


## LAMPIRAN

### 1. Data Beban Puncak 2014-2017

- Januari 2014

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Januari 2014</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	3	19:00	302	20	10
		TD4	150/20	60	Unindo	15	20:30	278	20	8,34

- Februari 2014

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Februari 2014</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	18	19:30	372	20	12
		TD4	150/20	60	Unindo	19	20:00	278	20	8,34

- Maret 2014

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Maret 2014</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	3	21:00	288	20	9
		TD4	150/20	60	Unindo	23	19:00	278	20	8,34

- April 2014

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan April 2014</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	3	21:00	288	20	9	
		TD4	150/20	60	Unindo	23	19:00	278	20	8,34	

- Mei 2014

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Mei 2014</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	19	22:00	279	20	8,9	
		TD4	150/20	60	Unindo	7	23:00	254	20	7,6	

- Juni 2014

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Juni 2014</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	18	19:30	302	20	10	
		TD4	150/20	60	Unindo	19	20:00	254	20	7,6	

- Juli 2014

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Juli 2014</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	19	22:00	279	20	8,9	
		TD4	150/20	60	Unindo	7	23:00	254	20	7,6	

- Agustus 2014

	PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Agustus 2014</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	19	22:00	279	20	8,9
		TD4	150/20	60	Unindo	7	23:00	288	20	9

- September 2014

	PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Septemeber 2014</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	14	19.30	385	20	11,55
		TD4	150/20	60	Unindo	14	19.30	288	20	9

- Oktober 2014

	PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Oktober 2014</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	14	19.30	385	20	11,55
		TD4	150/20	60	Unindo	14	19.30	254	20	7,6


- November 2014

	PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan November 2014</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	14	19.30	385	20	11,55
		TD4	150/20	60	Unindo	14	19.30	278	20	8,34


- Desember 2014

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>											
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Desember 2014</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo		3	19:00	302	20	10
		TD4	150/20	60	Unindo		15	20:30	278	20	8,34


- Januari 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>											
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Januari 2015</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo		3	19:00	375	20	13
		TD4	150/20	60	Unindo		15	20:30	300	20	9,45


- Februari 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>											
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Februari 2015</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo		18	19:30	302	20	10
		TD4	150/20	60	Unindo		19	20:00	300	20	9,45

- Maret 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Maret 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	3	21:00	372	20	12
		TD4	150/20	60	Unindo	23	19:00	345	20	10,35


- April 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan April 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	27	18:00	405	20	13
		TD4	150/20	60	Unindo	25	20:00	294	20	8,79


- Mei 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Mei 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	14	19.30	385	20	11,55
		TD4	150/20	60	Unindo	14	19.30	323	20	9,69


- Juni 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Juni 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	4	18:00	404	20	13
		TD4	150/20	60	Unindo	7	23:00	278	20	8,34


- Juli 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Juli 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	4	18:00	404	20	13
		TD4	150/20	60	Unindo	7	23:00	278	20	8,34


- Agustus 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Agustus 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	17	19:00	404	20	13
		TD4	150/20	60	Unindo	2	19:00	338	20	10,14

- September 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan September 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	19	22:00	279	20	8,9
		TD4	150/20	60	Unindo	7	23:00	254	20	7,6

- Oktober 2015

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Oktober 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	19	22:00	279	20	8,9
		TD4	150/20	60	Unindo	7	23:00	254	20	7,6

- November 2015

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG								
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan November 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	8	22:00	288	20	9
		TD4	150/20	60	Unindo	30	21:00	410	20	12,3

- Desember 2015

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG								
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Desember 2015</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	4	22:00	375	20	13
		TD4	150/20	60	Unindo	1	21:00	410	20	12,3


- Januari 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG								
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Januari 2016</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	20:00	401	20	13,4
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,14


- Februari 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG								
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Februari 2016</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	20:00	401	20	13,4
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,14


- Maret 2016

											
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Maret 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	20:00	401	20	13,4	
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,14	


- April 2016

											
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan April 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	20:00	401	20	13,4	
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,14	

- Mei 2016


											
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Mei 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	20:00	401	20	13,4	
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,14	

- Juni 2016


											
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Juni 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	30	21:00	494	20	14,79	
		TD4	150/20	60	Unindo	8	19:00	511	20	15,27	




- Juli 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Juli 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	30	21:00	494	20	14,79	
		TD4	150/20	60	Unindo	8	19:00	511	20	15,27	

- Agustus 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Agustus 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	30	21:00	494	20	14,79	
		TD4	150/20	60	Unindo	8	19:00	511	20	15,27	


- September 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan September 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	30	21:00	494	20	14,79	
		TD4	150/20	60	Unindo	8	19:00	511	20	15,27	

- Oktober 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Oktober 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	30	21:00	494	20	14,79	
		TD4	150/20	60	Unindo	8	19:00	511	20	15,27	

- November 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan November 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	21:00	401	20	13,4	
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,1	


- Desember 2016

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Desember 2016</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	21:00	401	20	13,4	
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,1	


- Januari 2017

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Januari 2017</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	21	20:00	401	20	13,4	
		TD4	150/20	60	Unindo	3	19:00	338	20	10,1	

- Februari 2017

		PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan Februari 2017</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	13	19:00	637	20	22	
		TD4	150/20	60	Unindo	17	19:30	470	20	16	

- Maret 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Maret 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	13	19:00	637	20	22
		TD4	150/20	60	Unindo	17	19:30	470	20	16

- April 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan April 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	24	19:00	608	20	20
		TD4	150/20	60	Unindo	15	19:00	523	20	18

- Mei 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Mei 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	13	18:30	581	20	20
		TD4	150/20	60	Unindo	19	19:00	519	20	18

- Juni 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Juni 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	13	18:30	466	20	15
		TD4	150/20	60	Unindo	8	19:00	533	20	18

- Juli 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Juli 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	2	19:00	549	20	18
		TD4	150/20	60	Unindo	26	19:00	498	20	17

- Agustus 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Agustus 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	30	18:30	492	20	18
		TD4	150/20	60	Unindo	15	19:00	488	20	15

- September 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan September 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	7	19:00	486	20	14,6
		TD4	150/20	60	Unindo	27	1	581	20	17,4

- Oktober 2017

 <b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>										
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>										
<b>Bulan Oktober 2017</b>										
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi				
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	18	19:00	450	20	15
		TD4	150/20	60	Unindo	30	18:30	601	20	20,7

- November 2017

		<b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan November 2017</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	4	19:00	430	20	14	
		TD4	150/20	60	Unindo	11	20:00	610	20	21,1	

- Desember 2017

		<b>PT PLN (PERSERO) PENYALURAN DAN PUSAT PENGATUR BEBAN SUMATERA UPT TANJUNG KARANG</b>									
<b>Laporan Beban Tertinggi Trafo Gardu Induk</b>											
<b>Bulan November 2017</b>											
NO	Gardu Induk	Transformator Terpasang				Beban Tertinggi					
		NO	KV	MVA	MERK	TGL	JAM	AMP	KV	MW	
1	Tegineneng	TD2	150/20	30	Unindo	28	19:00	507	20	16,6	
		TD4	150/20	60	Unindo	26	20:00	533	20	18	

## 2. Bentuk fisik Transformator di lapangan

- Transformator II



- Transformaor IV

