

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAT PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
ABSTRACT.....	xi
INTISARI.....	xii
I. PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	5
1.3. Tujuan Penelitian.....	6
1.4. Manfaat Penelitian.....	6
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	
2.1. Tinjauan Pustaka.....	7
2.1.1. Produksi Usahatan Cabai Merah.....	8
2.1.2. Pendapatan Usahatan Cabai Merah.....	8
2.1.3. Resiko Usahatan Cabai Merah.....	8
2.1.4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi dan Pendapatan Usahatan Cabai Merah.....	11
2.2. Landasan Teori.....	14
2.2.1. Usahatan.....	14
2.2.2. Produksi.....	16
2.2.3. Pendapatan Usahatan.....	20
2.2.4. Risiko Usahatan.....	24
2.3. Kerangka Pemikiran.....	27
2.4. Hipotesis.....	29
III. METODE PENELITIAN.....	
3.1. Metode Dasar Penelitian.....	31
3.2. Metode Pemilihan Lokasi.....	31
3.3. Metode Penganbilan Sampel.....	31
3.4. Metode Pengambilan Data.....	31
3.5. Batasan Penelitian.....	32
3.6. Metode Analisis Data.....	33
3.6.1. Analisis Produksi dan Pendapatan Usahatan Cabai Merah.....	33
3.6.2. Analisis Risiko Produksi dan Pendapatan.....	34
3.6.3. Analisis Faktor-faktor Produksi.....	35
3.6.4. Analisis Faktor-faktor Pendapatan.....	37
IV. GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN.....	
4.1. Keadaan Geografis.....	41
4.2. Keadaan Penduduk.....	42
4.3. Potensi Pertanian.....	45

V.	HASIL DAN PEMBAHASAN	
5.1.	Karakteristik Responden Petani	47
5.1.1.	Umur Petani	47
5.1.2.	Tingkat Pendidikan.....	48
5.1.3.	Luas Lahan Petani	49
5.2.	Penggunaan Input	49
5.3.	Produksi Cabai Lahan Pasir Pantai	53
5.4.	Pendapatan Usahatani Cabai Lahan Pasir Pantai.....	54
5.5.	Risiko Prproduksi dan Pendapatan	55
5.6.	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi	58
5.7.	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan.....	65
VI.	KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1.	Kesimpulan	72
6.2.	Saran	73
	DAFTAR PUSTAKA.....	72
	LAMPIRAN	78

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 1.1.	Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Komoditas Cabai Merah di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) tahun 2013-2018	2
Tabel 4.1.	Luas Wilayah Desa di Kecamatan Sanden, 2018	42
Tabel 4.2.	Luas Wilayah Desa di Kecamatan Panjatan, 2018	42
Tabel 4.3.	Jumlah Penduduk Kabupaten Bantul Menurut Jenis Kelamin Tahun 2017	43
Tabel 4.4.	Jumlah Penduduk Kabupaten Kulon Progo Menurut Jenis Kelamin Tahun 2017	43
Tabel 4.5.	Jumlah Penduduk dan Rata-rata Penduduk per Km2 Kecamatan Sanden.....	44
Tabel 4.6.	Jumlah Penduduk dan Rata-rata Penduduk per Km2 Kecamatan Panjatan	44
Tabel 4.7.	Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Sanden, tahun 2018	44
Tabel 4.8.	Jumlah penduduk Menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Panjatan ..	45
Tabel 4.9.	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur di Kecamatan Sanden	45
Tabel 4.10.	Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur di Kecamatan Panjatan.....	45
Tabel 4.11.	Luas panen sayuran (Ha) menurut desa di Kecamatan Sanden.....	45
Tabel 4.12.	Produksi Sayuran (Kw) menurut desa di Kecamatan Sanden	46
Tabel 5.1.	Karakteristik Petani Responden di Kecamatan Bantul Berdasarkan Usia di Kecamatan Bantul dan Kulonprogo.....	47
Tabel 5.2.	Karakteristik Petani Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Kecamatan Bantul dan Kulonprogo	48
Tabel 5.3.	Luas lahan petani cabai merah lahan pasir pantai Kabupaten Bantul dan Kulon Progo.....	49
Tabel 5.4.	Perbandingan rerata penggunaan input pada usahatani cabai di lahan pasir pantai Kabupaten Bantul dan Kulon Progo	50
Tabel 5.5.	Perbandingan Produksi cabai merah di lahan pasir pantai Kabupaten Bantul dan Kulon Progo.....	53
Tabel 5.6.	Perbandingan rata-rata biaya, Penerimaan, dan Pendapatan Usahatani Cabai Merah di Lahan Pasir Pantai Kabupaten Bantul dan Kulon Progo.....	54
Tabel 5.7.	Perbandingan risiko produksi dan risiko pendapatan usahatani cabai merah lahan pasir pantai Kabupaten Bantul dan Kulon progo	59
Tabel 5.8.	Uji normalitas data One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	59
Tabel 5.9.	Uji multikolenieritas	54
Tabel 5.10.	Analisis fungsi produksi Cobb-Douglas faktor-faktor yang mempengaruhi produksi cabai merah di lahan pasir pantai	61
Tabel 5.11.	Uji normalitas data One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test.....	66
Tabel 5.12.	Uji multikolenieritas	66
Tabel 5.13.	Analisis regrasi Cobb-Douglas faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan pada usahatani cabai merah di lahan pasir pantai	68

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Diagram scatterplot uji heterokedastisitas	16
Gambar 2.2. Kerangka Pemikiran	29
Gambar 5.1. Diagram scatterplot uji heterokedastisitas	60
Gambar 5.2. Rata-rata produksi cabai merah di lahan pasir pantai Kabupaten Bantul dan Kulon Progo.....	64
Gambar 5.3. Diagram scatterplot uji heterokedastisitas	66
Gambar 5.4 Rata-rata produksi cabai merah di lahan pasir pantai Kabupaten Bantul dan Kulon Progo.....	70

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Hasil Uji Asumsi Klasik Faktor yang Mempengaruhi Produksi Cabai Merah	79
Lampiran 2. Hasil Regresi Berganda Faktor yang Mempengaruhi Produksi Cabai Merah	80
Lampiran 3. Hasil Uji Asumsi Klasik Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Cabai Merah	81
Lampiran 4. Hasil Regresi Berganda Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Cabai Merah	82