

Daftar Isi

	Halaman
JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS	iii
LEMBAR PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
INTISARI	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.1.1. Umum	1
1.1.1.1. Kehutanan dan konservasi	1
1.1.1.2. Paradigma ekowisata	3
1.1.2. Khusus	7
1.2. Perumusan Masalah	12
1.3. Tujuan Penelitian	12
1.4. Manfaat Penelitian	13
II. TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1. Pembangunan yang Berkelanjutan	14
2.2. Konservasi Sumberdaya Alam	15
2.3. Ekowisata, Strategi Baru Pembangunan yang Berkelanjutan	16
2.4. Kawasan Konservasi sebagai Daerah Tujuan Ekowisata	18
2.5. <i>Total Economic Value</i> (TEV)	21
2.6. Manfaat Ekonomi Jasa Ekowisata	24
2.7. <i>Contingent Valuation Method</i> (CVM)	26
2.8. Perencanaan/Pengelolaan Strategis Daerah Tujuan Ekowisata	27
2.9. Penelitian Terdahulu	29



III	METODE	
	3.1. Kerangka Teori	33
	3.2. Data dan Obyek Penelitian	35
	3.3. Penentuan Sampel	36
	3.4. Instrumen Penelitian	37
	3.5. Batasan-batasan dalam Studi	39
	3.6. Analisis Data	40
	3.6.1. Nilai ekonomi jasa ekowisata dengan pendekatan parametrik	40
	3.6.2. Nilai ekonomi jasa ekowisata dengan pendekatan non parametrik	43
	3.6.3. Perencanaan Strategis Derah Tujuan Ekowisata	44
IV	DESKRIPSI UMUM KAWASAN KONSERVASI KALIURANG	46
	4.1. Letak dan Luas	46
	4.2. Keadaan Tanah	46
	4.3. Iklim	47
	4.4. Topografi	47
	4.5. Flora	48
	4.6. Fauna	49
	4.7. Sosian Ekonomi dan Budaya	50
	4.8. Aksesibilitas	54
V.	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	56
	5.1. Karakteristik Pengunjung	56
	5.2. Penilaian Ekonomi Jasa Ekowisata dengan menggunakan Skenario Pasar Hipotesis	65
	5.2.1. Probabilitas jawaban ya di bawah situasi hipotesis	65
	5.2.2. Hasil estimasi maximum likelihood (ML) model logit	66
	5.2.3. Nilai ekonomi jasa ekowisata berdasarkan pendekatan parametrik	69
	5.2.4. Nilai ekonomi jasa ekowisata berdasarkan pendekatan non parametrik	69



5.3. Pemeliharaan Kelestarian Ekonomi melalui Pendekatan Kurva	71
Permintaan dan Kurva Penawaran	
5.3.1. Pendekatan kurva permintaan	71
5.3.2. Pendekatan kurva penawaran	73
5.4. Pentingnya Keterlibatan Stakeholders dalam Pemeliharaan Kelestarian Ekonomi dan Ekologi melalui Pengelolaan Kualitas Produk Ekowisata	76
5.5. Perencanaan Strategis Daerah Tujuan Ekowisata	78
5.5.1. Analisis lingkungan internal	78
5.5.2. Analisis lingkungan eksternal	96
5.5.3. Misi	101
5.5.4. Isu strategis	102
5.5.5. Sasaran	103
5.5.6. Analisis SWOT untuk menyusun skenario strategi (umum dan operasional)	104
5.5.7. Visi	111
5.6. Skenario Struktur Organisasi dan Manajemen DTE di Kawasan Konservasi Kaliurang	113
5.7. Pembuatan Zonasi	119
5.8. Rencana Tapak (<i>Site Plan</i>)	122
5.9. Rencana Pengelolaan	124
5.10. Pembagian Keuntungan/kerugian	127
VI KESIMPULAN DAN SARAN	129
6.1. Kesimpulan	129
6.2. Saran	132
DAFTAR PUSTAKA	133

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Jumlah Pengunjung di Kawasan Konservasi Kaliurang dan Kawasan Wisata Kaliurang, Tahun 1998 - 2002.....	9
Tabel 2	Perbedaan antara <i>Mass Tourism</i> (Wisata Massal), <i>Nature Tourism</i> (Wisata Alam), dan <i>Ecotourism</i> (Ekowisata).....	19
Tabel 3	Klasifikasi Teknik Valuasi yang Relevan.....	23
Tabel 4	Kelompok Umur Responden.....	58
Tabel 5	Jenis Kelamin Responden.....	59
Tabel 6	Tingkat Pendidikan Responden.....	60
Tabel 7	Jenis Pekerjaan Responden.....	60
Tabel 8	Status Pernikahan Responden.....	61
Tabel 9	Jumlah Tanggungan dalam Keluarga Responden.....	61
Tabel 10	Tingkat Pendapatan Responden.....	62
Tabel 11	Maksud Kunjungan Responden.....	63
Tabel 12	Keutamaan Tujuan Kunjungan dari Responden.....	64
Tabel 13	Frekuensi Kunjungan dari Responden.....	64
Tabel 14	Probailitas dari Jawaban "Ya" di bawah Skenario Pasar Hipotesis (N = 399).....	65
Tabel 15	Estimasi ML Model Logit (N = 399).....	66
Tabel 16	Estimasi Bebas Distribusi Titik-Titik Tak Monoton.....	68
Tabel 17	Pendapatan Pengusahaan Wisata Alam di Kawasan Konservasi Kaliurang Selama Periode 5 Tahun Terakhir.....	83
Tabel 18	Fasilitas Pendukung Obyek Wisata Alam yang Ada di dalam Kawasan Konservasi Kaliurang.....	84
Tabel 19	Penilaian Responden atas Keterjangkauan Lokasi Wisata Alam.....	90



Tabel 20	Penilaian Responden atas Kondisi DDTW Alam	91
Tabel 21	Penilaian Responden atas Kondisi dan Kelengkapan Fasilitas Pendukung Wisata Alam	91
Tabel 22	Penilaian Responden atas Kebersihan Lingkungan Areal Wisata Alam	92
Tabel 23	Penilaian Responden atas Keamanan Lingkungan Areal Wisata Alam	92
Tabel 24	Penilaian Responden atas Pelayanan oleh Petugas	93
Tabel 25	Penilaian Responden atas Informasi mengenai Denah, Ketentuan, dan Peraturan Daerah Tujuan Wisata Alam	93
Tabel 26	Penilaian Responden atas Keserasian Disain, Tata Letak, dan Material Bangunan dengan Setting Alam di Areal Wisata Alam	94
Tabel 27	Penilaian Responden atas Perencanaan dan Pengelolaan Daerah Tujuan Wisata Alam Secara Keseluruhan	95
Tabel 28	Tingkat Kepuasan Responden setelah Menikmati Sajian Produk Wisata Alam	95
Tabel 29	Jumlah Pengunjung TWA Plawangan Turgo Tahun 1998 - 2002	96
Tabel 30	Jumlah Pengunjung Kawasan Wisata Kaliurang Tahun 1998 - 2002	97
Tabel 31	Penentuan Strategi Umum Pengelolaan DTE melalui Analisis SWOT	105

Gambar 1	Kategori Nilai-Nilai Ekonomi yang Bertalian dengan Aset Lingkungan...	22
Gambar 2	Fungsi <i>Willingness to Pay</i> (WTP).....	43
Gambar 3	Skenario Perencanaan Strategis Daerah Tujuan Ekowisata di Kawasan Konservasi, sebagai Salah Satu Instrumen Pembangunan Kehutanan dan Kepariwisataaan yang Berkelanjutan dan Berwawasan Lingkungan.....	45
Gambar 4	Fungsi Survival WTP.....	70
Gambar 5	Kurva Permintaan terhadap Jasa Ekowisata.....	71
Gambar 6	Kurva Penawaran Jasa Ekowisata.....	74
Gambar 7	Skenario Struktur Organisasi Pengelola DTE di Kawasan Konservasi Kaliurang.....	113

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Proses Perencanaan Stategis untuk Organisasi.....	138
Lampiran 2 Model Manajemen Strategis.....	139
Lampiran 3 Kuesioner Penelitian untuk Penyusunan Tesis S-2 Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.....	140
Lampiran 4 Data dan Hasil Analisis Data Uji Coba Penelitian.....	144
Lampiran 5 Aksesibilitas Lokasi Kawasan Wisata Kaliurang.....	146
Lampiran 6 Daerah Asal, Jumlah, dan Persentase Responden.....	147
Lampiran 7 Hasil Analisis Regresi Linier Sederhana dari Jumlah Pengunjung Kawasan Konservasi Kaliurang, Berdasarkan Data Kunjungan Tahun 1998-2002.....	150
Lampiran 8 Tabulasi Data Dasar Penelitian.....	151
Lampiran 9 Hasil Analisis Data Penelitian.....	160