

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR FOTO	x
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Studi	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Pengertian Dendrologi	5
2.2. Pengertian Pohon	6
2.3. Taksonomi	7
2.3.1. Identifikasi Tumbuhan	7
2.3.2. Tata Nama	8
2.3.3. Klasifikasi Tumbuhan	10
2.4. Herbarium	10
2.5. Famili <u>Dipterocarpaceae</u>	11
III. LOKASI PENELITIAN	14
3.1. Letak dan Topografi	14
3.2. Geologi dan Tanah	15
3.3. Iklim	16
3.4. Perhubungan	16
IV. BAHAN DAN METODE	17
4.1. Bahan dan Alat	17
4.2. Metode Penelitian	18

	Halaman
V. HASIL DAN ANALISIS HASIL	22
5.1. <u>Hopea mengerawan</u> Miq.	23
5.2. <u>Vatica venulosa</u> Bl.	28
5.3. <u>Shorea bracteolata</u> Dyer.	34
5.4. <u>Shorea maxwelliana</u> King	40
5.5. <u>Shorea leprosula</u> Miq.	45
5.6. <u>Shorea furfuracea</u> Miq.	50
5.7. Kunci determinasi untuk mengenal genera berdasarkan ciri-ciri daun	54
5.8. Kunci determinasi untuk mengenal genera berdasarkan ciri-ciri bagian generatif .	55
5.9. Kunci determinasi untuk mengenal jenis dari genera <u>Shorea</u> berdasarkan ciri-ciri daun dan stipula	56
5.10. Kunci determinasi untuk mengenal jenis dari genera <u>Shorea</u> berdasarkan ciri-ciri bagian generatif	57
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	59
6.1. Kesimpulan	59
6.2. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	63