

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Lampiran	ix
Intisari	x
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian	5
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Sejarah Perlindungan Alam	6
2.2. Wisata Alam	9
2.3. Evaluasi Lahan Untuk Wisata Alam	11
2.4. Ekologi Hutan Wisata	14
2.5. Daya Dukung Wisata Alam	16
2.6. Pengunjung Wisata	20
BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1. Tempat dan Waktu	23
3.2. Alat dan Bahan	23
3.3. Pengambilan Data	24
3.4. Analisis Data	28
BAB IV. KEADAAN UMUM LOKASI PENELITIAN	
4.1. Status dan Luas Kawasan	33
4.2. Keadaan Umum Lapangan	34
4.3. Aksesibilitas dan Akomodasi	35
4.4. Profil Wisatawan	36
4.5. Sosial Masyarakat	38
BAB V. HASIL DAN ANALISIS HASIL	
5.1. Potensi Biofisik	39
5.1.1. Keanekaragaman jenis tumbuhan berkayu	39
5.1.2. Keanakeragaman jenis burung	43
5.1.3. Penilaian lanskap	48
5.2. Daya Dukung Psikologis	49
5.3. Daya Dukung Biofisik	51

BAB VI. PEMBAHASAN	
6.1. Potensi Biofisik.....	53
6.1.1. Keanekaragaman jenis tumbuhan berkayu.....	53
6.1.2. Potensi burung.....	55
6.1.3. Kenampakan Visual lanskap.....	57
6.2. Daya Dukung Psikologis.....	68
6.3. Daya Dukung Biofisik.....	60
BAB VII. PENUTUP	
7.1. Kesimpulan.....	62
7.2. Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA.....	64

DAFTAR TABEL

Tabel 2-A. Ciri-ciri khusus kemampuan lahan untuk rekreasi	13
Tabel 2-B. Daya dukung fisik (wilayah) pariwisata.....	11
Tabel 2-C. Perubahan motivasi dan prediksi pasar pariwisata tahun 1986- 2000.....	11 17
Tabel 2-D Potensi dampak pariwisata terhadap lingkungan.....	
Tabel 3-A. Tallysheet pengamatan burung dengan metode <i>frequency of occurrence</i>	26
Tabel 4-A. Perkembangan fasilitas akomodasi tahun 1993 – 1995	36
Tabel 4-B. Proyeksi jumlah penduduk Kota Kaliurang.....	38
Tabel 5-A. Daftar jenis tumbuhan berkayu.....	40
Tabel 5-B. Daftar indeks diversitas tumbuhan berkayu.....	41
Tabel 5-C. Daftar 10 jenis tumbuhan berkayu yang memiliki dominasi relatif dan INP tertinggi.....	43
Tabel 5-D. Daftar jenis burung.....	44
Tabel 5-E. Daftar tingkat dominasi burung.....	46
Tabel 5-F. Daftar 10 jenis burung yang memiliki kelimpahan dan dominasi tertinggi.....	46
Tabel 5-G. Daftar penyebaran dan status burung.....	47
Tabel 5-H. Daftar penilaian visual lanskap.....	48
Tabel 5-I. Profil wisatawan.....	49
Tabel 5-J. Kebutuhan wisatawan terhadap ruang gerak, waktu dan petugas....	50
Tabel 5-K. Daftar faktor koreksi unsur lingkungan.....	52
Tabel 5-L. Jumlah pengunjung perhari selama bulan Oktober 2000.....	52

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Peta lokasi penelitian
- Lampiran 2. Curah hujan Kaliurang tahun 1982 – 1990
- Lampiran 3. Kuisisioner
- Lampiran 4. Tabulasi hasil perhitungan indeks diversitas tumbuhan berkayu tingkat pohon
- Lampiran 5. Tabulasi hasil perhitungan indeks diversitas tumbuhan berkayu tingkat tiang
- Lampiran 6. Tabulasi hasil perhitungan indeks diversitas tumbuhan berkayu tingkat pancang.
- Lmpiran 7. Tabulasi hasil perhitungan indeks diversitas burung.
- Lampiran 8. Daftar seri burung dengan metode *frequency of occurrence*
- Lampiran 9. Kriteria penilaian kenampakan visual lanskap *Buereau of land management*
- Lampiran 10. Curah hujan dan durasi waktu hujan bulan Agustus 1998-Juli 2000