

**ANALISIS NILAI TAMBAH DAN KELAYAKAN USAHA KERIPIK UBI
KAYU (*Manihot utilissima*) CAP SINAR JAGO DI DESA TALOK
KECAMATAN TUREN KABUPATEN MALANG**

SKRIPSI

Diajukan Guna Memenuhi Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Pertanian
Jurusan Agribisnis
Universitas Katolik Widya Karya Malang



DISUSUN OLEH
OKTAVIA NIKEN MARTA PRIMENTARI
201422022

JURUSAN AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA KARYA MALANG
2018

SKRIPSI

ANALISIS NILAI TAMBAH DAN KELAYAKAN USAHA KERIPIK UBI

KAYU (*Manihot utilissima*) CAP SINAR JAGO DI DESA TALOK

KECAMATAN TUREN KABUPATEN MALANG

yang dipersiapkan dan disusun oleh

OKTAVIA NIKEN MARTA PRIMENTARI

telah dipertahankan di hadapan Dewan Penguji

pada tanggal **30 Juni 2018**

dan dinyatakan telah memenuhi syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian

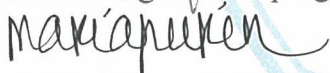
Susunan Tim Penguji

Pembimbing Utama



Ir. Lisa Kurniawati, M.S.

Pembimbing Pendamping



Maria Puri Nurani, SP., M.Si.

Anggota Tim Penguji Lain



Ir. Sari Perwita, MSIE

07 Juli 2018

Malang,

Universitas Katolik Widya Karya

Fakultas Pertanian

Dekan



Dr. Ir. Kukuk Yudiono, M.S.

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Nama : Oktavia Niken Marta Primentari
Nim : 201422022
Jurusan : Agribisnis
Judul : ANALISIS NILAI TAMBAH DAN KELAYAKAN USAHA
KERIPIK UBI KAYU (*Manihot utilissima*) CAP SINAR JAGO
DI DESA TALOK KECAMATAN TUREN KABUPATEN
MALANG

Malang, 07 Juli 2018

DITERIMA DAN DISETUJUI

Pembimbing I



Ir. Lisa Kurniawati, M.S.
NIDN: 8850040017

Pembimbing II



Maria Puri Nurani, SP., M.Si.
NIDN: 0725057802



Mengetahui

Ketua Jurusan Agribisnis



Maria Puri Nurani, SP., M.Si.
NIDN: 0725057802

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Skripsi yang berjudul

Analisis Nilai Tambah dan Kelayakan Usaha Keripik Ubi Kayu (*Manihot utilissima*) Cap Sinar Jago di Desa Talok Kecamatan Turen Kabupaten Malang

Yang disusun oleh:

Nama : Oktavia Niken Marta Primentari

Nim : 201422022

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Skripsi Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Katolik Widya Karya Malang, Pada Tanggal 30 Juni 2018 dan telah memenuhi syarat untuk diterima sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarjana Pertanian Strata Satu (S-1).

Disahkan Oleh:

Ketua Jurusan Agribisnis
Fakultas Pertanian

Universitas Katolik Widya Karya Malang



Maria Puri Nurani
Maria Puri Nurani. SP., M.Si.
NIDN. 0725057802

DEWAN PENGUJI

Ir. Lisa Kurniawati, M.S.

Maria Puri Nurani. SP., M.Si.

Ir. Sari Perwita, MSIE

TANDA TANGAN

Lisa Kurniawati
Maria Puri Nurani
Sari Perwita

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Yang bertandatangan di bawah ini

Nama : Oktavia Niken Marta Primentari

Nim : 201422022

Menyatakan bahwa skripsi ini merupakan hasil karya saya sendiri dan bukan merupakan duplikasi atau plagiasi (jiplakan) dari hasil penelitian orang lain. Sepengetahuan saya topik/ judul dari penelitian ini belum pernah ditulis oleh orang lain. Apabila skripsi ini terbukti merupakan hasil duplikasi atau plagiasi (jiplakan) dari hasil penelitian orang lain, maka saya bersedia menerima sanksi yang diberikan oleh Tim Penguji.

Dengan demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya

Malang, 07 Juli 2018

Yang menyatakan



Oktavia Niken Marta Primentari

LEMBAR PERSEMBAHAN

Puji dan syukur Kepada Tuhan, Skripsi ini ku persembahkan kepada :

- ❖ Kepada Tuhan yang Maha Esa, karna atas berkat dan karunianya sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi dengan baik dan lancar.
- ❖ Kepada kedua orang tua saya, bapak Kasimirus dan ibu Maria yang selalu mendukung saya, selalu mendoakan yang terbaik untuk saya. Terimakasih banyak mama, bapak tanpa doa, kasih sayang, dukungan, dan biaya kuliah yang diberikan, saya tidak bisa sampai ditahap ini. Sekali lagi terimakasih ma, pa.
- ❖ Buat ade ku Arian, terimakasih dek atas doa dan dukungannya, terimakasih sudah mau kerja untuk membantu membiayai kuliah kakak. Buat adek ku inggrit terimakasih dek sudah mau bantuin kakak selama penyusunan skripsi ade sudah membantu menyiapkan makanan, semangat terus sekolahnya supaya cepat lulus ya...
- ❖ Buat Kakek. terimakasih kek, dulu kakek terus menanyakan kapan saya kuliah? Sekarang saya sudah lulus kek... walaupun kakek sudah tidak ada saya yakin kakek juga turut bahagia. Buat Nenek terimakasih banyak sampai saat ini nenek selalu mendukung dan mendoakan saya.
- ❖ Buat kak Atan, terimakasih kak sudah mendukung saya, yang selalu siap membantu mulai dari awal penyusunan skripsi sampai selesai. Terimakasih untuk semuanya.

PLAGIARISME ADALAH PELANGGARAN HAK CIPTA DAN ETIKA

- ❖ Buat keluarga besar yang berada di Flores, Kalimantan dan dimanapun kalian berada terimakasih banyak atas dukungan dan doanya.
- ❖ Buat keluarga besar Fakultas Pertanian. Terimakasih atas dukungan, doa, motifasi dan ilmu yang diberikan oleh dosen-dosen selama perkuliahan.
- ❖ Buat ibu Lisa, ibu Puri, dan ibu Sari yang sudah bersedia meluangkan waktu untuk membimbing dan mengoreksi selama penyusunan skripsi.
- ❖ Buat sahabat ku Lesli, terimakasih lesli yang selalu memberi semangat dan meyakinkan kalo saya bisa. Buat Cindy, terimakasih ya,, sin sudah mau bantuin saya buat ngeprint laporan. Buat sahabat- sahabat ku jurusan Agribisnis angkatan 2014. Putri, Yana, Ako, Rici, Orens, Ebi, Darius, Dimas, Aldo, Tio, Terimakasih..... atas dukungan dari kalian, semangat terus ya teman-teman supaya cepat lulus.
- ❖ Buat semua teman- teman jurusan THP angkatan 2014, Pipin, Ester, Ayu, Elin, Teri, Yosua, Yanto, Cindy, tetap semangat ya teman-teman.

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Oktavia Niken Marta Primentari
Nim : 201422022
Jurusan : Agribisnis
Sekolah Tinggi : Universitas Katolik Widya Karya Malang
Tempat, tanggal lahir : Pir Desa Empat, 9 Oktober 1993
Nama orang tua (ayah) : Kasimirus Tonggo
(ibu) : Maria Elisabet Saito
Riwayat Pendidikan : - SD Babual Baboti
- SMPN 1 Riam Durian
- SMP Katolik Settela Maris
- SMK Negri 1 Aesesa
- Terdaftar sebagai Mahasiswa Universitas
Katolik Widya Karya Malang Tahun 2014

Puji Syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul: ANALISIS NILAI TAMBAH DAN KELAYAKAN USAHA KERIPIK UBI KAYU (*Manihot utilissima*) CAP SINAR JAGO DI DESA TALOK KECAMATAN TUREN KABUPATEN MALANG. Skripsi ini disusun sebagai salah satu persyaratan untuk mencapai gelar Sarjana Pertanian Strata Satu (S-1) di Fakultas Pertanian Universitas Katolik Widya Karya Malang. Sampai akhir penulisan skripsi ini penulis telah banyak menerima bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penulis menyampaikan banyak terimakasih kepada:

1. Ibu Ir. Lisa Kurniawati, M.S. selaku dosen pembimbing pertama yang telah banyak meluangkan waktu dan kesempatan untuk memberikan bimbingan, mengoreksi, memberikan saran, dan motivasi kepada penulis, sehingga penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik dan tepat waktu.
2. Ibu Maria Puri Nurani. SP.,M.Si. Selaku pembimbing kedua yang telah membantu dan meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, mengoreksi, memberikan saran, dan motivasi kepada penulis, sehingga penyusunan skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik dan tepat waktu.
3. Ibu Ir. Sari Perwita, MSIE selaku dosen penguji yang telah mengoreksi dan memberikan masukan kepada penulis demi menyempurnakan penulisan skripsi.

4. Pengelola Beasiswa “PT DARMA POLIMETAL” yang telah memberikan kesempatan untuk memberikan bantuan beasiswa kepada penulis selama perkuliahan.
5. Bapak Santoso yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian ditempat usaha keripik ubi kayu miliknya.
6. Kepada kedua orang tua, adik dan keluarga yang telah mendukung dan membantu penulis baik dalam bentuk doa dan finansial, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan lancar dan baik.
7. Teman - teman pertanian baik satu angkatan maupun adik tingkat, yang telah membantu dan memberikan dukungan serta doanya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan semangat.

Malang, 17 Juli 2018

Penulis

DAFTAR ISI

	HALAMAN
LEMBAR PERSETUJIAN SKRIPSI	ii
HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
INTISARI.....	xv
ABSTRACT.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Ubi Kayu (<i>Manihot utilissima</i>)	6
2.2 Berbagai Bentuk Olahan Ubi Kayu.....	7
2.3 Nilai Tambah.....	8
2.3.1 Metode-Metode yang Digunakan dalam Menghitung Nilai Tambah.....	10
2.4 Teori Produksi	14
2.4.1 Faktor Produksi	15
2.5 Biaya Produksi	16
2.6 Pendapatan	22
2.7 Penerimaan	23

2.8 Efisiensi Usaha	24
2.9 Kelayakan Proyek	25
2.9.1 Aspek-Aspek Studi Kelayakan	26
2.9.2 Kriteria Kelayakan	28
2.9.2.1 Analisis B/C Ratio	28
2.9.2.2 <i>Net Present Value</i> (NPV)	29
2.9.2.3 <i>Internal Rate Of Return</i> (IRR)	30
2.10 Penelitian Terdahulu	31
2.11 Hipotesis Penelitian	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	35
3.1 Metode Pemilihan Lokasi dan Waktu Penelitian	35
3.2 Metode Pengambil Sampel/ Penentuan Responden	35
3.3 Jenis dan Sumber Data	36
3.4 Metode Pengumpulan Data	37
3.5 Variabel Penelitian	38
3.6 Definisi Operasional Variabel dan Pengukurannya	38
3.7 Metode Analisis Data	41
3.7.1 Uji Hipotesis 1	41
3.7.2 Uji Hipotesis 2	42
BAB IV PEMBAHASAN.....	45
4.1 Gambaran Umum Kecamatan Turen	45
4.2 Batas Wilayah dan Kondisi Topografi	45
4.3 Sejarah Singkat Usaha Keripik Ubi Kayu Cap Sinar Jago.....	47
4.4 Biaya Produksi	48
4.4.1 Biaya Tetap	51
4.4.2 Biaya Variabel	51
4.5 Penerimaan Usaha	53
4.6 Pendapatan Usaha	54
4.7 Analisis Nilai Tambah.....	55
4.8 Analisis Kelayakan Finansial	58
BAB V PENUTUP.....	60
5.1 Kesimpulan.....	60
5.2 Saran.....	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	66

DAFTAR TABEL

No	Keterangan	Halaman
1.	Metode Hayami dalam Mencari Nilai Tambah.....	10
2.	Model Hayami dalam Mencari Nilai Tambah	40
3.	Total Biaya Tetap, Total Biaya Variabel dan Total Penerimaan Pengolahan Ubi Kayu menjadi Keripik Ubi Kayu di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang selama satu minggu produksi (14 – 20 Mei 2018).....	49
4.	Jumlah Penerima Usaha Keripik Ubi Kayu “Cap Sinar Jago” Selama Satu Minggu Produksi(18-20 Mei 2018), di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang.....	53
5.	Total Penerimaan, Total Pengeluaran Dan Total Pendapatan Usaha Keripik Ubi Kayu “Cap Sinar Jago” di Desa Talok Kecamatan Turen Kabupaten Malang Selama Satu Minggu (14 – 20 Mei 2018).....	54
6.	Analisis Nilai Tambah Usaha Pengolahan Ubi Kayu Menjadi Keripik Ubi Kayu di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang Selama Satu Minggu Produksi (14 – 20 Mei 2018)	55
7.	Hasil Analisis Kelayakan Finansial dari Usaha Keripik Ubi Kayu “Cap Sinar Jago” di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang Selama 1 Tahun produksi, di Tahun2017. (Discount Factor 5,6%)	58

DAFTAR GAMBAR

No	Keterangan	Halaman
1.	Kurva Biaya Total.....	18
2.	Kurva Hubungan Antara Biaya-Biaya	21



DAFTAR LAMPIRAN

No	Keterangan	Halaman
1.	Kuisisioner Penelitian	66
2.	Analisis Nilai Tambah Metode Hayami.....	70
3.	Analisis B/C Ratio, Analisis NPV dan Analisis IRR.....	77
4.	Total Penerimaan, Total Pengeluaran dan Total Pendapatan Selama Satu Tahun Produksi (Tahun 2017).....	81
5.	Total Penerimaan Selama Satu Tahun Produksi (Tahun 2017)	82
6.	Total Biaya atau Modal Awal Produksi	83
7.	Total Penggunaan Biaya –Biaya Produksi Selama Satu Tahun Produksi (Tahun 2017).....	84
8.	Penggunaan Bahan Baku Utama dan Bahan Baku Penolong untuk Produksi Keripik Ubi Kayu Selama Satu Tahun (Tahun 2017).....	87
9.	Penggunaan Biaya Transportasi, Biaya Pulsa Litrik, Biaya Pulsa Telpon dan Biaya Kayu Bakar Selama Satu Tahun Produksi (Tahun 2017)	93
10.	Penggunaan Tenaga kerja Untuk Memproduksi Keripik Ubi Kayu Satu Tahun Produksi (Tahun 2017)	96
11.	Penggunaan Pelastik Kemasan selama Satu Tahun Produksi (Tahun 2017)	98
12.	Penggunaan Mesin dan Peralatan Produksi Selama Satu Tahun Produksi (Tahun 2017).....	101
13.	Total Biaya Penyusutan Peralatan, Total Pinjaman Modal Selama Satu Tahun Produksi (Tahun 2017)	102
14.	Pelaksanaan Penelitian	103
15.	Ringkasan.....	104

**ANALISIS NILAI TAMBAH DAN KELAYAKAN USAHA KERIPIK UBI
KAYU (*Manihot utilissima*) CAP SINAR JAGO DI DESA TALOK
KECAMATAN TUREN KABUPATEN MALANG**

**Oleh:
Oktavia Niken Marta Primentari
201422022**

INTISARI

Ubi kayu merupakan salah satu bahan pangan lokal yang banyak dimanfaatkan oleh masyarakat sebagai bahan pangan pengganti beras, gandum dan jagung. Salah satu olahan pangan berbahan baku ubi kayu adalah Keripik ubi kayu. Tujuan dari aktifitas pengolahan ubi kayu menjadi keripik adalah untuk menambah nilai jual, menambah minat masyarakat untuk mengkonsumsi produk olahan ubi kayu dan memperoleh pendapatan yang tinggi.

Tujuan dari Penelitian ini adalah untuk mengetahui nilai tambah usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu dan untuk mengetahui kelayakan usaha keripik ubi kayu. Penelitian ini dilakukan pada usaha keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago” di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang. Responden dalam penelitian ini adalah pemilik usaha dan karyawan bagian produksi dan pemasaran. Analisis yang digunakan untuk menganalisis nilai tambah dengan menggunakan metode Hayami dan kelayakan usaha menggunakan analisis B/C Ratio, NPV dan IRR.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik memberikan nilai tambah sebesar Rp 8.240,00 per kilogram. Hasil analisis kelayakan usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu memperoleh nilai B/C Ratio > 1 atau $B/C = 1,41 > 1$. NPV > 0 atau $NPV = 1.572.977.373,00 > 0$ dan IRR $> i$ atau $IRR = 65,92\% > 5,6\%$, berarti usaha keripik ubi kayu di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang layak diusahakan.

Kata Kunci: *R/C Ratio, NPV, IRR, Analisis Nilai Tambah.*

**ADDED VALUE ANALYSIS AND FEASIBILITY CASSAVA CHIPS
(*Manihot Utilissima*) CAP JAGO LIGHT IN THE TALOK VILAGE TUREN
DISTRICT MALANG DISTRICT**

By:
Oktavia Niken Marta Primentari
201422022

Abstract

Cassava is one of the local food that is widely used by the community as a food substitute for rice, wheat and corn. One of the processed foods made from raw cassava is Cassava Chips. The purpose of cassava processing activities to be chips is to increase the sale value, increase public interest to consume cassava processed products and earn high income.

The purpose of this research is to know the value added of cassava processing business into cassava chips and to know the feasibility of cassava chips business. This research was conducted on the business of cassava chips "Cap Sinar Jago" in Talok Village, Turen Subdistrict, Malang Regency. Respondents in this study are business owners and employees of production and marketing. The analysis used to analyze value added by using Hayami method and business feasibility using B/C Ratio, NPV and IRR analysis.

The results showed that the business of processing cassava into chips provides an value added of Rp 8,240.00 per kilogram. Result of feasibility analysis of cassava processing business to cassava chips to get value of B/C Ratio > 1 or $B / C = 1.41 > 1$. $NPV > 0$ or $NPV = 1.572.977.373,00 > 0$ and $IRR > i$ or $IRR = 65.92\% > 5.6\%$, means that the business of cassava chips in Talok Village, Turen Subdistrict, Malang Regency is feasible.

Keywords: R / C Ratio, NPV, IRR, Value Added Analysis.

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Indonesia merupakan negara agraris yang kaya dengan berbagai macam pangan lokal yang berpotensi menjadi sumber karbohidrat, seperti padi, gandum, jagung, ubi-ubian, dan pisang. Ubi kayu (*Manihot utilissima*) atau yang biasa disebut singkong merupakan salah satu bahan pangan lokal yang banyak dimanfaatkan oleh masyarakat sebagai bahan pangan pengganti beras, gandum dan jagung. Selain dikonsumsi singkong juga digunakan sebagai pakan ternak. Dalam usaha untuk memanfaatkan ubi kayu sebagai bahan pangan perlu adanya kegiatan yang dapat memanfaatkan atau mengolah hasil dengan baik agar dapat menciptakan produk-produk baru yang memiliki nilai tambah sehingga dapat meningkatkan taraf hidup masyarakat, terutama para pengusaha di bidang industri pengolahan berbahan baku ubi kayu.

Menurut Saleh dkk (2016) ubi kayu merupakan salah satu tanaman pangan yang memiliki banyak kelebihan, misalnya saja pada saat cadangan makanan (padi-padian) mengalami kekurangan, ubi kayu masih dapat diandalkan sebagai sumber bahan pengganti. Hal ini karena ubi kayu merupakan tanaman yang tahan kekurangan air sehingga masih dapat diproduksi di lahan kritis sekalipun dan cara penanaman ubi kayu pun tergolong sangat mudah. Ubi kayu sebagian besar dibudidayakan pada lahan kering beriklim kering maupun beriklim basah. Pada lahan kering beriklim kering di bagian selatan Pulau Jawa seperti di Kabupaten Malang, Blitar, Tulungagung dan Kediri serta di Nusa Tenggara Timur (NTT), ubi

kayu ditanam secara tumpangsari dengan tanaman jagung, kacang tanah, dan padi gogo. Di lahan kering beriklim basah seperti Lampung, sebagian wilayah Jawa Barat, dan Sumatera Utara, ubi kayu umumnya ditanam secara monokultur

Potensi ubi kayu untuk dijadikan produk olahan sangat besar karena berbagai macam industri memanfaatkan ubi kayu sebagai bahan baku industri. Kamisi (2011) mengatakan ubi kayu dapat dijadikan bahan baku industri makanan, tekstil, bahan bangunan, kertas, pakan ternak, farmasi, lem, dan biofuel untuk memenuhi kebutuhan dalam negeri maupun ekspor. Sebagai bahan baku industri, ubi kayu dapat diolah menjadi berbagai produk antara maupun produk akhir seperti bahan kimia yang bernilai jual tinggi. Melalui proses dehidrasi, ubi kayu dapat diolah menjadi chip, pellet, tepung tapioka, selanjutnya dengan proses hidrolisis menghasilkan dekstrose, maltose, sukrose, sirup glucose, dan proses fermentasi menjadi alkohol, butanol, aseton, asam laktat, sorbitol dan lain-lain. Dengan demikian, permintaan ubi kayu dimasa datang akan terus meningkat (Saleh dkk, 2016).

Usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago” merupakan salah satu industri pengolahan ubi kayu yang ada di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang. Usaha tersebut berdiri sejak tahun 2005, awal usaha hanya dikelola oleh Pak Santoso selaku pemilik usaha, hingga saat ini usaha keripik ubi kayu terus berkembang dan memiliki 15-20 karyawan. Tujuan dari aktifitas pengolahan ubi kayu menjadi keripik adalah untuk menambah nilai jual, menambah minat masyarakat untuk mengkonsumsi produk olahan ubi kayu dan memperoleh pendapatan yang tinggi.

Dilihat dari perkembangan usaha keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago” mengarah pada pengembangan produk yang bertujuan untuk meningkatkan nilai tambah. Menurut Hamidah (2015), definisi dari nilai tambah adalah pertambahan nilai suatu komoditas karena adanya input fungsional yang diberlakukan pada komoditi yang bersangkutan. Input fungsional tersebut berupa proses perubahan bentuk (*form utility*), pemindahan tempat (*place utility*), maupun proses penyimpanan (*time utility*). Nilai tambah menggambarkan imbalan bagi tenaga kerja, modal dan manajemen.

Setiap usaha perlu adanya pemahaman bahwa usaha tersebut layak atau tidak untuk diusahakan. Studi kelayakan usaha adalah suatu kegiatan yang mempelajari secara mendalam tentang suatu usaha atau bisnis yang akan dijalankan, dalam rangka menentukan layak atau tidak usaha tersebut dijalankan. Untuk menentukan layak atau tidaknya suatu usaha dapat dilihat dari berbagai aspek Studi kelayakan dapat diartikan sebagai penelitian tentang akan didirikan atau perluasan suatu proyek guna mengetahui apakah layak atau tidak proyek tersebut dijalankan dan menguntungkan dipandang dari aspek pasar, aspek teknis, aspek finansial, dan aspek sosial. Studi kelayakan apabila dilakukan secara profesional akan dapat berperan penting dalam proses pengambilan keputusan investasi (Nurchahyo, 2011). Untuk mengetahui apakah usaha keripik ubi kayu memberi nilai tambah dan layak diusahakan maka dirasa perlu dilakukan penelitian tentang nilai tambah dan kelayakan usaha keripik ubi kayu di Desa Talok Kecamatan Turen, Kabupaten Malang, khususnya pengolahan keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago”.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian di latar belakang, maka masalah penelitian ini dirumuskan sebagai berikut:

1. Apakah usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago” di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang memberikan nilai tambah?
2. Apakah usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago” di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang layak diusahakan ?

1.3 Tujuan Penelitian

1. Untuk mengetahui nilai tambah usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago” di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang dapat memberikan nilai tambah.
2. Untuk mengetahui apakah usaha pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu “Cap Sinar Jago” di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang layak diusahakan.

1.4 Manfaat Penelitian

1. Penelitian ini diharapkan dapat memberi informasi mengenai usaha dan nilai tambah yang dihasilkan dari usaha agroindustri pengolahan ubi kayu menjadi keripik ubi kayu.
2. Penelitian ini dapat memperoleh tambahan ilmu pengetahuan dan mendapat pengalaman, serta dapat menerapkan ilmu yang didapatkan dari perkuliahan, untuk meneliti atau menganalisis usaha dan nilai tambah agroindustri pengolahan ubi kayu menjadi keripik di Desa Talok, Kecamatan Turen, Kabupaten Malang.

