



DAFTAR ISI

HALAMAN COVER	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1. 1. Latar Belakang	1
1. 2. Tujuan Penelitian.....	3
1. 3. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2. 1. Kemiri (<i>Aleurites moluccana</i> (L.) Wild)	4
2. 2. Benih dan Sumber Benih.....	8
2. 3. Evaluasi Potensi Produksi Benih.....	13
BAB III METODE PENELITIAN	15
3. 1. Waktu dan Tempat Penelitian	15
3. 2. Alat dan Bahan Penelitian	15
3. 3. Prosedur Penelitian.....	15
3. 3. 1. Pengukuran Karakter Fenotipik Kemiri	15
3. 3. 2. Penaksiran Potensi Produksi Kemiri	16



3. 4. Analisis Data	16
3. 4. 1. Mengetahui Hubungan Antara Karakter Fenotipik Induk dengan Produksi Buah Kemiri	16
3. 4. 2. Mengetahui Potensi Produksi Benih Kemiri di KHDTK Wanagama	17
BAB IV DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN.....	18
4. 1. Tegakan Kemiri di Wanagama.....	18
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	22
5. 1. Potensi Produksi Benih pada Tegakan Kemiri di KHDTK Wanagama.....	22
5. 1. 1. Perhitungan Persen Pohon Berbuah dan Perhitungan Jumlah Buah	22
5. 1. 2. Pengukuran karakter fenotipik Kemiri.....	22
5. 2. Korelasi karakter fenotipik kemiri dengan produksi buah	24
5. 3. Evaluasi Tapak Tempat Tumbuh	30
5. 3. 1. Ketinggian tempat dan curah hujan.....	30
5. 3. 2. Kelerengan	32
5. 4. Hasil Potensi Produksi Benih Kemiri.....	33
5. 5. Evaluasi Kelayakan Untuk Konversi Sumber Benih	35
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN	40
6. 1. Kesimpulan.....	40
6. 2. Saran	40
DAFTAR PUSTAKA	41
LAMPIRAN	44