

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas berkat kasih karuniaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini dengan judul **“Hubungan Perilaku Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Kota Jambi”**.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada Ibu Dr. Ir. Hj. Ratnawati Siata, M.S selaku Dosen Pembimbing Skripsi I dan kepada Bapak Rendra, SP, M.Si selaku Dosen Pembimbing Skripsi II yang telah memberikan bimbingan, arahan, serta saran yang berguna dalam penulisan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak Prof.Dr.Ir. Suandi,M.Si selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan studi. Selain itu penulis juga mengucapkan terima kasih kepada orang tua dan keluarga tercinta, serta seluruh teman-teman yang senantiasa memberikan kritik dan saran sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.

Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak yang membutuhkan dan dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian pembaca penulis mengucapkan terima kasih.

Jambi, Mei 2017

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian	4
1.3.1 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.2 Kegunaan Penelitian.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Klasifikasi Usahatani	5
2.2 Usahatani Cabai Merah.....	6
2.3 Konsep Perilaku.....	10
2.4 Konsep Pemberdayaan Petani.....	15
2.5 Pengendalian Hama Terpadu	20
2.6 Sistem Demplot	27
2.7 Penelitian Terdahulu	34
2.8 Kerangka Pemikiran	38
2.9 Hipotesis	40
III. METODE PENELITIAN	
3.1 Ruang Lingkup Penelitian	41
3.2 Jenis dan Metode Pengumpulan Data.....	42
3.3 Metode Penentuan Sampel	42
3.4 Metode Analisis Data	43
3.5 Konsepsi Pengukuran	46
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum Daerah Penelitian	48
4.1.1 Kondisi Geografis Dan Iklim	48
4.1.2 Penggunaan Lahan	49
4.1.3 Keadaan Penduduk.....	50
4.1.4 Mata Pencaharian	51
4.2 Identitas Petani Responden.....	52
4.2.1 Umur Responden.....	52

4.2.2 Tingkat Pendidikan	53
4.2.3 Jumlah Anggota Keluarga.....	54
4.2.4 Pengalaman Berusahatani	55
4.3 Perilaku Petani Dalam Penerapan Paket Teknologi	
Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah	56
4.3.1 Pengetahuan Petani Dalam Penerapan Teknologi	
Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah....	56
4.3.2 Sikap Petani Dalam Penerapan Teknologi	
Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah....	58
4.3.3 Praktik Petani Dalam Penerapan Teknologi	
Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah....	59
4.3.4 Perilaku Petani Secara Keseluruhan Dalam Penerapan	
Teknologi Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani	
Cabai Merah	60
4.4 Tingkat Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani	
Cabai Merah.....	61
4.5 Hubungan Perilaku Petani Dengan Penerapan Pengendalian	
Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merha.....	63
4.5.1 Hubungan Perilaku Petani Berdasarkan Pengetahuan Petani	
Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada	
Usahatani Cabai Merah	63
4.5.2 Hubungan Perilaku Petani Berdasarkan Sikap Petani	
Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada	
Usahatani Cabai Merah	66
4.5.3 Hubungan Perilaku Petani Berdasarkan Praktik Petani	
Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada	
Usahatani Cabai Merah	68
4.5.4 Hubungan Perilaku Petani Secara Keseluruhan Dengan	
Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani	
Cabai Merah	71
4.6 Implikasi Hasil Penelitian.....	74
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	76
5.2 Saran	77
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN.....	81

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Luas Tanam, Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Cabai Merah Dirinci Menurut Kecamatan Di Kota Jambi Tahun 2014	2
2. Model <i>Treatment</i> untuk Meningkatkan Aspek Kognitif, Afektif, Psikomotorik, dan Konatif	18
3. Berbagai Macam Metoda Demonstrasi	29
4. Proporsi Responden / Petani Peserta Demplot Penerapan Pengendalian Hama Terpadu	43
5. Metode Analisis Uji <i>Chi-Square</i> dengan Kontingensi 2 x 2	44
6. Distribusi Luas Wilayah Kota Jambi Berdasarkan Kecamatan Tahun 2015	48
7. Distribusi Luas Wilayah Kecamatan Alam Barajo dan Kecamatan Danau Teluk Tahun 2015	49
8. Distribusi Jenis Penggunaan Lahan di Daerah Penelitian	50
9. Distribusi Penduduk Berdasarkan Kelompok Umur di Daerah Penelitian	51
10. Distribusi Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian di Daerah Penelitian	51
11. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Kelompok Umur di Daerah Penelitian	53
12. Distribusi Responden Berdasarkan Tingkat Pendidikan Di Daerah Penelitian	54
13. Distribusi Responden Berdasarkan Jumlah Anggota Keluarga di Daerah Penelitian Tahun 2016	55
14. Distribusi Responden Berdasarkan Pengalaman Berusahatani Cabai Merah di Daerah Penelitian	56
15. Distribusi Skor Pengetahuan Petani Dalam Penerapan Paket Teknologi Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian	57
16. Distribusi Skor Sikap Petani Dalam Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian	58
17. Distribusi Skor Praktik Petani Dalam Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian	59
18. Distribusi Total Skor Perilaku Petani Dalam Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian	60
19. Distribusi Skor Tingkat Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian	62
20. Tabel Kontingensi Hubungan Pengetahuan Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah	64

21. Tabel Kontingensi Hubungan Sikap Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah.....	66
22. Tabel Kontingensi Hubungan Praktik Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah.....	69
23. Tabel Kontingensi Hubungan Perilaku Petani Secara Keseluruhan Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah	71

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Skema Kerangka Pemikiran.....	40

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Luas Panen, Produksi, Produktivitas Cabai Besar Menurut Provinsi, Tahun 2014-2015	81
2. Lokasi Kegiatan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu.....	82
3. Paket Teknologi Pengendalian Hama Terpadu Cabai Merah	83
4. Identitas Petani Sampel Di Daerah Penelitian Tahun 2017	84
5. Tabulasi Kuesioner Perilaku Petani Berdasarkan Pengetahuan	86
6. Tabulasi Kuesioner Perilaku Petani Berdasarkan Sikap	88
7. Tabulasi Kuesioner Perilaku Petani Berdasarkan Praktik.....	90
8. Tabulasi Skor Perilaku Petani Secara Keseluruhan	92
9. Tabulasi Kuesioner Tingkat Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Cabai Merah.....	94
10. Analisis Perilaku Petani Berdasarkan Pengetahuan Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017	96
11. Analisis Perilaku Petani Berdasarkan Sikap Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017.....	98
12. Analisis Perilaku Petani Berdasarkan Praktik Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017.....	100
13. Analisis Perilaku Petani Secara Keseluruhan Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017.....	102
14. Uji Statistik <i>Chi-Square</i> Hubungan Perilaku Petani Berdasarkan Pengetahuan Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017.....	104
15. Uji Statistik <i>Chi-Square</i> Hubungan Perilaku Petani Berdasarkan Sikap Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017.....	106
16. Uji Statistik <i>Chi-Square</i> Hubungan Perilaku Petani Berdasarkan Praktik Petani Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017.....	108
17. Uji Statistik <i>Chi-Square</i> Hubungan Perilaku Petani Secara Keseluruhan Dengan Penerapan Pengendalian Hama Terpadu Pada Usahatani Cabai Merah Di Daerah Penelitian Tahun 2017.....	110
18. Tabel Chi-Square.....	112
19. Tabel Persentase Distribusi T (df=1-50)	113
20. Daftar Pertanyaan (Kuesioner).....	114