

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan	ii
Pernyataan.	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi.....	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar.....	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
Abstract	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan	3
C. Tujuan	4
D. Manfaat	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Hutan Mangrove	6
B. Keanekaragaman Hayati dan ekosistem Mangrove.....	7
C. Fungsi Mangrove	8
D. Ekowisata.....	9
E. Taman Nasional Alas Purwo	11
F. Kerangka Penelitian.....	15
G. Landasan Teori.....	18
BAB III. KEADAAN UMUM LOKASI	22
A. Lingkungan Fisik	22
B. Lingkungan Biologi	26
C. Ekowisata Mangrove Resort Grajagan.	30
D. Formasi Mangrove di Resort Grajagan.....	33
E. Fauna di Hutan Mangrove Resort Grajagan	38

F. Sarana dan Prasarana Fisik Ekowisata Mangrove	42
G. Tingkat Kunjungan Ekowisata Mangrove	47
BAB IV. METODE PENELITIAN	51
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	51
B. Alat dan Bahan Penelitian.....	52
C. Prosedur Pengambilan Data.....	52
D. Analisis Data.....	56
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	61
A. Daya Dukung Fisik Kawasan.....	61
B. Analisa Nilai Daya Dukung Fisik Kawasan	73
C. Kebijakan Pengelolaan Terhadap Tingkat Kunjungan yang Tinggi	77
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	88
A. Kesimpulan	88
B. Saran	89
DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN.....	94

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Jenis spesies mangrove di Resort Grajagan.....	34
Tabel 2	Jenis burung yang dijumpai pada lokasi pengamatan	38
Tabel 3	Jenis fauna lain (burung raptor, mamalia, reptil, pisces, moluska dan krustasea)	40
Tabel 4	Aksesibilitas menuju ekowisata mangrove Resort Grajagan	42
Tabel 5	Fasilitas ekowisata mangrove Resort Grajagan TNAP	43
Tabel 6	Pemanfaat lahan pada areal pintu masuk Ekowisata Mangrove Resort Grajagan	62
Tabel 7	Pereode waktu penutupan aktivitas wisata selama 1 tahun.....	69
Tabel 8	Kapasitas daya dukung Real (RCC) dan faktor koreksi masing-masing di Ekowisata Mangrove Resort Grajagan	70
Tabel 9	Kapasitas daya dukung efektif (ECC) pada masing-masing lokasi di Ekowisata Mangrove Resort Grajagan.....	73
Tabel 10	Jumlah pengunjung pada hari Sabtu dan Minggu Pada Tahun 2011	74
Tabel 11	Kesesuaian Pengambilan Kebijakan dengan Prinsip-prinsip Ekowisata.....	84
Tabel 12	Strategi dan taktik untuk mengelola tingkat penggunaan yang tinggi	86

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Peta Zonasi Taman Nasional Alas Purwo.....	13
Gambar 2	Kerangka Penelitian.....	17
Gambar 3	Mangrove Sungai Segoroanak Resort Grajagan .. tampak dari – udara.....	36
Gambar 4	Peta Kawasan Hutan Mangrove Segoroanak Resort Grajagan...	37
Gambar 5	Burung air	39
Gambar 6	Jenis Fauna lain.....	41
Gambar 7	Peta situasi areal pintu masuk ekowisata mangrove Resort- Grajagan.....	45
Gambar 8	(a) Lokasi areal pintu masuk ekowisata mangrove Resort – Grajagan, (b) Perahu Gondhang-gandhong, (c) Dermaga	46
Gambar 9	(a) Warung/ Kedai, (b) Gasebo	47
Gambar 10	Karakteristik responden pengunjung .(a) asal (b) Pendidikan,- (c) Mendapatkan informasi Ekowisata Mangrove, (d) jumlah- orang dalam satu rombongan, (e) usia	49
Gambar 11	Motivasi datang ke Ekowisata Mangrove.....	50
Gambar 12	Peta Resort Grajagan (Lokasi Penelitian).....	51
Gambar 13	Grafik jumlah pengunjung Ekowisata Mangrove Tahun 2009 – s/d 2010.....	68
Gambar 14	Grafik Jenis Pengunjung Ekowisata Mangrove	77

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Data Pengunjung	94
Lampiran 2	Data Curah Hujan Tahun 2011	107
Lampiran 3	Data pasang-surut air laut (Sumber data PT PELINDO Banyuwangi).....	113
Lampiran 4	Hasil perhitungan <i>Physical Carrying Capacity</i> (PCC)	119
Lampiran 5	Hasil perhitungan Faktor Koreksi (C_{fn})	120
Lampiran 6	Hasil perhitungan <i>Real Carrying Capacity</i> (RCC).....	121
Lampiran 7	Hasil perhitungan <i>Effective Carrying Capacity</i> (ECC)	122
Lampiran 8	Kuisisioner Penelitian untuk Pengambil Kebijakan.....	123
Lampiran 9	Panduan Wawancara terhadap pengunjung (diambil pada – saat menuju pulang dari kunjungan).....	129