

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan.....	3
1.4. Hipotesis	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1. Media Tanam.....	4
2.2. Sengon laut (<i>Falcataria moluccana</i> (Miq.) Barneby dan J.W. Grimes).....	6
2.2.1. Taksonomi Sengon Laut (<i>Falcataria moluccana</i> (Miq.) Barneby dan... J.W. Grimes).....	6
2.2.2. Persebaran dan Tempat Tumbuh Sengon Laut	6
2.2.3. Morfologi Sengon Laut.....	7
2.3. Pertumbuhan dan Kualitas Semai	8
2.4. Tanah Regosol	9
BAB III METODE PENELITIAN	11
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	11
3.2. Bahan dan Alat Penelitian	11

3.2.1. Bahan	11
3.2.2. Alat	11
3.3. Rancangan Penelitian	12
3.4. Pelaksanaan Penelitian	12
3.5. Parameter yang Diamati	14
3.5.1. Tinggi Semai.....	14
3.5.2. Diameter Semai	14
3.5.3. Persen Hidup Tanaman.....	15
3.6. Analisis Data	15
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	16
4.1. Persen Hidup Semai	16
4.2. Tinggi Semai	22
4.3. Diameter Semai	24
4.4. Perkembangan Akar Tanaman.....	26
4.5. Perkembangan Berat Semai.....	28
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	30
5.1. Kesimpulan.....	30
5.2. Saran.....	31
DAFTAR PUSTAKA	32
LAMPIRAN.....	35