

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	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
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Manfaat Penelitian.....	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	3
2.1 Hutan di Pulau Bangka.....	3
2.2 Kondisi Tambang Timah di Pulau Bangka	4
2.3 Karakteristik Lahan Pasca Tambang Timah.....	4
2.4 Kompos dan Penggunaannya	5
2.5 Habitus Cemara Laut.....	6
BAB III METODE PENELITIAN.....	8
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	8
3.2 Alat dan Bahan	8
3.2.2 Alat.....	8
3.2.2 Bahan.....	9
3.3 Prosedur Penelitian.....	9
3.3.1 Pengambilan Sampel Tanah.....	9
3.3.2 Pelaksanaan Penelitian.....	10

3.3.3 Parameter Pengamatan	10
3.3.4 Analisis Sampel Tanah	11
3.4 Analisis Data	11
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	12
4.1 Tanah Pasca Tambang Timah	12
4.2 Tanah Pasca Tambang Setelah Pemberian Kompos	16
4.2.1 pH tanah	18
4.2.2 Karbon Organik (C-organik).....	18
4.2.3 Kapasitas Tukar Kation (KTK).....	18
4.2.4 N Tersedia	19
4.2.5 P Tersedia.....	19
4.3 Pertumbuhan Tanaman Cemara Laut	20
4.3.1 Persen Hidup	20
4.3.2 Pertambahan Pertumbuhan Tinggi Tanaman Cemara Laut.....	21
4.3.3 Pertambahan Pertumbuhan Diameter Tanaman Cemara Laut.....	22
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	24
5.1. Kesimpulan	24
5.2. Saran	24
DAFTAR PUSTAKA	25
LAMPIRAN.....	29