

**ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENDAPATAN USAHA TANI CABAI MERAH (*Capsicum Annum*
L.) STUDI KASUS DESA SIDODADI, KECAMATAN BERINGIN,
KABUPATEN DELI SERDANG**

SKRIPSI

**SANTIKA
71170712016**



**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATRA UTARA
MEDAN
2024**

**ANALISIS FAKTOR- FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENDAPATAN USAHA TANI CABAI MERAH (*Capsicum Annum*
L.)STUDI KASUS DESA SIDODADI, KECAMATAN BERINGIN,
KABUPATEN DELI SERDANG**

SKRIPSI

OLEH :

**SANTIKA
NPM :71170712016
PROGRAM STUDI : AGRIBISNIS**

Usulan Penelitian Ini Merupakan Salah Satu Syarat Untuk Menyelesaikan
Pendidikan Sarjana Pada Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian
Universitas Islam Sumatera Utara
Medan

**Menyetujui
Komisi Pembimbing**

**(Dr. Lindawati, S.P., M.Si)
Ketua**

**(Dr. Dedi Kusbiantoro, S.P., MM)
Anggota**

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN
2024**

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur saya panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga saya dapat menyelesaikan Usulan Penelitian ini dengan judul **“Analisis Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Cabai Merah (*Capsicum Annum L.*) Studi Kasus Desa Sidodadi, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang”**. yang mana berkat rahmat-Nya kita dapat merasakan dunia yang penuh dengan ilmu pengetahuan.

Penyusunan skripsi ini bertujuan untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam memperoleh gelar sarjana pada Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara. Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan selesai tanpa doa, dukungan, bimbingan, semangat, dan masukan dari berbagai pihak baik langsung maupun tidak langsung.

Ucapan terima kasih juga penulis ucapkan kepada:

1. Kepada Allah SWT yang telah memberikan kesehatan, kesempatan dan kemudahan sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Kepada orang tua beserta keluarga penulis, yang telah banyak mendukung penulis selalu mendoakan agar berhasil di dunia dan akhirat, maupun membantu dalam bentuk materi.
3. Ibu Dr. Ir. Murni Sari Rahayu, M.P. selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara.
4. Ibu Lindawati, S.P., M.Si. selaku ketua komisi pembimbing skripsi yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan usulan penelitian ini.

5. Bapak Dedi Kusbiantoro, S.P., M.M. selaku anggota komisi pembimbing skripsi yang telah membimbing penulis dalam menyelesaikan usulan penelitian ini.
6. Bapak Mhd. Ilham Riyadh, S.P., M.Si. selaku ketua program studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara.
7. Kepada seluruh dosen Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara khususnya dosen Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Islam Sumatera Utara yang telah banyak memberikan dukungan dan pembelajaran.
8. Kepada Kakanda Risfan, Kakanda Mewita, S.Pd., Kakanda Rahmadani, S.P. yang telah memberi support dan bantuan materi serta penyemangat saya.
9. Kepada teman-teman Ciwi-Ciwi dan Agribisnis angkatan 2017 yang telah membantu dan memberikan dukungan serta semangat kepada penulis dalam menyelesaikan usulan penelitian ini.
10. Terima Kasih khususnya kepada Nurul Aini dan Arief Wahda Nur Azma S.P yang telah memberikan saya masukan dan dukungan serta pihak yang berpartisipasi dalam pengerjaan usulan penelitian ini.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa usulan penelitian ini masih banyak kekurangan untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun untuk kesempurnaan usulan penelitian ini. Akhir kata penulis berharap usulan penelitian ini dapat bermanfaat bagi para pembaca dan semoga meridhai kita semua. Aaamiin.

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL	vi
BAB I LATAR BELAKANG	8
1.1. Latar Belakang	8
1.2. Rumusan Masalah	12
1.3. Tujuan Penelitian	12
1.4. Manfaat Penelitian	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	14
2.1. Landasan Teori	14
2.1.1. Cabai	14
2.1.2. Usaha Tani	14
2.1.3. Pendapatan Usaha Tani	Error! Bookmark not defined.
2.1.4. Pembagian Modal	Error! Bookmark not defined.
2.1.5. Titik Balik Modal (Break Event Point)	Error! Bookmark not defined.
2.2. Penelitian Terdahulu	Error! Bookmark not defined.
2.3. Kerangka Pemikiran	Error! Bookmark not defined.
2.4. Hipotesis	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	26
3.1. Waktu dan Lokasi Penelitian	26
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	26
3.3. Teknik Pengumpulan Data dan Jumlah Responden	27
3.4. Jenis dan Sumber Data	28
3.5. Metode Analisis Data	28
BAB IV GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN	37
4.1. Desa Sidodadi Ramunia	37
4.2. Kependudukan	37

4.3 Sarana dan Prasarana	40
4.4. Karakteristik Sampel	41
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	47
5.1. Karakteristik Sosial dan Ekonomi Petani Sampel	47
5.2 Kebutuhan Pendapatan Setiap Petani	Error! Bookmark not defined.
5.3 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Padi	Error!
Bookmark not defined.	
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	72
6.1 Kesimpulan	72
6.2. Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Skema Kerangka Pemikiran.....	27
Gambar 2 <i>Propability Plot</i> Uji Normalitas Pendapatan Usahatani Tanaman Cabai Merah Kelompok Tani Sadar Tani.....	65
Gambar 3 <i>Histogram</i> Uji Normalitas Pendapatan Usahatani Tanaman Cabai Merah Kelompok Tani Sadar Tani.....	66
Gambar 4 <i>Propability Plot</i> Uji Normalitas Pendapatan Usahatani Tanaman Cabai Merah Kelompok Tani Juli Tani.....	67
Gambar 5 <i>Histogram Uji Normalitas</i> Pendapatan Usahatani Tanaman Cabai Merah Kelompok Tani Juli Tani.....	68
Gambar 6 Grafik <i>Scatterplot</i> Pendapatan Usahatani Tanaman Cabai Merah Kelompok Tani Sadar Tani.....	70
Gambar 7 Grafik <i>Scatterplot</i> Pendapatan Usahatani Tanaman Cabai Merah Kelompok Tani Juli Tani.....	72

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Produksi Cabai Merah Menurut Kabupaten di Sumatera Utara 2017 – 2020.....	3
Tabel 2	Jumlah Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin (<i>Jiwa</i>).....	40
Tabel 3	Jumlah Penduduk Menurut Agama (<i>Jiwa</i>).....	40
Tabel 4	Jumlah Penduduk Menurut Usia(<i>Jiwa</i>).....	41
Tabel 5	Jumlah Penduduk Menurut Pekerjaan(<i>Jiwa</i>).....	42
Tabel 6	Sarana Dan Prasarana (<i>Unit</i>).....	43
Tabel 7	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani Berdasarkan Kelompok Umur.....	44
Tabel 8	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Juli Tani Berdasarkan Kelompok Umur.....	44
Tabel 9	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani Berdasarkan Luas Lahan.....	45
Tabel 10	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Juli Tani Berdasarkan Luas Lahan.....	46
Tabel 11	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani Berdasarkan Jumlah Tanggungan.....	47
Tabel 12	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Juli Tani Berdasarkan Jumlah Tanggungan.....	47
Tabel 13	Distribusi Rata-Rata Pendapatan Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani dan Juli Tani Per Musim Tanam di Desa Sidodadi Ramunia Kecamatan Beringin Kabupaten Deli Serdang.....	50
Tabel 14	Distribusi Rata-Rata Biaya Produksi, Penerimaan, Pendapatan, R/C dan B/C Usahatani Cabai Merah di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	51
Tabel 15	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	54
Tabel 16	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Juli Tani Berdasarkan Tingkat Pendidikan di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	54
Tabel 17	Distribusi Petani Berdasarkan Status Kepemilikan Lahan di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	55
Tabel 18	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani Berdasarkan Lama Berusahatani di Desa Sidodadi Ramunia.....	57
Tabel 19	Distribusi Petani Sampel Kelompok Tani Juli Tani Berdasarkan Lama Berusahatani di Desa Sidodadi Ramunia.....	57
Tabel 20	Kebutuhan Modal Petani Cabai Merah Kelompok Tani Sadar Tani di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli	58

	Serdang.....	
Tabel 21	Kebutuhan Modal Petani Cabai Merah Kelompok Tani Juli Tani di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	60
Tabel 22	Distribusi Ketersediaan Modal Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani Per Musim Tanam di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	61
Tabel 23	Distribusi Ketersediaan Modal Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani Per Tahun di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	62
Tabel 24	Distribusi Ketersediaan Modal Petani Sampel Kelompok Tani Juli Tani Per Tahun di Desa Sidodadi Ramunia, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang.....	63
Tabel 25	Hasil Uji <i>Kolmogrov Smirnov</i>	64
Tabel 26	Hasil Uji <i>Kolmogrov Smirnov</i>	67
Tabel 27	Nilai <i>Tolerance</i> dan VIF Pendapatan Usahatani Cabai Merah.....	69
Tabel 28	Nilai <i>Tolerance</i> dan VIF Pendapatan Usahatani Cabai Merah...	69
Tabel 29	Hasil Regresi Pendapatan Usahatani Cabai Merah Kelompok Tani Sadar Tani.....	71
Tabel 30	Hasil Regresi Pendapatan Usahatani Cabai Merah Kelompok Tani Juli Tani.....	73
Tabel 31	Hasil Uji T Pendapatan Usahatani Cabai Merah Kelompok Tani Sadar Tani.....	75
Tabel 32	Hasil Uji T Pendapatan Usahatani Cabai Merah Kelompok Tani Juli Tani.....	76
Tabel 33	Hasil Uji F.....	79
Tabel 34	Hasil Uji F.....	79

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, 2014. Analisis Modal Kerja Petani Cabai Merah Besar di Kecamatan Sempu Kabupaten Banyuwangi. Skripsi. Universitas Jember.
- Ade, 2018. Analisis Kebutuhan Modal Kerja Petani Padi Sawah (Studi Kasus: Desa Pematang Setrak, Kecamatan Teluk Mengkudu, Kabupaten Serdang Bedagai). Skripsi. Universitas Sumatera Utara.
- Arsya, Muhammad. 2018. Analisis Pendapatan Dan Strategi Pengembangan Cabai Merah Di Desa Tibo Kecamatan Sindue Kabupaten Donggala, J. Agroland 25 (3) : 214-223
- Assis, K., Nurul Azzah, Z & Mohammad Amizi. 2014. Relationship Between Socioeconomic Factors, Income And Productivity Of Farmers : A Case Study On Pineapple Farmers. International Journal of Research in Humanities, Arts and Literature. 1(2). Pp 67-78.
- Astamoen, M.P. 2005. Entrepreneurship dalam Perspektif Kondisi Bangsa.
- Daniel, M. 2006. Ilmu usaha Tani cetakan 1. Jakarta : penerbar swadaya. Jakarta
- Dian, F. 2019. Analisis Pendapatan Dan Risiko Usahatani Cabai Merah Di Kecamatan Way Sulan Kabupaten Lampung Selatan (Skripsi) Fakultas Pertanian Universitas Lampung
- Djiwandi. 2002. Sosiologi Pedesaan. UMM Press: Malang.
- Faisal, 2015. Analisis pendapatan usahatani di Kabupaten Tulungagung (Studi Kasus di Desa Bangoan, Kecamatan Kedunwaru, Kabupaten Tulungagung). Jurnal Agribisnis Fakultas Pertanian Unita. 11(13) : 12-28
- Firdaus, M. 2010. Manajemen Agribisnis. Penerbit Bumi Aksara. Jakarta.
- Gudi, H. 2018. Analisis Pendapatan Usahatani Cabai Antapan di Desa". (Studi kasus di Desa Antapan, Kecamatan Baturiti, Tabanan). Jurnal pertanian berbasis keseimbangan ekosistem, 14
- Juliandi A, 2015. Metodologi Penelitian Bisnis : Konsep dan Aplikasi. Medan: UMSU Press.
- Kore, J. 2017. Analisis Kemampuan Tabungan Petani Untuk Menanggung Biaya Peremajaan Kebun Karetinya di Musi Banyuasin Sumatera Selatan. Jurnal Manajemen dan Bisnis Sriwijaya. Universitas Negeri Sriwijaya.

- Krishnamurthi, B. 2005. Pengembangan Keuangan Mikro bagi Pembangunan Indonesia. Media Informasi Bank Perkreditan Rakyat. Edisi IV, Maret 2005.
- Lindi, 2018. Efektivitas Kelompok Tani Dalam Meningkatkan Pendapatan Usahatani Cabai Merah (*Capsicum Annuum L*) Dan Jagung (*Zee Mass*)” Studi Kasus di Desa Margototo Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung Timur (Skripsi). Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Listyawan, A. 2011. Pengaruh Modal Usaha, Tingkat Pendidikan, dan Sikap Kewirausahaan terhadap Pendapatan Usaha Pengusaha Industri Kerajinan Perak Di Desa Sodo Kecamatan Paliyan Kabupaten Gunung Kidul. Skripsi: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Lubis, E. 2000. Buku I : Pengantar Pelabuhan Perikanan. Bahan Kuliah Pelabuhan Perikanan. Laboratorium Pelabuhan Perikanan. Jurusan Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Departemen pemanfaatan Sumberdaya Perikanan. Institut Pertanian Bogor. Bogor. 79 hal.
- Mankiw, 2003. Teori Makro Ekonomi, Edisi Kelima, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Mosher, A. T., 2007, Menggerakkan dan Membangun Pertanian, Cetakan Ketujuh, Penerbit CV Yasaguna. Jakarta.
- Mubyarto. 2006. Pengantar Ekonomi Pertanian. Jakarta : LP3ES.
- Mudiak. 2007. Pembangunan Desa Mulai dari Belakang. Jakarta: LP3ES
- Mulyadi. 2003. Ekonomi sumber daya manusia. Jakarta : PT Raja Grafindo. Persada.
- Nixon, S. 2017. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Peningkatan Pendapatan Usahatani Cabai Rawit Di Kabupaten Minahasa Selatan. Jurnal Bisnis Kewirausahaan, Volume 13, No. 2
- Prawirosentono, 2007. Manajemen Operasi Analisis dan Studi Kasus. Jakarta: Sinar Grafika Offset.
- Rahim. Abd. Dan Hastuti. DRW. 2007. Ekonomi Pertanian. Jakarta : Penebar Swadaya
- Reigana, Gabriel Laurens. 2017. Analisis Kelayakan Finansial Usahatani Cabai Merah (*Capsicum Annuum L.*) Studi Kasus Desa Telaga Jernih, Kecamatan Secanggang Kabupaten Langkat (Skripsi) Fakultas Pertanian Universitas Sumatera Utara

- Retno, 2020. Analisis Pendapatan Usahatani Tanaman Padi. Skripsi Universitas Sumatera Utara.
- Rosyidi, Suherman. 2004. Pengantar teori ekonomi : pendekatan kepada teori ekonomi mikro dan makro (edisi revisi). PT raja Grafindo persada. Jakarta.
- Roswati, 2016. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Padi Sawah Di Kelurahan Mekar Sari Di Kecamatan Tongauna Kabupaten Konawe. Skripsi. Universitas Haluuoleo Kendari. Kendari.
- Ulpah, C. 2018. Pendapatan Usahatani Cabai Merah Di Kecamatan Kalianda Kabupaten Lampung Selatan. Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis, Volume 6 No. 2
- Saputro, J. 2013. Analisis dan Efisiensi Usahatani Cabai Merah Di Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman. Jurnal Pertanian Agros, Volume 15, No.1
- Sari, Novita. 2020. Analisis Pendapatan Usahatani Cabai Merah Keriting Di Desa Jono Oge Kecamatan Sigi Biromaru Kabupaten Sigi. Jurnal Agroteknis Volume 8 (2) : 456-465
- Siti, 2016. Analisis Kemampuan Pendapatan Usahatani Palwija (Ubi Jalar, Kentang) dan Hortikultura (Kubis, Cabai, Jeruk) di Pedesaan (Studi Kasus: Desa Parbuluan III, Kecamatan Parbuluan, Kabupaten Dairi). Skripsi. Universitas Medan Area. Soekartawi, 2005. Analisis Usahatani. UI Press. Jakarta
- Siti, Hardiyanti Chonani. 2014. Efisiensi Produksi dan Pendapatan Usahatani Cabai Merah Di Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung Timur. Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis, Volume 2, No. 2
- Siti, 2016. Pengantar Ekonomi Pertanian. Bumi Aksara, Jakarta.
- Soehardjo dan Patong, D. 1999. Sendi – Sendi Proyek Ilmu Usaha Tani. Departemen Ilmu – Ilmu Sosial. Institut Pertanian Bogor.
- Soekartawi.1989. Ilmu Usahatani dan Penelitian Untuk Pengembangan Petani Kecil. UI Press. Jakarta.
- Sukirno. 2006. Ekonomi Pembangunan: Proses, Masalah, dan Dasar Kebijakan. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sukirno, Sadono. 2006. Makroekonomi: Teori Pengantar (edisi ke tiga). Jakarta: Rajawali Press
- Sukwiaty.Dkk, 2009. Pengertian Ilmu Ekonomi. Jakarta: Rineka Cipta

- Sulaiman, 2004. Analisis Regresi Menggunakan SPSS. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Suratijah, 2015. *Ilmu Usaha Tani*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Syahputra, Angga. 2019. Analisis Pendapatan Usaha Tani Cabai Merah (*Capsicum Annum L*) Studi Kasus: Kelompok Tani Juli Tani Desa Sidodadi, Kecamatan Beringin, Kabupaten Deli Serdang (Skripsi) Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara
- Tambunan, T.H. 2003. *Perekonomian Indonesia Beberapa Masalah Penting*. Jakarta : Ghalia Indonesia
- Taufiq, 2015. Analisis factor-faktor yang mempengaruhi jagung di kabupaten Demak. (Skripsi). Universitas Diponegoro. Semarang.
- Tuwo, M. A. 2011. *Ilmu Usahatani Teori dan Aplikasi Menuju Sukses*. Unhalu Press. Kendari.
- Yulizar, 2015 . Analisis Pendapatan Usahatani Cabai Merah Di Kecamatan Woyla Kabupaten Aceh Barat

Lampiran 1 Karakteristik Petani Sampel Kelompok Tani Juli Tani

No	Nama	Jenis Kelamin P/L	Usia	Tingkat Pendidikan	Pekerjaan	Status Kepemilikan Lahan	Luas Lahan (Ha)
1	Yareli	L	45	16	Utama	Milik Sendiri	0,8
2	Selamet Riaadi	L	47	12	Utama	Milik Sendiri	0,2
3	Herianto	L	55	12	Utama	Milik Sendiri	0,32
4	Rebin	L	40	12	Utama	Milik Sendiri	0,36
5	Rahmadi	L	52	9	Utama	Milik Sendiri	0,28
6	Supriono	L	53	12	Utama	Milik Sendiri	0,12
7	Kejok	L	52	9	Utama	Milik Sendiri	0,2
8	Kunem	L	50	9	Utama	Milik Sendiri	0,2
9	Ermawati	L	43	12	Utama	Milik Sendiri	0,2
10	Warno	L	45	12	Utama	Milik Sendiri	0,48
11	Suparno	L	57	12	Utama	Milik Sendiri	0,2
12	Jumadi	L	48	12	Utama	Milik Sendiri	0,2
13	Pariani	L	43	9	Utama	Milik Sendiri	0,4
14	Yasen/Zabar	L	46	9	Utama	Milik Sendiri	0,6
15	Mujianto	L	37	12	Utama	Milik Sendiri	0,88
16	Mikijo	P	39	12	Utama	Milik Sendiri	0,12
17	Joko Saputra	L	48	12	Utama	Milik Sendiri	0,52
18	Ngadirin	L	43	9	Utama	Milik Sendiri	0,6
19	Watiyem	L	50	12	Utama	Milik Sendiri	0,4
20	Sayuti	L	39	12	Utama	Milik Sendiri	0,32
21	Sukarni	L	48	12	Utama	Milik Sendiri	0,16
22	Temon	L	37	12	Utama	Milik Sendiri	0,2
23	Jumikon	L	38	12	Utama	Milik Sendiri	0,6
24	Jumingin	L	29	12	Utama	Milik Sendiri	0,68
25	Irwan W	L	59	12	Utama	Milik Sendiri	0,12
26	Parlan	L	46	9	Utama	Milik Sendiri	0,12
27	Muliadi	L	53	9	Utama	Milik Sendiri	0,24
28	Dika Setiawan	L	49	12	Utama	Milik Sendiri	0,24
29	Ngatimin	L	56	12	Utama	Milik Sendiri	0,48
30	Iswanto	L	46	9	Utama	Milik Sendiri	0,52
31	Toimin	L	68	12	Utama	Milik Sendiri	0,48
32	Selamet T	L	37	12	Utama	Milik Sendiri	0,72

Lampiran 2. Karakteristik Petani Sampel Kelompok Tani Sadar Tani

No	Nama	Jenis Kelamin P/L	Usia	Pekerjaan	Status Kepemilikan Lahan	Luas Lahan (Ha)
1	Supomo	L	45	Utama	Milik Sendiri	0,12
2	Mawan Suhaidi	L	44	Utama	Milik Sendiri	0,12
3	Suratman	L	50	Utama	Milik Sendiri	0,123
4	Jumiyem	P	42	Utama	Milik Sendiri	0,6
5	Tugimin	L	51	Utama	Milik Sendiri	0,6
6	Suriatik	L	50	Utama	Milik Sendiri	0,12
7	Poniyem	L	48	Utama	Milik Sendiri	0,4
8	Suliyanto	L	46	Utama	Milik Sendiri	0,16
9	Supariono	L	50	Utama	Milik Sendiri	0,6
10	Nanang Sumardi	L	47	Utama	Milik Sendiri	0,12
11	Mismiwati	P	44	Utama	Milik Sendiri	0,4
12	Iksan Rabowo	L	45	Utama	Milik Sendiri	0,7
13	Sumardi Kaur	L	43	Utama	Milik Sendiri	0,16
14	Partinem	P	45	Utama	Milik Sendiri	0,16
15	Suliyem	L	40	Utama	Milik Sendiri	0,14
16	Katimin	P	45	Utama	Milik Sendiri	0,25
17	Bambang Sutino	L	48	Utama	Milik Sendiri	0,15
18	Juriadi	L	47	Utama	Milik Sendiri	0,16
19	Sulistiono	L	45	Utama	Milik Sendiri	0,12
20	Sunyoto	L	40	Utama	Milik Sendiri	0,25
21	Sugimin	L	47	Utama	Milik Sendiri	0,12
22	Tominur	L	39	Utama	Milik Sendiri	0,6
23	Mhd Ilham	L	45	Utama	Milik Sendiri	0,25
24	Kusni	P	44	Utama	Milik Sendiri	0,25
25	Siswanto	L	58	Utama	Milik Sendiri	0,12
26	Abdul Jabar	L	45	Utama	Milik Sendiri	0,6
27	Rudi Hartono	L	50	Utama	Milik Sendiri	0,25
28	Dedy Eka	L	47	Utama	Milik Sendiri	0,12
29	Jumini	P	55	Utama	Milik Sendiri	0,6
30	Sugito	L	45	Utama	Milik Sendiri	0,25
31	Gunawan Sugianto	L	58	Utama	Milik Sendiri	0,12
32	Kusmayadi	L	39	Utama	Milik Sendiri	0,3

Lampiran 3. Jumlah Penerimaan Petani Kelompok Tani Juli Tani

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Kg/Ha)	Harga Jual (Rp/Kg)	Penerimaan
1	Yareli	0,8	16.000	48.000	768.000.000
	Selamet				
2	Riaadi	0,2	4.000	48.000	192.000.000
3	Herianto	0,32	6.400	48.000	307.200.000
4	Rebin	0,36	7.200	48.000	345.600.000
5	Rahmadi	0,28	5.600	48.000	268.800.000
6	Supriono	0,12	2.400	48.000	115.200.000
7	Kejok	0,2	4.000	48.000	192.000.000
8	Kunem	0,2	4.000	48.000	192.000.000
9	Ermawati	0,2	4.000	48.000	192.000.000
10	Warno	0,48	9.600	48.000	460.800.000
11	Suparno	0,2	4.000	48.000	192.000.000
12	Jumadi	0,2	4.000	48.000	192.000.000
13	Pariani	0,4	8.000	48.000	384.000.000
14	Yasen/Zabar	0,6	12.000	48.000	576.000.000
15	Mujianto	0,88	17.600	48.000	844.800.000
16	Mikijo	0,12	2.400	48.000	115.200.000
17	Joko Saputra	0,52	10.400	48.000	499.200.000
18	Ngadirin	0,6	12.000	48.000	576.000.000
19	Watiyem	0,4	8.000	48.000	384.000.000
20	Sayuti	0,32	6.400	48.000	307.200.000
21	Sukarni	0,16	3.200	48.000	153.600.000
22	Temon	0,2	4.000	48.000	192.000.000
23	Jumikon	0,6	12.000	48.000	576.000.000
24	Jumingin	0,68	13.600	48.000	652.800.000
25	Irwan W	0,12	2.400	48.000	115.200.000
26	Parlan	0,12	2.400	48.000	115.200.000
27	Muliadi	0,24	4.800	48.000	230.400.000
	Dika				
28	Setiawan	0,24	4.800	48.000	230.400.000
29	Ngatimin	0,48	9.600	48.000	460.800.000
30	Iswanto	0,52	10.400	48.000	499.200.000
31	Toimin	0,48	9.600	48.000	460.800.000
32	Selamet T	0,72	14.400	48.000	691.200.000
Total		11,96	239200	1.536.000	11.481.600.000
Rata-Rata		0,37375	7475	48.000	358.800.000

Lampiran 4. Jumlah Penerimaan Petani Kelompok Tani Sadar Tani

No	Nama	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Kg/Ha)	Harga Jual (Rp/Kg)	Penerimaan
1	Supomo	0,12	2400	48.000	115.200.000
2	Mawan Suhaidi	0,12	2400	48.000	115.200.000
3	Suratman	0,123	2460	48.000	118.080.000
4	Jumiyem	0,6	12000	48.000	576.000.000
5	Tugimin	0,6	12000	48.000	576.000.000
6	Suriatik	0,12	2400	48.000	115.200.000
7	Poniyem	0,4	8000	48.000	384.000.000
8	Suliyanto	0,16	3200	48.000	153.600.000
9	Supariono	0,6	12000	48.000	576.000.000
10	Nanang Sumardi	0,12	2400	48.000	115.200.000
11	Mismiwati	0,4	8000	48.000	384.000.000
12	Iksan Rabowo	0,7	14000	48.000	672.000.000
13	Sumardi Kaur	0,16	3200	48.000	153.600.000
14	Partinem	0,16	3200	48.000	153.600.000
15	Suliyem	0,14	2800	48.000	134.400.000
16	Katimin	0,25	5000	48.000	240.000.000
17	Bambang Sutino	0,15	3000	48.000	144.000.000
18	Juriadi	0,16	3200	48.000	153.600.000
19	Sulistiono	0,12	2400	48.000	115.200.000
20	Sunyoto	0,25	5000	48.000	240.000.000
21	Sugimin	0,12	2400	48.000	115.200.000
22	Tominur	0,6	12000	48.000	576.000.000
23	Mhd Ilham	0,25	5000	48.000	240.000.000
24	Kusni	0,25	5000	48.000	240.000.000
25	Siswanto	0,12	2400	48.000	115.200.000
26	Abdul Jabar	0,6	12000	48.000	576.000.000
27	Rudi Hartono	0,25	5000	48.000	240.000.000
28	Dedy Eka	0,12	2400	48.000	115.200.000
29	Jumini	0,6	12000	48.000	576.000.000
30	Sugito	0,25	5000	48.000	240.000.000
31	Gunawan Sugianto	0,12	2400	48.000	115.200.000
32	Kusmayadi	0,3	6000	48.000	288.000.000
Total		9,033	180660	1.536.000	8671680000
Rata Rata		0,28228125	5645,625	48.000	270990000

Lampiran 5. Biaya Tetap dan Biaya Tidak Tetap Usaha Tani Cabai Merah
Kelompok Tani Juli Tani Per Tahun

Biaya Variabel (VC)	Jumlah	Harga (Rp)
Benih (pcs)	247	25,000,000
Metromil	247	23,180,000
Winder	247	29,840,000
Sanite	124	11,120,000
Kompos (kg)	124,000	124,000,000
NPK (kg)	124	24,700,000
KCL (kg)	124	37,200,000
Kapur (kg)	496	124,000,000
Jumlah		399,040,000

Biaya Tetap (FC)	Jumlah	Harga (Rp)
Cangkul	125	8,750,000
Parang	125	9,375,000
Mulsa	234	70,200,000
Alat Semprot	114	68,400,000
Ajir/Tiang	140,600	56,240,000
Jumlah		212,965,000
Total		612,005,000

Lampiran 6. Biaya Tetap dan Biaya Tidak Tetap Usaha Tani Cabai Merah
Kelompok Tani Sadar Tani Per Tahun

Biaya Variabel (VC)	Jumlah	Harga (Rp)
Benih (pcs)	208	20,800,000
Metromil	208	197,600,000
Winder	208	16,640,000
Sanite	104	9,360,000
Kompos (kg)	104,000	104,000,000
NPK (kg)	104	20,800,000
KCL (kg)	104	31,200,000
Kapur (kg)	416	10,400,000
		410,800,000
Biaya Tetap (FC)	Jumlah	Harga (Rp)
Cangkul	99	6,930,000
Parang	100	7,500,000
Mulsa	177	53,100,000
Alat Semprot	93	55,800,000
Ajir/Tiang	116,400	46,560,000
Jumlah		169,890,000
Total		580,690,000

Lampiran 7. Faktor Pendapatan Usahatani Cabai Merah Kelompok Tani Juli Tani

No	Nama	Tingkat Pendidikan	Pengalaman (Tahun)	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Kg/Ha)	Pendapatan
1	Yareli	16	22	0,8	16.000	734.028.750
2	Selamet					
3	Riaadi	12	40	0,2	4.000	183.485.000
4	Herianto	12	20	0,32	6.400	294.483.958
5	Rebin	12	30	0,36	7.200	328.708.750
6	Rahmadi	9	10	0,28	5.600	256.689.792
7	Supriono	12	20	0,12	2.400	106.777.917
8	Kejok	9	49	0,2	4.000	183.504.792
9	Kunem	9	10	0,2	4.000	183.501.875
10	Ermawati	12	20	0,2	4.000	183.532.917
11	Warno	12	20	0,48	9.600	439.589.792
12	Suparno	12	15	0,2	4.000	183.507.917
13	Jumadi	12	15	0,2	4.000	183.507.917
14	Pariani	9	20	0,4	8.000	367.040.833
15	Yasen/Zabar	9	20	0,6	12.000	550.508.125
16	Mujianto	12	21	0,88	17.600	806.633.750
17	Mikijo	12	20	0,12	2.400	110.396.250
18	Joko Saputra	12	25	0,52	10.400	477.979.167
19	Ngadirin	9	45	0,6	12.000	550.530.208
20	Watiyem	12	30	0,4	8.000	367.015.833
21	Sayuti	12	15	0,32	6.400	294.743.750
22	Sukarni	12	20	0,16	3.200	145.114.583
23	Temon	12	20	0,2	4.000	183.507.917
24	Jumikon	12	20	0,6	12.000	550.526.875
25	Jumingin	12	8	0,68	13.600	623.106.667
26	Irwan W	12	25	0,12	2.400	106.775.833
27	Parlan	9	15	0,12	2.400	106.777.292
28	Muliadi	9	38	0,24	4.800	217.721.875
29	Dika Setiawan	12	20	0,24	4.800	217.696.875
30	Ngatimin	12	30	0,48	9.600	439.605.417
31	Iswanto	9	10	0,52	10.400	477.966.667
32	Toimin	12	20	0,48	9.600	439.594.792
	Selamet T	12	11	0,72	14.400	651.404.375
	Total	361	704	11,96	239200	10.945.966.458
	Rata-Rata	11,28125	22	0,37375	7475	342.061.452

Lampiran 8. Faktor Pendapatan Usahatani Cabai Merah Kelompok Tani Sadar Tani

No	Nama	Tingkat Pendidikan	Pengalaman (Tahun)	Luas Lahan (Ha)	Produksi (Kg/Ha)	Pendapatan
1	Supomo	12	20	0,12	2.400	106.573.958
2	Mawan Suhaidi	9	25	0,12	2.400	106.571.042
3	Suratman	12	30	0,123	2.460	109.450.833
4	Jumiyem	9	24	0,6	12.000	547.940.625
5	Tugimin	9	26	0,6	12.000	547.943.750
6	Suriatik	12	32	0,12	2.400	106.583.333
7	Poniyem	9	21	0,4	8.000	365.295.833
8	Suliyanto	12	20	0,16	3.200	144.207.917
9	Supariono	12	20	0,6	12.000	547.940.625
10	Nanang Sumardi	12	20	0,12	2.400	106.571.042
11	Mismiwati	12	22	0,4	8.000	365.395.833
12	Iksan Rabowo	12	25	0,7	14.000	639.264.583
13	Sumardi Kaur	9	22	0,16	3.200	144.244.792
14	Partinem	12	23	0,16	3.200	144.245.000
15	Suliyem	12	25	0,14	2.800	125.773.958
16	Katimin	9	25	0,25	5.000	225.968.958
17	Bambang Sutino	9	30	0,15	3.000	134.627.917
18	Juriadi	9	30	0,16	3.200	144.225.000
19	Sulistiono	12	25	0,12	2.400	106.573.958
20	Sunyoto	12	25	0,25	5.000	225.968.750
21	Sugimin	12	30	0,12	2.400	106.571.042
22	Tomnur	12	22	0,6	12.000	547.943.750
23	Mhd Ilham	12	20	0,25	5.000	225.971.875
24	Kusni	12	25	0,25	5.000	225.971.875
25	Siswanto	9	30	0,12	2.400	106.573.958
26	Abdul Jabar	12	25	0,6	12.000	547.943.750
27	Rudi Hartono	12	20	0,25	5.000	225.971.875
28	Dedy Eka	12	25	0,12	2.400	106.573.958
29	Jumini	12	30	0,6	12.000	547.943.750
30	Sugito	12	20	0,25	5.000	225.971.875
31	Gunawan Sugianto	9	30	0,12	2.400	106.573.958
32	Kusmayadi	12	20	0,3	6.000	273.971.875
	Total	354	9,033	180.660	8.193.351.250	8.193.351.250
	Rata-Rata	11,0625	0,28228125	5.646	256.042.227	256.042.227