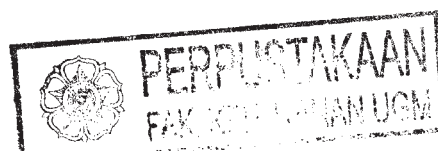




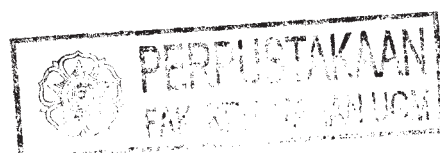
## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN KHUSUS .....	iii
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI .....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	7
1.4 Manfaat Penelitian .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	8
2.1 Wisata dan Wisata Alam .....	8
2.2 Obyek Wisata Alam .....	10
2.3 Vegetasi .....	14
2.4 Kerusakan Vegetasi di Hutan Wisata .....	16
2.5 Daya Dukung .....	18
2.6 Landasan Teori dan Hipotesis.....	26
BAB III METODE PENELITIAN .....	28
3.1 Lokasi Penelitian .....	28
3.2 Alat dan Bahan Penelitian .....	28
3.3 Cara Pengambilan Data .....	29
3.4 Definisi Variabel dan Cara Pengamatan.....	30
3.5 Analisis Data .....	31
BAB IV DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN.....	37
4.1 Letak, Luas dan Batas Wilayah .....	37
4.2 Fisografi .....	38
4.3 Tanah .....	38
4.4 Iklim .....	38
4.5 Potensi Biotis .....	38
4.6 Potensi Wisata .....	39





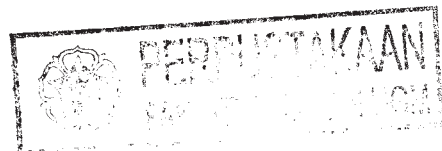
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....	42
5.1 Kondisi Vegetasi Hutan Wisata Kopeng.....	42
5.1.1 Kerapatan Tegakan .....	42
5.1.2 Kerusakan Mekanis Pohon.....	45
5.1.3 Tumbuhan Penutup Tanah.....	47
5.2 Daya Dukung Hutan Wisata Kopeng.....	50
5.3 Kriteria Profil Wisatawan yang Potensial Mengancam Kondisi Vegetasi dan Besaran Daya Dukung.....	54
5.3.1 Asal Pengunjung.....	55
5.3.2 Profesi Pengunjung.....	56
5.3.3 Tujuan Kunjungan.....	57
5.3.4 Bentuk Kunjungan.....	58
5.4 Arahan Pengelolaan Hutan Wisata Kopeng untuk Meminimalisir Ancaman Terhadap Kondisi Vegetasi dan Menjaga Besaran Daya Dukung .....	60
BAB VI PENUTUP.....	67
6.1 Kesimpulan .....	67
6.2 Saran .....	68
DAFTAR PUSTAKA .....	69
LAMPIRAN.....	72





## DAFTAR TABEL

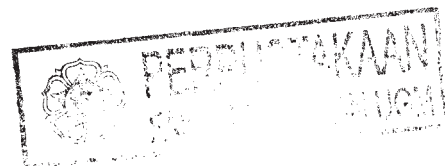
	Halaman
1. Jumlah Kunjungan di Hutan Wisata Kopeng Lima Tahun Terakhir ..	41
2. Hasil Uji T untuk Rata-rata Kerapatan Pohon .....	43
3. Fasilitas yang Tersedia di Areal Wisata dan Areal Berkemah.....	44
4. Hasil Uji T untuk Rata-rata Kerusakan Pohon.....	46
5. Hasil Uji T untuk Rata-rata Tutupan Tumbuhan Penutup Tanah	48
6. Daerah Asal Pengunjung .....	56
7. Profesi Pengunjung.....	57
8. Tujuan Pengunjung.....	58
9. Bentuk Kunjungan .....	59





## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1 Skema Posisi Daya Dukung dalam Perencanaan Pengelolaan Obyek Daya Tarik Wisata Alam.....	20
2 Skema Plot Pengukuran .....	32





## DAFTAR LAMPIRAN

1. Peta Obyek Wisata KopenG .....	72
2. Kuesioner Penelitian .....	73
3. Hasil Pengamatan Kondisi Fisik Vegetasi Di Lokasi Berkemah.....	74
4. Hasil Pengamatan Kondisi Fisik Vegetasi Di Lokasi Rekreasi .....	75
5. Hasil Analisis Uji t .....	77
6. Hasil Analisis Korelasi Di Areal Berkemah .....	79
7. Hasil Analisis Korelasi Di Areal Rekreasi.....	81
8. Tabulasi Hasil Survey terhadap Pengunjung .....	83

