

**JJ. MATA UJI SERTIFIKASI INSTALASI PERALATAN HUBUNG BAGI
TEGANGAN MENENGAH**

No.	Mata Uji	Baru	Perpan-jangan
1.	Pemeriksaan Dokumen	✓	✓
	a. Spesifikasi teknik peralatan utama (PHB TM, Kabel TM, <i>Transformator</i> , Kabel TR)	✓	-
	b. Hasil uji pabrik peralatan utama (trafo dan PHB TM) atau sertifikat produk	✓	-
2.	Pemeriksaan Kesesuaian Desain	✓	-
	a. konstruksi	✓	-
	b. sistem pembumian	✓	-
	c. pengaman elektrik	✓	-
	d. pengaman mekanik	✓	-
	e. jarak bebas (<i>clearance distance</i>)	✓	-
	f. gambar diagram elektrikal satu garis (<i>Single line diagram</i>) dan sistem pertanahannya	✓	-
	g. gambar tata letak peralatan utama	✓	-
3.	Pemeriksaan Visual		
	a. fisik dan papan nama (<i>name plate</i>) peralatan utama	✓	✓
	b. pemasangan peralatan utama dan perlengkapannya	✓	✓
	c. perlengkapan K2	✓	✓
	d. pembumian peralatan	✓	✓
	e. kunci gardu	✓	✓
4.	Evaluasi Hasil Uji Peralatan		
	a. pengukuran tahanan isolasi peralatan utama	✓	✓
	b. pengukuran tahanan pembumian	✓	✓
	c. pengujian fungsi peralatan proteksi dan kontrol	✓	✓
5.	Pengujian Sistem		
	a. pemberian tegangan dan percobaan pembebahan selama 1 - 24 jam	✓	-
	b. pengukuran beban	✓	✓
	c. pemeriksaan fungsi PHB TM	✓	
	1) pengujian fungsi catu daya	✓	-

	2) silih kunci (<i>interlock</i>)	✓	✓
	3) proteksi dan kontrol	✓	✓
	4) pengujian urutan fasa	✓	✓
	d. pemeriksaan fungsi PHB TR	✓	
	1) proteksi dan kontrol	✓	✓
	2) pengujian urutan fasa	✓	✓
	e. pengukuran tahanan pembumian	✓	✓

Keterangan :

- a. Pemeriksaan peralatan utama dilakukan menggunakan mata uji sesuai jenis instalasi terpasang.