

**ANALISIS TREND PERKEMBANGAN HARGA TOMAT
DI JAWA TIMUR**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Strata I (S1) Pada Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Peternakan
Universitas Muhammadiyah Malang**



NURUL RAHMAYANTI

201810210311018

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN-PETERNAKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

2025

HALAMAN PERSETUJUAN


ANALISIS TREND PERKEMBANGAN HARGA TOMAT DI JAWA TIMUR

Oleh:
Nurul Rahmayanti
NIM:201810210311018

Disetujui oleh:

Dosen Pembimbing I

Malang, 11 Juni 2025


Ir. Arv Bakhtiar, S.P., M. Si., IPM., ASEAN Eng
NIP. 170801011992

Dosen Pembimbing II

Malang, 11 Juni 2025


Yohana Agustina, S.P., M.Sc
NIP. 190903081992

Malang, 11 Juni 2025
Menyetujui

Wakil Dekan I
Fakultas Pertanian Peternakan

Ketua Program Studi Agribisnis



Ir. Henik Sukorini, M.P., Ph.D., IPM.
NIP. 10593110359


Ir. Arv Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng
NIP. 170801011992

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS TREND PERKEMBANGAN HARGA TOMAT DI JAWA
TIMUR

Oleh:
NURUL RAHMAYANTI
NIM: 201810210311018


Disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan
Fakultas Pertanian Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang
Nomor: E.2.c/188/FPP-UMM/IV/2025 dan rekomendasi Komisi Skripsi
Fakultas Pertanian Peternakan UMM pada tanggal 28 April 2025
Keputusan Ujian Sidang yang dilaksanakan pada tanggal 11 Juni 2025

Dewan Penguji

Penguji I


Ir. Ary Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng.
NIP. 170801011992

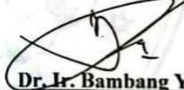
Penguji II


Yohana Agustina, S.P., M.Sc
NIP. 190903081992

Penguji III



M. Zul Mazwan, SP., M.Sc
NIP. 180912071994

Penguji IV



Dr. Ir. Bambang Yudi Ariadi, M.M.
NIP. 10589090106

Malang, 11 Juni 2025

Dekan Fakultas Pertanian Peternakan


Prof. Dr. Ir. Aris Winarva, M.M., M.Si., IPU. ASEAN Eng
NIP. 196405141990031002

Ketua Program Studi Agribisnis


Ir. Ary Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng
NIP. 170801011992

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Nurul Rahmayanti
Nim : 201810210311018
Program Studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian-Peternakan
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Malang

Menyatakan dengan sebenarnya dengan sesungguhnya, bahwa skripsi atau karya ilmiah berjudul **ANALISIS TREND PERKEMBANGAN HARGA TOMAT DI JAWA TIMUR**


1. Skripsi ini adalah milik saya sendiri yang disusun berdasarkan serangkaian penelitian yang saya lakukan dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar pada program sejenis di perguruan tinggi manapun, semua data dan informasi yang digunakan telah dinyatakan secara jelas dan dapat di periksa kebenarannya
2. Penulis skripsi ini tidak ada plagiasi, duplikasi ataupun replikasi terhadap hasil penelitian ini dari pihak-pihak maupun yang menyebarkan hasil penelitian ini tidak otentik, kecuali secara tertulis di acu dalam skripsi dan disebutkan rujukannya dalam daftar pustaka.
3. Skripsi ini disusun berdasarkan persetujuan dan bimbingan dari dewan pembimbing dan telah diujikan dihadapan dengan dewan penguji tugas akhir Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian – Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan bertanggung jawab.

Malang, 11 Juni 2025

Mengetahui Dosen Pembimbing Utama


Ir. Ary Bakhtian, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng
NIP. 170801011992

Yang Menyatakan


Nurul R.
20181021



DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nurul Rahmayanti lahir di kota Jakarta pada tanggal 22 November 1999. Nurul Rahmayanti merupakan anak pertama dari dua bersaudara dari pasangan bapak Pujiono dan ibu Mugiasih. Nurul Rahmayanti berkebangsaan Indonesia dan beragama Islam. Alamat rumah di Kampung Gempol RT011/ RW 001. Cakung Timur, Jakarta Timur.

Riwayat pendidikan penulis pada tahun 2005-2006 bersekolah di TK Al-hilal Jakarta Timur , kemudian dilanjut pada tahun 2007-2012 sekolah dasar di SDN Ujung Menteng 03 Pagi selanjutnya sekolah menengah pertama pada tahun 2013-2015 di SMPN 146 Jakarta, selanjutnya sekolah menengah atas pada tahun 2016-2018 di SMA Taman Harapan Bekasi. Penulis masuk di perguruan tinggi pada tahun 2018 di Universitas Muhammadiyah Malang dan lulus sarjana pertanian S1 dari program studi agribisnis pada tahun 2025.

ABSTRAK

Nurul Rahmayanti, 201810201311018, Analisis Trend Perkembangan Harga Tomat di Jawa Timur. Ir. Ary Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng. dan Yohana Agustina, S.P., M.Sc.

Fluktuasi harga komoditas hortikultura, khususnya tomat, menjadi perhatian penting dalam sektor pertanian di Jawa Timur. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis tren perkembangan harga tomat selama periode 2019 hingga 2023 serta mengidentifikasi faktor-faktor yang mempengaruhinya. Data yang digunakan merupakan data sekunder berupa harga rata-rata tomat per tahun yang diperoleh dari Badan Pusat Statistik dan Dinas Pertanian Provinsi Jawa Timur. Metode yang digunakan adalah analisis tren dengan pendekatan regresi linear sederhana. Hasil analisis menunjukkan bahwa harga tomat mengalami fluktuasi dengan kecenderungan meningkat selama lima tahun terakhir. Harga tertinggi terjadi pada tahun 2022, sedangkan penurunan signifikan tercatat pada tahun 2023. Koefisien regresi sebesar 500 menunjukkan bahwa rata-rata harga tomat meningkat sebesar Rp500 per tahun. Koefisien determinasi (R^2) sebesar 0,72 mengindikasikan bahwa 72% variasi harga dapat dijelaskan oleh model tren. Fluktuasi harga tomat dipengaruhi oleh kondisi cuaca, musim panen, distribusi, biaya produksi, dan permintaan pasar. Temuan ini diharapkan menjadi dasar bagi pengambilan kebijakan harga dan strategi distribusi komoditas hortikultura secara berkelanjutan.

Kata kunci: Harga tomat, Tren harga, Fluktuasi harga.

ABSTRACT

Nurul Rahmayanti, 201810201311018, Analysis Of Tomato Price Development Trends In East Java. Ir. Ary Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng. And Yohana Agustina, S.P., M.Sc.

Price fluctuations of horticultural commodities, particularly tomatoes, are a critical concern in the agricultural sector of East Java. This study aims to analyze the price trend of tomatoes from 2019 to 2023 and to identify the influencing factors. The research uses secondary data, including average annual tomato prices sourced from the Central Bureau of Statistics and the East Java Agricultural Department. The method applied is trend analysis using a simple linear regression approach. The results indicate that tomato prices fluctuated with an overall increasing tendency over the five-year period. The highest price was recorded in 2022, while a significant decline occurred in 2023. The regression coefficient of 500 suggests that tomato prices increased by an average of Rp500 per year. The coefficient of determination (R^2) of 0.72 implies that 72% of the price variation can be explained by the trend model. Price fluctuations are influenced by weather conditions, harvest season, distribution, production costs, and market demand. These findings are expected to serve as a foundation for price policy formulation and sustainable distribution strategies for horticultural commodities.

Keywords: Tomato Price, Price Trend, Price Fluctuation.

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya kepada kami. Sholawat beserta salam tak lupa kami haturkan kepada Nabi Muhammad SAW yang telah membawa kita dari zaman jahiliyah menuju zaman Islamiyah ini. Kesehatan dan pikiran yang telah dikaruniakan oleh Allah SWT kepada kami, sehingga kami dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Analisis Trend Perkembangan Harga Tomat di Jawa Timur”. Penyusunan skripsi ini diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Strata Satu (S1) di Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian-Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang. Penyusunan dan penulisan laporan penelitian ini tidak terlepas dari bantuan dan bimbingan serta dukungan baik moral dan material dari berbagai pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan nikmat yang sangat luar biasa berupa kesehatan sehingga saya dapat menyelesaikan pengerjaan skripsi ini.
2. Bapak Ir. Ary Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng. Selaku Ketua Prodi Agribisnis, Dosen Wali Agribisnis A-2018, dan Dosen Pembimbing utama skripsi yang telah senantiasa membimbing, membantu penulis dalam menyusun skripsi sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik
3. Ibu Yohana Agustina, S.P., M.Sc. selaku dosen pembimbing pendamping, atas waktu, nasihat, dan kesabarannya dalam membimbing penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.
4. Teruntuk kedua orangtua tersayang, support system terbaik dan panutan Ayahanda Pujiono, terimakasih selalu berjuang dalam mengupayakan yang terbaik untuk kehidupan penulis, berkorban keringat, tenaga, pikiran, beliau memang tidak merasakan Pendidikan perkuliahan, namun beliau mampu mendidik penulis memberikan motivasi dan dukungan penuh hingga penulis mampu menyelesaikan studinya hingga sarjana.

5. Teruntuk wanita hebatku Ibunda Mugiasih, yang tidak pernah henti-henti nya meberikan doa dan kasih sayang yang tulus, pemberi semangat, dan dukungan terbaik kepada penulis berhasil menyelesaikan studi hingga sarjana.
6. Adikku tercinta Jihan Amalina, terimakasih doa, support dan kasih sayang yang tulus dan pemberi semangat kepada penulis hingga menyelesaikan studi sarjana
7. Semua teman-teman Agribisnis 2018 kelas A yang telah banyak memberikan informasi penting dan dukungan dalam pengerjaan skripsi ini
8. Untuk temen saya Adinda Shafira Putri terimakasih kerjasama, dukungan support terbaik pada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini
9. Teruntuk temen terbaik ku Kak Bella, Kak Dela, Kak Hanifah, Syafira, Vira, Nagrael, Angel, Nuha, Firda, Repa yang senantiasa menemani penulis dalam keadaan sulit dan senang, memberikan dukungan serta doa setiap Langkah yang penulis lalui sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini
10. Terimakasih kepada diri sendiri, Apresiasi sebesar-besarnya yang telah berjuang untuk menyelesaikan apa yang sudah dimulai. Sulit bisa bertahan pada titik ini, terimakasih untuk tetap hidup dan merayakan dirimu sendiri, walaupun sering kali putus asa dan menyerah apa yang sudah diusahakan. Tetaplah jadi manusia yang mau berusaha dan tidak lelah untuk mencoba. Ini merupakan pencapaian terbesar yang patut untuk dirayakan untuk diri sendiri. Berbahagialah selalu apapun kekurangan dan kelebihanmu dan tetap berjuang untuk masa depan yang lebih baik.

Malang, 11 Juni 2025



Nurul Rahmayanti

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
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 Penelitian Terdahulu	6
2.2.1 Teori Permintaan.....	10
2.2.2 Teori Penawaran	11
2.2.3 Teori Penjualan	12
2.2.4 Harga.....	12
2.2.5 Komoditas Tomat.....	13
2.3 Kerangka Pemikiran.....	14

BAB III METODE PENELITIAN	16
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	16
3.2 Jenis dan Sumber Data Penelitian	16
3.3 Metode Analisis Data	16
3.4 Analisis Deskriptif	17
3.5 Analisis Before-After	18
3.6 Definisi Operasional	18
BAB IV GAMBARAN UMUM.....	19
4.1 Lokasi Penelitian.....	19
4.2 Keadaan Geografis.....	20
4.3 Penduduk dan Tenaga Kerja	21
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
5.1 Produksi Tomat di Jawa Timur.....	23
5.2 Pengembangan Hortikultura Tomat Secara Umum	33
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	35
6.1 Kesimpulan.....	35
6.2 Saran.....	36
DAFTAR PUSTAKA.....	38
LAMPIRAN.....	43

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R., Mardiyanti, M., & Nadir, N. (2023). Analisis Fluktuasi Dan Trend Harga Komoditas Telur Ayam Ras Di Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Sains Agribisnis*, 3(1), 21–28. <https://doi.org/10.55678/jsa.v3i1.855>
- Arief, R. (2023). Analisis Permintaan Dan Penawaran Jagung Dan Beras Di Desa Lalabata Kecamatan Tanete Rilau Kabupaten Barru (Studi Kasus Permintaan Jagung Beras Untuk Pangan Dan Input Industri Peternakan Unggas). *Jurnal Metaverse ADPERTISI*, 2(2), 52–59.
- Aroy Maulana, Fahriansah, & Nanda Safarida. (2021). Analisis Tingkat Elastisitas Permintaan dan Penawaran Ayam Potong Di Pasar Kota Langsa. *JIM: Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 3(2), 173–198. <https://doi.org/10.32505/jim.v3i2.3482>
- Artikel, I. (2022). *ANALISIS PERMINTAAN GULA PASIR DI KOTA PALANGKARAYA* Rima Harati Universitas Palangka Raya. 2(April), 58–63.

Astutik, E. A. P. (2023, September 9). *8 Daerah Penghasil Tomat Terbesar di Indonesia, Jawa Timur Urutan Kedua*. iNews.ID. <https://jatim.inews.id/berita/8-daerah-penghasil-tomat-terbesar-di-indonesia-jawa-timur-urutan-kedua>

Bernadus, T. & Wahyu W. (2022). *Bertanam Tomat*. Agromedia Pustaka. Jakarta.

BPS, B. P. S. (2024). *Inflasi year-on-year (y-on-y) pada Desember 2023 sebesar 2,61 persen. Inflasi tertinggi terjadi di Sumenep sebesar 5,08 persen*. <https://www.bps.go.id/id/pressrelease/2024/01/02/2299/%20inflas-year-on-year--y-on-y--pada-desember-2023-sebesar-2-61-persen--inflasi-tertinggi-terjadi-di-sumenep-sebesar-5-08-persen-.html>

BPS, B. P. S. K. (2024). *Harga Produsen Tomat menurut Bulan—Tabel Statistik*. <https://tobakab.bps.go.id/id/statistics-table/2/NDA2IzI=/harga-produsen-tomat-menurut-bulan.html>

BPS, J. T. (2019). *Harga Perdagangan Besar Sektor Pertanian Sub Sektor Tanaman Pangan Kelompok Sayuran di Provinsi Jawa Timur, 2015—Tabel Statistik*. <https://jatim.bps.go.id/id/statistics-table/1/NTE5IzE=/harga-perdagangan-besar-sektor-pertanian-sub-sektor-tanaman-pangan-kelompok-sayuran-di-provinsi-jawa-timur-2015.html>

Dewi, D., Kalaba, Y., & Laihi, M. A. A. (2024). *MANAJEMEN RANTAI PASOK KOMODITAS TOMAT PASCA PANDEMI COVID-19 DI DESA SIDERA KECAMATAN BIROMARU*

KABUPATEN SIGI. *AGROTEKBIS: JURNAL ILMU PERTANIAN (e-Journal)*, 12(2), 289–298.

Erna Halid, Abdul Mutalib, Sitti Inderiati, dan Rahmad D (2020) ‘Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Tomat (*Lycopersium Esculentum* Mill.) Pada Pemberian Berbagai Dosis Bubuk Cangkang Telur’, 10(1).

Fadila, N., Safrida, S., & Zulkarnain, Z. (2021). Analisis Trend Volume Ekspor Biji Kopi Dari Indonesia Ke Amerika Serikat. *Jurnal Agrisep*, 22(1), 1–6. <https://doi.org/10.17969/agrisep.v22i1.20399>

Fajri, S., Gunawan, H., Batubara, L. R., & Sitorus, Z. (2022). Prediksi Hasil Produksi Tanaman Tomat di Indonesia Menurut Provinsi Menggunakan Algoritma Fletcher-Reeves. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 4(3). <https://doi.org/10.47065/bits.v4i3.2704>

Hartono, D. (2023). Perubahan Iklim Dan Dampaknya Pada Indonesia. *Jurnal Mirai Management*, 8(2). <https://journal.stieamkop.ac.id/index.php/mirai/article/view/5428>

Hidayati, S. (2019). Teori ekonomi mikro. *Beaya Produksi*, 1. https://www.academia.edu/download/74192933/MODUL_UTUH_TEORI_EKONOMI_MIKRO.pdf

<https://rri.co.id/inflasi/1092515/kenaikan-harga-tomat-dan-bawang-merah-penyebab-inflasi-oktober-di-kota-malang>

Kasna, I. K. (2021). Kawal pemulihan ekonomi usai pandemi. *Jurnal Ilmiah Cakrawarti*, 4(2), 103–113.

- Kurniawan, M. Z., Kara, M., & Misbahuddin, M. (2025). Analisis Akad Kerjasama Pertanian Perspektif Fikih Muamalah di Kabupaten Enrekang. *Socius: Jurnal Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial*, 2(6). <https://ojs.daarulhuda.or.id/index.php/Socius/article/view/1183>
- Manajemen, P. S., Ekonomi, F., Bisnis, D. A. N., & Indonesia, U. K. (2021). *Pengaruh biaya operasional dan penjualan terhadap laba bersih perusahaan manufaktur sektor aneka industri yang tercatat di bursa efek indonesia tahun 2012-2018*. 10(2).
- Mawarni, T. S., Akmalia, N. A., Sevitri, H., Ekonomi, P., Kunci, K., Harga, K., Pokok, B., & Domestik, P. (2024). *Analisis Perkembangan Harga Bahan Pangan Pokok Di Pasar Domestik Indonesia Tahun 2023 Analysis of the Development in Prices of Staple Food Ingredients in the Indonesian Domestic Market in 2023*. 1(2), 87–97.
- Nusril, A. A., & Rasyid, W. (2016). *KAUSALITAS BEBERAPA VARIABEL MIKRO EKONOMI DI PROVINSI BENGKULU*. [https://fp.ub.ac.id/semnas/Paper/34_kausalitas-nusril_\(209-216\).pdf](https://fp.ub.ac.id/semnas/Paper/34_kausalitas-nusril_(209-216).pdf)
- Pancaningsih, R. (2022). *Pengaruh Media Sosial Terhadap Penjualan Produk Kecantikan Pada Online Shop Kumara Store Di Sukoharjo*. 1(4), 134–148.
- Panjaitan, D. M., Andini, B. P., Milala, D. T. br, Andarini, S., & Kusumasari, I. R. (2024). Inovasi Terhadap Perkembangan Bisnis dan PermintaanPasar: Studi Kasus Pada Kenaikan Permintaan dan HargaMenjelang Hari Besar. *Musyitari : Neraca Manajemen, Akuntansi, Dan Ekonomi*, 4(9), 38–48.

- Purba, E. W., Yamani, A. Z., & Sunaryati, R. (2021). ANALISIS EFISIENSI PEMASARAN TOMAT (*Solanum Lycopersicum*) DI KELURAHAN KALAMPANGAN KECAMATAN SABANGAU KOTA PALANGKA RAYA. *Journal Socio Economics Agricultural*, 16(1), 25–35. <https://doi.org/10.52850/jsea.v16i1.3382>
- Purmadani, M. (2023). *Harga Tomat Merangkak Naik, Ini Penyebabnya—Radar Surabaya Bisnis*. *Harga Tomat Merangkak Naik, Ini Penyebabnya - Radar Surabaya Bisnis*. <https://radarsurabayabisnis.jawapos.com/industri-perdagangan/2183775488/harga-tomat-merangkak-naik-ini-penyebabnya>
- Putri Hariyanti, Nelvia Iryani, & Putri Ayu. (2023). Fluktuasi Harga Komoditas Pangan Dan Pengaruhnya Terhadap Inflasi Di Sumatera Barat. *Jurnal Ekuilnomi*, 5(1), 99–108. <https://doi.org/10.36985/ekuilnomi.v5i1.554>
- Putri, S. K. (2022). Fluktuasi Harga Kebutuhan Pokok Pangan Sebelum Dan Selama Pandemi Covid-19 Daerah Produsen Jawa Timur. *Agritech : Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto*, 24(2), 221. <https://doi.org/10.30595/agritech.v24i2.11184>
- Shabrina, F. G., Prof. Dr. Ir. Syafrial, M. S., & Deny Meitasari, S. P. (2024). *Analisis Volatilitas Harga Tomat (*Solanum lycopersium*) Tingkat Produsen dan Konsumen di Jawa Timur*. [Sarjana, Universitas Brawijaya]. <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/218915/>
- Sinaga, R., & Purba, M. R. (2020). PENGARUH PANDEMI VIRUS CORONA (COVID-19) TERHADAP PENDAPATAN PEDAGANG

SAYUR DAN BUAH DI PASAR TRADISIONAL “PAJAK PADI PASAR V” PADANG BULAN. *JURNAL REGIONOMIC*, 2(2), Article 2. <https://doi.org/10.36764/jg.v2i2.468>

SISKAPERBAPO. (n.d.). Retrieved March 10, 2025, from <https://siskaperbapo.jatimprov.go.id/>

Sukanto, & Maslihatul Masfufah. (2023). Analisis Permintaan dan Penawaran Sari Apel UD. Kholifah Kopwan Yasmin Desa Andonosari Pasuruan Dalam Mikro Ekonomi Islam. *Jurnal Mu'allim*, 5(1), 112–131. <https://doi.org/10.35891/muallim.v5i1.3593>

Wahyudi, T. (2020). *Pengelolaan komoditas hortikultura unggulan berbasis lingkungan*. https://books.google.com/books?hl=id&lr=&id=WVsFEAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR10&dq=hortikultura+sangat+bergantung+pada+kestabilan+iklim&ots=MH8N1pzy0X&sig=_n3XYyQJiPh2Mv8OBBJb7-kPVNw

Wales, S., Tulung, S. M. T., & Mamarimbing, R. (2023). Growth And Production Of Tomato (*Solanum lycopersicum* L.) On Several Types Of Growing Media. *Jurnal Agroekoteknologi Terapan*, 4(1), 84–93. <https://doi.org/10.35791/jat.v4i1.44124>

Wijayanti, E., & Susila, A. D. (2013). Pertumbuhan dan Produksi Dua Varietas Tomat (*Lycopersicon esculentum* Mill.) secara Hidroponik dengan beberapa Komposisi Media Tanam. *Buletin Agrohorti*, 1(1):104- 112.

Yanti, I. (2020). Pengaruh Harga Dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian Produk Busana Muslim Pada Toko Rumah Jahit

Akhwat (Rja) Di Kabupaten Mamuju. *Journal of Economic, Management and Accounting*, 1(1), 49–59.

Zahra, A., Hayyan, M. A., Akifurahman, S., & Naufal, R. (2023). Analisis Faktor Perubahan Iklim terhadap Hasil Panen pada Sayuran di Kabupaten Enrekang, Sulawesi Selatan. *Seminar Nasional Lahan Suboptimal*, 11(1), 558–563. <https://conference.unsri.ac.id/index.php/lahansuboptimal/article/view/2835>





UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
MALANG



FAKULTAS PERTANIAN PETERNAKAN

AGRIBISNIS

agribisnis.umm.ac.id | agribisnis @umm.ac.id

Nomor : E.2.g/233a/AGRI-FPP/UMM/VI/2025
Lampiran : -
Hal : Bukti Deteksi Plagiasi

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Menindaklanjuti Peraturan Rektor UMM No. 2 Tahun 2017 tentang Pelaksanaan Deteksi Plagiasi pada Karya Ilmiah Dosen dan Mahasiswa di Universitas Muhammadiyah Malang, Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian dan Peternakan Malang telah melakukan deteksi plagiasi pada karya ilmiah:

Nama Mahasiswa : Nurul Rahmayanti
NIM : 201810210311018
Judul TA : Analisis Trend Perkembangan Harga Tomat di Jawa Timur

Persentase Kesamaan:

No	Jenis Naskah	Persentase Kesamaan (%)	Batas Maksimum Kesamaan (%)	Keterangan
1	Bab I	8	10	Sesuai
	Bab II	25	25	Sesuai
	Bab III	32	35	Sesuai
	Bab IV	10	15	Sesuai
	Bab V	3	5	Sesuai
2	Naskah Publikasi	-	25	Tidak Ada

Demikian surat ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Malang, 01 June 2025

Admin Deteksi Plagiasi
Program Studi Agribisnis,



Wahid Muhammad Shodiq, S.P., M.P
NIP. 20240715031997



Tauhid
Program Studi Agribisnis,



Arv Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM., ASEAN Eng.
NIP. 170801011992

Tembusan:

- Dosen Pembimbing 1 dan 2
- Arsip



Kampus I

Jl. Bandung 1 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 551 253 (Hunting)
F: +62 341 460 435

Kampus II

Jl. Bendungan Sutarni No.188 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 551 149 (Hunting)
F: +62 341 582 060

Kampus III

Jl. Raya Tlogomas No.246 Malang, Jawa Timur
P: +62 341 464 318 (Hunting)
F: +62 341 460 435
E: webmaster@umm.ac.id