

DAFTAR PUSTAKA

- Affan, M., & Zayadi, H. (2024). "Soil Quality in Land Suitability Analysis of Coffee Agroforestry in Patokpicis Village, Wajak District, Malang Regency". *Journal of Coffee and Sustainability*, 1(3), 112–117.
- Alam, A. S., Rizal, A. N., & Tresnawan, M. D. (2021). "Peran Pusat Pelatihan Pertanian Dan Pedesaan Swadaya (P4s) Dalam Peningkatan Pengetahuan Dan Keterampilan Peserta Pelatihan (Studi Kasus Di P4S Tani Mandiri Desa Cibodas, Kecamatan Pacet, Kabupaten Cianjur, Provinsi Jawa Barat)". *Jurnal Agrita*, 3 (2), 71, 82.
- Arvidesi, R. M. (2017). *Kajian Model Bisnis Sosial pada Pusat Pelatihan Pertanian dan Pedesaan Swadaya (P4S)(Studi Kasus P4s Dr. M. Natsir, Santiago, dan Tanjung Lurah)*. Universitas Andalas.
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Indikator Pertanian (Agricultural Indicators) 2023* (Vol. 37). Badan Pusat Statistik Indonesia.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember. (2024). *Kecamatan Silo Dalam Angka 2024*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Jember.
- Badan Pusat Statistik Provinsi D.I. Yogyakarta. (2018). *Statistik Kesejahteraan Rakyat 2018*. Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi D.I. Yogyakarta.
- Becker, G. S. (1971). *Human Capital: A Theoretical and Empirical Analysis, with Special Reference to Education, 2nd ed.* Columbia University Press.
- Bintoro, M., Bahasa, J., Pariwisata, K., & Jember, P. N. (2016). "IBM kelompok tani kopi rakyat". *Jurnal Pengabdian Masyarakat J-DINAMIKA*, 1(2), 103–107.
- Chambers, R. (1994). "Participatory rural appraisal (PRA): Challenges, potentials and paradigm". *World Development*, 22(10), 1437–1454.
- Dwicaksono, M. R. B., Suharto, B., & Susanawati, L. D. (2013). "Pengaruh penambahan effective microorganisms pada limbah cair industri perikanan terhadap kualitas pupuk cair organik". *Jurnal Sumberdaya Alam Dan Lingkungan*, 1(1), 7–11.
- Ellis, F. (1993). *Peasant economics: Farm households in agrarian development* (Vol. 23). Cambridge University Press.
- Hariyati, Y. (2014). "Pengembangan produk olahan kopi di desa sidomulyo kecamatan silo kabupaten jember". *Agriekonomika*, 3(1), 81–91.
- Imam, M. K. (2025). "Pengaruh Pelatihan Good Agricultural Practices terhadap Peningkatan Produktivitas Kopi Robusta di Desa Penyangga Taman

- Nasional Bukit Barisan Selatan*". Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH, 12(3), 14612–14626.
- International Coffee Organization. (2021). *The future of coffee: Investing in youth for a resilient and sustainable coffee sector*. In Ico. International Coffee Organization.
- Kabeer, N. (1999). "Resources, agency, achievements: Reflections on the measurement of women's empowerment". *Development and Change*, 30(3), 435–464.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2016). *Peraturan Menteri Pertanian Nomor 33/Permentan/SM.230/7/2016 tentang Pedoman Pembinaan Kelembagaan Pelatihan Pertanian Swadaya*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/160604/permentan-no-33permentansm23072016-tahun-2016>
- Kementerian Pertanian RI. (2014). *Peraturan Menteri Pertanian Nomor 49/Permentan/OT.140/4/2014 tentang Pedoman Teknis Budidaya Kopi yang Baik (Good Agriculture Practices/GAP on Coffee)*. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/198391/permentan-no-49permentanot14042014-tahun-2014>
- Manyamsari, I., & Mujiburrahmad, M. (2014). "Karakteristik Petani Dan Hubungannya Dengan Kompetensi Petani Lahan Sempit (Kasus: Di Desa Sinar Sari Kecamatan Dramaga Kab. Bogor Jawa Barat)". *Jurnal Agrisep Unsyiah*, 15(2), 58–74.
- Mardikanto, T., & Soebianto, P. (2012). *Pemberdayaan masyarakat dalam perspektif kebijakan publik*. Alfabeta.
- Mosher, A. T. (1965). *Getting agriculture moving. Essentials for development and modernization*. Praeger.
- Murwanti, R. (2016). Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Rakyat Di Kecamatan Silo Kabupaten Jember. *Prosiding Seminar Nasional Call For Paper (SNCP) 2016*, 222–230.
- Neilson, J. (2008). "Global private regulation and value-chain restructuring in Indonesian smallholder coffee systems". *World Development*, 36(9), 1607–1622.
- Nelson, S., Sisto, I., Crowley, E., & Villarreal, M. (2012). "Women in agriculture: Closing the gender gap for development1". *Feeding a Thirsty World*, 25.
- Panggabean, D. J., & Wachjar, A. (1992). "Pengaruh Berbagai Konsentrasi Geer dan IAA terhadap Pertumbuhan Bibit Kopi Arabika (*Coffea arabica* L.)". *Jurnal Agronomi Indonesia*, 20(3).
- Pramesti, W. S. A., & Harahap, S. (2025). "Studi Implementasi GAP (Good

Agriculture Practices) pada Budidaya Tanaman Kopi di Desa Kejajar, Kecamatan Kejajar, Kabupaten Wonosobo: Upaya Meningkatkan Pendapatan Petani". AGRIBIOS, 23(02), 371–383.

- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. (2022). *Outlook Komoditas Perkebunan Kopi*. In Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jendral - Kementerian Pertanian 2022.
- PUSDATIN. (2016). Sistem Informasi Pertanian [Pusdatin]. 2016. *Outlook Kopi (Komoditas Pertanian Subsektor Perkebunan*. Jakarta: Kementerian Pertanian.
- Putra, A. P. dkk. (2025). "*Strategi Pemberdayaan Petani Kopi Sebagai Upaya Peningkatan Produksi Kopi di Kecamatan Sumbermanjing Wetan Kabupaten Malang*". 10(1).
- Putrideny, A. A., Putri, R. A. A., Arifanty, R. D., Pramesti, G. A., & Ifadah, N. F. (2024). "*Improving Quality of Inceptisol Soil from Smallholder Coffee Plantation in Karangploso Area by Utilizing Organic Compost and Animal Manure*". *Journal of Coffee and Sustainability*, 1(3), 99–111.
- Retno Hulupi, & Endri Martini. (2013). *Pedoman Budi Daya dan Pemeliharaan Tanaman Kopi di Kebun Campur*. Pusat Penelitian Kopi dan Kakao Indonesia.
- Rothman, J. (2007). "*Multi Modes of Intervention at the Macro Level*". *Journal of Community Practice*, 15, 11–40.
- Santi, R., Khodijah, N. S., & Cahyani, S. (2024). "*Physical and chemical of soil properties area coffee in Several Banjar Villages, Bangka Regency*". *Jurnal Lahan Suboptimal: Journal of Suboptimal Lands*, 13(1), 1–8.
- Santoso, H. B., Malvin, C., & Delima, R. (2017). "*Pengembangan Sistem Informasi Pendataan Petani dan Kelompok Tani*". *SESINDO* 9, 2017.
- Smith, S. C., & Todaro, M. P. (1994). *Instructor's manual to accompany Todaro, Economic development*. Addison-Wesley atau Pearson Education.
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usaha Tani*. UI Press.
- Soekartawi, S., Dillon, J. L., & Hardaker, J. B. (2003). *Teori ekonomi produksi dengan pokok bahasan analisis Cobb-douglas*. PT. Raja Grafindo Persada.
- Stanton, B. F., & Rogers, E. M. (1963). "*Diffusion of Innovations, Everett M. Rogers, New York, The Free Press of Glencoe, 1962*". *American Journal of Agricultural Economics*, 45, 898–899.
- Statistik, B. P. (2022). Badan Pusat Statistik (BPS) 2022. *Statistik Indonesia, 1101001*.
- Syamsuddin, I. (2013). "*Pengembangan kelompok tani melalui pembinaan P4S*

(*pusat penyuluhan pertanian & pedesaan swadaya*)". Perbal: Jurnal Pertanian Berkelanjutan, 2(2).

Titisari, P. W., Elfis, E., Faradinna, S., Hidayat, F., Chahyana, I., Permatasari, T., & Norlis, N. (2024). "*Bimbingan Teknis dan Pendampingan Budidaya Kopi Robusta Berbasis Agroforestri pada Kelompok Petani Muda Desa Ludai, Riau*". *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 9(2), 320–327. <https://doi.org/10.30653/jppm.v9i2.654>

Wahyudi, T. (2016). *Kopi: sejarah, botani, proses produksi, pengolahan, produk hilir, dan sistem kemitraan*. Gadjah Mada University Press.

Waluyo, D. A. (2024). *Kapasitas Kelembagaan Kelompok Petani dalam Pengembangan Usaha Kopi Hulu Hilir di Kabupaten Jember*. Politeknik Negeri Jember.