

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, W. F., Machfudz, M., dan Sudjoni, M. N. (2024). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Minat Petani Muda dalam Melakukan Usahatani Jeruk di Desa Poncokusumo Kecamatan Poncokusumo Kabupaten Malang. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 12(5).
- Abraham Maslow. (1954). *Motivation and Personality*. Harper and Bros.
- Afista, M., Relawati, R., dan Windiana, L. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Petani Muda di Desa Balerejo Kecamatan Panggungrejo Kabupaten Blitar. *Jurnal Hexagro*, 5(1).
- Amin, N. F., Garancang, S., dan Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Anggraini, F. D. P., Aprianti, A., Setyawati, V. A. V., dan Hartanto, A. A. (2022). Pembelajaran Statistika Menggunakan Software SPSS untuk Uji Validitas dan Reliabilitas. *Jurnal Basicedu*, 6(4), 6491–6504.
- Anisah, N., dan Puspasari, R. (2024). Sistem Informasi Kuesioner Materi Pembelajaran SMP Swasta Generasi Bangsa Martubung Menggunakan Skala Likert. *Jurnal Rekayasa Sistem (JUREKSI)*, 2(2), 604–616.
- Anwarudin, O., Sumardjo, S., Satria, A., dan Fatchiya, A. (2020). Proses dan Pendekatan Regenerasi Petani Melalui Multistrategi di Indonesia. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pertanian*, 39(2), 73–85.
- Arvianti, E. Y., Masyhuri, M., Waluyati, L. R., dan Darwanto, D. H. (2020). Gambaran Krisis Petani Muda Indonesia. *Agriekonomika*, 8(2), 168–180.
- Asari, A., Zulkarnaini, Z., Hartatik, H., Anam, A. C., Suparto, S., Litamahuputty, J. V., Dewadi, F. M., Prihastuty, D. R., Maswar, M., dan Syukrilla, W. A. (2023). *Pengantar statistika*. PT Mafy Media Literasi Indonesia.
- Aziza, T. N. (2022). Petani Milenial: Regenerasi Petani di Sektor Pertanian. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 40(1), 1–11.
- Bela, N. S. S., Wahyuningsih, S., dan Wibowo, H. (2024). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi Organik Mentik Susu (*Orizya sativa* L.)(Studi Kasus di Paguyuban Petani Al Barokah Desa Ketapang Kecamatan Susukan Kabupaten Semarang). *Prosiding Seminar Nasional Pembangunan Dan Pendidikan Vokasi Pertanian*, 5(1), 895–912.
- Chotimah, H., Notoatmodjo, S., dan Agustina, S. (2022). Determinan Perilaku Seksual Remaja di SMKK Prima Indonesia-Bekasi. *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 12(1), 71–82.

- Dayat, D., dan Anwarudin, O. (2020). *The Effect of Entrepreneurship Capacity on Sustainability of Young Farmers Agribusiness*. *Journal of the Social Sciences*, 23(1), 123–134.
- Dewi, I. J., Setiawan, I., dan Isyanto, A. Y. (2021). Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Minat Petani dalam Melaksanakan Usahatani Lebah Madu. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 8(1), 207–213.
- Djaali. (2015). *Psikologi Pendidikan (Tarmizi, ed.)*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Fanani, F. F., Gayatri, S., dan Mariyono, J. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Partisipasi Petani Muda pada Gabungan Tani Organik Sawangan Kabupaten Magelang. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*, 21(2), 151–163.
- Fandira, E. (2024). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Pemuda Terhadap Sektor Pertanian di Kota Tarakan dengan Pendekatan *Structural Equation Modeling* (SEM).
- Farmia, A. (2020). Minat Petani Muda Terhadap Pertanian Organik: Efeknya pada Pengembangan Budidaya Padi Organik di Kecamatan Ngemplak, Kabupaten Sleman, di. Yogyakarta= *Young Generation's Interest in Organic Agriculture: Its Effect on The Development of Organic Rice Cult*. Unida Gontor.
- Giwu, O. (2024). *Perceptions, Willingness, Opportunities, and Effects of Youth Participation in Agricultural Enterprises*. *Published MSc Dissertation, University of KwaZulu-Natal, Pietermaritzburg*.
- Handayani, P. W., Hidayanto, A. N., Pinem, A. A., Azzahro, F., dan Munajat, Q. (2023). *Konsep CB-SEM dan SEM-PLS Disertai dengan Contoh Kasus*. PT. Raja Grafindo Persada-Rajawali Pers.
- Harahap, L. K., dan Pd, M. (2020). Analisis SEM (*Structural Equation Modelling*) dengan SMARTPLS (partial least square). *Fakultas Sains dan Teknologi Uin Walisongo Semarang*, 1(1), 1–11.
- Hidayati, D. L., dan Purwandari, E. (2023). Pengembangan Skala Kebersyukuran : Uji Validasi dan Reliabilitas. *El Buhuth: Borneo Journal of Islamic Studies*, 289–304.
- Janna, N. M., dan Herianto, H. (2021). *Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Menggunakan SPSS*.
- Mayrowani, H. (2022). Pengembangan Pertanian Organik di Indonesia. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 30(2), 91–108.

- Mukwedeya, B., dan Mudhara, M. (2024). *Factors Affecting Rural Youth Participation in The Smallholder Farming Sector. Journal of Agriculture, Food Systems, And Community Development*, 13(4), 259–275.
- Mursyidi, W. (2020). Kajian Teori Belajar Behaviorisme dan Desain Instruksional. *Almarhalah| Jurnal Pendidikan Islam*, 3(1), 33–38.
- Nadir, S. P. (2018). Analisis Usahatani Perikanan Nelayan Patorani. *Penerbit Inti Mediatama*.
- Nasution, L. M. (2017). Statistik Deskriptif. *Hikmah*, 14(1), 49–55.
- Ningtyas, A. S., dan Santosa, B. (2020). Minat Pemuda pada Pertanian Hortikultura di Desa Kelor Kecamatan Karangmojo Kabupaten Gunungkidul. *Journal of Development and Social Change*, 2(1), 49–60.
- Nthoesane, M. C., dan Teele, T. (2024). *The Role of African Youth Attitude in Agriculture: A Comprehensive Overview. South African Journal of Agricultural Extension*, 52(5), 18–35.
- Oktaviani, D. A., dan Rozci, F. (2023). Analisis Penyebab Menurunnya Minat dan Partisipasi Petani Muda dalam Sektor Pertanian: *Analysis of the Causes of Decreasing Interest and Participation of Young Generation in the Agricultural Sector. Jurnal Ilmiah Manajemen Agribisnis*, 11(1), 48–56.
- Prastiti, T., Sugiyo, S., dan Saraswati, S. (2013). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Rendahnya Minat Siswa Memanfaatkan Layanan Konseling Perorangan. *Indonesian Journal of Guidance and Counseling: Theory and Application*, 2(4).
- Pratiwi, M. S. A., Sugihardjo, S., dan Anantanyu, S. (2024). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Pemuda untuk Berwirausaha Pertanian Kecamatan Wonogiri, Kabupaten Wonogiri. *Jurnal Triton*, 15(2), 400–408.
- Prihartanta, W., Perpustakaan, J. I., dan Komunikasi, D. (2020). Teori-teori Motivasi. *Jurnal Adabiya*, 1(83), 1–14.
- Qomariah, R., Amin, M., dan Syarif, M. (2021). Analisis Usahatani. *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan*.
- Rachman, B., Ariningsih, E., Sudaryanto, T., Ariani, M., Septanti, K. S., Adawiyah, C. R., Ashari, Agustian, A., Saliem, H. P., dan Tarigan, H. (2022). *Sustainability Status, Sensitive and Key Factors for Increasing Rice Production: a Case Study in West Java, Indonesia. Plos One*, 17(12), e0274689.

- Rachman, F., Hamzah, F., Maulana, D., Erawati, I., dan Arief, M. L. (2025). Penerapan *Model Partial Least Square (PLS)* pada *Learning Management System (LMS)* di Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya. *Techno Bahari*, 12(1).
- Rezauji, N. A., Suminah, S., dan Widiyanti, E. (2023). Minat Petani Muda Pertanian dalam Budidaya Padi Rojolele Srinuk di Desa Delanggu Kecamatan Delanggu Kabupaten Klaten. *Jurnal Triton*, 14(1), 202–215.
- Rufaidah, A. (2020). Pengaruh Intelegensi dan Minat Siswa Terhadap Putusan Pemilihan Jurusan. *Faktor: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 2(2).
- Salamah, U. (2021). Kontribusi Petani Muda dalam Pertanian Indonesia. *Journal Science Innovation and Technology (SINTECH)*, 1(2), 23–31.
- Sari, S. W., dan Sudharyati, N. (2023). Analisis Manajemen Pendapatan Produksi Usahatani Padi Desa Sungai Nilai ditinjau dari Perspektif Islam. *Jurnal Riset Manajemen dan Akuntansi*, 3(3), 130–146.
- Sholihin, M., dan Ratmono, D. (2021). *Analisis SEM-PLS dengan WarpPLS 7.0 untuk Hubungan Nonlinier dalam Penelitian Sosial dan Bisnis*. Penerbit Andi.
- Simamora, P. A., Sugiono, D., dan Susanto, U. (2023). Karakterisasi Morfologi 51 Varietas Unggul Baru Padi (*Oryza sativa* L.) di Kabupaten Subang. *Jurnal Agroplasma*, 10(1), 57–66.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. In Jakarta: Rineka Cipta.
- Soekartawi, D., John, L., dan Hardaker, J. B. (1986). *Ilmu Usahatani dan Penelitian untuk Pengembangan Petani Kecil*. Penerbit Title.
- Sugito, S., Haryati, E., Hasmayni, B., Prayudi, A., dan Anindya, D. A. (2024). *Organizational Behavior*. Yayasan Tri Edukasi Ilmiah.
- Sugiyono, S. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, RnD*, Bandung: CV. Alfabeta.
- Susilowati, S. H. (2021). Fenomena Penuaan Petani dan Berkurangnya Tenaga Kerja Muda serta Implikasinya bagi Kebijakan Pembangunan Pertanian. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 34(1), 35–55.
- Thabroni, G. (2022). Berpikir Kreatif (*creative thinking*) Pengertian, Indikator, Tahap, dsb. *Serupa. Id*.
- Wardani, W., dan Anwarudin, O. (2021). Peran Penyuluh terhadap Penguatan Kelompok Tani dan Regenerasi Petani di Kabupaten Bogor Jawa Barat. *Journal TABARO Agriculture Science*, 2(1), 191–200.

Withanage, D. P., dan Damayanthi, B. W. R. (2019). *Factors Influencing The Youths' Interest in Agricultural Entrepreneurship in Sri Lanka*. *Developing Country Studies*, 12(9), 32–40.