



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGAJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xiii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	6
1.3. Tujuan Penelitian .....	7
1.4. Kegunaan Penelitian .....	7
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b> .....	<b>9</b>
2.1. Tinjauan Pustaka .....	9
2.1.1. Komoditas Cabai Merah .....	9
2.1.2. Lahan Sawah .....	10
2.1.3. Lahan Pasir .....	10
2.2. Penelitian Terdahulu .....	11
2.2.1. Penggunaan Input Usahatani Cabai Merah.....	11
2.2.2. Penerimaan, Biaya, Pendapatan, dan Keuntungan Usahatani Cabai Merah .....	12
2.2.3. Kelayakan Usahatani Cabai Merah.....	14
2.3. Landasan Teori .....	15
2.3.1. Konsep Usahatani .....	15
2.3.2. Produksi Usahatani .....	16
2.3.3. Biaya Usahatani .....	17
2.3.4. Penerimaan Usahatani.....	18
2.3.5. Pendapatan Usahatani .....	19
2.3.6. Keuntungan Usahatani .....	20
2.3.7. Kelayakan Usahatani .....	21
2.4. Kerangka Berpikir.....	25
2.5. Hipotesis Penelitian .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>29</b>
3.1. Metode Dasar .....	29
3.2. Metode Pengambilan Sampel .....	29
3.2.1. Penentuan Lokasi Penelitian .....	29
3.2.2. Penentuan Sampel Penelitian .....	30
3.3. Metode Pengumpulan Data.....	31
3.3.1. Metode Wawancara .....	31
3.3.2. Metode Observasi .....	31
3.3.3. Pencatatan .....	31
3.3.4. Studi Pustaka.....	32
3.4. Jenis dan Sumber Data.....	32



3.4.1.	Data Primer .....	32
3.4.2.	Data Sekunder .....	32
3.5.	Asumsi dan Batasan Masalah .....	33
3.6.	Konseptualisasi Istilah dan Pengukuran Variabel .....	34
3.7.	Metode Analisis Data.....	36
3.7.1.	Pengujian Hipotesis 1: Penggunaan input per hektar cabai merah di lahan pasir dan lahan sawah.....	36
3.7.2.	Pengujian Hipotesis 2: Perbandingan biaya, penerimaan, pendapatan, dan keuntungan antara usahatani cabai merah di lahan pasir dan lahan sawah .....	38
3.7.3.	Pengujian Hipotesis 3: Kelayakan usahatani cabai merah di lahan pasir dan sawah .....	40
<b>BAB IV KONDISI GEOGRAFIS DAERAH PENELITIAN .....</b>		<b>43</b>
4.1.	Keadaan Wilayah .....	43
4.1.1.	Geografi Wilayah.....	43
4.1.2.	Keadaan Iklim Wilayah .....	44
4.2.	Keadaan Penduduk .....	46
4.2.1.	Kepadatan Penduduk .....	46
4.2.2.	Struktur Penduduk Berdasarkan Umur .....	48
4.2.3.	Struktur Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin.....	49
4.3.	Keadaan Pertanian .....	50
4.3.1.	Tata Guna Lahan.....	50
4.3.2.	Penguasaan dan Penggunaan Lahan .....	52
4.3.3.	Produksi Pertanian .....	54
<b>BAB V KARAKTERISTIK PETANI.....</b>		<b>56</b>
5.1.	Karakteristik Petani Cabai Merah Berdasarkan Umur dan Jenis Kelamin .....	56
5.2.	Karakteristik Petani Cabai Merah Berdasarkan Tingkat Pendidikan .....	57
5.3.	Karakteristik Petani Cabai Merah Berdasarkan Jenis Pekerjaan .....	59
5.4.	Karakteristik Petani Cabai Merah Berdasarkan Pengalaman Berusahatani .....	61
5.5.	Karakteristik Petani Cabai Merah Berdasarkan Penguasaan Lahan .....	63
<b>BAB VI HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>67</b>
6.1.	Karakteristik Penggunaan Input Usahatani Cabai Merah di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	67
6.2.	Perbandingan Penerimaan, Biaya, Pendapatan, dan Keuntungan antara Usahatani Cabai Merah di Lahan Sawah dan Lahan Pasir.....	74
6.2.1.	Perbandingan Penerimaan Usahatani Cabai Merah di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	75
6.2.2.	Perbandingan Biaya Usahatani Cabai Merah di Lahan Sawah dan Lahan Pasir.....	78
6.2.3.	Perbandingan Pendapatan Usahatani Cabai Merah di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	81
6.2.4.	Perbandingan Keuntungan Usahatani Cabai Merah di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	83
6.3.	Kelayakan Usahatani Cabai Merah di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	84
6.3.1.	Perbandingan Rasio R/C Usahatani Cabai Merah per Hektar di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	85
6.3.2.	Perbandingan Rasio $\pi$ /C Usahatani Cabai Merah per Hektar di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	86



6.3.3. Perbandingan <i>Break Even Point</i> Usahatani Cabai Merah per Hektar di Lahan Sawah dan Lahan Pasir .....	87
<b>BAB VII PENUTUP .....</b>	<b>91</b>
7.1. Kesimpulan .....	91
7.2. Saran .....	91
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>92</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>97</b>