

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI .....	x
ABSTRAK.....	xi
 BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Tujuan Penelitian.....	3
1.3. Manfaat Penelitian.....	3
1.4. Hipotesis.....	4
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Karakteristik Merbau ( <i>Intsia bijuga</i> O.K).....	5
2.2. Dormansi.....	8
2.3. Viabilitas Benih.....	15
2.4. Vigor Benih.....	17
2.5. Perkecambahan Benih.....	19
2.6. Pengujian Viabilitas Benih.....	24
 BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1. Bahan dan Alat.....	26
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	27
3.3. Rancangan Penelitian.....	27
3.4. Analisis Data.....	28
3.5. Prosedur Penelitian.....	28



	Halaman
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN</b>	
4.1. Persentase Perkecambahan.....	32
4.2. Laju Perkecambahan.....	35
4.3. Indeks Vigor.....	38
<b>BAB V. PEMBAHASAN</b>	
5.1. Pengaruh Perlakuan Awal Fisis dan Mekanis Terhadap Persentase Perkecambahan Benih Merbau ( <i>Intsia bijuga</i> O.K).....	41
5.2. Pengaruh Perlakuan Awal Fisis dan Mekanis Terhadap Laju Perkecambahan Benih Merbau ( <i>Intsia bijuga</i> O.K).....	46
5.3. Pengaruh Perlakuan Awal Fisis dan Mekanis Terhadap Indeks Vigor Benih Merbau ( <i>Intsia bijuga</i> O.K).....	48
<b>BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
6.1. Kesimpulan.....	53
6.2. Saran.....	54
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>55</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>57</b>