

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>iii</b>

### **I. PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Kerangka Pemikiran .....	7
F. Hipotesis .....	12
G. Sistematika Penulisan.....	12

### **II TINJAUAN PUSTAKA**

A. Definisi Usahatani .....	14
B. Usahatani Karet .....	15
C. Panca Usahatani.....	19
D. Aspek Produksi pada Usahatani Karet .....	19
E. Definisi Produksi .....	20
F. Faktor-faktor Produksi .....	21
G. Fungsi Produksi.....	24
1. Pengertian Fungsi Produksi .....	24
2. Fungsi Cobb-Douglas .....	30
3. Teori Efisiensi Alokasi Faktor Produksi .....	32
3.1. Efisiensi .....	32
H. Tinjauan Empiris .....	36

### **III METODE PENELITIAN**

A. Profil Usahatani Rakyat di Lokasi Penelitian .....	38
B. Jenis dan Sumber Data .....	39
C. Metode Penelitian .....	40
D. Metode Pengumpulan Data .....	40
E. Variabel Penelitian .....	41
F. Alat Analisis .....	42
1. Analisis Fungsi Produksi .....	42
G. Metode Analisis Data .....	44
1. Uji Asumsi Klasik .....	44
1.1. Uji Normalitas .....	45
1.2. Uji Heteroskedastisitas .....	46
1.3. Uji Autokolerasi .....	46
2. Uji Hipotesis .....	47
2.1. Uji t-statistik .....	47
2.2. Uji F-statistik .....	48
2.3. Uji Efisiensi .....	49
H. Gambaran Umum .....	50

### **IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian .....	53
4.1. Hasil Estimasi .....	53
4.2. Uji Asumsi Klasik .....	55
4.2.1. Uji Normalitas .....	55
4.2.2. Uji Heteroskedastisitas .....	55
4.2.3. Uji Autokolerasi .....	56
4.3. Hasil Uji Hipotesis .....	57
4.3.1. Uji t-statistik .....	57
4.3.2. Uji F-statistik .....	58
4.3.3. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	59
4.3.4. Uji Durbin Watson (DW) .....	59
4.3.5. Analisis Efisiensi Alokasi Faktor-faktor Produksi .....	60
a. Penggunaan Faktor Produksi Luas Lahan .....	60
b. Penggunaan Faktor Produksi Tanaga Kerja .....	61
c. Penggunaan Faktor Produksi Pupuk .....	61

d. Penggunaan Faktor Produksi Pupuk .....	61
B. Pembahasan Hasil Perhitungan .....	62
1. Variabel Luas Lahan .....	62
2. Variabel Tenaga Kerja .....	63
3. Variabel Pupuk .....	63
4. Variabel Bibit .....	64
C. Implikasi Hasil Penelitian .....	65

## **V HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Kesimpulan .....	67
B. Saran .....	68

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **LAMPIRAN**