

LAMPIRAN 1 : KELENGKAPAN DOKUMEN UNTUK KEPERLUAN RE-SERTIFIKASI IPAL

No.	Jenis dokumen	Keterangan
I	<b>Surat permohonan sertifikasi IPAL</b>	Ditujukan ke Manajer Puncak Lembaga Inspeksi Puslitbang Perumahan dan Permukiman Kementerian PUPR Jln. Panyaungan Cileunyi Wetan Kabupaten Bandung 40393 Telp 022 7798393 Fax 022 7798392
II	<b>Desain teknik perencanaan IPAL di lokasi sampel IPAL</b> 1. Kriteria desain dan gambar teknik/as built drawing 2. Peralatan Mekanikal – Elektrikal IPAL a. Spesifikasi bahan/sertifikat uji mutu bahan b. Spesifikasi pompa dan peralatan mekanis c. Spesifikasi genset dan catu daya d. Spesifikasi panel listrik, kabel dan fitting listrik. e. Kebutuhan dan distribusi daya listrik (alat dan penerangan) f. Diagram jaringan listrik (wiring diagram) 3. Bangunan Perlengkapan IPAL (berupa gambar teknik) a. Bangunan / Unit Penunjang IPAL b. Tangga, bordes, pondasi, dsb c. Penangkap Gas Methane (Jika ada) 4. Keterangan atau pernyataan bahwa IPAL merupakan hasil rancang bangun yang asli dari pemohon inspeksi atau kerjasama dengan pihak lain	Berupa data <i>Hard copy</i> , <i>Soft Copy</i> , dan Foto- Foto
III	<b>Workshop untuk IPAL</b> 1. Kepemilikan ( <i>legal aspect</i> ) dan ukuran workshop 2. Peralatan untuk memproduksi IPAL 3. Struktur organisasi, personel dan sertifikat keahlian teknisi 4. Prosedur pengemasan dan pengiriman komponen IPAL 5. Uji kebocoran, struktur , dll di Workshop Lainnya	Berupa data <i>Hard copy</i> , <i>Soft Copy</i> , dan Foto- Foto
IV	<b>Operasi dan perawatan IPAL</b> 1. Manual operasi dan perawatan	Berupa data <i>Hard copy</i> , <i>Soft Copy</i> dan Foto- foto, kecuali kualitas air berupa Tabel
V	<b>Data Pendukung Sample IPAL yang diterapkan lapangan (min. 2 lokasi)</b> 1. Lokasi 2. Tahun pembuatan dan pengoperasian 3. Kapasitas IPAL 4. Pengelola 5. Hasil uji kualitas air baku dan air olahan 6. Hasil uji bahan IPAL 7. Bangunan/peralatan pendukung	Berupa data <i>Hard copy</i> , <i>Soft Copy</i> dan Foto- foto  Mengacu pada Permen KLHK no 68/2016 dan Perda Contoh, sesuai SNI FRP atau peraturan terkait
VI	<b>Pengalaman dalam pekerjaan IPAL</b>	Tabel data

Plh. Manajer Teknik,

Ir. Sutadji Yuwasdiki, Dipl.E.,Eng  
NIP.196201201990031001