

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR TABEL	x-xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	9
1.3. Tujuan Penelitian	11
1.4. Manfaat Penelitian	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	
TEORITIS	13
2.1. Tinjauan Pustaka	13
2.1.1 Teori Produksi	13
2.1.2 Fungsi Produksi	20
2.1.3 Fungsi Keuntungan	22
2.1.3.1 Fungsi Keuntungan Cobb-Douglas Maksimum	27
2.1.3.2 Fungsi Keuntungan Cobb-Douglas Aktual	28
2.2.3.3 Efisiensi Ekonomi Relatif	29
2.1.4 Return To Scale (RTS)	31
2.1.5 Teori Permintaan Input	33
2.1.6 Biaya Produksi Dan Penerimaan	34
2.1.6.1 Biaya Produksi Jangka Panjang	36
2.1.6.2 Penerimaan	37
2.1.7 Konsep Efisiensi Usahatani	38
2.1.8 Penelitian Terdahulu	43
2.2 Kerangka Pemikiran Teoritis	51
2.3 Hipotesis	51
BAB III METODE PENELITIAN	53
3.1 Definisi Operasional Variabel	53
3.2 Jenis Dan Sumber Data	55
3.3 Populasi Dan Sampel	56
3.4 Metode Pengumpulan Data	60
3.5 Teknik Analisis	60
3.5.1 Model Fungsi Keuntungan Cobb-Douglas	61
3.5.2 Pengujian Keuntungan Maksimum	65
3.5.3 Pengujian Skala Usaha	67
3.5.4 Pengujian Efisiensi Ekonomi Relatif	67

BAB IV KEADAAN UMUM OBYEK PENELITIAN	69
4.1 Keadaan Umum Kabupaten Kendal	67
4.2 Keadaan Umum Kecamatan Gemuh	71
4.3 Keadaan Sampel Penelitian	73
4.3.1. Karakteristik Responden	73
4.3.2. Penggunaan Faktor-Faktor Produksi	75
4.3.2.1 Tenaga Kerja	75
4.3.2.2 Bibit, Pupuk dan Pestisida	77
4.3.2.3 Lahan dan Peralatan	78
4.3.2.4 Rata-Rata Produksi, Harga Produksi dan Nilai produksi per Hektar	80
4.3. Gambaran Umum Pertembakauan	81
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	87
5.1 Pendugaan Fungsi Keuntungan Usahatani Tembakau	87
5.2 Fungsi Permintaan Input (Factor Share) Dan Fungsi Penawaran Output	95
5.3 Pengujian Keuntungan Maksimum Jangka Pendek	94
5.4 Pengujian Skala Usaha	97
5.5 Pengujian Efisiensi Ekonomi Relatif	99
BAB VI PENUTUP	103
6.1 Kesimpulan	103
6.2 Implikasi Kebijakan	105
DAFTAR PUSTAKA	106
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Produksi Rokok Kretek Dan Produksi Tembakau Rajangan Kering Indonesia.	2
Tabel 1.2 Perkembangan Luas Lahan, produksi, Produktivitas Dan Petani tembakau Rakyat Propinsi Jawa Tengah, Tahun 1999-2003	3
Tabel 1.3 Program Intensifikasi Tembakau Rakyat (ITR), Tahun 2003	4
Tabel 1.4 Paket Anjuran Intensifikasi Tembakau Rakyat Di Jawa Tengah	5
Tabel 1.5 Luas Perkebunan Di Kabupaten Kendal Tahun2003	6
Tabel 1.6 Perkembangan Penduduk, Luas Lahan, Produksi , Produktivitas Petani Tembakau Di Kabupaten Kendal, Tahun 1999 – 2003	7
Tabel 1.7 Perkembangan Harga Rata-Rata Tembakau Rajangan Kering Di Kabupaten Kendal	8
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	44
Tabel 3.1 Lokasi, Luas Lahan Tembakau Rakyat Di Kabupaten Kendal, Tahun 2004	56
Tabel 3.2 Lokasi, Luas Lahan dan Jumlah Petani Tembakau Rakyat Di Kecamatan Gemuh	57
Tabel 3.3 Desa Sampel dan Populasi (Jumlah Petani)	58
Tabel 3.4 Desa dan Jumlah Sampel	60
Tabel 4.1 Luas Wilayah Kecamatan Gemuh Dirinci Menurut Desa,2003	70
Tabel 4.2 Komposisi Penduduk menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Gemuh, 2003	71
Tabel 4.3 Penduduk Umur Diatas 5 Tahun di Kecamatan Gemuh Menurut Tingkat Pendidikan, 2003	72
Tabel 4.4 Tingkat Pendidikan Petani Sampel Usahatani Tembakau di Kecamatan Gemuh, 2004	73
Tabel 4.5 Pengalaman Petani Sampel Pada Usahatani Tembakau di Kecamatan Gemuh, 2004	74

Tabel 4.6 Jumlah Tanggungan Keluarga Petani Tembakau di Kecamatan Gemuh, 2004	74
Tabel 4.7 Pekerjaan Sambilan Petani Sampel Usahatani Tembakau Di Kecamatan Gemuh, 2004	75
Tabel 4.8 Jumlah Penggunaan Tenaga Kerja Per Hektar di Kecamatan Gemuh, 2004	76
Tabel 4.9 Rata –Rata Penggunaan Sarana Produksi Per Hektar di Kecamatan Gemuh, 2004	77
Tabel 4.10 Rata-Rata Luas Lahan Usahatani Tembakau, Di Kecamatan Gemuh, 2004	79
Tabel 4.11 Rata-Rata Produksi, Harga Produksi Dan Nilai Produksi Per Hektar Di Kecamatan Gemuh, 2004	80
Tabel 4.12 Perkembangan Pendapatan Negara Dari Cukai Tembakau di Indonesia , 2000 – 2003.	81
Tabel 5.1 Pendugaan Fungsi Keuntungan UOP Usahatani Tembakau, Tahun 2004.	89
Tabel 5.2 Pendugaan Fungsi <i>Factor Share</i> input variabel Pada usahatani Tembakau Di Kecamatan Gemuh, Tahun 2004	92
Tabel 5.3 Rata-Rata Harga Input Variabel, Rata-Rata Output dan Perbandingan Harga Input dengan Harga Output	93
Tabel 5.4 Pengujian Keuntungan Maksimum Jangka Pendek Pada Usahatani Tembakau Di Kecamatan Gemuh, Tahun 2004	95
Tabel 5.5 Kondisi Pendugaan Parameter Pengujian Tingkat Skala Usaha Pada Usahatani Tembakau Di Kecamatan Gemuh, Tahun 2004	96
Tabel 5.6 Pendugaan Fungsi Keuntungan <i>UOP</i> Usahatani Tembakau Di Kecamatan Gemuh, Berdasarkan luas lahan Garapan	99
Tabel 5.7 Pendugaan Fungsi <i>Factor Share</i> Input Variabel BNdasarkan Luas Lahan Garapan Usahatani Tembakau .	100
Tabel 5.16 Hasil Pengujian Efisiensi Ekonomi Relatif Berdasarkan Skala Luas Lahan Garapan Di Kecamatan Gemuh, 2004	101

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Fungsi Produksi	16
Gambar 2.2 Tahapan Dari Suatu Proses Produksi	18
Gambar 2.3 Konsep Efisiensi Teknis, Efisiensi Alokasi dan Efisiensi Ekonomi	41
Gambar 2.4 Bagan Kerangka Pemikiran Teoritis	52
Gambar 4.1 Budidaya Tanaman Tembakau	82

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Data Luas Lahan, Produksi, Produktivitas Tembakau Rakyat Di Kabupaten Kendal, Tahun 2004
- Lampiran 2 Peta Lokasi Daerah Penelitian Kecamatan Gemuh, Kabupaten Kendal.
- Lampiran 3 Surat Pengantar Dan Rekomendasi Penelitian Dari :
- a. Program Studi Magister Ilmu Ekonomi Dan Studi Pembangunan UNDIP Semarang.
 - b. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Kendal.
- Lampiran 4 Kuesioner Pedoman Wawancara Penelitian.
- Lampiran 5 Data Base Usahatani Tembakau Rakyat Di Kabupaten Kendal. Tahun 2005.
- Lampiran 6
- a. Operating System – Shazam.
 - b. Prin Out Olahan Data Shazam.