

## DAFTAR ISI

KARYA TULIS TUGAS AKHIR .....	i
PERSETUJUAN .....	ii
PERNYATAAN LULUS DARI TIM PENILAI .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR/GRAFIK .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAK .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penulisan.....	3
1.4 Ruang Lingkup Penulisan .....	4
1.5 Manfaat Penulisan.....	4
1.6 Sistematika Penulisan KTTA.....	4
BAB II LANDASAN TEORI.....	7
2.1 Sumber Daya Alam.....	7
2.2 Manfaat dan Nilai Sumber Daya Alam.....	8
2.3 Penilaian Sumber Daya Alam .....	10
2.4 Sumber Daya Alam Hutan Mangrove.....	12
2.5 Manfaat Tidak Langsung Hutan Mangrove .....	13
2.6 Metode Penilaian Sumber Daya Alam.....	14
2.7 <i>Replacement Cost Method</i> .....	16
2.8 Pemulihan Ekosistem Mangrove.....	17
2.9 Penelitian Terdahulu .....	19
BAB III METODE DAN PEMBAHASAN.....	22

3.1	Metode Pengumpulan Data .....	22
3.2	Gambaran Umum Objek Penilaian .....	25
3.3	Pembahasan Hasil .....	29
3.4.1	Komposisi Hutan Mangrove Pancer Cengkong.....	29
3.4.2	Nilai Ekonomi Tidak Langsung Hutan Mangrove.....	35
BAB IV SIMPULAN .....		39
4.1	Simpulan .....	39
4.2	Saran.....	40
DAFTAR PUSTAKA .....		41
LAMPIRAN.....		45
SURAT RISET .....		55
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....		58

## DAFTAR TABEL

Tabel II.1	Jenis Nilai dan Pengertiannya .....	10
Tabel II.2	Kategori Tegakan Mangrove .....	13
Tabel II.3	Rumusan Matematis Biaya Pemulihan Hutan Mangrove .....	18
Tabel III.1	Karakteristik Spesies Mangrove .....	30
Tabel III.2	Klasifikasi Spesies Mangrove .....	30
Tabel III.3	Kerapatan Jenis Mangrove Pancer Cengkong .....	31
Tabel III.4	Kategori Tegakan Mangrove berdasarkan Jenis .....	33
Tabel III.5	Total Biaya Pengadaan Bibit Mangrove .....	36
Tabel III.6	Biaya Kegiatan Pemulihan Ekosistem Mangrove .....	36
Tabel III.7	Perhitungan <i>Replacement Cost</i> Hutan Mangrove .....	37

## **DAFTAR GAMBAR/GRAFIK**

Gambar II.1	Konsep Total Nilai Ekonomi.....	9
Gambar II.2	Hasil Penelitian Terdahulu .....	20
Gambar III.1	Rancangan Metode Transek Garis .....	24
Gambar III.2	Lokasi Plotting Data.....	25
Gambar III.3	Hutan Mangrove Pancer Cengkong .....	26
Gambar III.4	Letak Tepian Mangrove terhadap Pesisir.....	27
Gambar III.5	Letak Objek Penilaian terhadap Lautan .....	28
Grafik III.1	Persentase Komposisi Mangrover berdasarkan Jenis .....	32
Grafik III.2	Kategori Tegakan Mangrove berdasarkan Jenis.....	34
Grafik III.3	Persentase Kategori Tegakan Mangrove .....	35

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran I	Titik Koodinat Stasiun Plotting Data .....	46
Lampiran II	Tampilan Rekap Plotting Data.....	48
Lampiran III	Rincian Standar Kegiatan dan Biaya Pembibitan.....	51
Lampiran IV	Rincian Standar Kegiatan dan Biaya Penanaman .....	52
Lampiran V	Rincian Standar Kegiatan dan Biaya Pemeliharaan .....	53
Lampiran VI	Perhitungan Tingkat Inflasi .....	54
Lampiran VII	Survey Harga Satuan Mangrove .....	55