

**ANALISIS USAHATANI KUBIS (*Brassica oleracea,l*)
DI DESA BANDUNG JAYA KECAMATAN KABAWETAN
KABUPATEN KEPAHANG PROVINSI BENGKULU**

SKRIPSI



Oleh:

ANDRE EFRIANTO

2054201002

Pembimbing

Ir. Jon Yawahar, M.Si

NIP.196608131993021001

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN DAN PETERNAKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU**

2026

HALAMAN PENGESAHAN
ANALISIS USAHATANI KUBIS (*Brassica oleracea*,l)
DI DESA BANDUNG JAYA KECAMATAN KABAWETAN
KABUPATEN KEPAHANG PROVINSI BENGKULU

Diajukan untuk memenuhi Gelar Sarjana Pertanian Program Studi
Agribisnis Fakultas Pertanian Dan Peternakan Universitas Muhammadiyah
Bengkulu

Oleh:

Andre Efrianto
NPM.2054201002

Telah Diuji Dan Disetujui Oleh Tim Pembimbing Dan Tim Penguji Di
Bengkulu Pada Jumat 28 Februari 2026

Pembimbing



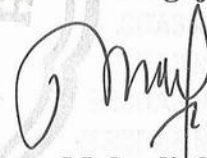
Ir. Jon Yawahar, M.Si
NIP. 196608131993021001

Dosen Penguji I



Elni Mutmainnah, SP., MP
NIDN:0221037301

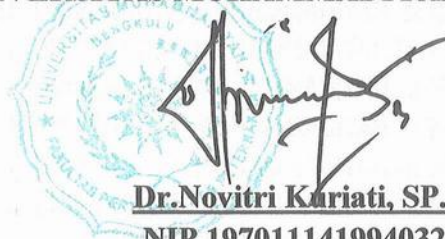
Dosen Penguji II



Maheran Mulyadi, SP.M.P
NIDN : 0207097901

MENGETAHUI

DEKAN FAKULTAS PERTANIAN DAN PETERNAKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BENGKULU



Dr. Novitri Kuriati, SP., MP
NIP.197011141994032001

MOTTO

“berdoalah semuanya mungkin terkabul, bersabarlah karena semuanya sudah di
atur”

HALAMAN PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Andre Efrianto
NPM : 2054201002
Program studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian dan Peternakan
Judul skripsi : Analisis usahatani kubis (*Bressica oleracea*) di desa
Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang
Provinsi Bengkulu

Dengan ini menyatakan bahwa hasil penulisan pada skripsi yang saya buat ini merupakan hasil karya sendiri dan benar keasliannya. Apabila terjadi di kemudian hari penulisan skripsi ini merupakan hasil plagiat atau penjiplakan terhadap hasil karya orang lain maka saya bersedia untuk mempertanggungjawabkan sekaligus bersedia menerima sanksi berdasarkan aturan dan tata tertib Di Universitas Muhammadiyah Bengkulu.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak ada unsur paksaan dari pihak manapun

Penulis

Andre Efrianto

PERSEMBAHAN

Alhamdulillah segala puji syukur kepada Allah SWT atas nikmat yang diberikan. Tiada hentinya aku berdoa dan terima kasih telah melimpahkan kesehatan, segala nikmat dan ridhomu ya Allah, rasa syukur yang selalu tercurahkan hingga saat ini bisa menyelesaikan tugas akhir skripsi yang akan ku persembahkan untuk semua orang yang aku sayangi :

- Saya persembahkan untuk kedua orang tuaku yang selalu memberikan doa, semangat, nasihat, usaha yang tiada henti untuk anak-anaknya tanpa pernah kenal lelah dalam berjuang.
- Terima kasih kepada dosen pembimbing, yang saya hormati Bapak Ir. Jon Yawahar.,M.Si yang telah berjuang membimbing saya selama ini. Saya ucapkan terima kasih banyak atas ilmu dan motivasi yang bermanfaat.
- Terima kasih kepada dosen penguji ibu Elni Mutmainnah, SP., MP yang selalu memberikan saya saran, kritik dan juga ilmu yang bermanfaat
- Terima kasih kepada dosen penguji 2 bapak Maheran Mulyadi, SP.M.P yang telah memberikan saran kritik dan juga ilmu yang bermanfaat.
- Kepada seluruh dosen Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian dan Peternakan Universitas Muhammadiyah Bengkulu saya sangat berterima kasih atas ilmu yang diberikan selama ini saat masa perkuliahan.
- Terima kasih kepada masyarakat di desa Bandung Jaya yang telah memberikan kesempatan saya bisa menjalankan tugas penelitian.
- Terima kasih kepada support system orang istimewa saya yang selalu memberikan support dan bantuannya di segala situasi saat penulisan skripsi ini hingga akhir

ABSTRAK

Andre efrianto 2054201002, Analisis Usahatani Kubis (*Bressca oleracea,l*) Di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu Program Study Agribisnis Fakultas Pertanian Dan Peternakan, Dibimbing Oleh Ir. Jon Yawahar, M.si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui berapa besar pendapatan, biaya, dan kelayakan usahatani kubis (*Bressica oleracea*) Di desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu. Metode yang digunakan penelitian ini adalah Metode Sensus yaitu penelitian yang mengambil satu kelompok populasi sebagai sampel secara keseluruhan dan menggunakan kuisisioner sebagai alat pengumpulan data. Penelitian ini dilakukan pada bulan maret sampai dengan bulan April 2025 Di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu. Teknik penentuan responden dalam penelitian ini secara sensus yaitu penelitian terhadap seluruh unsur unsur populasi. Jumlah populasi petani kubis (*Berssica oleracea,l*) Di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu berjumlah 13 Orang. Metode analisis Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah Analisis Pendapatan dengan rumus $Pd = TR - TC$, $= Py \times y$, $TC = FC + VC$. Hasil analisis ini menunjukkan bahwa nilai pendapatan usahatani kubis (*Berssica oleracea,l*) Di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu rata-rata sebesar Rp 16,117,959 per Periode produksi.

HALAMAN PERNYATAAN INTEGRITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Andre Efrianto

NPM : 2054201002

Program studi : Agribisnis

Fakultas : Pertanian dan Peternakan

Judul skripsi : Analisis usahatani kubis (*Bressica oleracea*) di desa
Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang
Provinsi Bengkulu

Dengan ini menyatakan bahwa hasil penulisan pada skripsi yang saya buat ini merupakan hasil karya sendiri dan benar keasliannya. Apabila terjadi di kemudian hari penulisan skripsi ini merupakan hasil plagiat atau penjiplakan terhadap hasil karya orang lain maka saya bersedia untuk mempertanggungjawabkan sekaligus bersedia menerima sanksi berdasarkan aturan dan tata tertib Di Universitas Muhammadiyah Bengkulu.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sadar dan tidak ada unsur paksaan dari pihak manapun

Penulis



METERAI
TEMPEL
404F3ANX318117931

Andre Efrianto

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
MOTTO	ii
HALAMAN PERNYATAAN INTEGRITAS	iv
PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
BABI.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian	5
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Tinjauan teoritis	6
2.1.1 Tanaman Kubis	6
2.1.2 Syarat Tumbuh Tanaman Kubis	7
2.1.3 Biaya Usahatani	7
2.1.4 Penerimaan Usahatani.....	8
2.1.5 Pendapatan Usahatani	9
2.1.6 Analisis R/C Ratio	9
2.1.7 Analisis B/C Ratio	10
2.2 Penelitian Terdahulu	11
2.3 Kerangka Pemikiran	12
2.4 Hipotesis.....	14
III. METODOLOGI PENELITIAN	15
3.1. Metode Penelitian	15
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian	15

3.3.	Teknik Pengumpulan Data.....	15
3.4.	Definisi Operasional Variabel	16
3.5.	Teknik Analisis Data.....	18
IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	21
4.1	Deskripsi Daerah Penelitian	21
4.1.1	Letak Geografis dan Iklim	21
4.1.2	Keadaan Penduduk.....	22
4.2	Karakteristik Responden	23
4.2.1	Umur	23
4.2.2.	Tingkat Pendidikan	24
4.2.3	Pengalaman berusahatani	25
4.2.4	Jumlah Tanggungan Keluarga	26
4.3	Analisis biaya usaha tani	28
4.3.1	Biaya Tetap	28
4.3.2	Biaya Tidak Tetap.....	30
4.3.3	Total Biaya.....	32
4.3.4.	Produksi dan Penerimaan.....	34
4.4	Penerimaan dan Pendapatan.....	36
4.5	R/C dan B/C Ratio.....	37
V	KESIMPULAM DAN SARAN	40
5.1.	Kesimpulan.....	40
5.2	Saran	40
	DAFTAR PUSTAKA.....	42
	LAMPIRAN.....	44
1.	Identitas Responden	44
Lampiran 2.	Sewa Lahan	46
Lampiran 3.	Penyusutan Alat	47
Lampiran 4.	Biaya Benih/Bibit.....	53
Lampiran 5.	Pupuk	54
Lampiran 6.	Pestisida	58
Lampiran 7.	Tenaga Kerja.....	60
Lampiran 8.	Total Biaya Tetap	72
Lampiran 9.	Total Biaya Variabel	73
Lampiran 10.	Total Biaya Tetap dan Variabel	74

Lampiran 11. Produksi Usahatani	75
Lampiran 12. Produksi dan Harga Kubis	76
Lampiran 13. Pendapatan, R/C dan B/C Ratio	77
RIWAYAT HIDUP.....	82

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Data produksi kubis di Kabupaten Kepahiang tahun 2024-2025	2
2. Umur responden.....	23
3. Tingkat pendidikan	24
4. Pengalaman berusahatani.....	26
5. Jumlah tanggungan keluarga.....	27
6. Komponen biaya tetap	29
7. Komponen biaya tidak tetap	31
8. Produksi dan penerimaan usahatani kubis	33
9. Total biaya produksi dan penerimaan usahatani kubis	36
10. Penerimaan biaya dan pendapatan	37
11. Rata-Rata R/C B/C Ratio	37
12. Biaya Lain-lain Usahatani kubis	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Identitas Responden	44
2. Sewa Lahan	46
3. Penyusutan Alat.....	47
4. Biaya Benih/Bibit.....	53
5. Pupuk.....	54
6. Pestisida.....	58
7. Tenaga Kerja	60
8. Total Biaya Tetap	72
9. Total Biaya Variabel	73
10. Total Biaya Tetap dan Variabel	74
11. Produksi Usahatani	75
12. Produksi dan Harga kubis	76
13. Pendapatan, R/C dan B/C Ratio	77

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Kerangka Pemikiran	

BABI

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Indonesia merupakan negara beriklim tropis dengan kondisi daratannya yang dikelilingi pegunungan dan struktur tanah yang subur serta kaya akan sumber daya alam, sehingga banyak dimanfaatkan oleh penduduk sebagai lahan pertanian. Karakteristik Indonesia sebagai negara agraris mengisyaratkan bahwa sektor pertanian memiliki peranan penting dalam pembangunan perekonomian nasional (Kuncoro, 2010).

Sektor pertanian juga berperan besar dalam penyediaan pangan untuk mewujudkan ketahanan pangan dan bahan mentah yang dibutuhkan oleh suatu negara. Kebutuhan produk-produk pertanian semakin meningkat seiring dengan peningkatan jumlah penduduk dan sektor ini juga merupakan sumber pekerjaan dan pendapatan bagi sebagian besar penduduk negara berkembang seperti di Indonesia (Sundari, 2011).

Pengembangan produk hortikultura merupakan salah satu aspek pembangunan pertanian. Tanaman yang termasuk dalam tanaman hortikultura yaitu sayursayuran, buah-buahan, tanaman hias dan tanaman obat-obatan. Fungsi tanaman hortikultura selain sebagai penghasil bahan pangan tetapi juga memiliki fungsi yang lain. Secara sederhana fungsi lain tersebut dapat dibagi menjadi empat, yaitu sebagai fungsi penyedia pangan, fungsi ekonomi, fungsi kesehatan dan fungsi sosial budaya. Salah satu produk tanaman hortikultura yang dikembangkan dan

diharapkan dapat mendukung sektor pertanian sebagai sektor penyokong perekonomian adalah tanaman sayur-sayuran (Bahar, 2012).

Berikut adalah tabel luas panen, produksi dan produktivitas kubis Kabupaten/Kota di Provinsi Bengkulu pada tahun 2024-2025 menurut Badan Pusat Statistik.

Tabel 1. Data, produkrivitas Kubis di Kabupaten kepahiang tahun 2024-2025

Kabupaten/Kota	Luas Panen (Ha)		Produksi (Ton)	
	2024	2025	2024	2025
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Bengkulu Selatan
Rejang Lebong	1.726	...	626.900	...
Bengkulu Utara
Kaur
Seluma
Mukomuko
Lebong	2,50	...	8	...
Kepahiang	92,25	...	16.904,80	...
Bengkulu Tengah
Kota Bengkulu
Jumlah	1.820,75	2.320,24	643.812,80	712.657,71

Sumber: *Badan Pusat Statistik kabupaten kepahiang 2024*

Pada tahun 2024, Kabupaten Kepahiang mencatatkan luas panen sebesar 92,25 hektar dengan total produksi mencapai 16.904,80 ton. Jika dilihat dari

perbandingan antara luas lahan dan jumlah produksi, hal ini menunjukkan tingkat produktivitas yang cukup tinggi. Rata-rata produksi per hektar di Kepahiang mencapai sekitar 183,23 ton per hektar yang merupakan angka yang sangat signifikan dalam konteks pertanian. Ini dapat mencerminkan penggunaan teknologi pertanian yang baik, ketersediaan sarana produksi seperti pupuk dan benih unggul, serta pengelolaan lahan yang efisien oleh petani setempat. Meskipun data untuk tahun 2025 belum tersedia, capaian di tahun 2024 ini menunjukkan potensi besar yang dimiliki sektor pertanian di Kepahiang. Dengan dukungan kebijakan daerah yang tepat, produksi pertanian di Kepahiang berpeluang meningkat lebih lanjut pada tahun-tahun mendatang.

Wilayah Kabawetan berada di sebelah utara ibu kota kabupaten Kepahiang. Topografi daerah ini umumnya berbukit-bukit dengan lembah dan lereng-lereng pada ketinggian antara 600-1.200 mdpl. Sumber Sari (1.200 mdpl) dan Bandung Jaya (1.166 mdpl) adalah dua desa tertinggi di Kabawetan. Sementara Babakan Bogor (665 mdpl) dan Pematang Donok (741 mdpl) adalah dua desa terendah. Semua wilayah Kabawetan berada di pedalaman dan jauh dari kawasan pesisir.

Kecamatan kabawetan merupakan salah satu penghasil komoditas hortikultura seperti kubis yang ada di Kabupaten Kepahiang. Produksi kubis yang ada di Kecamatan Kabawetan ini juga terbilang cukup baik, dimana hal ini dapat kita lihat dari banyaknya petani yang mengusahakan tanaman kubis di Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu ini. Desa Bandung Jaya adalah salah satu desa yang ada di Kecamatan Kabawetan yang memproduksi kubis.

Oleh karena itu, diperlukan analisis usahatani terhadap usahatani kubis supaya dapat memberikan gambaran kepada petani apakah kegiatan usahatani kubis mampu atau tidak usahatani tersebut membayar kembali biaya yang telah dikeluarkan, serta seberapa besar kemampuan usahatani tersebut memberikan manfaat atau benefit yang lebih besar dari biaya yang telah dikeluarkan. Berdasarkan latar belakang peneliti tertarik melakukan penelitian dengan judul “Analisis Usahatani kubis (*Brassica oleracea*) di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu”.

1.2. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian pada latar belakang, maka masalah yang ada dalam penelitian ini dapat diidentifikasi sebagai berikut:

1. Apakah usahatani kubis (*Brassica oleracea*) di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang menguntungkan?
2. Apakah usahatani kubis (*Brassica oleracea*) di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang sudah efisien?
3. Apakah usahatani kubis (*Brassica oleracea*) di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang layak untuk diusahakan?

1.3. Tujuan Penelitian

Adapun tujuan dari penelitian ini adalah:

1. Untuk mengetahui apakah usahatani kubis (*Brassica oleracea*) di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang menguntungkan.
2. Untuk mengetahui efisiensi usahatani kubis (*Brassica oleracea*) di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang

3. Untuk mengetahui kelayakan usahatani kubis (*Brassica oleracea*) di Desa Bandung Jaya Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang

1.4. Manfaat Penelitian

Manfaat dari penelitian ini adalah:

1. Bagi penulis, sebagai sumber untuk menambah pengetahuan atau referensi sehingga dapat menunjang dalam menyusun penelitian-penelitian selanjutnya di waktu yang akan datang terutama yang berkaitan dengan Kajian usahatani kubis.
2. Bagi petani, dapat memberikan informasi serta menjadi bahan masukan tentang usahatani kubis..
3. Bagi pemerintah daerah, hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi sumbangan pemikiran dan bahan pertimbangan dalam pengembangan usahatani kubis di Kecamatan Bandung Jaya Kabupaten Kepahiang Provinsi Bengkulu.