

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
I. PENDAHULUAN	1
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
II.1. Lemas tanah	4
II.2. Penilaian semai	7
II.3. <i>Eucalyptus urophylla</i> S.T. Blake	8
II.4. Medium gambut	13
II.5. Hipotesis	22
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	23
III.1. Bahan, alat, waktu dan lokasi penelitian .	23
III.1.1. Bahan penelitian	23
III.1.2. Alat penelitian	23
III.1.3. Waktu dan lokasi penelitian ..	24
III.2. Pelaksanaan penelitian	24
III.2.1. Metode	24
III.2.2. Persiapan medium	25
III.2.3. Pelaksanaan di rumah kaca	28
IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL	30
IV.1. Analisis sifat karakteristik medium gambut.	30
IV.2. Analisis hasil pengukuran tinggi semai ...	32

IV.3. Analisis Hasil Pengukuran diameter semai	36
IV.4. Analisis Hasil Penimbangan Berat Segar Bagian atas semai	40
IV.5. Analisis Hasil Penimbangan Berat Segar Bagian Bawah semai	44
IV.6. Analisis Hasil Penimbangan Berat Segar Total semai	48
IV.7. Analisis Hasil Penimbangan Berat Kering Bagian Atas semai	52
IV.8. Analisis Hasil Penimbangan Berat Kering Bagian Bawah semai	56
IV.9. Analisis Hasil Penimbangan Berat Kering Total semai	60
IV.10. Analisis Hasil Perhitungan "top-root ratio"	64
V. PEMBAHASAN	65
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	71
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	75