

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
NOTA PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
NOTA PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Batasan Penelitian.....	5
C. Rumusan Masalah.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Kegunaan Penelitian.....	6
F. Sistematika Penulisan.....	7
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	9
1. Volume Produksi.....	9
a. Pengertian Volume Produksi.....	9
b. Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Volume Produksi.....	12
c. Pengukuran Volume Produksi.....	14
d. Volume Produksi Dalam Perspektif Islam.....	15
2. Alat Produksi.....	20
a. Pengertian Alat Produksi.....	20
b. Pengukuran Alat Produksi.....	21
3. Cuaca.....	23

a. Pengertian Cuaca.....	23
b. Unsur-unsur Cuaca.....	25
4. Bahan Bakar	27
a. Pengertian Bahan Bakar.....	27
b. Jenis-jenis Bahan Bakar	28
c. Pengukuran Bahan Bakar.....	29
B. Hasil Penelitian Terdahulu	32
C. Kerangka Berfikir	39
D. Hipotesis Penelitian.....	40
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Dan Pendekatan Penelitian.....	42
B. Sumber Data.....	42
1. Data Primer	42
2. Data Sekunder.....	43
C. Teknik Pengumpulan Data.....	43
1. Kuesioner	43
2. Wawancara.....	44
D. Populasi Dan Sampel	44
1. Populasi	44
2. Sampel.....	45
E. Variabel Penelitian	45
1. Variabel Independen	46
2. Variabel Dependen	46
F. Definisi Operasional	46
G. Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen.....	48
1. Uji Validitas	48
2. Uji Reliabilitas	48
H. Metode Analisis Data.....	49
1. Analisis Deskriptif Statistik	49
2. Uji Asumsi Klasik.....	49
a. Uji Normalitas.....	49

b. Uji Heteroskedastisitas	50
c. Uji Multikolinearitas	51
d. Uji Hipotesis.....	51
1) Analisis Regresi Linier Berganda	51
2) Uji t Parsial.....	52
3) Uji F Simultan	52
4) Koefisien Determinasi R ²	53
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Obyek Penelitian.....	54
B. Gambaran Umum Responden	56
1. Jenis Kelamin.....	56
2. Usia	56
3. Pendidikan.....	57
4. Lama Usaha	58
C. Deskripsi Hasil Data Penelitian	58
1. Alat Produksi.....	59
2. Cuaca.....	60
3. Bahan Bakar	60
4. Volume Produksi.....	61
D. Hasil Uji Instrumen.....	61
1. Uji Validitas	61
2. Uji Reliabilitas	63
E. Hasil Uji Asumsi Klasik	64
1. Uji Normalitas.....	64
2. Uji Heteroskedastisitas	65
3. Uji Multikolinearitas	66
F. Hasil Analisis Data.....	67
1. Analisis Regresi Berganda	67
2. Koefisien Determinasi (R^2).....	70
3. Uji F	71
4. Uji t.....	72

G. Pembahasan.....	73
1. Pengaruh Alat Produksi Terhadap Volume Produksi	73
2. Pengaruh Cuaca Terhadap Volume Produksi	74
3. Pengaruh Bahan Bakar Terhadap Volume Produksi.....	75
4. Pengaruh Alat Produksi, Cuaca dan Bahan Bakar Terhadap Volume Produksi.....	75
H. Implikasi Penelitian.....	76
1. Teoritik.....	76
2. Praktik	77
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	78
B. Keterbatasan Penelitian	79
C. Saran	79
D. Penutup	80
DAFTAR PUSTAKA	
DAFTAR RIWAYAT PENDIDIKAN	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
Tabel 2.2 Hasil Penelitian Terdahulu.....	32
Tabel 3.1 Skor Alternatif Jawaban.....	44
Tabel 3.2 Definisi Operasional Variabel.....	46
Tabel 4.1 Unit Industri Gula Merah Tebu Di Kecamatan Dawe	55
Tabel 4.2 Jenis Kelamin Responden	56
Tabel 4.3 Usia Responden	56
Tabel 4.4 Karakteristik Pendidikan Responden	57
Tabel 4.5 Karakteristik Lama Usaha Responden	58
Tabel 4.6 Data Hasil Penelitian.....	59
Tabel 4.7 Hasil Uji Validitas Instrumen	62
Tabel 4.8 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen.....	63
Tabel 4.9 Hasil Uji Multikolonieritas	67
Tabel 4.10 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda.....	68
Tabel 4.11 Hasil Koefisien Determinasi	70
Tabel 4.12 Hasil Uji F.....	71
Tabel 4.13 Hasil Uji t.....	73

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Sistem Dan Transformasi Produksi/Bisnis.....	16
Gambar 2.2 Kerangka Berfikir.....	39
Gambar 4.1 Hasil Uji Normalitas Histogram.....	64
Gambar 4.2 Hasil Uji <i>Normal Probability Plot</i>	65
Gambar 4.3 Hasil Uji Heteroskedastisitas <i>Scatterplot</i>	66

