

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar	iii
Daftar Isi	iv
Daftar Tabel	vi
Daftar Gambar	ix
Daftar Lampiran	x
I. PENDAHULUAN	1
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1. Persemaian	3
2.2. Gambut sebagai media saph semai	4
2.3. Jerami padi	7
2.4. Peranan unsur hara N, P dan K terhadap pertumbuhan semai	8
2.5. Pemilihan jenis <i>E. urophylla</i>	13
2.6. Parameter kualitas semai	14
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	19
3.1. Lokasi, bahan dan alat penelitian	19
3.2. Metode Penelitian	19
3.2.1. Persiapan Penelitian	19
3.2.2. Pelaksanaan Penelitian	20
3.2.3. Rancangan Penelitian	23
IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL	25
4.1. Tinggi semai <i>E. urophylla</i>	25
4.2. Diameter semai <i>E. urophylla</i>	36
4.3. Berat kering total semai <i>E. urophylla</i>	38
4.4. Berat kering pucuk semai <i>E. urophylla</i>	40
4.5. Berat kering akar semai <i>E. urophylla</i>	43

4.6. Nisbah pucuk akar semai <u><i>E.urophylla</i></u>	48
4.7. Kekokohan semai <u><i>E. urophylla</i></u>	49
4.8. Indeks kualitas semai <u><i>E. urophylla</i></u>	52
4.9. Kandungan air relatif semai <u><i>E.urophylla</i></u> ..	54
V. PEMBAHASAN	63
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	73
Daftar Pustaka	75
Lampiran	77