

**DAFTAR PUSTAKA**

- Achmad, B., H. Simon., D. Diniyati., dan T. S. Widyaningsih. 2012. Persepsi petani terhadap pengelolaan dan fungsi hutan rakyat di Kabupaten Ciamis. *Jurnal Bumi Lestari*. 12(1):123-136.
- Aditiawati, P., M. Rosmiati., dan D. Sumardi. 2014. Persepsi petani terhadap inovasi teknologi pestisida nabati limbah tembakau (suatu kasus pada petani tembakau di Kabupaten Sumedang). *Sosiohumaniora*. 16(2):184-192.
- Aji, G. B., S. Wangsit., dan V. Ningrum. 2019. *Reorientasi Kebijakan Pertanian Organik*. Jakarta: UB Press.
- Alridhani, D., dan A. G. Persada. 2020. Implementasi media sosial dan e-commerce dalam meningkatkan pemasaran hasil pertanian sayur dan peternakan (studi kasus: Desa Sumberejo). Prosiding Automata. 1-5.
- Amanda, L., F. Yanuar. D. Devianto. 2019. Uji validitas dan reliabilitas tingkat partisipasi politik masyarakat Kota Padang. *Jurnal Matematika UNAND*. 8(1):179-188.
- Ambarwati, A., R. A. Kusuma., Y. A. Pratama., W. P. Astuti., dan N. Susilowati. 2021. Sistem maro pada pengelolaan lahan pertanian berkelanjutan di Desa Tlawong. *Solidarity*. 10(2):117-126.
- Aminah, S. 2017. Analisis potensi pengembangan pertanian organik dalam upaya peningkatan pendapatan petani (studi kasus pertanian rakyat di Kecamatan Maro Sebo Kabupaten Muaro Jambi). *J-MAS*. 2(1):1-10.
- Antara, I. G. M. Y., dan I. G. P. E. Suryana. 2020. Pengaruh tingkat kepadatan penduduk terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Bali. *Media Komunikasi Geografi*. 21(1):63-73.
- Anwarudin, O., S. Sumardjo., A. Satria., dan A. Fatchiya. 2020. Peranan penyuluh pertanian dalam mendukung keberlanjutan agribisnis petani muda di Kabupaten Majalengka. *Jurnal Agribisnis Terpadu*. 13(1):17-36.
- Aprini, N. 2019. Perancangan sistem informasi pemasaran hasil pertanian berbasis web di Kota Pagar Alam. *Jurnal Informatika Lembah Dempo, AMIK Lembah Dempo*. 7(2):13-24.
- Azmi, H. M., D. Junaedi., M. R. Arsyad., dan F. Salistia. 2022. Komunitas pengusaha muslim: pengaruh motivasi berwirausaha, dukungan finansial dan peluang pasar terhadap niat berwirausaha. *Al-Kharaj: Jurnal Ekonomi, Keuangan & Bisnis Syariah*. 4(4):1-19.
- Budaraga, I. K., Murnita., dan E. Antoni. 2019. Penyuluhan manfaat penerapan pertanian organik di kelompok tani Kampung Apar Nagari Se Buluh Kecamatan Batang Anai Kabupaten Padang Pariaman. Seminar Nasional Sosial Ekonomi. 1-337.
- Burano, R. S., dan T. Y. Siska. 2019. Pengaruh karakteristik petani dengan pendapatan petani padi sawah. *Menara Ilmu*. 13(10):68-74.
- Charina, A., R. A. B. Kusumo., A. H. Sadeli., dan Y. Deliana. 2018. Faktor-faktor yang Memengaruhi Petani dalam Menerapkan Standar Operasional Prosedur (SOP) Sistem Pertanian Organik di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Penyuluhan*. 14(1):68-78.
- Dadi. 2021. Pembangunan pertanian dan sistem pertanian organik: bagaimana proses serta strategi demi ketahanan pangan berkelanjutan di Indonesia. *Jurnal Education and Development*. 9(3):566-572.
- Dewanto, F. G., J. J. M. R. Londok., R. A. V. Tuturoong., dan W. B. Kaunang. Pengaruh pemupukan anorganik dan organik terhadap produksi tanaman jagung sebagai sumber pakan. *Jurnal Zootek*. 32(5):1-8.
- Elian, N., D. P. Lubis., dan P. A. Rangkuti. 2014. Penggunaan internet dan pemanfaatan informasi pertanian oleh penyuluh pertanian di Kabupaten Bogor wilayah barat. 12(2):104-109.



- Fadlina, I. M., B. Supriyono., dan S. Soeaidy. 2013. Perencanaan pembangunan pertanian berkelanjutan (kajian tentang pengembangan pertanian organik di Kota Batu). *J-PAL*. 4(1):43-57.
- Firdayanti, R. 2012. Persepsi risiko melakukan e-commerce dengan kepercayaan konsumen dalam membeli produk fashion online. *Journal of Social and Industrial Psychology*. 1(1):1-7.
- Fitri, S. F. N. 2021. Problematika kualitas pendidikan di Indonesia. *Jurnal Pendidikan Tambusai*. 5(1):1617-1620.
- Hadi, S., A. N. Akhmad., dan H. Prayuginingsih. 2019. Fungsi kelompok tani dan persepsi petani terhadap penerapan budidaya padi organik di Kabupaten Jember. *Jurnal Penyuluhan*. 15(2):154-168.
- Hafiz, M., S. A. Wibowo., W. Purbaningsih., dan Sriyono. 2018. Penyuluhan pembuatan *microorganism local* bagi warga Desa Brengkol guna mengurangi penggunaan pupuk kimia pada pertanian. *Surya Abdimas*. 2(2):39-44.
- Handayani, W. A., T. Tedjaningsih., dan B. Rofatin. 2019. Fungsi kelompok tani dalam meningkatkan produktivitas usahatani padi. *Jurnal Agristan*. 1(2):80-88.
- Hariadi, S. S. 2011. *Dinamika Kelompok*. Yogyakarta: Sekolah Pascasarjana UGM.
- Hartati, G. A. R., M. K. S. Budhi., dan N. N. Yuliammi. 2017. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi kesejahteraan petani di Kota Denpasar. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis*. 1513-1546.
- Hasan., Usman., A. Sadapotto., dan Elihami. 2020. Pern kelompok tani dalam meningkatkan produktivitas usahatani padi sawah. *EduPsyCouns Journal*. 3(1):1-5.
- Husnain., H. Syahbuddin., D. Setyorini. 2005. Mungkinkah pertanian organik di Indonesia? Peluang dan tantangan. *Inovasi*. 4(17):8-14.
- Jayusman, I., dan O. A. K. Shavab. 2020. Studi deskriptif kuantitatif tentang aktivitas belajar mahasiswa dengan menggunakan media pembelajaran Edmodo dalam pembelajaran sejarah. *Jurnal Artefak*. 7(1):13-20.
- Khorniawati, M. 2014. Produk pertanian organik di Indonesia: Tinjauan atas preferensi konsumen Indonesia terhadap produk pertanian organik lokal. *Jurnal Studi Manajemen*. 8(2):171-182.
- Kodu, S. 2013. Harga, kualitas produk dan kualitas pelayanan pengaruhnya terhadap keputusan pembelian mobil Toyota Avanza. *Jurnal EMBA*. 1(3):1251-1259.
- Kurniati, S. A. 2019. Keberlanjutan usahatani bawang merah Desa Sungai Geringging Kecamatan Kampar Kiri Kabupaten Kampar Provinsi Riau. *Jurnal Dinamika Pertanian*. 3:101-110.
- Lestari, N. A., dan A. I. Susanti. 2019. Kelimpahan dan keanekaragaman organisme tanah bioindicator kesuburan lahan pertanian dan pembuatan media penyuluhan pertanian (booklet). *Agriviolet*. 2(1):2-16.
- Makabori, Y. Y., dan T. Tapi. 2019. Generasi muda dan pekerjaan di sektor pertanian: faktor persepsi dan minat (Studi kasus mahasiswa Politeknik Pembangunan Pertanian Manokwari). *Jurnal Triton*. 10(2):1-20.
- Mardiatmoko, G. 2020. Pentingnya uji asumsi klasik pada analisis regresi linier berganda (Studi kasus penyusunan persamaan allometric kenari muda [*Canarium indicum* L.]). Barekeng: *Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*. 14(3):333-342.
- Marpaung, J. L., R. C. A. Lumintang., dan A. Sutrisno. 2017. Penerapan metode anova untuk analisis sifat mekanik komposit serabut kelapa. *Jurnal Poros Teknik Mesin*. 6((2):151-162.
- Mayrowani, H. 2012. Pengembangan pertanian organik di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*. 30(2):91-108.



- Montolalu, C. E. J. C., dan Y. A. R. Langi. 2018. Pengaruh pelatihan dasar komputer dan teknologi informasi bagi guru-guru dengan uji T berpasangan (*Paired Sample T-Test*). *Jurnal Matematika dan Aplikasi deCartesian*. 7((1):44-46.
- Moroki, S., V. A. J. Masinambow., dan J. B. Kalangi. 2018. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan petani di Kecamatan Amurang Timur. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*. 18(5):132-142.
- Muslim. 2015. Varian-varian paradigma, pendekatan metode, dan jenis penelitian dalam ilmu komunikasi. *Unit*. 1(10):77-85.
- Ningsih, F., dan S. Sjaf. 2015. Faktor-faktor yang menentukan keterlibatan pemuda pedesaan pada kegiatan pertanian berkelanjutan. *Jurnal Penyuluhan*. 11(1):23-37.
- Novianto, F. W., dan E. Setyowati. 2009. Analisis produksi padi organik di Kabupaten Sragen Tahun 2008. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*. 10(2):267-288.
- Nugroho, S. 2012. Profesionalisme guru SD Negeri se-Kecamatan Warungasem Kabupaten Batang (suatu tinjauan aspek persepsi guru tentang kepemimpinan kepala sekolah dan motivasi berprestasi guru). *Varia Pendidikan*. 24(2):135-146.
- Prasetia, R., T. Hasanuddin., dan B. Viantimala. 2015. Peranan kelompok tani dalam peningkatan pendapatan petani kopi di Kelurahan Tugusari Kecamatan Sumberjaya Kabupaten Lampung Barat. *JIIA*. 3(3):301-307.
- Purba, J. H. V., dan T. Sipayung. 2017. Perkebunan kelapa sawit Indonesia dalam perspektif pembangunan berkelanjutan. *Masyarakat Indonesia*. 43(1):81-94.
- Purbosari, P. P., H. Sasongko., Z. Salamah., dan N. P. Utami. 2021. Peningkatan kesadaran lingkungan dan kesehatan masyarakat Desa Somongari melalui edukasi dampak pupuk dan pestisida anorganik. *Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat*. 7(2):131-137.
- Putra, D. E., dan A. M. Ismail. 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi petani dalam melakukan alih fungsi lahan di Kabupaten Jember. *Agritech*. 19(2):99-109.
- Putri, S. M., dan E. Arliani. 2022. Peramalan produksi padi di Kabupaten Sleman menggunakan model arima. *Jurnal Kajian dan Terapan Matematika*. 8(3):188-198.
- Rachma, N., dan A. S. Umam. 2020. Pertanian organik sebagai solusi pertanian berkelanjutan di era new normal. *Jurnal Pembelajaran Pemberdayaan Masyarakat*. 1(4):328-338.
- Rachman, F., R. Ginting., dan H. Amir. 2015. Pengaruh stimulus produk, harga, dan promosi terhadap minat beli produk baru jenis fashion yang dipasarkan di forum jual beli kaskus. *Epigram*. 22(1):27-34.
- Rahma, T. I. F. 2018. Persepsi masyarakat kota Medan terhadap penggunaan *financial technology* (fintech). *At-Tawassuth*. 3(1):642-661.
- Rahmawati., dan E. M. I. Putri. 2020. Learning from home dalam perspektif mahasiswa era pandemic Covid-19. *Seminar Nasional Hardiknas*. 1:17-24.
- Rahmawati, A. S., dan R. Erina. 2020. Rancangan Acak Lengkap (RAL) dengan uji anova dua jalur. *OPTIKA: Jurnal Pendidikan Fisika*. 4(1):54-62.
- Robiyan, R., T. Hasanuddin., dan H. Yanfika. 2014. Persepsi petani terhadap program SL-PHT dalam meningkatkan produktivitas dan pendapatan usahatani kakao. *JIIA*. 2(3):301-308.
- Rohana., Junaidi., P. H. Prihanto. 2017. Analisis pengaruh pertumbuhan penduduk dan rasio ketergantungan terhadap kemiskinan di Kabupaten Sorolangun. *eJurnal Ekonomi Sumberdaya dan Lingkungan*. 6(2):69-79.
- Septiadi, D., dan A. I. Mundiyah. 2020. Strategi pengembangan usahatani sayuran berbasis pertanian organik. *Jurnal Agrifo*. 5(1):35-43.
- Simbolon, M. 2008. Persepsi dan kepribadian. *Ekonomis: Jurnal Ekonomi dan Bisnis*. 2(1):52-66.



- Sudrartono, T. 2017. Pengaruh segmentasi pasar terhadap tingkat penjualan produk fashion usaha mikro kecil. Coopetition: Jurnal Ilmiah Manajemen. 10(1):55-66.
- Sugiarti, H., dan A. Megawarni. 2012. Konsistensi koefisien determinasi sebagai ukuran kesesuaian model pada regresi robust. Jurnal Matematika, Sains, dan Teknologi. 13(2):65-72.
- Sugiarto, S., R. Suhendra., dan Adnan. 2019. Pelatihan penyusunan instrument penelitian survei bagi calon guru. Jurnal Pengembangan Masyarakat Lokal. 2(2):54-58.
- Sugiono. 2015. *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulaeman, E. S., B. Murti., dan Waryana. 2015. Peran kepemimpinan, modal sosial, akses informasi serta petugas dan fasilitator kesehatan dalam pemberdayaan masyarakat bidang kesehatan. Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional. 9(4):353-361.
- Sundari., A. H. A. Yusra., dan Nurliza. 2015. Peran penyuluh pertanian terhadap peningkatan produksi usahatani di Kabupaten Pontianak. Jurnal *Social Economic of Agriculture*. 4(1):26-31.
- Suryana, N. K., dan D. S. Ningsih. 2018. Peran penyuluh pertanian dalam pemberdayaan kelompok tani (Studi kasus Kelompok Tani Subur di Desa Karang Agung Kabupaten Bulungan). Jurnal Borneo Humaniora. 1-6.
- Suswadi., dan Sutarno. 2017. Analisa dinamika dan kemandirian kelembagaan ekonomi petani dengan penerapan pertanian organik bersertifikasi di Kabupaten Boyolali. Prosiding Seminar Nasional Program Studi Bimbingan Konseling. 220-240.
- Sutanto, R. 2018. *Pertanian Organik*. Yogyakarta: PT Kanisius.
- Tarigan, W. J. 2020. Pengaruh pendapatan domestik regional bruto perkapita dan rasio beban ketergantungan hidup terhadap tabungan domestik Sumatera Utara. Ekuilnomi: Jurnal Ekonomi Pembangunan. 2(2):135-147.
- Tuhumury, G. N. C., J. A. Leatemia., R. Y. Rumthe., dan J. V. Hasinu. 2012. Residu pestisida produk sayuran segar di Kota Ambon. Agrologia. 1(2):99-105.
- Umstot, D. U. 1988. *Understanding Organizational Behavior, 2nd edition*. United States of America:West Publishing Company.
- Virianita, R., T. Soedewo., S. Amanah., dan A. Fatchiya. 2019. Persepsi petani terhadap dukungan pemerintah dalam penerapan sistem pertanian berkelanjutan. Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia (JIPI). 24(2):168-177.
- Unit, S. 2018. Pertanian organik dalam persepsi petani Desa Bantaragung sebagai penjaga kelestarian kawasan hutan TNGC. Logika. 22(3):51-57.
- Wardani., dan O. Anwarudin. 2018. Peran penyuluh terhadap penguatan kelompok tani dan regenerasi petani di Kabupaten Bogor Jawa Barat. Journal Tabaro. 2(1):191-200.
- Widiarta, A., S. Adiwibowo., dan Widodo. 2011. Analisis keberlanjutan praktik pertanian organik di kalangan petani. Sodality: Jurnal Transdisiplin Sosiologi, Komunikasi, dan Ekologi Manusia. 5(1):71-89.
- Wuri, N., Sugihardjo., dan A. Wibowo. 2021. Faktor yang memengaruhi partisipasi petani dalam kegiatan pengolahan pupuk organik di Desa Banjaratma, Kecamatan Bulakamba, Kabupaten Brebes. Jurnal Triton. 12(1):89-97.
- Yunasaf, U., dan D. S. Tasripin. 2012. Peran penyuluh dan proses pembelajaran peternak sapi perah di KSU Tandangsari Sumedang. Jurnal Ilmu Ternak. 12(1):41-46.
- Yunianto, D. 2021. Analisis pertumbuhan dan kepadatan penduduk terhadap pertumbuhan ekonomi. Forum Ekonomi. 23(4):687-698.
- Yuriansyah., Dulbari., H. Sutrisno., dan A. Maksum. 2020. Pertanian organik sebagai salah satu konsep pertanian berkelanjutan. PengabdianMu. 5(2):127-132.
- Yusup, F. 2018. Uji validitas dan reliabilitas instrument kuantitatif. Jurnal Tarbiyah: Jurnal Ilmiah Kependidikan. 7(1):17-23.



Zein, S., L. Yasyifa., R. Ghozi., E. Harahap., F. H. Badruzzaman., dan D. Darmawan. 2019.

Pengolahan dan analisis data kuantitatif menggunakan aplikasi SPSS. JTEP: Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran. 4(1):839-846.

Zellatifany, C. M., dan B. Mudjiyanto. 2018. Tipe penelitian deskripsi dalam ilmu komunikasi. Jurnal Diakom. 1(2):83-90.