

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Pengertian Hutan	6
2.2. Hutan Pegunungan	7
2.3. Hutan Lindung	8
2.4. Vegetasi.....	9
2.5. Tingkatan Hidup Pohon	9
2.6. Pengenalan jenis.....	10

2.7. Identifikasi tumbuhan.....	11
2.8. Analisis Vegetasi	13
2.9. Kelimpahan Jenis.....	13
BAB III METODE PENELITIAN.....	15
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	15
3.1.1. Lokasi Penelitian.....	15
3.1.2. Waktu Penelitian.....	16
3.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	16
3.2.1. Alat Penelitian.....	16
3.2.2. Bahan Penelitian	17
3.3. Jenis Data	18
3.4. Metode Pengumpulan Data	18
3.4.1. Metode Penentuan Plot Ukur	18
3.4.2. Metode Pengambilan Data Vegetasi	19
3.5. Analisis Data	20
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	22
4.1. Komposisi Jenis Sapihan pada Zona Bawah di Jalur Pendakian Cemoro Sewu Gunung Lawu, Jawa Timur	22
4.2. Komposisi Jenis Tiang pada Zona Bawah di Jalur Pendakian Cemoro Sewu Gunung Lawu, Jawa Timur	23
4.3. Hasil Identifikasi dan Deskripsi Jenis yang Ditemukan pada Zona Bawah di Jalur Pendakian Cemoro Sewu Gunung Lawu, Jawa Timur.....	24
4.4. Kerapatan Jenis pada Tingkatan Hidup Sapihan	31
4.5. Frekuensi pada Tingkatan Hidup Sapihan.....	33
4.6. Indeks Nilai Penting Sapihan	35
4.7. Kerapatan Jenis pada Tingkatan Hidup Tiang.....	36
4.8. Frekuensi pada Tingkatan Hidup Tiang	38

4.9. Dominansi Jenis.....	39
4.10. Indeks Nilai Penting Tiang	41
BAB V KESIMPULAN	44
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	