

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	
Halaman Pengesahan	ii
Motto dan Persembahan	iii
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
Intisari	xii
<i>Abstract</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Penelitian	3
1.3. Manfaat Penelitian	4
1.4. Permasalahan	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Deskripsi cendana (<i>Santalum album</i> Linn.)	5
2.2. Persebaran alam cendana (<i>Santalum album</i> Linn.)	7
2.3. Sifat botanis dan silvika cendana	8
2.4. Tanaman inang	11
2.5. Haustoria	12
2.6. Pertumbuhan tinggi dan diameter	14
2.7. Jarak tanam	15
2.8. Kayu putih (<i>Melaleuca leucadendron</i> Linn.)	17
2.9. Hipotesis	19
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi penelitian	20
3.2. Waktu penelitian	21

	Halaman
3.3. Bahan dan Alat Penelitian	21
3.4. Rancangan Percobaan	22
3.5. Prosedur Penelitian	24
3.6. Parameter yang diukur	26
3.7. Analisis Data	26
BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL	
4.1. Tinggi Semai Cendana	28
4.1.1. Semai cendana umur 1,5 bulan	30
4.1.2. Semai cendana umur 2,5 bulan	30
4.1.3. Semai cendana umur 3,5 bulan	32
4.1.4. Semai cendana umur 4,5 bulan	34
4.2. Diameter Semai Cendana	36
4.2.1. Semai cendana umur 1,5 bulan	38
4.2.2. Semai cendana umur 2,5 bulan	39
4.2.3. Semai cendana umur 3,5 bulan	41
4.2.4. Semai cendana umur 4,5 bulan	42
4.3. Persen Hidup Semai Cendana	45
BAB V PEMBAHASAN	
5.1. Pertumbuhan Tinggi Semai Cendana	47
5.2. Pertumbuhan Diameter Semai Cendana	52
5.3. Persen Hidup Semai Cendana	56
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan	59
6.2. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	64