



Bujur .....

Luas : ..... hektare  
Kedalaman Kolom Perairan : ..... meter dpl  
Untuk Kegiatan/Penggunaan : .....

Untuk melengkapi permohonan ini, kami sertakan dalam dokumen sebagaimana ketentuan yang dipersyaratkan.

Atas perkenan Bapak/Ibu\*) Gubernur, kami ucapkan terima kasih.

Pemohon, Materai

Rp6.000,00

(Tanda Tangan dan Nama Lengkap)

---

\*) coret/pilih salah satu

PROPOSAL

Proposal berupa:

FORM A

CONTOH PAKTA  
INTEGRITAS

KOP SURAT  
(Untuk Orang Perseorangan/Korporasi/Koperasi)

---

PAKTA INTEGRITAS

Kami yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : .....  
Jabatan : .....  
Nama Perusahaan/Kantor : .....  
Alamat : .....  
No. KTP : .....  
NPWP : .....  
Nomor HP : .....  
No. Telp/Faks : .....  
E-mail : .....

Bertindak untuk dan atas nama pelaku usaha Orang Perseorangan/Korporasi/Koperasi.\*)

.....  
**NIB:** .....

Kami menyatakan, bahwa semua data/informasi yang kami sampaikan dalam dokumen persyaratan permohonan pemenuhan komitmen Izin Lokasi Perairan ini adalah benar dan/atau sah. Apabila dikemudian hari ternyata dalam dokumen persyaratan permohonan yang kami sampaikan tersebut tidak benar dan/atau tidak sah, kami **BERSEDIA** menerima sanksi sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan serta memenuhi seluruh kewajiban dan/atau apabila terdapat konsekuensi hukum berdasarkan ketentuan peraturan perundang-undangan.

....., ..... 20.....

Kami yang menyatakan, Stempel

dan Materai Rp6.000,00

(Tanda Tangan dan Nama Lengkap)

\*) coret/pilih sesuai pelaku usaha

FORM B

PROPOSAL PERMOHONAN  
PEMENUHAN KOMITMEN IZIN LOKASI PERAIRAN

(Pelaku Usaha) NIB

.....

TAHUN

-----

\*Catatan

Bundel dokumen dijilid dalam ukuran kertas folio.

Cover dokumen, dengan warna kertas:

1. Warna putih, untuk pelaku usaha Orang Perseorangan;
2. Warna biru laut, untuk pelaku usaha Korporasi, dan
3. Warna hijau muda, untuk pelaku usaha Koperasi.

## KERANGKA PROPOSAL PERMOHONAN IZIN LOKASI PERAIRAN

### I. PAKTA INTEGRITAS

### II. SISTEMATIKA PROPOSAL

1. Latar Belakang
2. Maksud dan Tujuan
3. Posisi Geografis
4. Koordinat Lokasi, Luasan, Kedalaman, Rencana Tata Letak, dan Peta Situasi
5. Kondisi Terkini dan Lingkungan Sekitar
6. Rencana Investasi Usaha
7. Lampiran

PENJELASAN  
KERANGKA PROPOSAL  
PERMOHONAN PEMENUHAN KOMITMEN IZIN LOKASI PERAIRAN

- I. Latar Belakang  
Berisi latar belakang kegiatan dan potensi lokasi yang dimohonkan.
  
- II. Maksud dan Tujuan  
Proposal ini dimaksudkan untuk memenuhi persyaratan permohonan dalam rangka memperoleh pemenuhan komitmen Izin Lokasi Perairan dari Gubernur Kalimantan Selatan bagi pelaku usaha yang akan menggunakan perairan pesisir secara menetap, serta dengan tujuan agar Izin Lokasi Perairan yang telah diterbitkan oleh Lembaga OSS berlaku efektif untuk menjadi dasar penerbitan Izin Usaha.
  
- III. Posisi Geografis
  1. Provinsi :
  2. Kabupaten/Kota :
  3. Kecamatan :
  4. Desa/Kelurahan :
  5. Nama Geografis Perairan/Laut :
  
- IV. Koordinat Lokasi, Luasan, Kedalaman, Rencana Tata Letak, dan Peta Situasi
  1. Koordinat lokasi:
    - a. Poligon : ..... LU/LS ..... BT/BB  
..... LU/LS ..... BT/BB  
dst.  
(Proyeksi UTM, Zona...)
    - b. Garis : ..... LU/LS ..... BT/BB  
..... LU/LS ..... BT/BB  
dst.  
(Proyeksi UTM, Zona...)
  2. Luasan : ..... hektare
  3. Plotting batas-batas polygon dan/atau jalur dengan titik koordinat lokasi dengan skala minimal 1: 50.000.
  4. Kedalaman : ..... meter m.dpl

5. Rencana Tata Letak dalam bentuk gambar dengan minimal skala 1: 25.000.
6. Peta Situasi (kondisi eksisting).

V. Kondisi Terkini dan Lingkungan Sekitar

1. Ekosistem Sekitar:

a. Mangrove

- 1) Jenis: *Avecinea/Rhizopora/Bruguiera*/dll.
- 2) Persentase Penutupan Mangrove: Sangat Padat ( $\geq 75$ )/Sedang ( $\geq 50$ - $< 75$ )/Jarang ( $< 50$ )
- 3) Luasan (Hektare)

b. Lamun

- a) Jenis: *Cymodocea rotundata/Enhalus acoroides/Halodule pinifolia/Thalassodendron ciliatum/Halophila ovalis/Halophila decipiens/Cymodocea serulata/Thalassia hemprichii/Halodule uninervis/Syringodium isoetifolium/Halophila minor/Halophila spinulosa*.
- b) Persentase Penutupan Padang Lamun: Kaya/Sehat ( $\geq 60$ )/Kurang Kaya/Kurang Sehat (30-59,9)/Miskin ( $\leq 29,9$ ).

c) Luasan: ..... hektare

c. Terumbu karang

- a) Jenis Terumbu Karang: .....
- b) Persentase Tutupan Karang Hidup: Buruk (0-24,9); Sedang (25-49,9); Baik (50-74,9); Baik Sekali ( $\geq 75$ ).
- c) Luasan (Ha)

2. Hidro-oseanografi

- a. Arus: ..... (meter/detik)
- b. Gelombang: ..... (meter)
- c. Pasang Surut: ..... (meter)
- d. Batimetri: ..... (meter)

3. Profil Dasar Laut disertai gambar

4. Pemanfaatan/Penggunaan Ruang Perairan Eksisting: .....

5. Sosial Ekonomi Masyarakat (mata pencaharian masyarakat sekitar).

VI. Rencana Investasi Usaha

Paling sedikit menyajikan informasi:

1. Jenis kegiatan dan skala usaha
2. Posisi investasi/kegiatan usaha dalam mata rantai kegiatan produksi-prosesing-pemasaran
3. Perkiraan *break even point* dan rencana jangka waktu investasi
4. Prasarana dan sarana
5. Penggunaan tenaga kerja dan/atau teknologi:
  - a. Jumlah tenaga kerja: ..... Orang
  - b. Teknologi yang digunakan: .....

Untuk rencana investasi usaha jangka panjang perlu disajikan dalam kerangka rencana jangka pendek (2–3 tahun), jangka menengah (tahun ke 4–10), dan jangka panjang (tahun ke 10 dst).

LAMPIRAN

Dapat berupa:

1. Data dan Informasi
2. Gambar/Peta/Foto
3. Tabel.

GUBERNUR KALIMANTAN SELATAN,

SAHBIRIN NOOR

