

DAFTAR ISI

JUDUL	HALAMAN
PERNYATAAN	
LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN.....	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMAKASIH.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Definisi Operasional	4
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Kegunaan Penelitian	6
1.5.1 Kegunaan Teoretis	6
1.5.2 Kegunaan Praktis	6
BAB II TINJAUAN TEORETIS	8
2.1 Kajian pustaka.....	8
2.1.1 Karakteristik penyu Lekang.....	8
2.1.2 Siklus hidup dan reproduksi penyu Lekang.....	11
2.1.3 Konservasi penyu di Indonesia	16
2.1.4 Penangkaran penyu	16
2.1.5 Kawasan Konservasi Penyu Nagaraja Cilacap	22
2.1.6 Sumber belajar biologi.....	24
2.2 Hasil penelitian yang relevan.....	24
2.3 Kerangka konseptual.....	25
2.4 Pertanyaan penelitian	26

BAB III PROSEDUR PENELITIAN	27
3.1 Metode Penelitian	27
3.2 Fokus Penelitian.....	28
3.3 Sumber Data Penelitian.....	28
3.3.1 Sumber Data Primer.....	28
3.3.2 Sumber Data Sekunder	29
3.4 Langkah Langkah Penelitian.....	29
3.4.1 Tahap Persiapan	29
3.4.2 Tahap Pengambilan data	32
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	35
3.5.1 Teknik Pengambilan Data.....	35
3.5.2 Uji Keabsahan Data	39
3.5.3 Tahap Pengolahan Data	40
3.6 Teknik Analisis Data.....	40
3.6.1 Analisis Data Kualitatif Model Miles Dan Huberman (1984).....	41
3.6.2 Analisis Kadar Air Pasir	42
3.6.3 Analisis Tekstur Pasir/Substrat.....	42
3.7 Waktu dan Tempat Penelitian	43
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	44
4.1 Upaya Konservasi yang Dilakukan di kawasan Konservasi Penyu Nagaraja Cilacap.....	44
4.2 Kondisi Penyu di Kawasan Konservasi Nagaraja Cilacap.....	45
4.3 Kondisi Parameter Sanitasi di Kawasan Konservasi Nagaraja Cilacap.....	46
4.4 Kondisi Parameter Masa Inkubasi	49
4.5 Pemeliharaan Penyu di Kawasan Konservasi Nagaraja Cilacap	53
5.4.1 Sistem Pakan.....	53
5.4.2 Sistem Penggantian Air Kolam.....	54
4.6 Tingkat keberhasilan Penetasan	54
4.7 Analisis Hasil Wawancara	56
4.8 Pemanfaatan Hasil Penelitian Sebagai Sumber Belajar Biologi.....	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	62
5.1 Simpulan	62

5.2 Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN.....	70