

Halaman

Halaman Judul .....	
Halaman Pengesahan .....	ii
Halaman Persembahan .....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Daftar Isi .....	vi
Daftar Tabel .....	viii
Daftar Gambar .....	ix
Daftar Lampiran .....	x
Intisari .....	xi
<i>Abstract</i> .....	xii

BAB I	PENDAHULUAN .....	
	A. Latar Belakang .....	
	B. Tujuan Penelitian .....	3
	C. Manfaat Penelitian .....	3
	D. Permasalahan .....	4
BAB II	TINJAUAN PUSTAKA .....	5
	A. Podokarpus.....	5
	A.1. Taksonomi dan Sebaran Alami .....	5
	A.2. Karakteristik Podokarpus.....	7
	A.3. Ekologi Podokarpus.....	8
	B. Permudaan (Regenerasi) .....	9
	C. Kerapatan dan Persebaran Tumbuhan .....	12
BAB III	METODE PENELITIAN .....	17
	A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	17
	B. Bahan dan Alat Penelitian .....	17
	C. Prosedur Penelitian .....	17
	D. Analisis Data .....	20
BAB IV	DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN .....	23
	A. Lokasi dan Luas Petak 5 Wanagama I .....	23
	B. Topografi .....	24
	C. Iklim .....	25
	D. Tanah .....	25

BAB V	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....	28
	A. Permudaan Tingkat Semai ( <i>Seedling</i> ) .....	28
	A.1. Indeks Nilai Penting (INP).....	28
	A.2. Persebaran Jenis .....	34
	A.3. Jenis – jenis Dominan .....	38
	B. Permudaan Tingkat Sapihan ( <i>Sapling</i> ).....	39
	B.1. Indeks Nilai Penting (INP).....	39
	B.2. Persebaran Jenis .....	44
	B.3. Jenis – jenis Dominan .....	45
	C. Permudaan Tingkat Tiang ( <i>Poles</i> ) dan Pohon ( <i>Trees</i> ) .....	46
	D. Persebaran Permudaan Podokarpus.....	52
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN .....	55
	A. Kesimpulan .....	55
	B. Saran .....	56
	Daftar Pustaka .....	57
	Lampiran .....	61