



# PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

## DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU (DPMPTSP)

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

### PERSETUJUAN TEKNIS

### KAJIAN TEKNIS PEMBUANGAN AIR LIMBAH KE LAUT

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) Identifikasi sumber, kuantitas, dan karakteristik Air Limbah 2) Identifikasi Laut penerima Air Limbah 3) Informasi mengenai tata letak industri keseluruhan dan penandaan unit yang berkaitan dengan pengelolaan Air Limbah 4) Data sirkulasi Laut musiman b. Pengelolaan Air Limbah 1) Neraca air yang menggambarkan keseluruhan sistem pengelolaan Air Limbah 2) Informasi mengenai deskripsi sistem instalasi pengolahan Air Limbah 3) Informasi yang menjelaskan upaya yang dilakukan dalam pengelolaan Air Limbah 4) Prosedur operasional standar tanggap darurat instalasi pengolahan Air Limbah 5) Informasi yang menjelaskan upaya yang dilakukan dalam pengelolaan Air limbah c. Prediksi sebaran Air Limbah 1) Kualitas Air Laut penerima Air Limbah 2) Area sensitif 3) Penentuan parameter kunci yang akan dijadikan prediksi sebaran Air Limbah dan Baku Mutu Air Limbah 4) Prediksi sebaran Air Limbah di Laut termasuk penentuan <i>zone of initial dilution</i> d. Pemantauan lingkungan 1) Usulan titik pemantauan kualitas Air Laut berdasarkan hasil prediksi sebaran Air Limbah di Laut 2) Informasi uraian penanganan kondisi darurat Pencemaran Laut			

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 :