



DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	2
B. Tujuan Penelitian	3
C. Hipotesis	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Korelasi Diameter Batang dan Tajuk	5
B. Tabel Udara Volume Pohon	7
BAB III. METODE PENELITIAN	9
A. Lokasi penelitian	9
B. Bahan dan Alat Penelitian	10
C. Pelaksanaan Penelitian	11
1. Pekerjaan pada foto udara	11
2. Pekerjaan di lapangan	15
D. Metode analisis	16

tlf? TAXA \ \$! -
FAS, fSh\7 .
ycov > ? " * "



BAB IV. HASIL DAN ANALISIS HASIL	18
A. Hasil Pengukuran	18
B. Hasil Uji nilai tengah berpasangan	19
C. Hasil Analisis Regresi	23
BAB V. PEMBAHASAN	31
A. Pengukuran Diameter Tajuk	31
B. Pengukuran tinggi Pohon	32
C. Hasil Regresi	35
BAB VI. KESIMPULAN	41

DAFTAR PUSTAKA

LAHPIRAN



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Gambar 1. Pengukuran diameter tajuk di foto dan di lapangan	20
2. Gambar 2. Grafik pengukuran tinggi pohon di foto dan di lapangan	22
3. Gambar 3. Diagram pencar hubungan antara volume dan diameter tajuk	23
4. Gambar 4. Diagram pencar hubungan antara volume dan tinggi pohon	24
5. Gambar 5. Grafik regresi volume dan tinggi pohon	27
6. Gambar 4. Grafik regresi volume dan diameter tajuk	28
7. Gambar 7. Keragaman tajuk dan tinggi pohon.....	38



DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Tabel 1. Elevasi lokasi petak ukur	18
2. Tabel 2. Tabel Udara Volume Pohon	29
3. Tabel 3. Koreksi tinggi pohon pada berbagai skala	33