



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan	4
D. Kegunaan	4
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI	
A. Tinjauan Pustaka	5
B. Dasar Teori.....	10
1. Teori Produksi.....	10
2. Teori Fungsi Produksi.....	11
3. Teori Risiko	13
4. Teori Produktivitas Pertanian	16
C. Analisis Regresi Linear Berganda.....	18
D. Kerangka Pemikiran.....	19
E. Hipotesis.....	20
III. METODE PENELITIAN	
A. Metode Dasar	22
B. Metode Pengambilan Sampel.....	22
C. Teknik Pengambilan Data	22
D. Jenis data	23
E. Pembatasan Masalah	23
F. Definisi Pengukuran Variabel Penelitian	24
G. Metode Analisis Data.....	25



IV. KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN	
A. Keadaan Lokasi dan Topografi	31
B. Keadaan Penduduk.....	32
1. Kepadatan Penduduk.....	32
2. Struktur Penduduk Menurut Jenis Kelamin	33
3. Struktur Penduduk Menurut Umur	34
C. Keadaan Pertanian.....	35
1. Tataguna Lahan.....	35
2. Penggunaan Lahan untuk Pertanian	37
3. Sistem Pengairan Lahan Pertanian.....	38
4. Produksi Pertanian	39
5. Produktivitas Padi Potensial.....	40
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Analisis Risiko Produksi Padi.....	43
B. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Risiko Produksi Padi	47
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	57
B. Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA	58
LAMPIRAN.....	62



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Tabel 1.1. Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Padi di D.I.Yogyakarta tahun 2013-2014	2
Tabel 2.1. Produktivitas Padi Nasional Tahun 2010-2014	18
Tabel 4.1. Persentase Luas Wilayah menurut Kabupaten/Kota di D.I.Yogyakarta.....	31
Tabel 4.2. Struktur Penduduk Menurut Jenis Kelamin di D.I.Yogyakarta.....	34
Tabel 4.3. Struktur Penduduk Menurut Umur di D.I.Yogyakarta	35
Tabel 4.4. Penggunaan Lahan di D.I.Yogyakarta Tahun 2012.....	36
Tabel 4.5. Luas lahan Pertanian dan Bukan Pertanian Menurut Kabupaten/Kota D.I. Yogyakarta Tahun 2012.....	38
Tabel 4.6. Jenis Pengairan Lahan Pertanian menurut Kabupaten/Kota di D.I.Yogyakarta tahun 2012.....	38
Tabel 4.7. Luas dan Produksi tanaman Pangan di Daerah Istimewa Yogyakarta tahun 2013-2014	40
Tabel 4.8. Rerata Produktivitas Padi di D.I.Yogyakarta dan Indonesia Tahun 2014...	41
Tabel 4.9. Rerata Produktivitas Padi di D.I.Yogyakarta menurut Kabupaten/Kota dan Rerata Produktivitas Padi Indonesia Tahun 2014	42
Tabel 5.1. Rerata dan Nilai Koefisien Variasi Produksi dan Luas Panen Padi di D.I.Yogyakarta.....	45
Tabel 5.2. Nilai Koefisien Variasi Produksi Padi di D.I.Yogyakarta.....	47
Tabel 5.3. Hasil Uji Normalitas menggunakan <i>Histogram Normality Test</i>	48
Tabel 5.4. Hasil Uji Multikolinearitas	49
Tabel 5.5. Hasil Uji Heteroskedastisitas	50
Tabel 5.6. Hasil Analisis Regresi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Risiko Produksi Padi di D.I.Yogyakarta	51



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Fungsi Produksi	12
Gambar 2.2. Faktor Produksi	13
Gambar 2.3. Alur Pemikiran	20
Gambar 5.1. Hubungan Produktivitas dengan Risiko Produktivitas	44
Gambar 5.2. Hubungan Produksi dan Risiko Produksi dengan Luas Panen	46



DAFTAR LAMPIRAN

Tabel 7.1. Nilai Koefisien Variasi Produktivitas Padi menurut Kecamatan di D.I.Yogyakarta	62
Tabel 7.2. Nilai Koefisien Variasi Produksi Padi menurut Kecamatan di D.I.Yogyakarta	63
Tabel 7.3. Analisis Regresi Fungsi Produksi Padi	65
Tabel 7.3. Analisis Regresi Fungsi Risiko Produksi Padi	66
Gambar 7.1. Histogram Uji Normalitas Fungsi Risiko Produksi Padi an Produktivitas ..	66
Tabel 7.5. Hasil Uji Heteroskedastisitas Fungsi Risiko.....	67