

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, H., Tolinggi, W., dan Y. Saleh. 2018. Persepsi Petani terhadap Kinerja Penyuluh Pertanian Lapangan di Desa Talumelito Kecamatan Telaga Biru Kabupaten Gorontalo. *AGRINESIA: Jurnal Ilmiah Agribisnis*. 2(2): 111-120.
- Aprilyanti, S. 2017. Pengaruh usia dan masa kerja terhadap produktivitas kerja (Studi kasus: PT. Oasis Water International Cabang Palembang). *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*. 1(2): 68-72.
- Aristya, V. E., dan T. Taryono. 2019. Pemuliaan tanaman partisipatif untuk meningkatkan peran varietas padi unggul dalam mendukung swasembada pangan nasional. *Agrotechnology Innovation (Agrinova)*. 2(1): 26-35.
- Aristya, V. E., Trisyono, Y. A., dan J. H. Mulyo. 2021. Participatory varietal selection for promising rice lines. *Sustainability*. 13(12): 6856.
- Aristya, V. E., Trisyono, Y. A., J. H. Mulyo. 2021. Stakeholder preferences on major characteristics of promising rice lines. In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*. 686(1): 012056
- Auliya, D., dan R. Marlina. 2021. Minat Belajar Siswa Dan Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Jenis Kelamin: Adakah Pengaruhnya. *JIPMat*. 6(2): 179-193.
- Bandhu, D., Mohan, M. M., Nittala, N. A. P., Jadhav, P., Bhadauria, A., dan K. K. Saxena. 2024. Theories of motivation: A comprehensive analysis of human behavior drivers. *Acta Psychologica*. 244: 104177.
- Bonfiglio, A. 2024. Unveiling innovation imperatives in agriculture: A data-driven framework for identifying latent needs and regional priorities. *Sustainable Futures* 8: 100273.
- Cahyo, R. M., Mustapit, M., dan D. Anggraeni. 2019. Motivasi Petani Dalam Menggunakan Benih Padi Varietas Lokal. *Jurnal Agribisnis Terpadu*. 12(2): 160-177.
- Carvalho, J. M., dan A. Conde. 2024. Individual power in human motivation—Review and theoretical perspective. *Acta Psychologica*. 249: 104452.
- Chen, C., Gao, J., Cao, H., dan W. Chen. 2024. Unpacking the agricultural innovation and diffusion for modernizing the smallholders in rural China: From the perspective of agricultural innovation system and its governance. *Journal of Rural Studies* 110103385.
- Dayana, I., Marbun, J., dan M. T. Ahmad Yani. 2018. Motivasi Diri. *GUEPEDIA*.
- Djitmau, A. A., Raya, A. B., Harsoyo, H., dan G. F. Cahyani. 2019. Respons Mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada Terhadap Aplikasi Desa Apps. *AGRITEXTS: Journal of Agricultural Extension*. 43(2): 50-61.

- Fridani, G. M., Sukarelawati, S., dan A. A. Kusumadinata. 2015. Hubungan Pameran Penelitian Dengan Motivasi Peneliti Dalam Meningkatkan Potensi Meneliti Di Bidang Pertanian. *Jurnal Komunikatio*. 1(1).
- Fu, X. 2024. Intention-to-use low-carbon travel modes-An investigation integrating Maslow's hierarchy of (driving) needs and the theory of planned behavior. *Sustainable Cities and Society*. 101: 105187.
- Floristia, S., Andhika, S., dan T. Alawiyah. 2020. Pengaruh Jarak Tempat Tinggal dengan Kampus Terhadap Konsentrasi Belajar Mahasiswa di Kelas. *NATURAL SCIENCE: Jurnal Penelitian Bidang IPA dan Pendidikan IPA*. 6(1): 22-28.
- Gamage, A., Gangahagedara, R., Subasinghe, S., Gamage, J., Guruge, C., Senaratne, S., dan O. Merah. 2024. Advancing sustainability: The impact of emerging technologies in agriculture. *Current Plant Biology*. 100420.
- Gumregah Gayeng Bareng Petani Jateng Pada Soropadan Agro Festival 2022. 2022. PPID Pelaksana Distanbun. [PPID|Distanbun](#)
- Herman. 2024, 12 Juni. Genjot Jejaring Agribisnis, Jawa Tengah Gelar Agroinnovation Expo 2024. *Sinar Tani*. [Genjot Jejaring Agribisnis, Jawa Tengah Gelar Agroinnovation Expo 2024 - Sinar Tani](#)
- Hertanto, D., Fadwiwati, A. Y., Hipi, A., dan R. Anasiru. 2019. Persepsi petani terhadap teknologi alat tanam padi jarwo transplanter dalam mendukung swasembada pangan. *AGROVITAL: Jurnal Ilmu Pertanian*. 4(2): 38-46.
- Humas Jateng. 2019, 3 Juli. SAE 2019 Kenalkan Sistem Chashless. jatengprov.go.id. [SAE 2019 Kenalkan Sistem Chashless – Pemerintah Provinsi Jawa Tengah](#)
- Hattie, J., Hodis, F. A., dan S. H. Kang. 2020. Theories of Motivation: Integration and ways forward. *Contemporary Educational Psychology*. 1-8.
- Humphreys, B. R., dan Ruseski, J. E. 2011. An economic analysis of participation and time spent in physical activity. *The B.E. Journal of Economic Analysis & Policy*. 11(1).
- Jeong, J.-H., dan Lee, K.-H. 2006. The physical environment in museums and its effects on visitors' satisfaction. *Building and Environment*. 41(7): 963–969.
- Kanfer, R., dan G. Chen. 2016. Motivation in organizational behavior: History, advances and prospects. *Organizational behavior and human decision processes*. 136: 6-19.
- Kumar, A., Takeshima, H., Thapa, G., Adhikari, N., Saroj, S., Karkee, M., dan P. K. Joshi. 2020. Adoption and diffusion of improved technologies and production practices in agriculture: Insights from a donor-led intervention in Nepal. *Land Use Policy*. 95: 104621.

- Lambrecht, E., Kühne, B., dan X. Gellynck. 2014. How do innovation partners differ with respect to innovation type and stage in the innovation journey of farmers? *International Journal of Entrepreneurship and Innovation*. 15 (3): 191-203.
- Makatita, J. 2021. Pengaruh karakteristik peternak terhadap perilaku dalam usaha peternakan sapi potong di Kabupaten Buru. *Jago Tolis: Jurnal Agrokompleks Tolis*. 1(2): 51-54.
- Mardiatmoko, G. 2020. Pentingnya uji asumsi klasik pada analisis regresi linier berganda (studi kasus penyusunan persamaan allometrik kenari muda [*Canarium indicum* I]). *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*. 14(3): 333-342.
- Melihanawati, M., Sumekar, W., dan T. Dalmiyatun. 2020. Pengaruh sikap dan motivasi petani terhadap adopsi program kartu tani pada petani tanaman padi di Kabupaten Grobogan. *Agrisocionomics: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. 4(1): 162-175.
- Nauroh, I., dan I. Faturrizky. 2022. Teknologi Industri Pertanian: Analisa Kualitatif Menghadapi Tantangan Global Menuju Pertanian Berkelanjutan di Indonesia. *Change Think Journal*. 1(3): 227-243.
- Nuraini, C., Agustina, D., dan Z. Normansyah. 2021. Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap motivasi petani kedelai di Kabupaten Tasikmalaya. *Suluh Pembangunan: Journal of Extension and Development*. 3(1): 53-60.
- Prasetyo, W. B. 2022. Penyebaran Informasi Inovasi Teknologi Hasil Penelitian Pertanian Melalui Pameran di Kalimantan Timur. *Proceedings Series on Physical & Formal Sciences* 4: 424-430.
- Qonita, A. 2022. Motivasi kerja utama petani dalam kemitraan dengan pusat pengolahan kelapa terpadu di Kabupaten Kulon Progo. *SEPA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 9(1).
- Rahma, D. L., Sugihardjo, S., dan E. Rusdiyana. 2024. Peran penyuluh pertanian dalam program youth entrepreneurship and employment support services (YESS) di Kabupaten Pacitan. *Jurnal Kirana*. 5(2): 119-141.
- Sandhu, N., Hussain, J., dan J. M. Scott. 2024. Mediating agricultural entrepreneurship through embracing innovative technology: a tale from small rural enterprises in an emerging economy. *International Journal of Entrepreneurial Behavior & Research*. 30(4): 1023-1040.
- Sari, M. S., dan M. Zefri. 2019. Pengaruh Akuntabilitas, Pengetahuan, dan Pengalaman Pegawai Negeri Sipil Beserta Kelompok Masyarakat (Pokmas) Terhadap Kualitas Pengelola Dana Kelurahan Di Lingkungan Kecamatan Langkapura. *Jurnal Ekonomi*. 21(3): 308-315.
- Sihombing, Y. 2022. Kebijakan Pembangunan Pertanian Berbasis Inovasi Teknologi sebagai Upaya Peningkatan Produksi Komoditas Pertanian Strategis dan Pendapatan Petani Mendukung Ketahanan Pangan. In *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Agribisnis*. 6(1): 137-143.

- Simamora, T., dan R. Luik. 2019. Tingkat Kompetensi Teknis Petani dalam Berusahatani Singkong (Kasus Kelompok Mekar Tani Desa Cibanteng Kecamatan Ciampea Kabupaten Bogor. *Agrimor*. 4(4): 53-55.
- Sugiyono, D. 2013. Metode penelitian pendidikan pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D.
- Sulistiyawati, Wiwik, Wahyudi, Wahyudi, Trinuryono, dan Sabekti 2022. Analisis Motivasi Belajar Siswa Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Blended Learning Saat Pandemi Covid-19 (Deskriptif Kuantitatif Di Sman 1 Babadan Ponorogo). *Kadikma*. 13(1): 68-73.
- Swastika, D. K. S. 2012. Teknologi panen dan pascapanen padi: kendala adopsi dan kebijakan strategi pengembangan. *Analisis Kebijakan Pertanian*. 10(4): 331-346.
- Widana, I. W., dan N. P. L. Muliani. 2020. Uji persyaratan analisis. Lumajang: Klik Media.
- Widuri, N. R. 2004. Pameran, media komunikasi antara perpustakaan dengan pengguna. *BACA: Jurnal Dokumentasi dan Informasi*. 28(2): 120–126.
- Yu, L. C., dan C. L. Hsu. 2022. Understanding users' urge to Post Online reviews: a study based on existence, relatedness, and Growth Theory. *Sage Open*. 12(4): 21582440221129851.
- Zhang, H., Chang, P. C., dan Tsai, M. F. 2018. How physical environment impacts visitors' behavior in learning-based tourism—the example of technology museum. *Sustainability*. 10(11): 3880.