

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulsyani. 2012. Sosiologi: Skematika, Teori, dan Terapan. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Agrawal, Tanvi. Mark Hiron. Alfred Gathorne-Hardy. 2021. Understanding Farmers' Cropping Decisions and Implications for Crop Diversity Conservation: Insights From Central India. United Kingdom: University of Oxford. Current Research in Environmental Sustainability 3 (2021) 100068.
- Almira, N., Setiawan, B., & Pratama, A. (2024). Peran Penyuluh Pertanian dalam Meningkatkan Kemandirian Petani melalui Komunikasi Efektif. Jurnal Penyuluhan Pertanian, 19(1), 45–58.
- Ali, et. al. 2020. Pelaksanaan Amalan Pertanian Baik (GAP) dalam kalangan pesawah padi di Sekinchan, Sabak Bernam, Selangor. Geografia 16 Issue 3 (247-262).
- Anazifa, R. D. (2016). Pemanfaatan Sains Tradisional Jawa Sistem Pranotomongso melalui Kajian Etnosains sebagai Bahan Ajar Biologi. Prosiding Seminar Nasional Pendidikan IPA Pascasarjana Universitas Negeri Malang, 832–838. <https://pasca.um.ac.id/wp-content/uploads/2017/02/Rizqa-Devi-A.-832-838.pdf>.
- Arifin, Miftakhul, *et al.*, 2017. Deskripsi Sikap Petani Dalam Penerapan Sistem Tanam Jajar Legowo Pada Padi Sawah. Agrica Ekstensia. Vol. 11 No. 1 Juni 2017: 22-31.
- Artiani, Nanda Ayu, *et al.*, 2023. Persepsi Petanu Terhadap Pelaksanaan Tradisi *Methik Pari* dalam Rangka Menyambut Panen Padi. Jember: Universitas Jember. Jurnal Adat dan Budaya, Vol 5, No 1 Tahun 2023. ISSN: E-ISSN 2615-6156, P-ISSN: 2615-6113. Jurnal Homepage: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JABI/index>.
- Arjun, I. K., Pradana, G. Y. K., & Suarmana, I. W. R. (2022). Pengaruh Lingkungan Kerja dan Motivasi terhadap Kinerja Karyawan. Jurnal Ilmiah Pariwisata dan Bisnis, 1(12), 3656–3673. <https://doi.org/10.22334/paris.v1i12.268>.
- Azuz, Faidah, et al. 2023. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian. CV HEI Publishing Indonesia. ISBN : 978-623-89021-3-2.
- Azwar, S. (2007). Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2017). Penyusunan Skala Psikologi (2 Cetakan). Pustaka Belajar. <https://books.google.co.id/books?id=XXM6twAACAAJ>.
- Bandura. A, 1977. Social Learning Theory. Prentice Hall. .Engelwood Cliffs, New Jersey.
- Baron R.A dan Byrne D, 1996. Social psychology. Boston: Allyn and Bacon.
- Bakari Y. 2019. Analisis Karakteristik Biaya Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian. 15(3): 265-277.
- Biddle B.John. 1979. *Role Theory: Expectations, Identities and Behaviors*.
- Bossel, H. 1999. Indicators for sustainable development: theory, method, applications. Canada: International Institute for Sustainable Development (IISD).
- Brehm,S.S.,& Kassin, S.M. 1990. Social Psychology. Boston: Houghton Mifflin.

- Cutter SL, Barnes L, Berry M, Burton C, Evans E, Tate E, Webb J. 2008. A place-based model for understanding community resilience to natural disasters. *Global Environmental Change* 18 (4): 598-606. doi:10.1016/j.gloenvcha.2008.07.013
- Creswell, J. W. (2014). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches* (4 ed.). SAGE Publications. https://books.google.co.id/books?id=4uB76IC_pOQC
- Codrington, G., & Grant-Marshall, S. (2004). *Mind the gap!*. Penguin Books.
- Dajan, A. (2010). *Pengantar Metode Statistik Jilid I*. Jakarta: LP3ES.
- De Datta, S.K. 1981. *Principle and Practicess of Rice Production*. John wiley & Sons, New York. 618p.
- Dwijatenaya, I. B., Damayanti, A., & Ramadhan, F. (2024). Farmers' perceptions of the role of Agriculture extension workers in Tenggarong Subdistrict Kutai Kartanegara Regency East Kalimantan. *Agric*, 36(1), 9-24. doi:10.24246/agric.2024.v36.i1.p9-24.
- Fishbein, M., & Ajzen, I. (1980). *Understanding attitudes and predicting social behavior*. Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.
- FAO. 2010. *Good Agriculture Practices*. <http://www.fao.org>.
- [FAO]Food and Agriculture Organization. 2012. *Building resilience for adaptation to climate change in the Agriculture sector*. Proceedings of a Joint FAO/OECD Workshop 23–24 April 2012. FAO, Rome. [Internet]. <http://www.fao.org/docrep/017/i3084e/i3084e.pdf>
- Gustaman, B. 2020. Kalender Petani dan Sumber Pengetahuan Tentang Musim Tanam. *Metahumaniora*, 10(2), 161–171. <https://doi.org/10.24198/metahumaniora.v10i2.28762>.
- Hafni, R. (2023). *Statistika Ekonomi*. Medan: Perdana Mulya Sarana.
- Hariadi, Samsi Sinarru. 2011, *Dinamika Kelompok (Teori dan Aplikasinya untuk Analisis Keberhasilan Kelompok Tani sebagai Unit Belajar, Kerjasama, Produksi, dan Bisnis)*. Sekolah Pasca Sarjana UGM : Yogyakarta.
- Hartono. (2016). Petung dalam Primbon Jawa. *LITERA: Jurnal Penelitian Bahasa, Sastra Dan Pengajarannya*, 15(2), 256–268. <https://doi.org/10.21831/ltr.v15i2.11827>.
- Hidayat, M. F., & Fardiansari, E. 2016. Penentuan Hari Baik sebagai Sistem Budaya Jawa (Kearifan Lokal dalam Budaya di Desa Genaharjo, Semanding, Tuban). *Prosiding Symbion (Symposium on Biology Education)*, Prodi Pendidikan Biologi, FKIP, Universitas Ahmad Dahlan, 533–542.
- Hidayat, R., Wahyuni, S., & Pratama, M. A. (2024). Transformasi Peran Penyuluh Pertanian dalam Era Digitalisasi: Tantangan dan Peluang. *Jurnal Penyuluhan Pertanian Indonesia*, 12(1), 10-22.
- Haumahu, J. P., Kodoatie, J. M., & Laturake, B. (2020). Analisis Karakteristik Petani dan Hubungannya dengan Tingkat Pendapatan Usahatani di Wilayah Pesisir. *Jurnal Budidaya Pertanian*, 16(2), 112-118.
- Ibrahim, Jabal Tarik.et.al. 2021. *Praktik Pitungan Jawa dalam Penentuan Awal Bercocok Tanam oleh Petani Kota Batu*. Satwika: Kajian Ilmu Budaya dan Perubahan Sosial. ISSN: 2580-8567 (Print) –2580-443X (Online).

- Irfan, Muhammad. 2014. Efektivitas Penggunaan Media Sosial Twitter sebagai Media Komunikasi Pemasaran Strike! Courier di Samarinda. *eJournal Ilmu Komunikasi*, 2014, 2 (2):28-38
- Johnson, D.W., & Johnson, F.P. 2012. *Joining Together : Group Theory and Group Skills* (11th ed). Boston : Allyn & Bacon.
- Kamur, I. V., Baroleh, J., & Memah, M. (2023). Peran penyuluh pertanian dalam pengembangan kelompok tani di Desa Tonom Kecamatan Dumoga Timur Kabupaten Bolaang Mongondow. *Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Pedesaan*, 5(1), 43-50. doi:10.35791/agrirud.v5i1.4770
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. (2011). *Pedoman Good Agriculture Practices (GAP) untuk Padi*. Jakarta: Direktorat Jenderal Tanaman Pangan.
- Kibona, C. A., & Yuejie, Z. (2021). Factors that influence market participation among traditional beef cattle farmers in the Meatu District of Simiyu Region, Tanzania. *PLOS* <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0248576>
- Khan, N., & Ray, R. L. (2023). Key role of extension agents in the transfer and adoption of Agriculture technologies: A review. *Data Plus*, 1(1). doi:10.62887/dataplus.001.01.0007.
- Kholida, Siti. 2023. “Implikasi Pergeseran Konsep Gender Terhadap Formulasi Hukum Islam.” *Asa* 5(2): 62–69.
- Koentjaraningrat. 1974. *Kebudayaan, Mentalitas dan Pembangunan*. Jakarta : PT Gramedia.
- Komariah,dkk. 2021. Kearifan Lokal Padi Ratun Sebagai Upaya Mitigasi dan Adaptasi Perubahan Iklim Di Desa Wonosari Kecamatan Gondangrejo. *Jurnal SEMAR Vol. 10 No. 1*, hal. 7 – 12. eISSN: 2745-4223.
- Kozier, B., Erb, G., Berman, A., & Snyder,S.J. 2008. *Fundamentals Of Nursing: Concepts, Process and Practices* (8th ed.). Person Education.
- Latif, A., Ilsan, M., & Rosada, I. (2022). Hubungan Peran Penyuluh Pertanian terhadap Produktivitas Petani Padi. *Wiratani: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 5(1), 1–10. <https://jurnal.agribisnis.umi.ac.id/index.php/wiratani/article/view/91>.
- Lestari, S. 2011. *Psikologi Kelompok*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Lestari, P., Handayani, S., & Nugroho, A. (2023). Penguatan Peran Kelompok Tani dalam Meningkatkan Akses Pasar dan Kemandirian Ekonomi Anggota. *Jurnal Pemberdayaan Masyarakat Pertanian*, 7(3), 150-165.
- Lionberger, H. F., & Gwin, P. H. (1982). *Communication Strategies: A Guide for Agriculture Change Agents*. Interstate Printers & Publishers. <https://books.google.co.id/books?id=oWifAQAAIAAJ>.
- Maharani, S. D., Sa'adah, A., Aqiel, I., Khoirudzaki, M., & Faqih, A. (2023). The influence of the role of field Agriculture extension workers as mediators on the success of the rice farming program. *Injurity*, 2(10). doi:10.58631/injurity.v2i10.119.
- Mardikanto, T. 1993. *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*. Surakarta: Seblas Maret University Press.
- Mardikanto, T. (2009). *Sistem Penyuluhan Pertanian*. Surakarta: UNS Press.
- Manurung, S.O. dan M. Ismunadji. 1988. *Morfologi dan Fisiologi Padi*. Dalam M. Ismunadji, S. Partohardjono, M. Syam dan A. Widjono (Eds). *Padi*. Badan

- Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor. p:55 – 102.
- Meisartika, D. (2021). Analisis Diversifikasi Pekerjaan Petani dan Kontribusinya terhadap Kesejahteraan Rumah Tangga di Pedesaan. *Jurnal Ekonomi Pembangunan dan Lingkungan*, 4(2), 88-102.
- Mosher, A. T. (1979). *An Introduction to Agriculture Extension*. Agriculture Development Council.
<https://books.google.co.id/books?id=snDTngEACAAJ>
- Mokoginta, M. M., & Indrianti, M. A. (2020). Eksistensi Kearifan Lokal Bercocok Tanam dalam Mempertahankan Ketahanan Pangan Lokal (Studi Masyarakat Desa Bilalang 1). *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan*, 1(1), 1–7.
- Mukti, A, S., & Noor, T. I. (2018). Kearifan Lokal dalam Sistem Agribisnis Padi Sawah, Desa Sukanagara, Kecamatan Lakbok, Kabupaten Ciamis, Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, 4(3), 897–907. <https://doi.org/10.25157/jimag.v4i3.1657>
- Nainggolan, K., I. M. Harahap dan Erdiman. 2013. *Teknologi Melipatgandakan Produksi Padi Nasional*. Grasindo, Jakarta.
- Noor, M., & Aditya, R. 2015. Biodiversitas dan Kearifan Lokal dalam Budidaya Tanaman Pangan Mendukung Kedaulatan Pangan: Kasus di Lahan Rawa Pasang Surut. *Prosiding Seminar Nasional Masyarakat Biodiversitas Indonesia*, 1(5), 1241-1246. <https://doi.org/10.13057/psnmbi/m010527>.
- Nurdiansah, M. A., & Artamefina, I. A. S. (2023). Penerapan Penanggalan Jawa dalam Penentuan Hari Awal Bercocok Tanam di Desa Ngrangin Kabupaten Malang. *An-Natiq: Jurnal Kajian Islam Interdisipliner*, 3(1), 8–15. <https://doi.org/10.33474/an-natiq.v3i1.19132>.
- Nurlaela, S., Santoso, B., & Wijaya, K. (2020). Analisis efikasi diri petani dalam meningkatkan produktivitas lahan. *Jurnal Penyuluhan Pertanian*, 15(2), 120-135.
- Pongvinyoo, P., Yamao, M., & Hosono, K. 2014. Factors affecting the implementation of Good Agriculture Practices (GAP) among coffee farmers in Chumphon Province, Thailand. *American Journal of Rural Development*. 2 (2): 34-39.
- Pranoto, Y. S., Hariadi, S. S., & Raya, A. B. (2024). Urgency role of Agriculture extension workers to improve the implementation of Good Agriculture Practices Geographical Indications (GAP-GI) for pepper farmers. *International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences*, 14(2), 762-775. doi:10.6007/IJARBSS/v14-i2/20742 view. Data Plus, 1(1). doi:10.62887/dataplus.001.01.0007.
- Prasada, I Made Yoga & Tia Alfina Rosa. 2018. Dampak Alih Fungsi Lahan Sawah Terhadap Ketahanan Pangan Di Daerah Istimewa Yogyakarta. Yogyakarta: *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. ISSN 0853-8395; E-Issn 2598-5922 Vol. 14, No. 3.
- Rahmawati, Nur. Triyono. 2017. Keberanian dalam Mengambil Keputusan dan Risiko oleh Petani Padi Organik di Kabupaten Bantul. Yogyakarta:

- AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research. Vol. 3 No.2 Juli 2017. <https://doi.org/10.18196/agr.3253>.
- Razak, A., Salman, D., & Demmallino, E. B. (2021). Karakteristik Individu dan Kapasitas Adaptasi Petani terhadap Modernisasi Pertanian. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 17(1), 25-34.
- Robbins, S.P., T.A. Judge. 2008. *Perilaku Organisasi*. Edisi 12. Diterjemahkan oleh: Diana Angelica, Ria Cahyani, dan Abdul Rosyid. Salemba Empat, Jakarta.
- Rogers, E. M., & Shoemaker, F. (1981). *Memasyarakatkan Ide-Ide Baru* (A. Hanafi (ed.); Terjemahan). Usaha Nasional.
- Santoso, S. (2018). *Konsep Dasar dan Aplikasi SEM dengan Amos 24*. Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=BLFFDwAAQBAJ>.
- Sari, Syafruddin, dan Kadir. 2016. Penerapan Prinsip-Prinsip Good Agriculture Practices (GAP) untuk Pertanian Berkelanjutan di Keamatan Tinggi Moncong Kabupaten Gowa. *Jurnal Galung Tropika*, 5 (3), Desember 2016, Halaman 151-163.
- Sarwono, Sarlito W., Meinarno, Eko A. 2009. *Psikologi Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika
- Siagian. S.P. 1995. *Teori Motivasi dan Aplikasinya*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Singarimbun, M., & Effendi, S. 1989. *Metode Penelitian Survei*. Jakarta: LP3ES.
- Sriyadi, Eni Istiyanti, dan Francy R. F. 2015. Evaluasi Penerapan Standard Operating Procedure-Good Agriculture Practices (SOP-GAP) pada Usahatani Padi Organik di Kabupaten Bantul. Vol. 1 No. 2. DOI:18196/agr.1211.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development)* (S.Y. Suryandari (ed.)). Penerbit : Alfabeta. <https://cvalfabeta.com/product/metode-penelitian-dan-pengembangan-research-and-development/>
- Suharni., L.R. Waluyati., Jamhari 2017. The Application of Good Agriculture Practices (GAP) of Shallot in Bantul Regency. *Jurnal Agro Ekonomi*, 28(1): 48-63.
- Suratiyah. 2015. *Ilmu Usahatani*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sutono, A. (2018). *Pranata Mangsa: Kearifan Lokal Tentang Lingkungan Hidup Dalam Tinjauan Filsafat*. Universitas PGRI Semarang Press.
- Syahputra, O. H. (2021). Masa Depan Kedaulatan Pangan: Dukungan Agroforestri dalam Produksi Pangan melalui Perhutanan Sosial. *Prosiding Seminar Nasional Pertanian*, 255–266.
- Syahyuti, *et al.*, 2015. *Kedaulatan Pangan Sebagai Basis Untuk Mewujudkan Ketahanan Pangan Nasional*. Bogor: Pusat Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian.
- Syahrwildan, Muhammad & Irma Damayanti. 2020. Pengembangan Destinasi Wisata Pertanian Sebagai Ekonomi Kreatif Masyarakat Di Wilayah Kabupaten Bekasi. *Jurnal Abdimas Pelita Bangsa* Vol. 1, No. 02, Oktober 2020.
- Tatasari, A. (2025). Dinamika Karakteristik Sosial Ekonomi Petani dalam Menghadapi Perubahan Iklim di Indonesia. *Jurnal Agribisnis Terapan*, 14(1), 45-60.

- Thoha , Miftah. 1997, *Pembinaan Organisasi (Proses Diagnosa dan Intervensi)*, Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Tylor, E.B. 1871. *Primitive Culture : Researches into the Development of Mythology, Philosophy, Religion, Art, and Custom*. London : John Murray. Jilid 2.
- Umstot, D. D. (1988). *Understanding Organizational Behavior*. West Publishing Company. <https://books.google.co.id/books?id=YKBaOwAACAAJ>
- Undang-Undang No. 7 Tahun 1996 Tentang Pangan.
- Van den, A. W., Den Ban; Hawkins, V., & Hawkins, H. S. (2002). *Agriculture Extension (2 ed.)*. CBS Publishers & Distributors. <https://books.google.co.id/books?id=Th1LPgAACAAJ>.
- Waldi, R. D., Saharjo, B. H., & Albar, I. (2019). Pengaruh Faktor Internal dan Eksternal Petani terhadap Pencegahan Kebakaran Lahan Gambut. *Jurnal Silvikultur Tropika*, 10(2), 83–89. Universitas Sam Ratulangi: *Jurnal Holistik* Vol. 13 No. 2.
- Walgito, B. (2004). *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Yigibalom, Yosia, dkk. 2020. *Sikap Mental Petani Dalam Usaha Bidang Pertanian Tanaman Pangan Di Desa Jirenne Kabupaten Lanny Jaya Propinsi Papua*
- Yoshida, S. 1981. *Fundamental of Rice Crop Science*. IRRI, Manila.
- Zogar, A. U., Retang, E. U. K., & Djoh, D.A. (2022). Peran Kelompok Tani Terhadap Produktivitas Usaha Tani Padi Sawah di Desa Palakahembi Kecamatan Pandawai. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, 9(2), 548–562.
- Zulhan. 2023. *Analisis Pendapatan Dan Tingkat Peranan Kelompok Tani Terhadap Kinerja Usaha Tani Padi Sawah Di Desa Kepala Sungai, Kecamatan Secanggang, Kabupaten Langkat [skripsi]*. Medan. Universitas Medan Area.