

DAFTAR PUSTAKA

- Ardhianta, L. A., Setyowati, R., & Wibowo, A. 2020. Persepsi Petani terhadap Program Demonstrasi Area Budidaya Tanaman Sehat Padi (Studi Kasus di Kecamatan Polokarto Kabupaten Sukoharjo). *Agritexts: Journal of Agricultural Extension*, 44(1), 49-56.
- Ardyan, E., Boari, Y., Akhmad, A., Yuliyani, L., Hildawati, H., Suarni, A., ... & Judijanto, L. 2023. *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif: Pendekatan Metode Kualitatif dan Kuantitatif di Berbagai Bidang*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Arif, S., Idawati, I., & Sappareng, S. 2024. Peran Penyuluh Pertanian Dalam Budidaya Tanaman Jagung (*Zea mays L*) di Kecamatan Suli Kabupaten Luwu. *Agrilan: Jurnal Agribisnis Kepulauan*, 12(3), 250-264.
- Azadi, H., Ho, P., & Hasfiati, L. 2011. Agricultural land conversion drivers: A comparison between less developed, developing and developed countries. *Land Degradation & Development*, 22(6), 596-604.
- Baladina, N. U. R., Anindita, R., & NK, R. P. 2012. Respon petani apel terhadap industrialisasi pertanian (kasus di desa Poncokusumo, kecamatan Poncokusumo, kabupaten Malang). *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 8(2).
- Dewardini, S. K. R. 2020. Respon Petani terhadap Penerapan Minapadi di Kecamatan Seyegan Kabupaten Sleman. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 4(1), 133-144.
- Dulbari, D., Yuriansyah, Y., Sutrisno, H., Maksum, A., Ahyuni, D., Budiarti, L., ... & Sari, M. F. 2021. Bimbingan Teknis Pertanian Organik sebagai Penerapan Teknologi Budidaya Ramah Lingkungan kepada Perkumpulan Kelompok Tani Gapsera Sejahtera Mandiri: Organic Agriculture Technical Guidance as the Application of Environmentally Friendly Cultivation Technology to the Gapsera Sejahtera Mandiri Farmer Group Association. *PengabdianMu: Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 6(3), 258-265.

- Hamyana, D. N., & Kurniasari, I. 2020. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Adopsi Sistem Tanam Jajar Legowo di Kelompok Tani Sumber Makmur Desa Kuwu, Balerejo, Madiun. *Jurnal penyuluhan*, 16(01), 64-77.
- Ibnu, M. 2024. Tantangan Sektor Pertanian dalam Memenuhi Kebutuhan Pangan Berkelanjutan. *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK*, 20(2), 135-148.
- Ibrahim, I., & Sillehu, S. (2022). Identifikasi Aktivitas Penggunaan Pestisida kimia yang Berisiko pada Kesehatan Petani Hortikultura. *JUMANTIK (Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan)*, 7(1), 7-12.
- Intiaz, L. F., Prasetyo, A. S., & Prayoga, K. 2022. Tingkat Adopsi Inovasi Teknologi Combine Harvester di Kelompok Tani Balong 01 Desa Tanjungbaru. In *Forum Agribisnis: Agribusiness Forum* (Vol. 12, No. 2, pp. 113-125).
- Katayama, N., Baba, Y. G., Okubo, S., & Matsumoto, H. 2023. Taxon-specific responses to landscape-scale and long-term implementation of environmentally friendly paddy farming. *Journal of Applied Ecology*, 60(7), 1399-1408.
- Mahyarni, M. (2013). Theory of reasoned action dan theory of planned behavior (Sebuah kajian historis tentang perilaku). *Jurnal El-Riyasah*, 4(1), 13-23.
- Mardiyanto, T. C., R. Pangestuti. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi respon petani terhadap teknologi budidaya bawang merah ramah lingkungan di Kabupaten Tegal. *AGRITEXTS: Journal of Agricultural Extension*, 42(2), 106-118.
- Mayrowani, H. 2012. Pengembangan pertanian organik di Indonesia. In *Forum penelitian agro ekonomi* (Vol. 30, No. 2, pp. 91-108).
- Mgendi, G., Mao, S., & Qiao, F. 2022. Does agricultural training and demonstration matter in technology adoption? The empirical evidence from small paddy farmers in Tanzania. *Technology in Society*, 70, 102024.
- Mukhlis, I., & Gürçam, Ö. S. 2022. The role of agricultural sector in food security and poverty alleviation in Indonesia and Turkey. *Asian Journal of Agricultural Extension, Economics and Sociology*, 40(11), 430-436.

- Nashrullah, M., Maharani, O., Rohman, A., Fahyuni, E. F., & Untari, R. S. 2023. Metodologi Penelitian Pendidikan (Prosedur Penelitian, Subyek Penelitian, Dan Pengembangan Teknik Pengumpulan Data). *Umsida Press*, 1-64.
- Nugraha, A., Baiquni, M., Ahimsa-Putra, H. S., & Priyambodo, T. K. 2018. Respons Masyarakat Kampung Naga terhadap Pembangunan Pariwisata. *Patanjala*, 10(2), 291923.
- Nuriz, A. W., A. N., Ula., Subaiyah D., & Soelistijo, D. 2022. Pengaruh Struktur Umur Penduduk di Kota Malang Tahun 2015-2021. *PANOPTIKON: Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 2(1), 30-40.
- Nuwa, M. F., Rauf, A., & Y. Boekoesoe. 2022. Karakteristik Petani Di Kecamatan Tolangohula Kabupaten Gorontalo. *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 6(2), 89-95.
- Rahayu, H. S. P., Herawati. 2021. Keberlanjutan penerapan teknologi padi sawah ramah lingkungan dalam aspek kapasitas petani dan sifat inovasi di Sulawesi Tengah. *Jurnal Penyuluhan*, 17(2), 228-236.
- Rohmah, A. N. 2024. Respons Petani Terhadap Pelaksanaan Program Pemetaan Geospasial Cetak Sawah di UPTD BP4 Wilayah III Kabupaten Sleman. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Pramono, R. S., Bonde, M. S., Mahadjani, F., Ismail, L., Yusuf, R. S., Ali, S. N. M., ... & Jafar, M. I. 2024. Persepsi Petani Terhadap Pertanian Organik di Desa Bulotalangi Timur Kecamatan Bulango Timur. *Jurnal Agrilink: Kajian Agribisnis Dan Rumpun Ilmu Sosiologi Pertanian*, 6(1).
- Pratiwi, A., & Moeis, J. P. 2022. Sustainable Farming: Respons Petani Tanaman Pangan terhadap Kepemilikan Lahan Pertanian. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan Indonesia*, 22(1), 4.
- Purba, S. F., Yulianti, A., Astana, S., Djaenudin, R. D., Hariyadi, H., Simandjorang, B. M. T. V., ... & Istriningsih, I. 2023. The contribution of agricultural crop Production towards the economic growth of Indonesia's agricultural sector. In *E3S Web of Conferences* (Vol. 444, p. 02034). EDP Sciences.

- Ramadhana, Y. D., & Subekti, S. 2021. Pemanfaatan metode penyuluhan pertanian oleh petani cabai merah. *Jurnal Kirana*, 2(2), 113-133.
- Ritonga, M. F., & MEDAN, P. P. P. 2019. Persepsi Petani dalam Penerapan Sistem Pertanian Organik pada Budidaya Kakao (*Theobroma cacao L.*) di Kecamatan Gebang Kabupaten Langkat. *Jurnal Polbangtan Medan*.
- Saleh, K. 2022. Respon Petani Padi Sawah terhadap Program Budidaya Padi Sistem Jajar Legowo di BPP Tegalkunir, Kabupaten Tangerang. *Jurnal Penyuluhan*, 18, 196-207.
- Sari, K., Soepratikno, S. S., Nurmayasari, I., & Listiana, I. 2024. Hubungan Karakteristik Individu Dengan Tingkat Adopsi Petani Terhadap Combine Harvester di Desa Kalisari Kabupaten Lampung Selatan. *Suluh Pembangunan: Journal of Extension and Development*, 6(3), 181-190.
- Sebayang, H. T., Yurlisa, K., Widaryanto, E., Aini, N., & Azizah, N. 2020. Penerapan teknologi budidaya tanaman jahe di pekarangan berbasis pertanian sehat di Desa Bokor, Kabupaten Malang. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 5(1), 45-50.
- Setiyowati, T., Fatchiya, A., & Amanah, S. 2022. Pengaruh karakteristik petani terhadap pengetahuan inovasi budidaya cengkeh di Kabupaten Halmahera Timur. *Jurnal Penyuluhan*, 18(02), 208-218.
- Siswadi, B., & Syakir, F. 2016. Respon petani terhadap program pemerintah mengenai Asuransi Usahatani Padi (AUTP). In *Prosiding Seminar Nasional Pembangunan Pertanian* (Vol. 53, No. 9, pp. 169-177).
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. 2015. *Dasar metodologi penelitian*. literasi media publishing.
- Soleh, I. 2023. Budidaya Tanaman Sehat Solusi Keamanan dan Mutu Pangan. <<https://bpmppt.tanamanpangan.pertanian.go.id/c/sains/budidaya-tanaman-sehat-solusi-keamanan-dan-mutu-pangan>>. Diakses pada 19 Oktober 2025
- Suharyat, Y. 2009. Hubungan antara sikap, minat dan perilaku manusia. *Jurnal region*, 1(3), 1-19.
- Susanti, D., Listiana, N. H., dan Widayat, T. 2016. Pengaruh umur petani, tingkat pendidikan dan luas lahan terhadap hasil produksi tanaman sembung. 9(2): 75-82.

- Sutikno, A. N. 2020. Bonus demografi di indonesia. *VISIONER: Jurnal Pemerintahan Daerah Di Indonesia*, 12(2), 421-439.
- Syahputra, A. W., Hariadi, S. S., & Harsoyo, H. (016. Pengaruh Peran Penyuluh, Motivasi Kerja Dan Sikap Petani Terhadap Adopsi Inovasi Padi Sawah Di Aceh Besar. *Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 23(1).
- Syifa, S. H., Wijiano A., & Ihsaniyati H. 2020. Partisipasi petani dalam program demonstrasi area budidaya tanaman sehat padi di Kabupaten Boyolali. *Agrica Ekstensia*, 14(2), 156-164.
- Wahyudin, U., Arifin, H. S., Gemiharto, I., & Setiaman, A. 2022. Sistem Peningkatan Literasi Kesehatan Dalam Mendisiplinkan Masyarakat Mematuhi Protokol Kesehatan di Kabupaten Pangandaran: Sistem Peningkatan Literasi Kesehatan Dalam Mendisiplinkan Masyarakat Mematuhi Protokol Kesehatan di Kabupaten Pangandaran. *Jurnal Kajian Budaya Dan Humaniora*, 4(3), 362-366.
- Wijayanti, A., Subejo, S., & Harsoyo, H. 2015. Respons petani terhadap inovasi budidaya dan pemanfaatan sorgum di Kecamatan Srandakan Kabupaten Bantul. *Agro Ekonomi*, 26(2), 179-191.
- Winarso, B. 2012. Dinamika pola penguasaan lahan sawah di wilayah pedesaan di Indonesia. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan*, 12(3).
- Zuchdi, D. 1995. Pembentukan sikap. *Cakrawala pendidikan*, 83690.