

**ANALISIS PERBEDAAN PENDAPATAN USAHATANI JAGUNG LAHAN
SAWAH DAN LAHAN KERING DI DESA TAKERHARJO KECAMATAN
SOLOKURO KABUPATEN LAMONGAN**

SKRIPSI

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



Disusun Oleh :

Ary Agustinawati El Munir

201710210311109

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

2024

HALAMAN PERSETUJUAN

ANALISIS PERBEDAAN PENDAPATAN USAHATANI JAGUNG LAHAN SAWAH DAN LAHAN KERING DI DESA TAKERHARJO KECAMATAN SOLOKURO KABUPATEN LAMONGAN

Oleh :

Ary Agustinawati El Munir
NIM : 201710210311124

Disetujui Oleh :

Pembimbing Utama

Tanggal, 2 Juli 2024


Ir. Gumoyo Mumpuuni Ningsih, M.P.
NIP. 196809161993032001

Pembimbing Pendamping,

Tanggal, 2 Juli 2024


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

Malang, 2 Juli 2024

Menyetujui

Wakil Dekan 1,
Fakultas Pertanian Peternakan


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

Ketua Program Studi Agribisnis,


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

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS PERBEDAAN PENDAPATAN USAHATANI JAGUNG LAHAN SAWAH DAN LAHAN KERING DI DESA TAKERHARJO KECAMATAN SOLOKURO KABUPATEN LAMONGAN

Oleh:

Ary Agustinawati El Munir

NIM:201710210311109

Disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Pertanian – Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang Nomor: E.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: 02 Juli 2024

Dewan Pengaji

Pengaji I,


Ir. Gumoyo Mumpuini Ningsih, M.P.
NIP. 196809161993032001

Pengaji II,


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

Pengaji III,


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

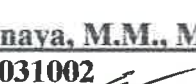
Pengaji IV,


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

Malang, 2 Juli 2024
Mengesahkan:

Dekan Fakultas Pertanian Peternakan




Prof. Dr. Ir. Aris Winaya, M.M., M.Si., IPU. ASEAN Eng.
NIP. 1964051411900031002



Ketua Program Studi Agribisnis


Ary Bakhtiar, S.I., M.Si.
NIP. 19801011992

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ary Agustinawati El Munir
NIM : 201710210311109
Program Studi : Agribisnis
Fakultas : Pertanian – Peternakan
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Malang

Menyatakan dengan sebenarnya dan sesungguhnya, bahwa skripsi atau karya ilmiah berjudul ANALISIS PERBEDAAN PENDAPATAN USAHATANI AGUNG LAHAN SAWAH DAN LAHAN KERING DI DESA TAKERHARJO KECAMATAN SOLOKURO KABUPATEN LAMONGAN 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 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 dihadapan dewan pengaji tugas akhir Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian - Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang. Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan bertanggung jawab.

Malang, 2 Jul 2021

Mengetahui
Dosen Pembimbing Utama


Ir. Gumoyo Mumpuni Ningsih, M.P.
NIP. 196809161993032001



Ary Agustinawati El Munir
NIM. 201710210311109

ABSTRAK

Ary Agustinawati El Munir, 201710210311109. Analisis Perbedaan Pendapatan Usahatani Jagung Lahan Sawah Dan Lahan Kering Di Desa Takerharjo Kecamatan Solokuro Kabupaten Lamongan. Dibawah bimbingan Ir. Gumoyo Mumpuni Ningsih, MP dan Yohana Agustina, S.P., M.Sc.

Pertanian merupakan salah satu sektor utama yang menunjang perkembangan perekonomian negara Indonesia. Pertanian memegang peran yang sangat penting bagi pembangunan ekonomi Indonesia. Kabupaten Lamongan masuk dalam jajaran 5 besar produsen jagung pada tingkat provinsi. Salah satu desa penyuplai jagung Kabupaten lamongan di Kecamatan Solokuro yakni Desa Takerharjo. Produksi petani jagung di Desa Takerharjo lahan sawah rata-rata per hektar 6408 kg dan lahan kering rata-rata produksi 5082 kg. Pendapatan petani di Desa Takerharjo lahan sawah rata-rata per hektar Rp26.073.824. dan lahan kering rata-rata perhektarnya Rp23.544.068. Adapun rata-rata per hektar total biaya dan penerimaan petani pada lahan sawah Rp7.254.169. dan lahan kering rata-rata perhektarnya Rp7.893.771. Pada lahan sawah sebesar Rp 33.327.993 perhektar dan lahan kering sebesar Rp31.437.839 Per hektar.

Kata Kunci : Pertanian, Jagung, Kabupaten Lamongan



ABSTRACT

Ary Agustinawati El Munir, 201710210311109. Analysis of the Difference in Income of Corn Farming in Rice Field and Dry Land in Takerharjo Village, Solokuro District, Lamongan Regency. Under the guidance of Ir. Gumoyo Mumpuni Ningsih, MP and Yohana Agustina, S.P., M.Sc.

Agriculture is one of the main sectors that supports the development of the Indonesian economy. Agriculture plays a very important role in Indonesia's economic development. Lamongan Regency is included in the top 5 corn producers at the provincial level. One of the corn supply villages of Lamongan Regency in Solokuro District is Takerharjo Village. The average production of corn farmers in Takerharjo Village is 6408 kg per hectare and dry land is 5082 kg. The average income of farmers in Takerharjo Village per hectare of rice fields is Rp26,073,824. and dry land with an average of Rp23,544,068 per hectare. The average per hectare is the total cost and income of farmers on rice fields of Rp7,254,169. and dry land with an average of Rp7,893,771 per hectare. In rice fields of Rp 33,327,993 per hectare and dry land of Rp 31,437,839 per hectare.

Keywords: Agriculture, Corn, Lamongan Regency



KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat dan hidayahNya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “ANALISIS PERBEDAAN PENDAPATAN USAHATANI AGUNG LAHAN SAWAH DAN LAHAN KERING DI DESA TAKERHARJO KECAMATAN SOLOKURO KABUPATEN LAMONGAN ”.

Skripsi ini merupakan tugas akhir yang diajukan untuk memenuhi syarat dalam memperoleh gelar Sarjana Pertanian pada Fakultas Pertanian Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang. Penulis menyadari bahwa penyusunan skripsi ini tidak akan terwujud tanpa adanya bantuan dan dorongan dari berbagai pihak. Dalam kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Allah SWT yang senantiasa memberikan rahmat, hidayah, dan kesehatan untuk menyelesaikan skripsi.
2. Kedua Orang Tua yang selalu memberikan nasihat, mendoakan, memberikan semangat, dorongan baik berupa moril maupun materi.
3. Ary Bakhtiar, S.P., M.Si. selaku ketua program studi Agribisnis, Fakultas Pertanian Peternakan, Universitas Muhammadiyah Malang.
4. Ir. Gumoyo Mumpuni Ningsih, M.P. selaku dosen pembimbing utama yang memberikan ilmu serta masukan dalam penyusunan skripsi ini.
5. Yohana Agustina, S.P., M.Sc. selaku dosen pembimbing pendamping yang telah memberikan ilmu serta masukan dalam penyusunan skripsi ini.
6. Teman-teman mahasiswa angkatan 2017 khususnya kelas Agribisnis C yang telah memberikan banyak dukungan, informasi selama penggerjaan skripsi.

7. Seluruh pihak yang selalu memberikan support agar selalu semangat menyelesaikan skripsi ini.

Penulis menyadari tidak ada yang sempurna di dunia ini, kesempurnaan hanya milik Allah SWT, sehingga kritik dan saran sangat diharapkan oleh penulis. Penulis berharap penelitian ini memberikan manfaat untuk pembaca serta mendapatkan rahmat dari Allah SWT, aamiin.

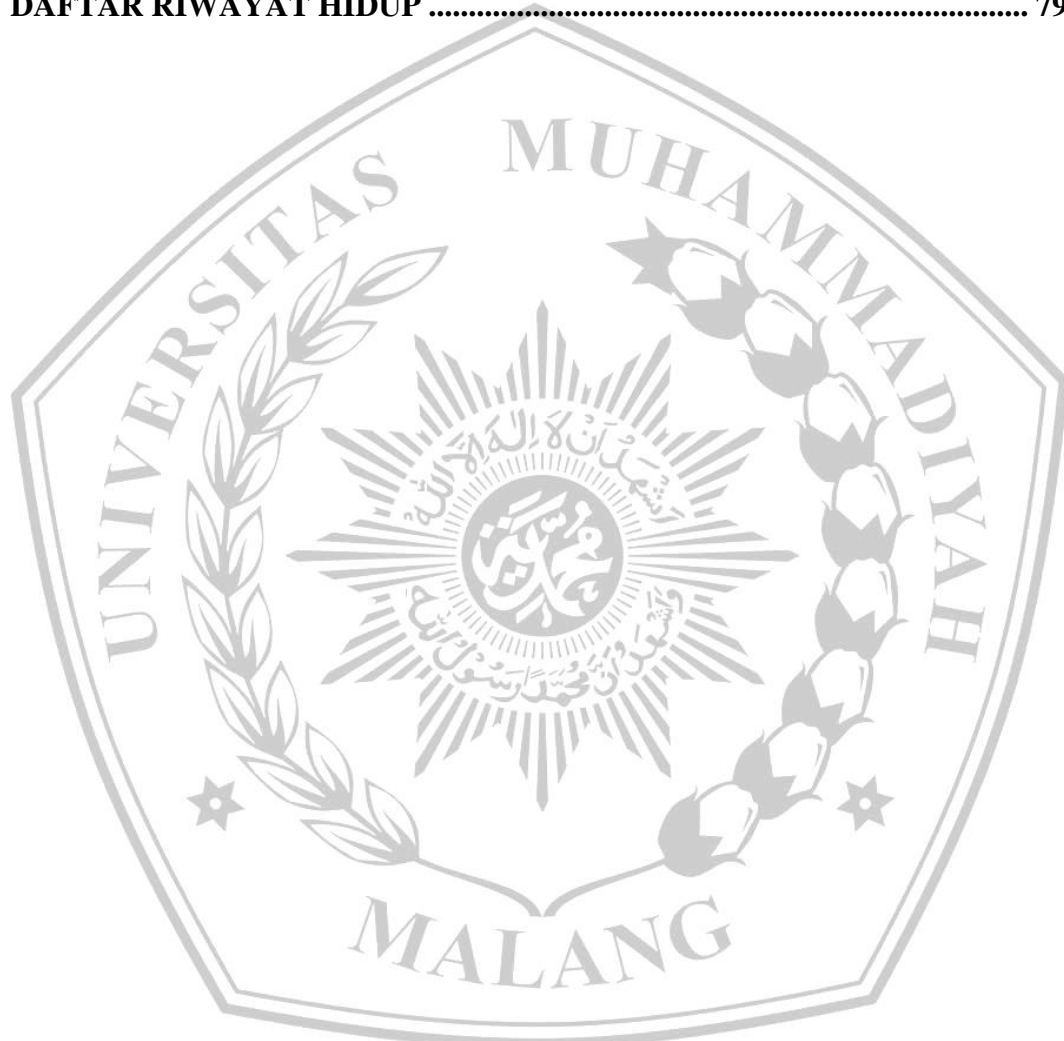


DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Definisi Operasional.....	4
BAB II	6
TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1 Penelitian Terdahulu.....	6
2.2 Landasan Teori	12
2.2.1 Usaha Tani	12
2.2.2 Jagung	13
2.2.3 Biaya Usahatani	13
2.2.4 Penerimaan Usahatani.....	15
2.2.5 Pendapatan Usahatani	15
2.2.6 Lahan Kering	16
2.2.7 Lahan Sawah.....	17
2.3 Kerangka Pemikiran	17
2.4 Hipotesis	19
BAB III.....	20

METODE PENELITIAN	20
3.1 Desain Penelitian	20
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	20
3.3 Metode Penentuan Responden	20
3.4 Jenis Data	21
3.5 Metode Pengumpulan Data	21
3.6 Metode Analisis data	22
3.6.1 Analisis Biaya Produksi Usahatani.....	22
3.6.2 Analisis Penerimaan Usahatani	23
3.6.3 Analisis Pendapatan Usahatani.....	24
3.6.4 Uji Normalitas.....	24
3.7 Pengukuran Variabel	26
BAB IV	25
GAMBARAN UMUM PENELITIAN.....	25
4.1 Gambaran Profil Obyek Penelitian.....	25
4.1.1 Kondisi Geografis Desa Takerharjo	25
4.1.2 Jumlah Penduduk Desa Takerharjo	26
4.1.3 Kondisi Pendidikan.....	27
4.1.4 Kondisi Pertanian.....	27
4.1.5 Kondisi Ekonomi, Sosial Dan Budaya	28
BAB V.....	29
HASIL DAN PEMBAHASAN	29
5.1 Karakteristik Responden	29
5.1.1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	29
5.1.2 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia	30
5.1.3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan.....	31
5.1.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah Tanggungan	31
5.1.5 Karakteristik Responden Berdasarkan Luas Lahan	32
5.1.6 Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Usahatani	33
5.2 Analisis Biaya Usahatani Jagung Lahan Sawah Dan Lahan Kering Di Desa Takerharjo	34
5.3 Analisis Penerimaan dan Pendapatan Usahatani Jagung Lahan Sawah Dan Lahan Kering Di Desa Takerharjo	35
5.5 Uji Independent Sample T-Test	38

BAB VI	41
KESIMPULAN DAN SARAN	41
6.1. Kesimpulan.....	41
6.2. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
DAFTAR LAMPIRAN	47
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	79



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Produsen Jagung Terbesar Di Jawa Timur Tahun 2021	2
Tabel 2. Penentuan Sampel Menggunakan Propotional Stratified Random Sampling Selama 3 Tahun	21
Tabel 3. Jumlah Penduduk Desa Takerharjo	26
Tabel 4. Luas Lahan Berdasarkan Penggunaan Lahan Di Desa Takerharjo.....	28
Tabel 5. Karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin	29
Tabel 6. Karakteristik Responden Berdasarkan Usia.....	30
Tabel 7. Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan	31
Tabel 8. Karakteristik Responden Berdasarkan Jumlah Tanggungan Keluarga...	32
Tabel 9. Karakteristik Responden Berdasarkan Luas Lahan	32
Tabel 10. Karakteristik responden berdasarkan pengalaman usahatani.....	33
Tabel 11. Biaya usahatani jagung lahan sawah dan lahan kering	34
Tabel 12 Penerimaan dan Pendapatan jagung lahan sawah dan lahan kering	36
Tabel 13 Hasil Uji Normalitas	38
Tabel 14 Uji Independen Sampel T Test Pendapatan Usaha Jagung Di Lahan Sawah Dan Lahan Kering	39

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Pemikiran	18
Gambar 2. Denah Desa Takerharjo	25



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. kuisioner	47
Lampiran 2. Dokumentasi.....	50
Lampiran 3. Karakteristik Responden.....	51
Lampiran 4. Biaya tetap usahatani jagung lahan sawah	54
Lampiran 5. Biaya variabel usahatani jagung lahan sawah	56
Lampiran 6. Total biaya usahatani jagung lahan sawah	58
Lampiran 7. Penerimaan usahatani jagung lahan sawah.....	60
Lampiran 8. Pendapatan usahatani jagung lahan sawah	62
Lampiran 9. Karakteristik Responden.....	64
Lampiran 10. Biaya tetap usahatani jagung lahan kering	67
Lampiran 11. Biaya variabel usahatani jagung lahan kering	69
Lampiran 12. Total biaya usahatani jagung lahan kering	72
Lampiran 13. Penerimaan usahatani jagung lahan kering	74
Lampiran 14. Pendapatan usahatani jagung lahan kering	76
Lampiran 15. Uji normalitas	78
Lampiran 16. Uji Independent Sample T test	78

DAFTAR PUSTAKA

- Abas, Debi Sintia, Yanti Saleh, and Amelia Murtisari. 2016. “*Analisis Biaya Dan Pendapatan Usaha Tani Kelapa Di Desa Tanah Putih Kecamatan Dulupi Kabupaten Boalemo.*” *Ejurnal Ung* 3(3): 151–55.
- Ahmadia, Aldi, Christoporus, and Muhsin Karlina Tondi. 2022. “Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Padi Sawah Sistem Tabela Dan Tapin Di Desa Siwalempu Kecamatan Sojol Kabupaten Donggala.” *Agrotekbis : Jurnal Ilmu Pertanian* 10(4): 485–91.
- Ambarita, Jerry Paska, and I Nengah Kartika. 2015. “Pengaruh Luas Lahan, Penggunaan Pestisida, Tenaga Kerja, Pupuk Terhadap Produksi Kopi Di Kecamatan Pekutatan Kabupaten Jembrana.” *Jurnal EP Unud* 4(7): 776–93. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eep/article/view/12618/9933>.
- Andrias, Ara Anggar, Yus Darusman, and Mochamad Rahman. 2017. “Pengaruh Luas Lahan Terhadap Produksi Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah.” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh* 4(1): 521–29.
- Antara, Made, and Nyoman Suardika. 2014. “Optimalisasi Alokasi Sumberdaya Pada Sistem Usahatani Lahan Kering Di Desa Kerta , Gianyar , Bali : Pendekatan Linear Programming Optimization of Resource Allocation on Dryland Farming System In The Kerta Village , Gianyar , Bali : Linear Programming Appr.” *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan* 7(1): 35–51.
- Aryanto, Lukas Dwi, and Lasmono Tri Sunaryanto. 2019. “Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Minat Petani Bekerja Di Luar Sektor Pertanian Di Desa Besuki, Kecamatan Wadaslintang, Kabupaten Wonosobo.” *Jurnal Pertanian Terpadu* 7(2): 131–40. doi:10.36084/jpt..v7i2.195.
- Atem. 2014. “Peranan Istri Yang Bekerja Sebagai Petani Di Ladang Dusun Semayong Desa Sungai Kumpai Kecamatan Teluk Keramat Kabupaten Sambas.” *Jurnal S-1 Sosiologi* 2(4): 1–15. <http://jurmafis.untan.ac.id>.
- Aulya et al. 2019. “Karakterisasi Genotipe Jagung Toleran Kekeringan Di Lahan Kering.” *jurnal ilmu pertanian* volume 4(1): 1–4.
- Cahyono, Dwi, and Aulia Rachmaniyah. 2020. “Pengungkapan Corporate Social Responsibility dan Kinerja Keuangan Perusahaan Manufaktur Indonesia Dan Malaysia.” *JIA (Jurnal Ilmiah Akuntansi)* 5(2): 264–84.
- Chonani, S H, F E Prasmatiwi, and ... 2014. “Efisiensi Produksi Dan Pendapatan Usahatani Cabai Merah Di Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung Timur: Pendekatan Fungsi Produksi Frontier.” *Jurnal Ilmu-Ilmu ...* 2(2): 95–102. <http://jurnal.fp.unila.ac.id/index.php/JIA/article/view/730>.
- Dema, Maris May, and Junaedin Wadu. 2023. “Analisis Pendapatan Dan

- Kelayakan Usahatani Jagung Di Daerah Lahan Kering Desa Ndapayami Kecamatan Kanatang Kabupaten Sumba Timur.” *Sandalwood Journal Of Agribusiness And Agrotechnology* 1(1): 11. doi:10.58300/jts.v1i1.471.
- Fangohoi, Latarus, Yohanis Y Makabori, and Yuliana Ataribaba. 2023. “Factors That Determine Farmer Participation Rate In The Farmer Group.” *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan* 23(1): 1–12. doi:10.25181/jppt.v23i1.2288..
- Gusti, Irganov Maghfiroh, Siwi Gayatri, and Agus Subhan Prasetyo. 2022. “The Affecting of Farmer Ages, Level of Education and Farm Experience of the Farming Knowledge about Kartu Tani Beneficial and Method of Use in Parakan Districe, Temanggung Regency.” *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah* 19(2): 209–21. doi:10.36762/jurnaljateng.v19i2.926.
- Husni, Abdul Kholik Hidayah, and Maskan AF. 2014. “Analisis Finansial Usahatani Cabai Rawit (Capsicum Frutescens L) Di Desa Purwajaya Kecamatan Loa Janan.” *Jurnal AGRIFOR* 13(1): 49–52.
- Ibrahim, Rahman, Amir Halid, and Yuriko Boekoesoe. 2021. “Analisis Biaya Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Non Irigasi Teknis Di Kelurahan Tenilo Kecamatan Limboto Kabupaten Gorontalo.” *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis* 5(3): 40. <https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/AGR/article/view/12275/3564>.
- Iriyani, Dwi, and Pangesti Nugrahani. 2016. “Karakterisasi Faktor Sosial Ekonomi Berdasarkan Analisis Komponen Principal Pada Pertanian Periurban Kota Surabaya.” *Rekayasa* 9(1): 18. doi:10.21107/rekayasa.v9i1.3327.
- Karismawati et al. 2019. “Jurnal Geodesi Undip Oktober 2019 Vegetation Index Pada Citra Landsat 8 Jurnal Geodesi Undip Oktober 2019.” 8: 21–30.
- Keny, Woeniar Michelle, Fembriarti Erry Prasmatiwi, and Dwi Haryono. 2022. “Analisis Pendapatan Dan Risiko Usahatani Jagung Di Kecamatan Metro Kibang Kabupaten Lampung Timur.” *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis* 10(1): 44. doi:10.23960/jiia.v10i1.5648.
- Khalimi, Farik, and Zaenal Kusuma. 2018. “Analisis Ketersediaan Air Pada Pertanian Lahan Kering Di Gunungkidul Yogyakarta Analysis Of Water Availability On Dryland Farming In Gunungkidul Yogyakarta.” *Jurnal Tanah dan Sumberdaya Lahan* 5(1): 2549–9793. <http://jtsl.ub.ac.id/721>.
- Khoirunnisa, Ninin, and R. P. D. Julianto. 2017. “Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Tebu Petani KKP-E Dan Petani Non KKP-E.” *Buana Sains* 17(2): 181–88.
- Lina Trisnawati, Betrixia Barbara, and Trisna Anggreini. 2018. “Analisis Kontribusi Pendapatan Petani Padi Sawah Di Kabupaten Barito Selatan.” *Journal Socio Economics Agricultural* 13(1): 37–49. doi:10.52850/jsea.v13i1.489.
- Mamondol, Marriane Reynelda; and Ferdinan Sabe. 2016. “Pengaruh Luas Lahan

- Terhadap Penerimaan, Biaya Produksi, Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Di Desa Toinasa Kecamatan Pamona Barat.” *Jurnal Envira* 1(2): 48–59.
- Marphy, Thalia, and Dina Priminingtyas. 2019. “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Partisipasi Petani Dalam Program Asuransi Usahatani Padi (AUTP) Di Desa Watugede, Kecamatan Singosari, Kabupaten Malang.” *Habitat* 30(2): 62–70. doi:10.21776/ub.habitat.2019.030.2.8.
- Matakena, S, and M Pigai. 2021. “Analisis Pendapatan Usahatani Jagung (Zea Mays, L) Di Kampung Kaliharapan Distrik Nabire Kabupaten Nabire.” *Jurnal FAPERTANAK: Jurnal Pertanian* <https://uswim.e-journal.id/fapertanak/article/download/230/166>.
- Mateus, Rupa, Donatus Kantur, and D A N Lenny M Moy. 2017. “Pemanfaatan Biochar Limbah Pertanian Sebagai Pembenah Tanah Untuk Perbaikan Kualitas Tanah Dan Hasil Jagung Di Lahan Kering Utilization of Agricultural Biochar Waste as Soil Conditioner for Improved.” *Jurnal Agrotrop* 7(2): 99–108.
- Mawardati, Mawardati. 2018. “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Kentang Di Kabupaten Bener Meriah Provinsi Aceh.” *Jurnal Agrium* 10(2): 38. doi:10.29103/agrium.v10i2.494.
- Mulyaningsih, Asih, Aida Vitayala S Hubeis, and Dwi Sadono. 2018. “Partisipasi Petani Pada Usahatani Padi, Jagung, Dan Kedelai Perspektif Gender.” *Jurnal Penyuluhan* 14(1): 145–58. doi:10.25015/penyuluhan.v14i1.18546.
- Neonbota, Serafina Laka, and Simon Juan Kune. 2016. “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Usahatani Padi Sawah Di Desa Haekto, Kecamatan Noemutu Timur.” *Agrimor* 1(03): 32–35. doi:10.32938/ag.v1i03.104.
- Nurcahya, Ari, Trisna Insan Noor, and Ane Novianty. 2022. “Analisis Pendapatan Usahatani Jagung Pada Lahan Kering (Studi Kasus Pada Kelompok Wanita Tani Mekar Arum Desa Tambaksari Kecamatan Tambaksari Kabupaten Ciamis) Analysis Of Corn Farming Income On Dry Land (Case Study On Mekar Arum Farmer Women’s Group, Tam.” *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh* 9(1): 254. <https://jurnal.unigal.ac.id/agroinfogaluh/article/view/6669/pdf>.
- Nurmayasari, Indah, Abdul Mutolib, Nur Alfi, Laila Damayanti, and Dan Yuli Safitri. 2019. “Kesetaraan Gender Pada Rumah Tangga Petani Padi Sawah Di Kecamatan Gading Rejo Kabupaten Pringsewu (Gender Equality in Rice Household Farmers, Gading Rejo Sub-District, Pringsewu District).” *Suluh Pembangunan: Journal of Extension and Development* 1(2): 81–89.
- Nurwahidah, Siti. 2017. “Analisis Komparatif Usahatani Jagung Lahan Sawah Dan Lahan Kering Di Kabupaten Sumbawa.” *AGRITECH XVI*(2): 5–24.
- Panggabean, Minas Tiurlina, Siti Amanah, and Prabowo Tjitropranoto. 2016.

- “Persepsi Petani Lada Terhadap Diseminasi Teknologi Usahatani Lada Di Bangka Belitung.” *Jurnal Penyuluhan* 12(1): 61–73. doi:10.25015/penyuluhan.v12i1.11321.
- Prabowo, Agung, Sigit Supadmo Arif, Lilik Sutiarto, and Bambang Purwantana. 2014. “Model Simulasi Pengembangan Sistem Irigasi Untuk Tanaman Jagung Di Lahan Sawah Dan Lahan Kering (Studi Kasus Pada Usahatani Jagung Di Kabupaten Kediri) Simulation Model for Irrigation System Development of Corn Crop in Paddy Field and Dry Land (Case Study.” *Agritech* 34(2): 203.
- Pranata, Khafidzi, Lukman Yunus, and Muhammad Aswar Limi. 2019. “Analisis Komparatif Pendapatan Pengolah Kopra Hitam Dengan Pengolah Kopra Putih Di Desa Horongkuli Kecamatan Toari Kabupaten Kolaka.” 4(6): 156–60.
- Purnama, Inda. 2016. “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Dan Pendapatan Petani Bayam Di Kecamatan Soreang Kota Parepare.” : 1–74.
- Puspitasari, Anisa. 2020. “Analisis Biaya Dan Pendapatan Usahatani Cabai Rawit Di Kecamatan Cigalontang Kabupaten Tasikmalaya.” *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis* 6(2): 1130. doi:10.25157/ma.v6i2.3692.
- Rauf, Rustam Abd, Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, and Universitas Tadulako. 2020. “Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Kakao Fermentasi Dan Non Fermentasi (Studi Kasus Di Desa Sintuwu Kecamatan Palolo Kabupaten Sigi).” 27(April): 12–24.
- Saputri, Galleh. 2017. 7328 “Studi Perbandingan Karakteristik Alelopati Daun Kering Dan Rimpang Kering Alang-Alang (*Imperata Cylindrica L.*) Terhadap Perkecambahan Dan Pertumbuhan Kecambah Benih Jagung (*Zea Mays L.*) Kultivar Hibrida Nk 7328.” Universitas Lampung.
- Sari, Desy Ratna, and Inniqe Abdillah Fahmi. 2020. “Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Petani Sawah Pasang Surut Tetap Mengadopsi Varietas Ciherang Di Desa Pulau Borang Kecamatan Banyuasin I Kabupaten Banyuasin (Studi Kasus Kelompok Tani Kelas Lanjut).” *Societa IX* 2: 17–24.
- Setiady, Andi Wirawan, Bambang Suyadi, and Titin Kartini. 2017. “Karakteristik Usahatani Cabai Rawit Di Dusun Tanggulun Desa Lamongan Kecamatan Arjasa Kabupaten Situbondo.” *JURNAL PENDIDIKAN EKONOMI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi dan Ilmu Sosial* 11(1): 16. doi:10.19184/jpe.v11i1.4992.
- Setiawati, Lutfiah. 2020. “Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Produksi Sampah Di Indonesia.” 8(4): 1–13.
- Sutryono I Nyoman, Effendy. 2021. “Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Padi.” 9(3): 603–11.
- Syarifuddin, Kartikahadi. 2012. *Petunjuk Menghitung Keuntungan Dan*

- Pendapatan Usahatani.* Banten: JURUSAN SOSEK PERTANIAN UNLAM.
- Tahir, Abd Gaffar, and Andi Faisal Suddin. 2017. "Analisis Pendapatan Usahatani Jagung Pada Lahan Sawah Dan Tegalan Di Kecamatan Ulaweng, Kabupaten Bone Sulawesi Selatan." *Jurnal Galung Tropika* 6(1): 1–11.
- Tunas, Olivia Octavia, Charles Reijnaldo Ngangi, and Jean Fanny Junita Timban. 2023. "Pengaruh Luas Lahan Dan Pengalaman Berusahatani Terhadap Pendapatan Petani Padi Di Desa Taraitak I Kecamatan Langowan Utara Kabupaten Minahasa." *Agri-Sosioekonomi* 19(1): 441–48. doi:10.35791/agrsosek.v19i1.46439.
- Widyastuti, Dyah Erni, Jabal Tarik Ibrahim, Aris Winaya, and Henik Sukorini. 2019. "Financial Feasibility Analysis of Red Chili Pepper Seedling at Karanganyar, Poncokusumo, Malang." *Insist* 4(1): 188. doi:10.23960/ins.v4i1.188.
- Yusuf, Muhammad, Max Nur Alam, and Hardianti Sultan. 2022. "Analisis Komparatif Pendapatan Usahatani Jagung Hibrida Dan Jagung Komposit Di Desa Labuan Topososo Kecamatan Labuan Kabupaten Donggala." *e-J. Agrotekbis* 10(1): 211–22.



FAKULTAS PERTANIAN PETERNAKAN

AGRIBISNIS

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

UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
MALANG



Nomor : E.2.g/185b/AGRI-FPP/UMM/VI/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 : Ary Agustinawati El Munir
 NIM : 201710210311109
 Judul TA : Analisis Perbedaan Pendapatan Usahatani Jagung Lahan Sawah dan Lahan Kering di Desa Takerharjo Kecamatan Solokuro Kabupaten Lamongan

Persentase Kesamaan:

No	Jenis Naskah	Persentase Kesamaan (%)	Batas Maksimum Kesamaan (%)	Keterangan
1	Bab I	4	10	Sesuai
	Bab II	12	25	Sesuai
	Bab III	19	35	Sesuai
	Bab IV	8	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.

Malang, 26 June 2024

Admin Deteksi Plagiasi
 Program Studi Agribisnis,



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



Mengetahui
 Ketua Program Studi Agribisnis,



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