

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul .....	
Halaman Pengesahan.....	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi .....	v
Daftar Tabel .....	vii
Daftar Gambar .....	viii
Daftar Lampiran .....	ix
Intisari Penelitian .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	2
1.3. Tujuan Penelitian .....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	4
2.1. <i>Tectona grandis</i> .....	4
2.2. Bentuk batang .....	5
2.3. Volume pohon .....	6
2.4. Tabel volume .....	7
2.5. Taper pohon .....	8
2.6. Persamaan regresi ganda .....	9
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	11
3.1. Lokasi penelitian .....	11
3.2. Bahan dan alat penelitian .....	11
3.3. Metode penelitian .....	11
3.3.1 Pengelompokan data .....	11
3.3.2 Pengolahan data .....	12
3.4. Analisis data .....	13

3.4.1. Penyusunan persamaan taper .....	13
3.4.2. Uji Penerimaan model.....	14
3.4.3 Uji Keseragaman 2 persamaan regresi.....	16
3.4.3. Uji validasi model .....	16
BAB IV DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN .....	17
4.1. Letak dan luas wilayah .....	17
4.2. Jumlah Penduduk.....	18
4.3 Mata Pencaharian .....	19
4.4 Potensi tanaman berkayu .....	19
BAB V ANALISIS HASIL DAN PEMBAHASAN .....	20
5.1 Pengelompokan data .....	20
5.2. Analisis data .....	21
5.2.1 Peyusunan dan uji penerimaan model.....	21
5.2.2 Uji keseragaman 2 persamaan regresi .....	22
5.2.3 Pemilihan persamaan taper terbaik.....	22
5.2.4. Penyusunan model penduga volume batang .....	25
5.2.6. Bilangan bentuk .....	27
5.2.6. Uji validasi model.....	28
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....	29
6.1. Kesimpulan .....	29
6.2 Saran.....	29
DAFTAR PUSTAKA .....	30
LAMPIRAN .....	32