

**ANALISIS PENDAPATAN USAHA TANI TOMAT BUAH ORGANIK DI
YAYASAN KALIANDRA SEJATI DESA DAYU REJO KECAMATAN PRIGEN
KABUPATEN PASURUAN**

SKRIPSI

DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI PERSYARATAN
MEMPEROLEH GELAR SARJANA STRATA 1



TEGUH PRADANA

202069070019

**PROGAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN**

2024

TANDA PERSETUJUAN SKRIPSI

Judul : ANALISIS PENDAPATAN USAHA TANI TOMAT BUAH
ORGANIK DI YAYASAN KALIANDRA SEJATI DESA
DAYU REJO KECAMATAN PRIGEN KABUPATEN
PASURUAN

Disusun oleh : Teguh Pradana

NIM : 202069070019

Program Studi : Agribisnis

Telah diperiksa dan disetujui

Pasuruan. 27 Juni 2024

Menyetujui,

Dosen Pembimbing

Kaprodi Agribisnis



(Desy Cahyaning Utami, SP., MP)
NIP.Y : 0691109026



(Desy Cahyaning Utami, SP., MP)
NIP.Y : 0691109026

TANDA PENGESAHAN

TELAH DIPERTAHANANKAN DI DEPAN MAJELIS PENGUJI SKRIPSI,
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS YUDHARTA PASURUAN, PADA:

HARI : Senin

TANGGAL : 29 Juli 2024

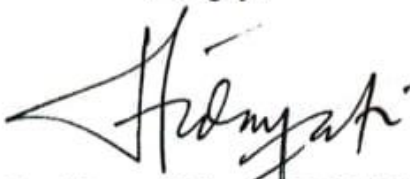
JAM : 09.00 WIB

JUDUL : ANALISIS PENDAPATAN USAHA TANI TOMAT BUAH ORGANIK
DI YAYASAN KALIANDRA SEJATI DESA DAYU REJO
KECAMATAN PRIGEN KABUPATEN PASURUAN

DINYATAKAN LULUS

MAJELIS PENGUJI

Penguji I



Novi Itsna Hidayati, SP.,MMA
NIP.Y : 0690902018

Penguji II



Teguh Sarwo Aji, SP., M.MA
NIP.Y : 0690202002

Dosen Pembimbing



Desy Cahyaning Utami, SP.,MP
NIP.Y 0691109026

Mengesahkan,

Kepala Program Studi Agribisnis



Desy Cahyaning Utami, SP.,MP
NIP.Y 0691109026

Dekan Fakultas Pertanian



Idah Lumhatul Fuad, SP.,M.Agr
NIP.Y 0691109023

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Teguh Pradana

NIM : 202069070019

Fakultas : Pertanian

Program Studi : Agribisnis

Judul Skripsi : ANALISIS PENDAPATAN USAHA TANI TOMAT BUAH ORGANIK
DI YAYASAN KALIANDRA SEJATI DESA DAYU REJO
KECAMATAN PRIGEN KABUPATEN PASURUAN

Menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa skripsi yang saya tulis benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri.

Apabila dikemudian hari diketahui dan dapat dibuktikan bahwa skripsi saya merupakan hasil plagiasi, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Pasuruan, 27 Juni 2024



Teguh Pradana

ABSTRAK

Teguh Pradana. 2024. Analisis Pendapatan Usaha Tani Tomat Buah Organik Di Yayasan Kaliandra Sejati Desa Dayu Rejo Kecamatan Prigen Kabupaten Pasuruan. Dibawah Bimbingan Desy Cahyaning Utami, SP., MP.

Analisis pendapatan usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati, Desa Dayu Rejo, Kecamatan Prigen, Kabupaten Pasuruan. Tomat (*Lycopersicum Esculentum* Mill.) merupakan salah satu komoditas pertanian yang memiliki nilai ekonomi tinggi dan penting bagi pendapatan petani. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif kuantitatif dengan pendekatan studi kasus. Data primer dikumpulkan melalui wawancara langsung dengan petani dan pengelola Yayasan Kaliandra Sejati, serta observasi lapangan

Hasil penelitian menunjukkan bahwa usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati memberikan pendapatan yang cukup signifikan bagi petani sebesar Rp. 3.940.258 per musim tanam, sedangkan Total penerimaan tomat buah organik cukup tinggi yaitu sebesar Rp. 8.23.645 per musim tanam, sementara biaya produksi dapat ditekan melalui praktik pertanian organik yang efisien total biaya sebesar Rp. 4.290.387. R/C yang dihasilkan sebesar Rp 1,91 menunjukkan bahwa usaha tani tomat buah organik ini layak secara ekonomi dan berpotensi untuk dikembangkan lebih lanjut.

Penelitian ini menyimpulkan bahwa usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati tidak hanya memberikan keuntungan finansial yang signifikan, tetapi juga berkontribusi pada keberlanjutan lingkungan dan kesehatan konsumen.

Kata kunci: *Tomat buah organik, pendapatan, usaha tani, Yayasan Kaliandra Sejati, pertanian organik.*

ABSTRACT

Teguh Pradana. 2024. Analysis of Income from Organic Tomato Farming at Yayasan Kaliandra Sejati, Dayu Rejo Village, Prigen District, Pasuruan Regency. Supervised by Desy Cahyaning Utami, SP., MP.

This study analyzes the income from organic tomato farming at Yayasan Kaliandra Sejati in Dayu Rejo Village, Prigen District, Pasuruan Regency. Tomatoes (*Lycopersicon Esculentum* Mill.) are a high-value agricultural commodity that plays a significant role in farmers' income. The research employs a descriptive quantitative method with a case study approach. Primary data were collected through direct interviews with farmers and the management of Yayasan Kaliandra Sejati, as well as field observations.

The results indicate that the organic tomato farming operation at Yayasan Kaliandra Sejati provides a substantial income for farmers, amounting to IDR 3,940,258 per growing season. The total revenue from organic tomatoes is quite high, reaching IDR 8,236,45 per growing season, while production costs are minimized through efficient organic farming practices, with a total cost of IDR 4,290,387. The resulting R/C ratio of 1.91 demonstrates that this organic tomato farming venture is economically viable and has potential for further development.

This study concludes that the organic tomato farming at Yayasan Kaliandra Sejati not only provides significant financial benefits but also contributes to environmental sustainability and consumer health.

Keywords: *Organic tomatoes, income, farming, Yayasan Kaliandra Sejati, organic agriculture.*

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul “Analisis Pendapatan Usaha Tani Tomat Buah Organik di Yayasan Kaliandra Sejati Desa Dayu Rejo Kecamatan Prigen Kabupaten Pasuruan” tepat pada waktunya. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana di Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Desy Cahyaning Utami, SP., MP, selaku dosen pembimbing utama, atas bimbingan, arahan, serta motivasi yang telah diberikan dengan sabar selama penulisan skripsi ini.
2. Ibu Idah Lumhatul Fuad, SP., M.Agr, selaku dekan fakultas pertanian, yang telah memberikan banyak masukan dan saran yang sangat berarti dalam penyempurnaan skripsi ini.
3. Bapak/Ibu Dosen di Jurusan Agribisnis, Fakultas Pertanian, atas ilmu dan pengetahuan yang telah diberikan selama masa perkuliahan.
4. Pimpinan dan Staf Yayasan Kaliandra Sejati, Desa Dayu Rejo, Kecamatan Prigen, Kabupaten Pasuruan, yang telah memberikan izin dan bantuan dalam

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan dan penyempurnaan di masa yang akan datang. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi positif bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya di bidang agribisnis.

Pasuruan, Juni 2024

Penulis

Teguh Pradana

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
BAB II.....	Error! Bookmark not defined.
TINJAUAN PUSTAKA.....	Error! Bookmark not defined.
2.1 Pertanian Organik	Error! Bookmark not defined.
2.2 Tanaman Hortikultura: Tomat Buah	Error! Bookmark not defined.
2.3 Konsep Usaha Tani.....	Error! Bookmark not defined.
2.4 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan dan Produksi Usaha Tani	Error! Bookmark not defined.
2.5 Pendapatan	Error! Bookmark not defined.
2.5.1 Biaya Produksi.....	Error! Bookmark not defined.
2.5.2 Biaya Tetap.....	Error! Bookmark not defined.
2.5.3 Biaya Tidak Tetap	Error! Bookmark not defined.
2.6 Penelitian Terdahulu.....	Error! Bookmark not defined.
2.7 Kerangka Pemikiran	Error! Bookmark not defined.
2.8 Hipotesis.....	Error! Bookmark not defined.
BAB III.....	Error! Bookmark not defined.
METODE PENELITIAN	Error! Bookmark not defined.
3.1 Penentuan Lokasi Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
3.2 Jenis dan Sumber Data.....	Error! Bookmark not defined.
3.2.1 Jenis Data	Error! Bookmark not defined.
3.2.2 Sumber Data	Error! Bookmark not defined.
3.3 Metode Pengumpulan Data.....	Error! Bookmark not defined.
3.4 Sampel Penelitian	Error! Bookmark not defined.

3.4.1 Kriteria Pemilihan Sampel	Error! Bookmark not defined.
3.4.2 Metode Pengambilan Sampel	Error! Bookmark not defined.
3.4.3 Jumlah Sampel	Error! Bookmark not defined.
3.5 Metode Analisis Data	Error! Bookmark not defined.
BAB IV.....	Error! Bookmark not defined.
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	Error! Bookmark not defined.
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	Error! Bookmark not defined.
4.2 Karakteristik Petani	Error! Bookmark not defined.
4.2.1 Umur Petani	Error! Bookmark not defined.
4.2.2 Tingkat Pendidikan Petani	Error! Bookmark not defined.
4.2.3 Jumlah Tanggungan Keluarga.....	Error! Bookmark not defined.
4.3 Luas Lahan.....	Error! Bookmark not defined.
4.4 Status Kepemilikan Lahan	Error! Bookmark not defined.
4.5 Analisis Biaya Usaha Tani Tomat Buah Organik	Error! Bookmark not defined.
4.5.1 Biaya Tetap.....	Error! Bookmark not defined.
4.5.2 Biaya Tidak Tetap	Error! Bookmark not defined.
4.6 Total Biaya.....	Error! Bookmark not defined.
4.7 Penerimaan	Error! Bookmark not defined.
4.8 Pendapatan	Error! Bookmark not defined.
4.9 Analisis R/C.....	Error! Bookmark not defined.
BAB V.....	38
KESIMPULAN DAN SARAN.....	38
5.1 Kesimpulan.....	38
5.2 Saran	38
LAMPIRAN - LAMPIRAN	Error! Bookmark not defined.
LOA JURNAL	Error! Bookmark not defined.
TURNITIN.....	Error! Bookmark not defined.
FORM BIBMBINGAN.....	Error! Bookmark not defined.
JURNAL.....	Error! Bookmark not defined.

DAFTAR TABEL

Tabel	Keterangan	Hal
1	: Umur Petani	21
2	: Tingkat Pendidikan Petani	22
3	: Jumlah Tanggungan Keluarga Petani	23
4	: Luas Lahan Petani	24
5	: Biaya Penyusutan Alat Usaha Tani	27
6	: Pestisida Organik Usaha Tani	29
7	: Total Biaya Usaha Tani	34
8	: Rata-rata Biaya Penerimaan Usaha Tani	35
9	: Rata-Rata Pendapatan Usaha Tani	37

DAFTAR GAMBAR

Tabel	Keterangan	Hal
1	: Kerangka Pemikiran	12

DAFTAR LAMPIRAN

Tabel	Keterangan	Hal
1	: Kuesioner Analisis Pendapatan Usaha Tani	43
2	: Tingkat Pendidikan Petani	45
3	: Jumlah Tanggungan Keluarga Petani	45
4	: Luas Lahan Petani	45
5	: Biaya Tenaga Kerja	46
6	: Biaya Pupuk	47
7	: Pestisida Organik Usaha Tani	48
8	: Total Biaya Usaha Tani	50
9	: Penerimaan	51
10	: Pendapatan	52
11	: Hasil Analisis	53

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Sektor pertanian menjadi salah satu peran yang penting bagi bangsa Indonesia baik dalam segi ketahanan pangan maupun segi penyumbang devisa negara. Negara Indonesia merupakan negara yang memiliki kekayaan sumber daya alam yang melimpah termasuk disektor pertanian. Oleh karena itu, peran pemerintah daerah, pemerintah pusat dan semua elemen masyarakat harus lebih aktif dalam memajukan pertanian dalam rangka memajukan perekonomian negara Indonesia.

Tanaman hortikultura memiliki kedudukan yang sangat penting, peranannya memiliki nilai ekonomis yang sangat tinggi bagi penyumbang devisa negara dilihat dari keseharian manusia lebih banyak mengkonsumsi tanaman hortikultura sebagai makanan sehari-hari daripada makanan yang instan sehingga tanaman hortikultura perlu dikembangkan.

Pertanian organik menjadi acuan kesehatan bagi seluruh manusia karena mereka meyakini dengan menggunakan bahan pangan pertanian organik akan menjaga kesehatan dan lebih menghindari bahan pangan yang menggunakan pestisida kimia yang dibuat oleh industri, meskipun bahan pangan organik kali ini memiliki harga yang lebih tinggi dibanding dengan harga bahan pangan pertanian yang berbasis kimia

Salah satu tanaman hortikultura yang mempunyai potensi sebagai penyumbang pendapatan petani adalah tanaman tomat buah (*Lycopersicon Esculentum* Mill.). Sebagai bahan makanan, kandungan gizi buah tomat tergolong lengkap. Buah tomat sebagai salah satu komoditi yang mempunyai

peluang pemasaran yang cerah. Hal ini dapat dilihat dari banyaknya buah tomat yang dimanfaatkan masyarakat. Pemanfaatan buah tomat saat ini sudah beragam selain dikonsumsi segar, buah tomat juga sebagai penambah cita rasa dan kelezatan berbagai macam masakan, serta dimanfaatkan untuk industri.

1.2 Rumusan Masalah

Dari uraian diatas kajian pendapatan usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati Desa Dayu Rejo Kecamatan Prigen Kabupaten Pasuruan menjadi hal yang menarik untuk ditelaah oleh penulis:

1. Berapa besaran biaya dan penerimaan pada usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati?
2. Berapa besaran pendapatan pada usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati?
3. Berapa besaran R/C pada usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati?

1.3 Tujuan Penelitian

1. Menganalisis berapa besaran biaya dan penerimaan pada usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati.
2. Menganalisis berapa besaran pendapatan pada usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati.
3. Menganalisis berapa besaran R/C pada usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra sejati.

1.4 Manfaat Penelitian

1. Menambah keahlian dan pengetahuan penulis tentang pendapatan usaha tani tomat buah organik.
2. Memberikan manfaat informasi sebagai rujukan referensi peneliti-peneliti selanjutnya yang fokus pada penelitian analisis pendapatan usaha tani tomat buah organik.
3. Mejadikan penelitian ini sebagai motivasi bagi petani muda bahwa pertanian di Indonesia termasuk penyumbang devisa negara.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan, dapat disimpulkan bahwa rata-rata penerimaan, biaya dan pendapatan yang diperoleh petani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati per musim tanam signifikan yaitu :

1. Besaran biaya usaha tani tomat buah organik Di Yayasan Kaliandra Sejati sebesar Rp. 1.631.419 dan besaran penerimaan usaha tani tomat buah organik Di Yayasan Kaliandra Sejati sebesar Rp. 8.23.645
2. Besaran pendapatan usaha tani tomat buah organik Di Yayasan Kaliandra Sejati sebesar Rp. 3.940.258
3. Besaran R/C pada usaha tani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati sebesar 1,91 artinya setiap pengeluaran biaya sebesar Rp 1,00 maka petani tomat buah organik akan mendapat penerimaan sebesar Rp 1,91

Analisis ini mengindikasikan bahwa dengan manajemen yang baik, budidaya tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati merupakan usaha yang menguntungkan.

5.2 Saran

1. Sebaiknya petani tomat buah organik di Yayasan Kaliandra Sejati terus meningkatkan pengetahuan mereka tentang praktik pertanian organik yang efisien. Dengan memanfaatkan teknologi pertanian terbaru dan teknik manajemen yang baik, mereka dapat mengoptimalkan penerimaan dan

mengurangi biaya produksi. Pelatihan dan workshop tentang penggunaan pupuk organik dan pestisida yang tepat akan sangat membantu dalam mengurangi pengeluaran dan meningkatkan hasil panen.

2. Yayasan Kaliandra Sejati sebaiknya melakukan evaluasi rutin terhadap seluruh proses usahatani, dari penanaman hingga pemasaran. Dengan memantau dan menganalisis setiap tahap produksi dan distribusi, yayasan dapat mengidentifikasi area yang memerlukan perbaikan dan memastikan bahwa praktik pertanian yang digunakan selalu sesuai dengan standar organik. Ini akan membantu mempertahankan kualitas produk dan daya saing di pasar.

3. Petani sebaiknya mempertimbangkan diversifikasi tanaman dan mencari peluang pasar baru untuk produk organik mereka. Dengan tidak hanya bergantung pada satu jenis komoditas, risiko kerugian dapat diminimalisir dan pendapatan dapat ditingkatkan. Mengembangkan produk turunan dari tomat organik, seperti saus tomat organik atau produk olahan lainnya, dapat membuka peluang pasar yang lebih luas dan memberikan nilai tambah bagi hasil panen mereka.

DAFTAR PUSTASA

- Djamaluddin, Ismail, et al. "Analisis Pendapatan Usahatani Tomat Apel Di Desa Alakasing Kecamatan Peling Tengah Kabupaten Banggai Kepulauan." *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Pertanian* 2.3 (2022): 219-228.
- Heriani, Neni, Wan Abbas Zakaria, and Achdiansyah Soelaiman. "Analisis keuntungan dan risiko usahatani tomat di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus." *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis* 1.2 (2013).
- Fadli, Saddam. "Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Tomat di Kelurahan Boyaoge Kecamatan Tatanga Kota Palu." *Agroland: Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian* 21.1 (2014).
- Pelealu, Indri Veronika, Jenny Baroleh, and Sherly G. Jocom. "Analisis Pendapatan Usahatani Tomat Apel Di Desa Tonsewer Selatan Kecamatan Tompaso Barat Kabupaten Minahasa." *AGRI-SOSIOEKONOMI* 19.3 (2023): 1303-1310.
- Akbarrizki, Muzizat. "Penentuan Harga Pokok Produk (HPP) dan Analisis Keuntungan Usahatani Tomat di Kelurahan Teluk Lingga Kabupaten Kutai Timur." *Jurnal Pertanian Terpadu* 5.2 (2017): 34-45.
- Waluyo, Tri. "Analisis finansial aplikasi dosis dan jenis pupuk organik cair terhadap produksi tanaman tomat (*Lycopersicum esculentum* Mill)." *Ilmu dan Budaya* 41.70 (2020).
- Utami, Riski, and Cholid Fatih. "Analisis Usahatani Mitra Tani Tomat PT Xxxx Kabupaten Bogor." *Artikel Ilmiah Mahasiswa* (2018).
- Pelealu, Indri Veronika, Jenny Baroleh, and Sherly G. Jocom. "Analisis Pendapatan Usahatani Tomat Apel Di Desa Tonsewer Selatan Kecamatan Tompaso Barat Kabupaten Minahasa." *AGRI-SOSIOEKONOMI* 19.3 (2023): 1303-1310.
- Perangin-angin, Frans Nico, et al. Analisis pendapatan usaha tani dan tataniaga tanaman tomat (*solanum lycopersicum* L.) Di desa semangat kecamatan merdeka kabupaten karo. 2019. PhD Thesis. UNIVERSITAS QUALITY.
- Fadli, Fadli. "Analisis Produksi Usaha Tani Tomat Di Desa Lero Kecamatan Sindue Kabupaten Donggala." *Jurnal Pembangunan Agribisnis (Journal of Agribusiness Development)* 1.3 (2022): 43-51.
- Mamiliyanti, W., & Hidayati, N. I. (2017). STRATEGI PENGEMBANGAN KAWASAN RUMAH PANGAN LESTARI (KRPL) DI KABUPATEN PASURUAN GUNAMENDUKUNG KETAHANAN PANGAN. *WACANA EQUILIBRIUM*, 2(2).
- Mamilianti, W., Hidayati, N. I., & Fuad, I. L. (2025). The Influence of Mechanization and Agricultural Insurance on the Technical Efficiency of Rice Farming in Kanor Bojonegoro. *JURNAL AGROSAINS: Karya Kreatif dan Inovatif*, 10(2), 180-201.
- Utami, C. R., Nuswardhani, S. K., Adam, M. A., & Widiastuti, I. M. (2021). Pengaruh penambahan tepung buah mangrove tinjang (*Rhizophora* sp) sebagai sumber antioksidan pada pembuatan es krim. *TECHNO-FISH*, 5(2), 106-117.

- Hamidah, Emmy. "Analisis Pendapatan Usahatani Tomat (*Lycopersicum Esculentum* Mill.) (Di Dusun Brumbun Desa Lamongrejo Kecamatan Ngimbang Kabupaten Lamongan)." *Saintis* 6.2 (2014): 131-146.
- Nursida, Nursida, Rusmiyati Rusmiyati, and Istikomah Istikomah. "Analisis Pendapatan dan Tingkat Keuntungan Usahatani Sayuran Hidroponik di Kecamatan Sangatta Utara Kutai Timur."
- Chalids, Ibrahim, Mukhamad Najib, and Ono Suparno. "Strategi pengembangan usaha tani tomat dalam upaya menembus Singapura (Studi kasus mitra Tani Parahyangan)." *Jurnal Aplikasi Bisnis Dan Manajemen (JABM)* 5.1 (2019): 24-24.
- Nafisah, Kholilatun. "Pola Kemitraan Agribisnis Petani Sawi Organik di CV Kurnia Kitri Ayu Farm." (2022).
- Dunda, Fatmawati. "Analisis Produksi Usahatani Tanaman Tomat (*Solanum Lycopersicum*) Di Kecamatan Telaga Jaya Kabupaten Gorontalo." *Artikel Agribisnis Universitas Muhammadiyah Gorontalo* (2021): 1-18.
- Agustin, M., & Sari, N. (2020). *Keberlanjutan Ekonomi Pertanian Organik: Kasus Usaha Tani Tomat di Wilayah Jawa Timur*. *Jurnal Ekonomi Pertanian*, 15(3), 77-89.