

## DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, N. Wathoni, dan Asnah. 2021. *Ekonomi Produksi, Teori dan Aplikasi Fungsi produksi Cobb-Douglas dalam Bidang Pertanian*. Gaung Persada, Tangerang Selatan
- Ainy, H., S. Nurrochmah, S., dan S. Katmawanti. 2019. Hubungan antara fertilitas, mortalitas, dan migrasi dengan laju pertumbuhan penduduk. *Preventia: The Indonesian Journal of Public Health*, 4(1): 1-9.
- Anwarudin, M. J. S, A. L. Sayekti, A. K. Mahendra, dan Y. Hilman. 2015. Dinamika produksi dan volatilitas harga cabai: antisipasi strategi dan kebijakan pengembangan. *Jurnal Pengembangan Inovasi Pertanian*, 8(1): 33-42.
- Badan Pangan Nasional. Harga Pangan Nasional <<https://panelharga.badanpangan.go.id/tabel-rekap-komoditas>> Diakses pada 4 Juli 2025.
- BPS. 2024. Kabupaten Sleman dalam Angka 2024. Badan Pusat Statistik, Sleman.
- BPS. 2024. Kecamatan Ngaglik dalam Angka 2024. Badan Pusat Statistik, Sleman.
- BPS. 2024. Kecamatan Turi dalam Angka 2024. Badan Pusat Statistik, Sleman.
- BPS. 2024. Produksi Tanaman Sayuran dan Buah-Buahan Semusim Menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman, Sleman.
- Dewi R. K. dan N. W. P. Artini. 2023. Analisis kinerja usaha tani cabai merah pada masa pandemi Covid-19 di Subak Iseh, Kabupaten Karangasem, Bali. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 11(1): 242-252.
- Dewi, I. R. 2023. Mengupas kemiskinan di Provinsi Banten: bagaimanakah peran faktor kependudukan dan ekonomi?. *Ecoplan*, 6(2): 100-117.
- Direktorat Jenderal Hortikultura. 2023. Laporan Kinerja Direktorat Jenderal Hortikultura Tahun Anggaran 2023. Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Gillespie, J. dan A. Mishra. 2011. Off-farm employment and reasons for entering farming as determinants of production enterprise selection in US agriculture. *Australian Journal of Agricultural and Resource Economics*, 55(3): 411-428.
- Ginting, D. S. dan G. Harahap. 2025. Analisis usaha tani tumpang sari cabai dan tomat terhadap pendapatan petani di Desa Sikab. *AGRISAINS: Jurnal Ilmiah Magister Agribisnis*, 7(1): 101-108.
- Gujarati, D. 1988. *Basic Economics*. McGraw-Hill, New York.
- Gujarati, D. N., dan D. C. Porter. 2009. *Basic Econometrics*. McGraw-Hill, New York.
- Hadi, S. 2001. *Statistik*. Cetakan ke-5. Andi Yogyakarta, Yogyakarta.
- Hanum, F. R. 2023. Analisis Pendapatan dan Faktor-faktor yang Memengaruhi Produksi Tanaman Cabai Rawit di Desa Dolat Rayat Kecamatan Dolat Rayat Kabupaten Karo. Fakultas Pertanian, Universitas Medan Area. Skripsi.



- Haris M. M. 2022. Analisis Komparasi Produksi Dan Pendapatan Usahatani Cabai Rawit Pada Dataran Tinggi, Dataran Medium, dan Dataran Rendah Di Kabupaten Lombok Timur. Universitas Mataram. Thesis.
- Haryanto, T., N. A. Hidayati, dan W. Djoewito. 2009. Ekonomi Pertanian. Airlangga University Press, Malang.
- Hasan, I. 2004. Analisa Data Penelitian dengan Statistik. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Islachudin, M. U., S. Marwati, dan W. Rahayu. 2021. Analisis faktor-faktor yang memengaruhi keuntungan usahatani cabai merah besar (*Capsicum annum L.*) di Kabupaten Blitar. *Agrista*, 9(2): 56-68.
- Istiawan, N. D. dan D. Kastono. 2019. Pengaruh ketinggian tempat tumbuh terhadap hasil dan kualitas minyak cengkih (*Syzygium aromaticum L.*) Merr. & Perry.) di Kecamatan Samigaluh, Kulon Progo. *Vegetalika*, 8(1): 27-41.
- Istiqomah, F. 2023. Preferensi Konsumen pada Cabai Segar dan Olahan di Jabodetabek. Magister Manajemen Agribisnis. Tesis.
- Julia, J. dan J. Junaidi. 2024. Pengaruh karakteristik petani terhadap pendapatan usahatani cabai merah di Gampong Palong Kecamatan Glumpang Baro Kabupaten Pidie. *Jurnal Agrodiversity*, 2(1): 18-26.
- Karo, K., N. M. Sinaga, E. Lubis, Y. K. Sinaga. 2019. Dampak erupsi Gunung Sinabung terhadap produksi dan harga cabai merah (*Capsicum annum L.*)(Desa: Beganding, Kecamatan Simpang Empat. *Jurnal Darma Agung*, 27(2): 949-959).
- Kay, R. D., W. M. Edwards, dan P. A. Duffy. 1994. Farm management (pp. 281-299). McGraw-Hill, New York.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. 2023. ATAP Hortikultura 2023. Direktorat Jenderal Hortikultura, Jakarta.
- Kurniawan, P. dan M. K. S. Budhi. 2015. Pengantar Ekonomi Mikro dan Makro. CV. Andi Offset, Yogyakarta.
- Lau, L. J., dan P. A. Yotopoulos. 1971. A Test for relative efficiency and application to Indian agriculture. *The American Economic Review*, 61(1): 94-109.
- Mardani, M., T. M. Nur, dan H. Satriawan. 2017. Analisis usaha tani tanaman pangan jagung di Kecamatan Juli Kabupaten Bireuen. *Jurnal Sains Pertanian*, 1(3): 203-204.
- Marlina, M., Y. Riono, dan H. Fitria. 2023. Pengaruh pemberian limbah cair tahu terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman cabai merah (*Capsicum Annum L*) pada media gambut. Selodang Mayang: *Jurnal Ilmiah Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Indragiri Hilir*, 9(2): 160-170.
- Moroki, S., V. A. Masinambow, dab J. B. Kalangi. 2018. Analisis faktor-faktor yang memengaruhi pendapatan petani di Kecamatan Amurang Timur. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 18(5): 132-142.



- Mukarramah, B., A. Y. Kurniawan, dan A. F. Nisa. 2023. Analisis faktor-faktor produksi yang memengaruhi pendapatan petani cabai rawit tiung di Kecamatan Bintang Ara Kabupaten Tabalong. *Frontier Agribisnis*, 7(3): 221-228.
- Nababan, C. S., A. Hidayati, A., dan M. Nursan. 2022. Analisis pendapatan dan kelayakan usahatani cabai rawit pada musim penghujan di Kota Mataram. *AGROTEKSOS*, 32(2): 115-126.
- Neonbota, S. L. dan S. J. Kune. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi usahatani padi sawah di Desa Haekto, Kecamatan Noemuti Timur. *Agrimor*, 1(03): 32-35.
- Nuha, M. R., T. A. Putri, dan A. D. Utami. 2023. Pendapatan usahatani cabai merah berdasarkan musim di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 28(2): 323-334.
- Nurhayati, N., R. Permatasari, dan D. T. Nilasari. 2024. Kontribusi wanita tani pada usaha tani cabai rawit. *Rawa Sains: Jurnal Sains STIPER Amuntai*, 14(2): 37-46.
- Peraturan Badan Pangan Nasional Nomor 12 Tahun 2024 tentang Harga Acuan Pembelian di Tingkat Produsen dan Harga Acuan Penjualan di Tingkat Konsumen Komoditas Kedelai, Bawang Merah, Bawang Putih, Cabai Rawit Merah, Cabai Merah Keriting, Gula Konsumsi, dan Daging Sapi/Kerbau.
- Peraturan Menteri Pertanian Nomor 46 Tahun 2019 tentang Pengembangan Komoditas Hortikultura Strategis.
- Perubahan atas Peraturan Presiden Nomor 71 Tahun 2015 tentang Penetapan dan Penyimpanan Barang Kebutuhan Pokok dan Barang Penting.
- Pratiwi, L. F. L., dan S. Hardyastuti. 2018. Analisis faktor-faktor yang memengaruhi pendapatan usahatani kentang pada lahan marginal di Kecamatan Kejajar Kabupaten Wonosobo. *Agridevina: Berkala Ilmiah Agribisnis*, 7(1): 14-26.
- Pujakesuma, D. D. dan T. Karyani. 2020. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kemandirian petani dalam pengambilan keputusan usahatani di KSM Jaya Amanah, Kabupaten Bandung. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 6(2): 919-935.
- Putri, T. L., D. A. H. Lestari, dan S. Widjaya. 2020. Efisiensi teknis dan pendapatan usahatani cabai merah anggota Koperasi Agro Siger Mandiri di Kabupaten Lampung Selatan. *JIIA*, 8(2): 295-320.
- Roscoe, J. T. 1975. *Fundamental Research Statistics for the Behavioral Sciences*, 2nd ed. Holt, Rinehart and Winston, New York.
- Saeri, M. 2018. *Usahatani dan Analisisnya*. Unidha Press, Malang.
- Sahara, D., R. Oelviani, dan R. Kurnia. 2016. Analisis fungsi keuntungan pada usahatani kedelai di Kabupaten Grobogan, Jawa Tengah. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 19(2): 85-92.
- Saidah, Z., S. Hartoyo, dan R. W. Asmarantaka. 2020. Change on production and income of red chili farmers. In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 466(1): 1-9.



- Saputro, J., I. Kruniasih, dan S. Subeni. 2017. Analisis pendapatan dan efisiensi usahatani cabai merah di Kecamatan Minggir Kabupaten Sleman. *Jurnal Pertanian Agros*, 15(1): 111-122.
- Saragih, Y. D., R. Pambudy, dan T. G. Dewi. 2023. Dampak luas lahan terhadap kinerja usaha tani cabai merah (kasus Provinsi Sumatera Utara). *JIA (Jurnal Ilmiah Agribisnis): Jurnal Agribisnis dan Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian*, 8(6): 486-496.
- Sari, D. J., P. Utami, dan W. Watemin. 2024. Kelayakan usahatani cabai rawit pada Kelompok Tani Karya Muda di Desa Tambaksari Kecamatan Wanareja Kabupaten Cilacap. *Proceedings Series on Physical & Formal Sciences*, 7: 49-53.
- Sari, F. P. dan M. Munajat. 2019. Analisis luas lahan minimum untuk memenuhi kebutuhan hidup petani padi sawah di Kecamatan Jayapura Kabupaten OKU Timur. *Rekayasa*, 12(2): 157-162.
- Sari, S. A. P., E. Euriga, dan S. Nurlaela. 2024. Pengaruh layanan pasar lelang cabai digital terhadap kepuasan petani di Kapanewon Wates, Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Agristan*, 6(2): 372-395.
- Shinta, A. 2011. *Ilmu Usahatani*. UB Press: Malang.
- Siddik, M., B. Dipokusumo, D. P. Sudjatkiko, dan A. Anwar. 2022. Analisis risiko, produktivitas dan pendapatan usaha tani cabai rawit pada berbagai ketinggian tempat di Pulau Lombok. *Prosiding Saintek*, 4: 172-184.
- Situmorang, S., D. Haryono, dan A. Soelaiman. 2020. Analisis kinerja usaha tani dan kesejahteraan petani sayur di Kota Pagar Alam Provinsi Sumatera Selatan. *Indonesian Journal of Socia Economics*, 1(2): 84-92.
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usaha tani*. UI-Press, Jakarta.
- Subastian, R., dan Y. Yuliawati. 2024. Analisis pendapatan usahatani cabai rawit merah di Kecamatan Ngablak Kabupaten Magelang. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*, 12(1): 131-139.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. CV Alfabeta, Bandung.
- Suharjo, S., A. Rahman, M. Yunus, A. I. Samita, K. Ardana, dan K. Ariyati. 2023. Kajian pola usahatani sistem monokultur dan tumpangsari kacang panjang, cabai rawit dan terung di Kecamatan Wawotobi Kabupaten Konawe Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3): 31780-31785.
- Sukmaningrum, A. 2017. Memanfaatkan usia produktif dengan usaha kreatif industri pembuatan kaos pada remaja di Gresik. *Paradigma*, 5(3): 1-6.
- Sumangkut, E. A., R. M. Kumaat, dan S. G. Jocom. 2023. Perbandingan pendapatan usahatani cabai rawit varietas lokal dan varietas dewata di Desa Raanan Baru Dua Kecamatan Motoling Barat Kabupaten Minahasa Selatan. *AGRI-SOSIOEKONOMI*, 19(1): 353-360.
- Suratiyah, K. 2006. *Ilmu Usahatani*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.



- Susanawati, S., M. Masyhuri, J. Jamhari, dan D. H. Darwanto. 2018. Factors influencing income of shallot farming in Java Indonesia using UOP profit function model. In 4th International Conference on Food, Agriculture and Natural Resources (FANRes 2018), 172: 67-73.
- Syam, M. R., A. Arifin, dan M. A. Sadat. 2017. 03 analisis faktor pendapatan yang berpengaruh terhadap usahatani cabai besar (studi kasus Desa Sawaru Kecamatan Camba Kabupaten Maros). *Jurnal Agribis*, 5(2): 21-27.
- Waoma, E. 2024. Faktor–faktor yang memengaruhi produktivitas petani cabai merah di Desa Sukanagara Kecamatan Sukanagara Kabupaten Cianjur. *Agrifo: Jurnal Agribisnis Universitas Malikussaleh*, 9(2): 57-66.
- Yotopaulos P. A. and J. B. Nugent. 1976. *Economics of Development: Empirical Investigation*. Harper and Row Publisher, New York.
- Yuliani, W., B. J. Priatmadi, E. S. Mahreda, dan H. Susanti. 2021. Analisis kelayakan usaha tani cabai (*Capsicum annum* L.) ramah lingkungan di Kabupaten Hulu Sungai Selatan Provinsi Kalimantan Selatan. *EnviroScienteeae*, 17(3): 144-153.
- Zamrodah, Y. dan Pintakami, L. B. 2020. Pendapatan dan kelayakan usahatani cabai rawit. *Journal of Agricultural Socio-Economics (JASE)*, 1(1): 41-46.