

## PERSYARATAN SERTIFIKASI LAIK OPERASI INSTALASI PEMBANGKIT TENAGA LISTRIK

**NAMA PEMILIK INSTALASI :**

**JENIS INSTALASI :**

**KAPASITAS INTALASI :**

**LOKASI INSTALASI :**

No.	Item Persyaratan	Status		Keterangan	Tambah
		Sudah	Belum		
1	NIDI (Nomor Identitas Instalasi)				
2	Dokumen Izin Operasi (IO) / Izin Usaha Penyediaan Tenaga Listrik Untuk Kepentingan Sendiri (IUPTLS) / Izin Usaha Penyediaan Tenaga Listrik Untuk Kepentingan Umum (IUPTLU) / Surat Keterangan Terdaftar untuk pembangkit dengan kapasitas dibawah 500 kW				
3	Surat permohonan penunjukan pelaksanaan ULO dari pemilik instalasi( <i>Format terlampir</i> );				
4	Gambar lokasi instalasi (site plan / layout) gedung keseluruhan;				
5	Gambar instalasi dan tata letak (layout) ruang pembangkit;				
6	Gambar diagram satu garis ( <i>Single Line Diagram</i> );				
7	Gambar tata letak pemadam kebakaran;				
8	Gambar desain sistem pembumian;				
9	Dokumen Spesifikasi peralatan utama instalasi seperti Factory Acceptance Test (FAT) / Sertifikat Data Pabrikan;				
10	Dokumen Hasil Uji komisioning;				
11	Buku Manual Operasi (Manual Book) Pembangkit;				
12	Standar Operasional Prosedur (SOP) Pengoperasian / Pemeliharaan / Perawatan Pembangkit;				

13	Logsheets harian pembangkit;				
14	Gambar single line diagram panel PKG (panel distribusi pembangkit), termasuk gambar-gambar sistem proteksinya				
15	Dokumen izin lingkungan / AMDAL / UKL atau UPL beserta data hasil uji emisi gas buang, hasil uji limbah, hasil uji kebisingan pengujian terakhir yang masih berlaku.				
16	Dokumen Izin Pengelolaan Air Limbah (IPAL) / Perjanjian tentang pembuangan limbah / Manifest limbah				

Mengetahui

( \_\_\_\_\_ )