

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, G. B., Ningrum, V., & Wangsit, S. (2019). *Reorientasi Kebijakan Pertanian Organik*. UB.
- Alawiyah & Cahyono (2018). Persepsi Petani Terhadap Introduksi Inovasi Agens Hayati Melalui Kombinasi Media Demplot dan FFD. Polbangtan Malang
- Ali, (2018), ersepsi Petani terhadap Kinerja Penyuluh Pertanian Lapangan di Desa Talumelito Kecamatan Telaga Biru Kabupaten Gorontalo.
- Annajmi, N., Tjahjono, B., Anwar, S. (2022). Strategi Pengembangan Usahatani Padi Organik Di Kabupaten Serdang Bedagai. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 6(4), 1559–1570.
- Ardiyanto, A. N. (2018). *Hubungan Peran Penyuluh Pertanian Lapang dengan Partisipasi Petani Dalam Program Pengendalian Hama Penyakit Terpadu Tanaman Padi Sawah ( Kasus di Desa Botok, Kecamatan Karas, Kabupaten Magetan)* [Universitas Brawijaya]. <http://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1120700020921110%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.reuma.2018.06.001%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.arth.2018.03.044%0Ahttps://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1063458420300078?token=C039B8B13922A2079230DC9AF11A333E295FCD8>
- Arifianto, A., Dayat, D., & Widyas, N. (2021). Peran Komunikasi Kelompok Tani Terhadap Tingkat Adopsi Petani Penggunaan (Effective Microorganisme) Em4 Pada Tanaman Cabai (*Capcisum Annum*). *Jurnal Kommunity Online*, 2(1), 33–46. <https://doi.org/10.15408/jko.v2i1.21890>
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Artini, W. (2016). Kebutuhan Petani Untuk Pengembangan Usahatani Padi Organik (Studi Kasus Terhadap Kelompok Petani Padi Organik di Kabupaten Kediri). *Jurnal Agrinika*, 1(1), 12–26.

- Arya, N. N., & Mahaputra, I. K. (2020). Analisis Faktor Penentu Adopsi Pengelolaan Tanaman Terpadu Padi Sawah Menggunakan Partial Least Square. *Informatika Pertanian*, 29(1), 1. <https://doi.org/10.21082/ip.v29n1.2020.p1-12>
- Ayu Sulastri, M., Utama, S. P., & Sukiyono, K. (2022). Tingkat Adopsi Teknologi Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) di Kabupaten Seluma. *Jurnal Penyuluhan*, 18(01), 75–86. <https://doi.org/10.25015/18202237348>
- Azwar, S. (2012). Penyusunan skala psikologi edisi 2. Yogyakarta. Pustaka Pelajar
- Burano, R. S., & Fadillah, A. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Adopsi Inovasi Petani Padi Sawah di Kelurahan Padang Alai Bodi Kecamatan Payakumbuh Timur. *Jurnal Menara Ilmu*, 14(2), 89–96.
- Darwis. (2020) Hubungan Karakteristik Sosial Ekonomi Petani Padi Dengan Tingkat Adopsi Inovasi Sistem Tanam Hazton Di Desa Malalin Kabupaten Enrekang. <https://ppnp.e-journal.id/agrokompleks/article/view/217>
- Daniel, R., Maad, F., & Wibaningwati, D. B. (2021). Dinamika Kelompok Tani Padi Sawah (*Oryza sativa* L.) di Kecamatan Rumpin, Kabupaten Bogor. *Agrisintech (Journal of Agribusiness and Agrotechnology)*, 2(1), 09. <https://doi.org/10.31938/agrisintech.v2i1.311>
- Dasipah, E., Sukmawati, D., & Faturachman, D. P. (2021). Faktor Kelembagaan, Sosial Ekonomi Dan Penerapan (Adopsi) Teknologi Terhadap Keberhasilan Usahatani Kopi Arabika Java Preanger. *Paspalum: Jurnal Ilmiah Pertanian*, 9(1), 94. <https://doi.org/10.35138/paspalum.v9i1.282>
- Dedi Suhaedi Syaputra, S. M. (2016). *Persepsi Adopsi Petani Terhadap Plant Growth Promoting Rhizobacteria Pada Usaha Tani Padi Sawah (Orizae Sativa)*. 11(August), 1–23.
- Dewi, A. G. (2022). *Adopsi Teknologi E-Commerce dalam Strategi Pemasaran Tomat Pada Kondisi Pandemi COVID-19 di Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat*. Politeknik Pembangunan Pertanian Bogor.

- Dhitara, P. Y. A., & Ardiansyah, E. H. (2022). Pengaruh Use of Sosmed dan Motivasi Berwirausaha Terhadap Minat Berwirausaha Melalui Variabel Intervening Efikasi Diri. *Jurnal Sosial Ekonomi Dan Humaniora*, 8(1), 1–12. <https://doi.org/10.29303/jseh.v8i1.26>
- Faisal, H. N. (2017). Respon Petani Terhadap Peranan Penyuluh Pertanian Lapangan di Kecamatan Ngunut Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Agribisnis Fakultas Pertanian Unita*, 17–39.
- Fajar Mustaqim, Nendah Siti Permana, Dety Sukmawati, N. (2022). *Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat adopsi asuransi usahatani padi di Kota Sukabumi Factors affecting the adoption rate of rice farming insurance in Sukabumi*. 10, 199–203.
- Farid, A., Mudita, I., & Pudjianto, T. (2019). Adopsi Inovasi Pemanfaatan Kotoran Ternak Sapi Untuk Pembuatan Pupuk Bokashi di Kelompokkani “Usaha Bersama” Desa Sekarmojo Kecamatan Purwosari Kabupaten Pasuruan. *Jurnal Penyuluhan Pembangunan*, 1(1), 1–14. <https://doi.org/10.34145/jppm.v1i1.8>
- Fauzul Muna Alawiyah, E. D. C. (2018). Persepsi Petani Terhadap Introduksi Inovasi Agens Hayati Melalui Kombinasi Media Demplot dan FFD. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JEPA)*, 2(1), 19–28.
- Georgius Panggung Agat, S. N., & Olviana, T. (2020). Partisipasi petani jagung dalam penyusunan Rencana Kebutuhan Kelompok (RDKK) di Desa Kuaklalo Kecamatan Taebenu Kabupaten Kupang. *Jurnal Excellentia*, IX(1), 9–17.
- Ghozali, Imam. 2017. Model Persamaan Struktural Konsep dan Aplikasi dengan Program AMOS 24 Update Bayesian SEM Edisi 7. Universitas Diponegoro, Semarang
- Gunawan, G., Hubeis, A. V. S., Fatchiya, A., & Susanto, D. (2019). Dukungan Penyuluhan dan Lingkungan Ekternal terhadap Adopsi Inovasi dan Keberlanjutan Usaha Pertanian Padi Organik. *Agriekonomika*, 8(1), 70. <https://doi.org/10.21107/agriekonomika.v8i1.4951>

- Hariri, et al. (2018). Kemandirian Kelompok Tani Berbasis Dinamika dan Kinerja Kelompok dalam Pengembangan Agribisnis Hortikultura di Kota Batu. *Universitas Gajah Mada*.
- Harta, L., Putra Utama, S., & Zulkarnain Yuliarso, M. (2021). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Adopsi Inovasi SITT Sapi Potong di Kabupaten Bengkulu Selatan. *Jurnal Penyuluhan*, 17(2), 145–155. <https://doi.org/10.25015/17202134152>
- Haryanto, Y., Effendy, L., & Yunandar, D.T. (2021). Karakteristik Petani Milenial pada Kawasan Sentra Padi di Jawa Barat Characteristics of Millennial Farmers in Rice Center Area in West Java. *Jurnal Penyuluhan*, Vol. 18 (01) 2022 | 25-35 <https://doi.org/10.25015/18202236982>
- Hayati, S. N., Fauziyah, E., & Rum, M. (2022). Peran Kelompok Tani dalam Adopsi Benih Jagung Varietas Hibrida Madura-3 di Desa Duko Tambin Kecamatan Tragah Kabupaten Bangkalan. *Agriscience*, 3(1), 145–163. <https://doi.org/10.21107/agriscience.v3i1.15490>
- Inaray, J. C. (2016). Pengaruh kepemimpinan dan motivasi kerja terhadap kinerja karyawan pada PT. Amanah Finance di Manado. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(2).
- Juwita, D. A. R., Wicaksono, I. A., & Kusumaningrum, A. (2021). Modal Sosial Kelompok Wanita Tani dalam Pengembangan Agens Hayati Jamur *Trichoderma* Sp. di Kelurahan Sucen Juru Tengah Kecamatan Bayan Kabupaten Purworejo. *Surya Agritama*, 10(1), 122–137.
- Kabekan, (2020). Persepsi petani terhadap peran penyuluh pertanian lapangan (studi kasus petani kakao di desa tanjung gunung kecamatan Laubaleng kabupaten karo). *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis (JEPA)*
- Kasim, et al. (2018). *Studi Persepsi Dan Tingkat Adopsi Petani Padi Terhadap Penerapan System Rice Of Intensification (Sri) Di Kota Payakumbuh*.
- Khairunnisa, K., Saleh, A., & Anwas, O. M. (2019). Penguatan Kelembagaan Petani Padi Dalam Pengambilan Keputusan Adopsi Teknologi Ipb Prima. *Jurnal Penyuluhan*, 15(1). <https://doi.org/10.25015/penyuluhan.v15i1.23460>

- Kuheba, J. A., Dumais, J. N. K., & Pangemanan, P. A. (2016). Perbandingan Pendapatan Usahatani Campuran Berdasarkan Pengelompokan Jenis Tanaman. *Agri-Sosioekonomi*, 12(2A), 77. <https://doi.org/10.35791/agrsosek.12.2a.2016.12601>
- Lutfiyanto, & Prihantini, C. I. (2019). Analisis Persepsi Stakeholder Distribusi Sarana Produksi Pertanian (Saprotan) Pupuk Di Kabupaten Pamekasan. *J. Agroland*, 26(3), 294–307.
- Marbun, dkk, (2019) Peran Penyuluh Pertanian dalam Pengembangan Kelompok Tani Tanaman Hortikultura di Kecamatan Siborongborong, Kabupaten Tapanuli, <https://jepa.ub.ac.id/index.php/jepa/article/view/228#articleAbstract>
- Maramba. (2018) Pengaruh Karakteristik Terhadap Pendapatan Petani Jagung di Kabupaten Sumba Timur (Studi Kasus: Desa Kiritana, Kecamatan Kambera, Kabupaten Sumba Timur. <https://jepa.ub.ac.id/index.php/jepa/article/view/37#articleAbstract>
- Moleong, L. (2007). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Pt Remaja Rosdakarya.
- Novianda Fawaz Khairunnisa, Saidah, Z., Hapsari, H., & Wulandari, E. (2021). Peran Penyuluh Pertanian Terhadap Tingkat Produksi Usahatani Jagung. *Jurnal Penyuluhan*, 17(2), 113–125. <https://doi.org/10.25015/17202133656>
- Noviyanti, S., Kusmiyati, K., & Sulistyowati, D. (2020). Adopsi Inovasi Penggunaan Varietas Unggul Baru Padi Sawah (*Oryza Sativa L.*) Di Kecamatan Cilaku Kabupaten Cianjur Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(4), 771–782. <https://doi.org/10.47492/jip.v1i4.144>
- Nurdiana, R. (2022). *Perilaku Petani Dalam Penggunaan Agensia Hayati (Trichoderma Sp) pada Komoditas Cabai di Kecamatan Cikajang Kabupaten Garut*. Politeknik Pembangunan Pertanian Bogor.
- Pello, W. Y., & Putra, C. M. (2021). Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Adopsi Teknologi Budidaya Tanaman Padi Sawah Di Kecamatan Kupang Timur Kabupaten Kupang Propinsi Nusa Tenggara Timur. *Partner*, 26(2), 1680. <https://doi.org/10.35726/jp.v26i2.538>

- Purnamasari, W. O. D. (2019). Hubungan Karakteristik Inovasi Dengan Tingkat Adopsi Petani Terhadap Komponen Pengendalian Hama Terpadu (Pht) Padi Sawah Di Kelurahan Liabuku Kecamatan Bungi Kota Baubau. *Media Agribisnis*, 3(1), 1–12. <https://doi.org/10.35326/agribisnis.v3i1.435>
- Putri, F. E., Setia, B., & Yusuf, M. N. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Adopsi Teknologi Jajar Legowo (Studi Kasus pada Anggota Kelompok Tani Jayamukti I Desa Karangjaya Kecamatan Karangjaya Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 8(1), 95–106. <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/agroinfoGaluh/article/view/4615>
- Rafiudin, R. U., Siswoyo, S., & Maryani, A. (2022). TINGKAT ADOPSI PENGGUNAAN PUPUK HAYATI PADA BUDIDAYA PADI SAWAH (*Oryza sativa* L.) DI KECAMATAN BUNGURSARI KOTA TASIKMALAYA. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 18(2), 247. <https://doi.org/10.20961/sepa.v18i2.54085>
- Ramadhana, Y. D., & Subekti, S. (2021). Pemanfaatan Metode Penyuluhan Pertanian Oleh Petani Cabai Merah. *Jurnal KIRANA*, 2(2), 113. <https://doi.org/10.19184/jkrm.v2i2.25410>
- Ridayanti, R., & Nuswantara, B. (2019). Hubungan Antara Karakteristik Petani, Persepsi Petani Dan Tingkat Dukungan Sosial Ekonomi Dengan Keputusan Petani Menanam Padi Varietas Ciherang Di Desa Rogomulyo Kec. Kaliwungu, Kab. Semarang. *Agrika*, 13(1), 1. <https://doi.org/10.31328/ja.v13i1.985>
- Risna, S., & Gami, E. R. P. (2022). Pengaruh Motivasi dan Lingkungan Keluarga Terhadap Minat Berwirausaha Kopi di Kampung Bener Kalipah Selatan Aceh Tengah. *Jurnal Penelitian Ekonomi Manajemen*, 2(2), 85–96.
- Safrizal, I. (2022). *Hubungan Tahapan Proses Adopsi Dan Inovasi Dengan Penerapan Sistem Jajar Legowo Di Kecamatan Senyerang Kabupaten Tanjung Jabung Barat*. Universitas Jambi.
- Sari, D. R., & Fahmi, I. A. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Petani Sawah Pasang Surut Tetap Mengadopsi Varietas Ciherang di Desa Pulau Borang Kecamatan Banyuasin I Kabupaten Banyuasin. *Societa IX*, 9(2), 17–24.

- Sawitri, B., & Nurtilawati, H. (2019). Kapasitas Petani Padi dalam Penerapan Teknologi Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) di Kecamatan Tamansari Kabupaten Bogor Jawa Barat. *Jurnal Penyuluhan Pembangunan*, 1(1), 26–43. <https://doi.org/10.34145/jppm.v1i1.13>
- Sirajuddin, Z., Kamba, P.L. (2021). Persepsi Petani terhadap Implementasi Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Penyuluhan Pertanian. *Jurnal Penyuluhan*, 17 (02) 2021 | 136-144. <https://doi.org/10.25015/17202132676>
- Sofia, S., Suryaningrum, F. L., & Subekti, S. (2022). Peran Penyuluh Pada Proses Adopsi Inovasi Petani Dalam Menunjang Pembangunan Pertanian. *Agribios*, 20(1), 151. <https://doi.org/10.36841/agribios.v20i1.1865>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Suheimi, et al. (2018). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Dinamika Kelompok di Kabupaten Cirebon*. Institut Pertanian Bogor.
- Sulistyowati, T., Padmaningrum, D., & Sugihardjo. (2020). Motivasi Petani Dalam Penerapan Pgprr (Plant Growth Promoting Rhizobacteria) Pada Tanaman Cabai Di Kecamatan Prambanan Kabupaten Sleman. *Seminar Nasional Dalam Rangka Dies Natalis Ke-44 UNS Tahun 2020 “Strategi Ketahanan Pangan Masa New Normal Covid-19,”* 4(1), 322–329.
- Suswadi (2020). Analisa Karakteristik Dan Tingkat Efisiensi Pada Pengembangan Usaha Tani Padi Organik (*Oryza Sativa*, L.) Di Kabupaten Boyolali. *Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Tunas Pembangunan Surakarta*,
- Syaqilla, S., Hartono, R., & Maryani, A. (2020). MINAT ANGGOTA KWT DALAM PENGGUNAAN *Trichoderma* Sp. PADA BUDIDAYA CABAI (*Capsicum Annum* L.)DI DESA TUNGKAL I KECAMATAN TUNGKAL ILIR. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(4), 659–672. <https://doi.org/10.47492/jip.v1i4.134>
- Utami, S. N., Holle, Y., Palinggi, Y. (2021). Analisis Kognitif Petani Padi Sawah Dalam Penggunaan Pupuk Di Distrik Prafi Kabupaten Manokwari. *Jurnal Sosio Agri Papua*, 10(2), 102–108.

- Utami, S. K., Bulu, Y. G., & Sari, I. N. (2020). Motivasi Petani Dan Tingkat Adopsi Teknologi Terhadap Pendapatan Usahatani Kacang Tanah Pada Pertanian Lahan Kering. *Jurnal Agrica*, 13(1), 10–23. <https://doi.org/10.31289/agrica.v13i1.3243>
- Untari, F. D., Sadono, D., & Effendy, L. (2012). Partisipasi Anggota Kelompok Tani dalam Pengembangan Usahatani Hortikultura di Kecamatan Pacet, Kabupaten Cianjur, Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Penyuluhan*, 18(1), 87–104. <https://doi.org/10.25015/18202236031>
- Utari, F., Sofyan, & Marsudi, E. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keputusan Masyarakat Dalam Adopsi Inovasi Asap Cair (Liquid Smoke) Di Kabupaten Aceh Besar (Studi Kasus Adopsi Inovasi Teknologi Di Gampong Naga Uambang, Kecamatan Lhoknga). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*, 3(4), 368–382.
- Wulansari, A., Sumarji, S., & Supriyono, S. (2022). Strategi Pemasaran Produk Agens Hayati *Trichoderma* sp. Di CV Trubus Mas Lestari Kabupaten Kediri. *Manajemen Agribisnis: Jurnal Agribisnis*, 22(2), 152. <https://doi.org/10.32503/agribisnis.v22i2.2486>