

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	x
SUMMARY	xi
I. PENDAHULUAN	1
II. TINJAUAN PUSTAKA	3
1. Persemaian	5
2. Gambut sebagai medium semai	9
3. kualitas semai	14
4. Pemilihan jenis <u>A. mangium</u>	17
1. Persebaran alami	18
2. Simbiose	20
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	21
1. Bahan Penelitian	21
2. Metode Penelitian	22
a. Persiapan Penelitian	22
b. Pelaksanaan Penelitian	25
c. Rancangan Penelitian	26
IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL	28
1. Gambut dari sesayap Kal-Tim yang digunakan sebagai medium semai <u>A.mangium</u>	28
2. Tinggi semai <u>A. mangium</u>	28

3. Diameter semai A. <u>mangium</u>	34
4. Berat Basah Total semai A. <u>mangium</u>	38
5. Berat Kering Total semai A. <u>mangium</u>	43
6. Kekokohan semai A. <u>mangium</u>	47
7. Indeks kualita semai A. <u>mangium</u>	50
8. Top/root ratio semai A. <u>mangium</u>	55
9. kandungan air relatif semai A. <u>mangium</u> ..	58
10. Bintil akar semai A. <u>mangium</u>	62
V. PENYIMPULAN	66
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	72
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN - LAMPIRAN	