

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, Nurtaji W., & Asnah. 2021. Ekonomi Produksi, Teori dan Aplikasi Fungsi Produksi Cobb-Douglas dalam Bidang Pertanian. Gaung Persada press. Tangerang Selatan.
- Ahmad, I. H., Arifin, A. Z., & Pratiwi, S. H. 2018. Uji Adaptasi Pertumbuhan Tanaman Kubis Bunga (*Brassica Oleraceae Var. Botrytis, L.*) Dataran Tinggi yang Ditanam di Dataran Rendah pada Berbagai Kerapatan Tanam dan Naungan.. *Jurnal Agroteknologi Merdeka Pasuruan*, 1(2): 11-17.
- Amane, G. S., Bahari, & Geo, L. O. 2019. Analisis Efisiensi Alokasi Penggunaan Faktor Produksi pada Usaha tani Tomat di Kecamatan Kapontori Kabupaten Buton. 4(1):26-33.
- Anggraini, N., Harianto, H., & Anggraeni, L. 2016. Efisiensi teknis, alokatif dan ekonomi pada usaha tani ubikayu di Kabupaten Lampung Tengah Provinsi Lampung. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*, 4(1): 43-56.
- Anisah, F. K., W. Santoso, & S. I. Hidayat. 2021. Eksistensi petani gurem di Kabupaten Gresik. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*. 8 (3): 724-736.
- Ardiansyah, A., Susilawati, W., & Is, A. 2018. Pengaruh faktor sosial ekonomi terhadap produksi jagung Kecamatan VII Koto Kabupaten Tebo. *JAS (Jurnal Agri Sains)*, 2(1).
- Arsyad, S. 2010. Konservasi Tanah dan Air. Bogor : IPB Press
- Asmara, R., & Nurholifah, R. 2010. Analisis Pendapatan Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Tebu Dalam Keanggotaan Suatu Koperasi. *Agrise*, X(2), 108–120
- Atman, A. 2020. Peran Pupuk Kandang Dalam Meningkatkan Kesuburan Tanah Dan Produktivitas Tanaman. *Jurnal Sains Agro*, 5(1).
- Badan Pusat Statistik. 2024. Ekonomi Indonesia Triwulan I-2024 Tumbuh 5,11 Persen (Y-on-Y) dan Ekonomi Indonesia Triwulan I-2024 Terkontraksi 0,83 Persen (Q-to-Q).
- Badan Pusat Statistik. 2024. Kabupaten Magelang dalam Angka 2024.
- Badan Pusat Statistik. 2024. Produksi Tanaman Sayur-Sayuran di Kabupaten Magelang.
- Bakhsoodeh, M., & Thomson, K. J. 2001. Input and Output Technical Efficiencies of Wheat Production in Kerman, Iran. *Agricultural Economic Journal*, 24: 307–313.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. 2021. Petunjuk Teknis Teknologi Budidaya Kubis Dataran Rendah. Riau.
- Basuki, A. T. 2018. Pengantar Ekonometrika. Katalog Dalam Terbitan: Yogyakarta.

- Battese, G. E., and T. J. Coelli. 1995. A Model for Technical Inefficiency Effect in a Stochastic Frontier Production for Panel Data. *Empirical Economics*, 20: 325–332.
- Bete, K., & Taena, W. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usaha tani cabe rawit merah di Desa Tapenpah Kecamatan Insana Kabupaten Timor Tengah Utara. *Agrimor*, 3(1): 7-9.
- Celik, R. 2017. A New Test To Detect Monotonic and Non Monotonic Types For Heteroscedasticity. *Journal of Applied Statistics*, 44(2): 1-20.
- Coelli, Tom, Prasada Rao and George Battese. 1998. *An Introduction to Efficiency and Production Analysis*. Academic Publisher, Boston
- Daniel, Moehar. 2002. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Bumi Aksara. Jakarta
- Darmawan, D. P. 2016. *Pengukuran Efisiensi Produktif. Menggunakan Pendekatan Stochastic Frontier*. Yogyakarta: Penerbit Elmatara.
- Debertin, D. I. 2012. *Agricultural Production Economics: Second Edition*. McMillan Publishing Company, New York.
- Debertin, D. L. 1986. *Agricultural Production Economics*. Macmillan Publishing Company, New York.
- Ekki, R. 2017. *Analisis Risiko Produksi Usahatani Kubis di Kecamatan Pacet Kabupaten Cianjur*. IPB.
- Erwin, R., & Adrianton, S. 2015. *Pengaruh berbagai jarak tanam pada pertumbuhan dan produksi kubis (Brassica oleracea L.) di Dataran Menengah Desa Bobo Kecamatan Palolo Kabupaten Sigi (Doctoral dissertation, Tadulako University)*.
- Falatehan, F., & Rifqie, A. S. 2008. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Kubis di Desa Cimenyan, Kabupaten Bandung. *Jurnal Agribisnis dan Ekonomi Pertanian*, 2(2): 1-10.
- Firdausya, F. A., & Indawati, R. 2023. Perbandingan Uji Glejser Dan Uji Park Dalam Mendeteksi Heteroskedastisitas Pada Angka Kematian Ibu Di Provinsi Jawa Timur Tahun 2020. *Jurnal Ners*, 7(1): 793-796.
- Fransiska, G. D., Sulistyawati, & Pratiwi, S. H. 2017. Respon pemberian pupuk organik dan anorganik terhadap pertumbuhan dan hasil tanaman kubis bunga (*Brassica oleraceae*, L.) dataran rendah. *Jurnal Agroteknologi Merdeka Pasuruan*, 1(2): 1–10.
- Gatiningsih, G., & Sutrisno, E. 2017. *Kependudukan dan Ketenagakerjaan*.
- Ghozali, I. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.
- Gujarati, D. N. 2004. *Basic Econometrics*. McGraw-Hill. New York.
- Gujarati, D. N., and D. C. Porter. 2009. *Basic Econometrics Fifth Edition*. McGraw-Hill, New York.

- Gusti, I. M., Gayatri, S., dan Prasetyo, A. S. 2021. Pengaruh umur, tingkat pendidikan dan lama bertani terhadap pengetahuan petani tentang manfaat dan cara penggunaan kartu tani di Kecamatan Parakan, Kabupaten Temanggung. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 19(2): 209–221.
- Halim, A. 2021. Faktor yang mempengaruhi kesejahteraan agen asuransi: Pemahaman produk, kerja sampingan, komisi dan status sosial (suatu kajian studi literatur review ilmu ekonomi dan manajemen keuangan). *Jurnal Ilmu Manajemen Terapan*, 3(2): 176–188.
- Hanafie, 2010. Pengantar Ekonomi Pertanian. CV Andi offset.
- Hasan, F., & Qomariyah, N. 2003. Ilmu Usaha Tani. UTM Press.
- Hasan., Usman, A. Sadapotto, Elihami. 2020. Peran kelompok tani dalam meningkatkan produktivitas usaha tani padi sawah. *Journal of Education Psychology and Counseling*. 3(1): 1-5.
- Hernanto, F. 1996. Ilmu Usaha tani. Penebar swadaya. Jakarta.
- Hikma, N., Limi, M. A., & Slamet, A. 2024. Dampak penggunaan pestisida terhadap produktivitas dan pendapatan usaha tani jagung (*Zea mays* L.) di Kecamatan Benua Kabupaten Konawe Selatan. *Innovative: Journal of Social Science Research*, 4(5): 3082–3095.
- Karmini. 2018. Ekonomi Produksi Pertanian. Mulawarman University Press. Samarinda
- Kasinus.1992. Petunjuk praktis bertanam sayuran. Kasinus, Yogyakarta 2007. Seri budidaya sayuran petunjuk praktis.
- Kementerian pertanian. 2023. Statistik Konsumsi Pangan 2023.
- Khusna, I. M., & Mariana, N. 2021. Sistem pendukung keputusan pemilihan bibit padi berkualitas dengan metode AHP dan TOPSIS. *Jurnal Sisfokom*, 10(2), 162–169.
- Laka, B. M., Sideng, U., & Amal, A. 2017. Perubahan Penggunaan Lahan di Kecamatan Sirimau Kota Ambon. *Jurnal Geocelebes*, 1(2): 43-52.
- Mahdalina, M., Zarmiyeni, Z., & Hafizah, N. 2019. Respon Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Kubis (*Brassica oleracea* L.) terhadap Berbagai Dosis Pupuk Kandang Kotoran Itik dengan Penambahan Abu Sekam pada Tanah Rawa Lebak. *Rawa Sains: Jurnal Sains STIPER Amuntai*, 9(1): 1-8.
- Maheswari, Padma, P. , I. Nyoman Wijaya, and M. A. D. E. Sritamin. 2018. Uji efektivitas beberapa jenis ekstrak daun tanaman terhadap perkembangan ulat daun kubis (*Plutella xylostella* L.) di laboratorium. *Jurnal Agroekoteknologi*, 7(3): 392-99.
- Manaung, E. B., Benu, N. M., & Baroleh, J. 2024. Faktor-faktor yang mempengaruhi produksi tanaman sayur kubis (*Brassica oleracea* var. *capitata*) di Kelurahan Rurukan Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon. *Journal of Agribusiness and Rural Development*, 6(3): 139–148.
- Mandaka, S., dan Parulian, M. H. 2005. “Analisis Fungsi Keuntungan, Efisiensi Ekonomi dan Kemungkinan Skema Kredit bagi Pengembangan Skala Usaha Peternakan

Sapi Perah Rakyat di Kelurahan Kebon Pedes, Kota Bogor". *Jurnal Agro Ekonomi*. 23(2): 191–208.

- Mantra, I.B. 2000. *Demografi Umum*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Maulana, S., & Ibrahim, I. 2024. Peran Generasi Milenial dalam Meningkatkan Minat Terhadap Sektor Pertanian Berkemajuan pada Desa Montong Terep Lombok Tengah. 3: 457-464.
- Mufriantje, F., & Feriady, A. 2014. Analisis faktor produksi dan efisiensi alokatif usaha tani bayam (*Amarathus Sp*) di Kota Bengkulu. *Jurnal Agrisep*, 15(1): 31-37.
- Mulyaqin, T., Astuti, Y., & Haryani, D. 2016. Faktor yang mempengaruhi petani padi dalam pemanfaatan sumber permodalan: studi kasus di Kabupaten Serang Provinsi Banten. In *Seminar Nasional BPTP*, 2(1).
- Nadeak, N. U., Setiawan, A., & Sitawati. 2024. Pengaruh Konsentrasi Ecoenzyme dan Pupuk NPK pada Pertumbuhan dan Pembungaan Tanaman Begonia Lilin (*Begonia Semperflorens*). *Jurnal Produksi Tanaman*, 12(3): 168–175.
- Nasar, Abdul, Dimas Hadi Saputra, Mochammad Rifan Arkaan, Muhammad Bimo Ferlyando, Muhammad Teguh Andriansyah, and Putra Dena Pangestu. "UJI PRASYARAT ANALISIS." *Jurnal Ekonomi dan Bisnis* 2, no. 6 (2024): 786-799.
- Nugraha, C. H. T., & Maria, N. S. B. 2021. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani padi (studi kasus: kecamatan godong, kabupaten grobogan). *Diponegoro Journal of Economics*, 10(1).
- Nurhapsa, N., Kartini, K., & Arham, A. 2015. Analisis pendapatan dan kelayakan usaha tani bawang merah di Kecamatan Anggeraja Kabupaten Enrekang. *Jurnal Galung Tropika*, 4(3): 137–143.
- Nuriz, A. W., Ula, A. N., Subaiyah, D., dan Soelistijo, D. 2022. Pengaruh Struktur Umur Penduduk di Kota Malang Tahun 2015-2021. *PANOPTIKON: Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 2(1): 30-40.
- Onibala, A. G., & Sondakh, M. L. 2017. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi padi sawah di Kelurahan Koya, Kecamatan Tondano Selatan. *Agri-Sosioekonomi*, 13(2): 237-242.
- Pertiwi, Y. Z., & Wulandari, E. 2022. Faktor-faktor yang berkaitan dengan aktivitas pencatatan dan analisis keuangan berbasis teknologi pada usahatani kentang di Kecamatan Pangalengan Kabupaten Bandung. *Agrikultura*, 33(1), 89-96.
- Pindyck, R. S. & D. L. Rubinfeld. 2012. *Mikroekonomi Edisi Kedelapan*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Pinem, E. R., Supriana, T., & Ayu, S. F. 2022. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ekspor Kubis dari Provinsi Sumatera Utara, Indonesia ke Malaysia. *Agro Bali: Agricultural Journal*, 5(3): 552-558.
- Piri, J., Mandei, J. R., & Rori, Y. P. 2022. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usaha tani cabai di Desa Tambelang Kecamatan Maesaan Kabupaten

- Minahasa Selatan. *Journal of Agribusiness and Rural Development*, 4(1): 133–141.
- Prasetya, N. R., & Putro, S. 2019. Hubungan tingkat pendidikan dan umur petani dengan penurunan jumlah rumah tangga usaha pertanian sub sektor tanaman pangan di Desa Meteseh Kecamatan Boja Kabupaten Kendal. *Edu Geography*, 7(1): 47–56.
- Prasetyo, Y., Puryantoro, P., & Suryaningsih, Y. 2023. Analisis faktor yang mempengaruhi produksi dan efisiensi alokatif cabai rawit merah di kecamatan banyuputih kabupaten Situbondo. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat dan ilmiah berwawasan agribisnis*, 9(2): 2431-2442
- Purwanto, T. 2009. Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Impor Kacang Kedelai Nasional Periode 1987-2007 Skripsi. Program Sarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Radhiah Amna. Pendidikan Kependudukan. Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan.
- Rahim, A. dan D. R. W. Hastuti. 2007. Ekonomi Pertanian. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rahim, A., S. Supardi, dan D. R. D. Hastuti. 2012. Model Analisis Ekonomika Pertanian. Badan Pusat Penerbit UNM, Makassar.
- Rencana Pembangunan Daerah. 2024. Pemerintah Kabupaten Magelang.
- Rohana, K. D., Priyono, P., & Sudalmi, E. S. 2020. kajian macam dan dosis pupuk kandang terhadap pertumbuhan tanaman talas (*Colocasia esculenta* L. Shott). *Innofarm: Jurnal Inovasi Pertanian*, 22(2): 111-116.
- Roni Raviando, Edi Efrita, & Marwan, E. 2020. Efisiensi Penggunaan Input Produksi Usaha tani Cabai Merah. *Jurnal Agribisnis Terpadu*, 13(1): 68–90.
- Rosdiantini, R. 2021. Dampak human capital terhadap produksi dan pendapatan usaha tani paprika hidroponik di Desa Pasirlangu Kecamatan Cisarua Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal AgroSainTa*, 5(1): 15–24.
- Rozak, A. 2020. Pengaruh dosis pupuk kandang dan jarak tanam terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman kacang tanah (*Arachis hypogaea* L.) di lahan Salin. *Biofarm: Jurnal Ilmiah Pertanian*, 16(2).
- Saputra, D. A., dan Prihtanti, T. M. 2022. Produktivitas dan Efisiensi Penggunaan Input Produksi Usaha tani Padi di Desa Srikaton Kecamatan Buay Madang Timur Kabupaten OKU Timur. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 8(2): 624-638.
- Sastrosiswojo, S., Uhan, T. S., & Sutarya, R. 2005. Penerapan teknologi PHT pada tanaman kubis. *Bandung: Balai Penelitian Tanaman Sayuran*.
- Setyadi, A., Setiadi, A., & Ekowati, T. 2020. Analisis faktor-faktor produksi yang mempengaruhi produksi cabai merah keriting (*Capsicum annum* L.) di Kecamatan Sumowono Kabupaten Semarang. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(4), 1–27.
- Shinta, A. 2011. Ilmu Usaha tani. Universitas Brawijaya Press, Malang.

- Sihabudin, D. W., Mulyono, S., Kusuma, J. W., Arofah, I., Ningsi, B. A., Saputra, E., & Purwasih, R. 2021. *Ekonometrika Dasar Teori dan Praktik Berbasis SPSS*. CV Pena Persada, Banyumas.
- Sihombing, Y. 2021. Peran Sektor Pertanian Terhadap Perekonomian Wilayah Pedesaan Dalam Mengentaskan Kemiskinan. Prosiding pada Seminar Nasional “Membangun Sinergi antar Perguruan Tinggi dan Industri Pertanian dalam Rangka Implementasi Merdeka Belajar Kampus Merdeka”, Surakarta, 28 April 2021.
- Silitonga, P. Y., Hartoyo, S., Sinaga, B. M., & Rusastra, I. W. 2016. Analisis efisiensi usaha tani jagung pada lahan kering melalui penerapan pengelolaan tanaman terpadu (PTT) di provinsi Jawa Barat. *Informatika Pertanian*, 25(2): 199-214.
- Sinaga, K. 2017. Penerapan standar operasional prosedur dalam mewujudkan pekerjaan yang efektif dan efisien pada bidang kepemudaan di Dinas Pemuda dan Olahraga Provinsi Sumatera Utara. *Publik Reform: Jurnal Administrasi Publik*, 2(2).
- Soekartawi. 2003. *Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian: Teori dan Aplikasi*. Edisi Revisi. Jakarta(ID): Raja Gafindo Persada.
- Soekartawi. 1990. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglass*. Jakarta: Penerbit CV Rajawali
- Soekartawi. 1993. *Prinsip-prinsip Dasar Ekonomi Pertanian, Teori dan Aplikasi*. PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usaha tani*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Soekartawi. 2010. *Agribisnis: Teori dan Aplikasinya*. PT Rajagrafindo Persada. Jakarta.
- Sofia, S., Suryaningrum, F. L., dan Subekti, S. 2022. Peran Penyuluh Pada Proses Adopsi Inovasi Petani Dalam Menunjang Pembangunan Pertanian. *Agribios*, 20(1): 151-160.
- Sudjana, N. 2005. *Metode statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R dan D*. PT Alfabeta, Bandung.
- Sukirno. 1997. *Pengantar Teori Mikroekonomi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Perkasa
- Sumarno, J. A. K. A., Anasiru, R. H., & Retnawati, E. R. N. A. 2020. Efisiensi usaha tani tebu di Provinsi Gorontalo. *Jurnal Penelitian Tanaman Industri*, 26(1): 11–21.
- Suratijah, K. 2015. *Ilmu Usaha tani Edisi Revisi*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suratijah, Ken. 2008. *Ilmu Usaha tani*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Suriyo, T., Awami, S. N., Subekti, E., & Hastuti, D. 2023. Faktor yang mempengaruhi produksi sawi putih (*Brassica rapa* subsp. *pekinensis*) di P4S Tranggulasi Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 7(1): 251–260.

- Trisnawati, L., Barbara, B., & Anggreini, T. 2018. Analisis kontribusi pendapatan petani padi sawah di Kabupaten Barito Selatan. *Journal Socio Economics Agricultural*, 13(1): 37–49.
- Ulma, R. O. 2017. Efisiensi penggunaan faktor–faktor produksi pada usaha tani jagung. *Jurnal ilmiah ilmu terapan Universitas Jambi*, 1(1): 1-12.
- Umar, I., Haris, A., & Gani, M. S. 2021. Pengaruh pemberian konsentrasi pupuk organik cair (POC) terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman kubis (*Brassica oleracea* L.). *AGrotekMAS Jurnal Indonesia: Jurnal Ilmu Peranian*, 2(1): 81-87.
- Usboko, A. M., & Fallo, Y. M. 2016. Faktor Sosial Ekonomi yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Sayuran Sawi di Kelompok Tani Mitra Timor. *Agrimor*, 1(03), 60-62.
- Wardani, S. P., R. I. Permatasari. 2022. Pengaruh pengembangan karier dan disiplin kerja terhadap prestasi kerja pegawai negeri sipil (PNS) staf umum bagian pergudangan penerbangan angkatan darat (penerbad) di Tangerang. *Jurnal Ilmiah M-Progress*, 12 (1): 13-26.
- Widiansyah, A. 2017. Peran ekonomi dalam pendidikan dan pendidikan dalam pembangunan ekonomi. *Cakrawala: Jurnal Humaniora*, 17(2): 207–215.
- Wulandari, E., Liza, A. K., & Ridwan, M. 2019. Pestisida nabati pembasmi hama ramah lingkungan untuk petani Tebuwung. *Jurnal Abdikarya*, 3(4), 352–357.
- Yudiarini, N., Pratiwi, L. P. K., & Amaral, N. P. A. 2024. Analisis Efisiensi Alokasi Penggunaan Faktor Produksi Usaha tani Pakcoy (*Brasica rapa* L.) di Desa Candi Kuning Kabupaten Tabanan. *Agrinesia: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 239-246.
- Yulianawati, T. R. Dewi, dan U. M. Solikah. 2022. Dampak Status Penguasaan Lahan terhadap Pendapatan Usahatani Padi di Desa Tambakmerang Kecamatan Girimanto. *Jurnal Daun*, 9(2): 129-137.
- Zaenal. 2024. Pengaruh perubahan cuaca dan serangan Organisme Pengganggu Tanaman terhadap produksi kubis. *Jurnal Teknologi Pangan dan Ilmu Pertanian*, 2(3): 123-130.