

**PENETAPAN PENYESUAIAN TARIF TENAGA LISTRIK (TARIFF ADJUSTMENT)
PERIODE JANUARI - MARET 2021**

NO.	GOL. TARIF	BATAS DAYA	REGULER (PASCA BAYAR)		PRABAYAR (Rp/kWh)	DIBANDINGKAN DENGAN TARIF SEBELUMNYA
			BIAYA BEBAN (Rp/kVA/bulan)	BIAYA PEMAKAIAN (Rp/kWh) DAN BIAYA kVArh (Rp/kVArh)		
1.	R-1/TR	900 VA-RTM	*)	1.352,00	1.352,00	tetap
2.	R-1/TR	1.300 VA	*)	1.444,70	1.444,70	tetap
3.	R-1/TR	2.200 VA	*)	1.444,70	1.444,70	tetap
4.	R-2/TR	3.500 VA s.d. 5.500 VA	*)	1.444,70	1.444,70	tetap
5.	R-3/TR	6.600 VA ke atas	*)	1.444,70	1.444,70	tetap
6.	B-2/TR	6.600 VA s.d. 200 kVA	*)	1.444,70	1.444,70	tetap
7.	B-3/TM	di atas 200 kVA	**)	Blok WBP = $K \times 1.035,78$ Blok LWBP = 1.035,78 kVarh = 1.114,74****)	-	tetap
8.	I-3/TM	di atas 200 kVA	**)	Blok WBP = $K \times 1.035,78$ Blok LWBP = 1.035,78 kVarh = 1.114,74****)	-	tetap
9.	I-4/TT	30.000 kVA ke atas	***)	Blok WBP dan Blok LWBP = 996,74 kVarh = 996,74 ****)	-	tetap
10.	P-1/TR	6.600 VA s.d. 200 kVA	*)	1.444,70	1.444,70	tetap
11.	P-2/TM	di atas 200 kVA	**)	Blok WBP = $K \times 1.035,78$ Blok LWBP = 1.035,78 kVarh = 1.114,74****)	-	tetap
12.	P-3/TR	-	*)	1.444,70	1.444,70	tetap
13.	L/TR, TM, TT	-	-	1.644,52 *****)	-	tetap

Catatan :

- *) Diterapkan Rekening Minimum (RM):
 $RM1 = 40 \text{ (Jam Nyala)} \times \text{Daya tersambung (kVA)} \times \text{Biaya Pemakaian.}$
- ***) Diterapkan Rekening Minimum (RM):
 $RM2 = 40 \text{ (Jam Nyala)} \times \text{Daya tersambung (kVA)} \times \text{Biaya Pemakaian LWBP.}$
 Jam nyala : kWh per bulan dibagi dengan kVA tersambung.
- ****) Diterapkan Rekening Minimum (RM):
 $RM3 = 40 \text{ (Jam Nyala)} \times \text{Daya tersambung (kVA)} \times \text{Biaya Pemakaian WBP dan LWBP.}$
 Jam nyala : kWh per bulan dibagi dengan kVA tersambung.
- *****) Biaya kelebihan pemakaian daya reaktif (kVArh) dikenakan dalam hal faktor daya rata-rata setiap bulan kurang dari 0,85 (delapan puluh lima per seratus).
- *****) Dikalikan terhadap faktor "N" dengan nilai $N \leq 1,5$
- K : Faktor perbandingan antara harga WBP dan LWBP sesuai dengan karakteristik beban sistem kelistrikan setempat ($1,4 \leq K \leq 2$), ditetapkan oleh Direksi Perusahaan Perseroan (Persero) PT Perusahaan Listrik Negara.
- WBP : Waktu Beban Puncak.
- WBP : Luar Waktu Beban Puncak.

REALIASASI TARIFF ADJUSTMENT TAHUN 2017 S.D. JANUARI-MARET TAHUN 2021

