

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, H. (2006). *Psikologi dalam Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Achmad, B., Purwanto, R., Sabarnurdin, S., & Sumardi. (2016). Pola Tanam dan Pendapatan Petani Hutan Rakyat di Region Atas Kabupaten Ciamis. *Kawistara*, 6(3), 225-324.
- Achmad, B., Simon, H., Diniyati, D., & Widyaningsih, T. (2012). Persepsi Petani Terhadap Pengelolaan dan Fungsi Hutan Rakyat di Kabupaten Ciamis. *Jurnal Bumi Lestari*, 12(1), 123-136.
- Adam, F., & Sudaryatno, S. (2013). Pemanfaatan Citra Alos Avnir-2 untuk Analisis Tingkat Kerawanan Longsor Lahan (Studi Kasus di Kecamatan Samigaluh Daerah Perbukitan Menoreh Kabupaten Kulon Progo). *Jurnal Bumi Indonesia*, 2(4).
- Adawiyah, R., Soetriono, & Aji, J. (2025). Analisis Perwilayahan dan Strategi Pengembangan Kunyit dan Jahe di Kabupaten Bondowoso. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 11(1), 1150-1161.
- Agunggunanto, E. (2011). Analisis Kemiskinan dan Pendapatan Keluarga Nelayan Kasus di Kecamatan Wedung Kabupaten Demak, Jawa Tengah, Indonesia. *Jurnal Dinamika Ekonomi Pembangunan*, 1(1), 50-58.
- Alfayed, D., Dharmono, & Riefani, M. (2022). Kajian Etnobotani Mahoni (*Swietenia mahagoni*) di Kawasan Desa Sabuhur Kabupaten Tanah Laut. *NECTAR: Jurnal Pendidikan Biologi*, 3(1), 1-8.
- Alrasyid, H. (1979). *Pemilihan Jenis Tanaman Penghijauan untuk Pembangunan Hutan Rakyat*. Yogyakarta: Fakultas Kehutanan UGM.
- Anatika, E., Kaskoyo, H., Febryano, I., & Banuwa, I. (2019). Pengelolaan Hutan Rakyat di Kabupaten Tulung Bawang Barat. *Jurnal Sylva Lestari*, 7(1), 42-51.
- Anggito, A., & Setiawan, J. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Sukabumi: Jejak Publisher.
- Arinah, H., Andayani, W., & Purwanto, R. (2021). Analisis Finansial Hutan Rakyat Pola Agroforestri Herbal di Desa Gerbosari Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, 15(2), 137-146.
- Aryadi, M. (2012). *Hutan Rakyat Fenomenologi Adaptasi Budaya Masyarakat*. Malang: UMM.

- Awang, S. (2005a). Konstruksi pengembangan hutan rakyat di Indonesia. *Seminar Nasional Pengembangan Pengelolaan dan Pemanfaatan Hasil Hutan Rakyat di Indonesia*. Yogyakarta: Gadjah Mada University.
- Awang, S. (2005b). Manajemen hutan rakyat kolaboratif di tingkat kawasan. *Petani, ekonomi, dan konservasi: aspek penelitian dan gagasan*. Yogyakarta: Debut Press.
- Awang, S., Wiyono, E., & Sadiyo, S. (2007). *Unit manajemen hutan rakyat: proses kontruksi pengetahuan lokal*. Yogyakarta: Banyumili Art Network.
- Aziz, A., Hadi, A., Furkan, M., Anyeq, B., Tala, K., Carolina, V., . . . Safitri, A. (2023). Pengembangan Agroforestri Berbasis Kakao Menggunakan Pengetahuan Tradisional di Perbatasan Indonesia-Malaysia. *INNOVATIVE: Journal of Social Science Research*, 3(3), 8995-9008.
- Badan Pusat Statistik Indonesia. (2019). *Statistik Kakao Indonesia*. Badan Pusat Statistik Indonesia.
- Bagozzi, R. (1994). *Advanced Methods of Marketing Research*. Blackwell Publishers Ltd., Oxford.
- Burano, R., & Siska, T. (2019). Pengaruh Karakteristik Petani dengan Pendapatan Petani Padi Sawah. *Menara Ilmu*, 13(10), 68-74.
- Dako, F. (2012). Rancangan Pembangunan Hutan Rakyat di Indonesia. *Partner*, 19(1), 73-84.
- Daning, D., & Foekh, B. (2018). Evaluasi Produksi dan Kualitas Nutrisi pada Bagian Daun dan Kulit Kayu *Calliandra callotirsus* dan *Gliricidia sepium*. *Sains Peternakan*, 16(1), 7-11.
- Darmawan, D., Arisena, G., Dewi, N., & Relawati, R. (2024). *Regenerasi Petani dan Kebutuhan Tenaga Kerja Usahatani Padi*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang.
- Dasipah, E. (2023). *Pertanian Berkelanjutan: Meningkatkan Hasil Usahatani Tomat di Dataran Rendah*. Sumedang: Mega Press Nusantara.
- Devi, L., & Hidayati, W. (2020). Pembuatan Profil Desa Gerbosari. *Jurnal Pengabdian Dan Pengembangan Masyarakat*, 3(2), 445-454.
- Dewi, I., Awang, S., Andayani, W., & Suryanto, P. (2018). Karakteristik Petani dan Kontribusi Hutan Kemasyarakatan (HKm) Terhadap Pendapatan Petani di Kulon Progo. *Jurnal Ilmu Kehutanan*, 12(1), 86-98.
- Direktorat Buah dan Florikultura. (2021). *Buku Lapang Budidaya Alpukat*. Jakarta: Kementan Republik Indonesia.

- Fahrussiam, F., & Lestari, D. (2023). Potensi Pemanfaatan Kayu Durian (*Durio zibethinus* L.) Berdasarkan Karakteristik Anatomi dan Sifat Fisisnya. *Agroteksos*, 33(3), 929-935.
- Faizzah, N. (2015). Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis dan Data Penginderaan Jauh Untuk Kajian Kondisi Tanaman Cengkeh Berdasarkan Nilai NDVI di Kecamatan Wonosalam Kabupaten Jombang. *Jurnal OnLine UNESA*, 2(2), 25-33.
- Gairtua, I., Telelepta, G., Leuwol, F., & Ansiska, P. (2024). Aplikasi Dosis Ozonisasi dalam Pengawetan Hasil Panen Daun Melijo (*Gnetum gnemon* L.) sebagai Upaya Ketahanan Pangan di Kota Ambon. *Inovasi Pembangunan - Jurnal Kelitbangan*, 12(1), 111-122.
- Gallagher, C., Monroe, H., & Fish, J. (1990). An Iterative Approach to Classification Analysis. *Casualty Actuarial Society Discussion Paper Program*, 1, 237-281.
- Gani, I., & Amalia, S. (2015). *Alat Analisis Data; Aplikasi Statistik untuk Penelitian Bidang Ekonomi dan Sosial*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.
- Gaol, T., Purwoko, A., & Affandi, O. (2015). Studi Kelayakan Ekonomi Budidaya Durian (*Durio zibethinus* Murr) Rakyat di Desa Lau Bagot, Kecamatan Tigalingga, Kabupaten Dairi. *Peronema Forestry Science Journal*, 4(3), 331-338.
- Gomez-Mejia, L., Balkin, D., & Cardy, R. (2016). *Managing Human Resources, Global Edition*. London: Pearson Education.
- Gusti, I., Gayatri, S., & Prasetyo, A. (2022). Pengaruh Umur, Tingkat Pendidikan, dan Lama Bertani terhadap Pengetahuan Petani Mengenai Manfaat dan Cara Penggunaan Kartu Tani di Kecamatan Parakan. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 19(2), 209-221.
- Hambali, I., Adinasa, M., Febrianti, T., & Suryana, D. (2025). Efisiensi Pemasaran Alpukat Sindangreret di Desa Sindangreret Kecamatan Karangpawitan, Kabupaten Garut. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 9(2), 15010-15017.
- Hardjanto. (2017). *Pengelolaan Hutan Rakyat*. Bogor: IPB Press.
- Hartoyo, A., Madani, H., Muhammad, D., Hasanah, A., Ghalib, A., & Alifioni, K. (2024). Rehabilitasi Lahan Kritis Melalui Penerapan *Four-Dimensional Agroforestry* di Tenjolaya, Bogor, Jawa Barat. *Jurnal Silvikultur Tropika*, 15(1), 51-56.
- Hasanuddin, M., Hikmah, & Sulfiana. (2021). Preskripsi Pengelolaan Hutan Jati Rakyat di Kecamatan Kahu Kabupaten Bone Sulawesi Selatan. *Gorontalo Journal of Forestry Research*, 4(1), 48-60.

- Herlina, V. (2019). *Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Herwanto, J., Sudarsono, A., & Hadi, B. (2013). Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis Untuk Evaluasi Kemampuan Lahan dan Arah Penggunaan Lahan di Kecamatan Samigaluh Kabupaten Kulon Progo. *Geomedia*, 11(1), 39-47.
- Hidayanto, F. (2015). Tanaman herbal sebagai tanaman hias dan tanaman obat. *AJIE (Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship)*, 4(1), 1-4.
- Hinrichs, A., Muhtaman, D., & Irianto, N. (2008). *Forest certification on community land in Indonesia*. Jakarta: Deutsche Gesellschaft fur Technische Zusammenarbeit (GTZ).
- Hudiyanti, I., Purnaningsih, N., Asngari, P., & Hardjanto. (2017). Persepsi Petani terhadap Hutan Rakyat Pola Agroforestri di Kabupaten Wonogiri, Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Penyuluhan*, 13(1), 64-78.
- Hunggurami, E., Ramang, R., & Djenmakani, Y. (2014). Pengaruh Tindakan Pengawetan terhadap Sifat Mekanis Kayu Kelapa. *Jurnal Teknik Sipil*, 3(2), 149-160.
- Ichwandi, I., Shinohara, T., & Nakama, Y. (2007). The characteristics of private forest management in Wonogiri District, Central Java, Indonesia and it's contribution to far household income and village economy. *Tropics*, 16(2), 103-114.
- Ichwandi, I., Shinohara, T., Darusman, D., & Nakama, Y. (2005). Characteristics of private forest management in Java, Indonesia: two cases studies. *Journal of Forest Economics*, 51(2), 1-12.
- Ingesti, P. S., & Kusumawati, A. (2022). Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Petani Kakao (*Theobroma cacao*) di Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Agrifitia*, 2(1), 1-13.
- Institut Pertanian Bogor. (1983). *Studi Kelayakan Usahatani Hutan Rakyat di Provinsi Jawa Barat*. Bogor: Lembaga Penelitian IPB.
- Insusanty, E., Ratnaningsih, A., & Mukasyaf, A. (2017). Nilai Ekonomi Buah-Buahan sebagai Hasil Hutan Bukan Kayu di Desa Kampung Tengah, Kecamatan Mempura, Kabupaten Siak. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis (e-journal)*, 14(1), 96-104.
- Irawan, E. (2011). Prospek Partisipasi Petani dalam Program Pembangunan Hutan Rakyat Untuk Mitigasi Perubahan Iklim di Wonosobo. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 12(1), 67-76.

- Irawanti, S., Suka, A., & Ekawati, S. (2012). Manfaat Ekonomi dan Peluang Pengembangan Hutan Rakyat Sengon di Kabupaten Pati. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*, 9(3), 126-139.
- Kaswan. (2021). *Kompetensi Interpersonal dalam Organisasi*. Sleman: Penerbit ANDI.
- Kunto, Y., & Hasana, S. (2006). Analisis CHAID sebagai Alat Bantu Statistika Untuk Segmentasi Pasar (Studi Kasus pada Koperasi Syari'ah Al-Hidayah). *Jurnal Manajemen Pemasaran*, 1(2), 88-98.
- Kurnianingsih, A., Sudradjat, Yahya, S., Wiyono, S., & Widiastuti, H. (2022). Optimalisasi Produksi dan Pertumbuhan Tanaman Jahe pada Beberapa Naungan. *Jurnal Hortikultura Indonesia (JHI)*, 13(3), 133-139.
- Kurniawan, A., Hidayat, J., & Amirudin, A. (2020). Partisipasi Masyarakat: Mendukung Keberhasilan Pengelolaan Hutan Rakyat. *Prosiding Seminar Nasional Lahan Suboptimal* (hal. 93-102). Palembang: Universitas Sriwijaya (UNSRI).
- Kusumastuti, T., Widiati, R., Noviandi, C., & Astuti, A. (2022). Potensi dan Nilai Tambah Tanaman Melalui Teknologi Pengawetan Pakan untuk Peningkatan Pendapatan Peternak di Samigaluh Kulonprogo Yogyakarta. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 24(1), 76-86.
- Kusumayadi, I., Sukewijaya, I., Sumiartha, I., & Antara, N. (2013). Pengaruh Ketinggian Tempat, Mulsa, dan Jumlah Bibit terhadap Pertumbuhan dan Rendemen Minyak Sereh Dapur (*Cymbopogon citratus*). *E-Jurnal Agroekoteknologi Tropika*, 2(1), 49-55.
- Leakey, R. (1996). Definition of Agroforestry Revisited. *Agroforestry Today*, 8(1), 5-7.
- Majasari, B., Tenaya, I., & Budiasa, I. (2013). Model dan Mekanisme Pengelolaan Kebun Benih Tanaman Hutan Bersertifikat di Perum Perhutani Unit II Jawa Timur dan Puslitbang Perhutani Cepu. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 1(1), 1-16.
- Malehi, A., & Jahangiri, M. (2019). Classic and Bayesian Tree-Based Methods. Dalam M. Perkusich, J. Nunes, L. A. Silva, K. Gorgonio, H. Almeida, A. Perkusich, . . . P. Vizureanu, *Enhanced Expert Systems* (hal. 27-52). London: IntechOpen.
- Mamik. (2015). *Metodologi Kualitatif*. Sidoarjo: Zifatama Publisher.
- Marteen, M., Mario, & Amandaria, R. (2024). Infrastruktur Pendidikan dan Kesadaran Orang Tua: Faktor Penentu dalam Pendidikan Anak Petani di

- Pedesaan (Studi pada Anak Petani di Desa Sesean Matallo). *Jurnal Predestination*, 6(2), 7-15.
- Martini, E., Hafid, H., Hestiawan, M., Achmad, S., Ilyas, Megasari, . . . Fajar, P. (2024). *Kurikulum Pelatihan untuk Petani tentang Agroforestri Kakao untuk Ketahanan Ekonomi Petani dan Produksi Kakao yang Berkelanjutan, Bogor, Indonesia*. Bogor, Indonesia: World Agroforestry (ICRAF).
- Maulana, A., Utomo, S., Lestari, P., Arifriana, R., Susanto, D., Dewi, N., . . . Sulistyowati, D. (2021). Potensi Kaliandra (*Calliandra calothyrsus*) dan Gamal (*Gliricidia* sp.) di Daerah Istimewa Yogyakarta untuk Pengembangan Pelet Kayu. *Jurnal AGRIFOR*, 20(1), 71-80.
- Mile, Y. (2007). Prinsip-Prinsip Dasar dalam Pemilihan Jenis, Pola Tanam dan Teknik Produksi Agribisnis Hutan Rakyat. *Info Teknis*, 5(2).
- Mile, Y. (2007). *Prinsip-Prinsip Dasar dalam Pemilihan Jenis, Pola Tanam dan Teknik Produksi Agribisnis Hutan Rakyat*. Yogyakarta: Balai Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan.
- Milles, M., & Huberman, A. (2007). *Analisis Data Kualitatif: Buku Sumber Tentang Metode-Metode Baru*. Jakarta: UIP.
- Mohtar, A., Walangitan, H., & Katiandagho, T. (2018). Kontribusi Hutan Rakyat Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Petani di Desa Rumoong Atas Kecamatan Tarteran Kabupaten Minahasa Selatan. *COCOS*, 10(4), 1-11.
- Mosher, A. (1983). *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. Jakarta: CV. Yasaguna.
- Mulyana, D., & Asmarahman, C. (2010). *7 Jenis Kayu Penghasil Rupiah*. Jagakarsa, Jakarta Selatan: AgroMedia Pustaka.
- Munandar, H. (2017). Analisis Kesesuaian Sumber Daya Manusia Teknologi Informasi: Studi Kasus Direktorat XYZ. *Telematika MKOM*, 9(2), 62-66.
- Nasution, F., Risnita, Jailani, M., & Junaidi, R. (2024). Kombinasi (Mixed-Methods) dalam Praktis Penelitian Ilmiah. *Journal Genta Mulia*, 15(2), 251-256.
- Nasution, U., & Junaidi, L. (2024). *Metode Penelitian*. Payakumbuh: Serasi Media Teknologi.
- Nofiyanto, E., Nadhifah, & Larasati, D. (2020). Effect of Ethrel Concentration on Avocado Fruit Running (*Persea americana* Mill). *Jurnal Teknologi dan Industri Pangan Unisri*, 8(2), 118-127.
- Novendi, E., & Pitoyo, A. (2019). Kontribusi Pendapatan Usahatani Lahan Tegalan terhadap Total Pendapatan Rumah Tangga Petani di Desa Candirejo

- Kecamatan Semin, Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Bumi Indonesia*, 8(2), 1-17.
- Nur, H., Marwah, S., Rosmarlinasiah, Arifah, N., Flamin, A., Ahmaliun, L., & Sariati, W. (2022). Motivasi Petani dalam Pembudidayaan Jati Lokal (*Tectona grandis* L.F) di Desa Bakeramba Kecamatan Kusambi Kabupaten Muna. *Jurnal Kehutanan Indonesia Celebica*, 3(2), 153-168.
- Nuraeni. (2022). *Pengembangan Model Kawasan Hutan Rakyat Berbasis Masyarakat*. Sleman: Deepublish Publisher.
- Nurdina, I., Kustanti, A., & Hilmanto, R. (2015). Motivasi Petani dalam Mengelola Hutan Rakyat di Desa Sukoharjo 1 Kecamatan Sukoharjo Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Sylva Lestari*, 51-62.
- Nurjanah, A., Hardiani, & Junaidi. (2018). Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani jagung di Kecamatan Kumpuh (studi kasus pada Desa Mekarsari). *e-Jurnal Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan*, 7(2), 103-113.
- Octavia, D., Wijayanto, N., Budi, S. W., Suharti, S., & Batubara, I. (2023). Agroforestri Garut dan Kapulaga Berbasis Sengon untuk Peningkatan Produktivitas Lahan Hutan. *Jurnal Penelitian Hutan Tanaman*, 20(2), 75-90.
- Oktalina, S., Awang, S., Suryanto, P., & Hartono, S. (2015). Strategi Petani Hutan Rakyat dan Kontribusinya terhadap Penghidupan di Kabupaten Gunungkidul. *Kawistara*, 5(3), 298-309.
- Pammu, I., Ilsan, M., & Nuraeni. (2020). Analisis Pendapatan Petani Hutan Rakyat dengan Pola Tanam Agroforestri (Studi Kasus di Desa Curio Kecamatan Curio Kabupaten Enrekang). *Wiratani*, 3(2), 111-128.
- PKHR. (2006). *Laporan akhir rancang bangun unit manajemen hutan rakyat lestari*. Yogyakarta: Pusat Kajian Hutan Rakyat (PKHR), Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada.
- Pomalingo, N., Rantelinggi, D., & Sirajuddin, Z. (2022). Potensi Ekonomi Kelapa Melalui Pemanfaatan Produk Turunan Kelapa di Kabupaten Gorontalo. *Buletin Poltanesa*, 23(2), 792-798.
- Prabowo, T., & Widodo, A. (2021). Karakteristik Peternakan Kambing di Kawasan Perbukitan Menoreh: Studi Kasus di Kecamatan Samigaluh Kabupaten Kulon Progo. *Bulletin of Applied Animal Research*, 3(1), 23-26.
- Pradani, M., Rahayu, M., Harjanti, R., & Haresmita, P. (2023). Profil Ekstrak Rimpang Lengkuas (*Alpinia galanga* (L.) Willd.) dari Lokasi Tanam

- dengan Perbedaan Letak Ketinggian Geografis. *PHARMACY: Jurnal Farmasi Indonesia*, 21(1), 11-16.
- Pramono, A., Fauzi, M., Widayani, N., Heriansyah, I., & Roshetko, J. (2010). *Pengelolaan Hutan Jati Rakyat: Panduan Lapangan untuk Petani*. Bogor: CIFOR.
- Pratama, A., Yuwono, S., & Hilmanto, R. (2015). Pengelolaan Hutan Rakyat oleh Kelompok Pemilik Hutan Rakyat di Desa Bandar dalam Kecamatan Sidomulyo Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Sylva Lestari*, 3(2), 99-112.
- Purnawa, A., Rahayu, F., & Wahyuni, P. (2023). Pola Persebaran Tanaman Melinjo *Gnetum gnemon* di Provinsi Banten. *Bioma: Jurnal Biologi Makasar*, 8(2), 51-65.
- Purwanto, Ekawati, S., & Cahyono, S. (2004). Kelembagaan untuk mendukung pengembangan hutan rakyat produktifitas tinggi. *Prosiding Ekspose Terpadu Hasil Penelitian*. Yogyakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan.
- Putri, F., Vionanda, D., Putra, A., & Fitri, F. (2023). Comparison of Error Prediction Methods in Classification Modeling with Chi-Squared Automatic Interaction Detection (CHAID) Methods for Balanced Data. *UNP Journal of Statistics and Data Science*, 1(5), 456-463.
- Putri, R., Qurniati, R., & Hilmanto, R. (2015). Karakteristik Petani dalam Pengembangan Hutan Rakyat di Desa Buana Sakti Kecamatan Batanghari Kabupaten Lampung Timur. *Jurnal Sylva Lestari*, 3(2), 89-98.
- Ramasamy, Y., Galeano, E., & Win, T. (. (2021). *The Teak Genome*. Gewerbestrasse, Swiss: Springer Nature Switzerland AG.
- Ratner, B. (2003). *Statistical Modeling and Analysis for Database Marketing : Effective Techniques for Mining Big Data*. Boca Raton: CRC Press.
- Ratri, A., Pujiasmanto, B., & Yunus, A. (2015). Efek Naungan dan Cekaman Air terhadap Pertumbuhan dan Hasil Kunyit di Kismantoro, Wonogiri. *Caraka Tani – Journal of Sustainable Agriculture*, 30(1), 1-6.
- Rehatta, H., Marasabessy, D., & Sopalauw, S. (2019). Produktivitas Cengkih Hutan (*Syzygium obtusifolium* L.) di Kecamatan Leihitu Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Budidaya Pertanian*, 15(1), 31-37.
- Robbins, S., & Coulter, M. (2016). *Manajemen*. Penerbit Erlangga.
- Rogers, E., & Shoemaker, F. (1971). *Communication of Innovation: A Cross Cultural Approach*. New York: Free Press.

- Rohadi, D., Roshetko, J., Perdana, A., Blyth, M., Nuryartono, N., Kusumowardani, N., . . . Manalu, P. (2011). Improving economic outcomes for smallholders growing teak in agroforestry systems in Indonesia. *Australian Centre for International Agricultural Research*. Canberra.
- Roshetko, J., Rohadi, D., Perdana, A., Sabastian, G., Nuryartono, N., Pramono, A., . . . Sumardamto, P. (2013). Teak systems' contribution to rural development in Indonesia. *World Teak Conference 2013* (hal. 1-18). Bangkok, Thailand: ICRAF.
- Rosyidah, M., & Fijra, R. (2021). *Metode Penelitian*. Sleman: Deepublish Publisher.
- Rukminingsih, Adnan, G., & Latief, M. (2020). *Metode Penelitian Pendidikan Penelitian Kuantitatif, Penelitian Kualitatif, Penelitian Tindakan Kelas*. Sleman: Erhaka Utama.
- Sabastian, G. (2012). *Enhancing the Sustainability of Smallholder Timber Production Systems in the Gunungkidul Region, Indonesia*. Australian National University.
- Sari, R., Hairiah, K., & Suyanto. (2018). Karakteristik Hutan Rakyat Jati dan Sengon serta Manfaat Ekonominya di Kabupaten Malang. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*, 2(2), 129-137.
- Sawitri, B., Romadi, U., & Warnaen, A. (2024). *Model Pembelajaran Petani Menuju Ketahanan Pangan Ramah Lingkungan*. Makassar: Tohar Media.
- Septiadi, D., & Sudjatmiko, D. (2023). Analisis Prospek Budidaya Alpukat di Kecamatan Pringgasela Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Agrisistem: Seri Sosek dan Penyuluhan*, 19(1), 34-39.
- Septiadi, D., & Yusuf, M. (2024). Determinan Pendapatan Usaha Tani Alpukat dan Kontribusinya Terhadap Pendapatan Rumah Tangga Petani di Kawasan Geopark Rinjani. *Agrita*, 6(1), 72-80.
- Septiawan, W., Indriyanto, I., & Duryat, D. (2017). Jenis tanaman, kerapatan, dan stratifikasi tajuk pada hutan kemasyarakatan kelompok tani Rukun Makmur 1 di Register 30 Gunung Tanggamus, Lampung. *Jurnal Sylva lestari*, 5(2), 88-101.
- Setyamidjaja, D. (1987). *Cengkeh*. Yogyakarta: Yasaguna.
- Silalahi, Y., Andika, R., Damayanti, E., Qisthi, N., Husain, M., Nurlela, & Ayu, D. (2024). Analisis Pengaruh Produksi Kakao Terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Bisnis dan Manajemen (JISE)*, 2(3), 80-88.

- Simon, H. (2008). *Pengelolaan hutan bersama rakyat (Cooperative forest management)*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Siregar, R. (2021). *Tanaman Obat; Imunitas Ekonomi Subsektor Hortikultura di Provinsi Sumatera Utara*. Medan: UMSU Press.
- Soekartawi. (2005). *Analisis Usaha Tani*. Jakarta: Raja Wali Press.
- Somowiyarjo, S., Sulandari, S., Hartono, S., Paradisa, Y., & Aji, T. (2014). Etiologi Penyebab Malformasi Tunas Ranting Kakao di Kulon Progo, DIY dan Segayung, Jawa Tengah. *Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia*, 18(2), 95-102.
- Sudiana, E., Hanani, N., & Yanuwidi, B. (2009). Pengelolaan Hutan Rakyat Berkelanjutan di Kabupaten Ciamis. *Jurnal Agritek*, 17(3), 543-555.
- Sudrajat, A., Hardjanto, & Sundawati, L. (2016). Partisipasi Petani dalam Pengelolaan Hutan Rakyat Lestari: Kasus di Desa Cikeusal dan Desa Kananga Kabupaten Kuningan. *Jurnal Silvikultur Tropika*, 7(1), 8-17.
- Suhartati, T., Purwanto, R., Setyarso, A., & Sumardi. (2019). Karakteristik Petani Yang Mendorong Motivasi Dalam Mengelola Hutan Rakyat Di Desa Semoyo Kecamatan Patuk Kabupaten Gunungkidul Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Talenta Conference Series: Agricultural and Natural Resources (ANR)*. 2, hal. 80-87. Medan, Sumatera Utara: TALENTA Publisher Universitas Sumatera Utara.
- Suryani, E., & Zulkarnain. (2021). Inventarisasi dan Karakterisasi Melinjo (*Gnetum gnemon*) di Kota Solok. *Menara Ilmu: Jurnal Penelitian dan Kajian Ilmiah*, 15(2), 29-36.
- Suryanto, P., Budiadi, & Sabarnurdin, M. S. (2017). Silvikultur Agroforestri dan Masa Depan Hutan Rakyat. Dalam A. Maryudi, & A. A. Nawir, *Hutan Rakyat di Simpang Jalan* (hal. 45-64). Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Suryatmojo, H. (2017). Hutan Rakyat untuk Penataan Lahan dan Pengendalian Daur Air. Dalam A. Maryudi, & A. A. Nawir, *Hutan Rakyat di Simpang Jalan* (hal. 19-43). Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Swastiningtyas, D., Suharwanto, & Lukito, H. (2021). Rekayasa Kestabilan Lereng di Area Permukiman Dusun Nglingsgo Barat, Desa Pagerharjo, Kecamatan Samigaluh, Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional Teknik Lingkungan Kebumihan* (hal. 327-333). Yogyakarta: UPN Veteran Yogyakarta.
- Ulil, M. (2022). Manfaat Pohon Mahoni. Dalam M. N. Ulil, A. N. Fadilah, D. Rahayu, Khofidlotutofiah, R. A. Liani, N. N. Azizah, . . . M. Z. Mawardi,

Go Green: Lestari Kehidupan (Sehatkan Kehidupan dengan Penghijauan)
(hal. 1-2). Talaga Bestari: Anagraf Indonesia.

- Uno, H. (2023). *Teori Motivasi dan Pengukurannya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Utomo, S., Oktalina, S. N., Wiyono, Hidayat, R., Lestari, P., Arifriana, R., & Sintia, D. (2021). Optimalisasi Pemanfaatan Ruang pada Hutan Rakyat untuk Mendukung Pengembangan Agrowisata Puncak Suroloyo Kabupaten Kulon Progo, D.I. Yogyakarta. *Jurnal Pengabdian dan Pengembangan Masyarakat*, 4(1), 9-18.
- van Noordwijk, M., Suyanto, S., & Budidaesono, S. (2007). *Is Hutan Tanaman Rakyat a new paradigm in community based tree planting in Indonesia?* Bogor: ICRAF Southeast Asia.
- Widayanti, W., Himmah, B., & Awang, S. (2005). Manajemen Sistem Hutan Rakyat Menuju Model Sertifikasi (Pengalaman di Desa Kedungkeris, Kecamatan Nglipar, Kabupaten Gunungkidul). *Jurnal Hutan Rakyat*, 7(3), 1-24.
- Wijaya, D., Puspitasari, A., & Setia, B. (2024). Strategi Pengembangan Produksi Kapulaga (Studi Kasus pada Kelompok Taruna Tani Candra Jaya di Desa Situgede Kecamatan Subang Kabupaten Kuningan). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, 11(2), 731-743.
- Woodworth, R. (1997). *Psikologi*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Yong, J., Ge, L., Ng, Y., & Tan, S. (2009). The Chemical Composition and Biological Properties of Coconut (*Cocos nucifera* L.) Water. *Molecules*, 14(12), 5144-5164.
- Yuliyantika, & Sudarti. (2021). Pengaruh Intensitas Cahaya terhadap Pertumbuhan Tanaman Kunyit. *Jurnal Penelitian Fisika dan Terapannya (JUPITER)*, 2(2), 52-57.
- Zailan, A. (2024). *Sosial Ekonomi Masyarakat Petani*. Gowa: Pakalawaki Penerbitan dan Percetakan.