

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang dan Permasalahan	1
B. Tujuan	3
C. Hipotesis	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. <i>Gmelina arborea</i> L	5
B. Prospek <u>G. arborea</u>	7
C. Pembiakan Vegetatif	9
D. Stek Cabang	10
E. Hormon Rootone F	14
III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	16
A. Tempat dan Waktu Penelitian	16
B. Bahan dan Alat Penelitian	16
C. Metode Penelitian	17
D. Cara Kerja Penelitian	19
IV. HASIL PENGAMATAN DAN ANALISIS HASIL	22
A. Persen Jadi Tunas	22
B. Waktu Mulai Bertunas	25
C. Jumlah Tunas	29
D. Panjang Tunas yang Tumbuh Terpanjang	32
E. Diameter Tunas	36



	Halaman
F. Jumlah Akar	40
G. Panjang Akar	46
V. PEMBAHASAN	50
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	54
A. Kesimpulan	54
B. Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	56
LAMPIRAN = LAMPIRAN	58