

DAFTAR PUSTAKA

- Afni, N., Sisfahyuni, & Laapo, A. (2021). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Produksi Kopi di Desa Tombiano Kecamatan Tojo Barat Kabupaten Tojo Una-Una. *E-Jurnal Agrotekbis*, 9(3), 752–758.
- Asir, M., Nendissa, S. J., Sari, P. N., Indriana, Yudawisastra, H. G., Abidin, Z., Indriani, R., Nurdiana, Hakim, A. R., Kristiani, W., Suryana, A. T., Ratri, W. S., & Soeyatno, R. F. dita. (2022). *Ekonomi Pertanian* (E. Damayanti (ed.); Vol. 4, Issue 1). Widina Bhakti Persada bandung.
- BPS. (2023). *Statistik Kopi Indonesia* (Sub Direktorat Statistik Tanaman Perkebunan (ed.)). Badan Pusat Statistik/BPS-Statistics Indonesia.
- Cristiana, F., Ndiwa, Y., Samur, E. S., Morse, F., Andur, E. K., & Cordanis, A. P. (2022). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Usahatani Kopi Robusta di Kecamatan Cibal Barat. *Jurnal Pertanian*, 1(2), 1–14.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. (2024). *Statistik Perkebunan Jilid I 2022-2024* (A. Cahyono, D. Gartina, & A. Udin (eds.)). Sekretariat Direktorat Jenderal Perkebunan.
- Farchan, M., Arifin, Z., & Siswadi, B. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kopi Arabika Di Desa Bulukerto Kota Batu. *JU-Ke (Jurnal Ketahanan Pangan)*, 7(1), 65–73.
- Fatmawati, F., & Nasrul, M. (2023). Pengaruh Luas Lahan dan Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani Jagung (*Zea mays* L) di Desa Dulomo Kecamatan Patilanggio Kabupaten Pohuwato. *Jurnal : Agricultural Review*, 2(1), 18–27.
- Futra, S., Sastrawan, S., Salman, Rusli, & Suryati. (2022). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Peternak Dalam Integrasi Ternak Kambing Dengan Kopi Arabika Gayo Di Kecamatan Atu Lintang. *Jurnal Ilmu Ternak Dan Veteriner*, 4(2), 1–7.
- Ghozali, I. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 Edisi 8*. Undip.
- Hakim, T., Pembangunan, U., Budi, P., Lardi, S., Pembangunan, U., & Budi, P. (2023). *Budidaya tanaman kopi arabika* (Issue January). PT Dewangga Energi Internasional.
- Hanafi, M. H. M., Novita, E., & Andriyani, I. (2019). *Analisis Potensi Lahan Desa Tanah Wulan Kecamatan Maesan Kabupaten Bondowoso Untuk Perkebunan*

Kopi Arabika dan Kopi Robusta. September, 72–78.

- Hasbi, A. R. (2019). Penentuan Prioritas Strategi Pemasaran Kopi Arabika (*Coffea Arabica*) Di Kabupaten Bantaeng Dengan Metode Ahp (Analitical Hierarchy Process). *Jurnal Manajemen STIE Muhammadiyah Palopo*, 4(2), 24–30.
- Hikayat, Y., Noor, T. I., & Setia, B. (2023). Struktur Dan Distribusi Pendapatan Rumah Tangga Petani Kopi Di Kecamatan Sukaratu Kabupaten Tasikmalaya *Structure and Distribution of Household Income of Coffee Farmers in Sukaratu District, Tasikmalaya Regency. Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, 10(3), 1654–1668.
- Jannah, R., Sofyan, & Baihaqi, A. (2017). Analisis Permintaan Kopi Arabika Roasting Di Kecamatan Bandar Kabupaten Benermeriah (*Demand Analysis Of arabica Coffee Roasting In Kecamatan Bandar Kabupaten Bener Meriah*). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*, 2(2), 322–334.
- Kape, D. (2018). Analisis Mutu Organoleptik Kopi Bubuk Arabika (*Coffea arabica*). *New England Journal of Medicine*, 372(2), 2499–2508.
- Karmini. (2018). *Ekonomi Produksi Pertanian* (Vol. 4, Issue 1). Mulawarman University Press.
- KURNIA, & SALMA. (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kopi Di Indonesia. *JISMA: Jurnal Ilmu Sosial, Manajemen, Dan Akuntansi*, 1(6), 805–812.
- Kurniawan, H., Elpawati, & Aminudin, I. (2021). Analisis Daya Saing dan Dampak Kebijakan Pemerintah Dalam Budidaya Kopi Arabika Organik Terintegrasi (Studi Kasus Kegiatan Budidaya Kopi Arabika Organik dan Terintegrasi di Kelompok Tani Girisenang di Kabupaten Bandung, Jawa Barat). *Jurnal Agri Sains*, 5(2).
- Kurniawan, T., Khoriah, N., & Machfudz, M. (2023). Faktor-faktor yang Memengaruhi Produksi Usahatani Kopi Arabika (*Coffea arabica*) di Desa Donowarih Kecamatan Karangploso. *SEAGRI: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Agribisnis*, 1(2).
- Kusno, K., Ariin, M. I. P., Wiyono, S. N., & Rochdiani, D. (2019). Strategi Pemasaran Kopi Luwak Manglayang Karlina Di Kelompok Tani Kiwari Farmers, Kabupaten Bandung. *Agricore: Jurnal Agribisnis Dan Sosial Ekonomi Pertanian Unpad*, 4(1), 632–641.
- Kusumastuti, A., Khoiron, A. M., & Achmadi, T. A. (2020). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF*. Deepublish (Grup Penerbitan CV BUDI UTAMA).

- Neny, R. A., Setiadi, A., & Nurfadillah, S. (2024). Analisis Efisiensi Faktor-Faktor Produksi Usahatani Kopi Nangka Di Desa Banyuanyar, Kecamatan Ampel, Kabupaten Boyolali. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 21(2), 179–192.
- Nugraha, B. (2022). *PENGEMBANGAN UJI STATISTIK: Implementasi Model Regresi Linier Berdanda dengan Pertimbangan Uji Asumsi Klasik* (M. A. Suyanto (ed.)). CV. Pradina Pustaka Grup.
- Pradnyawati, I. G. A. B., & Cipta, W. (2021). Pengaruh Luas Lahan, Modal dan Jumlah Produksi Terhadap Pendapatan Petani Sayur di Kecamatan Baturiti. *Ekuitas: Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 9(1), 93.
- Puting, M., & Kuswantinah, K. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Kopi Semendo Di Kabupaten Oku Selatan. *Jurnal Imiah Management Agribisnis (Jimanggis)*, 3(1), 65–84.
- Putri, A., Paloma, C., & Zakir, Z. (2018). Kinerja Faktor Produksi Kopi Arabika (*Coffea arabica L.*) di Lembah Gumanti, Kabupaten Solok, Sumatera Barat. *Performance of Production Factors of Arabica Coffee (Coffea arabica L) in Lembah Gumanti, Solok Regency, West Sumatera. Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri*, 7(3), 189–197.
- Rahardjo, P. (2012). *Kopi Panduan Budidaya dan Pengolahan Kopi Arabika dan robusta* (Trias Q.D. (ed.)). Penebar Swadaya.
- Rahmadani, W., Gabrienda, G., & Yanuarti, M. (2022). Petik Merah Di Kecamatan Kabawetan Kabupaten Kepahiang. *Jurnal Riset Rimpun Ilmu Tanaman*, 1(1), 1–11.
- Rahman, P. A., Wibowo, A. S., & Gunawan, G. (2024). Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Kopi Arabika di Kabupaten Hubang Hasundutan. 17(1), 39–48.
- Rasmikayati, E., Helmi, M., Utami, H. N., Judawinata, G., & Saefudin, B. R. (2021). Kajian Sistem Agribisnis Pakcoy Organik: Kasus Pada Poktan Saung Organik. *the Study of the Organic Pakcoy Agribusiness System: the Case of the Organic Saung Farming Group. Mimbar Agribisnis*, 7(1), 716–733.
- Rosniar, N., Perdana, I., & Hamama, S. F. (2019). Klasifikasi Jenis Serangga dan Perannya pada Tanaman Kopi di Kampung Kenawat – Bener Meriah. *Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu UNAYA*, 1(10), 264–272.
- Sari, S. P. P., Hasan, I., & Ilsan, M. (2023). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kopi Arabika di Kabupaten Toraja Utara (Studi Kasus Di Desa Paongan, Kecamatan Buntu Pepasan). *Wiratani: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6(1), 34.

- Sinaga, R., Noravika, M., Maghdalena, M., Widiastuti, D., Sukmaya, S. G., Made, N., Sari, W., Noviana, R., Rizkiyah, N., Wijayati, P. D., Putri, T. A., Fathin, S., Liana, L., Maulana, S., Rohana, H., & Wahyuni, N. S. (2024). *Ilmu Usaha Tani*.
- Sugiyono. (2018). *METODE PENELITIAN Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sunanto, S., Salim, S., & Rauf, A. W. (2019). Analisis Kesepakatan Peningkatan Produktivitas Kopi Arabika Pada Pengembangan Kawasan Di Kabupaten Toraja Utara. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 15(1), 42.
- Thamrin, S. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Kopi Arabika Di Kabupaten Enrekang Sulawesi Selatan. *Agric*, 26(1), 1.
- Thamrin, S., Ashan, M. D., Junaedi, Ilham, N. I., & Maslam. (2023). Penerapan teknologi budidaya tanaman kopi secara berkelanjutan bagi petani di Kabupaten Gowa. *Jurnal Aplikasi Teknologi Rekayasa Dan Inovasi*, 2(1), 34–41.
- Yasmita, I. G. A. L. (2023). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Kopi di Kabupaten Tabanan. *JISMA: Jurnal Ilmu Sosial, Manajemen, Dan Akuntansi*, 1(6), 805–812.