

DAFTAR PUSTAKA

- Aedah, S., M.H.B. Djoefrie, dan G. Suprayitno. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi daya saing industri unggas ayam kampung (studi kasus PT Dwi dan Rachmat farm, Bogor). *Jurnal Manajemen Pengembangan Industri Kecil Menengah*. 11(2): 173-182.
- Amam, & Rusdiana, S. (2022). Peranan Kelembagaan Peternakan, Sebuah Eksistensi Bukan Hanya Mimpi: Ulasan dengan Metode Systematic Literature Review (SLR). *Jurnal Peternakan*, 19(1), 9-21.
- Ananda Pinta et al. 2021. Analisis Keberlanjutan Pembibitan Sapi Potong di Bptu-Hpt Padang Mengatas. *Jurnal Agribisnis Indonesia*. 9 (2). 131-142
- Badan Pusat Statistik. 2017. Populasi Ayam Buras Menurut Provinsi (ekor), 2017. <https://jabar.bps.go.id/statictable/2017/01/31/787/populasi-ayam-burasmenurut-provinsi-2017-ekor-.html>. Diakses pada 1 Januari 2023.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Populasi Ayam Buras Menurut Provinsi (ekor), 2019 <https://jabar.bps.go.id/statictable/2019/01/31/787/populasi-ayam-burasmenurut-provinsi-2019-ekor-.html>. Diakses pada 1 Januari 2023.
- Badan Pusat Statistik. 2017. Populasi Ayam Buras Menurut Kabupaten (ekor), 2017. <https://jabar.bps.go.id/statictable/2017/01/31/787/populasi-ayam-burasmenurut-kabupaten-2017-ekor-.html>. Diakses pada 1 Januari 2023.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Populasi Ayam Buras Menurut Kabupaten (ekor), 2019. <https://jabar.bps.go.id/statictable/2019/01/31/787/populasi-ayam-burasmenurut-kabupaten-2018-ekor-.html>. Diakses pada 1 Januari 2023.
- Depison. 2009. Karakteristik kuantitatif dan kualitatif hasil persilangan beberapa ayam lokal. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan*. 12(1): 7-13.
- Dzikrillah, Gilang F., Syaiful, A., Surjono, H, S. 2017. Analisis Keberlanjutan Usahatani Padi Sawah Di Kecamatan Soreang Kabupaten Bandung. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*. 7 (2) 107-113.
- Ekalinda, O., & Zurriyati, Y. (2019). *Budidaya Ayam KUB (Ayam Kampung Unggul Balitbangtan)*. Riau: Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Riau.

- Fakihuddin, Suhariyanto, T. T., & Faishal, M. (2021). Analisis Dampak Lingkungan dan Persepsi Masyarakat Terhadap Industri Peternakan Ayam (Studi Kasus pada Peternakan di Jawa Tengah). *Jurnal Teknik Industri*, 10(2), 191 -199.
- Fidaruzziar et al. 2022. Strategi Keberlanjutan Usaha Ekspor Peternakan Domba sebagai Komoditas Ekspor di Kabupaten Jember. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*. 7(1) 21-25.
- Fitriani et al. 2023. Status Keberlanjutan Ekowisata Mangrove Tanjung Beo Wanawisata, Desa Merak Belantung, Kalianda, Lampung Selatan. *Jurnal Sains Akuakultur Tropis*.7 (1) 56-68.
- Hardi Tri. Soedarto Teguh. 2023. Kajian Keberlanjutan Usaha Peternakan Sapi Perah Di Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Pertanian Agros*. 25 (2): 994-1008
- Harnanik, S., & Wiraswati, R. (2021). Performan Ayam Kampung Unggul Balitbangtan Pada Pemeliharaan Semi Intensif Skala Rumah Tangga Di Agroekosistem Rawa Lebak Kabupaten Ogan Komering Ilir. *Jurnal KaliAgri*, 3(2), 29-37.
- Hasanah, N., Wahyono, N. D., & Marzuki, A. (2019). Teknik Manajemen Penetasan Telur Tetas Ayam Kampung Unggul Kub Di Kelompok Gumukmas Jember. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*, 4(1), 13-22.
- Hidayah, R., Ambarsari, I., & Subiharta. (2019). Kajian Sifat Nutrisi, Fisik dan Sensori Daging Ayam KUB di Jawa Tengah. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 21(2), 93-101
- Ibrahim Helda., Siti, A., Darwis S, G., Ninuk, A. 2013. Analisis Keberlanjutan Usaha Pengrajin Ekonomi Kreatif Kerajinan Sutera Di Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 23 (3) 210-219.
- Ilham, M., D. Fitra, dan P. Suryani. 2017. Preferensi konsumen dalam memilih daging ayam broiler di pasar tradisional Kecamatan Kampar, Kabupaten Kampar, Provinsi Riau. *Prosiding Nasional Teknologi Peternakan dan Veteran*. 491-499.

- Leestyawati, N. W. (2021, Agustus 4). Budidaya Ayam KUB. Retrieved from Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Provinsi Bali: <https://distanpangan.baliprov.go.id/budidaya-ayam-kub/>
- Linda, Anggreni, M., IGAA, A., I Nyoman, G., U. 2018. Keberlanjutan Usahatani Padi Sawah Di Kota Denpasar (Studi Kasus Subak Intaran Barat, Desa Sanur Kauh, Kecamatan Denpasar Selatan). *Jurnal Manajemen Agribisnis*. 6 (1) 55-62.
- Liur, I. J., & Tagueha, A. D. (2019). Penilaian Sensoris Daging Dan Bakso Dari Empat Galur Ayam Buras Yang Diberi Jamu Fermentasi. *Jurnal Agrinimal*, 7(2), 59-63.
- Munasinghe, M. 1993. *Environmental Economics and Sustainable Development*. Washington.
- Munir, I.M., D. Haryani, N. Amin, E. Kardiyanto. A. Muchtami, A. Makmur, S. Kusumawati. 2016. Kajian Pengembangan Ayam Kampung Unggul Badanlitbang (KUB) di Provinsi Banten. Laporan Akhir 2016 Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Banten. Laporan Akhir Kegiatan. https://www.researchgate.net/publication/312516720_KAJIAN_PENGEMBANGAN_AYAM_KAMPUNG_UNGKUL_BADAN_LITBANG_PERTANIAN_KUB_DI_PROVINSI_BANTEN_2016/download. Diakses pada 28 Maret 2019.
- Nababan, Benny O., Yesi D,S., Maman, H. Ulfa. 2007. Analisis Keberlanjutan Perikanan Tangkap Skala Kecil Di Kabupaten Tegal Jawa Tengah. *Jurnal Bijak dan Riset Sosek KP*. 2 (2) 137-158.
- Nataamijaya, A., Brahmantyo, K. Diwyanto. 2003. Performans dan karakteristik tiga galur ayam lokal (Pelung, Arab, Sentul). *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor. hlm. 353 –359.
- Pangestu, D. T., & Azizah, S. (2022). Dampak Sosial Ekonomi Peternakan Ayam Kampung Berskala Mikro Di Desa Payaman, Nganjuk. *Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial (JPIPS)*, 14(1), 31-39.
- Prawiranegara, D., Liferdi, & Sunandar, B. (2019). Strategi Pengembangan Ayam Kub Pada Program #Bekerja Di Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat. *CR Journal*, 5(1), 41 – 54.

- Randu Melkianus, Tulle Defrys, & Suek Ferdinan. 2022. Evaluasi Keberlanjutan Pengembangan Kambing Kacang di Kawasan Pantura Kecamatan Insana Utara Kabupaten Timor Tengah Utara. *Jurnal Peternakan*. 19(2): 96-110.
- Rasihen, Yogi, Andriyono K., A., S. 2021. Analisis Keberlanjutan Usahatani Perkebunan Kelapa Rakyat Kabupaten Indragiri Hilir. *Jurnal Agribisnis Indonesia*. 9 (2) 177-187.
- Sartika, T., S. Iskandar, D. Zainuddin, S. Iskandar, B. Wibowo dan A. Udjiyanto. 2009. Seleksi dan “open nucleus” ayam KUB (Kampung Unggul Balitnak). Laporan penelitian. No: NR/G-01/Breed/APBN 2009.
- Soejarwo, Permana, A., Risna, Y., Armen, Z. 2019. Analisis Keberlanjutan Usaha Budi Daya Rumput Laut Di Sumba Timur, Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*. 14 (01) 37-46.
- Subhan M., Iwan, S., Budi S. 2020. Analisis Keberlanjutan Usahatani Buah Naga Berbasis Komunitas. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*. 7 (2) 380-386.
- Suharyon, Zubir, & Susilawati, E. (2020). Analisis Ekonomi Dan Kelembagaan Usaha Ternak Ayam Kampung (KUB) Di Kecamatan Jambi Selatan Kabupaten Muaro Jambi. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 4(1), 24-33.
- Suprayogi, W. P., Riptanti, E. W., & Widyawati, S. D. (2018). Budidaya Ayam Kampung Intensif Melalui Program Pengembangan Usaha Inovasi Kampus. *Jurnal Inoteks*, 22(1), 18-27.
- Susilawati et al. 2020. Analisis Ekonomi Dan Kelembagaan Usaha Ternak Ayam Kampung (Kub) di Kecamatan Jambi Selatan Kabupaten Muaro Jambi. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2017*
- Suryanti Reni et al. 2019. Keberlanjutan Usaha Peternakan Ayam Ras Pedaging pada Pola Kemitraan. *Jurnal Pangan*. 28(3): 213-226
- Sutanto, I. A. (n.d.). Tingkah Laku Ayam KUB Pada Pemeliharaan Sistem Closed House. *Tropical Animal Science*, 3(2), 9-15. doi:<https://doi.org/10.36596/tas.v3i2.748>

Suyitman et al. 2016. Status Keberlanjutan Wilayah Berbasis Peternakan di Kabupaten Situbondo. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. 4 (3) 277-284.

Ulfa, S. dan T. Zulham. 2017. Analisis utang luar negeri dan pertumbuhan ekonomi: kajian faktor-faktor yang mempengaruhinya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unsyiah*. 2 (1) 144-152.

Zubir, & Suharyon. (2020). Analisis Rekayasa Sub Sistem Penujang Pada Kegiatan Ternak Ayam Kampung. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 4(1), 43-49.