

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ixx
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xii
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah.....	5
1.3. Tujuan Penelitian.....	6
1.4. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1. Hutan Pantai.....	7
2.2. Klasifikasi Pantai.....	7
2.3. Sempadan Pantai.....	10
2.4. Kondisi Umum Pantai.....	11
2.5. Formasi Hutan Pantai.....	12
2.5.1 Formasi <i>Pescaprae</i>	12
2.5.2 Formasi <i>Barringtonia</i>	16
2.6. Peran Hutan Pantai.....	18
2.7. Analisis Vegetasi.....	20
2.7.1 Komposisi Vegetasi.....	21
2.7.2 Struktur Vegetasi.....	28

BAB III METODE PENELITIAN	24
3.1. Waktu dan Tempat.....	24
3.2. Alat dan Bahan Penelitian	25
3.2.1 Alat Penelitian.....	25
3.2.2 Bahan Penelitian.....	28
3.3. Jenis Data.....	26
3.4. Metode Pengambilan Data	26
3.4.1 Penentuan Plot Ukur.....	26
3.4.2 Pengambilan Data Vegetasi.....	28
3.5. Metode Pengolahan Data	29
3.5.1 Komposisi Jenis.....	30
3.5.2 Struktur Tegakan.....	30
3.6. Analisis Data	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	32
4.1. Identifikasi Formasi Hutan Pantai.....	32
4.2. Komposisi Jenis.....	38
4.2.1 Tingkat Hidup Tiang.....	41
4.2.2 Tingkat Hidup Pohon.....	45
4.3. Data Pendukung	51
4.4. Struktur Tegakan	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	59
5.1 Kesimpulan	59
5.2 Saran.....	60
DAFTAR PUSTAKA.....	61
LAMPIRAN.....	65

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Komposisi Jenis Pengambilan Data Hutan Pantai di Lokasi Pantai Teleng Ria dan Pantai Pancer Door Pacitan.....	39
2. Perbandingan Nilai KR, FR, dan INP Tingkat Tiang Hutan Pantai pada Pantai Teleng Ria dan Pantai Pancer Door Pacitan	42
3. Perbandingan Nilai KR, FR, dan INP Tingkat Pohon Hutan Pantai pada Pantai Teleng Ria dan Pantai Pancer Door Pacitan	46
4. Hasil Pengukuran Suhu dan Kecepatan Angin Hutan Pantai pada Pantai Teleng Ria dan Pantai Pancer Door Pacitan.....	51

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Lokasi Penelitian Hutan Pantai Teleng Ria Pacitan dan Hutan Pantai Pancer Door Pacitan	25
2. Layout Petak Ukur Penelitian.....	28
3. Formasi <i>Pes-caprae</i> Lokasi Penelitian.....	32
4. Tumbuhan <i>Ipomea pes caprae</i> pada Lokasi Penelitian.....	35
5. Tumbuhan <i>Spinifex littoreus</i> pada Lokasi Penelitian	35
6. Asosiasi Pancang Cemara Udang dengan Tumbuhan Formasi <i>Pes-caprae</i> ..	36
7. Formasi <i>Barringtonia</i> pada Lokasi Penelitian	37
8. Penampang Horizontal Struktur Vegetasi Hutan Pantai pada Lokasi Kawasan Pantai Teleng Ria Pacitan dan Pantai Pancer Door Pacitan	52
9. Penampang Vertikal Sebelah Kanan Struktur Vegetasi Hutan Pantai pada Lokasi Kawasan Pantai Teleng Ria Pacitan dan Pantai Pancer Door Pacitan	53
10. Penampang Vertikal Sebelah Kiri Struktur Vegetasi Hutan Pantai pada Lokasi Kawasan Pantai Teleng Ria Pacitan dan Pantai Pancer Door Pacitan	53

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Komposisi Jenis Pengambilan Data Hutan Pantai di Lokasi Pantai Teleng Ria dan Pantai Pancer Door Pacitan	65
2. Rekapitulasi Data Komposisi Jenis	68
3. Perhitungan Indeks Nilai Penting (INP) Tingkat Hidup Tiang	69
4. Grafik Perbandingan Nilai KR, FR, dan INP Tingkat Hidup Tiang	69
5. Perhitungan Indeks Nilai Penting (INP) Tingkat Hidup Pohon	69
6. Grafik Perbandingan Nilai KR, FR, dan INP Tingkat Hidup Pohon	70
7. Kenampakan Lokasi Penelitian Hutan Pantai di Lokasi Pantai Teleng Ria dan Pantai Pancer Door Pacitan	70
8. Dokumentasi Kegiatan Penelitian pada Pantai Teleng Ria dan Pantai Pancer Door Pacitan	72