

	Halaman
KATA PENGANTAR	
DAFTAR ISI	III
DAFTAR TABEL	V
DAFTAR GAMBAR	VI
DAFTAR LAMPIRAN	VII
INTISARI	VIII
ABSTRACT	IX
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Sistematika Dan Sebaran Alam.....	5
A.1. Sistematika	5
A.2. Sebaran Alam	6
B. Deskripsi.....	6
B.1. <i>Eucalyptus pellita</i> F. Muell.....	6
B.2. <i>Eucalyptus brassiana</i> F. Muell	9
C. Penyerbukan Terkendali dan Hibridisasi.....	10
D. Variasi Genetik.....	14
E. Parameter Genetik.....	16
E.1. Heritabilitas.....	16
E.2. Korelasi Genetik.....	18
F. Hybrid Vigor	19
G. Hipotesis	21

BAB III	METODE PENELITIAN	
A.	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	22
B.	Bahan dan Alat Penelitian.....	22
C.	Cara Penelitian.....	25
D.	Analisa Data.....	25
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
A.	Variasi Genetik.....	29
B.	Nilai Heritabilitas.....	32
C.	Korelasi Genetik.....	34
D.	Hybrid Vigor.....	37
E.	Pengaruh Induk.....	42
F.	Seedlot Terbaik.....	46
G.	Penerapan Hibridisasi Pada Kegiatan Pemuliaan Pohon.....	48
BAB V	KESIMPULAN	52
	RINGKASAN	54
	DAFTAR PUSTAKA	58
	LAMPIRAN	63