

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Nyamplung.....	5
A.1. Taksonomi dan Sebaran alami.....	5
A.2. Karakteristik Nyamplung	6
A.3. Ekologi Nyamplung	7
B. Permudaan (Regenerasi).....	7
C. Kerapatan dan Persebaran Tumbuhan.....	12
BAB III METODE PENELITIAN	15
A. Waktu dan Tempat Penelitian	15
B. Bahan dan Alat Penelitian.....	15
C. Analisis Data	19
BAB IV DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN	21
A. Lokasi dan Luas.....	21
B. Topografi	22
C. Iklim	23
D. Tanah.....	23
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	26
A. Potensi Permudaan Alam	26
A.1. Permudaan Tingkat Semai.....	26
A.2. Permudaan Tingkat Sapihan.....	33
A.3. Permudaan Tingkat Tiang dan Pohon.....	37
B. Pola Persebaran Permudaan Alam	42



	B.1. Permudaan Tingkat Semai	43
	B.2. Permudaan Tingkat Sapihan	47
	B.3. Permudaan Tingkat Tiang dan Pohon.....	48
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	52
	A. Kesimpulan.....	52
	B. Saran.....	52
	DAFTAR PUSTAKA	53
	LAMPIRAN.....	56