

DAFTAR PUSTAKA

- Affandi, R., Hartono, B., & Djunaidi, I. (2020). The Analysis of Production Costs of Laying Hen Farms Using Semi Self-Mixing & Total Self-Mixing Feeds in Blitar Regency, East Java. *Tropical Animal Science Journal*, 43(1), 70–76.
- Aisyah, S., & Arwati, S. (2021). Break Even Point (BEP) Usaha Ternak Ayam Petelur Mandiri Di Kecamatan Patampanua Kabupaten Pinrang. *Jurnal Peternakan Lokal*, 3(1), 1–6.
- Aliyyie, M. M. P. (2016). Pengaruh Penggunaan Limbah Umbi Wortel Dalam Ransum Terhadap Titer Antibodi Ayam Petelur Umur 65 Minggu [Universitas Diponegoro Semarang]. In *Fakultas Peternakan & Pertanian*.
- Amiruddin, Siregar, T. N., Hamdan, Azhari, Jalaluddin, Zulkifli, & Rahman, A. A. (2014). Pengaruh Pemberian Ekstrak Hipofisa Ayam ras petelur Terhadap Peningkatan Produktivitas Ayam Petelur Pada Fase Akhir Produksi. *Jurnal Kedokteran Hewan*, 8(1).
- Arrasyid, A. R. (2022). Pengaruh Biaya Produksi & Harga Jual Terhadap Pendapatan Petani. *EKSUDA: Jurnal Studi Ekonomi Syariah*, 2(1), 86–103.
- Badan Pusat Statistik. (2022a). *Kabupaten Buol Dalam Angka 2022*.
- Badan Pusat Statistik. (2022b). *Provinsi Sulawesi Tengah Dalam Angka*.
- Batubara, N. F. (2022). *KPPU Telusuri Penyebab Harga Telur Ayam Naik, Ini Hasilnya*. Kabar Sumatra.
- Carter, M. (2009). *Beternak Ayam Buras. CV. Aneka Yogyakarta. Cara Meningkatkan Budidaya Ras Pedaging (Broiler)*. Pustaka Nusantara.
- Choliq, A. (2014). *Pengantar Manajemen*. Mitra Cendika
- Citra, S. S., Elfindri, E., & Bachtiar, N. (2020). Secondary Job's di Indonesia. *Jurnal Menara Ekonomi: Penelitian & Kajian Ilmiah Bi&g Ekonomi*, 6(3).
- Dewanti, R., & Sihombing, G. (2012). Income Analysis Of Native Chicken Farming (Case Study in Sub-District Tegalombo, Pacitan). *Buletin Peternakan*, 36(1), 48–56.
- Fadilah, R., & Fatkhuroji. (2013). *Maksimumkan Produksi Ayam Ras Petelur*. Agromedia Pustaka.
- Faisal, Z. A. (2019). Sistem pakar diagnosa penyakit ayam petelur menggunakan metode case based reasoning berbasis web. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 3(2), 126–132.
- Faradiba, B., & Musmulyadi, M. (2020). Analisis Studi Kelayakan Bisnis Usaha Waralaba & Citra Merek Terhadap Keputusan Pembelian “Alpokatkocok_Doubig” Di Makassar. *PAY Jurnal Keuangan & Perbankan*, 2(2), 52–61.
- Feni, R., & Pangestu, B. (2021). Pendapatan Usaha Peternakan Ayam Broiler di PT. Unggas Jaya Kecamatan Selebar Kota Bengkulu. *Seminar Nasional Lahan Suboptimal*, 545–554.
- Haqiqi, M. (2020). Manajemen Pengendalian Penyakit Pada Peternakan Ayam Ras Petelur Di Perusahaan Wijoyo Farm Desa Yosomulyo Kecamatan Gambiran Kabupaten Banyuwangi. *Politeknik Negeri Jember*.
- Hastuti, D., Prabowo, R., & Syihabudin, A. A. (2018). Tingkat hen day production (hdp) and break even point (BEP) usaha ayam ras petelur (gallus sp). *Agrifo: Jurnal Agribisnis Universitas Malikussaleh*, 3(2), 64-72.
- Henchion, M. M., Regan, Á., Beecher, M., & MackenWalsh, Á. (2022). Developing ‘Smart’ Dairy Farming Responsive to Farmers & Consumer-Citizens: A Review. *Animals*, 12(3), 360.
- Hutajulu, J. P., & Tribudi, Y. A. (2019). Pendapatan keluarga petani dari beternak kambing Di kecamatan rasau jaya kabupaten kubu raya kalimantan barat. *Jurnal Sains Peternakan*, 7(1), 22-28.
- Johari, S. (2014). *Sukses Beternak Ayam Ras Petelur*. PT. Agromedia Pustaka.

- Kasmir & Jafkar. 2012. Studi Kelayakan Bisnis. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Liansari, T. (2021). *Analisis Usaha Bibit Ayam Ras Petelur Dengan Sistem Kemitraan Di Desa Sambirembe Kecamatan Karangrejo Kabupaten Magetan* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta).
- Liu, S. Y., & Selle, P. H. (2015). A consideration of starch & protein digestive dynamics in chicken-meat production. *World's Poultry Science Journal*, 71(2), 297–310.
- Malika, U. E., & Adiwijaya, J. C. (2018). Potensi Agribisnis Ayam ras petelur Perah Di Kabupaten Jember, Jawa Timur. *Jurnal Agribisnis*, 19(2), 155–161.
- Manik, S. B., Santosa, S. I., & Sumekar, W. (2015). Rentabilitas usaha ternak domba Batur di kabupaten Banjarnegara. *JITP*, 4(1), 44-49.
- Maulana, F. H., Prasetyo, E., & Sarengat, W. (2017). Analisis pendapatan usaha peternakan ayam petelur sumur banger farm Kecamatan Tersono Kabupaten Batang. *Journal of Chemical Information & Modeling*, 13(2), 1–12.
- Munawir, S. (2010). *Analisa Laporan Keuangan, cetakan kelima belas*. Liberty
- Ngantung, I. F., Makalew, A. F., Panelewen, V. V., & Lumenta, I. D. (2019). Analisis Rentabilitas Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur UD. Tetey Permai Di Kecamatan Dimembe Kabupaten Minahasa Utara. *ZOOTEC*, 39(1), 13-22.
- Niederhoff, J. A., & Kouvelis, P. (2019). Effective & necessary: Individual supplier behavior in revenue sharing and wholesale contracts. *European Journal of Operational Research*, 277(3), 1060–1071.
- Nugroho, A. Y., & Mas'ud, A. A. (2021). Proyeksi BEP, RC Ratio & R/L Ratio Terhadap Kelayakan Usaha (Studi Kasus Pada Usaha Taoge di Desa Wonoagung Tirtoyudo Kabupaten Malang). *Journal Koperasi dan Manajemen*, 2(1), 27–36.
- Nugroho, M., & Astuti, F. Y. (2021). Analisis Kelayakan Usaha Peternakan Ayam Pedaging. *Jurnal Manajemen Daya Saing*, 23(1), 59–72.
- Nurjannah., Hasyim, S. H., & Hasani, A. N. (2022). Analisis Kelayakan Usaha Peternak Ayam Petelur. *Jurnal Ecogen*, 5(4), 528-543.
- Nussifa, Roessali, W., & Setyawan, H. (2016). Analisis Pendapatan pada Usaha Ayam Peterul “Suyatno Farm” di Desa Kalisidi Kecamatan Ungaran Barat, Kabupaten Semarang. 63(21), 2005–2012.
- Paly, M. B. (2016). Analisis Profitabilitas Peternakan Broiler Pola Kemitraan Berdasarkan Skala Kepemilikan di Kecamatan Bontonmpo Kabupaten Gowa. *Jurnal Ilmu & Industri Peternakan*, 3(1).
- Pambudi, A. W., Setiadi, A., & Sarengat, W. (2019). Analisis Finansial Peternakan Ayam Petelur Suroso Farm Desa Bakalan Kecamatan Polokarto Kabupaten Sukoharjo. *Mediagro*, 15(2), 151–160.
- Permana, A., Daulay, A. H., & Sembiring, I. (2011). Analisis Profil Peternak Terhadap Pendapatan Peternak Sapi Potong Di Kecamatan Pancur Batu Kabupaten Deli Ser&g: Analysis of Farmer Profile on Farmer Income at Pancur Batu Subdistrict, District of Deli Ser&g. *Jurnal Peternakan Integratif*, 2(1), 1-12.
- Permatahati, D., Mutia, R., & Astuti, D. A. (2019). Effect of cricket meal (*Gryllus bimaculatus*) on production and physical quality of Japanese quail egg. *Tropical Animal Science Journal*, 42(1), 53–58.
- Porwanto, D., Yamani, H. A. Z., & Antang, E. U. (2019). Analisis Pendapatan Usaha Ternak Ayam Ras Petelur Di Kota Palangka Raya (Studi Kasus: Peternakan Rajawali Poultry Shop & Satwa M&iri Farm). *Journal Socio Economics Agricultural*, 14(2), 28-39.

- Porwanto, D., Yamani, H. A. Z., & Antang, E. U. (2019). Analisis Pendapatan Usaha Ternak Ayam Ras Petelur Di Kota Palangka Raya (Studi Kasus : Peternakan Rajawali Poultry Shop & Satwa Mandiri Farm). *Journal Socio Economics Agriculture*, 14(2), 28–39.
- Prabowo, B. (2018). Analisis rasio rentabilitas untuk menilai kinerja keuangan pada PT. Gudang Garam, Tbk. *Jurnal Sekuritas*, 1(3), 124-141.
- Puriastuti, D. P., Leondro, H., & Sodiq, A. (2019). Feasibility analysis of laying hen business of pullet period. *Journal of Physics: Conference Series*, 1375(1).
- Purwadi, P., Harmayani, R., Mariani, Y., & Kartika, N. M. A. (2022). Income Analysis Of Layer Business In Barabali Village Batukliang Sub-District Central Lombok. *Baselang*, 2(2), 84-92.
- Putri, B. R. T., Sukatana, I. W., & Partama, I. B. G. (2017). Kelayakan Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur. In *Fakultas Peternakan Universitas Udayana*.
- Reni, R., Pratiwi, N., Jafrizal, & Efrita, E. (2022). Analisis Usaha Ayam Petelur Desa Taba Lagan Kabupaten Bangkulu Tengah. *AGRITEPA*, 9(3), 2003–2005.
- Saadudin, D., Rusman, Y., & Parendi, C. (2017). Analisis Biaya, Pendapatan & R/C Usahatani Jahe (*Zingiber officinale*). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 3(1), 85-90.
- Safitri, N., Prayuginingsih, H., & Hadi, S. (2019). Analisis Permintaan dan Penawaran Telur Ayam Ras Di Indonesia. *Concept & Communication*, null(23), 301–316.
- Salang, F., Wahyudi, L., Queljoe, E. De, & Katili, D. Y. (2015). Kapasitas Ovarium Ayam Petelur Aktif. *Jurnal MIPA UNSRAT Online*, 4(1), 99–102.
- Saleh, I. M., Amrullah, T., Hasbi, F. U., Astaman, P., Darwis, M., & Ridwan, M. (2021). Break even point analysis of backyard chicken hens in Sidenreng Rappang Regency South Sulawesi. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 788(1).
- Santoso, H. B. (2021). *Keahlian Agribisnis Ternak. Kompetensi Keahlian Industri Peternakan*. Penerbit &i.
- Saputra, R. W. (2020). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usaha Ternak Ayam Pedaging (Broiler) Dikecamatan Rumbai Kota Pekanbaru*. (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Saputri, A. D. (2021). *Pengaruh Biaya Produksi Terhadap Pendapatan Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur Di Kab. Blitar Sebelum dan Selama Masa P&emi Covid-19 Tahun 2020* (Doctoral dissertation, STIE Mahardhika Surabaya).
- Sarina. (2020). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penawaran Daging Ayam Broiler (Gallus Domesticus) Di Kota Tarakan*. (Doctoral dissertation, Universitas Borneo Tarakan).
- Setiadi, A., Imam Santoso, S., & Sumalde, Z. (2022). Egg Market Integration and Financial Feasibility Laying Hens Farmer in Central Java, Indonesia. *SOCA: Jurnal Sosial, Ekonomi Pertanian*, 16(2), 144.
- Setyono, D, J., Maria, & Suharti. (2013). *Sukses Meningkatkan Produksi Ayam Petelur*. Penebar Swadaya.
- Shinta, A. (2001). *Ilmu Usaha Tani*. Universitas Brawijaya Press.
- Siregar, G. (2018). Analisis Kelayakan dan Strategi Pengembangan Usaha Ternak Ayam ras petelur tong. *Agrium*, 17(3), 274–282.
- Soekartawi. (2016). *Ilmu Usahatani*. Universitas Indonesia.
- St Aisyah, R., & Arwati, S. (2021). Break Even Point (BEP) Usaha Ternak Ayam Petelur M&iri Di Kecamatan Patampanua Kabupaten Pinrang. *Jurnal Peternakan Lokal*, 3(1), 23-28.
- Suastina & Kayana. 2015. *Susunan Rencana Usaha*. Udayana
- Sudarmono. A.S. (2003). *Pedoman Pemeliharaan Ayam Ras Petelur*. Kanisius.

- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sularso, E., Hartono, B., & Utami, H. D. (2013). Economic Analysis Of Layer At “Hs Indra Jaya” Enterprise At Ponggok Subdistrict Blitar Regency. *Faculty of Animal Husbandry, University of Brawijaya, Malang*.
- Sumantri, B., Priyono, B. S., & Isonita, M. (2004). Analisis Kelayakan Finansial Usahatani Lada (*Piper nigrum*, L) di Desa Kunduran Kecamatan Ulu Musi Kabupaten Lahat Sumatera Selatan. *Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian Indonesia*, 6(1), 32-42.
- Supriyono, R.A. 2000. *Akuntansi Biaya Perencanaan Pengendalian Biaya Serta Pembuatan Keputusan*. Edisi 2. BPFE
- Suratiyah, K. (2015). *Ilmu Usahatan edisi revisi*. Penebar Swadaya.
- Suwarta, S., Irham, I., & Hartono, S. (2012). Struktur biaya dan pendapatan usaha ternak ayam broiler di Kabupaten Sleman. *Agrika*, 6(1).
- Titop, H., Suyuti, & Zakaria, H. (2022). Analisis Usaha Ternak Ayam Petelur Az Di Desa Talumbinga Kecamatan Sabulakoa Kabupaten Konawe Selatan. *Sutra Jurnal Of Economic & Business*, 3(2), 1–52. <https://doi.org/10.21608/pshj.2022.250026>
- Tumion, B., Panelewen, V. V., Makalew, A., & Rorimp&ey, B. (2017). Pengaruh biaya pakan dan tenaga kerja terhadap keuntungan usaha ayam ras petelur milik Vony Kanaga di Kelurahan Tawaan kota Bitung (Study Kasus). *Zootec*, 37(2), 207-215.
- Waleleng, P. O., Santa, N. M., & Tuwai&J. A. M. (2022). Analisis kelayakan usaha peternakan ayam ras petelur UD. Tetey Permai Di Desa Tetey Kecamatan Dimembe Kabupaten Minahasa Utara (Studi Kasus). *ZOOTEC*, 42(2), 339-347.
- Wawolangi, V. N., Santa, N. M., & Wantasen, E. (2022). Analisis struktur biaya dan efisiensi usaha ternak Ayam ras petelur di Kecamatan Pasan Kabupaten Minahasa Tenggara (Studi Kasus). *Zootec*, 42(2), 348.
- Wicaksono, A. A. (2017). Analisis Pendapatan Serta Kelayakan Usaha Ternak Ayam Ras Petelur Pada Skala Usaha Yang Berbeda Dalam 1 (Satu) Tahun Periode Produksi (Studi pada peternakan ayam petelur skala kecil & skala besar di Kabupaten Blitar). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis*, 5(2).
- Wijaya, I. G. M. A. S., Suardi, I. D. P. O., & Supartha, I. N. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Program Upaya Khusus Padi di Kabupaten Tabanan. *Jurnal Manajemen Agribisnis (Journal Of Agribusiness Management) Fak. Pertanian UNIVERSITAS UDAYANA*, 6(2), 83-91.
- Winarsih, W. (2015). Analisis Rentabilitas Ekonomi USAhatani Jagung (*Zea Mays*) di Desa Kaliori Kecamatan Kalibagor Kabupaten Banyumas. *Agritech: Jurnal Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Purwokerto*, 17(2).
- Yusdja, Y., & Nasution, A. (2000). Formulas! & Analisis Harga Pokok Bibit Harga Maksimum Bibit dan Pakan Pada Usaha Ayam Ras Petelur.
- Zahidah, K., Sugiyato, M., & Wakhidati, Y. N. (2021). Factors Related To The Independence Of Partner Breeders In The Broiler Chicken Business In Banyumas Regency. *ANGON: Journal of Animal Science and Technology*, 3(3), 323-331.