

LAMPIRAN



BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: .BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Minggu tanggal Satu bulan Januari tahun Dua Ribu Tujuh Belas (01-01-2017) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.869.394,00 123,00	3.869.394,00 123,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.861,667 2.427,108	6.866,537 2.442,053	4,870 14,945	16.000	77.920,00 239.120,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	6.309.742,00 6.494.780,00	6.433.149,00 6.658.501,00	123.407,00 163.721,00	1	123.407,00 163.721,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	EDMI/MK10 215436887	100/5	20000/100	Eksport Import	2.447,516 8,974	2.628,432 8,974	180,916 -	4.000	723.664,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	8.113,116 1.876,411	8.236,905 1.876,415	123,789 0,004	8.000	990.312,00 32,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	0,07 -	22,22 -	22,150 -	16.000	354.400,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO MUNGGU	EDMI/MK10 216174884	200/5	20000/100	Eksport Import	- 167,76	- 225,04	- 57,28	8.000	- 458.248,00	TBL (PYG) --> PKP PKP --> TBL (PYG)
8	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	31,080 0,257	33,307 0,257	2,227 -	8.000	17.816,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas BacaSPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**Mengetahui,
SPV. DAL SUT**SYAHRIANTO**

Pangkalpinang, 01 Januari 2017

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA**ADHI SUWARTONO**

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: 002.BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Senin tanggal Dua Puluh Sembilan bulan Febuari tahun Dua Ribu Enam Belas (29-02-2016) pada jam 23:59 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	Terpasang			Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			CT	PT							
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.867.671,00	3.867.671,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.826,34 1.761,17	6.827,55 1.830,80	1,21 69,63	16.000	19.328,00 1.114.112,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	5.523.430,00 3.623.343,00	5.604.732,00 3.853.538,00	81.302,00 230.195,00	1	81.302,00 230.195,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	ISKRA/MT830 35728806	100/5	20000/100	Eksport Import	29,66 -	202,99 8,97	173,33 8,97	4.000	693.300,00 35.888,00	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.319,99 1.518,42	7.367,14 1.567,97	47,15 49,55	8.000	377.208,00 396.408,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	3.400,87 3.865,98	3.515,69 3.865,98	114,81 -	16.000	1.837.024,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	3,25	12,3650	12,59 -	8.000	100.712,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas Baca

Admin AMR

: **Fergian Andrianto** _____

Mengetahui,
SPV. DAL SUT

SYAHRIANTO

Pangkalpinang, 29 Febuari 2016

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA

ZULKARNAIN

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT
 NO: 003.BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Jumat tanggal Satu bulan April tahun Dua Ribu Enam Belas (1-04-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Ekspor Import	3.867.671,00	3.867.671,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Ekspor Import	6.827,55 1.830,80	6.828,04 1.932,17	0,49 101,37	16.000	7.824,00 1.621.968,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Ekspor Import	5.604.732,00 3.853.538,00	5.687.099,00 4.119.686,00	82.367,00 266.148,00	1	82.367,00 266.148,00	TBL --> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	ISKRA/MT830 35728806	100/5	20000/100	Ekspor Import	202,99 8,97	470,39 8,97	267,40 -	4.000	1.069.616,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Ekspor Import	7.367,14 1.567,97	7.440,47 1.600,54	73,33 32,56	8.000	586.640,00 260.496,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Ekspor Import	3.515,69 3.865,98	3.657,34 3.865,98	141,66 0,00	16.000	2.266.528,00 16,00	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Ekspor Import	12,37 -	14,0470 0,26	1,68 0,26	8.000	13.456,00 2.056,00	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas BacaSPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**Mengetahui,
SPV. DAL SUT**SYAHRIANTO**Pangkalpinang, 1 April 2016
Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA**MUHAMMAD ISRA**

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: 004.BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Minggu tanggal Satu bulan Mei tahun Dua Ribu Enam Belas (1-05-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	Terpasang			Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			CT	PT							
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.867.671,00	3.867.671,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.828,04 1.932,17	6.828,22 2.035,80	0,18 103,63	16.000	2.848,00 1.658.096,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	5.687.099,00 4.119.686,00	5.746.229,00 4.329.689,00	59.130,00 210.003,00	1	59.130,00 210.003,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	ISKRA/MT830 35728806	100/5	20000/100	Eksport Import	470,39 8,97	784,13 8,97	313,74 -	4.000	1.254.972,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.440,47 1.600,54	7.509,75 1.637,80	69,27 37,26	8.000	554.184,00 298.112,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	3.657,34 3.865,98	3.792,54 3.865,98	135,20 -	16.000	2.163.152,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	14,05 0,26	15,9930 0,26	1,95 -	8.000	15.568,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas BacaSPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**Mengetahui,
SPV. DAL SUT**SYAHRIANTO**

Pangkalpinang, 1 Mei 2016

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA**MUHAMMAD ISRA**

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: 005.BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Rabu tanggal Satu bulan Juni tahun Dua Ribu Enam Belas (1-06-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.867.671,00	3.867.671,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.828,22 2.035,80	6.828,71 2.144,94	0,49 109,14	16.000	7.872,00 1.746.288,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	5.746.229,00 4.329.689,00	5.866.528,00 4.549.037,00	120.299,00 219.348,00	1	120.299,00 219.348,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	ISKRA/MT830 35728806	100/5	20000/100	Eksport Import	784,13 8,97	1.183,49 8,97	399,35 -	4.000	1.597.412,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.509,75 1.637,80	7.606,41 1.671,72	96,66 33,92	8.000	773.312,00 271.392,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	3.792,54 3.865,98	3.918,90 3.865,98	126,36 -	16.000	2.021.728,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	15,99 0,26	18,0150 0,26	2,02 -	8.000	16.176,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas Baca

SPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**

Mengetahui,
SPV. DAL SUT

SYAHRIANTO

Pangkalpinang, 1 Juni 2016

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA

MUHAMMAD ISRA



BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT
NO: 006.BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Jumat tanggal Satu bulan Juli tahun Dua Ribu Enam Belas (1-07-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.867.671,00	3.867.671,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.828,71 2.144,94	6.833,15 2.239,22	4,44 94,28	16.000	71.040,00 1.508.448,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	5.866.528,00 4.549.037,00	5.979.420,00 4.764.391,00	112.892,00 215.354,00	1	112.892,00 215.354,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	ISKRA/MT830 35728806	100/5	20000/100	Eksport Import	1.183,49 8,97	Offline	Offline	Offline	Offline	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.606,41 1.671,72	7.660,41 1.713,16	54,00 41,44	8.000	431.992,00 331.496,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	3.918,90 3.865,98	4.038,48 3.865,98	119,58 -	16.000	1.913.232,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	18,02 0,26	20,1520 0,26	2,14 -	8.000	17.096,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas Baca

SPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**

Mengetahui,
SPV. DAL SUT

SYAHRIANTO

Pangkalpinang, 1 Juli 2016

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA

MUHAMMAD ISRA

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: 007.BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Senin tanggal Satu bulan Agustus tahun Dua Ribu Enam Belas (1-08-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.867.671,00	3.867.671,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.833,15 2.239,22	6.846,92 2.271,38	13,77 32,16	16.000	220.304,00 514.496,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	5.979.420,00 4.764.391,00	6.079.304,00 5.149.615,00	99.884,00 385.224,00	1	99.884,00 385.224,00	TBL ---> KB KB ---> TBL
4	MO MALIK	ISKRA/MT830 35728806	100/5	20000/100	Eksport Import	1.488,12 8,97	Offline	Offline	Offline	Offline	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.660,41 1.713,16	7.766,32 1.727,12	105,91 13,96	8.000	847.272,00 111.672,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	4.038,48 3.865,98	Offline	Offline	Offline	Offline	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	20,15 0,26	22,3210 0,26	2,17 -	8.000	17.352,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas BacaSPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**Mengetahui,
SPV. DAL SUT**SYAHRIANTO**

Pangkalpinang, 1 Agustus 2016

Meyetujui,

ASMAN TE AREA BANGKA**MUHAMMAD ISRA**

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: 008.BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Kamis tanggal Satu bulan September tahun Dua Ribu Enam Belas (1-09-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.867.671,00 123,00	3.869.394,00 123,00	1.723,00 -	1	1.723,00 -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.846,92 2.271,38	6.848,82 2.321,58	1,90 50,20	16.000	30.368,00 803.248,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	6.079.304,00 5.149.615,00	6.100.014,00 5.646.482,00	20.710,00 496.867,00	1	20.710,00 496.867,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	ISKRA/MT830 35728806	100/5	20000/100	Eksport Import	1.653,49 8,97	1.858,92 8,97	205,43 0,00	4.000	821.712,00 8,00	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.766,32 1.727,12	7.865,03 1.748,64	98,71 21,52	8.000	789.656,00 172.128,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	Offline	Offline	Offline	16.000	Offline	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	22,3210 0,26	24,5310 0,26	2,21 -	8.000	17.680,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas BacaSPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**Mengetahui,
SPV. DAL SUT**SYAHRIANTO**

Pangkalpinang, 1 September 2016

Meyetujui,

ASMAN TE AREA BANGKA**MUHAMMAD ISRA**

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: .BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Sabtu tanggal Satu bulan Oktober tahun Dua Ribu Enam Belas (01-10-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.869.394,00 123,00	3.869.394,00 123,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.848,82 2.321,58	6.859,25 2.356,47	10,44 34,89	16.000	166.960,00 558.288,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	6.100.014,00 5.646.482,00	6.222.715,00 5.905.251,00	122.701,00 258.769,00	1	122.701,00 258.769,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	EDMI/MK10 215436887	100/5	20000/100	Eksport Import	1.858,92 8,97	2.055,69 8,97	196,77 -	4.000	787.068,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.865,03 1.748,64	7.900,37 1.828,04	35,35 79,40	8.000	282.792,00 635.216,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	OFFLINE	OFFLINE	OFFLINE	16.000	OFFLINE	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO MUNGGU	EDMI/MK10 216174884	400/5	20000/100	Eksport Import	- 19,977	OFFLINE	OFFLINE	8.000	OFFLINE	TBL (PYG) --> PKP PKP --> TBL (PYG)
8	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	24,53 0,26	26,65 0,26	2,12 -	8.000	16.920,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas Baca

SPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra** _____

Mengetahui,
SPV. DAL SUT

SYAHRIANTO

Pangkalpinang, 01 Oktober 2016

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA

ADHI SUWARTONO

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: .BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Selasa tanggal Satu bulan November tahun Dua Ribu Enam Belas (01-11-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.869.394,00 123,00	3.869.394,00 123,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.859,250 2.356,474	6.860,280 2.391,019	1,030 34,545	16.000	16.480,00 552.720,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	6.222.715,00 5.905.251,00	6.255.871,00 6.251.478,00	33.156,00 346.227,00	1	33.156,00 346.227,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	EDMI/MK10 215436887	100/5	20000/100	Eksport Import	2.055,685 8,974	2.281,642 8,974	225,957 -	4.000	903.828,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.900,374 1.828,038	7.986,347 1.872,200	85,973 44,162	8.000	687.784,00 353.296,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	4.345,44 3.865,98	4.428,88 3.865,98	83,444 -	16.000	1.335.104,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO MUNGGU	EDMI/MK10 216174884	200/5	20000/100	Eksport Import	OFFLINE	OFFLINE	OFFLINE	8.000	OFFLINE	TBL (PYG) --> PKP PKP --> TBL (PYG)
8	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	26,646 0,257	28,902 0,257	2,256 -	8.000	18.048,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas Baca

SPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**

Mengetahui,
SPV. DAL SUT

SYAHRIANTO

Pangkalpinang, 01 November 2016

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA

ADHI SUWARTONO

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: .BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Kamis tanggal Satu bulan Desember tahun Dua Ribu Enam Belas (01-12-2016) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.869.394,00 123,00	3.869.394,00 123,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.860,280 2.391,019	6.861,667 2.427,108	1,387 36,089	16.000	22.192,00 577.424,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	6.255.871,00 6.251.478,00	6.309.742,00 6.494.780,00	53.871,00 243.302,00	1	53.871,00 243.302,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	EDMI/MK10 215436887	100/5	20000/100	Eksport Import	2.281,642 8,974	2.447,516 8,974	165,874 -	4.000	663.496,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	7.986,347 1.872,200	8.113,116 1.876,411	126,769 4,211	8.000	1.014.152,00 33.688,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	4.428,88 3.865,98	0,07 -	39,583 -	16.000	633.328,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO MUNGGU	EDMI/MK10 216174884	200/5	20000/100	Eksport Import	- 117,17	- 167,76	- 50,59	8.000	- 404.680,00	TBL (PYG) --> PKP PKP --> TBL (PYG)
8	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	28,902 0,257	31,080 0,257	2,178 -	8.000	17.424,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas BacaSPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**Mengetahui,
SPV. DAL SUT**SYAHRIANTO**

Pangkalpinang, 01 Desember 2016

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA**ADHI SUWARTONO**

BERITA ACARA PEMBACAAN METERING OUTFIT

NO: .BA/DIS.00.03/AREA-BGK/2016

Pada hari ini, Minggu tanggal Satu bulan Januari tahun Dua Ribu Tujuh Belas (01-01-2017) pada jam 00:00 WIB, kami yang bertandatangan telah melakukan pembacaan Stand Metering Outfit berdasarkan hasil download realtime sistem AMR PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung dengan rincian sebagai berikut :

No	kWh EXIM	Merk/No. Seri kWh meter	CT	PT		Stand Awal	Stand Akhir	Selisih	Faktor Kali	Energi (kWh)	Keterangan
			Terpasang								
1	MO SEMPAN	ACTARIS/SL7000 62052505	1/1	1/1	Eksport Import	3.869.394,00 123,00	3.869.394,00 123,00	- -	1	- -	PKP --> SLT SLT --> PKP
2	MO KURAU	ACTARIS/SL7000 53076959	400/5	20000/100	Eksport Import	6.861,667 2.427,108	6.866,537 2.442,053	4,870 14,945	16.000	77.920,00 239.120,00	KB --> PKP PKP --> KB
3	MO AIR GEGAS	ACTARIS/SL7000 62052492	1/1	1/1	Eksport Import	6.309.742,00 6.494.780,00	6.433.149,00 6.658.501,00	123.407,00 163.721,00	1	123.407,00 163.721,00	TBL ---> KB KB --> TBL
4	MO MALIK	EDMI/MK10 215436887	100/5	20000/100	Eksport Import	2.447,516 8,974	2.628,432 8,974	180,916 -	4.000	723.664,00 -	PKP --> TBL (PYG) TBL (PYG) --> PKP
5	MO SAING	ACTARIS/SL7000 31778744	200/5	20000/100	Eksport Import	8.113,116 1.876,411	8.236,905 1.876,415	123,789 0,004	8.000	990.312,00 32,00	PKP --> MTK (TPL) MTK (TPL) --> PKP
6	MO SUMARCO	ACTARIS/SL7000 37113325	400/5	20000/100	Eksport Import	0,07 -	22,22 -	22,150 -	16.000	354.400,00 -	PKP --> MTK (KLP) MTK (KPL) --> PKP
7	MO MUNGGU	EDMI/MK10 216174884	200/5	20000/100	Eksport Import	- 167,76	- 225,04	- 57,28	8.000	- 458.248,00	TBL (PYG) --> PKP PKP --> TBL (PYG)
8	MO PANGKAL NIUR	ISKRA/MT830 35751524	200/5	20000/100	Eksport Import	31,080 0,257	33,307 0,257	2,227 -	8.000	17.816,00 -	MTK --> SLT (BLY) SLT (BLY) --> MTK

Petugas BacaSPV Transaksi Energi : **Moh. Agung Saputra**Mengetahui,
SPV. DAL SUT**SYAHRIANTO**

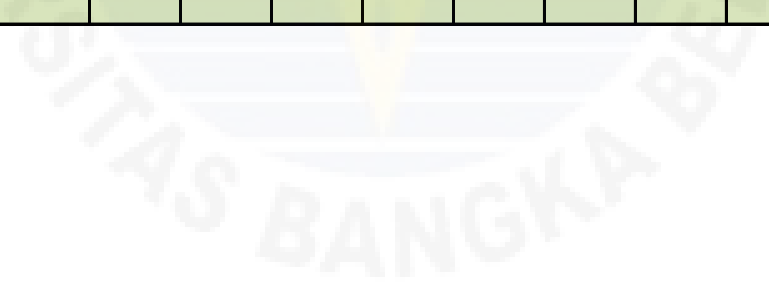
Pangkalpinang, 01 Januari 2017

Meyetujui,
ASMAN TE AREA BANGKA**ADHI SUWARTONO**

IKHTISAR TEKNIK BULANAN PLN RAYON KOBAB 2016

PANJANG KABEL TEGANGAN MENENGAH 20 kV (meter sirkuit)

JENIS	TEMBAGA (Cu)												ALUMINIUM (Al)														
TAHANAN	1,15	0,73	0,52	0,39	0,27	0,19	0,15	0,12	0,10	0,08	0,06	0,05	1,91	1,20	0,87	0,64	0,44	0,32	0,25	0,21	0,16	0,13	0,10	0,08			
DIAMETER	16 mm2	25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	90 mm2	120 mm2	150 mm2	185 mm2	240 mm2	300 mm2	400 mm2	16 mm2	25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	90 mm2	120 mm2	150 mm2	185 mm2	240 mm2	300 mm2	400 mm2	Jumlah	R Total	
JAN	-	-	-	-	80																				160	31	0,20
FEB	-	-	-	-	80																				160	31	0,20
MAR	-	-	-	-	80																				160	31	0,20
APR	-	-	-	-	80																				160	31	0,20
MEI	-	-	-	-	80																				160	31	0,20
JUNI	-	-	-	-	80																				160	31	0,20
JULI				-	80																				160	31	0,20
AGST				-	80																				160	31	0,20
SEPT				-	80															375					535	109	0,20
OKT				-	80															375					535	109	0,20
NOV				-	80															375					535	109	0,20
DES				-	80															375					535	109	0,20



IKHTISAR TEKNIK BULANAN PLN RAYON KOBBA 2016

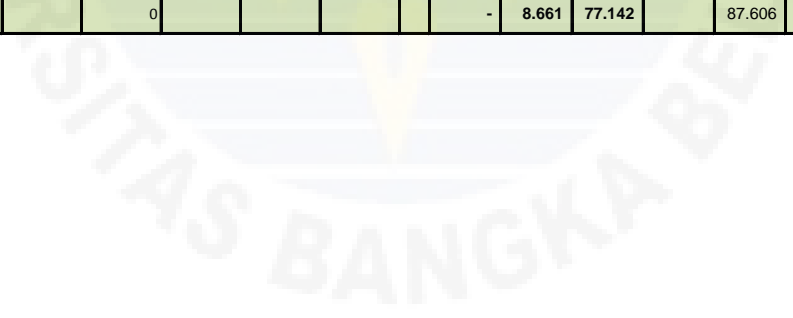
PANJANG RUTE SALURAN UDARA TEGANGAN MENENGAH 20 kV (meter sirkuit)

CABANG	TEMBAGA (Cu)														ALUMINIUM (Al)											Jumlah	R Total	R Eq			
	1,15	0,75	0,53	0,38	0,28	0,20	0,17	0,16	0,12	0,10	0,08	0,06	0,05	0,04	1,96	1,18	0,96	0,67	0,44	0,36	0,33	0,29	0,21	0,18	0,14				0,11	0,08	0,07
TAHANAN	16 mm2	25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2	110 mm2	120 mm2	150 mm2	185 mm2	240 mm2	300 mm2	400 mm2	500 mm2	16 mm2	25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2	100 mm2	120 mm2	150 mm2	185 mm2	240 mm2	300 mm2	400 mm2	500 mm2			
JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	75.259	-	-	-	122.156	-	-	-	-	-	233.615	93.296	0,40
FEB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	93.511	-	-	-	117.983	-	-	-	-	-	247.694	100.414	0,41
MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	93.511	-	-	-	117.983	-	-	-	-	-	247.694	100.414	0,41
APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	93.511	-	-	-	117.983	-	-	-	-	-	247.694	100.414	0,41
MEI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	93.511	-	-	-	117.983	-	-	-	-	-	247.694	100.414	0,41
JUNI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	80.990	-	-	-	136.235	-	-	-	-	-	253.425	98.763	0,39
JULI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	80.990	-	-	-	136.235	-	-	-	-	-	253.425	98.763	0,39
AGST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	80.990	-	-	-	136.235	-	-	-	-	-	253.425	98.763	0,39
SEPT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	80.990	-	-	-	136.235	-	-	-	-	-	253.425	98.763	0,39
OKT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	80.990	-	-	-	136.235	-	-	-	-	-	253.425	98.763	0,39
NOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	80.990	-	-	-	136.235	-	-	-	-	-	253.425	98.763	0,39
DES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.200	-	80.229	-	-	-	138.478	-	-	-	-	-	254.907	98.900	0,39

IKHTISAR TEKNIK BULANAN PLN RAYON KOBABE 2016

PANJANG RUTE SALURAN UDARA TEGANGAN RENDAH

CABANG	TEMBAGA (Cu)																ALUMINIUM (Al)										Jumlah	R Tot	R Eq						
	2,90	1,86	1,15	0,75	0,53	0,38	0,28	0,20	0,17	0,16	0,12	0,10	0,08	0,06	0,05	0,04	1,96	1,18	0,96	0,67	0,44	0,36	0,33	0,29	0,21	0,18				0,14	0,11	0,08	0,07		
TAHANAN	6 mm2	10 mm2	16 mm2	25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2	110 mm2	120 mm2	150 mm2	185 mm2	240 mm2	300 mm2	400 mm2	500 mm2	16 mm2	25 mm2	35 mm2	50 mm2	70 mm2	95 mm2	100 mm2	120 mm2	150 mm2	185 mm2	240 mm2	300 mm2	400 mm2	500 mm2					
JAN																		8.661	69.134		87.286											165.081	114.708	0,69	
FEB																		8.661	74.699		87.286												170.646	120.039	0,70
MAR																		8.661	75.379		87.286												171.326	120.690	0,70
APR																		8.661	75.379		87.286												171.326	120.690	0,70
MEI																		8.661	75.379		87.286												171.326	120.690	0,70
JUNI																		8.661	77.142		87.286												173.089	122.379	0,71
JULI																		8.661	77.142		87.286												173.089	122.379	0,71
AGST																		8.661	77.142		87.286												173.089	122.379	0,71
SEPT																		8.661	77.142		87.286												173.089	122.379	0,71
OKT																		8.661	77.142		87.286												173.089	122.379	0,71
NOV																		8.661	77.142		87.286												173.089	122.379	0,71
DES								0	0			0	0					8.661	77.142		87.606		0	0		0		0	0	0	0		173.409	122.519	0,71



IKHTISAR TEKNIK BULANAN PLN RAYON KOBAB 2016

PANJANG JARINGAN TEGANGAN RENDAH (meter sirkuit)

CABANG	TEMBAGA (Cu)			ALUMINIUM (Al)			JUMLAH	R _{Tot}	R _{Equi}
	3,08	1,83	1,15	3,08	1,91				
	2 x 6 mm ²	2 x 10 mm ²	2 x 16 mm ²	2 x 6 mm ²	2 x 10 mm ²	2 x 16 mm ²			
JAN					-		-	-	-
FEB					-		-	-	-
MAR					748.462		748.462	2.305.263	3,08
APR					749.949		749.949	2.309.843	3,08
MEI					751.018		751.018	2.313.135	3,08
JUNI					752.786		752.786	2.318.581	3,08
JULI					753.856		753.856	2.321.876	3,08
AGST					756.291		756.291	2.329.376	3,08
SEPT					759.238		759.238	2.338.453	3,08
OKT					763.955		763.955	2.352.981	3,08
NOV					766.499		766.499	2.360.817	3,08
DES					767.506		767.506	2.363.918	3,08

IKHTISAR TEKNIK BULANAN PLN RAYON KOBABANGSA 2016

TABEL JUMLAH TRAF0

	L _{FE}	0,115	0,19	0,32	0,46	0,55	0,65	0,77	0,93	1,1	1,3	1,95	2,3	2,7	3,3	3,9	4,5				
APJ	L _{CU}	0,7	1,1	1,75	2,35	2,85	3,25	3,9	4,6	5,5	6,5	10,2	12,1	15	18,1	21	28	Jumlah		Equivalent	
	KVA	25	50	100	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	Trafo	KVA	L _{FE}	L _{CU}
JAN		1	72	58	16	5	-											152	12.985	0,279	1,535
FEB		1	76	58	16	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	13.185	0,277	1,523
MAR		1	76	58	16	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	13.185	0,277	1,523
APR		16	83	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184	14.780	0,265	1,462
MEI		16	83	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184	14.780	0,265	1,462
JUNI		18	84	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	14.880	0,263	1,452
JULI		18	84	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	14.880	0,263	1,452
AGST		18	84	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	14.880	0,263	1,452
SEPT		18	84	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	14.880	0,263	1,452
OKT		18	84	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	14.880	0,263	1,452
NOV		18	84	61	18	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	14.880	0,263	1,452
DES		18	94	61	18	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	198	16.380	0,270	1,488

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : Januari 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	11	4.950	570	323	0	0	27.000	71.201	0	0	174.106
II	0	0	0	137	0	0	0	36.305	0	0	0
III	0	0	0	110	0	0	0	39.600	0	0	0
S.2 / 900 VA I	71	63.900	6.951	3.607	0	0	297.000	1.532.918	0	0	2.983.643
II	0	0	0	771	0	0	0	227.445	0	0	0
III	0	0	0	2.573	0	0	0	926.280	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	82	106.600	12.765	12.765	0	0	0	9.033.663	0	0	9.033.663
S.2 / 2.200 VA	51	112.200	13.040	13.040	0	0	0	9.908.155	0	0	9.908.155
S.2 / 3.500 VA s/d 200	65	469.100	38.816	38.816	0	0	0	34.930.735	0	0	34.930.735
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	280	756.750	72.142	72.142	0	0	324.000	56.706.302	0	0	57.030.302
R.1 / 450 VA I	1.746	785.700	149.705	78.984	0	0	3.648.150	27.826.541	0	0	63.928.061
II	0	0	0	18.915	0	0	0	6.809.400	0	0	0
III	0	0	0	51.806	0	0	0	25.643.970	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.694	8.724.600	1.297.269	1.076.858	0	0	23.274.000	643.076.749	0	0	772.979.944
II	0	0	0	49.485	0	0	0	22.020.825	0	0	0
III	0	0	0	170.926	0	0	0	84.608.370	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.477	5.820.100	742.672	742.672	0	0	0	1.054.886.589	0	0	1.054.886.589
R.1 / 2.200 VA	780	1.716.000	240.438	240.438	0	0	0	342.787.393	0	0	342.787.393
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	162	633.300	86.128	86.128	0	0	0	122.192.281	0	0	122.192.281
R.3 / 6.600 VA keatas I	19	167.100	10.084	10.084	0	0	0	14.051.937	0	0	14.051.937
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	16.878	17.846.800	2.526.296	2.526.296	0	0	26.922.150	2.343.904.055	0	0	2.370.826.205
B.1 / 450 VA I	6	2.700	307	190	0	0	21.150	84.828	0	0	155.118
II	0	0	0	117	0	0	0	49.140	0	0	0
B.1 / 900 VA I	903	812.700	88.974	84.576	0	0	906.300	52.556.310	0	0	55.507.680
II	0	0	0	4.398	0	0	0	2.045.070	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	407	529.100	66.250	66.250	0	0	0	63.949.735	0	0	63.949.735
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	407	1.202.400	147.406	147.406	0	0	0	162.561.186	0	0	162.561.186
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	101	1.509.300	191.021	191.021	0	0	0	271.127.176	0	0	271.127.176
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.824	4.056.200	493.958	493.958	0	0	927.450	552.373.445	0	0	553.300.895
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	2	37.400	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
P.1 / 450 VA	1	450	2.260	2.260	0	0	9.000	1.299.500	0	0	1.308.500
P.1 / 900 VA	16	14.400	4.770	4.770	0	0	110.700	2.935.809	0	0	3.046.509
P.1 / 1.300 VA	30	39.000	4.695	4.695	0	0	0	4.923.552	0	0	4.923.552
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	36	115.700	11.999	11.999	0	0	0	12.907.884	0	0	12.907.884
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	62	1.140.600	134.541	134.541	0	0	0	191.157.019	0	0	191.157.019
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	13.482	13.482	0	0	0	19.770.783	0	0	19.770.783
JUMLAH P	209	1.455.200	171.747	171.747	0	0	119.700	232.994.547	0	0	233.114.247
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	0	0	30	30	0	0	0	47.170	0	0	47.170
JUMLAH	19.193	24.152.350	3.265.493	3.265.493	0	0	28.293.300	3.187.308.559	0	0	3.215.601.859

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : Februari 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	11	4.950	497	236	0	0	27.000	43.149	0	0	151.189
II	0	0	0	136	0	0	0	36.040	0	0	0
III	0	0	0	125	0	0	0	45.000	0	0	0
S.2 / 900 VA I	71	63.900	7.342	4.011	0	0	297.000	1.716.621	0	0	3.163.641
II	0	0	0	756	0	0	0	223.020	0	0	0
III	0	0	0	2.575	0	0	0	927.000	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	82	106.600	12.637	12.637	0	0	0	8.944.080	0	0	8.944.080
S.2 / 2.200 VA	52	114.400	15.696	15.696	0	0	0	11.927.072	0	0	11.927.072
S.2 / 3.500 VA s/d 200	65	469.100	31.502	31.502	0	0	0	28.348.937	0	0	28.348.937
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	281	758.950	67.674	67.674	0	0	324.000	52.210.919	0	0	52.534.919
R.1 / 450 VA I	1.745	785.250	142.168	73.684	0	0	3.578.850	25.556.691	0	0	60.449.196
II	0	0	0	19.155	0	0	0	6.895.800	0	0	0
III	0	0	0	49.329	0	0	0	24.417.855	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.702	8.731.800	1.195.250	982.534	0	0	23.454.000	585.580.850	0	0	711.851.120
II	0	0	0	49.563	0	0	0	22.055.535	0	0	0
III	0	0	0	163.153	0	0	0	80.760.735	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.513	5.866.900	691.204	691.204	0	0	12.600	963.415.864	0	0	963.428.464
R.1 / 2.200 VA	786	1.729.200	226.957	226.957	0	0	0	315.393.210	0	0	315.393.210
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	165	647.800	84.109	84.109	0	0	0	117.744.288	0	0	117.744.288
R.3 / 6.600 VA keatas I	20	182.500	10.842	10.842	0	0	0	14.235.509	0	0	14.235.509
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	16.931	17.943.450	2.350.530	2.350.530	0	0	27.045.450	2.156.056.337	0	0	2.183.101.787
B.1 / 450 VA I	6	2.700	438	313	0	0	21.150	150.626	0	0	224.276
II	0	0	0	125	0	0	0	52.500	0	0	0
B.1 / 900 VA I	905	814.500	83.995	79.863	0	0	906.300	49.522.455	0	0	52.350.135
II	0	0	0	4.132	0	0	0	1.921.380	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	410	533.000	63.309	63.309	0	0	0	61.111.312	0	0	61.111.312
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	409	1.208.100	141.511	141.511	0	0	0	156.007.306	0	0	156.007.306
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	102	1.515.900	190.632	190.632	0	0	0	265.667.502	0	0	265.667.502
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.832	4.074.200	479.885	479.885	0	0	927.450	534.433.081	0	0	535.360.531
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	44	44	0	0	0	48.543	0	0	48.543
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	2	37.400	1.364	1.364	0	0	0	1.331.583	0	0	1.331.583
P.1 / 450 VA	1	450	899	899	0	0	9.000	516.925	0	0	525.925
P.1 / 900 VA	16	14.400	3.097	3.097	0	0	110.700	1.921.370	0	0	2.032.070
P.1 / 1.300 VA	30	39.000	4.040	4.040	0	0	0	4.235.321	0	0	4.235.321
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	36	115.700	12.646	12.646	0	0	0	13.604.806	0	0	13.604.806
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	62	1.140.600	131.028	131.028	0	0	0	182.028.121	0	0	182.028.121
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	8.678	8.678	0	0	0	12.095.286	0	0	12.095.286
JUMLAH P	209	1.455.200	160.388	160.388	0	0	119.700	214.401.829	0	0	214.521.529
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	10	46.200	380	380	0	0	0	597.907	0	0	597.907
JUMLAH	19.265	24.315.400	3.060.221	3.060.221	0	0	28.416.600	2.959.031.656	0	0	2.987.448.256

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL
BULAN : Maret 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	11	4.950	423	166	0	0	27.000	20.418	0	0	126.923
II	0	0	0	137	0	0	0	36.305	0	0	0
III	0	0	0	120	0	0	0	43.200	0	0	0
S.2 / 900 VA I	76	68.400	8.458	5.144	0	0	297.000	2.231.589	0	0	3.672.229
II	0	0	0	760	0	0	0	224.200	0	0	0
III	0	0	0	2.554	0	0	0	919.440	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	83	107.900	12.771	12.771	0	0	0	9.038.584	0	0	9.038.584
S.2 / 2.200 VA	52	114.400	13.741	13.741	0	0	0	10.440.029	0	0	10.440.029
S.2 / 3.500 VA s/d 200	66	472.600	43.534	43.534	0	0	0	39.174.296	0	0	39.174.296
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	288	768.250	78.927	78.927	0	0	324.000	62.128.061	0	0	62.452.061
R.1 / 450 VA I	1.751	787.950	145.998	78.089	0	0	3.613.500	27.219.778	0	0	61.886.878
II	0	0	0	18.973	0	0	0	6.830.280	0	0	0
III	0	0	0	48.936	0	0	0	24.223.320	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.713	8.741.700	1.294.069	1.080.267	0	0	23.634.000	644.910.783	0	0	771.904.923
II	0	0	0	49.437	0	0	0	21.999.465	0	0	0
III	0	0	0	164.365	0	0	0	81.360.675	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.543	5.905.900	745.341	745.341	0	0	0	1.013.226.857	0	0	1.013.226.857
R.1 / 2.200 VA	786	1.729.200	245.431	245.431	0	0	0	334.194.122	0	0	334.194.122
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	166	653.300	87.219	87.219	0	0	0	119.650.267	0	0	119.650.267
R.3 / 6.600 VA keatas I	19	174.800	12.510	12.510	0	0	0	17.020.570	0	0	17.020.570
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	16.978	17.992.850	2.530.568	2.530.568	0	0	27.247.500	2.290.636.117	0	0	2.317.883.617
B.1 / 450 VA I	6	2.700	350	223	0	0	21.150	102.401	0	0	176.891
II	0	0	0	127	0	0	0	53.340	0	0	0
B.1 / 900 VA I	908	817.200	89.962	85.813	0	0	906.300	53.275.123	0	0	56.110.708
II	0	0	0	4.149	0	0	0	1.929.285	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	413	536.900	64.841	64.841	0	0	0	62.587.410	0	0	62.587.410
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	412	1.214.700	154.458	154.458	0	0	0	170.085.140	0	0	170.085.140
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	102	1.515.900	216.717	216.717	0	0	0	294.654.995	0	0	294.654.995
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.841	4.087.400	526.328	526.328	0	0	927.450	582.687.694	0	0	583.615.144
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	2	37.400	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
P.1 / 450 VA	1	450	877	877	0	0	9.000	504.275	0	0	513.275
P.1 / 900 VA	16	14.400	3.045	3.045	0	0	110.700	1.892.750	0	0	2.003.450
P.1 / 1.300 VA	30	39.000	4.455	4.455	0	0	0	4.668.846	0	0	4.668.846
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	36	115.700	12.421	12.421	0	0	0	13.364.177	0	0	13.364.177
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	62	1.140.600	141.788	141.788	0	0	0	192.797.467	0	0	192.797.467
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	9.294	9.294	0	0	0	12.652.817	0	0	12.652.817
JUMLAH P	209	1.455.200	171.880	171.880	0	0	119.700	225.880.332	0	0	226.000.032
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	10	46.200	3.040	3.040	0	0	0	4.656.535	0	0	4.656.535
JUMLAH	19.328	24.387.300	3.312.063	3.312.063	0	0	28.618.650	3.167.271.779	0	0	3.195.890.429

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : April 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	11	4.950	391	202	0	0	27.000	34.930	0	0	118.950
II	0	0	0	116	0	0	0	30.740	0	0	0
III	0	0	0	73	0	0	0	26.280	0	0	0
S.2 / 900 VA I	76	68.400	7.199	5.235	0	0	270.000	2.305.533	0	0	3.249.618
II	0	0	0	507	0	0	0	149.565	0	0	0
III	0	0	0	1.457	0	0	0	524.520	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	83	107.900	13.385	13.385	0	0	0	9.433.820	0	0	9.433.820
S.2 / 2.200 VA	52	114.400	13.136	13.136	0	0	0	9.981.543	0	0	9.981.543
S.2 / 3.500 VA s/d 200	68	480.500	38.376	38.376	0	0	0	34.615.135	0	0	34.615.135
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	290	776.150	72.487	72.487	0	0	297.000	57.102.066	0	0	57.399.066
R.1 / 450 VA I	1.747	786.150	130.507	77.948	0	0	3.460.050	27.451.379	0	0	54.710.489
II	0	0	0	16.427	0	0	0	5.913.720	0	0	0
III	0	0	0	36.132	0	0	0	17.885.340	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.733	8.759.700	1.196.140	1.021.327	0	0	23.526.000	608.538.787	0	0	716.360.222
II	0	0	0	44.740	0	0	0	19.909.300	0	0	0
III	0	0	0	130.073	0	0	0	64.386.135	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.561	5.929.300	699.419	699.419	0	0	0	936.275.402	0	0	936.275.402
R.1 / 2.200 VA	785	1.727.000	228.440	228.440	0	0	0	307.069.385	0	0	307.069.385
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	167	657.700	87.386	87.386	0	0	0	117.565.929	0	0	117.565.929
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	11.386	11.386	0	0	0	15.307.275	0	0	15.307.275
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.011	18.026.950	2.353.278	2.353.278	0	0	26.986.050	2.120.302.652	0	0	2.147.288.702
B.1 / 450 VA I	6	2.700	388	265	0	0	21.150	124.345	0	0	197.155
II	0	0	0	123	0	0	0	51.660	0	0	0
B.1 / 900 VA I	910	819.000	89.513	86.821	0	0	834.750	53.173.027	0	0	55.259.557
II	0	0	0	2.692	0	0	0	1.251.780	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	417	542.100	61.061	61.061	0	0	0	58.927.758	0	0	58.927.758
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	416	1.223.500	139.514	139.514	0	0	0	153.419.342	0	0	153.419.342
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	103	1.523.600	193.199	193.199	0	0	0	259.727.645	0	0	259.727.645
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.852	4.110.900	483.675	483.675	0	0	855.900	526.675.557	0	0	527.531.457
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	1	1.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	97	97	0	0	0	108.252	0	0	108.252
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	3	38.700	1.417	1.417	0	0	0	1.391.292	0	0	1.391.292
P.1 / 450 VA	1	450	899	899	0	0	9.000	516.925	0	0	525.925
P.1 / 900 VA	16	14.400	4.146	4.146	0	0	110.700	2.571.680	0	0	2.682.380
P.1 / 1.300 VA	30	39.000	4.469	4.469	0	0	0	4.688.255	0	0	4.688.255
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	36	115.700	11.454	11.454	0	0	0	12.321.602	0	0	12.321.602
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	62	1.140.600	144.229	144.229	0	0	0	193.928.008	0	0	193.928.008
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	9.966	9.966	0	0	0	13.430.569	0	0	13.430.569
JUMLAH P	209	1.455.200	175.163	175.163	0	0	119.700	227.457.039	0	0	227.576.739
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	10	46.200	232	232	0	0	0	351.324	0	0	351.324
JUMLAH	19.375	24.454.100	3.086.252	3.086.252	0	0	28.258.650	2.933.279.930	0	0	2.961.538.580

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL
BULAN : Mei 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	11	4.950	490	260	0	0	27.000	51.230	0	0	149.060
II	0	0	0	126	0	0	0	33.390	0	0	0
III	0	0	0	104	0	0	0	37.440	0	0	0
S.2 / 900 VA I	75	67.500	7.105	4.817	0	0	256.500	2.103.530	0	0	3.146.595
II	0	0	0	571	0	0	0	168.445	0	0	0
III	0	0	0	1.717	0	0	0	618.120	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	83	107.900	13.746	13.746	0	0	441.792	9.727.868	0	0	10.169.660
S.2 / 2.200 VA	55	121.000	13.810	13.810	0	0	0	10.493.261	0	0	10.493.261
S.2 / 3.500 VA s/d 200	68	478.500	37.389	37.389	0	0	0	33.641.956	0	0	33.641.956
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	292	779.850	72.540	72.540	0	0	725.292	56.875.240	0	0	57.600.532
R.1 / 450 VA I	1.743	784.350	149.168	96.670	0	0	3.103.650	35.480.513	0	0	62.474.258
II	0	0	0	15.529	0	0	0	5.590.440	0	0	0
III	0	0	0	36.969	0	0	0	18.299.655	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.747	8.772.300	1.297.556	1.122.174	0	0	20.070.000	668.145.854	0	0	772.880.344
II	0	0	0	42.992	0	0	0	19.131.440	0	0	0
III	0	0	0	132.390	0	0	0	65.533.050	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.572	5.943.600	742.664	742.664	0	0	0	1.000.862.228	0	0	1.000.862.228
R.1 / 2.200 VA	786	1.729.200	235.288	235.288	0	0	0	315.628.751	0	0	315.628.751
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	167	657.700	89.256	89.256	0	0	0	120.219.636	0	0	120.219.636
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	10.824	10.824	0	0	0	14.627.592	0	0	14.627.592
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.033	18.054.250	2.524.756	2.524.756	0	0	23.173.650	2.263.519.159	0	0	2.286.692.809
B.1 / 450 VA I	6	2.700	408	283	0	0	21.150	135.209	0	0	208.859
II	0	0	0	125	0	0	0	52.500	0	0	0
B.1 / 900 VA I	921	828.900	91.284	88.144	0	0	787.050	54.803.777	0	0	57.050.927
II	0	0	0	3.140	0	0	0	1.460.100	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	421	547.300	65.160	65.160	0	0	0	62.857.758	0	0	62.857.758
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	417	1.225.700	147.324	147.324	0	0	0	161.643.433	0	0	161.643.433
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	103	1.523.600	222.731	222.731	0	0	0	301.303.666	0	0	301.303.666
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.868	4.128.200	526.907	526.907	0	0	808.200	582.256.443	0	0	583.064.643
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	1	1.300	109	109	0	0	0	101.010	0	0	101.010
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	42	42	0	0	0	45.630	0	0	45.630
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	3	38.700	1.471	1.471	0	0	0	1.429.680	0	0	1.429.680
P.1 / 450 VA	1	450	891	891	0	0	9.000	512.325	0	0	521.325
P.1 / 900 VA	16	14.400	3.274	3.274	0	0	110.700	2.049.577	0	0	2.160.277
P.1 / 1.300 VA	29	37.700	4.800	4.800	0	0	0	5.032.580	0	0	5.032.580
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	37	117.900	11.363	11.363	0	0	0	12.225.849	0	0	12.225.849
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	63	1.148.300	130.627	130.627	0	0	4.287.730	176.748.439	0	0	181.036.169
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	10.182	10.182	0	0	0	13.770.025	0	0	13.770.025
JUMLAH P	210	1.463.800	161.137	161.137	0	0	4.407.430	210.338.795	0	0	214.746.225
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C/TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	10	46.200	6.413	6.413	0	0	0	9.799.817	0	0	9.799.817
JUMLAH	19.416	24.511.000	3.293.224	3.293.224	0	0	29.114.572	3.124.219.134	0	0	3.153.333.706



LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : Juni 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	11	4.950	654	197	0	0	27.000	36.569	0	0	216.689
II	0	0	0	120	0	0	0	31.800	0	0	0
III	0	0	0	337	0	0	0	121.320	0	0	0
S.2 / 900 VA I	76	68.400	8.855	5.565	0	0	391.500	2.294.123	0	0	3.834.273
II	0	0	0	550	0	0	0	162.250	0	0	0
III	0	0	0	2.740	0	0	0	986.400	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	85	110.500	12.621	12.621	0	0	0	9.061.018	0	0	9.061.018
S.2 / 2.200 VA	55	121.000	14.070	14.070	0	0	0	10.691.504	0	0	10.691.504
S.2 / 3.500 VA s/d 200	68	478.500	38.064	38.064	0	0	0	34.298.849	0	0	34.298.849
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	295	783.350	74.264	74.264	0	0	418.500	57.683.833	0	0	58.102.333
R.1 / 450 VA I	1.736	781.200	147.651	100.887	0	0	2.663.100	39.156.089	0	0	63.290.939
II	0	0	0	12.418	0	0	0	4.470.480	0	0	0
III	0	0	0	34.346	0	0	0	17.001.270	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.774	8.796.600	1.304.273	1.131.588	0	0	19.224.000	677.389.035	0	0	780.180.860
II	0	0	0	38.225	0	0	0	17.010.125	0	0	0
III	0	0	0	134.460	0	0	0	66.557.700	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.601	5.981.300	741.979	741.979	0	0	0	1.002.209.512	0	0	1.002.209.512
R.1 / 2.200 VA	788	1.733.600	233.773	233.773	0	0	0	317.676.038	0	0	317.676.038
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	166	652.200	84.062	84.062	0	0	0	114.946.382	0	0	114.946.382
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	11.379	11.379	0	0	0	15.508.602	0	0	15.508.602
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.083	18.112.000	2.523.117	2.523.117	0	0	21.887.100	2.271.925.233	0	0	2.293.812.333
B.1 / 450 VA I	8	3.600	408	311	0	0	21.150	201.094	0	0	262.984
II	0	0	0	97	0	0	0	40.740	0	0	0
B.1 / 900 VA I	933	839.700	91.200	87.543	0	0	691.650	54.538.688	0	0	56.930.843
II	0	0	0	3.657	0	0	0	1.700.505	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	424	551.200	66.154	66.154	0	0	0	63.731.592	0	0	63.731.592
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	418	1.225.900	148.871	148.871	0	0	0	163.420.250	0	0	163.420.250
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	104	1.534.200	189.407	189.407	0	0	0	258.575.839	0	0	258.575.839
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.887	4.154.600	496.040	496.040	0	0	712.800	542.208.708	0	0	542.921.508
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	1	1.300	100	100	0	0	0	93.164	0	0	93.164
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	36	36	0	0	0	40.291	0	0	40.291
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	3	38.700	1.456	1.456	0	0	0	1.416.495	0	0	1.416.495
P.1 / 450 VA	1	450	6.129	6.129	0	0	9.000	3.524.175	0	0	3.533.175
P.1 / 900 VA	16	14.400	7.519	7.519	0	0	110.700	4.598.028	0	0	4.708.728
P.1 / 1.300 VA	29	37.700	4.172	4.172	0	0	0	4.374.564	0	0	4.374.564
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	37	117.900	12.002	12.002	0	0	0	12.911.363	0	0	12.911.363
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	63	1.148.300	126.407	126.407	0	0	0	172.618.770	0	0	172.618.770
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	14.701	14.701	0	0	0	20.037.050	0	0	20.037.050
JUMLAH P	210	1.463.800	170.930	170.930	0	0	119.700	218.063.950	0	0	218.183.650
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	10	46.200	2.324	2.324	0	0	0	3.583.132	0	0	3.583.132
JUMLAH	19.488	24.598.650	3.268.131	3.268.131	0	0	23.138.100	3.094.881.351	0	0	3.118.019.451

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL
BULAN : Juli 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	11	4.950	642	308	0	0	27.000	69.804	0	0	205.644
II	0	0	0	120	0	0	0	31.800	0	0	0
III	0	0	0	214	0	0	0	77.040	0	0	0
S.2 / 900 VA I	76	68.400	7.876	5.122	0	0	243.000	2.247.656	0	0	3.441.731
II	0	0	0	621	0	0	0	183.195	0	0	0
III	0	0	0	2.133	0	0	0	767.880	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	86	111.800	12.365	12.365	0	0	0	8.751.617	0	0	8.751.617
S.2 / 2.200 VA	55	121.000	14.477	14.477	0	0	0	11.000.313	0	0	11.000.313
S.2 / 3.500 VA s/d 200	68	478.500	34.750	34.750	0	0	0	31.274.029	0	0	31.274.029
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	296	784.650	70.110	70.110	0	0	270.000	54.403.334	0	0	54.673.334
R.1 / 450 VA I	1.736	781.200	156.164	105.649	0	0	2.791.800	40.468.273	0	0	66.512.023
II	0	0	0	12.985	0	0	0	4.674.600	0	0	0
III	0	0	0	37.530	0	0	0	18.577.350	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.775	8.797.500	1.390.991	1.221.688	0	0	17.532.000	730.157.322	0	0	829.700.407
II	0	0	0	35.878	0	0	0	15.965.710	0	0	0
III	0	0	0	133.425	0	0	0	66.045.375	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.605	5.986.500	792.450	792.450	0	0	881.500	1.099.320.097	0	0	1.100.201.597
R.1 / 2.200 VA	787	1.731.400	246.862	246.862	0	0	0	346.123.342	0	0	346.123.342
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	168	659.200	87.553	87.553	0	0	0	122.914.884	0	0	122.914.884
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	9.820	9.820	0	0	0	13.819.723	0	0	13.819.723
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.089	18.122.900	2.683.840	2.683.840	0	0	21.205.300	2.458.066.676	0	0	2.479.271.976
B.1 / 450 VA I	6	2.700	411	306	0	0	21.150	147.411	0	0	212.661
II	0	0	0	105	0	0	0	44.100	0	0	0
B.1 / 900 VA I	937	843.300	97.889	94.413	0	0	691.650	58.718.893	0	0	61.026.883
II	0	0	0	3.476	0	0	0	1.616.340	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	424	551.200	68.130	68.130	0	0	0	65.755.256	0	0	65.755.256
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	421	1.230.500	158.013	158.013	0	0	0	173.309.724	0	0	173.309.724
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	104	1.534.200	209.151	209.151	0	0	0	294.666.558	0	0	294.666.558
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.892	4.161.900	533.594	533.594	0	0	712.800	594.258.282	0	0	594.971.082
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	1	1.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	44	44	0	0	0	48.543	0	0	48.543
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	10.000	10.000	0	0	0	9.720.000	0	0	9.720.000
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	3	38.700	10.044	10.044	0	0	0	9.768.543	0	0	9.768.543
P.1 / 450 VA	1	450	898	898	0	0	9.000	516.350	0	0	525.350
P.1 / 900 VA	16	14.400	3.594	3.594	0	0	376.380	2.270.398	0	0	2.646.778
P.1 / 1.300 VA	29	37.700	3.733	3.733	0	0	0	3.410.113	0	0	3.410.113
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	38	120.100	12.785	12.785	0	0	0	13.755.556	0	0	13.755.556
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	63	1.197.800	152.268	152.268	0	0	0	214.506.706	0	0	214.506.706
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	10.881	10.881	0	0	0	15.214.732	0	0	15.214.732
JUMLAH P	211	1.515.500	184.159	184.159	0	0	385.380	249.673.855	0	0	250.059.235
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	10	46.200	12.492	12.492	0	0	0	19.645.175	0	0	19.645.175
JUMLAH	19.501	24.669.850	3.494.239	3.494.239	0	0	22.573.480	3.385.815.865	0	0	3.408.389.345

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : Agustus 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	9	4.050	1.345	1.614	0	0	-13.500	545.749	0	0	443.959
II	0	0	0	-90	0	0	0	-23.850	0	0	0
III	0	0	0	-179	0	0	0	-64.440	0	0	0
S.2 / 900 VA I	78	70.200	9.387	7.221	0	0	148.500	3.236.522	0	0	4.141.057
II	0	0	0	365	0	0	0	107.675	0	0	0
III	0	0	0	1.801	0	0	0	648.360	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	86	111.800	15.281	15.281	0	0	0	10.684.013	0	0	10.684.013
S.2 / 2.200 VA	54	118.800	17.799	17.799	0	0	0	13.274.088	0	0	13.274.088
S.2 / 3.500 VA s/d 200	68	478.500	54.035	54.035	0	0	0	48.614.761	0	0	48.614.761
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	295	783.350	97.847	97.847	0	0	135.000	77.022.878	0	0	77.157.878
R.1 / 450 VA I	1.733	779.850	158.977	144.331	0	0	895.950	57.236.414	0	0	64.843.484
II	0	0	0	3.990	0	0	0	1.436.400	0	0	0
III	0	0	0	10.656	0	0	0	5.274.720	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.798	8.818.200	1.377.613	1.326.696	0	0	5.994.000	786.934.423	0	0	817.545.388
II	0	0	0	11.739	0	0	0	5.223.855	0	0	0
III	0	0	0	39.178	0	0	0	19.393.110	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.663	6.061.900	767.614	767.614	0	0	0	1.065.991.915	0	0	1.065.991.915
R.1 / 2.200 VA	780	1.716.000	256.172	256.172	0	0	1.489.087	357.941.049	0	0	359.430.136
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	168	659.200	86.310	86.310	0	0	0	118.995.571	0	0	118.995.571
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	11.129	11.129	0	0	0	15.693.813	0	0	15.693.813
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.160	18.202.250	2.657.815	2.657.815	0	0	8.379.037	2.434.121.270	0	0	2.442.500.307
B.1 / 450 VA I	6	2.700	392	309	0	0	0	161.944	0	0	196.804
II	0	0	0	83	0	0	0	34.860	0	0	0
B.1 / 900 VA I	948	853.200	98.130	98.091	0	0	119.250	61.354.457	0	0	61.491.842
II	0	0	0	39	0	0	0	18.135	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	431	560.300	72.155	72.155	0	0	0	68.651.286	0	0	68.651.286
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	429	1.252.000	168.053	168.053	0	0	0	183.702.440	0	0	183.702.440
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	106	1.567.200	209.209	209.209	0	0	0	295.079.186	0	0	295.079.186
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.920	4.235.400	547.939	547.939	0	0	119.250	609.002.308	0	0	609.121.558
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	2	2.600	99	99	0	0	0	92.232	0	0	92.232
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	-7.360	-7.360	0	0	0	-7.153.920	0	0	-7.153.920
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	4	40.000	-7.261	-7.261	0	0	0	-7.061.688	0	0	-7.061.688
P.1 / 450 VA	1	450	4.530	4.530	0	0	9.000	2.604.750	0	0	2.613.750
P.1 / 900 VA	15	13.500	3.861	3.861	0	0	66.420	2.425.682	0	0	2.492.102
P.1 / 1.300 VA	30	39.000	4.956	4.956	0	0	0	5.218.105	0	0	5.218.105
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	38	120.100	12.619	12.619	0	0	0	13.572.950	0	0	13.572.950
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	64	1.204.400	130.268	130.268	0	0	0	183.397.215	0	0	183.397.215
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	21.202	21.202	0	0	0	29.929.233	0	0	29.929.233
JUMLAH P	212	1.522.500	177.436	177.436	0	0	75.420	237.147.935	0	0	237.223.355
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	12	49.300	20.254	20.254	0	0	0	32.275.753	0	0	32.275.753
JUMLAH	19.603	24.832.800	3.494.030	3.494.030	0	0	8.708.707	3.382.508.456	0	0	3.391.217.163

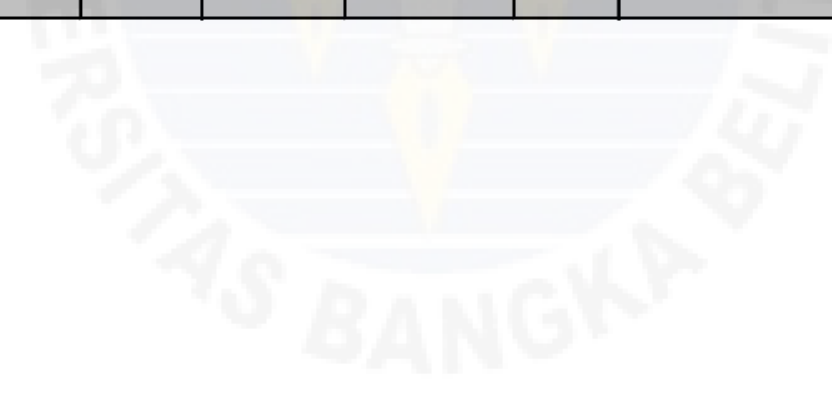
LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : September 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	9	4.050	247	247	0	0	0	80.302	0	0	80.302
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 900 VA I	77	69.300	9.473	9.033	0	0	0	4.052.981	0	0	4.209.171
II	0	0	0	34	0	0	0	10.030	0	0	10.030
III	0	0	0	406	0	0	0	146.160	0	0	146.160
S.2 / 1.300 VA	86	111.800	13.337	13.337	0	0	0	9.000.147	0	0	9.000.147
S.2 / 2.200 VA	53	116.600	16.086	16.086	0	0	0	11.104.190	0	0	11.104.190
S.2 / 3.500 VA s/d 200	69	488.200	42.142	42.142	0	0	0	37.924.312	0	0	37.924.312
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	294	789.950	81.285	81.285	0	0	0	62.318.122	0	0	62.318.122
R.1 / 450 VA I	1.725	776.250	149.852	159.146	0	0	-381.150	67.216.845	0	0	62.548.500
II	0	0	0	-2.321	0	0	0	-835.560	0	0	-835.560
III	0	0	0	-6.973	0	0	0	-3.451.635	0	0	-3.451.635
R.1 / 900 VA I	9.802	8.821.800	1.341.702	1.375.322	0	0	-3.114.000	823.363.267	0	0	803.960.067
II	0	0	0	-7.054	0	0	0	-3.139.030	0	0	-3.139.030
III	0	0	0	-26.566	0	0	0	-13.150.170	0	0	-13.150.170
R.1 / 1.300 VA	4.727	6.145.100	778.832	778.832	0	0	879.915	1.100.179.044	0	0	1.101.058.959
R.1 / 2.200 VA	781	1.718.200	240.831	240.831	0	0	0	335.102.667	0	0	335.102.667
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	168	659.200	87.441	87.441	0	0	0	116.989.659	0	0	116.989.659
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	13.071	13.071	0	0	0	17.996.006	0	0	17.996.006
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.221	18.287.650	2.611.729	2.611.729	0	0	-2.615.235	2.440.271.093	0	0	2.437.655.858
B.1 / 450 VA I	6	2.700	347	441	0	0	-10.575	233.169	0	0	183.114
II	0	0	0	-94	0	0	0	-39.480	0	0	-39.480
B.1 / 900 VA I	964	867.600	98.398	98.922	0	0	-143.100	61.923.039	0	0	61.536.279
II	0	0	0	-524	0	0	0	-243.660	0	0	-243.660
B.1 / 1.300 VA	439	570.700	73.563	73.563	0	0	0	69.777.386	0	0	69.777.386
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	430	1.254.200	168.483	168.483	0	0	0	182.031.409	0	0	182.031.409
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	106	1.567.200	202.682	202.682	0	0	0	294.820.553	0	0	294.820.553
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.945	4.262.400	543.473	543.473	0	0	-153.675	608.502.416	0	0	608.348.741
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	2	2.600	97	97	0	0	0	90.291	0	0	90.291
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	4	40.000	1.417	1.417	0	0	0	1.373.331	0	0	1.373.331
P.1 / 450 VA	1	450	898	898	0	0	9.000	516.350	0	0	525.350
P.1 / 900 VA	15	13.500	3.551	3.551	0	0	22.140	2.216.551	0	0	2.238.691
P.1 / 1.300 VA	32	41.600	5.175	5.175	0	0	0	4.290.390	0	0	4.290.390
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	38	120.100	11.867	11.867	0	0	0	12.767.351	0	0	12.767.351
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	67	1.241.700	146.339	146.339	0	0	0	211.186.040	0	0	211.186.040
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	12.563	12.563	0	0	0	18.181.139	0	0	18.181.139
JUMLAH P	217	1.562.400	180.393	180.393	0	0	31.140	249.157.821	0	0	249.188.961
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	11	47.100	4.509	4.509	0	0	0	7.273.954	0	0	7.273.954
JUMLAH	19.692	24.989.500	3.422.806	3.422.806	0	0	-2.737.770	3.368.896.737	0	0	3.366.158.967



LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : Oktober 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	9	4.050	584	584	0	0	0	194.793	0	0	194.793
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 900 VA I	79	71.100	9.090	9.842	0	0	-40.500	4.255.479	0	0	3.951.214
II	0	0	0	-107	0	0	0	-31.565	0	0	0
III	0	0	0	-645	0	0	0	-232.200	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	84	109.200	13.070	13.070	0	0	0	8.826.680	0	0	8.826.680
S.2 / 2.200 VA	54	118.800	17.658	17.658	0	0	0	13.825.248	0	0	13.825.248
S.2 / 3.500 VA s/d 200	70	494.800	31.789	31.789	0	0	0	27.237.375	0	0	27.237.375
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	296	797.950	72.191	72.191	0	0	-40.500	54.075.810	0	0	54.035.310
R.1 / 450 VA I	1.723	775.350	137.676	140.863	0	0	-143.550	59.880.642	0	0	58.272.927
II	0	0	0	-840	0	0	0	-302.400	0	0	0
III	0	0	0	-2.347	0	0	0	-1.161.765	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.816	8.834.400	1.334.881	1.344.029	0	0	-702.000	815.491.810	0	0	810.359.850
II	0	0	0	-1.966	0	0	0	-874.870	0	0	0
III	0	0	0	-7.182	0	0	0	-3.555.090	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.780	6.214.000	735.123	735.123	0	0	0	1.084.077.959	0	0	1.084.077.959
R.1 / 2.200 VA	784	1.724.800	220.820	220.820	0	0	0	332.205.244	0	0	332.205.244
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	167	655.700	77.919	77.919	0	0	0	118.117.158	0	0	118.117.158
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	13.191	13.191	0	0	0	18.722.937	0	0	18.722.937
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.288	18.371.350	2.519.610	2.519.610	0	0	-845.550	2.422.601.625	0	0	2.421.756.075
B.1 / 450 VA I	6	2.700	309	309	0	0	0	164.999	0	0	164.999
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.1 / 900 VA I	974	876.600	107.553	107.553	0	0	286.200	66.953.318	0	0	67.239.518
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	443	575.900	68.318	68.318	0	0	0	65.345.591	0	0	65.345.591
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	436	1.270.900	163.001	163.001	0	0	0	180.981.422	0	0	180.981.422
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	107	1.574.900	195.520	195.520	0	0	0	285.436.883	0	0	285.436.883
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.966	4.301.000	534.701	534.701	0	0	286.200	598.882.213	0	0	599.168.413
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	2	2.600	140	140	0	0	0	130.291	0	0	130.291
I.1 / 2.200 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	35	35	0	0	0	38.834	0	0	38.834
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	4	40.000	1.495	1.495	0	0	0	1.452.165	0	0	1.452.165
P.1 / 450 VA	1	450	5.418	5.418	0	0	9.000	3.115.350	0	0	3.124.350
P.1 / 900 VA	15	13.500	4.640	4.640	0	0	44.280	2.931.467	0	0	2.975.747
P.1 / 1.300 VA	32	41.600	3.441	3.441	0	0	0	3.620.661	0	0	3.620.661
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	40	126.700	12.971	12.971	0	0	0	13.953.814	0	0	13.953.814
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	67	1.241.700	145.822	145.822	0	0	0	214.259.986	0	0	214.259.986
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	12.990	12.990	0	0	0	18.957.390	0	0	18.957.390
JUMLAH P	219	1.569.000	185.282	185.282	0	0	53.280	256.838.668	0	0	256.891.948
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	11	47.100	14.831	14.831	0	0	0	24.179.353	0	0	24.179.353
JUMLAH	19.784	25.126.400	3.328.110	3.328.110	0	0	-546.570	3.358.029.834	0	0	3.357.483.264

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : November 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	9	4.050	345	345	0	0	0	124.147	0	0	124.147
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 900 VA I	79	71.100	7.685	7.685	0	0	0	3.647.452	0	0	3.647.452
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	85	110.500	13.373	13.373	0	0	0	9.679.379	0	0	9.679.379
S.2 / 2.200 VA	57	125.400	14.907	14.907	0	0	0	10.863.380	0	0	10.863.380
S.2 / 3.500 VA s/d 200	70	506.800	44.216	44.216	0	0	0	42.021.243	0	0	42.021.243
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	300	817.850	80.526	80.526	0	0	0	66.335.601	0	0	66.335.601
R.1 / 450 VA I	1.720	774.000	139.253	139.253	0	0	534.600	64.515.604	0	0	65.050.204
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.828	8.845.200	1.307.780	1.307.780	0	0	1.080.000	805.891.346	0	0	806.971.346
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.834	6.284.200	730.589	730.589	0	0	0	1.115.476.415	0	0	1.115.476.415
R.1 / 2.200 VA	782	1.720.400	216.745	216.745	0	0	0	325.534.216	0	0	325.534.216
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	168	659.200	81.211	81.211	0	0	0	127.744.088	0	0	127.744.088
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	8.839	8.839	0	0	0	12.912.825	0	0	12.912.825
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.350	18.450.100	2.484.417	2.484.417	0	0	1.614.600	2.452.074.494	0	0	2.453.689.094
B.1 / 450 VA I	6	2.700	198	198	0	0	0	106.872	0	0	106.872
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.1 / 900 VA I	983	884.700	102.866	102.866	0	0	0	65.039.516	0	0	65.039.516
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	450	585.000	71.713	71.713	0	0	0	72.548.078	0	0	72.548.078
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	440	1.277.100	159.818	159.818	0	0	0	181.198.288	0	0	181.198.288
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	109	1.593.200	209.600	209.600	0	0	0	307.093.321	0	0	307.093.321
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.988	4.342.700	544.195	544.195	0	0	0	625.986.075	0	0	625.986.075
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	2	2.600	121	121	0	0	0	113.397	0	0	113.397
I.1 / 2.200 VA	1	2.200	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	2	15.400	125	125	0	0	0	138.888	0	0	138.888
I.2 / > 14 kVA s/d 200 kV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	6	53.200	1.566	1.566	0	0	0	1.535.325	0	0	1.535.325
P.1 / 450 VA	1	450	898	898	0	0	9.000	516.350	0	0	525.350
P.1 / 900 VA	15	13.500	2.490	2.490	0	0	44.280	1.697.722	0	0	1.742.002
P.1 / 1.300 VA	32	41.600	4.566	4.566	0	0	0	6.410.807	0	0	6.410.807
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	43	141.000	15.328	15.328	0	0	0	16.490.007	0	0	16.490.007
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	67	1.241.700	169.242	169.242	0	0	0	247.362.793	0	0	247.362.793
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	10.658	10.658	0	0	0	15.571.884	0	0	15.571.884
JUMLAH P	222	1.583.300	203.182	203.182	0	0	53.280	288.049.563	0	0	288.102.843
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	9	33.900	12.740	12.740	0	0	0	20.802.023	0	0	20.802.023
JUMLAH	19.875	25.281.050	3.326.626	3.326.626	0	0	1.667.880	3.454.783.081	0	0	3.456.450.961

LAPORAN PENJUALAN TENAGA LISTRIK VERSI PUSAT TOTAL

BULAN : Desember 2016

PEMBUKUAN : PLUS

STATUS : Closing

TARIF	PELANGGAN	DAYA (VA)	PEMAKAIAN KWH				RUPIAH PENJUALAN TENAGA LISTRIK				
			JUMLAH	LWBP	WBP	KELEBIHAN KVARH	BIAYA BEBAN	BIAYA PEMAKAIAN			JUMLAH
								KWH	KEL.KVARH	TTLB + 15.29%	
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8	9	10	11	12=8+9+10+11
S.1 / 220 VA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 450 VA I	10	4.500	672	672	0	0	0	218.209	0	0	218.209
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 900 VA I	82	73.800	7.890	7.890	0	0	0	3.611.876	0	0	3.611.876
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S.2 / 1.300 VA	85	110.500	12.005	12.005	0	0	0	8.521.956	0	0	8.521.956
S.2 / 2.200 VA	58	127.600	17.743	17.743	0	0	0	14.708.089	0	0	14.708.089
S.2 / 3.500 VA s/d 200	72	528.000	50.397	50.397	0	0	0	45.351.528	0	0	45.351.528
S.3 / 200 KVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH S	307	844.400	88.707	88.707	0	0	0	72.411.658	0	0	72.411.658
R.1 / 450 VA I	1.723	775.350	137.449	137.449	0	0	59.400	57.659.889	0	0	57.719.289
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R.1 / 900 VA I	9.827	8.844.300	1.348.691	1.348.691	0	0	432.000	815.606.887	0	0	816.038.887
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R.1 / 1.300 VA	4.902	6.372.600	745.743	745.743	0	0	881.500	1.099.212.636	0	0	1.100.094.136
R.1 / 2.200 VA	784	1.724.800	223.686	223.686	0	0	0	328.899.142	0	0	328.899.142
R.2 / 3.500 VA s/d 5.500	170	667.100	83.739	83.739	0	0	0	123.105.376	0	0	123.105.376
R.3 / 6.600 VA keatas I	18	167.100	11.238	11.238	0	0	0	18.022.234	0	0	18.022.234
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH R	17.424	18.551.250	2.550.546	2.550.546	0	0	1.372.900	2.442.506.164	0	0	2.443.879.064
B.1 / 450 VA I	6	2.700	326	326	0	0	0	181.728	0	0	181.728
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.1 / 900 VA I	990	891.000	105.468	105.468	0	0	0	66.272.080	0	0	66.272.080
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.1 / 1.300 VA	452	587.600	72.418	72.418	0	0	0	69.884.081	0	0	69.884.081
B.1 / 2.200 VA s/d 5.500	440	1.276.000	165.541	165.541	0	0	0	181.998.003	0	0	181.998.003
B.2 / 6.600 VA s/d 200 k	111	1.611.500	200.343	200.343	0	0	0	295.629.394	0	0	295.629.394
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B.3 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH B	1.999	4.368.800	544.096	544.096	0	0	0	613.965.286	0	0	613.965.286
I.1 / 450 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 900 VA I	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I.1 / 1.300 VA	2	2.600	147	147	0	0	0	135.921	0	0	135.921
I.1 / 2.200 VA	0	0	19	19	0	0	0	18.518	0	0	18.518
I.1 / 3.500 s/d 14 kVA	1	4.400	235	235	0	0	0	260.156	0	0	260.156
I.2 / > 14 kVA s/d 200 KV	1	33.000	1.320	1.320	0	0	0	1.283.040	0	0	1.283.040
I.3 / > 200 kVA	1	345.000	9.794	9.314	480	425	0	10.992.194	476.523	0	11.468.717
I.4 / 30.000 kVA keatas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUMLAH I	5	385.000	11.515	11.035	480	425	0	12.689.829	476.523	0	13.166.352
P.1 / 450 VA	1	450	3.958	3.958	0	0	9.000	2.275.850	0	0	2.284.850
P.1 / 900 VA	15	13.500	3.482	3.482	0	0	44.280	2.213.395	0	0	2.257.675
P.1 / 1.300 VA	33	42.900	5.016	5.016	0	0	0	5.259.049	0	0	5.259.049
P.1 / 2.200 VA s/d 5.500	45	147.600	20.553	20.553	0	0	0	22.109.132	0	0	22.109.132
P.1 / 6.600 VA s/d 200 k	67	1.241.700	152.821	152.821	0	0	0	224.930.115	0	0	224.930.115
II	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.2 / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
P.3	64	145.050	13.206	13.206	0	0	0	19.440.963	0	0	19.440.963
JUMLAH P	225	1.591.200	199.036	199.036	0	0	53.280	276.228.504	0	0	276.281.784
T / > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C / TM > 200 kVA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	11	47.100	796	796	0	0	0	1.305.594	0	0	1.305.594
JUMLAH	19.971	25.787.750	3.394.696	3.394.216	480	425	1.426.180	3.419.107.035	476.523	0	3.421.009.738