

DAFTAR ISI

	Halaman
PRAKATA	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
I. PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang	1
I.2. Tujuan Penelitian	2
I.3. Hipotesis	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
II.1. <u>Leucaena leucocephala</u> (Lam) de Wit	4
II.2. Gambut (Ordo Histosol)	12
II.3. Pupuk dan Pemupukan	21
III. BAHAN DAN METODA PENELITIAN	26
III.1. Lokasi, Waktu, Bahan dan Alat Peneli tian	26
III.2. Metode Penelitian	27
III.3. Parameter Yang Diamati	27
III.4. Pelaksanaan	28
IV. HASIL DAN ANALISA HASIL	31
IV.1. Persentase Jadi bibit	31
IV.2. Tinggi Semai	33
IV.3. Berat basah Tajuk Semai	38

	Halaman
IV.4. Berat basah akar semai	40
IV.5. Berat basah total semai	42
IV.6. Berat Kering Tajuk semai	45
IV.7. Berat kering akar semai	47
IV.8. Berat kering total semai	49
IV.9. Nisbah pucuk akar semai	52
IV.10 Kandungan air relatif semai	54
V. PEMBAHASAN	56
V.1. Persentase Jadi bibit	56
V.2. Tinggi semai	57
V.3. Berat basah tajuk semai	58
V.4. Berat basah Akar Semai	58
V.5. Berat basah total semai	59
V.6. Berat kering tajuk semai	60
V.7. Berat kering akar	60
V.8. Berat kering total semai	61
V.9. Nisbah pucuk akar	61
V.10 Kandungan air relatif semai	62
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	63
VI.1. Kesimpulan	63
VI.2. Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	64