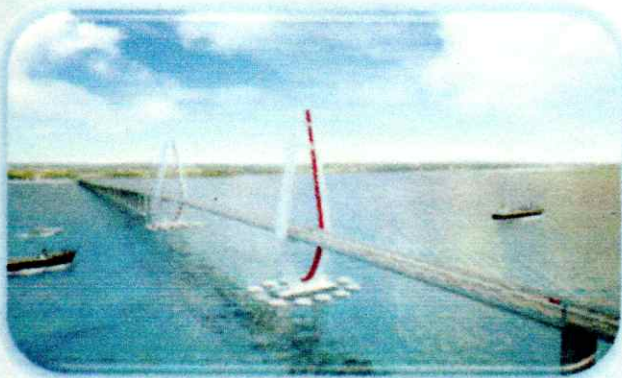
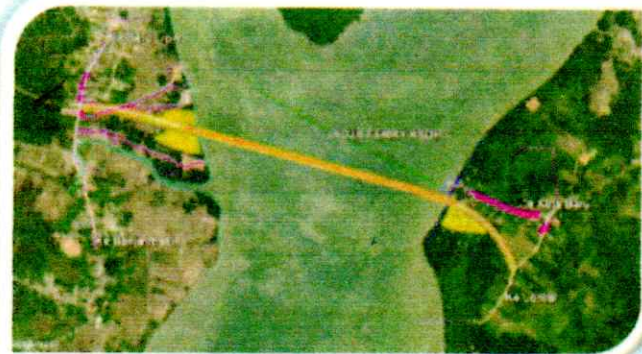




**PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN SELATAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM  
BIDANG BINA MARGA**



**STUDI  
ANALISA MENGENAI DAMPAK LINGKUNGAN (AMDAL)  
PEMBANGUNAN JEMBATAN PENGHUBUNG  
PULAU KALIMANTAN KEL. BATULICIN KEC. BATULICIN  
KAB. TANAH BUMBU  
&  
PULAU LAUT DS. SALINO KEC. PULAU LAUT TENGAH  
KAB. KOTABARU  
(PANJANG = 6.500 M LEBAR = 24 M)**



**ANDAL  
ANALISIS DAMPAK LINGKUNGAN**



## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI .....	ii
DAFTAR TABEL .....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	vi
DAFTAR LAMPIRAN .....	viii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	I-1
1.1 Ringkasan Deskripsi Rencana Usaha dan/Atau Kegiatan .....	I-1
1.1.1 Status Studi AMDAL .....	I-1
1.1.2 Kesesuaian Lokasi Kegiatan dengan Rencana Tata Ruang .....	I-1
1.1.3 Deskripsi Rencana Usaha dan/Atau Kegiatan .....	I-10
1.2 Ringkasan Dampak Penting Hipotetik Yang Ditelaah/Dikaji .....	I-46
1.2.1 Identifikasi Dampak Potensial .....	I-46
1.2.2 Evaluasi Dampak Potensial .....	I-56
1.2.3 Hasil Dampak Penting Hipotetik .....	I-61
1.3 Batas Wilayah Studi dan Batas Waktu Kajian .....	I-89
1.3.1 Batas Wilayah Studi .....	I-89
1.3.2 Batas Waktu Kajian .....	I-92
BAB 2 DESKRIPSI RINCI RONA LINGKUNGAN HIDUP AWAL .....	II-1
2.1 Komponen Lingkungan Terkena Dampak Penting Rencana Usaha Dan/Atau Kegiatan .....	II-1
2.1.1 Komponen Lingkungan Geofisik Kimia .....	II-1
2.1.1.1 Kualitas Udara .....	II-1
2.1.1.2 Kebisingan .....	II-2
2.1.1.3 Kualitas Air Laut .....	II-3
2.1.1.4 Terumbu Karang .....	II-4
2.1.1.5 Transportasi .....	II-5
2.1.2 Komponen Lingkungan Biologi .....	II-9
2.1.2.1 Flora .....	II-10
2.1.2.2 Fauna .....	II-15
2.1.2.3 Biota Laut .....	II-17
2.1.3 Komponen Hidro-Oseanografi .....	II-20
2.1.3.1 Batimetri (Kedalaman) .....	II-20
2.1.3.2 Gelombang .....	II-21
2.1.3.3 Pasang Surut .....	II-22
2.1.3.4 Angin .....	II-24
2.1.3.5 Pola Arus .....	II-25
2.1.4 Komponen Lingkungan Sosial Ekonomi Budaya .....	II-32

2.1.4.1 Sosial .....	II-32
2.1.4.2 Ekonomi .....	II-35
2.1.4.3 Budaya .....	II-36
2.1.5 Komponen Lingkungan Kesehatan Masyarakat .....	II-38
2.1.5.1 Fasilitas/Sarana Kesehatan .....	II-38
2.1.5.2 Tenaga Medis .....	II-38
2.1.5.3 Tenaga Paramedis .....	II-39
2.1.5.4 Angka Penderita Sakit .....	II-39
2.2 Usaha Dan/Atau Kegiatan Yang Ada Di Sekitar Lokasi Rencana Usaha Dan/Atau Kegiatan .....	II-40
<b>BAB 3 PRAKIRAAN DAMPAK PENTING .....</b>	<b>III-1</b>
3.1 Tahap Konstruksi .....	III-1
3.2 Tahap Operasi .....	III-19
<b>BAB 4 EVALUASI SECARA HOLISTIK TERHADAP DAMPAK LINGKUNGAN .....</b>	<b>IV-1</b>
4.1 Telaahan Dampak Secara Holistik .....	IV-1
4.1.1 Keterkaitan dan Interaksi Antar DPH/DP .....	IV-1
4.1.2 Komponen Kegiatan Penyebab Timbulnya Dampak .....	IV-5
4.1.3 Telaahan Dampak Penting Berdasarkan Sumber Dampak .....	IV-5
4.1.4 Analisis Daerah Terdampak dan Perlu Memperoleh Perhatian Khusus .....	IV-6
4.2 Arah Pengelolaan Dampak .....	IV-8
4.2.1 Telaahan Arah Pengelolaan .....	IV-8
4.2.2 Arahan Pengelolaan Lingkungan .....	IV-9
4.2.3 Arahan Pemantauan Lingkungan .....	IV-14
4.3 Rekomendasi Penilaian Kelayakan Lingkungan .....	IV-15

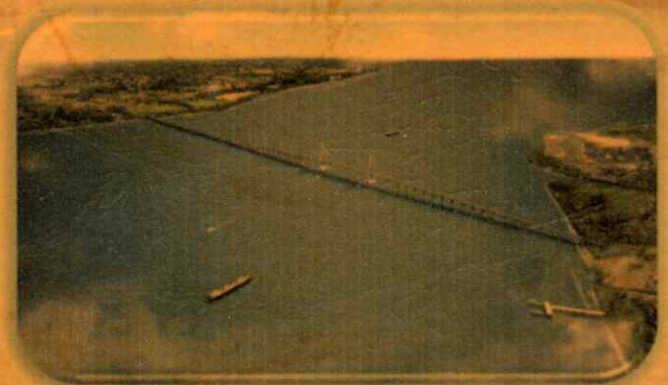
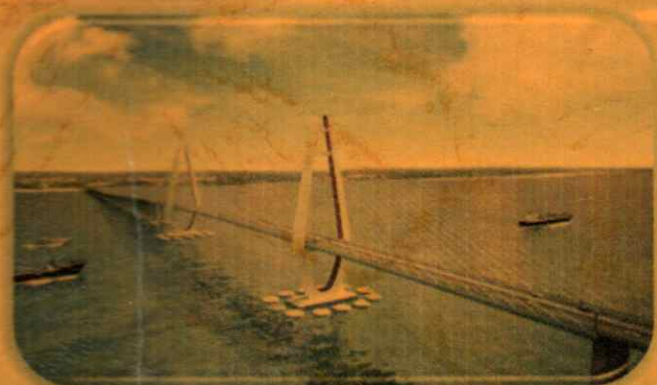
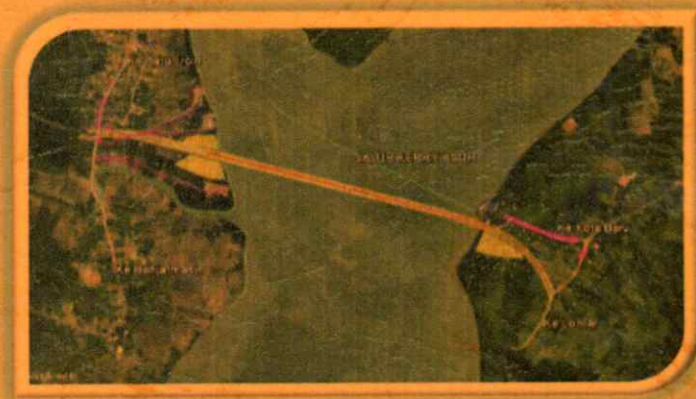


**PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN SELATAN**  
**DINAS PEKERJAAN UMUM**  
**BIDANG BINA MARGA**



# **EXECUTIVE SUMMARY**

**STUDI**  
**ANALISA MENGENAI DAMPAK LINGKUNGAN (AMDAL)**  
**PEMBANGUNAN JEMBATAN PENGHUBUNG**  
**PULAU KALIMANTAN KEL. BATULICIN KEC. BATULICIN**  
**KAB. TANAH BUMBU**  
**&**  
**PULAU LAUT DS. SALINO KEC. PULAU LAUT TENGAH**  
**KAB. KOTABARU**  
**(PANJANG = 6.500 M LEBAR = 24 M)**





## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	iv
DAFTAR ISTILAH TEKNIS.....	v
A. LATAR BELAKANG.....	1
B. RINGKASAN DESKRIPSI RENCANA USAHA DAN/ATAU KEGIATAN .....	5
1. Status Studi AMDAL.....	5
2. Kesesuaian Lokasi Kegiatan dengan Rencana Tata Ruang.....	5
3. Deskripsi Rencana Usaha dan/Atau Kegiatan .....	14
C. RINGKASAN DAMPAK PENTING HIPOTETIK YANG DITELAAH/DIKAJI.....	50
1. Identifikasi Dampak Potensial.....	50
2. Evaluasi Dampak Potensial.....	60
3. Hasil Dampak Penting Hipotetik .....	65
D. PRAKIRAAN DAMPAK PENTING.....	98

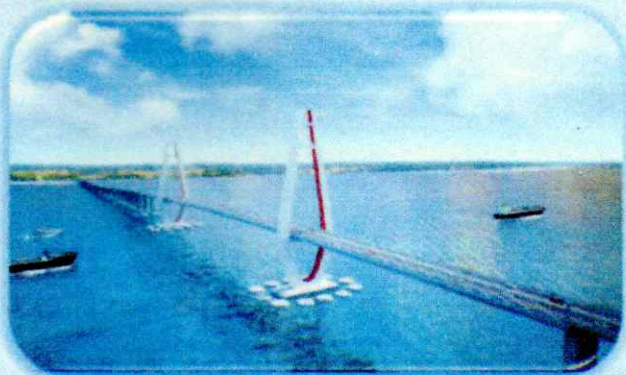


**PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN SELATAN  
DINAS PEKERJAAN UMUM  
BIDANG BINA MARGA**



**STUDI  
ANALISA MENGENAI DAMPAK LINGKUNGAN (AMDAL)  
PEMBANGUNAN JEMBATAN PENGHUBUNG  
PULAU KALIMANTAN KEL. BATULICIN KEC. BATULICIN  
KAB. TANAH BUMBU  
&  
PULAU LAUT DS. SALINO KEC. PULAU LAUT TENGAH  
KAB. KOTABARU  
(PANJANG = 6.500 M LEBAR = 24 M)**

**RENCANA PENGELOLAAN LINGKUNGAN (RKL)  
&  
RENCANA PEMANTAUAN LINGKUNGAN (RPL)**





## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR LAMPIRAN.....	iv
BAB 1 PENDAHULUAN .....	I-1
1.1 Maksud dan Tujuan Pelaksanaan RKL dan RPL.....	I-1
1.1.1 Maksud dan Tujuan Pelaksanaan RKL .....	I-1
1.1.2 Maksud dan Tujuan Pelaksanaan RPL.....	I-2
1.2 Pernyataan Kebijakan Lingkungan Pemrakarsa .....	I-2
BAB 2 RENCANA PENGELOLAAN LINGKUNGAN HIDUP .....	II-1
BAB 3 RENCANA PEMANTAUAN LINGKUNGAN HIDUP.....	III-1
BAB 4 JUMLAH DAN JENIS IZIN PPLH YANG DIBUTUHKAN .....	IV-1
SURAT PERNYATAAN KOMITMEN PELAKSANAAN RKL – RPL	
DAFTAR PUSTAKA	