



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU (DPMPTSP)

Website: <http://dpmptsp.kaltimprov.go.id> email : humas@dpmptsp.kaltimprov.go.id
email PTSP : iso.dpmptsp@gmail.com, humas.dpmptspkaltim@gmail.com twitter : [@dpmptsp_kaltim](https://twitter.com/dpmptsp_kaltim)
Jl. Basuki Rahmat No. 56 Telp : (0541) 743235, 743487, 201372 Fax : (0541) 736446
SAMARINDA 75112

PERSETUJUAN TEKNIS

KAJIAN TEKNIS PEMBUANGAN AIR LIMBAH KE BADAN AIR PERMUKAAN

Telah terima berkas Permohonan Pendaftaran Saudara atas nama :

Nama Perusahaan :
Alamat :
KBLI (Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia) :
NIB (Nomor Induk Berusaha) :
Permodalan :
Jenis Usaha dan Kegiatan :

dengan lampiran sebagai berikut, yaitu :

NO	PERSYARATAN	ADA	TIDAK ADA	CATATAN
1	Standar teknis pemenuhan Baku Mutu Air Limbah a. Deskripsi Kegiatan 1) Jenis dan kapasitas Usaha dan/atau Kegiatan 2) Jenis dan jumlah bahan baku dan/atau bahan penolong yang digunakan 3) Proses Usaha dan/atau Kegiatan yang direncanakan termasuk kegiatan penunjang yang berpotensi menghasilkan air limbahnya b. Rona Lingkungan Awal 1) Perhitungan kapasitas instalasi pengolahan Air Limbah 2) Keperluan perhitungan prakiraan dampak 3) Komponen lingkungan yang terkena dampak c. Prakiraan Dampak 1) Perhitungan Baku Mutu Air Limbah 2) Sebaran Air Limbah 3) Sifat penting dampak 4) Penetapan titik pemantauan air pada Badan Air permukaan berdasarkan hasil d. Rencana Pengelolaan dan Pemantauan Lingkungan 1) Rencana Pengelolaan Lingkungan 2) Rencana Pemantauan Lingkungan 3) Sistem penanggulangan keadaan darurat 4) Internalisasi Biaya Lingkungan 5) Periode waktu uji coba			
2	Standar Kompetensi Sumber Daya Manusia a. Struktur Organisasi b. Sumber Daya Manusia			
3	Sistem Manajemen Lingkungan			

Berkenaan dengan lampiran ini, maka permohonan Saudara diterima/dikembalikan untuk tidak/dapat diproses sesuai ketentuan.

Demikian dan atas perhatian Saudara diucapkan terima kasih.

Samarinda,.....

Yang menyerahkan,

Yang menerima,

Nama :
Jabatan :

Nama :
NIP :