

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, H.N., Santoso, H., dan Syauqi, A. Penambahan Konsentrasi Antibiotik Monensin dan Efeknya Terhadap Performa Ayam Broiler (*Gallus gallus domestica*). *E-jurnal Ilmiah Biosaintropis (Bioscience-Tropic) Volume 6 No 2*.
- AgroMedia, Redaksi. 2007. *Budi Daya Walet*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Anonim¹. 2018. *Broiler Starter BR I Crumble*. <https://www.japfacomfeed.co.id/id/product-and-services/product-detail/broiler-starterbr-i-crumble>. [diakses pada 09 Juli 2022].
- Anonim². 2018. *Layer Concentrate CAL 9 Mash*. <https://www.japfacomfeed.co.id/id/product-and-services/product-detail/layer-concentratecal-9-mash>. [diakses pada 09 Juli 2021].
- Anonim³. 2018. *Paper pulp egg tray*. <https://www.epporpack.com/paper-pulp-egg-tray/>. [diakses pada 12 Juli 2021].
- Anonim⁴. 2021. *Plastic Egg Tray-Big (ETPB)*. <https://plastic.medion.co.id/product/plastic-egg-tray-big-etpb-2/>. [diakses pada 12 Juli 2021].
- Aidah, Siti Nur. 2021. *Mahir Beternak Ayam Petelur ala Pengusaha Sukses*. Yogyakarta: KBM Indonesia.
- Ali, M., Nurbaiti., Rosyidi, A., dan Ichsan M. 2018. Skrening Resistensi Antibiotik Pada Bakteri Asam Laktat yang Diisolasi dari Usus Ayam Pedaging. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia Volume 4 (1)*.
- Alif, S.M. 2017. *Kiat Sukses Beternak Ayam Petelur*. Yogyakarta: Bio Genesis.
- Almetsier, S. 2001. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Ayu, G., Kencana, Y., Virologi., Hewan, F. K., dan Udayana, U. 2013. Penentuan Kandungan Virus Vaksin Newcastle Disease Dari Dua PS Yang Berbeda pada Kultur Sel Primer Fibroblast Embrio Ayam. *5(2)*, 61-69.
- Darmana, W., dan Sitanggang, M. 2003. *Meningkatkan Produktivitas Ayam Arab Petelur*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Daryono, B.S dan Perdamaian, A.B.I. 2019. *Karakterisasi dan Keragaman Genetik Ayam Lokal Indonesia*. Yogyakarta: Gadjah Mada University press.
- Fadilah, R. 2013. *Beternak Ayam Broiler*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Fadilah, R. 2013. *Super Lengkap Beternak Ayam Broiler*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Fadilah, R. dan Fatkhuroji. 2013. *Memaksimalkan Produksi Ayam Ras Petelur*. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Hastuti, D., Prabowo, R., dan Syihabudin, A.A. 2018. Tingkat *Hen Day Production* (HDP) dan *Break Event Point* (BEP) Usaha Ayam Ras Petelur (*Gallus sp*). *Jurnal AGRIFO vol 3 no 2*.
- Hendriyanto, W. 2019. *Panduan Beternak & Berbisnis Ayam Kampung*. Yogyakarta: Laksana.
- Hy-Line. 2018. *Panduan Manajemen Hy-Line*. USA: Hy-Line International.

- Istiqamah, N., Suhermanm D., dan Zain, B. 2019. Tingkat Kepuasan Aspek Sosial Ekonomi dan Lingkungan Perusahaan Peternakan Ayam Broiler di Kecamatan Sukaraja Kabupaten Seluma. *Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan Vol.8 No.1*.
- Johari, Servatius. 2005. *Sukses Beternak Ayam Ras Petelur*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Kencana, G.A.Y., Suartha, I.N., dan Nainggolan, D.R.B. 2017. Respons Imun Ayam Petelur Pascavaksinasi *Newscastle Disease* dan *Eggs Drop Syndrome*. *Jurnal Sain Veteriner 35 (1)*.
- Krista, B. dan Harianto, B. 2010. *Buku Pintar Beternak dan Bisnis Ayam Kampung*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Krista, B. dan Harianto, B. 2013. *Ayam Kampung Petelur*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Krista, B. dan Harianto, B. 2013. *Jago Bisnis & Beternak Ayam Kampung*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Luthfi, A.C., Suhardi., dan Wulandari, E.C. 2020. Produktivitas Ayam Petelur Fase Layer II dengan Pemberian Pakan *Free Choice Feeding*. *Tropical Animal Science 2(2):57-65*.
- Manin, F., Ella H., Yusrizal, dan Yatno. 2010. Penggunaan Simbiotik yang Berasal dari Bungkil Inti Sawit dan Bakteri Asam Laktat Terhadap permormans, Lingkungan dan Status Kesehatan Ayam Broiler. *Laporan penelitian Strategi Nasional*.
- Mappanganro, R., Syam, J., Ali, C. 2018. Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Petelur Di Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan Volume 4 Nomor 1*.
- Marconah, 2012. *Beternak Ayam Petelur*. Jakarta Timur: PT Balai Pustaka (Persero).
- Mulyantono, B. dan Isman. 2008. *Bertahan di Tengah Krisis*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Mulyono, M.B. dan Raharjo, P. 2002. *Ayam Jawa Super*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Maharani, P., Suthama, N., dan Wahyuni, H.I. 2013. Massa Kalsium dan Protein Daging Pada Ayam Arab Petelur Yang Diberi Ransum Menggunakan *Azolla microphylla*. *Animal Agriculture Journal Vol.2 No.1*
- Muharlieni., Sudjarwo, E., Harmiati, A., dan Setyo P, H. 2017. *Ilmu Produksi Ternak Unggas*. Malang: UB Press .
- Natalina., Sulastris, Aisah, N.N. 2017. Pengaruh Variasi Komposisi Serbuk Gergaji, Kotoran Sapi Dan Kotoran Kambing pada Pembuatan Kompos. *Volume 1 Nomor 2*.
- Nurhakim, Y.I. 2019. *Sukses Budidaya Ayam Pedaging & Petelur*. Tangerang: Ilmu Cemerlang Group.
- Ora, F.H. 2019. *Buku Ajar Struktur & Komponen Telur*. Yogyakarta: Deepublish.
- Pescatore, T. dan Jacob, J. 2013. *Kentucky 4-H Poultry: Grading Eggs*. USA: University of Kentucky.
- Primasetra, A. 2010. *Peluang Usaha untuk Ibu Rumah Tangga Modal 1 Juta*. Yogyakarta: Grhatama.

- Putri, D.D., Candra, A.A., Zairiful. 2012. Waktu Vaksinasi *Avian Influenza (AI)* yang Tepat untuk Menghasilkan Respon Imunologis Protektif pada Ayam Ras Pedaging. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan* vol. 12 (3): 150-155.
- Rahayu, I., Sudaryani, T., dan Santosa, H. 2011. *Panduan Lengkap Ayam*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rasyaf, M. 2006. *6 Kunci Sukses Beternak Ayam Kampung*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Riawan, Nofiandi. 2015. *Panen Telur Setiap Hari Dari Kandang 100 m2*. Jakarta Selatan: AgroMedia Pustaka.
- Riza, H., Wizna., Rizal, Y., Yusrizal. 2015. Peran probiotik dalam Menurunkan Amonia Feses Unggas. *Jurnal Peternakan Indonesia* Vol. 17 (1).
- Sari, M.L., dan Herdiyana, M. 2017. Manajemen Perkandangan Ayam Petelur Afkir di Breeding Farm PT. Vista Agung Kencana Farm 2 Desa Talang Taling Kecamatan Gelumbang Muara Enim. *Jurnal Peternakan Sriwijaya* Vol.6 No.2.
- Setyono, D.J., Ulfah, M., Suharti, S. 2013. *Sukses Meningkatkan Produksi Ayam Petelur*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sianita, N., Hasan, Z., Kusningrum, R. 2011. Respon Antibodi dan Protektivitas pada Ayam Pasca Vaksinasi Menggunakan Vaksin Nd Aktif Lv12. *Jurnal Veterinaria Medika* Vol. 4 No. 2.
- Soekardi, Yuliadi. 2013. *Pengawetan Telur Sebuah Peluang Usaha*. Bandung: CV. Yrama Widya.
- Standar Nasional Indonesia¹. 2016. *Pakan Ayam Ras Petelur Bagian 5: Masa Produksi (Layer)*. SNI 8290:5:2016. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia². 2016. *Pakan Konsentrat - Bagian 3 : Ayam Ras Petelur Masa Produksi (Layer concentrate)*. SNI 3148:3:2016. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Suharno, B. dan Setiawan, T. 2012. *Beternak Itik Petelur di Kandang Baterai*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sujionohadi, K. dan Setiawan, A.I. 2016. *Beternak Ayam Kampung Petelur*. Jakarta: Penerbit Swadaya.
- Tabara, J.H. 2012. Respon Ayam Ras Pedaging pada Lokasi Pemeliharaan Daerah Pantai dan Pegunungan. *Fakultas peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar*.
- Trijaya, G. P. 2017. Penerapan Biosekuriti pada Peternakan Ayam Broiler Milik Orang Asli Papua (OAP) Di Kabupaten Nabire. *Jurnal Fapertanak Volume II, No. 1*.
- Ustomo, Edy. 2016. *99% Gagal Beternak Ayam Broiler*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Ustomo, Edy. 2016. *99% Gagal Beternak Ayam Petelur*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Widodo, Eko. 2018. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Malang: Universitas Brawijaya Press.

- Widyantara, P.R.A., Wiyana., dan Sarini. 2013. Tingkat Penerapan Biosekuriti pada Peternakan Ayam Pedaging Kemitraan di Kabupaten Tabanan dan Gianyar. *Journal of Tropical Animal Science*.
- Yosi, F. dan Nurrahmandani. 2020. Manajemen Kesehatan dan Pengendalian Penyakit Ayam Broiler di Peternakan Din Dahlan Desa Seri Kembang III Kecamatan Payaraman Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Peternakan Volume. 04 No. 01*.
- Yuwanta, T. 2004. *Dasar Ternak Unggas*. Yogyakarta: Kanisius.
- Zumrotun dan Tiswo. 2005. *Beternak Ayam Petelur*. Jakarta: PT Musi Perkasa Utama.