

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
 <b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	3
1.3. Manfaat Penelitian.....	4
 <b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Vegetasi.....	5
2.2. Tumbuhan Bawah.....	7
2.3. Analisis Vegetasi.....	9
2.4. Persebaran Spasial.....	11
 <b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	14

3.2. Alat dan Bahan Penelitian	
3.2.1. Alat Penelitian .....	14
3.2.2. Bahan Penelitian .....	15
3.3. Prosedur Penelitian	
3.3.1. Penentuan Letak Sampel .....	15
3.3.2. Pengumpulan Data .....	16
3.4. Analisis Data	
3.4.1. Perhitungan Indeks Nilai Penting (INP) .....	17
3.4.2. Perhitungan Pola Distribusi Spasial .....	18
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Deskripsi Wilayah .....	20
4.2. Komposisi Jenis .....	21
4.3. Indeks Nilai Penting .....	26
4.4. Pola Distribusi Spasial Tumbuhan Bawah .....	28
4.5. Deskripsi Tumbuhan Bawah .....	31
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	52
5.2. Saran .....	53
DAFTAR PUSTAKA .....	54
LAMPIRAN .....	57

## DAFTAR TABEL

Nomor		Halaman
1.	Contoh tabel pola distribusi .....	19
2.	Komposisi tumbuhan bawah pada Demplot Restorasi pasca erupsi 2010 .....	21
3.	Rekapitulasi pola distribusi tumbuhan bawah .....	29

## DAFTAR GAMBAR

Nomor	Halaman
1. Trianggulasi Permudaan alam.....	6
2. <i>Layout</i> penelitian.....	16
3. Gambar dan INP tumbuhan bawah pada areal Demplot Restorasi.....	24
4. Perbandingan KR, FR, dan INP pada enam jenis dominan .....	26
5. Tumbuhan bawah <i>Bidens bitternata</i> .....	32
6. Tumbuhan bawah <i>Polygala paniculata</i> .....	33
7. Tumbuhan bawah <i>Centella asiatica</i> .....	34
8. Tumbuhan bawah <i>Mimosa pudica</i> .....	35
9. Tumbuhan bawah <i>Cyperus cyperoides</i> .....	36
10. Tumbuhan bawah <i>Wedelia trilobata</i> .....	37
11. Tumbuhan bawah <i>Clitoria ternatea</i> .....	38
12. Tumbuhan bawah <i>Starchytarpheta indica</i> .....	39
13. Tumbuhan bawah <i>Polytrias amaaura</i> .....	40
14. Tumbuhan bawah <i>Cynodon dactylon</i> .....	41
15. Tumbuhan bawah <i>Sida rhombifolia</i> .....	42
16. Tumbuhan bawah <i>Leucas lavandulaefolia</i> .....	43
17. Tumbuhan bawah <i>Nephrolepis bisserata</i> .....	44
18. Tumbuhan bawah <i>Sida spinosa</i> .....	45
19. Tumbuhan bawah <i>Paesia elmeri</i> .....	46
20. Tumbuhan bawah <i>Erechthites hieracifolia</i> .....	47
21. Tumbuhan bawah <i>Desmodium heterophyllum</i> .....	48
22. Tumbuhan bawah <i>Erigeron quersifolius</i> .....	49
23. Tumbuhan bawah <i>Panicum muticum</i> .....	50
24. Tumbuhan bawah <i>Eragrostis tenella</i> .....	51

## DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Halaman
1. Data hasil analisis tanah .....	57
2. Data perhitungan kelimpahan tumbuhan bawah .....	58
3. Data <i>coverage</i> tumbuhan bawah berdasar tempat.....	59