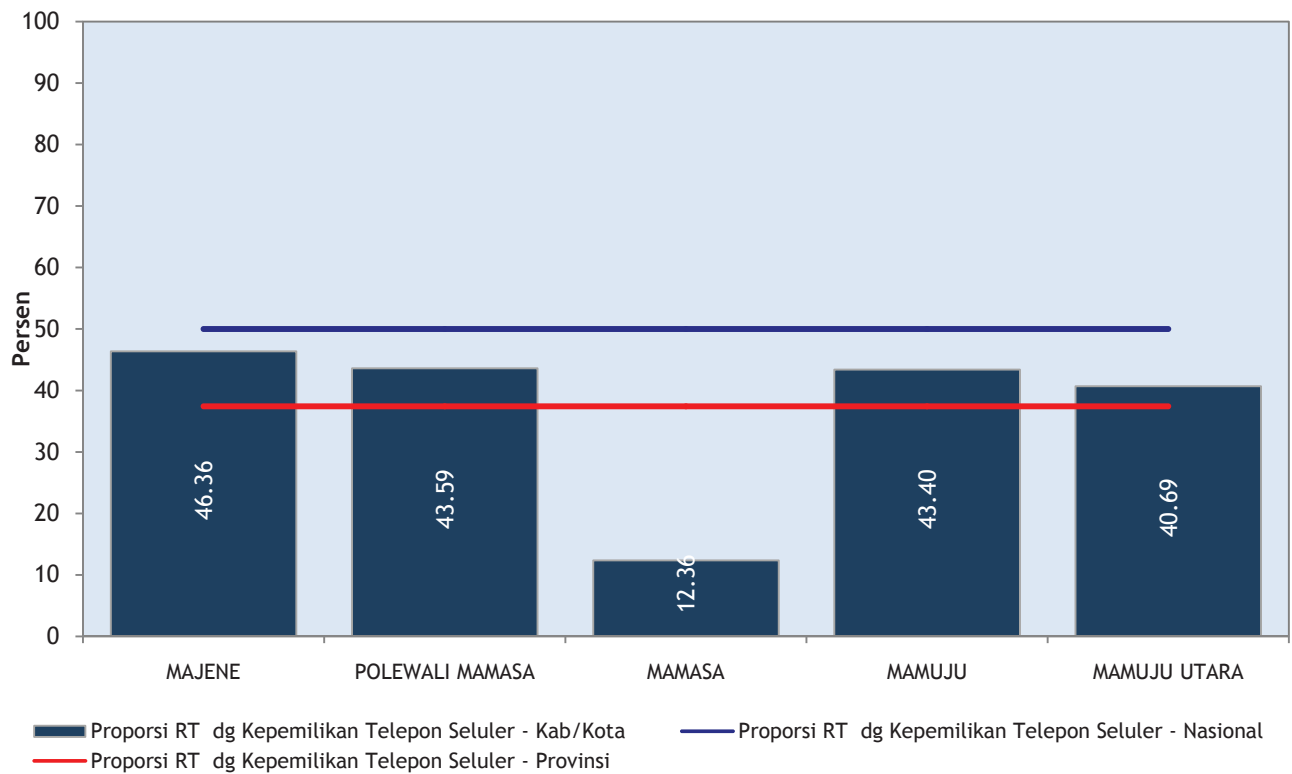
PROVINSI SULAWESI BARAT

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

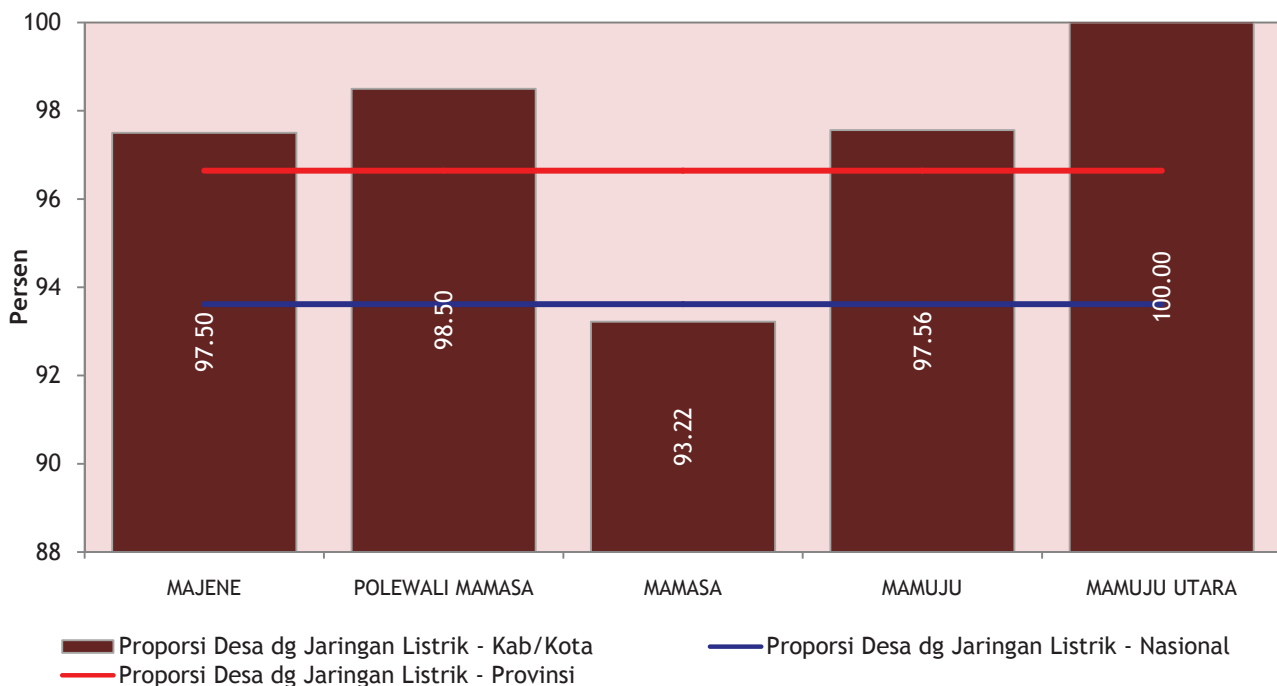
Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

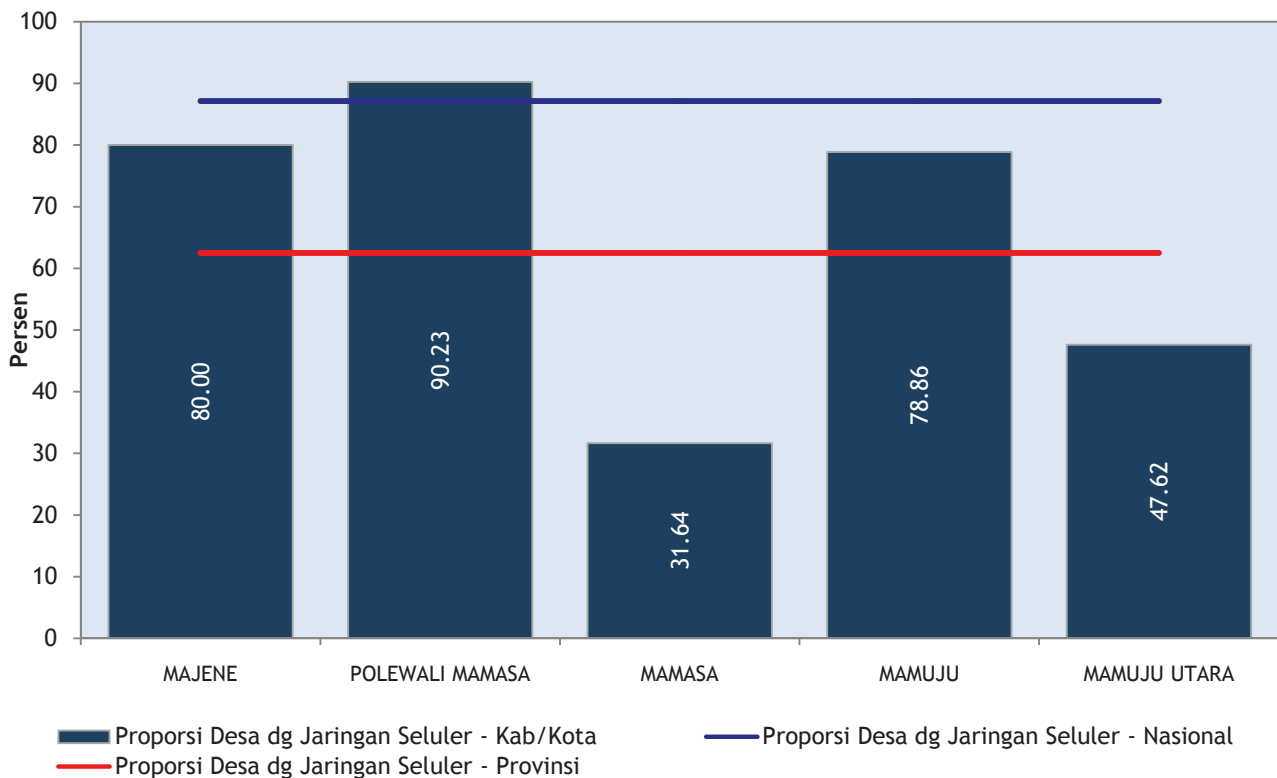
Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
7601	MAJENE	85.10	0.17	44.21	42.93	9.93	46.36	6.62
7602	POLEWALI MAMASA	73.59	8.75	51.96	51.16	6.25	43.59	2.19
7603	MAMASA	20.10	37.07	7.57	44.30	0.49	12.36	0.66
7604	MAMUJU	36.01	33.33	34.23	53.13	0.63	43.40	4.56
7605	MAMUJU UTARA	10.88	59.78	36.13	46.10	0.00	40.69	0.63
7600	Sulawesi Barat	45.02	27.97	49.38	38.70	0.91	2.92	2.76
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
7601	MAJENE	97.50	15.78	80.00	5.64	28.95	90.00
7602	POLEWALI MAMASA	98.50	13.37	90.23	10.62	29.91	88.72
7603	MAMASA	93.22	37.06	31.64	7.51	9.98	41.24
7604	MAMUJU	97.56	61.06	78.86	16.84	24.54	82.93
7605	MAMUJU UTARA	100.00	88.67	47.62	4.49	21.00	87.30
7600	Sulawesi Barat	96.64	41.62	62.50	9.99	24.24	71.64
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

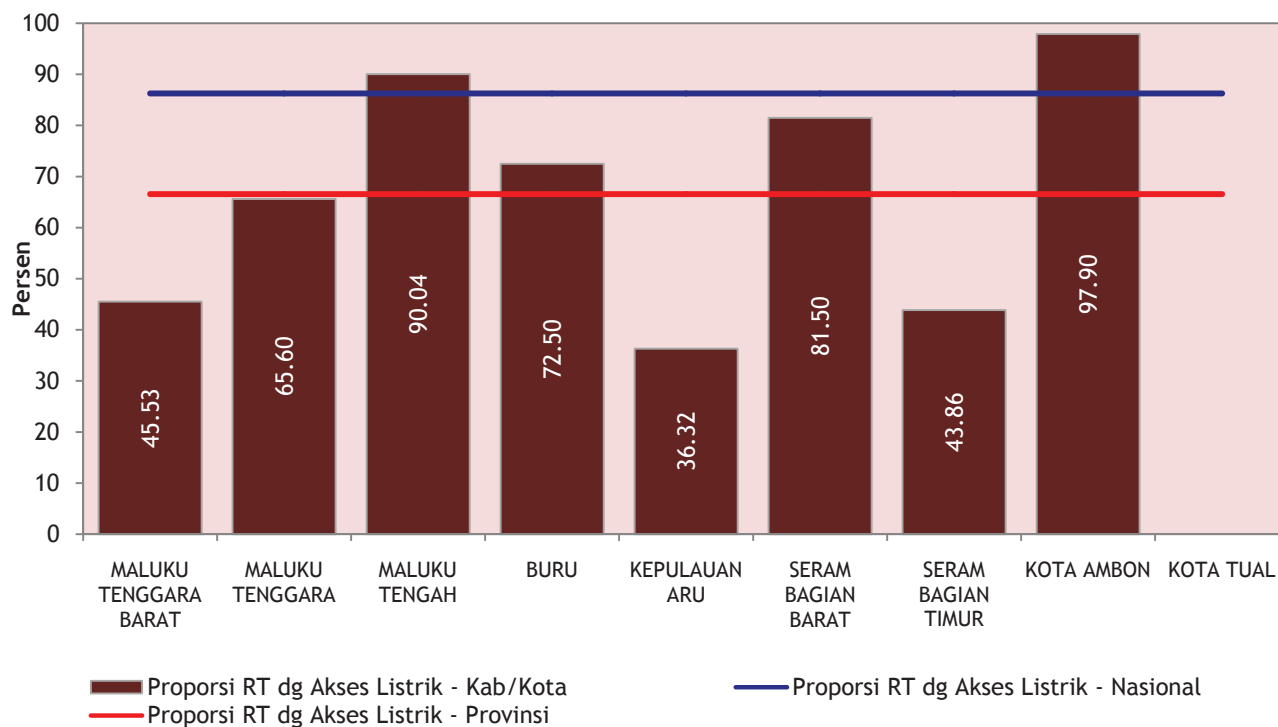
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI MALUKU

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

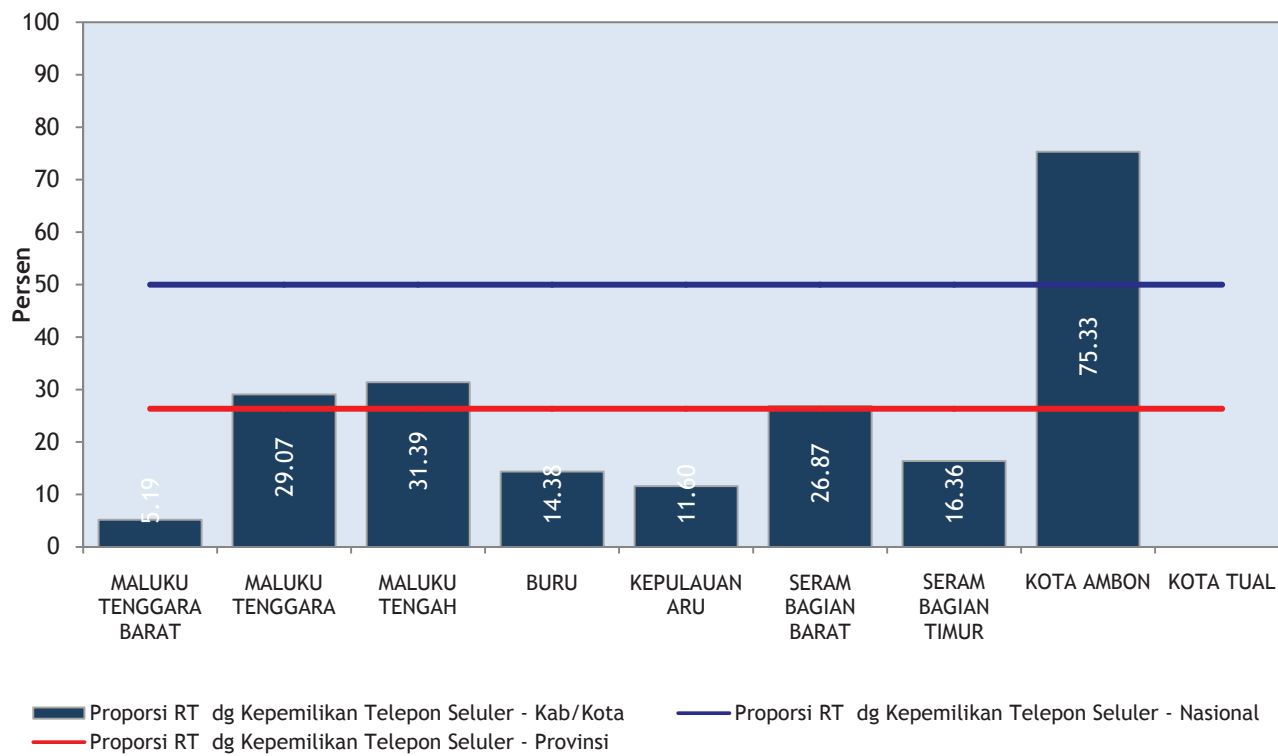
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

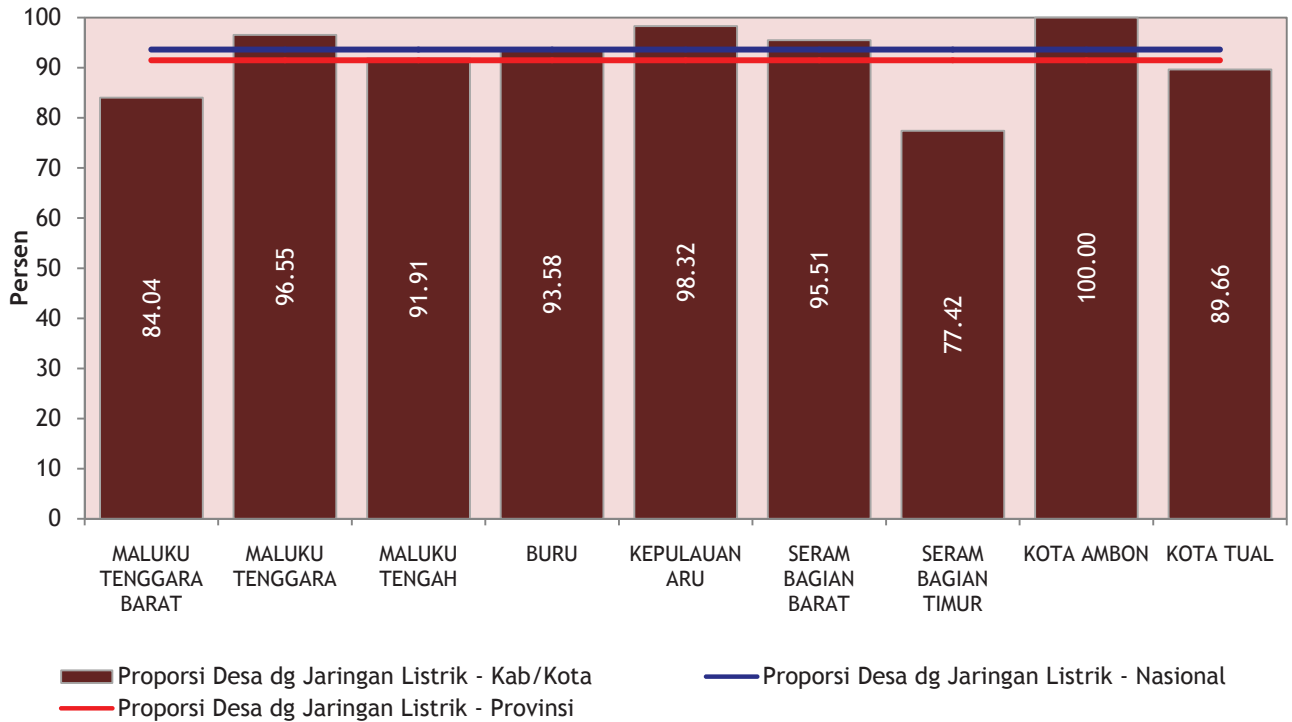
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



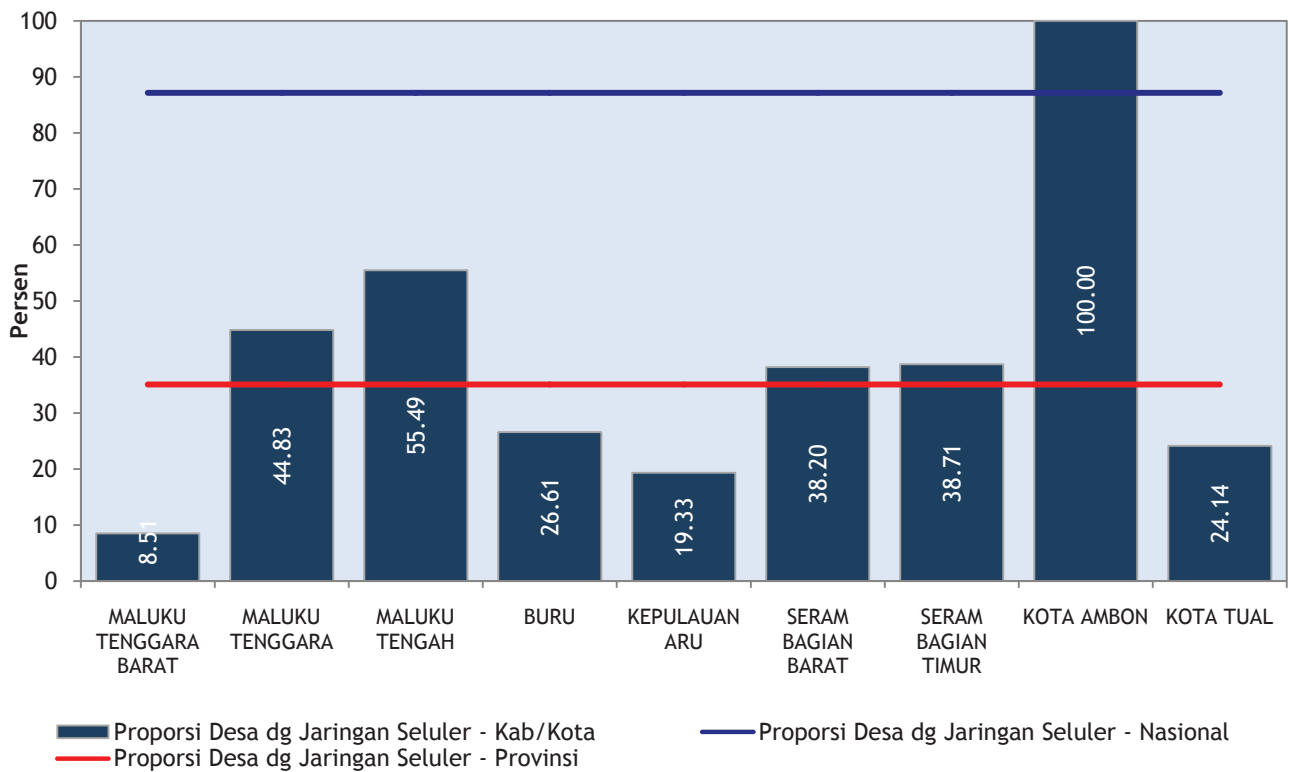
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
8101	MALUKU TENGGARA BARAT	39.77	5.76	35.22	43.01	1.44	5.19	1.15
8102	MALUKU TENGGARA	57.33	8.27	48.02	58.64	4.80	29.07	3.47
8103	MALUKU TENGAH	85.06	4.98	50.88	59.06	2.60	31.39	2.60
8104	BURU	68.13	4.38	20.39	46.08	2.50	14.38	1.56
8105	KEPULAUAN ARU	23.85	12.47	42.31	34.16	2.84	11.60	1.75
8106	SERAM BAGIAN BARAT	73.13	8.37	47.92	43.40	0.66	26.87	7.27
8107	SERAM BAGIAN TIMUR	40.00	3.86	27.08	24.04	0.23	16.36	0.23
8171	KOTA AMBON	97.11	0.79	70.86	85.05	24.67	75.33	10.24
8172	KOTA TUAL							
8100	Maluku	60.29	6.27	55.61	47.05	1.31	3.55	3.18
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

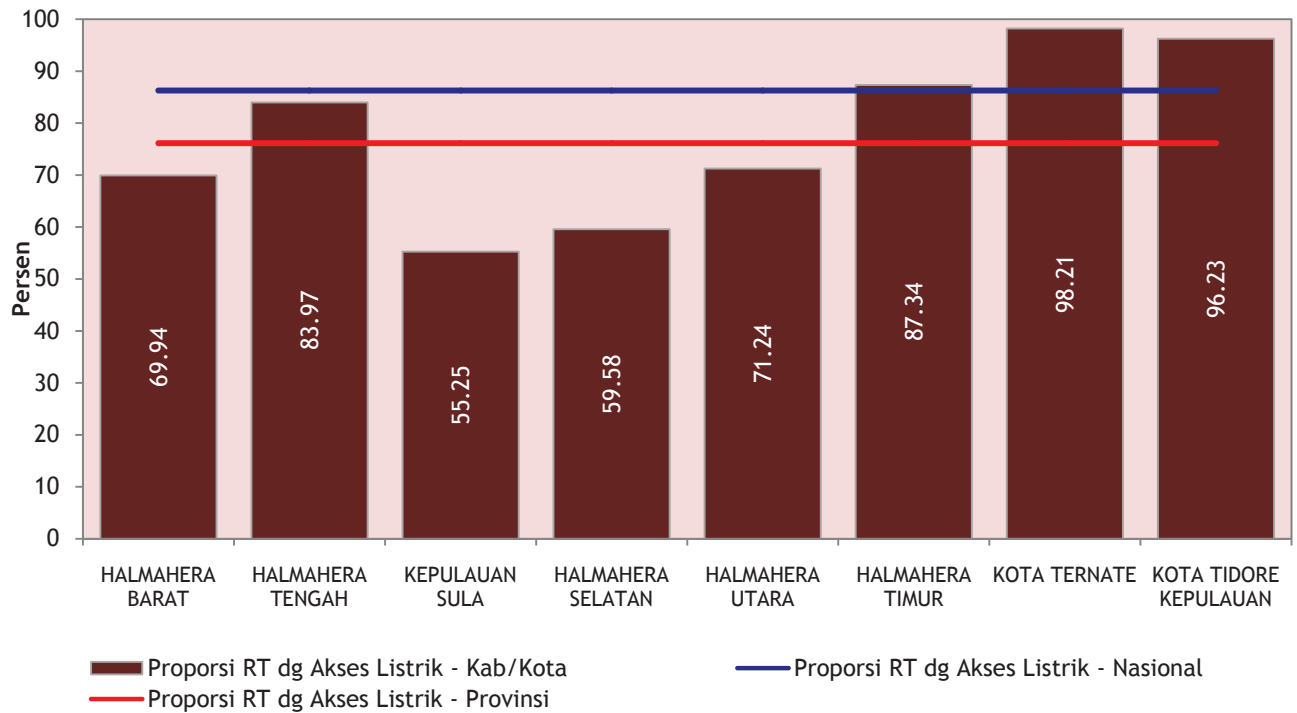
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
8101	MALUKU TENGGARA BARAT	84.04	67.79	8.51	69.35	32.81	36.17
8102	MALUKU TENGGARA	96.55	28.44	44.83	29.78	35.11	70.11
8103	MALUKU TENGAH	91.91	23.55	55.49	31.62	30.50	82.66
8104	BURU	93.58	50.53	26.61	40.72	44.31	49.54
8105	KEPULAUAN ARU	98.32	73.94	19.33	65.05	11.34	3.36
8106	SERAM BAGIAN BARAT	95.51	38.90	38.20	35.66	30.99	73.03
8107	SERAM BAGIAN TIMUR	77.42	52.22	38.71	59.82	13.38	6.45
8171	KOTA AMBON	100.00	6.28	100.00	5.35	33.11	98.00
8172	KOTA TUAL	89.66	50.61	24.14	55.48	15.81	41.38
8100	Maluku	91.50	47.08	35.10	46.99	30.41	50.77
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

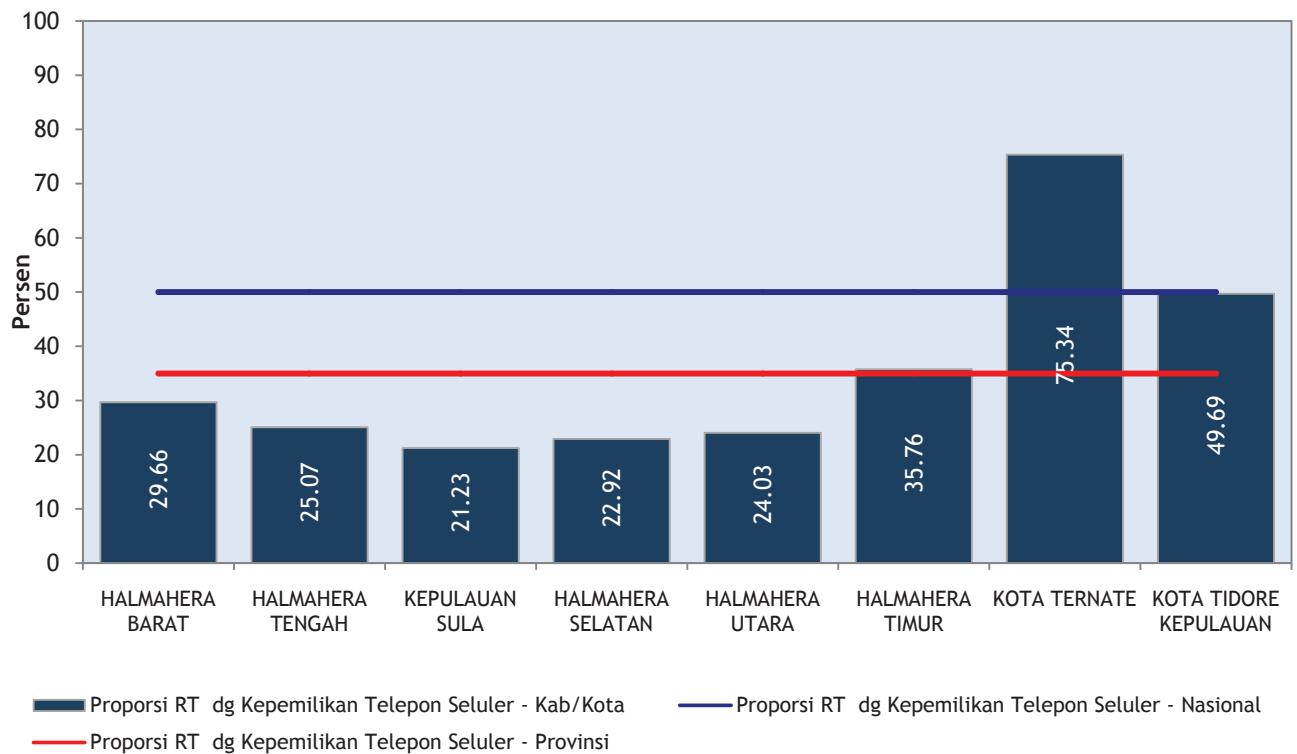
PROVINSI MALUKU UTARA

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



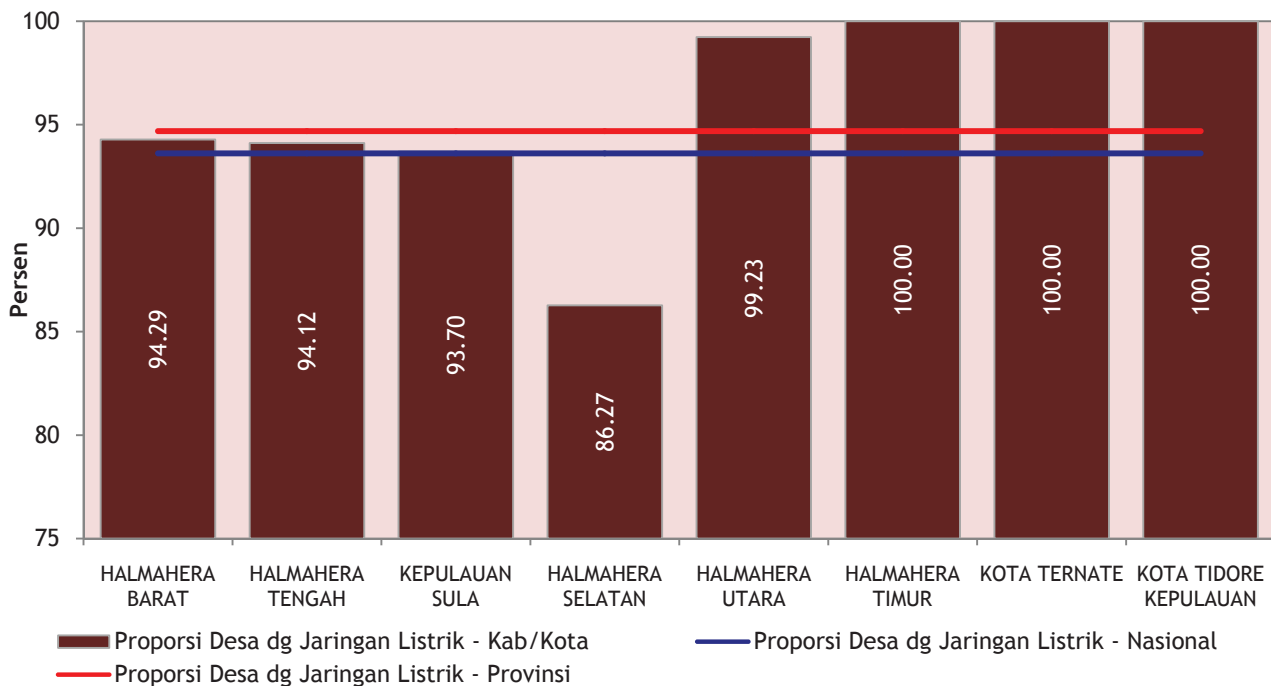
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



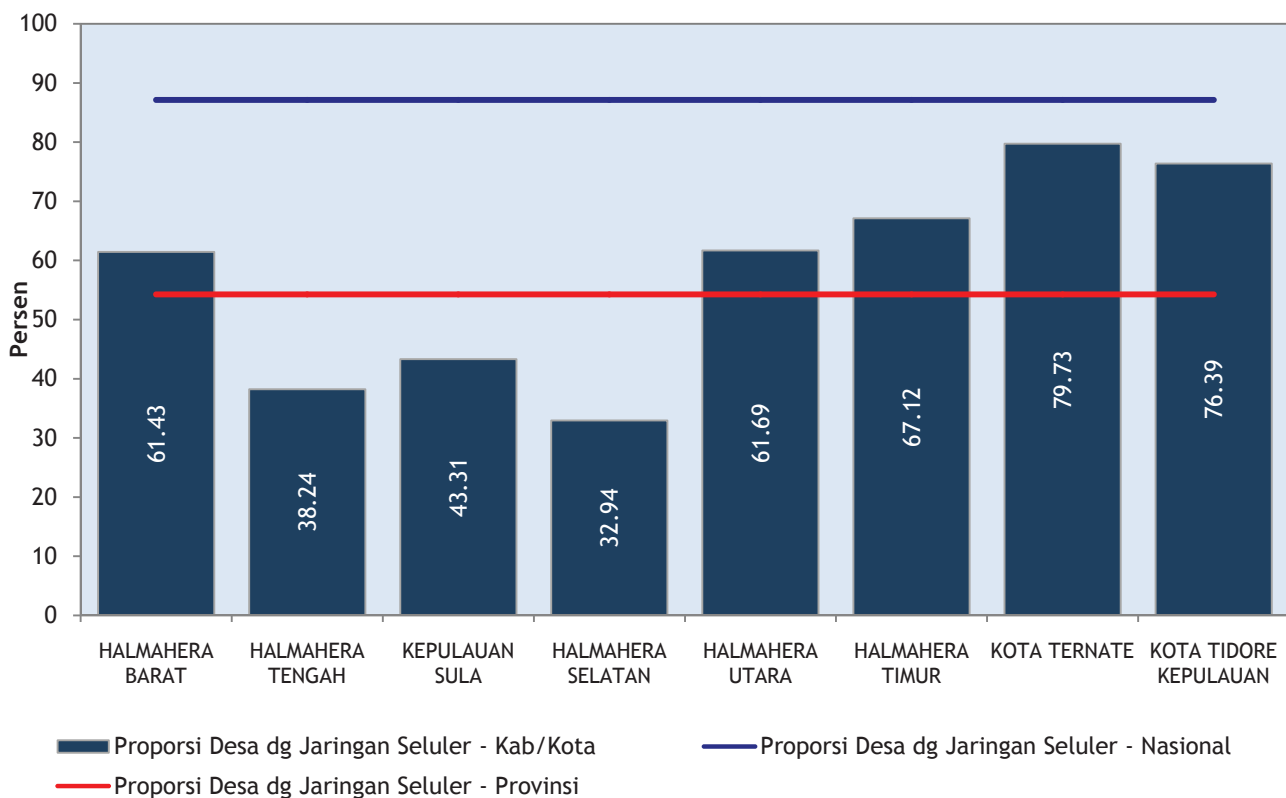
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
8201	HALMAHERA BARAT	64.73	5.21	39.40	50.06	1.60	29.66	1.40
8202	HALMAHERA TENGAH	59.18	24.78	57.99	60.28	0.29	25.07	2.62
8203	KEPULAUAN SULA	41.78	13.47	32.14	53.63	2.74	21.23	3.88
8204	HALMAHERA SELATAN	33.96	25.63	21.42	34.36	2.50	22.92	2.92
8205	HALMAHERA UTARA	63.52	7.73	29.51	46.79	3.00	24.03	6.01
8206	HALMAHERA TIMUR	56.33	31.01	27.88	51.98	0.63	35.76	1.58
8271	KOTA TERNATE	91.26	6.95	68.10	90.59	19.73	75.34	17.94
8272	KOTA TIDORE KEPULAUAN	93.40	2.83	51.56	81.66	5.97	49.69	8.81
8200	Maluku Utara	62.01	14.13	56.38	38.16	1.33	5.69	3.81
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/ 100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
8201	HALMAHERA BARAT	94.29	33.46	61.43	15.11	50.97	75.71
8202	HALMAHERA TENGAH	94.12	24.26	38.24	65.86	121.48	82.35
8203	KEPULAUAN SULA	93.70	43.38	43.31	34.41	31.04	44.09
8204	HALMAHERA SELATAN	86.27	45.96	32.94	37.61	36.93	22.75
8205	HALMAHERA UTARA	99.23	35.63	61.69	24.44	28.04	64.37
8206	HALMAHERA TIMUR	100.00	47.87	67.12	34.73	24.81	76.71
8271	KOTA TERNATE	100.00	13.38	79.73	12.26	39.27	87.84
8272	KOTA TIDORE KEPULAUAN	100.00	25.56	76.39	20.11	49.86	90.28
8200	Maluku Utara	94.69	37.10	54.25	28.40	39.36	58.11
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

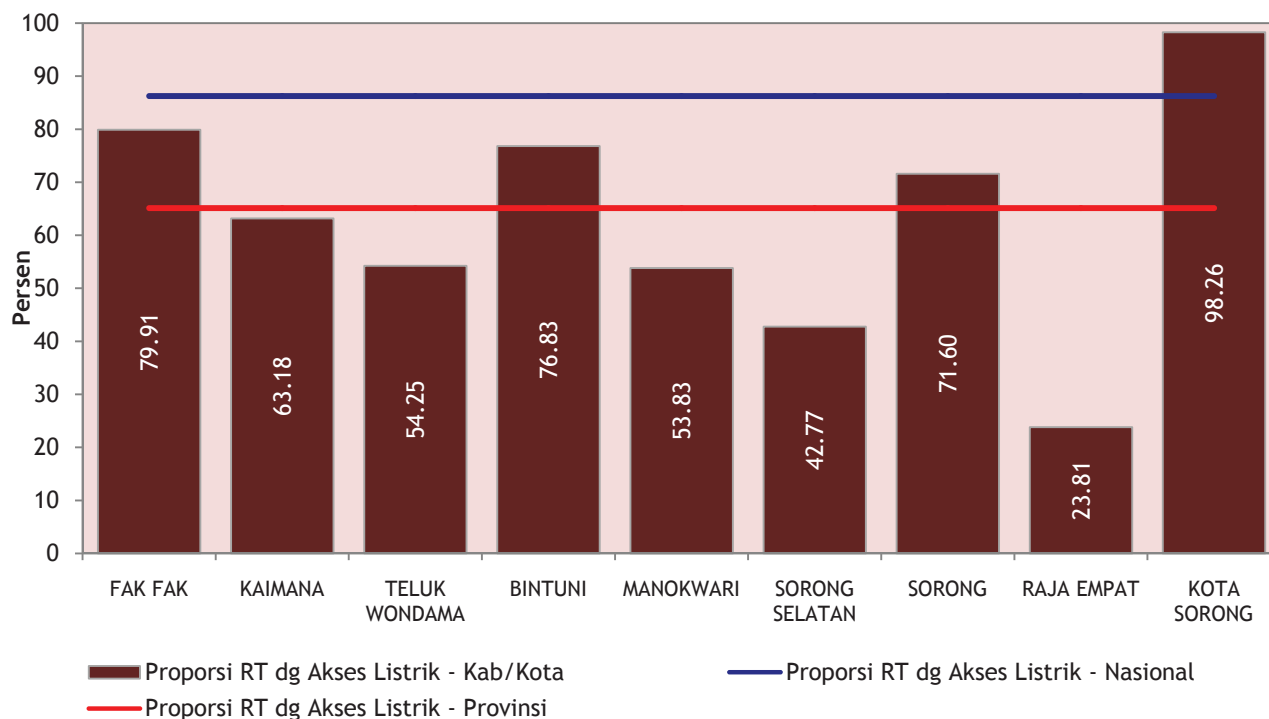
Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

PROVINSI PAPUA BARAT

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Gambar 1.

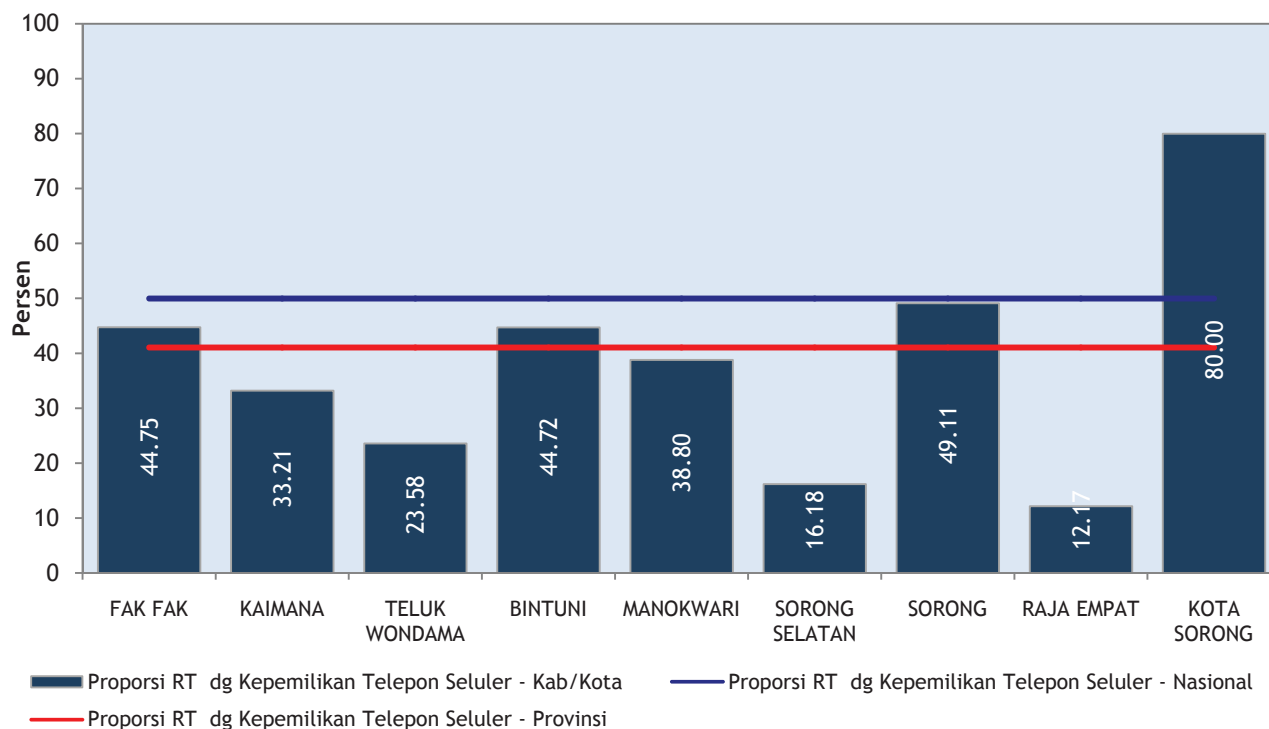
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

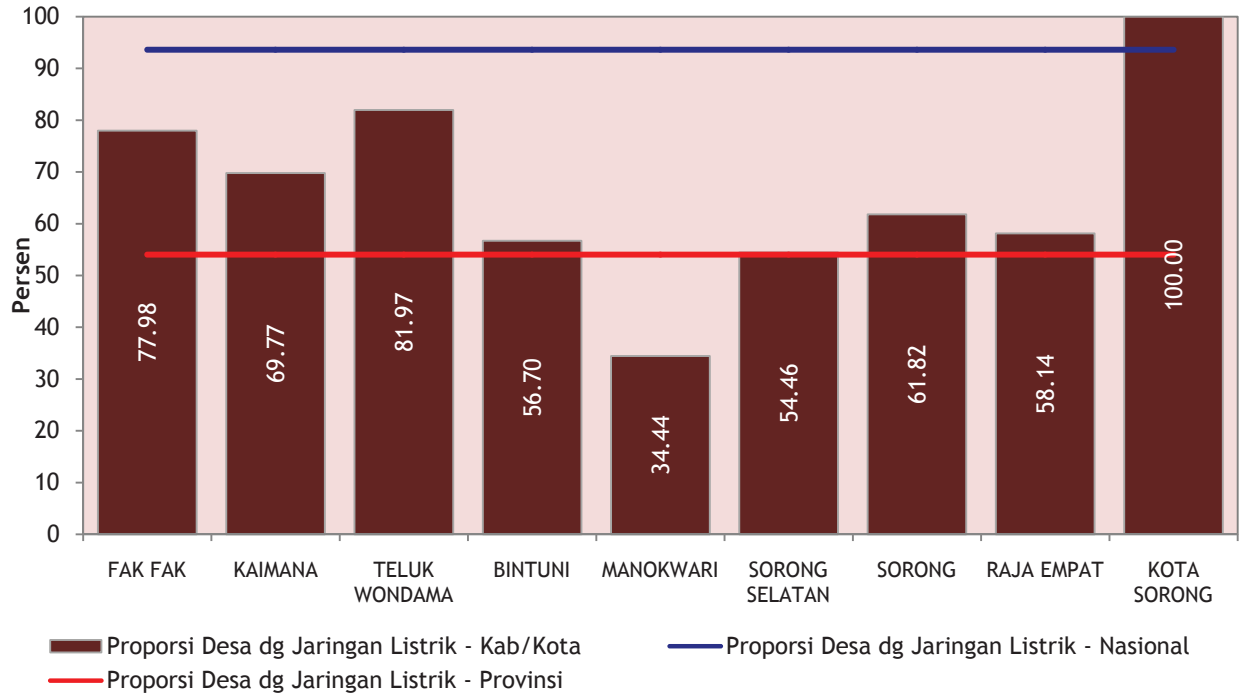
Gambar 2.

Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



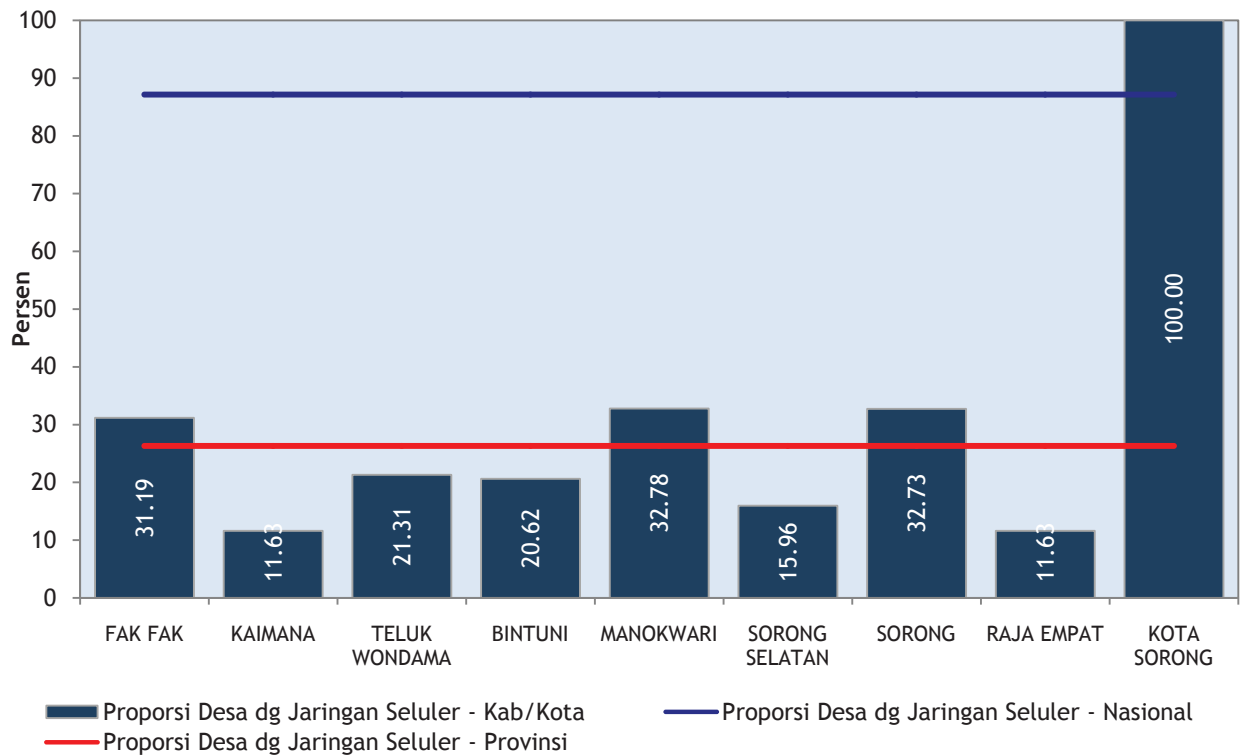
Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
9101	FAK FAK	67.58	12.33	66.59	75.15	12.79	44.75	3.20
9102	KAIMANA	40.79	22.38	56.00	50.79	4.33	33.21	6.86
9103	TELUK WONDAMA	30.66	23.58	18.40	46.24	0.47	23.58	3.77
9104	BINTUNI	20.33	56.50	31.55	80.23	1.63	44.72	10.98
9105	MANOKWARI	50.27	3.55	42.03	64.28	5.19	38.80	7.92
9106	SORONG SELATAN	32.37	10.40	39.17	51.57	1.73	16.18	1.16
9107	SORONG	71.60	0.00	5.91	87.55	2.37	49.11	2.37
9108	RAJA EMPAT	8.47	15.34	39.76	52.97	0.00	12.17	0.53
9171	KOTA SORONG	95.65	2.61	74.95	89.31	22.61	80.00	10.43
9100	Papua Barat	49.32	15.80	68.81	49.50	1.27	6.06	8.56
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

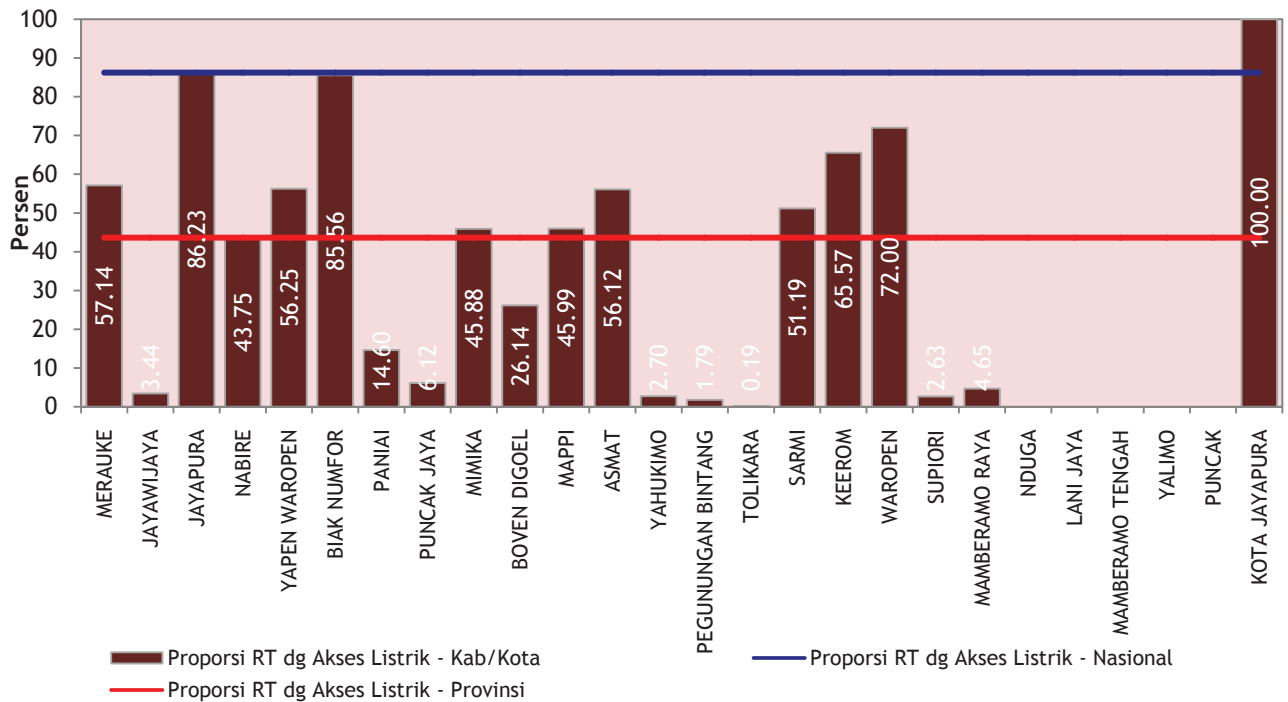
Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
9101	FAK FAK	77.98	46.38	31.19	33.65	48.25	65.14
9102	KAIMANA	69.77	66.07	11.63	66.40	7.96	8.14
9103	TELUK WONDAMA	81.97	59.39	21.31	55.09	71.05	37.70
9104	BINTUNI	56.70	70.04	20.62	68.88	37.94	29.90
9105	MANOKWARI	34.44	51.80	32.78	54.52	9.82	52.02
9106	SORONG SELATAN	54.46	55.85	15.96	69.03	48.29	54.93
9107	SORONG	61.82	73.81	32.73	69.36	51.82	32.73
9108	RAJA EMPAT	58.14	91.99	11.63	83.19	21.09	6.98
9171	KOTA SORONG	100.00	3.44	100.00	2.51	15.76	90.91
9100	Papua Barat	54.02	59.06	26.31	60.11	22.95	43.82
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

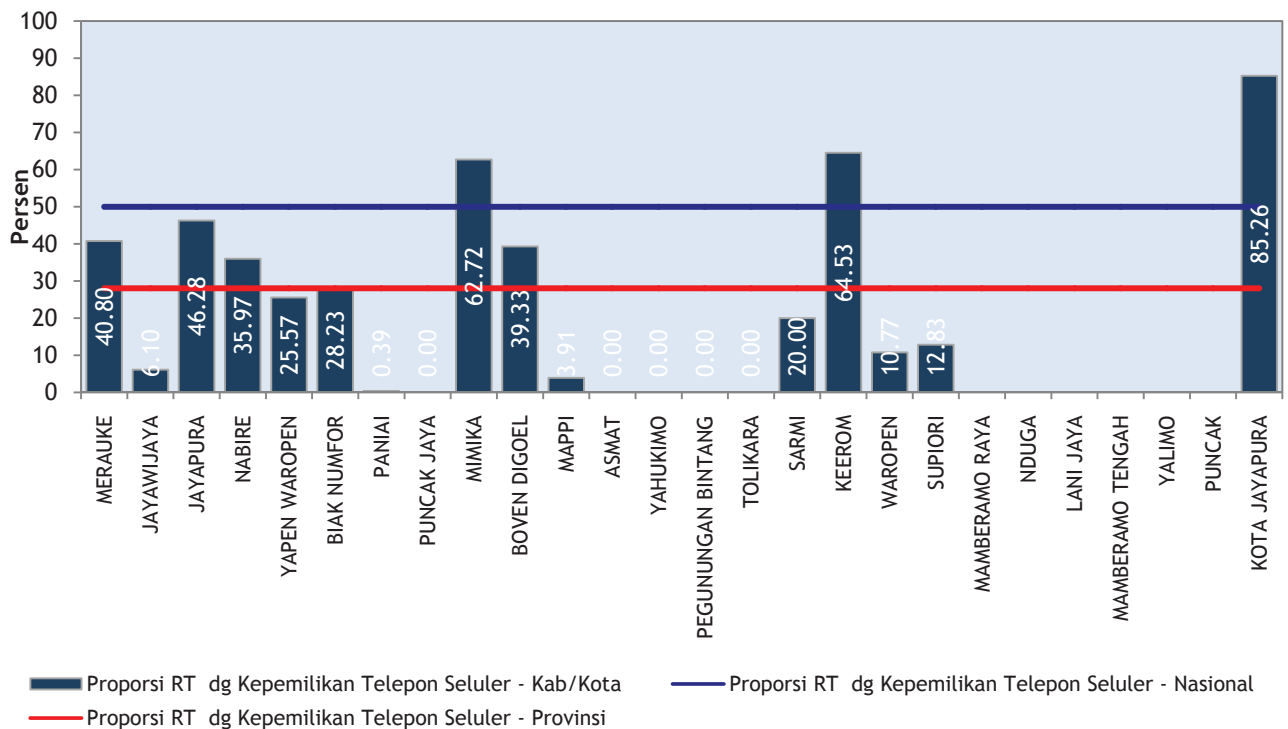
PROVINSI PAPUA

Gambar 1.
Perbandingan Aksesibilitas Rumah Tangga Terhadap Energi Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

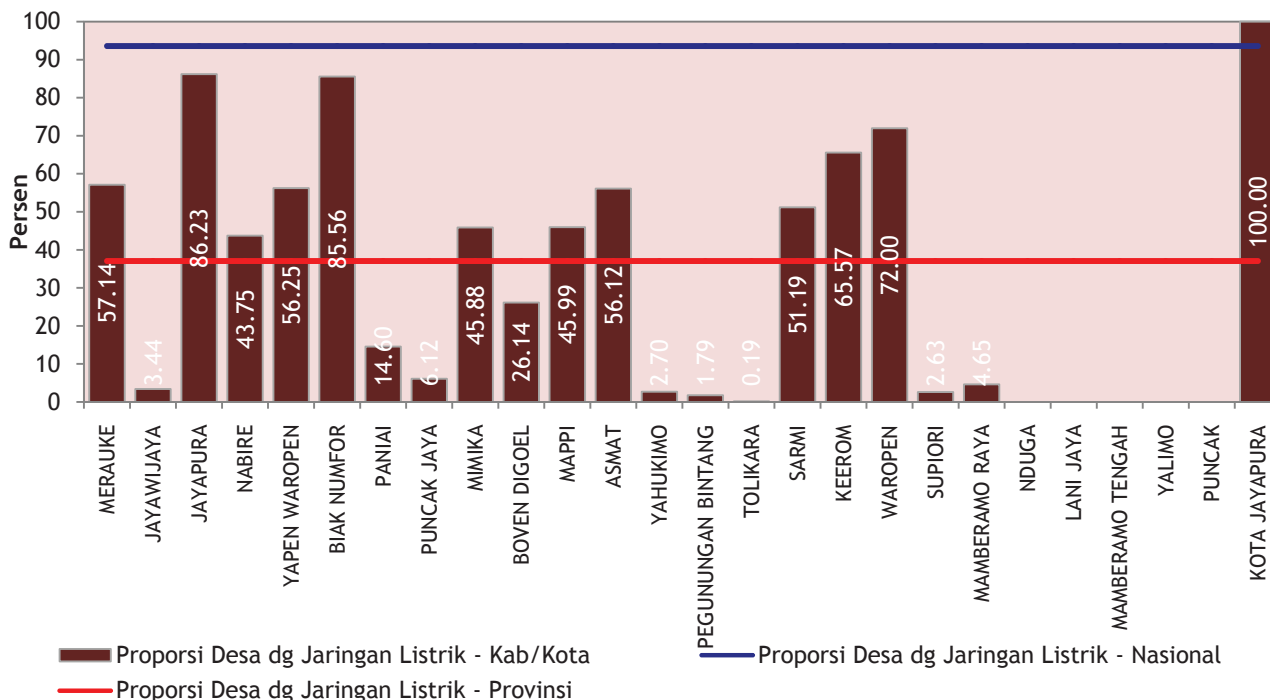
Gambar 2.
Perbandingan Proporsi Rumah Tangga dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Susenas Kor Juli, 2008

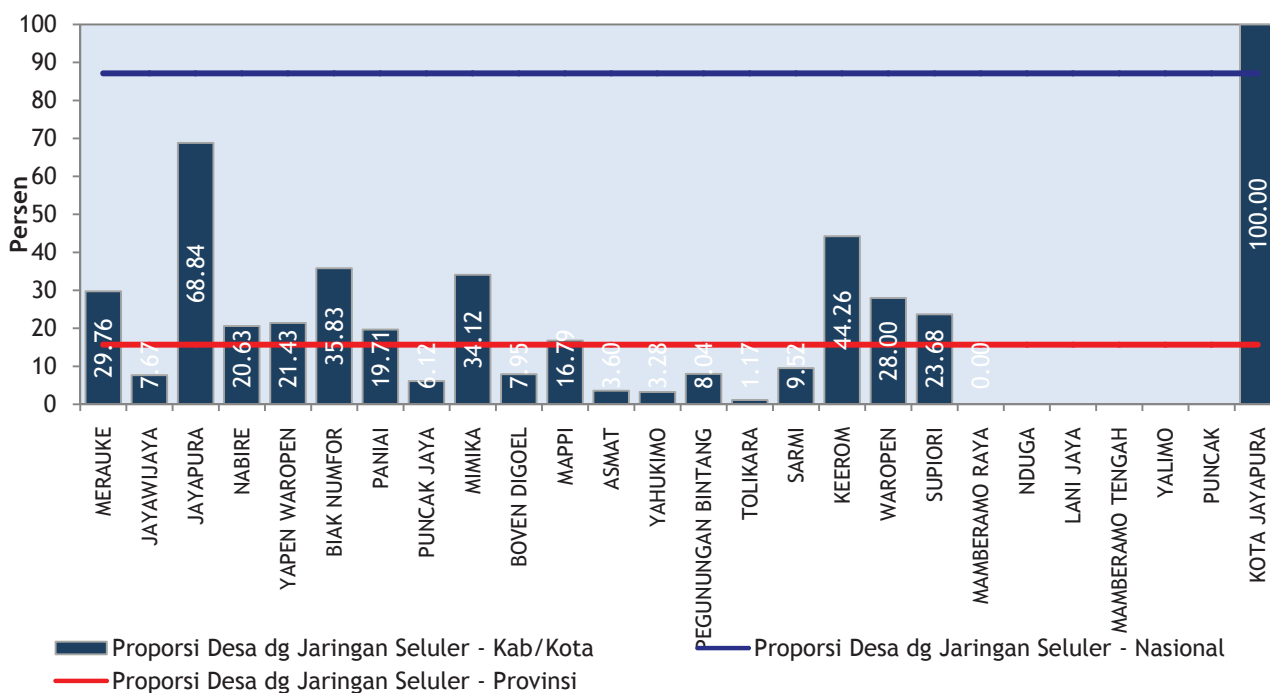
Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Gambar 3.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Jaringan Listrik Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Gambar 4.
Perbandingan Proporsi Desa dengan Kepemilikan Telepon Seluler Antar Kabupaten/Kota, Tahun 2008



Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008

Aksesibilitas Infrastruktur Dasar

Tabel 1. Aksesibilitas Terhadap Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Kabupaten/Kota	Aksesibilitas Energi		Aksesibilitas Sanitasi & Air Minum		Aksesibilitas Komunikasi		
		Proporsi RT dg Listrik PLN	Proporsi RT dg Listrik Non-PLN	Proporsi RT dg Sanitasi Layak	Proporsi RT dg Air Minum Layak	Proporsi RT dg Telepon Rumah	Proporsi RT dg Komputer PC	Proporsi RT dg Internet
		%	%	%	%	%	%	%
9401	MERAUKE	67.66	4.23	36.49	95.37	7.96	40.80	10.95
9402	JAYAWIJAYA	8.00	0.19	15.69	25.26	0.57	6.10	0.57
9403	JAYAPURA	78.93	12.40	51.58	73.15	9.09	46.28	11.16
9404	NABIRE	36.96	3.96	34.91	85.11	9.90	35.97	13.86
9408	YAPEN WAROPEN	45.45	4.55	32.61	61.05	4.55	25.57	2.84
9409	BIAK NUMFOR	72.58	16.94	40.08	81.97	4.03	28.23	3.23
9410	PANIAI	3.53	7.45	9.40	77.64	2.35	0.39	0.00
9411	PUNCAK JAYA	0.00	0.94	7.08	51.87	0.47	0.00	0.94
9412	MIMIKA	65.74	8.56	55.69	74.31	4.53	62.72	18.89
9413	BOVEN DIGOEL	12.36	35.39	11.23	42.09	0.56	39.33	5.62
9414	MAPPI	7.26	0.00	8.40	29.62	0.56	3.91	0.00
9415	ASMAT	0.00	2.29	0.00	12.00	0.00	0.00	0.00
9416	YAHUKIMO	0.00	0.28	0.00	13.62	0.00	0.00	0.00
9417	PEGUNUNGAN BINTANG	0.50	0.00	7.04	48.77	0.00	0.00	0.00
9418	TOLIKARA	0.00	0.00	0.00	0.64	0.00	0.00	0.00
9419	SARMI	26.88	24.38	9.77	53.27	4.38	20.00	4.38
9420	KEEROM	85.04	3.85	31.63	85.04	0.85	64.53	7.69
9426	WAROPEN	19.49	14.87	14.37	66.67	0.00	10.77	2.56
9427	SUPIORI	21.39	15.51	19.20	88.82	0.00	12.83	2.67
9428	MAMBERAMO RAYA	0.00	0.00					
9429	NDUGA							
9430	LANI JAYA							
9431	MAMBERAMO TENGAH							
9432	YALIMO							
9433	PUNCAK							
9471	KOTA JAYAPURA	97.96	0.68	77.27	94.31	27.44	85.26	23.58
9400	Papua	37.09	6.56	61.12	29.46	2.24	6.80	5.25
1000	Nasional	80.42	5.83	73.93	54.09	9.39	7.17	7.06

Sumber: BPS - Potensi Desa dan Susenas Kor Juli, 2008

Ketersediaan Infrastruktur Dasar

Tabel 2. Ketersediaan Infrastruktur Dasar Menurut Kabupaten/Kota, Tahun 2008

No	Provinsi	Infrastruktur Energi	Infrastruktur Komunikasi		Infrastruktur Ekonomi		Infrastruktur Transportasi
		Jaringan Listrik	Jarak Kantor Pos	Jaringan Telepon Seluler	Jarak Pasar	Koperasi/100.000 Penduduk	Jaringan Jalan R4
		%	Km	%	Km	Unit	%
9401	MERAUKE	57.14	73.24	29.76	76.19	23.88	55.36
9402	JAYAWIJAYA	3.44	62.23	7.67	27.10	3.27	24.60
9403	JAYAPURA	86.23	30.93	68.84	27.17	55.16	78.26
9404	NABIRE	43.75	64.46	20.63	59.37	33.72	32.50
9408	YAPEN WAROPEN	56.25	43.91	21.43	31.91	22.57	38.39
9409	BIAK NUMFOR	85.56	24.59	35.83	24.82	74.77	88.24
9410	PANIAI	14.60	58.19	19.71	43.03	108.44	12.41
9411	PUNCAK JAYA	6.12	68.48	6.12	43.09	6.68	10.88
9412	MIMIKA	45.88	62.05	34.12	64.71	18.94	37.65
9413	BOVEN DIGOEL	26.14	67.56	7.95	73.02	10.88	23.86
9414	MAPPI	45.99	79.12	16.79	77.59	1.17	5.84
9415	ASMAT	56.12	87.20	3.60	91.73	12.80	0.00
9416	YAHUKIMO	2.70	90.05	3.28	89.07	8.22	3.47
9417	PEGUNUNGAN BINTANG	1.79	96.30	8.04	94.70	45.67	0.89
9418	TOLIKARA	0.19	98.73	1.17	84.79	0.00	6.80
9419	SARMI	51.19	70.76	9.52	50.43	11.11	60.71
9420	KEEROM	65.57	42.38	44.26	43.59	85.82	78.69
9426	WAROPEN	72.00	16.95	28.00	8.47	0.00	48.00
9427	SUPIORI	2.63	99.10	23.68	75.65	13.47	65.79
9428	MAMBERAMO RAYA	4.65	96.16	0.00	86.86	0.00	0.00
9429	NDUGA						
9430	LANI JAYA						
9431	MAMBERAMO TENGAH						
9432	YALIMO						
9433	PUNCAK						
9471	KOTA JAYAPURA	100.00	11.88	100.00	4.67	13.38	97.44
9400	Papua	27.57	72.16	15.71	63.41	26.54	26.46
1000	Nasional	93.62	18.46	87.14	14.44	28.04	86.12

Sumber: BPS - Potensi Desa, 2008