

**DAMPAK PENCABUTAN SUBSIDI PUPUK TERHADAP PRODUKSI  
KARET DI DESA KARANG BINTANG KECAMATAN KARANG  
BINTANG KABUPATEN TANAH BUMBU**



Oleh:

**MUHAMMAD IQBAL ZANUARDI**

**201810210311081**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS**

**FAKULTAS PERTANIAN – PETERNAKAN**

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

**2025**

**HALAMAN PERSETUJUAN**

**DAMPAK PENCABUTAN SUBSIDI PUPUK TERHADAP PRODUKSI  
KARET DI DESA KARANG BINTANG KECAMATAN KARANG  
BINTANG KABUPATEN TANAH BUMBU**

Oleh:


**MUHAMMAD IQBAL ZANUARDI**

**NIM : 201810210311081**

Disetujui oleh :


Pembimbing Utama,

Tanggal, 14 Februari 2025

  
**M. Zul Marwan, S.P., M.Sc.**  
**NIP. 180912071994**

Pembimbing Pendamping,

Tanggal, 14 Februari 2025

  
**Nur Ocvanny Amir, S.P., M.P.**  
**NIP. 10517080608**

Malang, 14 Februari 2025

Menyetujui :

An. Dekan,  
Wakil Dekan I,

Ketua Program Studi



**Irf. Henik Sukorini, M.P., Ph.D., IPM**  
**NIP. 10593110359**



**Dr. Arz. Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM**  
**NIP. 170801011992**

HALAMAN PENGESAHAN

SKRIPSI

DAMPAK PENCABUTAN SUBSIDI PUPUK TERHADAP PRODUKSI  
KARET DI DESA KARANG BINTANG KECAMATAN KARANG  
BINTANG KABUPATEN TANAH BUMBU

Oleh:

MUHAMMAD IQBAL ZANUARDI

NIM : 201810210311081

Disusun berdasarkan Surat Keputusan Dekan  
Fakultas Pertanian Peternakan Universitas Muhammadiyah Malang  
Nomor : E.2.c/044/FPP-UMM/II/2025 dan Rekomendasi Komisi Skripsi  
Fakultas Pertanian Peternakan UMM pada tanggal 04 Februari 2025  
dan keputusan Ujian Sidang yang dilaksanakan pada tanggal 14 Februari 2025.

Dewan Penguji

Penguji I,



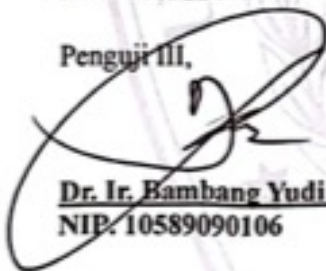
M. Zul Mazwan, S.P., M.Sc  
NIP. 180912071994

Penguji II,



Nur Ocvanny Amir, S.P., M.P.  
NIP. 10517080608

Penguji III,



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

Penguji IV,



Dr. Ar. Anas Iain, M.M.  
NIP. 196602211991011001

Malang, 14 Februari 2025

Mengesahkan :

Dekan  
Fakultas Pertanian Peternakan,  
  
Prof. Dr. Ir. Aris Winaya, M.M., M.Si., IPU., ASEAN ENG  
NIP. 196405141990031002

Ketua Program Studi  
Agronomi  
  
Ir. Arif Bakhtiar, S.P., M.Si., IPM  
NIP. 170801011991

## SURAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Iqbal Zauardi  
Nim : 201810210311081  
Jurusan : Agribisnis  
Fakultas : Pertanian-Peternakan


Menyatakan bahwa skripsi yang berjudul “Dampak Pencabutan Subsidi Pupuk Terhadap Produksi Karet di Desa Karang Bintang Kecamatan Karang Bintang Kabupaten Tanah Bumbu” adalah bukan hasil karya orang lain, baik sebagian maupun keseluruhan kecuali dalam bentuk kutipan yang diacu dalam naskah ini telah dituliskan sumbernya dan telah disusun dengan persetujuan dan bimbingan dari dewan pembimbing.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan saya bertanggung jawab sepenuhnya terhadap pernyataan ini.

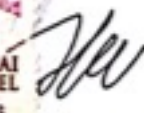
Malang, 14 Februari 2025

Pembimbing Utama

Yang menyatakan

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



  
Muhammad Iqbal Zauardi  
NIM. 201810210311081

## KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan nikmat sehat kepada hamba-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “DAMPAK PENCABUTAN SUBSIDI PUPUK TERHADAP PRODUKSI KARET DI DESA KARANG BINTANG KECAMATAN KARANG BINTANG KABUPATEN TANAH BUMBU”, sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana Pertanian strata 1 (S1) Fakultas Pertanian Peternakan di Universitas Muhammadiyah Malang.

Proses penyusunan skripsi ini mendapatkan banyak bimbingan, petunjuk dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar- besarnya kepada :

1. Bersyukur kepada ALLAH SWT atas segala nikmat karunianya, ridho dan inayahnya dalam pengerjaan skripsi dipermudah serta dilancarkan.
2. M. Zul Mazwan, S.P., M.Sc. selaku Dosen Pembimbing atas kesediaan waktu, nasehat dan kesabarannya dalam membimbing menyusun proposal peneliti.
3. Nur Ocvanny Amir, S.P., M.P. selaku Dosen Pembimbing II, atas kesediaan waktu, nasehat, dan kesabarannya dalam membimbing menyusun proposal penelitian.

4. Orang tua dan keluarga saya yang telah memberikan semangat, doa dan kasih sayang tanpa henti kepada peneliti, serta menjadi motivasi utama dalam menyusun proposal penelitian skripsi ini.
5. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu-persatu yang telah membantu menyusun proposal penelitian skripsi ini.
6. Rekan angkatan 2018 Agribisnis (B) yang telah memberikan semangat demi terselesaikannya skripsi ini.
7. Sahabat yang selalu memberikan dukungan Do'a dan semangat dalam menyelesaikan skripsi ini (Adi Setiawan, Rifki Kurniawan, Ilhamsyah Pulungan, Rinaldy Fajar, Warda dan Asnani ).
8. Serta semua pihak yang turut membantu dalam penyelesaian skripsi ini.

Peneliti menyadari bahwa penyusunan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, sehingga membutuhkan saran dan kritik dari pembaca agar menjadi lebih baik. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Malang,.....2025

Penulis

**DAMPAK PENCABUTAN SUBSIDI PUPUK TERHADAP PRODUKSI  
KARET DI DESA KARANG BINTANG KECAMATAN KARANG  
BINTANG KABUPATEN TANAH BUMBU**

**Muhammad Iqbal Zanuardi**

*Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian – Peternakan, Universitas Muhammadiyah  
Malang, Indonesia.*

*Iqbalzanuardi15@gmail.com*

**ABSTRAK**

Subsidi pupuk adalah pupuk yang pengadaannya dan penyalurannya mendapatkan dukungan penuh dari pemerintah untuk kebutuhan petani dengan harga yang lebih murah dari harga normal dilaksanakan atas dasar program pemerintah. Perkebunan karet pada provinsi Kalimantan Selatan merupakan komoditas unggulan sehingga banyak minat dari masyarakat untuk membudidayakan tanaman karet untuk dijadikan sumber penghasilan oleh penduduk setempat. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis dampak pencabutan subsidi pupuk terhadap produksi karet dengan menggunakan uji t sampel berpasangan untuk menganalisis data produksi sebelum dan sesudah penghapusan subsidi, yang bertujuan untuk menentukan apakah ada dampak yang signifikan dalam hasil produksi karet. Temuan dari hasil analisis paired sample t-test adalah didapat nilai sig yang diperoleh ialah 0,000 yang mana lebih kecil dari 0,05 sehingga  $H_0$  ditolak dan  $H_1$  diterima yang menunjukkan adanya perbedaan signifikan rata-rata produksi petani karet sebelum dan setelah pencabutan subsidi pupuk dan untuk t hitung yang didapat ialah 18.596 yang mana lebih besar dari nilai t tabel, yang mana nilai t tabel ialah 2.021 yang menunjukkan bahwa penghapusan subsidi menyebabkan kenaikan harga pupuk, yang mengakibatkan pengurangan penggunaan pupuk di kalangan petani, yang kemudian mempengaruhi produksi dan pendapatan karet mereka. Penelitian ini menyoroti peran penting subsidi pupuk dalam mendukung produktivitas pertanian dan potensi dampak buruk dari perubahan kebijakan pada mata pencaharian petani.

**Kata kunci :** Produksi karet, subsidi pupuk, dampak kebijakan, uji paired sample t-test

# THE IMPACT OF REVOCATION OF FERTILIZER SUBSIDY ON RUBBER PRODUCTION IN KARANG BINTANG VILLAGE, KARANG BINTANG DISTRICT, TANAH BUMBU DISTRICT

*Department of Agribusiness, Faculty of Agriculture and Animal Husbandry, University of Muhammadiyah Malang*

Iqbalzanuardi15@gmail.com

## ABSTRAK

Fertilizer subsidy is a fertilizer whose procurement and distribution are fully supported by the government for farmers' needs at a price that is cheaper than the normal price implemented on the basis of a government program. Rubber plantations in the province of South Kalimantan are a superior commodity so that there is a lot of interest from the community to cultivate rubber plants as a source of income for local residents. This study aims to analyze the impact of the removal of fertilizer subsidies on rubber production by using a paired sample t-test to analyze production data before and after the removal of subsidies, which aims to determine whether there is a significant impact on rubber production results. The findings from the results of the paired sample t-test analysis are that the sig value obtained is 0.000 which is smaller than 0.05 so that  $H_0$  is rejected and  $H_1$  is accepted which indicates a significant difference in the average production of rubber farmers before and after the removal of fertilizer subsidies and for the t count obtained is 18.596 which is greater than the t table value, where the t table value is 2.021 which indicates that the removal of subsidies causes an increase in fertilizer prices, which results in a reduction in fertilizer use among farmers, which then affects their rubber production and income. This study highlights the important role of fertilizer subsidies in supporting agricultural productivity and the potential adverse impacts of policy changes on farmers' livelihoods.

**Keywords :** Rubber production, fertilizer subsidies, policy impact, paired sample t-test

## DAFTAR ISI

|  |      |
|--|------|
| <b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....       | i    |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....        | ii   |
| <b>SURAR PERNYATAAN</b> .....          | iii  |
| <b>KATA PENGANTAR</b> .....            | iv   |
| <b>ABSTRAK</b> .....                   | vi   |
| <b>ABSTRAK</b> .....                   | vii  |
| <b>DAFTAR ISI</b> .....                | viii |
| <b>DAFTAR GAMBAR</b> .....             | x    |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....           | xi   |
| <b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....         | 1    |
| 1.1 Latar Belakang .....               | 1    |
| 1.2 Rumusan Masalah .....              | 5    |
| 1.3 Tujuan Penelitian.....             | 5    |
| 1.4 Manfaat Penelitian.....            | 5    |
| 1.5 Definisi Operasional.....          | 6    |
| <b>BAB II KAJIAN TEORI</b> .....       | 7    |
| 2.1 Penelitian Terdahulu.....          | 7    |
| 2.2 Landasan Teori.....                | 10   |
| 2.2.1 Subsidi Pupuk .....              | 10   |
| 2.2.2 Produksi .....                   | 11   |
| 2.2.3 Perkebunan Karet.....            | 14   |
| 2.3 Kerangka Berfikir.....             | 15   |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN</b> ..... | 17   |
| 3.1 Desain Penelitian.....             | 17   |
| 3.2 Jenis Data .....                   | 17   |
| 3.3 Waktu dan Tempat.....              | 18   |
| 3.4 Teknik Pengambilan Sampel.....     | 18   |
| 3.5 Metode Pengumpulan Data .....      | 20   |

|   |           |
|---|-----------|
| 3.6 Metode Analisis Data .....  | 20        |
| 3.6.1 Uji T-test.....   | 20        |
| 3.6.2 Analisis Deskriptif .....   | 22        |
| 3.7 Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....                         | 23        |
| <br>  |           |
| <b>BAB IV GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN .....</b>                           | <b>24</b> |
| 4.1 Kondisi Umum Penelitian .....   | 24        |
| 4.1.1 Kondisi Geografi Kecamatan Karang Bintang .....                         | 24        |
| 4.1.2 Kondisi Demografi Kecamatan Karang Bintang .....                        | 25        |
| <br>  |           |
| <b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>                                       | <b>26</b> |
| 5.1 Deskripsi Responden.....  | 26        |
| 5.1.1 Deskripsi Responden Berdasarkan Usia .....                              | 26        |
| 5.1.2 Deskripsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....                      | 27        |
| 5.1.3 Karakteristik Responden berdasarkan jumlah Tanggungan Keluarga .....    | 27        |
| 5.1.4 Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan Utama.....                | 28        |
| 5.2 Menganalisis Dampak Pencabutan Subsidi Pupuk Terhadap Produksi Karet..... | 30        |
| 5.2.1 Dampak Pencabutan Subsidi Pupuk Terhadap Produksi Petani Karet.....     | 30        |
| 5.2.2 Dampak Pencabutan Subsidi Pupuk Terhadap Pendapatan Petani Karet .....  | 33        |
| 5.3 Peranan Pemberian Subsidi Pupuk Terhadap Produksi Karet.....              | 35        |
| <br>  |           |
| <b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>                                       | <b>44</b> |
| 6.1 Kesimpulan.....   | 44        |
| 6.2 Saran .....   | 44        |
| <br>  |           |
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>  | <b>46</b> |
| <br>  |           |
| <b>LAMPIRAN.....</b>  | <b>49</b> |
| <br>  |           |
| <b>RIWAYAT HIDUP.....</b>   | <b>59</b> |

## DAFTAR TABEL

|  |    |
|--|----|
| Tabel 2. 1 Tingkat Produksi Komoditas Karet 2019-2023.....               | 12 |
| Tabel 4. 1 Jumlah Penduduk Kecamatan Karang Bintang.....                 | 25 |
| Tabel 5. 1 Deskripsi Responmden Berdasarkan Usia .....                   | 26 |
| Tabel 5. 2 Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....               | 27 |
| Tabel 5. 3 Jumlah responden berdasarkan jumlah tanggungan keluarga ..... | 27 |
| Tabel 5. 4 Jumlah responden berdasarkan jumlah pekerjaa utama .....      | 28 |
| Tabel 5. 5 Jumlah kepemilikan lahan.....                                 | 29 |
| Tabel 5. 6 Hasil Uji SPSS Paired Samples Statistics .....                | 30 |
| Tabel 5. 7 Hasil Uji SPSS Paired Sample Test.....                        | 31 |
| Tabel 5. 8 Hasil Uji SPSS Paired Samples Statistics .....                | 33 |
| Tabel 5. 9 Hasil Uji SPSS Paired Sample Test.....                        | 33 |



## DAFTAR LAMPIRAN

|   |    |
|---|----|
| Lampiran 1. Hasil Analisis T-test Produksi.....   | 49 |
| Lampiran 2. Hasil Analisis T-test Pendapatan..... | 50 |
| Lampiran 3. Biodata Responden.....                | 51 |
| Lampiran 4. Total Produksi dan Pendapatan.....    | 52 |
| Lampiran 5. Kuisisioner .....                     | 53 |
| Lampiran 6. Dokumentasi.....                      | 57 |
| Lampiran 7. Bukti Bebas Plagiasi.....             | 58 |



## DAFTAR PUSTAKA

- Alamanda, A. E., & Mangar, I. (2024). Dampak Penghapusan Pupuk Subsidi Bagi Petani Kelapa Sawit Swadaya Setelah Disahkannya Peraturan Menteri Pertanian No 10 Tahun 2022 tentang Tata Cara Penetapan Alokasi Dan Harga Eceran Tertinggi Pupuk Bersubsidi Sektor Pertanian. *Wajah Hukum*, 5(April), 381–387. <https://doi.org/10.33087/wjh.v8i1.1440>
- Ariandika, I. G., Astiari, N. K. A., & Sulistiawati, N. P. . (2021). Pengaruh Dosis Pupuk NPK Mutiara dan Konsentrasi Larutan Daun Sirzak terhadap Hasil Tanaman Jeruk Siam (*Citrus nobilis* Var. *Microcarpa* L.). *Gema Agro*, 26(02), 126–133.
- Ayu, I. W., Wijayanti, N., Rahayu, S., & Usman. (2022). EVALUASI PELAKSANAAN DISTRIBUSI SUBSIDI PUPUK DI KABUPATEN SUMBAWA, PROPINSI NTB. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 6, 1597–1608.
- Dalimunthe, H. A., Prihanto, P. H., & Achmad, E. (2021). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi karet di Kecamatan Jaluko Kabupaten Muaro Jambi (studi kasus Desa Muhajirin). *E-Jurnal Ekonomi Sumberdaya Dan Lingkungan*, 10(2), 81–90. <https://doi.org/10.22437/jels.v10i2.15503>
- Fandyka, A., & Cahyaningrum, D. G. (2022). RADIKULA : Jurnal Ilmu Pertanian. *Jurnal Ilmu Pertanian*, 1(2), 61–69.
- Firmansyah, D., & Dede. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum Dalam Metodologi Penelitian: Literature Review. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (Jiph)*, 1(2), 85–114. <https://doi.org/10.55927/Jiph.V1i2.937>
- Hamid, E. S., & Susilo, Y. S. (2015). Strategi Pengembangan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta\*. *Jurnal Ekonomi Pembangunan: Kajian Masalah Ekonomi Dan Pembangunan*, 12(1), 45. <https://doi.org/10.23917/jep.v12i1.204>
- Harahap, P. F., Hadi, S., & Rosnita, R. (2023). Dampak Kenaikan Harga Pupuk terhadap Produktifitas Kelapa Sawit Kabupaten Pelalawan. *JIA (Jurnal Ilmiah Agribisnis) : Jurnal Agribisnis Dan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian*, 8(5), 383–391. <https://doi.org/10.37149/jia.v8i5.870>
- Jannah, M. (2018). Analisis Pengaruh Biaya Produksi Dan Tingkat Penjualan Terhadap Laba Kotor. *Banque Syar'i*, 4(1), 87–112.
- Kholis, I., & Setiaji, K. (2020). Analysis of the Effectiveness of Fertilizer Subsidy Policy for Rice Farmers. *Economic Education Analysis Journal*, 9(2), 503–515. <https://doi.org/10.15294/eeaj.v9i2.39543>
- Montolalu, C., & Langi, Y. (2018). Pengaruh Pelatihan Dasar Komputer dan Teknologi Informasi bagi Guru-Guru dengan Uji-T Berpasangan (Paired Sample T-Test). *D'ARTESIAN*, 7(1), 44. <https://doi.org/10.35799/dc.7.1.2018.20113>
- Mulyani, D., & Herawati, H. (2016). Pengaruh Teknik pengumpulan data terhadap hasil uji. *UNEJ E-Proceeding*, 463–482.

- Mustafidah, H., Imantoyo, A., & Suwarsito, S. (2020). Pengembangan Aplikasi Uji-t Satu Sampel Berbasis Web. *JUITA: Jurnal Informatika*, 8(2), 245. <https://doi.org/10.30595/juita.v8i2.8786>
- Nurnaini, N. I., Helmi, M., & Rezekiah, A. A. (2021). ANALISIS NILAI GUNA PERKEBUNAN KARET (*Hevea brasiliensis*) PADA PT. PERMATA ENAM NUSANTARA. *Jurnal Sylva Scientiae*, 4(4), 646. <https://doi.org/10.20527/jss.v4i4.3940>
- Panggabean, L., Suyatno, A., & Suharyani, A. (2023). Efisiensi Alokatif Budidaya Karet di Kecamatan Sungai Ambawang Kabupaten Kuburaya. *Perkebunan Dan Lahan Tropika*, 13(2), 84. <https://doi.org/10.26418/plt.v13i2.80746>
- Priyadi, Y. F. A., Hani, E. S., & Saito, Y. (2022). Economics Development Analysis Journal Partnership Impact on Production and Income of Indonesia Rubber Farmers Article Information. *Economics Development Analysis Journal*, 3(3), 381–393.
- Puspitasari, R. D. (2020). Pertanian Berkelanjutan Berbasis Revolusi Industri 4.0. *Jurnal Layanan Masyarakat (Journal of Public Services)*, 3(1), 26. <https://doi.org/10.20473/jlm.v3i1.2019.26-28>
- Rafiqi, R., & Marsella, M. (2021). Perlindungan Lanskap Perkebunan Tembakau Deli di Tanah Deli. *Jurnal Ilmiah Penegakan Hukum*, 8(2), 142–148. <https://doi.org/10.31289/jiph.v8i2.5064>
- Raniwati Siregar, Zuhri M Nawawi, & Laylan Syafina. (2023). Pengaruh Distribusi Pupuk, Biaya Produksi Kelapa Sawit dan Subsidi Pupuk terhadap Pendapatan Petani di Desa SEI Siarti Kabupaten Labuhanbatu. *ADL ISLAMIC ECONOMIC : Jurnal Kajian Ekonomi Islam*, 4(1), 33–44. <https://doi.org/10.56644/adl.v4i1.58>
- Regina, J., Maidalena, & Harahap, M. I. (2025). Pengaruh distribusi pupuk, harga pupuk, dan subsidi pupuk terhadap pendapatan petani kelapa sawit. 14(01), 1–13.
- Saputra, J. (2018). STRATEGI PEMUPUKAN TANAMAN KARET DALAM MENGHADAPI HARGA KARET YANG RENDAH *Rubber Plant Fertilization Strategies in Dealing of Low Rubber Prices*. 37(2), 75–86.
- Suwandy, P., Nelva, G., & Indra, B. (2023). Dampak Kenaikan Harga Pupuk Non Subsidi Terhadap Produktivitas Jagung Di Kecamatan Tigabinanga Kabupaten Karo. *Jurnal Pertanian Agros*, 25(2), 1199–1207.
- Wahyuni, S. (2013). Teori Konsumsi Dan Produksi Dalam Perspektif Islam. *Jurnal Akuntabel*, Vol 10(No 1), 74–79.
- Widowati, R. R., Emilya, Hamsudin, & Swastika, D. K. S. (2020). Dampak kebijakan penghapusan subsidi pupuk terhadap kinerja usahatani dan efektivitas kebijakan harga dasar gabah di Kalimantan Timur. *Jurnal Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 7(2), 105–117.
- Yelvita, F. S. (2022). ANALISIS RISIKO PRODUKSI APEL DI DESA ANDONOSARI KECAMATAN TUTUR KABUPATEN PASURUAN. In

787 (Issue 8.5.2017).

Yogatama, I. (2020). 191020700121\_Teori Produksi. *Jurnal Teori Produksi*, 2(teori produksi yang diterapkan).

Zulaiha, A. R., Nurmalina, R., & Sanim, B. (2018). Fertilizer subsidy performance in Indonesia. *Journal of Business and Management Applications (JABM)* , 4(2), 271–271.



# BUKTI PLAGIASI



UNIVERSITAS  
MUHAMMADIYAH  
MALANG



## FAKULTAS PERTANIAN PETERNAKAN

### AGRIBISNIS

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

Nomor : E.2.g/058/AGRI-FPP/UMM/II/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 : Muhammad Iqbal Zauardi  
NIM : 201810210311081  
Judul TA : Dampak Pencabutan Subsidi Pupuk Terhadap Produksi Karet di Desa Karang Bintang Kecamatan Karang Bintang Kabupaten Tanah Bumbu

Persentase Kesamaan:

| No | Jenis Naskah     | Persentase Kesamaan (%) | Batas Maksimum Kesamaan (%) | Keterangan |
|----|------------------|-------------------------|-----------------------------|------------|
| 1  | Bab I            | 10                      | 10                          | Sesuai     |
|    | Bab II           | 25                      | 25                          | Sesuai     |
|    | Bab III          | 26                      | 35                          | Sesuai     |
|    | Bab IV           | 15                      | 15                          | Sesuai     |
|    | Bab V            | 4                       | 5                           | Sesuai     |
| 2  | Naskah Publikasi | 25                      | 25                          | Sesuai     |

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, 7 Februari 2025

Admin Deteksi Plagiasi  
Program Studi Agribisnis,



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



Tembusan:

1. Dosen Pembimbing 1 dan 2
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: +62 341 582 080

**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