

DAFTAR KODE GANGGUAN TEGANGAN MENENGAH

Kode Gangguan TM	PENYEBAB GANGGUAN
20	Kelompok Transfomator Gardu Distribusi
21	Pelebur tegangan menengah putus
22	Bulusan akhir (terminal) kabel TM di gardu rusak
23	Kubikel atau komponennya rusak
24	Transformator rusak
25a	Kabel primer trafo rusak
25b	Kabel secunder trafo rusak
25c	Jamper trafo tiang rusak
25d	Lightning arrester rusak
26	Isolator trafo rusak
27	PMT/Lastrener terbuka
28	PMT terbuka/pelebur TM putus karena binatang
29	Lain-lain
30	Kelompok tiang listrik TR & TM
31	Tiang listrik TR roboh dilanggar kendaraan
32	Tiang listrik TR roboh karena tua
33	Tiang listrik TR roboh karena sebab lain
34	Kerusakan bagian - bagian tiang listrik TR kecuali isolator dan penghantar
35	Tiang listrik TM roboh dilanggar kendaraan
36	Tiang listrik TM roboh karena tua
37	Tiang listrik TM roboh karena sebab lain
38	Kerusakan bagian - bagian tiang listrik TM kecuali isolator dan penghantar
39	Kelompok tiang listrik TR dan TM (Lain-lain)
40	Saluran Udara Tegangan Menengah (SUTM)
41a	Pemutus tegangan menengah terbuka,pelebur tegangan menengah putus karena pohon/dahan
41b	Pemutus tegangan menengah terbuka,pelebur tegangan menengah putus karena binatang dalam gardu
41c	Pemutus tegangan menengah terbuka,pelebur tegangan menengah putus karena hujan/petir atau gangguan sementara

41d	Pemutus tegangan menengah terbuka,pelebur tegangan menengah putus karena sebab lain
41e	Rele bekerja tanpa penyebab jelas, PMT dapat masuk kembali
42	Komponen SUTM terbakar tetapi pemutus/pelebur tidak bekerja,
43	Kerusakan konektor
44a	SUTM putus
44b	Jumper SUTM rusak
44c	SUTM lepas dari Isolator
45	Isolator rusak
46	Cut Out rusak
47	Pole Switch rusak
48	Lighning arrester rusak
49	Lain-lain
50	Saluran Kabel T M (SKTM)
51	PMT TM terbuka atau Pelebur TM putus karena gangguan kabel
52	PMT TM terbuka atau Pelebur TM putus karena penggalian yang tidak sengaja (misdig) oleh PAM dlsb
53	PMT TM terbuka atau Pelebur TM putus karena kerusakan bulusan penyambung (kotak sambung) kabel
54	PMT TM terbuka atau Pelebur TM putus karena kerusakan bulusan akhir (terminal) kabel
55	PMT terbuka/pelebur TM putus karena binatang
56	Rele bekerja karena ikutan (sympthetic tripping)
57	Rele bekerja karena beban lebih
58	Rele bekerja tanpa penyebab yang jelas, PMT dapat masuk kembali
59	Lain-lain