



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II.....	5
2.1. Eukaliptus Hibrida (<i>E. pellita x E.urophylla</i>)	5
2.2. Makrofauna Tanah	6
2.3. KHDTK Wanagama	8
2.4. Kesuburan Tanah.....	9
BAB III	11
3.1. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	11
3.2. Alat dan Bahan	11
3.3. Pemilihan Plot Penelitian	12
3.4. Prosedur pengumpulan Data	13
3.4.1. Makrofauna Tanah	13
3.4.2. Kondisi Lingkungan	15
3.4.3. Kondisi Tegakan	15
3.5. Analisis Data	15
3.5.1. Identifikasi Makrofauna Tanah.....	16



3.5.2.	Kelimpahan Relatif	16
3.5.3.	Indeks Keanekaragaman Makrofauna tanah.....	16
3.5.4.	Indeks Kekayaan Spesies.....	17
3.5.5.	Indeks Kemerataan Jenis Pielou (E)	17
3.5.6.	Dominansi.....	18
3.5.7.	Indeks Similaritas Sorensen.....	18
BAB IV		19
4.1.	Kelimpahan Makrofauna Tanah di Tegakan Eukaliptus Hibrida Umur 24 tahun di Petak 18 KHDTK Wanagama	19
4.2.	Keanekaragaman Makrofauna Tanah di Tegakan Eukaliptus Hibrida Umur 24 Tahun di Petak 18 KHDTK Wanagama	24
BAB V.....		32
5.1.	Kesimpulan.....	32
5.2.	Saran	33
DAFTAR PUSTAKA		34
LAMPIRAN		38