



## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Halaman Persembahan .....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Daftar Isi .....	vi
Daftar Tabel .....	vii
Daftar Gambar .....	viii
Intisari .....	ix
Absract .....	x
<b>BAB I      PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Batasan Masalah.....	3
1.4 Tujuan penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II      TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
2.1 Komposisi Jenis .....	5
2.2 Vegetasi.....	5
2.3 Tumbuhan Bawah .....	6
2.4 Kelimpahan Jenis .....	8
<b>BAB III     METODE PENELITIAN .....</b>	<b>9</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	9
3.2 Alat dan Bahan Penelitian.....	9
3.3 Metode Pengumpulan Data .....	10
3.4 Metode Analisis Data .....	12
<b>BAB IV     HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>15</b>
<b>BAB V      KESIMPULAN .....</b>	<b>39</b>
Daftar Pustaka .....	40
Lampiran .....	43



## Daftar Tabel

1. Tabel Jenis Tumbuhan Bawah dan Anakan alam .....	16
2. Tabel hasil perhitungan tumbuhan bawah .....	21
3. Tabel Hasil Penelitian Tingkat Semai/Anakan Pohon .....	43
4. Tabel Hasil Penelitian Tumbuhan Bawah .....	44



## Daftar Gambar

4.1. Grafik kerapatan relatif tumbuhan bawah .....	22
4.2. Grafik frekuensi relatif tumbuhan bawah .....	23
4.3. Gambar Serunen .....	25
4.4. Gambar sembung .....	26
4.5. Gambar tratapan .....	27
4.6. Gambar paku-pakuan .....	28
4.7. Gambar pakis .....	29
4.8. Gambar rumput rayapan .....	30
4.9. Gambar rumput teki .....	31
4.10. Gambar rumput gajah .....	32
4.11. Gambar paku lumut .....	33
4.12. Gambar anggrek permata .....	35
4.13. Gambar pegagan .....	36
4.14. Gambar senggani .....	37
4.15. Gambar alang-alang .....	38
1. Foto dokumentasi di lapangan .....	48
2. Foto keadaan hutan .....	49
3. Foto dokumentasi pengukuran dan perhitungan tumbuhan bawah .....	50