

# Melkianus Ngailu Pukar

*by* UNITRI Press

---

**Submission date:** 02-Jun-2022 03:56AM (UTC-0400)

**Submission ID:** 1848980860

**File name:** Melkianus\_Ngailu\_Pukar.docx (106.48K)

**Word count:** 714

**Character count:** 4529

**ANALISIS USAHATANI CABAI MERAH**  
**(Studi Kasus Desa Sumberejo Kecamatan Batu**  
**Kota Batu Provinsi Jawa Timur)**

**SKRIPSI**



**Oleh:**  
**Melkianus Ngailu Pukar**  
**2017310054**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS**  
**FAKULTAS PERTANIAN**  
**UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADewi**  
**MALANG**  
**2022**

## ABSTRAK

Sektor pertanian merupakan sektor yang dapat diandalkan, dan penting untuk dijaga dengan baik. Cabai kemungkinan akan memiliki masa depan yang cerah sebagai komoditas yang bernilai ekonomis. Desa Sumberejo terletak di Kabupaten Batu, Jawa Timur, dan merupakan rumah bagi sebagian besar petani. Untuk mengetahui apakah usaha tani cabai layak untuk dilakukan merupakan tujuan penelitian ini. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui profitabilitas dan penerimaan petani cabai di Desa Sumberejo, Kecamatan Batu, Kota Batu, Provinsi Jawa Timur, dan menganalisis biaya produksi petani cabai di daerah tersebut. Hasil Penelitian menunjukkan produksi tanaman mencapai 19.220.00/kg atau rata-rata yang diterima petani mencapai 640.67 kg/ha. dengan harga yang berlaku Rp 43.000. Penerimaan petani rata-rata Rp 32,033,333.33/ha. Rata-rata mencapai Rp 27,033,333.33/ha biaya pengeluaran/ha Rp 8,126,061.00. sehingga dengan demikian maka pendapatan Rp 19.422.061.00/ha. Kriteria nilai  $R/C$  ratio yaitu:  $R/C$  ratio  $> 1$ , usaha tani cabai layak dikembangkan. *Payback Period* (PP) *Payback Period* adalah jangka waktu (3,86). artinya pulang modal pada bulan ke 3 dalam jangka waktu 1 tahun oleh kelompok tani Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur

**Kata Kunci: usaha tanam cabai**

## I PENDAHULUAN

### 1.1. Latar Belakang

Indonesia kaya akan keanekaragaman tanaman pangan dan tanaman hortikultura. Komisi Informasi Pusat (KIP) menyebut petani yang menjadi garda terdepan dalam memastikan ketersediaan bahan pokok juga terganggu selama pandemi Covid-19. Sektor pertanian merupakan sektor yang dapat diandalkan dan penting untuk dijaga dengan baik karena sangat penting untuk kepentingan pangan masyarakat dan perekonomian Indonesia. Pertanian merupakan sektor yang dapat diandalkan dalam penyediaan bahan pangan dan bahan baku industri. Dibandingkan dengan negara lain, ini adalah sumber barang-barang ini yang lebih andal. Selain itu, Indonesia memiliki luas lahan yang luas dan mampu menyerap tenaga kerja untuk meningkatkan perekonomian (Rofiqi et al., 2018) Data Statistik Provinsi Jawa Timur menunjukkan bahwa produktivitas tanaman hortikultura, seperti tanaman buah dan sayuran, cukup tinggi. sangat tinggi dalam hal produksi cabai rawit (2017).

Cabai merah memiliki prospek yang cerah sebagai komoditas bernilai ekonomi tinggi yang bermanfaat sebagai bahan baku industri sehingga selalu dibutuhkan dalam pengolahan rempah-rempah, serta memiliki kemampuan ekspor dan membuka lapangan pekerjaan. Desa Sumberejo terbagi menjadi 3 desa yaitu desa Sumberejo, desa Sumpersari dan desa Santrean Petani utamanya bertani cabai, namun ada juga yang bertani tanaman lain, seperti tanaman pangan dan tanaman hortikultura lainnya. Mata pencaharian utama masyarakat di Desa Sumberejo adalah bertani dan kehutanan (Pemerintah Desa Sumberejo, 2019).

Berdasarkan ukuran lahan dan jumlah potensi yang dimilikinya untuk menghasilkan tanaman, kemungkinan besar pertanian akan menjadi pilihan yang layak. Pentingnya peningkatan produksi pertanian selalu menjadi prioritas program pengembangan petani. Perbaikan adalah langkah-langkah yang dapat dilakukan sebagai upaya penguatan kelompok tani, antara lain mendorong dan mengarahkan petani untuk dapat bekerja sama dalam bidang ekonomi secara kelompok, dan mengembangkan kelompok tani dengan meningkatkan akses petani terhadap Uang, melatih organisasi kolektif dan meningkatkan efisiensi (Ramdhani *et al.*, 2015), maka sangat penting untuk melakukan penelitian tentang “Analisis Usahatani Cabai (Studi Kasus Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur).

## 1.2. Perumusan Masalah

1. Bagaimana analisis kelayakan usaha tani cabai merah di Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur ?
2. Bagaimana analisis usaha tani cabai merah terkait keuntungan dan penerimaan pengusaha tani cabai di Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur ?
3. Bagaimana analisis usaha tani cabai merah terkait biaya produksi pengusaha tani cabai di Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur ?

## 1.3. Tujuan Penelitian

1. Untuk mengetahui kelayakan usaha tani cabai merah di Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur.
2. Untuk mengetahui analisis usaha tani cabai merah terkait keuntungan dan penerimaan pengusaha tani cabai di Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur.
3. Untuk mengetahui analisis usaha tani cabai merah terkait biaya produksi pengusaha tani cabai merah di Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur.

## 1.4. Manfaat Penelitian

1. Untuk memberikan menambah wawasan serta ilmu pengetahuan terutama dalam bidang usaha tani cabai merah Desa Sumberejo Kecamatan Batu Kota Batu Provinsi Jawa Timur.
2. Sebagai bahan pertimbangan dalam mengambil kebijakan terutama dalam pembangunan pertanian dan bahan informasi untuk penelitian selanjutnya.

## 1.5. Hipotesis Penelitian

Diduga analisis usaha tani cabai merah dan dapat memberikan kelayakan usaha tani dengan benar.

# Melkianus Ngailu Pukar

## ORIGINALITY REPORT

25%

SIMILARITY INDEX

25%

INTERNET SOURCES

5%

PUBLICATIONS

0%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1	<a href="https://repository.ub.ac.id">repository.ub.ac.id</a> Internet Source	9%
2	<a href="https://id.scribd.com">id.scribd.com</a> Internet Source	3%
3	<a href="https://iqbaltaufiqi.blogspot.com">iqbaltaufiqi.blogspot.com</a> Internet Source	2%
4	<a href="https://eprints.umm.ac.id">eprints.umm.ac.id</a> Internet Source	2%
5	<a href="https://ojs.uniska-bjm.ac.id">ojs.uniska-bjm.ac.id</a> Internet Source	2%
6	<a href="https://documents.mx">documents.mx</a> Internet Source	1%
7	<a href="https://ejournal.uniska-kediri.ac.id">ejournal.uniska-kediri.ac.id</a> Internet Source	1%
8	<a href="https://investor.id">investor.id</a> Internet Source	1%
9	<a href="https://media.neliti.com">media.neliti.com</a> Internet Source	1%

10

tr.scribd.com

Internet Source

1 %

---

11

vdocuments.site

Internet Source

1 %

---

Exclude quotes On

Exclude matches Off

Exclude bibliography On