

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
INTISARI	x
ABSTRACT	xi
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Perumusan Masalah	9
3. Tujuan Penelitian	11
4. Kegunaan Penelitian	12
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	13
1. Tinjauan Pustaka	13
2. Landasan Teori	17
8.1. Teori Produksi.....	17
8.2. Fungsi Produksi Stochastic Frontier.....	18
8.3. Teori Efisiensi	21
8.4. Risiko Produksi	22
8.5. Perilaku Petani Terhadap Risiko.....	25
3. Kerangka Penelitian	28
4. Hipotesis Penelitian.....	30
III. METODE PENELITIAN	32
1. Metode Dasar	32
2. Lokasi Penelitian	32
3. Jenis dan Sumber Data.....	32
4. Teknik Pengambilan Sampel.....	33
5. Definisi dan Pengukuran Variabel	33
6. Asumsi Dasar Penelitian	34
7. Metode Analisis Data	34
7.1. Analisis Data Tujuan Pertama.....	34
7.2. Analisis Data Tujuan Kedua.....	37

7.3.	Analisis Data Tujuan Ketiga	38
8.	Uji Kesesuaian Model (Goodness of Fit)	39
8.1.	Uji Statistik	40
8.2.	Uji Asumsi Klasik	41
IV.	KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN.....	43
1.	Keadaan Fisik Wilayah.....	43
1.1.	Letak dan Luas Wilayah.....	43
1.2.	Kondisi Wilayah dan Keadaan Iklim	44
2.	Keadaan Penduduk.....	44
2.1.	Struktur Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan	44
2.2.	Struktur Penduduk Menurut Lapangan Pekerjaan Utama	45
3.	Keadaan Pertanian	46
3.1.	Penggunaan Lahan	46
3.2.	Perkembangan Luas Lahan Irigasi.....	46
3.3.	Tanaman Pangan	47
V.	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	49
1.	Karakteristik Petani Sampel	49
1.1.	Karakteristik Berdasarkan Umur	49
1.2.	Karakteristik Berdasarkan Pendidikan	49
1.3.	Karakteristik Berdasarkan Pengalaman	50
1.4.	Karakteristik Berdasarkan Luas Penguasaan Lahan.....	50
1.5.	Karakteristik Berdasarkan Status Penguasaan Lahan	51
1.6.	Karakteristik Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga	52
2.	Gambaran Umum Usahatani Padi.....	52
3.	Produksi dan Pendapatan Usahatani Padi	54
4.	Analisis Tujuan Pertama Pendugaan Fungsi Produksi Stochastic Frontier dengan Frontier 4.1.....	56
4.1.	Analisis Efisiensi Teknis.....	59
4.2.	Analisis Faktor yang Mempengaruhi Inefisiensi Teknis	60
5.	Analisis Tujuan Kedua Faktor yang Mempengaruhi Risiko	61
5.1.	Uji Asumsi Klasik	61
5.2.	Analisis Risiko Produksi.....	64
5.3.	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi dan Risiko	66
6.	Analisis Tujuan Ketiga Perilaku Petani Terhadap Risiko	70
VI.	PENUTUP	73
1.	Kesimpulan	73



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**Efisiensi Teknis, Risiko dan Perilaku Petani Terhadap Risiko Produksi Padi di Kecamatan Kebonsari
Kabupaten Madiun**

ROSITA DEWATI, Dr. Ir. Lestari Rahayu Waluyati, M.P

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

2. Saran	73
DAFTAR PUSTAKA.....	1
Lampiran	6