

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, S., & Firdous. (2018). Modern Poultry Production Systems and Their Economic Viability. *Journal of Poultry Science*, 55(4), 235–241.
- Airlangga, I. U. (2005). Manajemen Kesehatan Ayam Broiler Fase St Arter Dalam Kandang Tertutup Dengan Brooding Cage System Di Bpt Dan Hmt Branghahan Kediri. *Jurnal Ternak*.
- Amri, K. S., Wahyuningsih, S., & Subekti, E. (2016). Analisis Kelayakan Usaha Ayam Broiler Pola Kemitraan Inti-Plasma (Studi Kasus Peternak Plasma PT. Mustika di Kecamatan Boja Kabupaten Kendal). *Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 13(2), 78–86.
- Arnoldus Dhae, Ulrikus R. Lole, S. S. N. (2019). Analisis Kelayakan Finansial Usaha Tani. *Jurnal Nukleus Peternakan*, 9(1), 34–40.
- BPS Kabupaten Pangandaran. (2024). Kabupaten Dalam Angka Dalam Angka Dalam Angka 2024. In *Pangandaran: Badapn Pusat Statiditik Kabupaten Pangandaran*. Pangandaran: Badapn Pusat Statiditik Kabupaten Pangandaran.
- Dahlan, M., & Hudi, N. (2011). Studi Manajemen Perkandangan Ayam Broiler Di Dusun Wangket Desa Kaliwates Kecamatan Kembangbahu Kabupaten Lamongan. *Jurnal Ternak*, 02(01), 24–29.
- Delita, A. L., Prasmatiwi, F. E., & ... (2015). Analisis Kelayakan Finansial dan Efisiensi Pemasaran Lada di Kecamatan Gunung Labuhan Kabupaten Way Kanan. *Jurnal Ilmu Ilmu Agribisnis*
<http://jurnal.fp.unila.ac.id/index.php/JIA/article/view/1031>
- Desideria Digna Refriani. (2023). *Proses Panen Ayam Broiler dari Kandang hingga ke Pasar*.
- Effendy, R. S. (2017). Peranan Pendidikan Dan Produktivitas Sektor Pertanian Terhadap Penurunan Tingkat Kemiskinan Di Jawa Tengah. *Media Ekonomi Dan Manajemen*, 32(2), 108–118. <https://doi.org/10.24856/mem.v32i2.511>
- Ferry tamalluddin. (2014). *panduan lengkap ayam broiler*.
- Hidayat, T., Hudaya, A. R., & Wahana, S. (2023). Analisis Perbandingan Pendapatan dan Kelayakan Usahatani Ubi Jalar antara Pola Kemitraan dengan Pola Usahatani Mandiri. *Paradigma Agribisnis*, 5(2), 219–226.
- Indy, R., Waani, F. J., & Kandowangko, N. (2019). Peran Pendidikan Dalam Proses Perubahan Sosial Di Desa Tumuluntung Kecamatan Kauditan Kabupaten Minahasa Utara. *HOLISTIK, Journal Of Social and Culture*,

12(4), 2. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/holistik/article/view/25466>

Jannah, M., & Rivandi, M. (2018). Pengaruh Biaya Pemeliharaan dan Harga Jual terhadap Pendapatan (Studi Kasus Pada PT. Perindustrian dan Perdagangan Lembah Karet). *INA-Rixv Papers*, 1–10.

Kementrian Pertanian. (2023). *Penunjang Data Ekonomi Pertanian 2023*. Jakarta : Sekretariat Kementrian Pertanian RI.

Mas'ud, W. A. (2019). Kemitraan Pemerintah Dan Swasta Dalam Pengembangan Biogas Rumah Di Kabupaten Maros. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.

Muazzan Siddiq, & Teuku Muhammad Nur. (2023). Analisis Kelayakan Usaha Ayam Broiler Dengan Sistem Kemitraan Pada Peternakan Nurhadi Di Desa Mon Keulayu Kecamatan Gandapura Kabupaten Bireuen. *Jurnal Ilmiah Peternakan*, 11(1). <https://doi.org/10.51179/jip.v11i1.1421>

Nugroho, M., & Astuti, F. Y. (2021). Analisis Kelayakan Usaha Peternakan Ayam Pedaging. *Jurnal Manajemen DayaSaing*, 23(1), 59–72. <https://doi.org/10.23917/dayasaing.v23i1.14065>

Nurdin, N., Usman, U., & Syahridah, A. (2021). Analisis Kelayakan Kemitraan Ayam Pedaging (Broiler) di Kota Parepare. *Jurnal Riset Agribisnis Dan ...*, 6(1), 9–20.

Nurmianto, E., Nasution, A. H., & Syafar, S. (2005). PERUMUSAN STRATEGI KEMITRAAN MENGGUNAKAN METODE AHP DAN SWOT (Studi Kasus pada Kemitraan PT. INKA dengan Industri Kecil Menengah di Wilayah Karesidenan Madiun). *Jurnal Teknik Industri*, 6(1), 47–60. <https://doi.org/10.9744/jti.6.1.47-60>

Pandey, J., Osak, R. E. M. F., & Pangemanan, S. P. (2022). Analisis Kelayakan Usaha Ayam Pedaging Pola Kemitraan (Studi Kasus Di Kelurahan Pinaras Tomohon Selatan. Kota Tomohon) Feasibility Analysis on Broiler Farm With Business Partnership Pattern (Case Study At Pinaras Village, South Tomohon District of Tomohon. *Jurnal EMBA*, 10(2), 1211–1222.

Ratnasari, R., W. Sarengat, and A. S. (2015). Analisis Pendapatan Peternak Ayam Broiler Pada Sistem Kemitraan Di Kecamatan Gunung Pati Kota Semarang. *Animal Agriculture Journal*, 4(1), 47–53.

Revi Mellani. (2022). *Analisis Perbandingan Efisiensi Dan Kinerja Karyawan Terhadap Produktivitas Ayam Petelur Menggunakan Jenis Kandang Closed House Dengan Kandang Open House Dalam Persepektif Ekonomi Islam (Studi Pada PT. Kalianda Agro Lestari, Desa Tajimalela, Kec. Kalianda. 8.5.2017, 2003–2005*.

- Risna, D., Jamili, M. A., & Syam, J. (2022). Sistem Perkandangan Ayam Broiler Di *Closed house* Chandra Munarda Kabupaten Takalar. *Jurnal Sains Dan Teknologi Industri Peternakan*, 2(1), 16–22.
<https://doi.org/10.55678/jstip.v2i1.606>
- Selajambe, D. (2021). *Profil Desa Selajambe 2021*.
- Soekartawi. (2002). *Prinsip-Prinsip Dasar Ekonomi Pertanian : Teori dan Aplikasi*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Subkhie, H., Suryahadi, S., & Saleh, A. (2012). Feasibility Analysis of Chicken Ranch Business by Plasma Partnerships System in Ciampea Bogor. *Manajemen IKM*, 7(1), 54–63.
- Subowo, E., & Saputra, M. (2019). Sistem Informasi Peternakan Ayam Broiler Android. *Surya Informatika*, 6(1), 53–65.
- Suwarda. (2014). Feed Conversion Ratio (FCR) Usaha Ternak Ayam Brolier Di Kabupaten Sleman. *Jurnal Agrika*, 8(2), 1–10.
- Zakaria, F. (2015). Pola Kemitraan Agribisnis. In *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia* (Vol. 15, Issue 2).