

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
INTISARI	ix
ABSTRACT.....	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Ekosistem Hutan Pantai	5
2.1. Taksonomi.....	7
2.2. Morfologi	9
2.3. Siklus Hidup Penyu.....	11
2.4. Perilaku Peneluran	14
2.6. Karakteristik Habitat Pendaratan Penyu	14
2.7. Persebaran Penyu Hijau	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	20
3.2. Parameter yang diteliti dan alat yang digunakan	21
3.3. Prosedur Pengambilan Data	22
3.3.1. <i>Desain penempatan plot</i>	22
3.3.2. <i>Prosedur pengambilan data</i>	23

3.4	Analisis Laboratorium.....	24
3.5	Analisis Data.....	26
BAB IV GAMBARAN UMUM WILAYAH PENELITIAN.....		27
4.1	Gambaran Umum.....	27
4.2	Administrasi.....	27
4.3	Geografi.....	28
4.4	Aksesibilitas.....	28
4.5	Kondisi Iklim.....	29
4.6	Oseanografi.....	30
4.7	Kondisi Batuan dan Morfologi.....	31
4.8	Padang Lamun.....	31
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....		33
5.1.	Pengamatan pada pantai potensial.....	33
5.2.	Karakteristik Fisik.....	37
5.2.1.	Panjang garis Pantai.....	37
5.2.2.	Lebar Pantai.....	39
5.2.3	Salinitas.....	42
5.2.4.	Suhu Pasir.....	45
5.2.5.	Suhu Udara.....	47
5.2.6.	Kemiringan Pantai.....	49
5.2.7.	Jarak Sarang hingga Pasang Tertinggi dan Batas Tepi Vegetasi.....	50
5.2.8.	Kelembaban Pasir.....	53
5.2.9.	Intensitas Cahaya.....	55
5.2.10.	Kecepatan Angin.....	56
5.2.11.	Gangguan Manusia.....	57
5.3.	Karakteristik Biotik.....	60
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....		65
6.1	Kesimpulan.....	65
6.2	Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....		67
LAMPIRAN.....		72