

**ANALISIS PROFITABILITAS USAHA PRODUKSI
TAHU DAN TEMPE DI DESA WALEURE
KECAMATAN LANGOWAN TIMUR
(Studi Kasus: Usaha Tahu dan Tempe Sutrisno)**

SKRIPSI

**APRILLIANI ANASTASIA KOWAAS
(12021003)**



**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
MANADO
2019**

SKRIPSI

ANALISIS PROFITABILITAS USAHA PRODUKSI

TAHU DAN TEMPE DI DESA WALEURE

KECAMATAN LANGOWAN TIMUR

(Studi Kasus: Usaha Tahu dan Tempe Sutrisno)

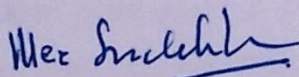
Disusun Oleh:

APRILLIANI ANASTASIA KOWAAS

12021003

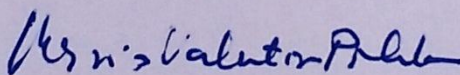
Telah Memenuhi Syarat untuk Diterima oleh Komisi Pembimbing

Ketua,



Ir. Mex F. L. Sondakh, M.Si

Anggota,



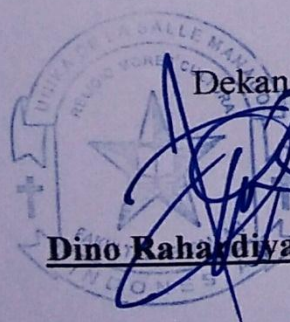
Mario V. Poluakan, M.Sc

Manado, 7 Agustus 2019

Program Studi Agribisnis

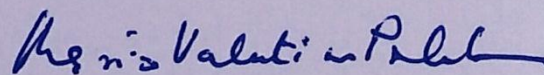
Fakultas Pertanian

Universitas Katolik De La Salle Manado



Dino Rahardiyanto, STP., M.Sc

Ketua Program Studi



Mario V. Poluakan, M.Sc

ABSTRACT

APRILLIANI ANASTASIA KOWAAS. The profitability analysis of Tahu and Tempe production business in Waleure village of East Langowan District (case study: Tahu and Tempe Sutrisno business). Agribusiness study Program, Faculty of Agriculture, Catholic University of De La Salle Manado. This study was guided by Ir. Mex F. L. Sondakh, M.Si., as chairman and Mario V. Poluakan, S.E., M.Sc., as a member.

This research aims to analyze the profitability of tahu production business and Tempe Sutrisno in village Waleure East Langowan District which is a household industry that produces tahu and tempe. Sutrisno has never calculated the net profit gained only assuming that the business is executed profit and has no record of financial statements. The analysis used in this study was a profit analysis of $I = TR - TC$. The results showed that the tahu and tempe production business gained a profit per production (one day) of Rp. 1,234,342 and a three month production period profit of Rp. 118,704,823. Return Cost Ratio (R/C Ratio) amounting to Rp. 1,500 per process and Rp. 1,542 three months production period.

Keywords: profitability, R/C Ratio, Waleure, Tahu and Tempe.

ABSTRAK

APRILLIANI ANASTASIA KOWAAS. Analisis Profitabilitas Usaha Produksi Tahu dan Tempe di Desa Waleure Kecamatan Langowan Timur (Studi Kasus: Usaha Tahu dan Tempe Sutrisno). Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Katolik De La Salle Manado. Penelitian ini dibimbing oleh Ir. Mex F. L. Sondakh, M.Si., sebagai ketua dan Mario V. Poluakan, S.E., M.Sc., sebagai anggota.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis profitabilitas usaha produksi tahu dan tempe Sutrisno di Desa Waleure Kecamatan Langowan Timur yang merupakan industri rumah tangga yang memproduksi tahu dan tempe. Sutrisno belum pernah menghitung keuntungan bersih yang diperoleh hanya beranggapan bahwa usaha yang dijalankan memperoleh keuntungan dan tidak memiliki catatan laporan keuangan. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis keuntungan $I = TR - TC$. Hasil penelitian menunjukkan bahwa usaha produksi tahu dan tempe Sutrisno memperoleh keuntungan per produksi (satu hari) Rp. 1.234.342 dan keuntungan periode produksi tiga Bulan Rp. 118.704.823. *Return Cost Ratio* (R/C Ratio) sebesar Rp. 1.500 per proses dan Rp. 1.542 periode produksi tiga Bulan.

Kata Kunci: Profitabilitas, R/C Ratio, Waleure, Tahu dan Tempe.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus dan Bunda Maria karena atas berkat, rahmat dan penyertaan Mereka, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **Analisis Profitabilitas Usaha Produksi Tahu dan Tempe di Desa Waleure Kecamatan Langowan Timur (Studi Kasus: Usaha Produksi Tahu dan Tempe Sutrisno)**

Penulis dalam menyelesaikan penelitian ini tidak akan berhasil tanpa bantuan dari berbagai pihak, untuk itu penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Prof. Dr. Johanis Ohoitumur, MSC, selaku Rektor Universitas Katolik De La Salle Manado.
2. Dino Rahardyan, S.T.P., M.Sc, selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Katolik De La Salle Manado.
3. Mario V. Poluakan, M.Sc, selaku Ketua Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian yang telah membantu dalam administrasi serta memberikan nasehat dan motivasi kepada penulis.
4. Joseph Arteurt Merung, S.P., M.Si., dan Dr. Stella Kaunang, S.Pi., M.Si., sebagai Dosen Pembimbing Akademik yang selalu percaya, mendukung dan memberikan nasehat serta motivasi kepada penulis.
5. Ir. Mex F. L. Sondakh, M.Si., selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan arahan dan bimbingan dalam penulisan skripsi sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
6. Mario V. Poluakan, M.Sc., selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan arahan dan bimbingan dalam penulisan skripsi sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
7. Elia A. Manuhutu S.T.P., M.Si., selaku Dosen Pembahas Skripsi yang selalu memberikan masukan, saran dan motivasi selama penulisan skripsi.
8. Dosen-dosen dan staf Fakultas Pertanian Program Studi Agribisnis yang telah mendidik serta membantu penulis.
9. *Special thanks* buat Papa Stenly Kowaas, Mama Sonya Wungkar, dan Adik tercinta Vincen Kowaas yang selalu menjadi motivasi, semangat serta

membantu dalam hal materi dan mendoakan penulis selama kegiatan penelitian berlangsung sampai tahap ini, terima kasih banyak.

10. Bapak Sutrisno selaku pemilik usaha tahu dan tempe yang telah memberikan kesempatan serta membantu dalam melakukan penelitian ini terima kasih.
11. Dody P. Tumiwa ST, Kartika M. Manorek SP, Nensy Wollah, Andreas C. Wawolangi SP, Ester Hutagalung, Marshanda Wendur.
12. Teman-teman Agribisnis angkatan 2012: Rylia C. Rorie SP, Veronica Kumakau SP, Virjini Sambeka SP, Andrian Fernetta , Fx Dwi Octavianto SP, Evanlist Nussy SP, Guntur Rarun SP, Cinkayusna Nussulla SP, Cecilia Ivanna SP, Lesina, Celin Bugaleng SP, Yerlince Nonalun SP, Rafly Surukmas SP dan teman lain yang sudah tidak dapat disebutkan Namanya, yang telah bersama berjuang dan memberikan motivasi serta selalu memberikan semangat kepada penulis.

Tak lupa juga penulis ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada seluruh pihak terkait lainnya yang telah banyak membantu baik dalam pelaksanaan kegiatan penelitian maupun dalam penyelesaian skripsi.

Semoga skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat dalam pembangunan ilmu pengetahuan bagi pembaca dan pada penulis. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun sehingga Skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Manado, 07 Agustus 2019

Penulis,

Aprilliani A. Kowaas

DAFTAR ISI

halaman

KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL	v

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Manfaat Penelitian	2

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Tahu	3
2.2 Tempe	3
2.3 Proses Pengolahan Tahu	3
2.4 Proses Pengolahan Tempe	4
2.5 Profitabilitas.....	4
2.5.1 Biaya Produksi Total	5
2.5.2 Penerimaan Total (<i>Total Revenue</i>)	7
2.5.3 Keuntungan (<i>Profit</i>).....	7
2.5.4 <i>Return Cost Ratio (R/C Ratio)</i>	8
2.6 Studi Terkait	9

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	10
3.2 Desain Penelitian	10
3.3 Prosedur Penelitian	10
3.4 Variabel Penelitian.....	11

3.5 Analisis Data.....	12
------------------------	----

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Deskripsi Lokasi Penelitian	14
4.2 Analisis Biaya Total	14
4.2.1 Biaya Tetap Total (<i>Total Fixed Cost</i>).....	15
4.2.2 Biaya Variabel Total (<i>Total Variable Cost</i>).....	19
4.2.3 Biaya Produksi Total	27
4.3 Analisis Penerimaan Total.....	27
4.3.1 Kuantitas Produksi Total (Tahu)	27
4.3.2 Harga Jual Tahu.....	28
4.3.3 Kuantitas Produksi Tempe Total	28
4.3.4 Harga Jual Tempe.....	29
4.3.5 Penerimaan Total.....	29
4.4 Analisis Profitabilitas.....	30
4.4.1 Keuntungan.....	30
4.4.2 Analisis <i>Return Cost Ratio (R/C Ratio)</i>	30

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan.....	32
5.2 Saran	32

DAFTAR PUSTAKA	33
-----------------------------	-----------

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Nama Tabel	Halaman
4.2 Biaya Tenaga Kerja Tahu.....	16
4.3 Biaya Tetap Total Tahu.....	12
4.5 Biaya Tenaga Kerja Tempe.....	18
4.6 Biaya Tetap Total Tempe.....	19
4.7 Biaya Pembelian Kedelai Tahu.....	20
4.8 Biaya Pembelian Cuka.....	20
4.9 Biaya Pembelian Plastik Kresek Tahu.....	21
4.10 Biaya Pembelian Kayu Api untuk Tahu.....	22
4.11 Biaya Variabel Tahu	22
4.12 Biaya Pembelian Kedelai Tempe.....	23
4. 13 Biaya Pembelian Ragi.....	.23
4.14 Biaya Pembelian Plastik Kemasan.....	.24
4.15 Biaya Pembelian Plastik Kresek Tempe.....	.25
4.16 Biaya Pembelian Kayu Tempe.....	25
4.17 Biaya Variabel Total Tempe.....	.26
4.18 Biaya Produksi Total.....	.27
4.19 Harga Jual Tahu.....	.28
4.20 Harga Jual Tempe.....	.29
4.21 Penerimaan Total.....	.30
4.22 Keuntungan Usaha Tahu dan Tempe Sutrisno.....	30
4.23 Analisis <i>R/C Ratio</i>31