

DAFTAR PUSTAKA

- Abidah, A. S. F. 2024. Hubungan peran penyuluh dengan persepsi anggota kelompok wanita tani dalam program kawasan rumah pangan Lestari. Doctoral Dissertation, Universitas Siliwangi.
- Aditiawati, P., M. Rosmiati, 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.
- Akhadiarto, S. 2017. Kajian pembuatan pakan lokal dibanding pakan pabrik terhadap performan ayam kampung di Gorontalo. *Majalah Ilmiah Pengkajian Industri*, 11(1): 41-50.
- Amalia, A. A. 2018. Analisis hubungan dinamika kelompok dengan efektivitas Kelompok Tani Tranggulasi Di Desa Batur, Kecamatan Getasan, Kabupaten Semarang. *Agrisaintifika: Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 2(2): 94-100.
- Amanda, U. B., I. M. Munir, dan S. Mardianto. 2019. Mengenal Ayam KUB-1 (Kampung Unggul Balitbangtan) dan Peranannya di BPTP Banten.
- Antara Yogyakarta. 2015. Berbah miliki banyak potensi bidang pangan lokal. Diakses dari <<https://jogja.antaranews.com/berita/329951/berbah-miliki-banyak-potensi-bidang-pangan-lokal>>> pada 19 Januari 2024.
- Apriliyanto, E., Irawan, D., Wahyudi, W., & Azhar, A. 2023. Sosialisasi pemanfaatan teknologi IOT bidang peternakan di Desa Jatimulyo Kecamatan Jatipuro Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Pengabdian Masyarakat-PIMAS*, 2(2), 106-110.
- Ardhianta, L. A., Setyowati, R., dan Wibowo, A. 2020. Persepsi petani terhadap program demonstrasi area budidaya tanaman sehat padi (Studi Kasus di Kecamatan Polokarto Kabupaten Sukoharjo). *Journal of Agricultural Extension*, 44(1): 49-56.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. 2013. Budidaya Ayam Kampung. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Analisis Profil Penduduk Indonesia. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Cahyono, A., dan P. Haryono. 2019. Respon peternak terhadap budidaya ayam KUB di Kabupaten Sigi Sulawesi Tengah: 403-410.
- Cyrilla, L., dan C. Sumantri. 2022. Persepsi Peternak tentang Ayam IPB D-1 sebagai Ayam Lokal Unggul (Kasus Sinar Harapan Farm Jampang Tengah Sukabumi). *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*, 10(2): 51-56.
- Garcia, R. G., I. C. L. Almeida Paz, F. R. Caldara, D. F. Pereira, and V. M. O. S. Ferreira. 2012. Selecting the most adequate bedding material for broiler production in Brazil. *Brazilian Journal of Poultry Science* 14(2) :71–158.

- Hidayah, R., I. Ambarsari, dan S. Subiharta. 2019. Kajian sifat nutrisi, fisik dan sensori daging ayam KUB di Jawa Tengah. *Jurnal Peternakan Indonesia (Indonesian Journal of Animal Science)*, 21(2): 93-101.
- Hussein, M. S., K. G. Burra, R. S. Amano, and A. K. Gupta. 2017. Temperature and Gasifying Media Effects on Chicken Manure Pyrolysis and Gasification. *Fuel* 202:36–45.
- Jariyah, N. A. 2017. Kajian kinerja DAS di KHDTK Cemoro Modang dalam mendukung pengelolaan DAS. Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS : 431-438.
- Kutu, F. R., T. J. Mokase, O. A. Dada, dan O. H. J. Rhode. 2019. Assessing Microbial Population Dynamics, Enzyme Activities and Phosphorus Availability Indices during Phospho-CompostProduction. *International Journal of Recycling of Organic Waste in Agriculture*.8 (1) :87–97.
- Lestari, D., Harini, N. V. A., dan Lase, J. A. 2021. Strategi dan prospek pengembangan agribisnis ayam lokal Indonesia. *Jurnal Peternakan (Jurnal of Animal Science)*, 5(1), 32-39.
- Morris, G., Ehlers, S., and Shutske, J. 2023. US Small-Scale Livestock Operation Approach to Biosecurity. *Agriculture*, 13(11), 2086.
- Mubin, F. 2020. Hubungan Perencanaan Pendidikan Dengan Aspek Demografi, Sosial-ekonomi.
- Mulyana, D. 2005. Ilmu Komunikasi : Suatu Pengantar. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Muttaqin, K., Ihsan, A., dan Irawan, H. 2022. Peningkatan produktivitas ternak ayam melalui teknologi inkubator mesin penetas telur berbasis internet of thing. *JMM (Jurnal Masyarakat Mandiri)*, 6(5).
- Mweshi, G. K. and Sakyi, K. 2020. Application of sampling methods for the research design. *Archives of Business Review* 8(11).
- Nelwan, J. E. 2020. Kejadian corona virus disease 2019 berdasarkan kepadatan penduduk dan ketinggian tempat per wilayah kecamatan. *Indonesian Journal of Public Health and Community Medicine*, 1(2):039-045.
- Nisa, A. H., Hasna, H., dan Yarni, L. 2023. Persepsi. *Koloni*, 2(4):213-226.
- Nurdyati, N., Wulandari, A., dan Supriyanto, S. 2022. Pengaruh karakteristik inovasi terhadap persepsi peternak dalam pembuatan pupuk organik cair (POC) Urine sapi potong di Desa Bumiharjo Kecamatan Borobudur Kabupaten Magelang. *Jurnal Penelitian Peternakan Terpadu*, 3(5): 134-148.
- Pemerintah Kabupaten Sleman. 2023. Letak dan luas wilayah. <<https://slemankab.go.id/profil-kabupaten-sleman/geografi/letak-dan-luas-wilayah/>>. Diakses pada 22 Agustus 2023.
- Pradani, A. 2021. Efektivitas pembelajaran daring melalui media sosial pada siswa sekolah dasar di Kecamatan Sukoharjo. Doctoral dissertation, UMPRI.

- Prentince, R. A. 2010. Aviation Weather Services Handbook from Federal Aviation Administration and the National Weather Service. Skyhorse Publishing, New York.
- Putri, A. B. S. R. N., D. Gushairiyanto, dan D. Depison. 2020. Bobot Badan Dan Karakteristik Morfometrik Beberapa Galur Ayam Lokal. *J. Indonesian Trop. Anim. Agric* 7(3): 256-260.
- Rahayu, A., Ratnawati, S., Idayanti, R. W., Santoso, B., dan Luthfiana, N. A. 2020. Pengaruh sistem pemeliharaan secara intensif dan semi intensif pada itik Magelang. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 15(4): 355-359.
- Rakhmat, J. 2018. Psikologi Komunikasi Edisi Revisi. PT. Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Roni, N. G. K., Sukmawati, N. M. S., Witariadi, N. M., Putri, B. R. T., dan Siti, N. W. 2021. Teknologi fermentasi untuk produksi herbal probiotik dan pakan itik organik rendah kolesterol.
- Rosita, G., Prawesti, L. N., Fadlilah, U., dan Nugrahini, Y. L. R. E. 2020. Pengembangan potensi ayam lokal untuk menunjang ketahanan pangan di era new normal Covid-19. Doctoral dissertation Universitas Sebelas Maret.
- Rosningsih, S., dan Amin, L. 2017. Penguatan Pakan Konsentrat Berbasis Keong Emas Untuk Menekan Biaya Produksi Ayam Kub Di Kelompok Ternak Sawung Maju Berbah Sleman.
- Royden, A., R. A. Christley, Prendiville, and N. J. Williams. 2021. The role of *biosecurity* in the control of campylobacter: a qualitative study of the attitudes and perceptions of UK broiler farm workers. *Frontiers in Veterinary Science* 8: 751699.
- Salote, M. K., Lihawa, F., dan Dunggio, I. 2022. Hubungan kondisi sosial ekonomi masyarakat petani terhadap degradasi lahan di Das Alo Pohu Provinsi Gorontalo. *Jambura Geo Education Journal*, 3(2): 88-96.
- Samorodnitzky-Naveh G, S.B. Geiger, L. Levin. 2007. Patients' satisfaction with dental esthetics. *J Am Dent Assoc*. 138: 805-808.
- Sanggelorang, Y. dan N. S. H. Malonda. 2021. Edukasi mengenai pentingnya ketahanan pangan rumah tangga dan model pemanfaatan pekarangan pada pengurus TP-PKK Desa Dame I. *Jurnal Perempuan dan Anak Indonesia*, 2(2): 1-5.
- Scott, A. B., Singh, M., Toribio, J.-A., Hernandez-Jover, M., Barnes, B., Glass, K., Moloney, B. dan Groves, P. 2017. Comparisons of management practices and farm design on Australian commercial layer and meat chicken farms: Cage, barn and free range. *Plos One* 12 (11) :1-17.
- Setyaningsih, D. W. 2016. Studi manajemen perkandungan ayam broiler di dusun simbatan wetan Desa Simbatan Kecamatan Nguntorona di Kabupaten Magetan. *Media Soerjo*, 18(1): 68-73.

- Setyawan, H. B. 2021. Pembangunan peternakan berkelanjutan dalam perspektif standar kompetensi lulusan program studi sarjana peternakan di Indonesia. *JAMI: Jurnal Ahli Muda Indonesia*, 2(1): 21-35.
- Sumarandak, M. E., Tungka, A. E., dan Egam, P. P. 2021. Persepsi Masyarakat Terhadap Kawasan Monumen Di Manado. *Spasial*, 8(2): 255-268.
- Suryanti, R. 2019. Keberlanjutan Usaha Peternakan Ayam Ras Pedaging pada Pola Kemitraan Sustainability of Broiler Farming on Partnership Pattern. *Jurnal Pangan*, 28(3): 213-226.
- Tambas, J. S. 2018. Dinamika kelompok tani kalelon di Desa Kauneran Kecamatan Sonder. *Agri-Sosioekonomi* 14(3): 55-66.
- Tedjaningsih, T., S. Suyudi, dan H. Nuryaman. 2017. Persepsi petani terhadap penggunaan pupuk organik pada usahatani Mendong. *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 3(1):64-72.
- Virianita, R., T. Soedewo, S. Amanah, dan A. Fatchiya. 2019. Persepsi petani terhadap dukungan pemerintah dalam penerapan sistem pertanian berkelanjutan. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 24(2):168-177.
- Wastutiningsih, S. P., R. N. Rochim, F. Zahroh, A. Kurniawan, Z. P. Alzuhdy, dan Y. F. Maulida. 2022. Persepsi petani dalam mendukung Smart-Eco Bioproduction di Desa Sumber Agung Kecamatan Jetis Kabupaten Bantul. *Jurnal Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 6(2): 529-539.
- Yahya, H. 2018. Kajian beberapa manfaat sekam padi di bidang teknologi lingkungan: sebagai upaya pemanfaatan limbah pertanian bagi masyarakat aceh di masa akan datang. *Prosiding Seminar Nasional Biotik* 5(1).
- Yuliaty, E., Djunaedy, D., dan Yusuf, M. H. 2019. Pengorganisasian dan pengadministrasian kelompok tani. *Jurnal Abdikarya: Jurnal Karya Pengabdian Dosen dan Mahasiswa*, 3(2).
- Yuliandhari, R., Marsoyo, A., dan Royschansyah, M. S. 2016. Ketimpangan spasial perkotaan tanah grogot Kabupaten Paser. *Plano Madani* 5(2): 136-142.