



DAFTAR ISI

	HAL
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	i
KATA PENGANTAR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. Hutan Tanaman Industri.....	4
2.2. Persemaian.....	5
2.3. Persyaratan Lokasi Persemaian	6
2.4. Sarana dan Prasarana Persemaian	8
2.5. Kegiatan Persemaian	9
2.5.1. Perencanaan Operasional	9
2.5.2. Persiapan Sarana dan Prasarana	10
2.5.3. Persiapan Bahan dan Alat	11
2.5.4. Pengadaan Benih dan Materi Perbanyakan Vegetatif	11
2.5.5. Penyemaian	12
2.5.6. Pemeliharaan.....	13
2.5.7. <i>Grading</i> Semai	14
2.5.8. Pengepakan Bibit	14
2.5.9. Uji Mutu Bibit	15
BAB III METODE PENELITIAN	16
3.1. Lokasi dan Waktu.....	16
3.2. Alat dan Bahan	16



3.3.	Jenis Data.....	16
3.4.	Teknik Pengumpulan Data.....	17
BAB IV KONDISI UMUM LOKASI PENELITIAN		18
4.1.	Sejarah PT. Korintiga Hutani	18
4.2.	Letak dan Aksesibilitas.....	19
4.3.	Penataan Areal Kerja IUPHHK-HTI PT. Korintiga Hutani	20
4.4.	Kondisi Hutan.....	21
4.5.	Topografi dan Geologi Lahan	21
4.6.	Iklim dan Hidrologi	22
4.7.	Monograf.....	23
BAB V HASIL PENGAMATAN DAN PEMBAHASAN.....		25
5.1.	Areal Persemaian.....	25
5.2.	Sarana Produksi Bibit Persemaian	32
1.	<i>Hedge Orchad</i> dan <i>Mother Stock</i>	Error! Bookmark not defined.
2.	<i>Propagation House</i>	35
3.	<i>Shaded Area</i>	36
4.	<i>Open Area</i>	37
5.3.	Kebutuhan Bibit dan Realisasi Produksi	38
5.4.	Kebutuhan Media Persemaian	40
5.5.	Kegiatan Produksi Bibit	45
5.5.1.	Pemeliharaan Bibit.....	55
5.5.2.	Seleksi Bibit dan <i>Packing</i>	56
5.5.3.	Uji Mutu Bibit	57
5.5.4.	Pengangkutan dan Mutasi Bibit	59
BAB VI KESIMPULAN		60
6.1.	Kesimpulan	60
6.2.	Saran	60
DAFTAR PUSTAKA		61
LAMPIRAN		64