

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL	
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	12
C. Tujuan Penelitian	12
D. Asumsi Penelitian	13
E. Hipotesis Penelitian	13
F. Kegunaan Penelitian	14
G. Ruang Lingkup Penelitian.....	15
H. Definisi Istilah	17
I. Kajian Penelitian Terdahulu	18
BAB II LANDASAN TEORI	26
A. Akuntansi Biaya.....	26
B. Tujuan Akuntansi Biaya.....	27

C. Jenis Biaya.....	27
D. Modal	28
E. Biaya Produksi.....	32
F. Tingkat Pendapatan	36
BAB III METODE PENELITIAN	41
A. Rancangan Penelitian.....	41
B. Populasi Dan Sampel.....	43
C. Sumber Data	47
D. Instrumen Penelitian	48
E. Pengumpulan Data	51
F. Analisis Data	52
BAB IV DESKRIPSI, PEMBUKTIAN HIPOTESIS, DAN	
PEMBAHASAN.....	62
A. Deskripsi Objek Penelitian	62
B. Deskripsi Data.....	65
C. Analisis Deskriptif	72
D. Uji Kualitas Data	73
E. Uji Asumsi Klasik.....	75
F. Uji Hipotesis	81
G. Pembahasan	86
BAB V PENUTUP.....	95
A. Kesimpulan	96
B. Saran.....	96

DAFTAR RUJUKAN.....	97
----------------------------	-----------

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Kajian Penelitian Terdahulu.....	22
Tabel 3.1 Jumlah Petani Tembakau (Populasi).....	44
Tabel 3.2 Jumlah Sampel Responden	46
Tabel 3.3 Skor Instrumen Skala.....	50
Tabel 4.1 Data Jumlah Penduduk Desa Murtajih.....	64
Tabel 4.2 Data Aparatur Pemerintahan Desa Murtajih.....	65
Tabel 4.3 Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	65
Tabel 4.4 Jumlah Responden Berdasarkan Umur	66
Tabel 4.5 Jumlah Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir	66
Tabel 4.6 Rincian Modal (X1).....	67
Tabel 4.7 Rincian Biaya Produksi (X2)	69
Tabel 4.8 Rincian Tingkat Pendapatan Petani (Y).....	70
Tabel 4.9 Statistik Deskriptif	72
Tabel 4.10 Hasil Uji Validitas Tiap Item Pernyataan Modal(X1), Biaya Produksi(X2), dan Tingkat Pendapatan(Y).....	74
Tabel 4.11 Hasil Uji Reliabilitas Tiap Item Pertanyaan	75
Tabel 4.12 Hasil Uji <i>Kolmogorov Smirnov</i>	76
Tabel 4.13 Hasil Uji Multikoneritas.....	77
Tabel 4.14 Hasil Uji <i>Glejser</i>	79
Tabel 4.15 Hasil Autokorelasi.....	80
Tabel 4.16 Tabel <i>Durbin Watson</i>	81
Tabel 4.17 Hasil Uji T.....	82

Tabel 4.18 Hasil Uji F.....	83
Tabel 4.19 Hasil Uji Regresi Linier Berganda.....	84
Tabel 4.20 Hasil Uji Koefisien Determinasi	86

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Kerangka Penelitian	43
Gambar 4.1 Hasil Uji <i>Scatterplot</i>	78