

**ANALISIS HARGA POKOK USAHATANI SEMANGKA (
Cutrullus Vulgaris) DI DESA MULIASARI KECAMATAN TANJUNG
LAGO KABUPATEN BANYUASIN**



Oleh
ANDA SUTRA
1803320007

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS TRIDINANTI
PALEMBANG
2025

**ANALISIS HARGA POKOK USAHATANI SEMANGKA
(*Cutrullus Vulgaris*) DI DESA MULIASARI KECAMATAN
TANJUNG LAGO KABUPATEN BANYUASIN**



Oleh
ANDA SUTRA
1803320007

Skripsi
Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Pertanian

FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS TRIDINANTI
PALEMBANG
2025

ABSTRAK

Anda Sutra. Analisis Harga Pokok Usahatani Semangka (*Citrullus Vulgaris*) di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin. Dibimbing oleh **Ir. Setiawati, M.P** dan **Ir. Ursula Damayanti, M.P** Tujuan dari penelitian ini adalah untuk: Mengetahui harga pokok usahatani Semangka di Desa MuliaSari Kecamatan Tanjung Lago, Mengetahui Pendapatan usahatani Semangka di Desa Mulia Sari Kecamatan Tanjung Lago dan Mengetahui Kelayakan usahatani semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago. Penelitian ini dilaksanakan di Desa Mulasari Kecamatan Tanjnung Lago Kabupaten Banyuasin pada bulan November 2023. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh petani semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago yang berjumlah 30 orang petani.

Berdasarkan hasil penelitian disimpulkan bahwa : 1. Harga pokok usahatani semangka di Desa Mulasari Kecamatan tanjung lago Kabupaten Banyuasin yaitu Rp. 1.230,- 2. Pendapatan yang diterima oleh petani semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin yaitu Rp. 38.242.833 per Luas Garapan dan per Hektar yaitu Rp. 33.967.527,- 3. Kelayakan usahatani semangka di Desa Mulasari layak untuk diusahatani karena harga pokok lebih kecil dari pada harga jual yaitu Rp. 3.500 – per Kg, sedangkan harga pokok sebesar Rp. 1.230 – per Kg.

ABSTRACT

Anda Sutra. Analysis of the Basic Price of Watermelon (*Citrullus Vulgaris*) Farming in Muliasari Village, Tanjung Lago District, Banyuasin Regency. Supervised by **Ir. Setiawati, M.P** and **Ir. Ursula Damayanti, M.P** The aim of this research is to: Find out the basic price of watermelon farming in MuliaSari Village, Tanjung Lago District, find out the income of watermelon farming in Mulia Sari Village, Tanjung Lago District and find out the feasibility of watermelon farming in Muliasari Village, Tanjung Lago District. This research was carried out in Muliasari Village, Tanjnung Lago District, Banyuasin Regency in November 2023. The population in this research was all watermelon farmers in Muliasari Village, Tanjung Lago District, totaling 30 farmers.

Based on the research results, it was concluded that: 1. The basic price of watermelon farming in Muliasari Village, Tanjung Lago District, Banyuasin Regency is Rp. 1,230,- 2. The income received by watermelon farmers in Muliasari Village, Tanjung Lago District, Banyuasin Regency is IDR. 38,242,833 per cultivation area and per hectare, namely Rp. 33,967,527,- 3. The feasibility of watermelon farming in Muliasari Village is feasible because the basic price is lower than the selling price, namely Rp. 3,500 – per Kg, while the base price is IDR. 1,230 – per Kg.

Skripsi Berjudul

**ANALISIS HARGA POKOK USAHATANI SEMANGKA (*Citrullus
Vulgaris*) DI DESA MULIASARI KECAMATAN TANJUNG LAGO
KABUPATEN BANYUASIN**

**Oleh
ANDA SUTRA
1803320007**

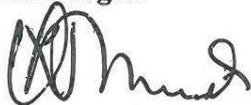
**Telah diterima sebagai salah satu syarat
Untuk memperoleh gelar
Sarjana**

Pembimbing I



**Ir. Setiawati, M.P
NIDN : 0220105904**

Pembimbing II



**Ir. Ursula Damavanti, M.P
NIDN : 0221036501**

**Palembang, Januari 2025
Fakultas Pertanian
Universitas Tridinanti**



**Dr. Nasir, SP, M.Si
NIDN : 0020077301**



Skripsi berjudul “ Analisis Harga Pokok Usahatani Semangka (*Citrullus Vulgaris*) Di Desa Muliastari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuwasin” telah dipertahankan di depan komisi penguji pada tanggal 25 Januari 2025

Komisi Penguji

Ir. Setiawati, M.P

Ketua


(.....)

Ir. Ursula Damayanti, M.P

Anggota


(.....)

Sri Rahayu Endang Lestari, SP.,M.Si.

Anggota


(.....)

Mengesahkan :

Program Studi Agribisnis

Ketua,





Sri Rahayu Endang Lestari, SP.,M.Si
NIDN : 0007087901

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan dengan sesungguhnya bahwa seluruh data dan informasi yang disajikan dalam skripsi ini, kecuali yang disebutkan dengan jelas sumbernya adalah hasil penelitian dan investigasi saya sendiri dan belum pernah atau tidak sedang diajukan sebagai sarat untuk memperoleh gelar keserjanaan lain atau gelar yang sama ditempat lain.

Palembang, Januari 2025

Yang membuat pernyataan



Anda Sutra

RIWAYAT HIDUP

Penulis dilahirkan pada tanggal 19 April 2000 di Kelurahan Bingin Teluk, Kecamatan Rawas Ilir Kabupaten Musi Rawas Utara, Provinsi Sumatera Selatan, merupakan anak dari pasangan Ayah Syamsul dan Ibu Neli yati.

Pendidikan Sekolah Dasar di selesaikan pada tahun 2012 di SD Negeri 04 bingin Teluk, Sekolah Menengah Pertama diselesaikan pada tahun 2015 di SMP Negeri 01 Bingin Teluk, Sekolah Menengah Atas diselesaikan pada tahun 2018 di SMA Negeri 01 Bingin Teluk.

Penulis terdaftar sebagai mahasiswa Universitas Tridinanti Fakultas Pertanian pada tahun 2018 pada Program Studi Agribisnis.

Pada tanggal 06 Oktober 2021 sampai dengan 06 November 2021 penulis telah mengikuti kegiatan magang di PT. TUNAS BARU LAMPUNG. Tbk (TBL), Kecamatan Air Kumbang, Kabupaten Banyuasin, Sumatera Selatan.

Penulis melaksanakan Kuliah Kerja Nyata pada bulan Februari sampai dengan Maret 2022 di Kelurahan Suka Mulya, Kecamatan Sematang Borang. Sebagai syarat penulisan skripsi, penulis melaksanakan penelitian pada bulan November sampai dengan Desember 2023 dengan judul skripsi : “ Analisis Harga Pokok Usahatani Semangka di Desa Muliasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala limpahan kasih sayang dan ridhonya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul Analisis Harga Pokok Usahatani semangka (*Citrullus Vulgaris*) di Desa Muliasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin”

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada

1. Ketua Yayasan Pendidikan Nasional Tridinanti Bapak Prof. H. Mahmud Hasjim, MME.
2. Bapak Prof. Dr. Ir. H. Edizal, AE.,MS selaku Rektor Universitas Tridinanti
3. Bapak Dr. Nasir, SP, MSi selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Tridinanti.
4. Ibu Ir. Setiawati, MP selaku pembimbing 1 dan Ibu Ir. Ursula Damayanti, M.P selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, pengarahan dan saran dalam usulan penelitian ini.
5. Seluruh Bapak/ Ibu Dosen dan Staf Fakultas Pertanian Universitas Tridinanti yang telah memberikan bekal ilmu selama masa studi.
6. Orang tua penulis dan Sahabat- sahabatku yang telah memberikan dukungan.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan yang harus disempurnakan dari penulisan penelitian ini, namun penulis berharap semoga usulan penelitian ini dapat memberikan sumbangan pikiran buat kita semua

Palembang, September 2025

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR.....	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR.....	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Kegunaan Penelitian	6
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	7
1. Semangka.....	7
2. Usahatani	
3. Faktor-Faktor Produksi.....	9
4. konsepsi Biaya.....	11
5. Konsepsi Harga Pokok	12
6. Konsepsi Penerimaan Usahatani.....	13
7. Konsepsi Pendapatan Usahatani	13
8. Konsepsi Kelayakan Usahatani	14
B. Hasil Penelitian Terdahulu.....	14
C. Kerangka Pemikiran.....	16
III. METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu	18
B. Metode Penarikan Sampel	18
C. Metode Pengumpulan Data.....	18
D. Variabel dan Operasional Variabel	19
E. Metode Pengolahan Data	20

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum Daerah Penelitian	22
1. Sejarah Desa Muliaari Kecamatan Tanjung Lago	22
2. Kondisi Geografis Desa Muliasari	23
3. Keadaan Demografi Desa	24
4. Kondisi Penduduk Berdasarkan Pendidikan.....	26
5. Kelembagaan Desa	27
6. Keadaan Pertanian	27
B. Karakteristik Petani Responden	29
1. Umur	29
2. Jumlah Anggota Keluarga	30
3. Pendidikan Petani Responden	30
C. Penggunaan Faktor Produksi	31
1. Lahan	31
2. Benih.....	32
3. Pupuk Dan Obat obatan.....	32
4. Tenaga Kerja.....	34
D. Biaya Produksi Usahatani Semangka di Desa Muliasari	35
E. Penerimaan, Pendapatan dan Harga Pokok Petani Semangka di Desa Muliasari	36
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	38
B. Saran	38
DAFTAR PUSTAKA.....	39

DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Data produksi semangka di Indonesia tahun 2016-2020.....	3
2. Luas panen dan produksi tanaman semangka menurut di Kabupaten Banyuasin Provinsi Sumatera Selatan Tahun 2018-2019.....	3
3. Luas panen dan produksi tanaman semangka menurut di Kabupaten Banyuasin Tahun 2018.....	4
4. Jumlah penduduk Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	24
5. Jumlah penduduk Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	24
6. Penggunaan lahan menurut jenis wilayah Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	24
7. Karakteristik Umur Petani Responden di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	26
8. Jumlah Anggota Keluarga Petani semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	38
9. Tingkat Pendidikan Petani responden di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	30
10. Rata-rata Penggunaan Faktor Produksi Usahatani semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Tahun 2024.....	30
11. Rata-rata Biaya Produksi Usahatani Semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	34
12. Rata-rata Produksi, Total Biaya, Penerimaan dan Pendapatan Usahatani Semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin.....	35

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Kerangka Pemikiran Penelitian Usahatani Semangka di Desa.. Muliasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin.	17

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran :

	Halaman
1. Identitas petani Responden Usahatani semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	40
2. Penggunaan Tenaga Kerja Usahatani Semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	41
3. Penggunaan Faktor Produksi Usahatani semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	43
4. Biaya Faktor Produksi Usahatani Semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	45
5. Biaya Tenaga Kerja Produksi Usahatani Semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	51
6. Produksi, Penerimaan, Biaya, Pendapatan dan Harga pokok Usahatani Semangka di Desa Mulasari Kecamatan Tanjung Lago Kabupaten Banyuasin Tahun 2024.....	53

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Indonesia merupakan negara agraris yang sebagian besar wilayahnya terdiri dari lahan pertanian dan sebagian besar penduduknya bermata pencaharian sebagai petani. Sektor pertanian terus dituntut berperan dalam perekonomian nasional melalui pembentukan Produk Domestik Bruto (PDB), perolehan devisa, penyediaan pangan dan bahan baku industri, pengentasan kemiskinan, penyediaan lapangan pekerjaan dan peningkatan pendapatan masyarakat. Sektor pertanian juga menjadi andalan dalam mengembangkan kegiatan ekonomi pedesaan melalui pengembangan usaha berbasis pertanian. (Musleh & Mayangsari, 2019).

Menurut, Khairu & Abdurrahman, 2019 Perkembangan pada sektor pertanian tidak selalu hanya pada komoditas tanaman pangan, namun tanaman perkebunan dan hortikultura. Tanaman hortikultura sendiri terdiri dari sayuran-sayuran, buah-buahan dan tanaman bunga hias. Menurut, Saprianti, 2018 dalam penelitiannya manfaat produk hortikultura sendiri terhadap manusia diantaranya yakni untuk sumber pangan dan gizi. Semakin meningkatnya kesadaran masyarakat terhadap kebutuhan gizi sehingga konsumsi terhadap buah-buahan meningkat. Manfaat mengkonsumsi buah-buahan bagi kesehatan tubuh adalah tercukupinya kebutuhan vitamin dan mineral, sehingga kebutuhan untuk konsumsi buah-buahan dapat terpenuhi.

Salah satu komoditas hortikultura yang memiliki potensi besar untuk dapat dikembangkan adalah komoditas semangka. Semangka termasuk tanaman semusim yang hanya dapat menghasilkan buah sekali saja dalam satu musim

tanam, kemudian tanaman akan kering dan tanaman menjadi mati. Tanaman ini dibudidayakan untuk dimanfaatkan sebagai buah segar, tetapi ada juga yang memanfaatkan daun dan buah semangka muda untuk bahan sayur-mayur. Semangka juga dibudidayakan untuk dimanfaatkan bijinya sebagai makanan ringan yang disukai oleh masyarakat yang biasa disebut dengan kuwaci. Buah semangka memiliki kulit yang lunak, bewarna hijau pekat atau hijau muda dengan larik-larik hijau tua, tergantung kulitluarnya, daging buahnya warna merah atau kuning (Rasyid & Syahrantau, 2018).

Semangka termasuk salah satu jenis tanaman semusim yang tumbuh merambat dan dalam pembudidayaannya membutuhkan sinar matahari penuh. Pada iklim lembab pertumbuhan tanaman akan terhambat dan tanaman akan mudah terserang oleh penyakit, termasuk jamur. Pengembangan komoditas ini mempunyai prospek cerah karena dapat mendukung upaya peningkatan pendapatan petani. Daya tarik budidaya semangka bagi petani terletak pada nilai ekonominya serta umur panen yang cukup singkat antara 70 sampai 100 hari.

Sejalannya peningkatan permintaan buah semangka, membuat petani tertarik untuk membudidayakan buah semangka, tanaman semangka bisa dibudidayakan dimana saja bisa didataran tinggi dan juga bisa didataran rendah. Sehingga lebih mudah untuk membudidayakan semangka dimanapun tempat untuk berusahatani semangka, mau didataran rendah bisa dan juga mau didataran tinggi juga bisa.

Berdasarkan Tabel 1 (Satu) bahwa produksi tanaman semangka terjadi kenaikan sebesar 3,72% dan penurunan kembali sebesar 3,28%, namun meningkat kembali pada tahun 2019-2020. Tingkat produksi semangka bisa terbilang kurang stabil, dengan demikian kondisi ini belum mampu membuat Indonesia surplus buah semangka (BPS Indonesia, 2020)

Tabel 1. Data Produksi Semangka Di Indonesia Tahun 2016-2020.

Tahun	Luas Lahan (Ha)	Produktivitas (Ton/Ha)	Produksi (Ton)
2016	34.772.00	13,830	480.884,00
2017	32.558.00	15,341	499.469,00
2018	31.699.00	15,239	483.061,00
2019	34.505.00	15,167	523.333,00
2020	33.417.00	16,889	560.317,00

Sumber : Badan Pusat Statistik Indonesia, 2020.

Tabel 2. Luas Panen dan Produksi Tanaman Semangka Menurut Kabupaten di Provinsi Sumatera Selatan 2018-2019

Kabupaten	Luas Panen (Ha)		Produksi (Ton)		Produktivitas	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Ogan komering ulu	12	49	5.600	18.550	466,6	378,5
Ogan komering ilir	222	103	19.693	15.344	88,7	148,9
Muara Enim	63	42	4.580	4.337	72,6	103,2
Lahat	5	12	450	611	90	50,9
Musi Rawas	107	129	17.438	11.592	162,2	89,8
Musi banyuasin	456	562	75.433	115.326	165,5	205,2
Banyuasin	150	147	3.373	6.180	22,4	42,6
Oku Selatan	-	1	-	6	-	6
Oku Timur	180	124	45.275	24.697	251,5	199,1
Ogan Ilir	91	85	6.681	6.947	73,4	81,7
Empat lawang	-	-	-	-	-	-
Lematang Ilir	42	86	8.232	601	196	6,9
Musi Rawas Utara	8	24	732	2.025	95,1	84,3
Palembang	10	1	540	2	54	2
Prabumulih	-	-	-	-	-	-
Pagar Alam	7	6	810	1.776	155,7	296
Lubuklinggau	-	-	-	-	-	-
Sumatera Selatan	1.353	1.371	188.978	207.994	1.796,1	1.694,5

Sumber : Badan Pusat Statistik Sumatera Selatan, 2020

Berdasarkan tabel 2 (dua) bahwa Kabupaten Banyuasin memiliki luas panen semangka sebesar 150 Ha pada tahun 2018. Pada tahun 2019 hal menunjukkan bahwa luas lahan tanaman semangka di daerah ini mengalami penurunan dari tahun sebelumnya sebanyak 3 Ha. Produksi tanaman semangka di daerah Banyuasin mengalami kenaikan pada tahun 2018 sebanyak 3.373 Ton naik menjadi 6.180 Ton pada tahun 2019, untuk produktivitas tahun 2018 22,49 Ton/Ha dan tahun 2019 sebanyak 42,04 Ton/Ha (BPS Sumatera Selatan, 2020). Luas panen dan produksi buah semangka menurut kecamatan di Kabupaten Banyuasin disajikan pada tabel 3

Tabel 3. Luas Panen dan Produksi Tanaman Semangka Menurut di Kabupaten Banyuasin 2018.

Kecamatan	Luas Panen (Ha)	Produksi (Ton)
Muara Telang	2,	70
Muara Sugihan	-	-
Air Salek	708	296
Pulau Rimau	121,9	3.966
Rantau Bayur	60,2	17.003
Sumber MM	-	-
Tanjung Lago	20,0	692
Banyuasin II	132,6	3.972
Muara Padang	116,0	3.965
Makarti Jaya	37,1	1.017
Rambutan	55,0	1.148
Tungkal Ilir	1.384,0	40.294
Banyuasin I	47	1.632
Air Kumbang	137,0	4.751
Banyuasin III	42,0	1.314
Talang Kelapa	9,7	346
Suak Tapeh	38,0	1.001
Sembawa	37,1	1.017
Betung	89,0	3.099
Banyuasin	2.760	85.583

Sumber : Badan Pusat Statistik Kabupaten Banyuasin, 2018.

Salah satu Desa di Kecamatan Tanjung Lago yang sebagian petaninya menanam semangka adalah Desa Muliasari. Desa Muliasari adalah Desa transmigrasi pada penempatan tahun 1980 yang usahatani utamanya adalah padi. Sejak tahun 2015 selain menanam padi sebagaimana petani Desa Mulia Sari juga menanam semangka, Petani Desa Mulia Sari membudidayakan buah semangka pada lahan sawah dan ditanam pada musim kemarau atau merupakan usahatani yang sifatnya bergilir setelah tanaman padi. Penanaman semangka dilakukan pada musim kedua setelah padi. Biasanya menjelang bulan puasa banyak petani menanam semangka karena jumlah permintaan semangka meningkat dari bulan biasanya.

Pada umumnya saat produksi semangka melimpah, harga akan turun pada saat produksi semangka sedikit harga akan naik. Desa Mulia Sari umumnya petani menjual hasil panennya kepada pedagang yang langsung datang ke tempat petani, sehingga harga semangka lebih banyak ditentukan oleh pedagang. Semangka adalah salah satu tanaman hortikultura yang harus dijual dalam bentuk segar. Hal ini menyebabkan petani saat panen harus segera menjual hasil panennya. Keadaan ini merupakan salah satu penyebab terjadi fluktuasi harga yang sangat tinggi. Fluktuasi harga semangka ini akan menyebabkan pendapatan petani menjadi tidak menentu. Jika harga jual petani tinggi melebihi harga pokok maka petani akan mendapatkan keuntungan dan jika harga jual lebih rendah dari harga pokok maka petani tidak akan menerima keuntungan.

Berdasarkan pada uraian tersebut maka, peneliti tertarik untuk melakukan suatu penelitian terkait dengan analisis harga pokok usahatani semangka di Desa Muliasari Kecamatan Tanjung Lago.

B. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian latar belakang diatas maka, rumusan masalah pada penelitian ini adalah :

1. Berapa harga pokok usahatani semangka di Desa Mulia Sari Kecamatan Tanjung Lago?
2. Berapa besar pendapatan usahatani semangka di Desa Muliarsi Kecamatan Tanjung Lago?
3. Apakah usahatani semangka layak di Desa Mulia Sari Kecamatan Tanjung Lago?

C. Tujuan Penelitian

Berdasarkan rumusan masalah maka tujuan dari penelitian ini adalah :

1. Mengetahui harga pokok usahatani Semangka di Desa Mulia Sari Kecamatan Tanjung Lago.
2. Mengetahui Pendapatan usahatani Semangka di Desa Mulia Sari Kecamatan Tanjung Lago.
3. Mengetahui Kelayakan usahatani semangka di Desa Muliarsi Kecamatan Tanjung Lago.

D. Kegunaan Penelitian

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi, pengetahuan dan menjadi suatu pengalaman dan menjadi bahan masukan bagi instansi atau pihak-pihak yang terkait dalam penelitian ini serta mejadi bahan pustakan untuk referensi penelitian selanjutnya.

DAFTAR PUSTAKA

- Denny, A. (2019). Analisis Usaha Tani Semangka di Desa Kubang Jaya Kecamatan Siak Hulu Kabupaten Kampir. Skripsi Universitas Islam Riau. <https://repository.uir.ac.id/11881/> Diakses pada 19 Maret 2023.
- Eki, B. F. (2019). Analisis Usaha Tani Kubis Desa Kuta Rayat Kecamatan Naman Teran Kabupaten Karo. Skripsi Universitas Medan. <https://repository.uma.ac.id/jspui/handle/123456789/11009/> Diakses pada 19 maret 2023.
- Handoko (2013). Manajemen. Yogyakarta: BPFE. <https://inlislite.uin-suska.ac.id/opac/detail-opac?id=25242/> Diakses pada 19 April 2023
- Juprin, F. (2016). Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usaha Tani Semangka di desa Maranatha Kecamatan sigi Biromaru Kabupaten Sigi. Jurnal Agrotekbis. <http://jurnal.faperta.untad.ac.id/index.php/agrotekbis/article/view/30/> Diakses pada 19 Maret 2023
- Khairun, B. N., & Abdurrahman. (2019). Analisis Finansial Usaha Tani Melon di kotaBanjarbaru.FrontierAgribisnis.<https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/fag/article/download/2117/1746/> Diakses pada 14 april 2023
- Mifta, A. S. (2019). Analisis Usaha Tani Tanaman Semangka Tumpangsari Kelapa Sawit di Kecamatan Kampar Kiri Kabupaten Kampir. Skripsisi Universitas Islam Riua. <https://repository.uir.ac.id/10175/1/154210192/> Diakses pada 14 april 2023
- Mujianingsih, A., & Hiadayti, A. (2015). Analisis Pendapatan dan Penyerapan Tenaga Kerja Pada Usaha Tani Melon dan Semangka di abupatenLombok Tengah.JurnalAgroteksos.<https://agroteksos.unram.ac.id/index.php/Agrroteksos/article/view/53/31/> Diakses pada 20 April 2023
- Musleh, E., & Mayangsari, A. (2019). Analisis Kelayakan Ushatani Semangka di DesaJangkar,KecamatanJangkarKabupatenSitubondur.Ilmiah.<https://www.neliti.com/id/publications/338181/> Diakses pada 20 April 2023
- Rasyid, A., & Syahrantau, G. (2018). Analisis Pendapatan Usaha Tani Semangka diDesaSanglarKecamatanRetehKabupatenIndragiriHilir.<https://ejournal.u>

nisi.ac.id/index.php/agribisnis/article/view/171/ Diakses pada 12 april 2023

Retnowati, D. (2018). Analisis Harga Pokok dan Pendapat Padi Sawa Lebak di Desa Awal Terusan Kecamatan Sira Pulau Padang kabupaten Ogan Komering.https://repository.unsri.ac.id/7806/2/RAMA_54201_05011181419035_0028105204_0010076406_01_front_ref.pdf/ Diakses pada 13 April 2023

Rudianto. (2019). Analisis kelayakan usahatani jagung di Desa Garing Kecamatan Tompobulu Kabupaten Gowa.https://digilibadmin.unismuh.ac.id/upload/6477-Full_Text.pdf/ Diakses pada 18 Januari 2023

Saprianti, N. (2018). Studi Komparasi Pendapatan Usahatani Semangka dan Usaha tani Melon di Kecamatan Pujut Kabupaten Lombok Tengah.<https://eprints.unram.ac.id/4571/1/JURNAL%20NOVA.pdf>/ Diakses pada 20 Januari 2023

Seari. (2018). Usahatani dan Analisis Usahanya. Malang: Universitas Wisnuwardhana <https://g.co/kgs/g64JWfr>/ Diakses pada 20 Januari 2023

Soekarwati. (2016). Analisis Usahatani. Jakarta :Ui Press. https://opac-lib.uwgm.ac.id/index.php?p=show_detail&id=4727/ Diakses pada 1 April 2023

Sri, H., & Eriza, N. (2022). Pedoman Budidaya Semangka. Bogor: kementerian Pertanian.<https://epublikasi.pertanian.go.id/pertanianpress/catalog/book/12> / Diakses pada 1 April 2023

Sugioyono. (2021). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: ALFABETA.https://digilib.stekom.ac.id/assets/dokumen/ebook/feb_35efe6a47227d6031a75569c2f3f39d44fe2db43_1652079047.pdf / Diakses pada 12 Februari 2023

Suratiyah, k. (2015). Ilmu Usahatani . Jakarta: Penebar Swadaya.https://scholar.google.co.id/scholar?q=Ilmu+Usahatani+.+Jakarta:+Penebar+Swadaya&hl=id&as_sdt=0&as_vis=1&oi=scholar/ Diakses pada 20 - 01-23