

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRAC .....	xi
BAB IPENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	4
1.2 Tujuan Penelitian .....	4
1.3 Manfaat Penelitian .....	5
BAB IITINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Bawah .....	6
2.2 Analisis Vegetasi .....	7
2.3 Tumbuhan Bawah Penyusun Lantai Hutan .....	8
2.4 Kondisi Tempat Tumbuh Tumbuhan Bawah.....	10
2.5 Struktur Kuantitatif Vegetasi .....	11
BAB IIIMETODE PENELITIAN.....	12
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	12
3.2 Bahan Penelitian .....	12
3.3 Alat Penelitian.....	12
3.4 Cara Pengambilan Data .....	12
BAB IVHASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	16
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	16
4.2Sejarah Alas Wonosadi.....	17
4.3 Keanekaragaman Perdu .....	19
4.4 Deskripsi dan Ciri Lapangan Perdu yang Ditemukan .....	28
BAB VKESIMPULAN DAN SARAN.....	40
5.1 Kesimpulan .....	40
5.2 Saran .....	40
DAFTAR PUSTAKA .....	41
LAMPIRAN.....	43

## DAFTAR TABEL

1. Jenis perdu yang ditemukan .....	19
2. Hasil Perhitungan KR, FR, dan INP Zona Bawah .....	24
3. Hasil Perhitungan KR, FR, dan INP Zona Tengah .....	25
4. Hasil Perhitungan KR, FR, dan INP Zona Atas .....	26
5 Hasil Perhitungan KR, FR, dan INP Seluruh Zona .....	27

## DAFTAR GAMBAR

1. Peta Lokasi Penelitian.....	12
2. Lay Out Petak Ukur.....	14
3. Peta Hutan Wonosadi.....	16
4. Awar-awar.....	28
5. Senggani.....	29
6. Girang.....	31
7. Krinyu.....	32
8. Kutu/kethu.....	33
9. Ri wono.....	34
10. Sikatan.....	35
11. Ketepeng.....	36
12. Gadung cina.....	36
13. Ri bandhil/Secang.....	37
14. Uyah-uyahan.....	37
15. Teter.....	38
16. Lundo.....	39

## **DAFTAR LAMPIRAN**

1. Data Berupa Tabel pada Ketiga Zona.....	43
2. Tangga Masuk Alas Wonosadi dan Bangunan Gazebo.....	44
3. Kondisi Lapangan dari Ketiga Zona.....	45
4. Kegiatan Pengambilan Gambar dan Pencatatan Jenis yang Ditemukan di Lapangan untuk Kepentingan Identifikasi.....	46
5. Sitematika Jenis Perdu yang Ditemukan.....	47