

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PENGESAHAN	
RINGKASAN	i
SUMMARY	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan	2
1.4 Manfaat	2
II STUDI PUSTAKA	3
2.1 Klasifikasi Penyu Hijau	3
2.2 Morfologi	4
2.3 Siklus Hidup Penyu Hijau	5
2.4 Jenis Kelamin dan Status Kedewasaan Penyu	7
2.5 Habitat Peneluran	8
2.6 Jarak Pasang Surut	8
2.7 Topografi Pantai Sukamade	9
2.8 Perilaku Reproduksi Penyu Hijau	8
2.8.1 Perilaku Bertelur	8
2.8.2 Masa Inkubasi Telur	11

2.8.3 Keberhasilan Penetasan Telur Penyu Hijau	12
2.9 Pelestarian Populasi Penyu di Pantai Sukamade.....	13
III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS.....	15
3.1 Kerangka Konseptual	15
3.2 Hipotesis	16
IV METODOLOGI PENELITIAN.....	17
4.1 Tempat dan Waktu Penelitian	17
4.2 Materi Penelitian	17
4.2.1 Bahan Penelitian	17
4.2.2 Alat Penelitian.....	17
4.3 Metode Penelitian.....	17
4.3.1 Rancangan Penelitian.....	18
4.4 Parameter Yang Diukur.....	19
4.4.1 Parameter Uji Utama.....	19
4.4.2 Parameter Penunjang.....	19
4.5 Prosedur Kerja	19
4.5.1 Persiapan Alat dan Bahan	19
4.5.2 Cara Kerja	20
A. Koleksi Sampel	20
B. Perlakuan	20
C. Masa Inkubasi.....	21
4.5.3 Analisis Data	22
4.5.4 Diagram Alur Penelitian	23
V HASIL DAN PEMBAHASAN	24
5.1 Hasil	24
5.1.1 Masa Inkubasi Telur Penyu Hijau.....	24
5.1.2 <i>Hatching Rate</i> Telur Penyu Hijau	25
5.1.3 Parameter Pendukung.....	25
5.2 Pembahasan.....	26
VI KESIMPULAN DAN SARAN	30
6.1 Kesimpulan	30
6.2 Saran	30
DAFTAR PUSTAKA.....	31
LAMPIRAN.....	35

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Masa Inkubasi Telur Tiap Perlakuan.....	24
2. <i>Hatching Rate</i> Telur Peye Hijau Tiap Perlakuan.....	25
3. Data Kisaran Hasil Pengamatan Parameter.....	26



DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Penyu Hijau.....	4
2. Kisaran Batas Intertidal dan Supratidal.....	9
3. Kerangka Konseptual Penelitian.....	16
4. Desain Perlakuan Penelitian.....	21
5. Alur Penelitian	23



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Data masa inkubasi telur penyu hijau.	51
2. Data persentase keberhasilan penetasan telur penyu hijau	52
3. Uji Statistik untuk Masa Inkubasi Telur	53
4. Uji Statistik untuk Derajat Penetasan Telur	54
5. Tabel Nilai Rata-rata Parameter Suhu Pasir dan Kelembaban Pasir.....	59
6. Data Monitoring Curah Hujan Resort Sukamade, Meru Betiri.....	51
7. Data Rekapitulasi Penetasan Telur Penyu Semi Alami di Pantai Sukamade.....	52
8. Foto Pelaksanaan Kegiatan Penelitian.	53
9. Surat keterangan penelitian dari TNMB	54