

**ANALISIS PENDAPATAN USAHATANI PAPRIKA
(*Capsicum annuum L.*) DI KELURAHAN RURUKAN I
KECAMATAN TOMOHON TIMUR KOTA TOMOHON**
(Studi Kasus pada Lahan Bapak Hery Rumimper)

SKRIPSI

ALBERT PHILIP LUNTUNGAN

18221004



**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
MANADO
2022**

**ANALISIS PENDAPATAN USAHATANI PAPRIKA
(*Capsicum annuum L.*) DI KELURAHAN RURUKAN I
KECAMATAN TOMOHON TIMUR KOTA TOMOHON**
(Studi Kasus pada Lahan Bapak Hery Rumimper)

**ALBERT PHILIP LUNTUNGAN
18221004**

Skripsi Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pertanian
Pada Fakultas Pertanian Universitas Katolik De La Salle Manado

PROGRAM STUDI AGRIBISNIS

FAKULTAS PERTANIAN

UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE

MANADO

2022

SKRIPSI

**ANALISIS PENDAPATAN USAHATANI PAPRIKA
(*Capsicum annuum L.*) DI KELURAHAN RURUKAN SATU
KECAMATAN TOMOHON TIMUR KOTA TOMOHON
(Studi Kasus pada Lahan Bapak Hery Rumimper)**

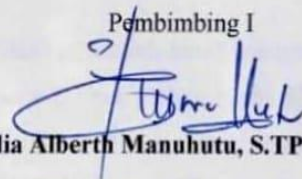
Disusun Oleh:

Albert Philip Luntungan

18221004

Telah Memenuhi Syarat untuk Diterima oleh Komisi Pembimbing

Pembimbing I


Elia Alberth Manuhutu, S.TP., M.Si.

Pembimbing II


Meilany Rosita Lengkong, S.P., M.Agb.,M.P.M.

Manado, 22 Desember 2022
Program Studi Agribisnis
Fakultas Pertanian
Universitas Katolik De La Salle Manado



Dino Rahardiyah, S.T.P., M.Sc.

Plt. Ketua Program Studi



Meilany Rosita Lengkong, S.P.,M.Agb.,M.P.M.

ABSTRAK

Albert Philip Luntungan. Analisis Pendapatan Usahatani Paprika (*Capsicum annuum L.*) di Kelurahan Rurukan I Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon (Studi Kasus pada Lahan Bapak Hery Rumimper). Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Katolik De La Salle Manado. Penelitian ini dibimbing oleh Elia Alberth Manuhutu, S.TP., M.Si., sebagai Pembimbing I dan Meilany Rosita Lengkong, S.P., M.Agb.,M.P.M., sebagai Pembimbing II.

Paprika (*Capsicum annuum L.*) merupakan tanaman yang dapat menghasilkan buah yang rasanya manis dan memiliki rasa yang sedikit pedas dari famili terong-terongan atau *solanaceae*. Buahnya yang berwarna hijau, kuning, atau merah sering kali bisa digunakan sebagai campuran salad. Usahatani Paprika juga dapat menjadi sumber pendapatan bagi petani, karena banyak daerah di Indonesia mempunyai iklim yang mendukung untuk pembudidayaan paprika khususnya di Kota Tomohon, kelurahan Rurukan I. Oleh karena itu paprika sangat potensial untuk dikembangkan.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis pendapatan usahatani paprika (*Capsicum annuum L.*) pada lahan bapak Hery Rumimper di Kelurahan Rurukan I Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode kuantitatif yang bertujuan untuk menganalisis pendapatan usahatani paprika. Penelitian ini bersifat kuantitatif karena data yang terkumpul dianalisis berdasarkan angka.

Hasil dari penelitian ini yaitu pendapatan Usahatani paprika milik Bapak Hery Rumimper di Kelurahan Rurukan I Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon periode Oktober 2021 – Juni 2022 adalah sebesar Rp 25.729.825. *Break Even Point* (BEP) pada usahatani paprika yaitu untuk paprika merah BEP harga Rp 32.553.831 dan BEP unit 651,63 kg dan untuk paprika hijau BEP harga Rp 40.721.211 dan BEP unit 1.132 kg. Penerimaan yang diperoleh yaitu Rp 56.100.000 dan Rp 44.568.000 dengan jumlah produksi 1.122 kg dan 1.238 kg, maka hasil tersebut sudah mencapai titik impas. *Revenue Cost Ratio* (Ratio R/C) yang diperoleh dari usahatani paprika memperoleh hasil lebih dari 1 yaitu 1,34 sehingga dapat disimpulkan bahwa usahatani ini layak untuk dikembangkan.

Kata Kunci: *Paprika, Pendapatan, Kuantitatif, Break Even Point, Revenue Cost Ratio*

ABSTRACT

Albert Philip Luntungan. Analysis of Paprika (Capsicum annuum L.) Farming Income in Rurukan Satu Village, East Tomohon District, Tomohon City (Case Study on Mr. Hery Rumimper's Land). Agribusiness Study Program, Faculty of Agriculture, Catholic University of De La Salle Manado. This research was supervised by Elia Alberth Manuhutu, S.TP., M.Sc., as Advisor I and Meilany Rosita Lengkong, S.P., M.Agb.,M.P.M., as Advisor II.

Paprika (Capsicum annuum L.) is a plant that can produce fruit that tastes sweet and has a slightly spicy taste from the eggplant or solanaceae family. The green, yellow, or red fruit can often be used in salads. Pepper farming can also be a source of income for farmers, because many place in Indonesia have a supportive climate, specifically in Rurukan I Village, Tomohon City. Therefore it has good potential to be developed.

The purpose of this study was to analyze the income of paprika (Capsicum annuum L.) farming on Mr. Hery Rumimper's land in Rurukan Satu Village, East Tomohon District, Tomohon City. This research was conducted using a quantitative method that aims to clearly describe the characteristics of pepper farming income. This research is quantitative because the data collected is analyzed based on numbers.

The results of this study are that the income of Mr. Hery Rumimper's paprika farming business in Rurukan I Village, Tomohon Timur District, Tomohon City for the period October 2021 - June 2022 is IDR 25,729,825. The Break Even Point (BEP) in paprika farming is for BEP red peppers the price is IDR 32,553,831 and BEP units are 651.63 kg and for BEP green peppers the price is IDR 40,721,211 and BEP units are 1,132 kg. From the results of the receipts obtained, namely Rp. 56,100,000 and Rp. 44,568,000 with a total production of 1,122 kg and 1,238 kg, these results have reached a break-even point. The Revenue Cost Ratio (R/C Ratio) obtained from paprika farming yields more than 1, namely 1.34 so that it can be said that this farming is feasible to continue.

Keywords: Paprika, Income, Quantitative, Break Even Point, Revenue Cost Ratio

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan yang Maha Kuasa, atas berkat dan tuntunan-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Analisis Pendapatan Usahatani Paprika (*Capsicum annuum L.*) di Kelurahan Rurukan I Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon (Studi Kasus pada Lahan Bapak Hery Rumimper)”**.

Skripsi ini dapat selesai dengan bantuan beberapa pihak, untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang sudah membantu dan membimbing penulis, diantaranya yaitu:

1. Prof. Dr. Johanis Ohoitimur, selaku Rektor Universitas Katolik De La Salle Manado yang telah memberikan kesempatan kepada penulis sehingga dapat menempuh pendidikan sarjana di Universitas Katolik De La Salle Manado.
2. Dino Rahardiyani, S.T.P., M.Sc., selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Katolik De La Salle Manado yang telah memberikan arahan dan motivasi kepada penulis.
3. Elia A. Manuhutu, S.TP., M.Si., selaku Dosen Pembimbing I yang telah membimbing, mengarahkan serta memberikan motivasi kepada penulis dalam proses penyusunan skripsi.
4. Meilany Rosita Lengkong, S.P., M.Agb.M.P.M., selaku Plt. Ketua Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Katolik De La Salle Manado, Dosen Pembimbing II, dan Dosen Pembimbing Akademik yang telah membimbing dan memberikan berbagai arahan terhadap penulis selama masa studi dan penyusunan skripsi.
5. Para Dosen dan Staf Fakultas Pertanian Universitas Katolik De La Salle Manado, yang telah membantu dan membimbing penulis serta memberikan dukungan bagi penulis selama masa studi.
6. Bapak Hery Rumimper selaku pemilik usahatani paprika di Kelurahan Rurukan I Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon yang telah bersedia membantu penulis dalam pemberian data yang dibutuhkan dalam penelitian.
7. Keluarga (Mama, Papa, dan Kakak) yang sudah memberikan dukungan, motivasi, doa dan berbagai bantuan kepada penulis.

8. Teman-teman Fakultas Pertanian Universitas Katolik De La Salle Manado Angkatan 2018 yang sudah membantu dan memberikan semangat kepada penulis.

Penulis menyadari jika pembuatan skripsi ini masih memerlukan kritik dan saran yang bersifat terbuka untuk diterima dengan sifat yang membangun. Diharapkan semoga skripsi ini bisa memberikan manfaat kepada masyarakat dan peneliti selanjutnya.

Manado, 22 Desember 2022

Penulis

Albert Philip Luntungan

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Penelitian Terdahulu.....	2
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	5
2.1 Tanaman Paprika	5
2.2 Ilmu Usahatani.....	6
2.3 Analisis Usahatani	8
BAB III METODE PENELITIAN	11
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	11
3.2 Desain Penelitian	11
3.3 Prosedur Penelitian.....	11
3.4 Variabel Penelitian	12

3.5 Analisis Data.....	13
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	16
4.1 Lokasi Penelitian	16
4.2 Profil Usaha.....	16
4.3 Bentuk Kerjsama	17
4.4 Analisis Pendapatan.....	17
4.4.1 Biaya Produksi Total.....	18
4.4.1.1 Analisis Biaya Total atau Total Fixed Cost (TFC)	18
4.4.1.2 Analisis Biaya Variabel atau Total Variable Cost (TVC)	19
4.4.1.3 Analisis Biaya Total.....	20
4.4.2 Penerimaan	20
4.4.3 Pendapatan	21
4.4.4 Analisis Titik Impas atau <i>Break Even Point</i> (BEP)	21
4.4.5 <i>Revenue Cost Ratio</i> (Rasio R/C)	23
BAB V PENUTUP.....	26
5.1 Kesimpulan.....	26
5.2 Saran.....	26
DAFTAR PUSTAKA	27
LAMPIRAN.....	29
DOKUMENTASI.....	42

DAFTAR TABEL

4.1 Total Biaya Tetap Usahatani Paprika.....	19
4.2 Total Biaya Variabel Usahatani Paprika.....	19
4.3 Biaya Total Usahatani Paprika.....	20
4.4 Total Penerimaan Usahatani Paprika	20
4.5 Pendapatan Usahatani Paprika	21
4.6 Total produksi Usahatani Paprika	21
4.7 Biaya Produksi, Penerimaan, dan Pendapatan Usatani Paprika	22
4.8 <i>Revenue Cost Ratio</i> Paprika Hijau	23
4.9 <i>Revenue Cost Ratio</i> Paprika Merah.....	24
4.10 <i>Revenue Cost Ratio</i> Usahatani Paprika	24

DAFTAR GAMBAR

1. Lokasi Lahan Usahatani Paprika.....	16
--	----

DAFTAR LAMPIRAN

1. Kuesioner Penelitian	29
2. Biaya Tetap Usahatani Paprika	31
3. Biaya Penyusutan Peralatan	32
4. Biaya Tidak Tetap Usahatani Paprika.....	33
5. Penerimaan Usahatani Paprika.....	34
6. Surat Pernyataan Kesanggupan Menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi	35
7. Surat Keputusan Penetapan Dosem Pembimbing Skripsi.....	36
8. Surat Keputusan Komisi Ujian Sarjana	38
9. Hasil Uji Plagiasi Turnitin	40
10. Surat Keterangan Keabsahan Skripsi	41

