



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
INTISARI	xiii
ABSTRAC.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	15
1.3. Tujuan Penelitian.....	16
1.4. Manfaat Penelitian.....	16
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	17
2.1. Tinjauan Konflik	18
2.1.1. Definisi Konflik.....	18
2.1.2. Jenis-Jenis Konflik.....	19
2.1.3. Faktor-faktor Penyebab Konflik.....	21
2.1.4. Dinamika dan Upaya Penyelesaian Konflik.....	22
2.2. Perspektif Pemanfaatan Sumberdaya pesisir	25
2.2.1. Konsep Ekologi Politik.....	26
Pendekatan Aktor.....	29
Pendekatan Hak Kepemilikan (<i>Property Right</i>).....	31
2.3. Konflik Nelayan	37
2.4. Kerangka Pikir Penelitian.....	39
BAB III METODE PENELITIAN.....	41
3.1. Jenis Penelitian.....	41
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	42
3.3. Unit Analisis	47
3.4. Sumber Data.....	48
3.5. Metode Pengumpulan Data.....	50
3.6. Analisis Data	53



3.7. Hambatan Penelitian.....	55
BAB IV GAMBARAN UMUM WILAYAH PENELITIAN.....	57
4.1. Pengelolaan Wilayah Pesisir	57
4.1.1. Pengertian Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil.....	57
4.1.2. Potensi Sumberdaya Wilayah Pesisir	60
4.1.3. Potensi Sumberdaya Wilayah Pesisir	63
4.1.4. Potensi Sumberdaya Wilayah Pesisir	66
4.2. Tinjauan Umum tentang Pertambangan.....	70
4.2.1. Pengertian Pertambangan Mineral dan Batubara.....	70
4.2.2. Asas-asas Pertambangan Mineral Dan Batubara.....	71
4.2.3. Penggolongan Bahan Tambang Mineral dan Batubara	73
4.2.4. Wilayah Pertambangan Mineral dan Batubara.....	74
4.2.5. Kewenangan Pemerintah bidang Mineral dan Batubara.....	79
4.3. Gambaran Umum Wilayah Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.....	83
4.3.1. Letak Wilayah.....	83
4.3.2. Luas Wilayah	84
4.3.3. Sumberdaya Alam	85
4.3.4. Karakteristik Wilayah.....	86
4.3.5. Demografi (Kependudukan).....	87
4.4. Gambaran Umum Wilayah Kabupaten Bangka Barat.....	88
4.4.1. Karakteristik Wilayah	88
4.4.2. Kondisi Demografi	89
4.4.3. Pertambangan dan Galian.....	90
4.4.3. Laut dan Pesisir.....	92
4.4.4. Kelautan dan Perikanan.....	97
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	100
5.1. Wilayah Tangkapan Nelayan Tanjung	100
5.2. Melakukan Kegiatan Produksi Sumberdaya Alam Nelayan Tanjung.....	131
BABVI PENUTUP.....	136
6.1. Kesimpulan.....	136
6.2. Saran-saran.....	137
DAFTAR PUSTAKA.....	139
INTERVIEW GUIDE.....	142
LAMPIRAN.....	14

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Kuasa Pertambangan PT Timah, Tbk.....	3
Tabel 2.	Rincian Kuasa Pertambangan PT. Timah, Tbk dengan Jumlah IUP yang terdaftar.....	4
Tabel 3.	Jumlah Produksi Bijih Timah Menurut Lokasi Penambangan Kabupaten Bangka Barat Tahun 2011-2014 (ton).....	5
Tabel 4.	Perubahan Kewenangan Urusan Pemerintah Bidang Minerba.....	12
Tabel 5.	Rentang Waktu Penelitian.....	43
Tabel 6.	Klasifikasi Informan dalam Penelitian	47
Tabel 7.	Kewenangan Daerah Provinsi Untuk Mengelola Sumber Daya Pesisir.....	62
Tabel 8.	Pembagian Urusan Pemerintahan Bidang ESDM Sub Urusan Mineral dan Batubara.....	80
Tabel 9.	Wilayah Administrasi Kabupaten Bangka Barat.....	88
Tabel 10.	Luas Wilayah, Jumlah Penduduk dan Kepadatan Penduduk Menurut Kecamatan di Kabupaten Bangka Barat Tahun 2015.....	89
Tabel 11.	Kontribusi Sektor Terhadap PDRB Kabupaten Bangka Barat.....	93
Tabel 12.	Jumlah Produksi dan Nilai Penangkapan Ikan Menurut Kecamatan di Kabupaten Bangka Barat, 2016.....	97
Tabel 13.	Permasalahan dan Faktor Pendukung Keberhasilan Bidang Pembangunan Bidang Kelautan dan Perikanan.....	98
Tabel 14.	Dampak Aktivitas Pertambangan Terhadap Kegiatan Pemanfaatan Ruang Sumberdaya Pesisir.....	101
Tabel 15.	Proyeksi PDRB Kabupaten Bangka Barat Tahun 2025.....	134



Tabel 16.	Jumlah Produksi Ikan Laut dan Nilainya di Kecamatan Muntok 2013- 2016.....	135
-----------	--	-----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Persentase Produksi Bijih Timah PT Timah Per kecamatan di Kabupaten Bangka Barat 2013.....	6
Gambar 2.	Kerangka Pemikiran Penelitian.....	40
Gambar 3.	Perencanaan Hierarki Pengelolaan Wilayah Pesisir Dan Pulau-Pulau Kecil.....	59
Gambar 4.	Wilayah Berlabuh Kapal Isap Produksi dan Kapal Lainnya.....	109