

## DAFTAR ISI

<b>SKRIPSI</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR PETA</b> .....	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvi</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xvii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xviii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang.....	1
1.1.1    Rumusan Masalah .....	3
1.1.2    Letak dan Lokasi Daerah penelitian .....	4
1.1.3    Keaslian Penelitian .....	7
1.2    Maksud, Tujuan, dan Manfaat Penelitian .....	13
1.2.1    Maksud Penelitian .....	13
1.2.2    Tujuan Penelitian .....	13
1.2.3    Manfaat penelitian .....	14
1.3    Peraturan Perundang-Undangan .....	14
1.4    Tinjauan Pustaka .....	15
1.4.1    Kondisi Vegetasi .....	15
1.4.1.1. Frekuensi .....	16
1.4.1.2. Kerapatan.....	17
1.4.1.3. Dominansi.....	17
1.4.1.4. Indeks Nilai Penting .....	18
1.4.1.5. Indeks Keanekaragaman.....	18
1.4.2    Kualitas Lingkungan Perairan .....	19
1.4.2.1. Suhu .....	19
1.4.2.2. pH.....	20
1.4.2.3. Salinitas .....	20
1.4.2.4. <i>Dissolved Oxygen</i> .....	20

1.4.3	Kesesuaian Sumber Daya .....	21
1.4.3.1.	Ketebalan Mangrove.....	21
1.4.3.2.	Kerapatan mangrove.....	22
1.4.3.3.	Jenis mangrove .....	22
1.4.3.4.	Pasang surut.....	23
1.4.3.5.	Objek biota .....	24
1.4.3.6.	Aksesibilitas .....	25
1.4.3.7.	Infrastruktur .....	25
1.4.3.8.	Penerimaan .....	25
1.4.4	Daya Dukung Kawasan .....	26
1.4.5	Daya Dukung Riil.....	27
1.4.6	Pengelolaan Ekosistem Mangrove.....	28
1.4.6.1.	Ekowisata Mangrove .....	28
1.4.6.2.	<i>Silvofishery</i> .....	31
<b>BAB II RUANG LINGKUP PENELITIAN .....</b>		<b>35</b>
2.1	Karakteristik Lahan Daerah Penelitian.....	35
2.2	Lingkungan Hidup Terdampak.....	36
2.3	Kriteria, indikator, dan Asumsi Penelitian .....	37
2.4	Kerangka Alur Penelitian .....	39
2.5	Batas Daerah Penelitian.....	40
2.5.1	Batas Permasalahan .....	40
2.5.2	Batas Ekologi.....	40
2.5.3	Batas Sosial .....	40
<b>BAB III CARA PENELITIAN .....</b>		<b>43</b>
3.1	Jenis Metode Penelitian dan Parameter yang Digunakan.....	43
3.1.1.	Metode Survey dan Pemetaan .....	43
3.1.2.	Metode Skoring atau Pengharkatan.....	43
3.1.3.	Metode Wawancara .....	44
3.1.4.	Metode Analisis Deskriptif.....	45
3.2	Teknik Sampling dan Lintasan Pemetaan .....	45
3.3	Perlengkapan Penelitian .....	48
3.4	Tahapan Penelitian .....	52
3.4.1	Tahap Persiapan.....	53
3.4.1.1	Studi Literatur.....	53

3.4.1.2	Data Sekunder .....	53
3.4.1.3	Administrasi .....	54
3.4.1.4	Pembuatan Peta Tentatif.....	54
3.4.2	Tahap Lapangan I.....	54
3.4.3	Tahap Studio.....	54
3.4.4	Tahap Lapangan II.....	55
3.4.4.1	Data Kondisi Vegetasi dan Kualitas Lingkungan Perairan .....	55
3.4.4.2	Data Kesesuaian Sumber Daya.....	57
3.4.4.3	Data Daya Dukung Kawasan.....	61
3.4.5	Tahap Analisis Data.....	62
3.4.6	Arahan Pengelolaan .....	67
<b>BAB IV RONA LINGKUNGAN .....</b>		<b>69</b>
4.1.	Geofisik-Kimia .....	69
4.4.1.	Iklim .....	69
4.4.2.	Bentuk Lahan.....	73
4.4.3.	Batuan.....	77
4.4.4.	Tanah .....	78
4.4.5.	Tata Air.....	82
4.2.	Biotis.....	83
4.2.1.	Flora.....	83
4.2.2.	Fauna .....	86
4.3.	Sosekbudkesmas .....	86
4.3.1.	Demografi.....	87
4.3.2.	Ekonomi .....	87
4.3.3.	Sosial Budaya .....	88
4.3.4.	Kesehatan Masyarakat.....	88
4.3.5.	Penggunaan Lahan.....	89
4.3.6.	Isu Isu Lingkungan .....	91
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>93</b>
5.1.	Analisis Kondisi Vegetasi dan Kualitas Lingkungan Perairan.....	93
5.1.1.	Kondisi Vegetasi .....	93
5.1.2.	Kualitas Lingkungan Perairan .....	101
5.2.	Evaluasi Kesesuaian Sumber Daya .....	106
5.2.1.	Ketebalan Mangrove.....	110

5.2.2.	Kerapatan Mangrove .....	111
5.2.3.	Jenis Mangrove.....	112
5.2.4.	Pasang Surut .....	115
5.2.5.	Objek Biota.....	116
5.2.6.	Aksesibilitas .....	118
5.2.7.	Infrastruktur .....	120
5.2.8.	Penerimaan ( <i>Acceptance</i> ) .....	126
5.3.	Evaluasi Daya Dukung Kawasan dan Daya Dukung Riil .....	126
5.3.1.	Daya Dukung Kawasan .....	127
5.3.2.	Daya Dukung Riil.....	132
5.4.	Menentukan Arah-an Pengelolaan.....	134
<b>BAB VI ARAHAN PENGELOLAAN.....</b>		<b>137</b>
6.1.	Pendekatan Tata Ruang .....	137
6.1.1.	Zona Inti .....	137
6.1.2.	Zona Pendukung.....	139
6.1.2.1.	Penataan Infrastruktur.....	139
6.1.2.2.	Pengembangan <i>Silvofishery</i> .....	142
6.2.	Pendekatan Sosial Ekonomi .....	151
6.3.	Pendekatan Institusi .....	152
<b>BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>153</b>
7.1.	Kesimpulan.....	153
7.2.	Saran .....	154
<b>PERISTILAHAN .....</b>		<b>155</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>156</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>163</b>