

DAFTAR PUSTAKA

- Adriani, E. (2019). Pengukuran modal manusia (suatu studi literatur). *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 4(1), 176-183.
- Ajzen, I. (2005). Attitudes, Personality dan Behavior. New York, USA: Open University Press.
- Alexander, P., Brown, C., Arneth, A., Finnigan, J., Moran, D., & Rounsevell, M. D. (2017). Losses, inefficiencies and waste in the global food system. *Agricultural systems*, 153, 190-200.
- Arcodia, C., & Whitford, M. (2007). Festival attendance and the development of social capital. *Journal of convention & event tourism* 8 (2): 1-18.
- Ardi, A., Supriyono, S., & Afrianto, E. (2017). Perilaku Petani Dalam Budidaya Kedelai Di Kecamatan Tebo Ilir Kabupaten Tebo. *JAS (Jurnal Agri Sains)*, 1(2).
- Arfadi, A. P., Amanah, S., & Sulistiawati, A. (2018). Aksesibilitas dan Pemanfaatan Informasi Pertanian oleh Petani Hortikultura di Desa Cinangneng, Tenjolaya, Bogor. *Jurnal Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat [JSKPM]*, 2(1), 123-132.
- Arifin, Z. (1991). Evaluasi Instruksioal, Prinsi-Teknik-Prosedur Remaja Rosdakarya: Bandung.
- Ashri, N. F., Nurhadi, N., & Nurcahyono, O. H. (2020). Jaringan Sosial Dalam Pembentukan Perilaku Siswa Merokok. *JESS (Journal of Education on Social Science)*, 4(2), 255-270.
- Azwar, S. (2015). Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya, Yogyakarta: Pustaka Pelajar Offset.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2021). Hasil sensus penduduk 2020. Badan Pusat Statistika. Jakarta.
- Badan Pusat Statistika (BPS). (2022). Kecamatan Kalasan Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika. Kabupaten Sleman
- Badan Pusat Statistika (BPS). (2022). Kecamatan Ngemplak Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika. Kabupaten Sleman
- Badan Pusat Statistika (BPS). (2022). Kecamatan Prambanan Dalam Angka 2022. Badan Pusat Statistika. Kabupaten Sleman
- Badan Pusat Statistika (BPS). (2022). Luas Panen dan Produksi Padi di D.I.Yogyakarta 2021 (Angka Tetap). Badan Pusat Statistika. Yogyakarta.
- Badan Standarisasi Nasional (BSN). (2016). Sistem Pertanian Organik, SNI 6729:2016. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta
- Bariqi, M. D. (2018). Pelatihan dan pengembangan sumber daya manusia. *Jurnal studi manajemen dan bisnis*, 5(2), 64-69.
- Baron, R. A., & Byrne, D. (2005). Psikologi Sosial Buku 2 Edisi kesepuluh. Jakarta: Erlangga.
- Caron, P., Ferrero y de Loma-Orsorio, G., Nabarro, D., Hainzelin, E., Guillou, M., Andersen, I., ... & Verburg, G. (2018). Food systems for sustainable development: proposals for a profound four-part transformation. *Agronomy for sustainable development*, 38(4), 1-12.
- Catania, A. C. (1988). The behavior of organisms as work in progress. *Journal of the Experimental Analysis of Behavior*, 50(2), 277.
- Cohen, D. J. & Prusak, L. (2001). In Good Company: How Social Capital Makes Organisations Work. Boston: Harvard Business School Press.



- Corsini, R. (2002). *The Dictionary of psychology*. London: Brunner/Rout Ledge
- Darmawan, A., Gayatri, S., & Satmoko, S. (2021). Pengaruh perilaku petani dalam penerapan sapta usaha tani terhadap produktivitas padi di kelompok tani vanda subur, Kota Semarang. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 19(1), 37-48.
- Edison, V. (2017). Peranan Penyuluh Pertanian terhadap Petani Padi Sawah: Kasus di Desa Repi, Kecamatan Lembor Selatan, Kabupaten Manggarai Barat, Provinsi Nusa Tenggara Timur. *dwijenAGRO*, 7(2).
- Eviyati, R. (2016). Pertanian organik dalam berbagai perspektif. *Agrijati Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Pertanian*, 4(1).
- Fadhillah, L. E., Satmoko, S., & Dalmiyatun, T. (2019). Pengaruh Perilaku Petani Padi Terhadap Penggunaan Benih Padi Bersubsidi di Desa Tlogoweru Kecamatan Guntur Kabupaten Demak. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 3(2), 408-418.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gulla, R., Oroh, S.G., & Roring, F. (2015). Analisis Harga, Promosi, Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Hotel Manado Grace Inn. *Jurnal EMBA 3 (1)*: 1313–22.
- Halin, H. (2018). Pengaruh kualitas produk terhadap kepuasan pelanggan semen baturaja di palembang pada pt semen baturaja (PERSERO) Tbk. *Jurnal Ecoment Global: Kajian Bisnis dan Manajemen*, 3(2), 79-94.
- Hariadi, S.S. (2011). *Dinamika Kelompok: Teori dan Aplikasi untuk Analisis Keberhasilan Kelompok Tani sebagai Unit Belajar, Kerjasama, Produksi, dan Bisnis*. Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Higgs, S. (2015). Social norms and their influence on eating behaviours. *Appetite*, 86, 38-44.
- IFOAM (International Federation of Organic Agriculture Movements). (1998). *Basid Standards for organic Agriculture and processing and Guidelines for Coffee, Cocoa and Tea, Evaluation of Inputs; Tholey-Theley*.
- Kaligis J. N. N., O. Pinontoan dan P. A. T. Kawatu. (2017). Hubungan pengetahuan, keaktifan anggota, dan masa kerja dengan penggunaan alat pelindung diri petani saat penyemprotan pestisida di kelurahan rurukan kecamatan tomohon timur. 2: 119-127.
- Kaliky, R., Hariyadi, S. S., Wastutiningsih, S. P., & Priyotamtomo, P. W. (2015). Determinan Perilaku Petani dalam Penyuluhan Pertanian di Maluku. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 18(2), 105-115.
- Karjono, A., & Wijaya. (2017). Analisis pengaruh roe, der dan tato terhadap harga saham pada Perusahaan Manufaktur Sektor Industri barang konsumsi yang terdaftar di bursa efek Indonesia periode 2012–2015. *Esensi*, 20(2), 117–141.
- Karyati, N. K. (2010). Sikap dan Pengetahuan Petani Mengenai Usahatani Melon. *dwijenAGRO*, 1(1).
- Kautsar, M. R., Sofyan, S., & Makmur, T. (2020). Analisis Kelangkaan Pupuk Bersubsidi dan Pengaruhnya Terhadap Produktivitas Padi (*Oryza sativa*) di Kecamatan Montasik Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 5(1), 97-107.
- Kennvidy, S. A. (2010). Organic rice farming systems in Cambodia: potential and constraints of smallholder systems in Takeo. *International Journal of Environmental and Rural Development*, 1(1), 62-67.
- Kodrat, D. (2019). Urgensi perubahan pola pikir dalam membangun pendidikan bermutu. *Islamic Research*, 2(1), 1-6.



- Lampkin, N., Foster, C., & Padel, S. (1999). The policy and regulatory environment for organic farming in Europe. *Organic farming in Europe: Economics and Policy*, Volume 1. Universität Hohenheim; Stuttgart-Hohenheim.
- Latané, B., Williams, K., & Harkins, S. (1979). Many hands make light the work: The causes and consequences of social loafing. *Journal of personality and social psychology*, 37(6), 822.
- La Porta, R., Lopez-de-Silanes, F., Shleifer, A., & Vishny, R. W. (1996). Trust in large organizations. National Bureau of Economic Research Working Paper, 5864.
- Lukuyu, B., Place, F., Franzel, S., & Kiptot, E. (2012). Disseminating improved practices: are volunteer farmer trainers effective?. *The Journal of Agricultural Education and Extension*, 18(5), 525-540.
- Mannion, A.M. (1995). *Agriculture and environmental change. Temporal and spatial dimensions*. Wiley, Sussex.
- Mardiatmoko, G. (2020). Pentingnya uji asumsi klasik pada analisis regresi linier berganda (studi kasus penyusunan persamaan allometrik kenari muda [canarium indicum l.]). *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, 14(3), 333-342.
- Mayrowani, H. (2012). Pengembangan pertanian organik di indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 30(2), 91.
- Miftahuddin, M., & Fithriana, A. R. (2008). Digunakan Dalam Menilai Hasil Belajar Siswa Dengan Hasil Kegiatan MGMP Matematika Di Kabupaten Pidie. *Jurnal Matematika, Statistika dan Komputasi*, 4(2), 76-89.
- Mudiyono, R. W., & Hariadi, S. S. (2012). Aksesibilitas Petani dalam Agribisnis Bawang Merah di Lahan Pasir Pantai Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul. *Agriekonomika*, 1(2), 89-102.
- Neuman, W.L. (2013). *Metodologi Penelitian Sosial: Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif*, Edisi 7 (diterjemahkan dari *Social Research Methods: Qualitative and Quantitative Approaches*, 7th Edition oleh E.T. Sovia). PT. Indeks, Jakarta Barat.
- Nisfiannoor, M. (2009). *Pendekatan statististika Modern untuk Ilmu Sosial*. Penerbit Salemba. Jakarta.
- NMAS, E. K., & Kudubun, E. E. (2015). Modal Sosial Keluarga Beda Agama (Studi Sosiologis Tentang Relasi Pergaulan Anak dari Pasangan Beda Agama di Salatiga). *Cakrawala Jurnal Penelitian Sosial*, 4(2).
- Permatasari, P., Zain, K. M., Rusdiyana, E., Firgiyanto, R., Hanum, F., Ramdan, E. P., ... & Arsi, A. (2021). *Pertanian Organik*. Yayasan Kita Menulis.
- Pratama, S. A., & Permatasari, R. I. (2021). Pengaruh penerapan standar operasional prosedur dan kompetensi terhadap produktivitas kerja karyawan divisi ekspor pt. Dua kuda indonesia. *Jurnal ilmiah m-progress*, 11(1).
- Purnama, R. A. (2021). Perilaku Petani Terhadap Pertanian Buah Naga (*Hylocereus sp.*) Organik di Desa Beji Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Wonogiri. Universitas Sebelas Maret, Surakarta. Skripsi.
- Putra, A. A. N. M. (2012). Analisis Sistem Informasi Geografis Kepadatan Penduduk Kota Denpasar dengan Menggunakan Arc View 3.3. *Jeliku*, 1(2), 35-47.
- Putra, W. A. M. (2022). Perbuatan Pemerintahan Kalurahan Dalam Memfasilitasi Ketersediaan Pupuk (Studi di Kalurahan Wonokerto, Kapanewon Turi, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta). Sekolah Tinggi Pembangunan Masyarakat Desa STPMD "APMD", Yogyakarta. Skripsi.



- Putri, A. H., Hamid, A. H., & Makmur, T. (2022). Pengaruh Bantuan Sarana Produksi Pertanian Terhadap Pendapatan Petani Padi di Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 7(1), 225-234.
- Rachlin, H. (2018). Skinner (1938) and Skinner (1945). *Behavior and Philosophy*, 46, 100-113.
- Ralph, C.A. & Stone J. H. (2005). *Textbook Neglect of the Constant Coefficient*. The Journal of Economic Education, 36: 379-384
- Rambe, S. S., & Honorita, B. (2011). Perilaku petani dalam usahatani padi di lahan rawa lebak. *Prosiding Seminar Nasional Budidaya Pertanian, Urgensi dan Strategi, Pengendalian Alih Fungsi lahan Pertanian*. Bengkulu: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Bengkulu.
- Safitri, A. L. (2022). Perilaku Petani Padi dalam Penerapan Sistem Tanam Padi Jajar Legowo di Kecamatan Siman Kabupaten Ponorogo. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Skripsi.
- Santosa, P. B. (2008). Kelangkaan Pupuk dan Alternatif Pemecahannya. *Jurnal Pangan*, 17(3), 61-68.
- Sari, H. P. (2023). Pupuk Bersubsidi Dikeluhkan Langka, Ketua Komisi IV: Permintaan 23 Juta Tin, Subsidi Hanya 9 Juta Ton. Kompas.com. <https://money.kompas.com/read/2023/03/21/074000526/pupuk-bersubsidi-dikeluhkan-langka-ketua-komisi-iv-permintaan-23-juta-ton> Diakses pada tanggal 18 Juli 2023 pukul 01.08 WIB.
- Setiawan, I. G., Putra, A., Asngari, P. S., & Tjitropranoto, P. (2006). Dinamika Petani dalam Beragribisnis Salak (Kasus di Kabupaten Karangasem Provinsi Bali). *Jurnal Penyuluhan*, 2(1).
- Siregar, S. (2015). Statistik Problematik untuk Penelitian Kuantitatif Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 1. Jakarta: Bumi Aksara.
- SNI. (2016). Sistem Pertanian Organik. Jakarta: Badan Standar Nasional Indonesia.
- Soegimo, D. & Ruswanto. (2009). Geografi. Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Sudjana, N. (2010). Penilaian hasil proses belajar mengajar. Bandung: Remana Posdakarya.
- Sugiyono. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Suryabrata, S. (2005). Pengembangan Alat Ukur Psikologis. Andi, Yogyakarta.
- Sutanto, R. (2002). *Pertanian Organik Menuju Pertanian Alternatif dan Berkelanjutan*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Tamala, V. (2017). Penggunaan Model Inquiry Terbimbing untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Subtema Pemanfaatan Kekayaan Alam di Indoneisa (Penelitian Tindakan Kelas di Kelas IV SDN Buah Batu Baru Kota Bandung). Universitas Pasundan. Bandung. Disertasi.
- Taufik, A. (2013). Persepsi remaja terhadap perilaku seks pranikah (studi kasus SMK Negeri 5 Samarinda). *Ejournal sosiatri-sosiologi*, 1(1), 31-44.
- Thobias, E. (2013). Pengaruh modal sosial terhadap perilaku kewirausahaan (suatu studi pada pelaku usaha mikro kecil menengah di Kecamatan Kabaruan Kabupaten Kepulauan Talaud). *Acta Diurna Komunikasi*, 2(2).
- Van den Ban, A. W. & Hawkins, H. S. (1999). Penyuluh Pertanian. Yogyakarta: Kanisius.
- Yustika, A. E. (2006). Ekonomi Kelembagaan: Definisi, Teori dan Strategi. Bayumedia. Publishing. Malang.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Determinan Perilaku Petani dalam Penerapan Sistem Pertanian Organik di Kabupaten Sleman
Ahmad Ghozali, Prof. Dr. Ir. Sunarru Samsi Hariadi, MS; Ratih Ineke Wati, S.P., M.Agr., Ph.D
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Zein, S. Z., Yasyifa, L. Y., Khozi, R. G., Harahap, E., Badruzzaman, F. H., & Darmawan, D. (2019). Pengolahan dan Analisis Data Kuantitatif Menggunakan Aplikasi SPSS. *Teknologi Pembelajaran*, 4(2).