

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S Sudarmono. 2003. *Pedoman Pemeliharaan Ayam Ras Petelur*. Kanisius. Yogyakarta.
- Agromedia. 2009. *Petunjuk Praktis Beternak Ayam Ras Petelur, Itik, Dan Puyuh*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Andri, R. Wati dan A. Suresti. 2011. *Faktor – faktor yang mempengaruhi pendapatan peternak ayam ras petelur di Kecamatan Lareh Sago Halaban Kabupaten Lima 50 Kota*. Jurnal Peternakan Indonesia. vol. 13(3). 205-214.
- Anshori, S. (2017). *Perbandingan Hasil Produksi Telur dengan Penggunaan Kandang Open dan Close house Semi Otomatis di Prayogo Farm Kecamatan Kendat Kabupaten Kediri*. Simki Techsain , 01.
- Badan Pusat Statistik. 2024. *Provinsi Sumatera Barat Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik Sumatera Barat. Padang
- Cahyono Bambang. 1996. *Beternak Ayam Ras Petelur Dalam Kandang Baterai*. Cv Aneka. Solo.
- Chen, X., & Lee, H. (2022). Automated Egg Collection and its Impact on Egg Quality and Labor Efficiency. *Journal of Poultry Production*, 48(2), 210-218.
- Daryono, A. (2020). *Pengaruh Ventilasi Terhadap Kesehatan Ayam Petelur di Kandang Close House*. *Jurnal Peternakan Berkelanjutan*, 15(1), 45-54.
- Dewanti, A. C., P. E. Santosa dan K. Nova. 2014. *Pengaruh berbagai jenis bahan liter terhadap respon fisiologis broiler fase finisher di close house*. *J. Ilmiah Peternakan Terpadu* 2(3): 81 – 87
- Dirgahayu, Fauzan Isnanda, Dian Septinova, And Khaira Nova. "Perbandingan Kualitas Eksternal Telur Ayam Ras Strain Isa Brown Dan Lohmann Brown." *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* 4.1 (2016).
- Fadilah R dan Fatkhuroji. 2013. *Memaksimalkan Produksi Ayam Ras Petelur*. Agromedia Pustaka. Jakarta.

- Harwanto, H. (2018). *Pengaruh Frekuensi Pemberian Pakan terhadap Produksi Ayam Ras Petelur*. Jurnal Peternakan Indonesia, 12(2), 45-50.
- Herlambang, T. 2002. *Ekonomi Manajerial dan Strategi Bersaing*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Jahja, Jonas. 2004. *Ayam Sehat Ayam Produktid 1*. Bandung; Medion Poultry Printing.
- Kartasudjana, R. Dan E. Suprijatna. 2006. *Manajemen Ternak Unggas*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kasih. 2022. *Analisa Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur Studi Kasus : Peternakan Kapalo Suku Farm di Kecamatan Payakumbuh Kabupaten Lima Puluh Kota*. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang
- Lumenta, I. D. R., R. E. M. F. Osak., V. Rambulangi dan S. P. Pangemanan. 2022. *Analisis pendapatan usaha peternakan ayam petelur "Golden Paniki PS"*. Jambura Journal Of Animal Science. 4 (2):117-125.
- Milenia, Y. R., Madyawati, P., Achmad, A. B., & Damayanti, R. 2022. *Evaluation of Production Peak of Laying Hens Strain Lohman Brown in CV. Lawu Farm Malang Evaluasi Puncak Produksi Ayam Petelur Strain Lohman Brown di CV. Lawu Farm Malang*. Journal of Applied Veterinary Science Adn Technology, 03(01), 12–17
- Mulyani. 2022. *Analisa Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur Baringin Farm di Kelurahan Balai Gadang Kecamatan Koto Tangah Kota Padang*. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang
- Pranowo, S. (2012). *Ekonomi Makro: Teori dan Aplikasi*. Andi
- Purwaningsih, D.L. 2014. *Peternakan Ayam Ras Petelur di Kota Singkawang*. Jurnal Mosaik Arsitektur 2 (2) 78-88.
- Rakhmadevi, A.G dan D. I. Wardhana. 2022. *Analisis usaha ayam ras petelur di Desa Klurahan Kecamatan Ngronggot Kabupaten Nganjuk*. Jurnal Agrinika.4(1):78-91.
- Rasyaf, M. 2008. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Riawan Nofiandi. 2016. *Panen Telur Setiap Hari Dari Kandnag 100 M2* . Pt Anggromedia Pustaka.Jakarta.
- Santoso, Z. B., E.T. Sudjani dan A. Andaka. 2017. *Analisis biaya produksi peternakan ayam petelur di Kabupaten Tulungagung (Studi Kasus di Dofir Layer Farm)*. Jurnal Aves. 11(1):21-29.
- Setyono, D. J. dkk. 2013. *Sukses Meningkatkan Produksi Ayam Petelur*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Siregar, Y. R. 2009. *Analisis Resiko Harga Day Old Chick (DOC) Broiler dan Layer Pada PT. Sierat Produce tbk Parung, Bogor*. Skripsi. Fakultas Ekonomi. Institut Pertanian Bogor.
- Soekartawi. 2003. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb-Douglas*. Jakarta : PT RajaGrafindo Persada. 250 hal.
- Sudaryani dan Santoso. 2000. *Pemeliharaan Ayam Ras Petelur di Kandang Baterai*. Penerbit PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sudono, M.,2003. *Tata Laksana Peternakan Sapi Perah*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Suprijatna, A. Umiyati, A. Dan Ruhyut, K. 2005. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susilorini, E. Sawitri, M. E., dan Muharlien. 2008. *Budidaya 22 Ternak Potensial*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Swastha, B dan I. Sukotjo. 2002. *Pengahantar Bisnis Modern Edisi Satu*. Liberty Yogyakarta. Yogyakarta.
- Wibowo, A., & Kusumastuti, R. (2018). Efisiensi pakan pada kandang open house dan close house. *Jurnal Agribisnis Peternakan*, 5(3), 150-157
- Wurlina dan D.K. Weles. 2012. *Teknologi Kandang Tertutup (Close House) terhadap Berat Badan, Mortalitas dan Waktu Panen Ayam Pedaging*. Surabaya. *Jurnal Peternakan*, 5 (3) : 215-218.
- Yani, A., H. Suhardiyanto, Erizal, & B. P. Purwanto. 2014. Analysis of air temperature distribution in a closed house forbroiler in wet tropical climate. *Med Pet*. 37(2):87-94