

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Tujuan Penelitian.....	2
1.3 Manfaat Penelitian	3
1.4 Perumusan Masalah.....	3
1.5 Hipotesis Penelitian.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Tanah.....	4
2.1.1 Tanah Regosol.....	4
2.2 Bahan Organik.....	5
2.3 Pupuk dan Pemupukan.....	6
2.3.1 Pupuk Kompos.....	7
2.3.2 Pupuk Kandang.....	7
2.3.2.1 Pupuk Sapi.....	9
2.3.2.2 Pupuk Kambing.....	9
2.4 <i>Acacia mangium</i>	10

BAB III. METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	12
3.2 Bahan dan Alat Penelitian	12
3.2.1 Bahan.....	12
3.2.2 Alat.....	12
3.3 Rancangan Penelitian	13
3.4 Pelaksanaan Penelitian.....	15
3.5 Parameter yang Diamati.....	16
3.5.1 Persen Hidup Tanaman.....	16
3.5.2 Pertambahan Tinggi Semai.....	16
3.5.3 Pertambahan Diameter Semai.....	16
3.5.4 Kandungan N.....	17
3.5.5 Kandungan P.....	17
3.5.6 Kandungan K.....	17
3.5.7 Kandungan pH.....	17

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Parameter yang Diamati.....	18
4.1.1 Persen Hidup Semai.....	18
4.1.2 Pertambahan Tinggi Semai.....	21
4.1.3 Pertambahan Diameter Semai.....	23
4.2 Hasil Analisis Media Tanam.....	26
4.2.1 Kandungan N.....	26
4.2.2 Kandungan P.....	29
4.2.3 Kandungan K.....	31
4.2.4 Kandungan pH.....	33
4.3 Manfaat Ekonomi.....	35

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	36
5.2 Saran	36

DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN	39