

**ANALISIS DAYA SAING USAHATANI BAWANG MERAH DI DESA
TAWANGSARI KECAMATAN PUJON KABUPATEN MALANG**

SKRIPSI

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

Universitas Muhammadiyah Malang



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

2024

HALAMAN PERSETUJUAN
ANALISIS DAYA SAING USAHATANI BAWANG MERAH DI DESA
TAWANGSARI KECAMATAN PUJON KABUPATEN MALANG

Oleh :

ANDRI IRAWAN

201710210311147

Disetujui Oleh :

Pembimbing Utama,

Tanggal, 8 Juli 2024

Prof. Dr. Ir. Jabal Tarik Ibrahim, M.Si.

NIP. 196607161990031002

Pembimbing Pendamping,

Tanggal, 8 Juli 2024

M. Zul Mazwan, S.P., M.Sc.

NIP. 180912071994

Malang, 8 Juli 2024

Menyetujui :

An.Dekan,

Wakil Dekan I,

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

Ketua Program Studi Agribisnis,

Ary Bakhtiar, S.P. M.Si.
NIP. 170801011992

HALAMAN PENGESAHAN
ANALISIS DAYA SAING USAHATANI BAWANG MERAH DI DESA
TAWANGSARI KECAMATAN PUJON KABUPATEN MALANG

Oleh:

ANDRI IRAWAN

201710210311147

Disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Pertanian - Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang Nomor: E.2.b/423/FPP-UMM/V/2024 dan rekomendasi Komisi Skripsi Fakultas Pertanian Peternakan UMM pada tanggal: 29 Mei 2024 dan Keputusan Ujian

Sidang yang dilaksanakan pada tanggal: 8 Juli 2024

Dewan Pengaji

Pengaji I

Pengaji II

Prof. Dr. Ir. Jabal Tarik Ibrahim, M.Si.
NIP. 196607161990031002

Pengaji III

M. Zul Mazwan, S.P., M.Sc.
NIP. 180912071994

Pengaji IV

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

Prof. Dr. Ir. Rahayu Relawati, M.M.
NIP. 196501011990032001

Malang, 8 Juli 2024

Mengesahkan:

Dekan Fakultas Pertanian-Peternakan

Ketua Prodi Agribisnis

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

Ary Bakhtiar, S.P., M.Si.
NIP. 170801011992

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Andri Irawan
NIM : 201710210311147
Program Studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian – Peternakan
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Malang

Menyatakan dengan sebenarnya dan sesungguhnya, bahwa skripsi atau karya ilmiah berjudul **ANALISIS DAYA SAING USAHATANI BAWANG MERAH DI DESA TAWANGSARI KECAMATAN PUJON KABUPATEN MALANG**. Skripsi ini adalah milik saya sendiri yang disusun berdasarkan serangkaian penelitian yang saya lakukan dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar pada program sejenis diperguruan tinggi manapun, semua data dan informasi yang digunakan telah dinyatakan secara jelas dan dapat diperiksa kebenarannya.

1. Penulis skripsi ini tidak ada plagiasi, duplikasi ataupun replikasi terhadap hasil penelitian ini dari pihak-pihak manapun yang menyebarkan hasil penelitian ini tidak otentik, kecuali secara tertulis diacu dalam skripsi dan disebutkan rujukannya dalam daftar pustaka.
2. Skripsi ini disusun berdasarkan persetujuan dan bimbingan dari dewan pembimbing dan telah diujikan di hadapan 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, 8 Juli 2024

Mengetahui

Dosen Pembimbing Utama



Prof. Dr. Ir. Jabal Tarik Ibrahim, M.Si.

NIP . 196607161990031002

Yang Menyatakan



NIM 201710210311147

ABSTRAK

Andri Irawan (201710210311147), Analisis Daya Saing Usahatani Bawang Merah Di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. Dibawah bimbingan Prof. Dr.Ir. Jabal Tarik Ibrahim, M.Si. dan M. Zul Mazwan, S.P., M.Sc.

Bawang merah merupakan salah satu komoditi sayuran yang memiliki nilai ekonomi tinggi ditinjau dari sisi pemenuhan konsumsi nasional, sumber penghasilan petani. Daya saing merupakan hal yang penting bagi suatu komoditas atau industri agar dapat bertahan di era pasar bebas seperti ini. Keunggulan kompetitif menjelaskan bahwa negara yang memiliki tingkat persaingan yang tinggi antar perusahaan-perusahaan domestik akan mendorong terbentuknya keunggulan kompetitif pada suatu negara. Sehingga penelitian ini bertujuan untuk : 1) menganalisis daya saing usahatani bawang merah di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang 2) menganalisis keunggulan komparatif dan keunggulan kompetitif usahatani bawang merah di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. Pada penelitian ini digunakan pendekatan Analisis Matriks Kebijakan (Policy Analysis Matrix). Hasil dari analisis PAM keuntungan secara privat memberikan insentif positif terhadap usahatani sebesar Rp. 550,921,125 . Keuntungan secara ekonomi dapat dilihat dari keuntungan sosial usahatani sebesar Rp. 1.062,770,510. Nilai divergensi sebesar Rp. -511,849,385 yang bernilai negatif. Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang memiliki keunggulan komparatif sebesar 0,08, maka usahatani bawang merah di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang memiliki daya saing.

Kata kunci: Bawang merah, Daya Saing, Tawangsari

ABSTRACT

Andri Irawan (201710210311147), Analisis Daya Saing Usahatani Bawang Merah Di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. Dibawah bimbingan Prof. Dr.Ir. Jabal Tarik Ibrahim, M.Si. dan M. Zul Mazwan, S.P., M.Sc.

Shallots are a vegetable commodity that has high economic value in terms of meeting national consumption and a source of income for farmers. Competitiveness is important for a commodity or industry to survive in this free market era. Competitive advantage explains that a country that has a high level of competition between domestic companies will encourage the formation of competitive advantage in a country. So this research aims to: 1) analyze the competitiveness of shallot farming in Tawangsari Village, Pujon District, Malang Regency, 2) analyze the comparative advantage and competitive advantage of shallot farming in Tawangsari Village, Pujon District, Malang Regency. In this research, the Policy Analysis Matrix approach is used. The results of the PAM analysis of private profits provide a positive incentive for farming of IDR. 550,921,125 . Economic benefits can be seen from the social benefits of farming amounting to Rp. 1,062,770,510. The divergence value is IDR. -511,849,385 which is negative. Tawangsari Village, Pujon District, Malang Regency has a comparative advantage of 0.08, so shallot farming in Tawangsari Village, Pujon District, Malang Regency has competitiveness.

Keywords: Shallots, Competitiveness, Tawangsari

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan kesehatan, ridho dan berkah panjang umur untuk menyelesaikan skripsi. Shalawat serta salam selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW yang menjadi teladan dan sumber inspirasi hidup bagi penulis, atas berkat rahmat dan karunia-Nya penulis mampu menyelesaikan tugas akhir skripsi yang berjudul **“Analisis Daya Saing Usahatani Bawang Merah Di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang”**. Tugas akhir ini ditujukan untuk memenuhi syarat untuk memperoleh gelar S1 di Universitas Muhammadiyah Malang.

Terselesaikannya tugas akhir skripsi ini berkat bantuan dari berbagai pihak, untuk itu dalam kesempatan yang baik ini dengan rasa hormat, peneliti mengucapkan terimakasih kepada :

1. Prof. Dr. Ir. Aris Winaya, M.M., M.Si selaku Dekan Fakultas Pertanian-Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang.
2. Ary Bakhtiar, S.P., M.Si. selaku ketua program studi Agribisnis Fakultas Pertanian-Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang.
3. Prof. Dr. Ir. Jabal Tarik Ibrahim., M.Si selaku dosen pembimbing I yang dengan sabar membimbing dan member semangat kepada penulis dalam penyelesaian Skripsi.
4. M. Zul Mazwan, S.P., M.Sc sebagai pembimbing pendamping yang telah membimbing sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik.
5. Kedua orang tua saya tercinta, Samudji dan Rumiati yang selalu mendoakan dan memberikan dorongan secara material dan spiritual. Khususnya ibu saya terimakasih telah memberikan semangat sampai terselesaikannya penulisan skripsi ini.
6. Semua teman-teman Agribisnis angkatan 2017 kelas D yang telah memberikan masukan, dukungan dan motivasi selama penggerjaan skripsi ini.

Penulis menyadari banyak kekurangan dari tugas akhir skripsi sederhana ini yang masih sangat jauh dari kata sempurna oleh karena itu dengan lapang dada penulis

menerima kritik dan saran dari pembaca. Penulis mohon maaf apabila terdapat kesalahan dalam penyusunan tugas akhir skripsi ini. Semoga tugas akhir ini nantinya dapat bermanfaat bagi masyarakat pada umumnya dan penyusun khususnya sebagaimana yang diharapkan. Aamiin

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh



DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	15
1.1 Latar Belakang	15
1.2 Rumusan Masalah	17
1.3 Tujuan Penelitian.....	17
1.4 Manfaat Penelitian.....	17
1.5 Definisi Operasional.....	17
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	20
2.1 Penelitian Terdahulu.....	20
2.2 Landasan Teori	22
2.2.1 Daya Saing	22
2.2.2 Keunggulan Komparatif.....	23
2.2.3 PAM	24

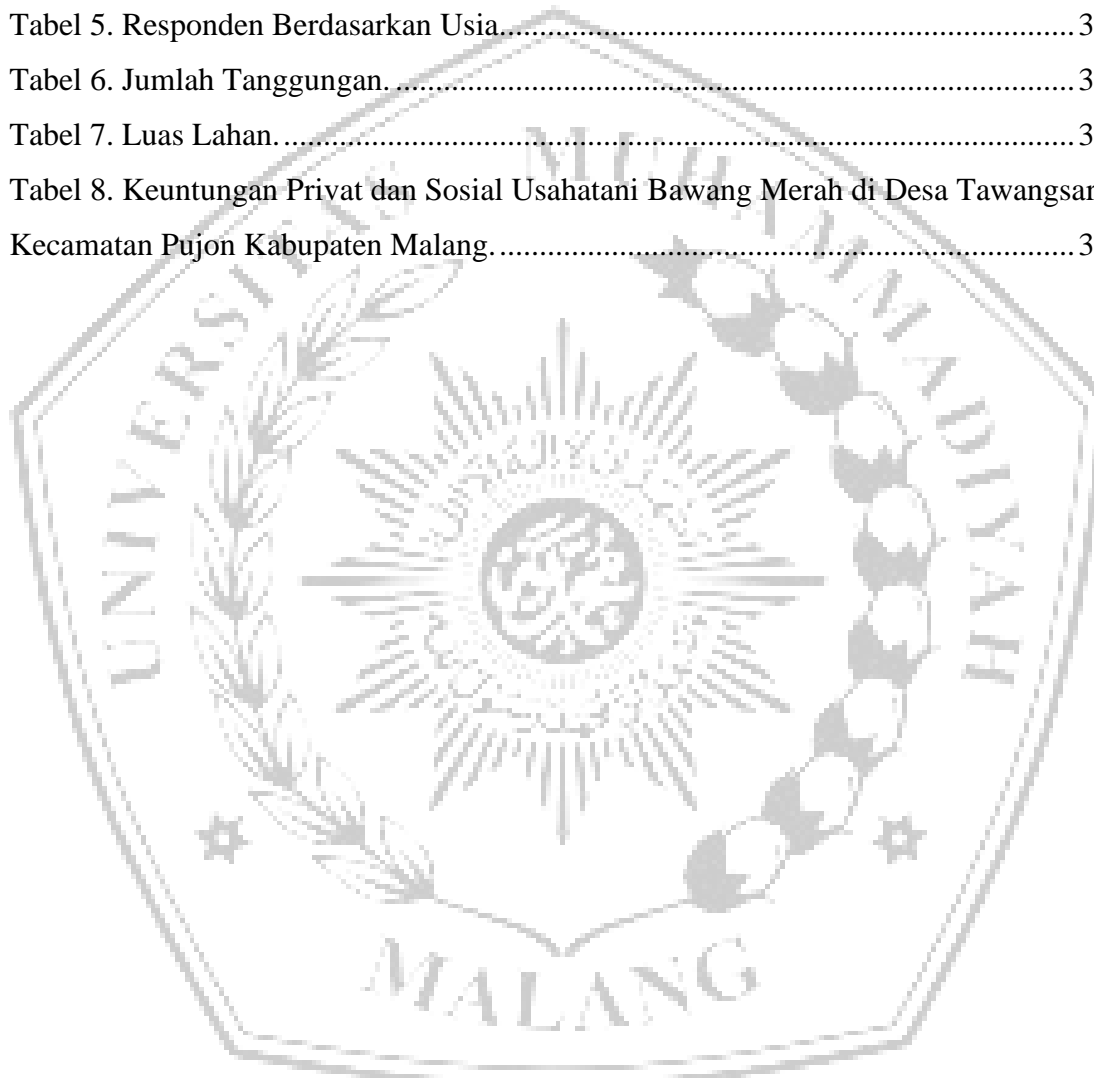
2.3	Kerangka Berfikir	25
BAB III METODE PENELITIAN.....		26
3.1	Desain Penlitian.....	26
3.2	Jenis Data	26
3.3	Waktu dan Tempat	26
3.4	Teknik Pengambilan Sampel.....	27
3.5	Teknik Pengambilan Data	27
3.6	Metode Analisis Data	28
3.6.1	Analisis PAM	28
3.6.2	Pengukuran Variabel.....	29
BAB IV GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN		32
4.1	Kondisi Umum	32
4.2	Kondisi Khusus	32
4.2.1	Keadaan Penduduk.....	32
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....		34
5.1	Karakteristik Responden	34
5.1.1	Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	34
5.1.2	Responden Berdasarkan Usia.....	35
5.1.3	Jumlah Tanggungan	35
5.1.4	Luas Lahan	36
5.2	Analisis Daya Saing	36
5.2.1	Analisis Daya Saing Bawang Merah	37
5.2.2	Kondisi Teknologi Usahatani dan Lingkungan Ekonomi.....	38
5.3	Keunggulan Komparatif Usaha Tani.....	39

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	40
6.1 Kesimpulan.....	40
6.2 Saran	40
DAFTAR PUSTAKA	41
LAMPIRAN.....	44
RIWAYAT HIDUP.....	53



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Produksi Bawang Merah di Kecamatan Pujon 2017-2019	16
Tabel 2. Matrik PAM	28
Tabel 3. Jumlah Penduduk Desa Tawangsari Pujon.....	33
Tabel 4. Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	34
Tabel 5. Responden Berdasarkan Usia.....	35
Tabel 6. Jumlah Tanggungan.....	35
Tabel 7. Luas Lahan.....	36
Tabel 8. Keuntungan Privat dan Sosial Usahatani Bawang Merah di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang.....	37



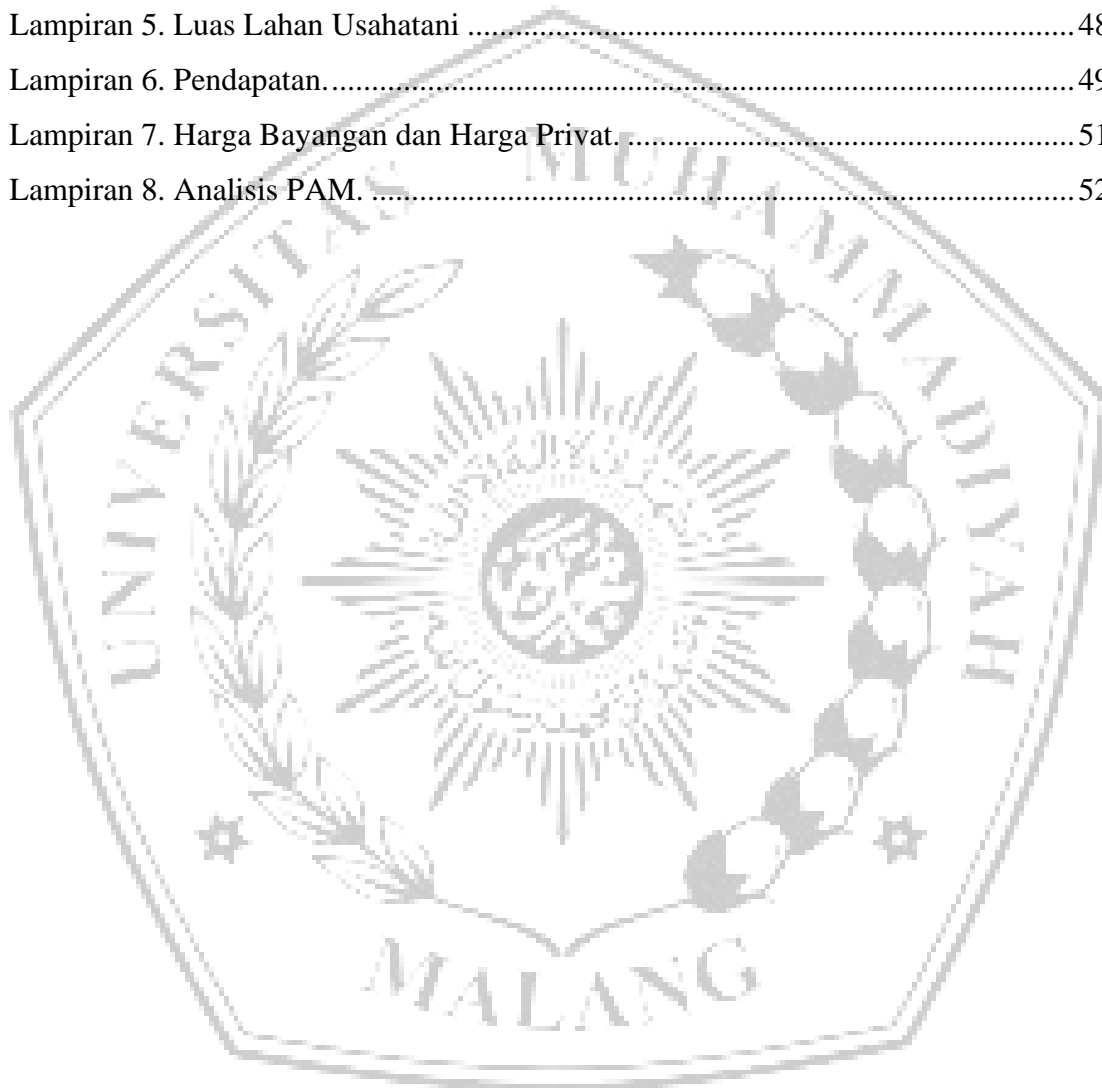
DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Berfikir.....	25
Gambar 2. Pemohonan Ijin Turun Lapang.....	45
Gambar 3. Area Usaha Tani Bawang Merah	45
Gambar 4. Lahan Persawahan Bawang Merah	45
Gambar 5. Wawancara Responden Petani	45



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner.....	44
Lampiran 2. Dokumentasi.....	45
Lampiran 3. Tabel Analisis Budget Privat Dan Sosial Usahatani Bawang Merah....	46
Lampiran 4. Identitas Responden.....	47
Lampiran 5. Luas Lahan Usahatani	48
Lampiran 6. Pendapatan.....	49
Lampiran 7. Harga Bayangan dan Harga Privat.....	51
Lampiran 8. Analisis PAM.....	52



DAFTAR PUSTAKA

- Amira, D. (2018). *Analisis Daya Saing Komoditas Bawang Merah (Kasus: Desa Cinta Dame, Kecamatan Simanindo, Kabupaten Samosir)*. Universtas Sumatra Utara. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2017.001.01.7>
- Aprizal. (2013). *Analisis Daya Saing Usahatani Kelapa Sawit Kabupaten Mukomuko*. Universitas Bengkulu.
- Ayu Ningrum, D. (2006). Identifikasi lahan Potensial Untuk Pengembangan Budidaya Anggur (*Vitis* sp.) Di Probolinggo-Jawa Timur Dengan Menggunakan SID (Sistem Informasi Geografis), (01710074), 7–8.
- BPS Kabupaten Malang. (n.d.).
- Dan, S., & Friyatno, S. (2019). Analisis Keunggulan Komparatif dan Kompetitif Komoditas Kentang dan Kubis di Wonosobo Jawa Tengah, (5), 1–30.
- Hamdani, Salawati, U., & Nuryadin, R. (2017). Daya Saing Agribisnis Dan Potensi Pengembangan Cabe Hiyung Di Kabupaten Tapin, Kalimantan Selatan, 156–163.
- Hidayati, N. I., & Aji, T. S. (2017). Analisis Daya Saing Apel Jawa Timur (Studi Kasus Apel Batu, Nongkojajar dan Poncokusumo), 8(1), 36–49.
- Ibrahim dan Mufriantie. (2021). *Sumber Daya Manusia Sektor Pertanian dalam Berbagai Persepektif*. Psychology Forum.
- Ibrahim, J. T., Bakhtiar, A., & Afifah, D. F. (2021). The Diffusion Of Cultivator Machine Innovation. *International Journal of Agriculture and Environmental Research*, 7(3), 375–385.
- Ibrahim, J. T, Iriany, A., Baroh, I., Widyastuti, D. E., & Afandi, M. A. (2014). Identifikasi Potensi Pengembangan Klaster Produk Unggulan Daerah Bawang MerahDi Desa Mojorembun Kecamatan Rejoso Kabupaten Nganjuk. *Kantor Bank Indonesia Kediri*.
- Irfanda, A., & Yuliawati, Y. (2019). Analisis Daya Saing Kopi Di Desa Tleter

- Kecamatan Kaloran Kabupaten Temanggung. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 13(2), 264. <https://doi.org/10.24843/soca.2019.v13.i02.p09>
- Jecklien, L., & Rasu, N. (2015). Daya Saing Komoditi Rambutan Di Kabupaten Minahasa Selatan. *Cocos*, 6(6).
- Matrix, P. A., Ratio, P. C., Resources, D., Ratio, C., Transfer, O., Transfer, I., ... Transfer, N. (2007). Analisis Daya Saing Usahatani Jagung di Kabupaten Bolaang Mongondow Propinsi Sulawesi Utara, 227–242.
- Nurdi, M., & Baladina, N. (2017). Analisis Keunggulan Komparatif Usahatani Bawang Merah Di Desa Ponjanan Barat, Kecamatan Batumarmar, Kabupaten Pamekasan. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 1(2), 1–7.
- Porter, M. E. (1990). *Book Review: The Competitive Advantage of Nations*. *Journal of Management* (Vol. 17). <https://doi.org/10.1177/014920639101700113>
- Porter, M. E. (2000). Economic Development : Local Clusters in a Global Economy. *Economic Development Quarterly*.
- Pranatawijaya, V. H., Widiatry, W., Priskila, R., & Putra, P. B. A. A. (2019). Pengembangan aplikasi kuesioner survey berbasis web menggunakan skala likert dan guttman. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(2), 128–137. <https://doi.org/10.34128/jsi.v5i2.185>
- Pratama, W. (2015). *Analisis Daya Saing Kedelai Indonesia*. Universitas Negeri Semarang. <https://doi.org/10.15294/jejak.v7i2.3894>
- Probolinggo, B. (n.d.). Kabupaten Probolinggo Dalam Angka 2020.
- Probolinggo, B. K. (n.d.). Kecamatan Sumberasih Dalam Angka 2021.
- Putro, S. J. (2019). *Daya Saing Usahatani Jagung Di Kabupaten Blitar*. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Sayekti, A. L., & Zamzami, L. (2011). Analisis Keunggulan Komparatif dan Kompetitif Jeruk Siam di Sentra Produksi. *Widyariset*, 14(1), 1–10.

- Setiawan, K., Hartono, S., & Suryantini, A. (2014). Analisis Daya Saing Komoditas Kelapa Di Kabupaten Kupang, *34*(1), 88–93.
- Sherlywati, Handayani, R., & Harianti, A. (2017). Analisis Perbandingan Kemampuan Kewirausahaan Pengusaha Perempuan dan Laki-Laki: Studi pada UMKM di Kota Bandung. *Jurnal Manajemen Maranatha*, *16*(2), 155. <https://doi.org/10.28932/jmm.v16i2.386>
- Sukmaya, S. G., Rachmina, D., & Saptana, S. (2017). Analisis Daya Saing Dan Dampak Kebijakan Pemerintah Terhadap Komoditas Kedelai Vs Pengusahaan Kedelai Di Kabupaten Lamongan, Jawa Timur. *Forum Agribisnis*, *6*(1), 21–52. <https://doi.org/10.29244/fagb.6.1.21-52>
- Susilowati, E., & Kurniati, H. (2018). Analisis Kelayakan dan Sensitivitas: Studi Kasus Industri Kecil Tempe Kopti Semanan, Kecamatan Kalideres, Jakarta Barat. *BISMA (Bisnis Dan Manajemen)*, *10*(2), 102. <https://doi.org/10.26740/bisma.v10n2.p102-116>
- Sutiarso, E. (2012). Analisis Daya Saing Agribisnis Bawang Merah Di Kabupaten Probolinggo. *Agritrop Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, *10*(1), 45–54.
- Syam, H. (2019). Analisis Daya Saing Usahatani Jagung dan Kedelai di Sulawesi Selatan.
- Wardhani, R. S., & Agustina, Y. (2015). Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Daya Saing Pada Sentra Industri Makanan Khas Bangka Di Kota Pangkalpinang. *Jurnal Akuntansi Universitas Jember*, *10*(2), 64. <https://doi.org/10.19184/jauj.v10i2.1252>
- Zamzami, L., & Citrus, I. (2018). Karakteristik Ekonomi Produksi Anggur di Bali ISBN 978-979-8257-49-0, (July 2013).

AGRIBISNIS

agrabisnis.umm.ac.id | agrabisnis @umm.ac.id

UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
MALANG



Nomor : E.2.g/219/AGRI-FPP/UMM/VII/2024
 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 : Andri Irawan
 NIM : 201710210311147
 Judul TA : Analisis Daya Saing Usahatani Bawang Merah di Desa Tawangsari Kecamatan Pujon Kabupaten Malang

Persentase Kesamaan:

No	Jenis Naskah	Persentase Kesamaan (%)	Batas Maksimum Kesamaan (%)	Keterangan
1	Bab I	9	10	Sesuai
	Bab II	3	25	Sesuai
	Bab III	29	35	Sesuai
	Bab IV	6	15	Sesuai
	Bab V	5	5	Sesuai
2	Naskah Publikasi	-	25	Tidak Ada

Demikian surat ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Mengetahui
 Ketua Program Studi Agribisnis,

Ary Bakhtiar, S.P., M.Si.
 NIP. 170801011992



Malang, 18 July 2024

Admin Deteksi Plagiasi
 Program Studi Agribisnis,



Wahid Muhammad Shodiq, S.P., M.P
 NIP. 20220815031997

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 Sutami 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