

DAFTAR PUSTAKA

- Anggitasari, S., Sjoftan, O., dan Djunaedi, I. H. 2016. Pengaruh Beberapa Jenis Pakan Komersial terhadap Kinerja Produksi. *Buletin Peternakan*, 188.
- Anonym. 2012. *Cobb Broiler Mangement Guide*. E-book.
- Astuti, Z., Bachruddin, Supadmo, dan E. Harmayani. 2015. Pemanfaatan probiotik bakteri asam laktat *Streptococcus thermophilus* dari limbah kotoran ikan terhadap performan pertumbuhan dan kadar kolesterol daging ayam broiler strain lohman. Posiding seminar ilmiah PBBMI.
- Cahyaningtyas, Y. E. 2018. *Sistem Pergantian Litter Terhadap Kesehatan Ayam Broiler di Peternakan Kemitraan PT Ciomas Adisatwa II Unit Mojokerto*. Tugas Akhir. Universitas Airlangga.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2017. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Kementerian Pertanian Republik Indonesia, Jakarta.
- Fahrudin, A., Tanwiriah, W., dan Indrijani, H. 2016. *Konsumsi Ransum, Pertambahan Bobot Badan dan Konversi Ransum Ayam Lokal Di Jimmy's Farm Cipanas Kabupaten Cianjur*. Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran.
- Hardjosworo, P. S. dan Rukmiasih. 2000. *Meningkatkan Produksi Daging Unggas*. Penebar Swadaya. Depok.
- Huda, M. 2015. *Rancangan Bangun Sistem Pakar Pemilihan Kontruksi Kandang Tertutup Untuk Produksi Ayam Broiler*. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Julendra, H., Zuprizal, dan Supadmo. 2010. Penggunaan Tepung Cacing Tanah (*Lumbricus rubellus*) sebagai Aditif Pakan Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging, Profil Darah, dan Kecernaan Protein. *Buletin Peternakan*. Vol 34 (1): 21-29.
- Kukuh, R. 2010. *Pengaruh Suplemetasi Probiotik Cair EM4 terhadap Performan Domba Lokal Jantan [Skripsi]*. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. Hal 29.
- Medion. 2009. *Menyiasati Penggunaan Litter di Kandang*. Medion.co.id. ----- (diakses pada 5 April 2020).
- Medion. 2013. *Vitamin Sedikit Pemakaiannya Besar Pengaruhnya*. Medion.co.id. ----- (diakses pada 30 April 2020).
- Medion. 2015. *Cermat Memberi Vitamin pada Ayam*. Medion.co.id. ----- (diakses pada 11 Mei 2020).

- Muharlieni, Achmanu, Rachmawati, R. 2011. Meningkatkan Produksi Ayam Pedaging Melalui Pengaturan Proporsi Sekam, Pasir, dan Kapuk sebagai Litter. *Jurnal Ternak Tropika*. Vol 12 (1): 38-45.
- Mulyantini, N. G. A.; 2010. Ilmu Manajemen Ternak Unggas. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Munawaroh, A. 2016. Performa Ayam Broiler Pada Iklim Mikro Kandang Tertutup dan Terbuka. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Murtidjo, B. A. 2003. Pedoman Beternak Ayam Broiler. Kanisius, Yogyakarta.
- Murwani, R. 2010. Broiler Modern: Edisi I-Semarang, CV. Widya Karya.
- Narantaka, A. 2012. Budidaya Ayam Broiler Komersial. Javalitera. Yogyakarta.
- Kementan RI. 2014. Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia tentang Pedoman Budidaya Ayam Pedaging dan Ayam Petelur yang Baik.
- Lisnanti, E.F., Qowim, N. and Fitriyah, N., 2019. "Pengaruh Penambahan Ekstrak Sarang Semut (*Myrmecodia* Sp) Terhadap Bobot Akhir, Persentase Lemak Abdominal dan Hati Ayam Broiler Fase Finisher." *TERNAK TROPIKA Journal of Tropical Animal Production* 20, no. 2 (2019): 111-119.
- Pramudya, Y. Suci, dan Jauhari, Effendy. 2009. Petunjuk Teknis Beternak Ayam Pedaging (Broiler). E-book. GTZ Merang Reed Pilot Project. ----- (diakses pada 15 Februari 2020).
- Prihatman. K. 2002. Budidaya Ayam Broiler. *Jurnal. intek. Go. Id. Sistem Informasi Manajemen Pembangunan Pengembangan Ekonomi Masyarakat di Pedesaan*. Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, Jakarta.
- Rasyaf, Muhammad. 2008. Panduan Beternak Ayam Pedaging. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rasyaf, Muhammad. 2012. Beternak Ayam Pedaging. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rokhayati, U.A., 2018. "Pengaruh Penambahan Bungkil Kelapa pada Konsentrat Terhadap Pertambahan Bobot Badan Sapi Bali". Laporan Hasil Penelitian. Fakultas Pertanian. Jurusan Peternakan. Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo
- Santoso, H. dan Sudaryani, T. 2015. Panduan Praktis Pembesaran Ayam Pedaging. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Saputra, T. H., Nova, K. Septinova, D. 2015. Pengaruh Penggunaan Berbagai Jenis Litter Terhadap Bobot Hidup, Karkas, Giblet, dan Lemak Abdominal Broiler Fase Finisher di *Closed House*: *Jurnal Ilmiah Terpadu*. 3(1): 38-44.
- Setyaningsih, D. W. 2016. Studi Manajemen Perkandangan Ayam Broiler Di Dusun Simbatan Wetan Desa Simbatan Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Magetan. *Media Soerjo*, 68-69.

- Subekti, K., 2009. Pengaruh Pola Waktu Pemberian Pakan dengan Suplementasi Beberapa Level Vitamin C Terhadap Performans Produksi dan Organ Fisiologis Ayam Broiler. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan*, pp.203-213.
- Sudaryani, H. S. 2015. *Panduan Praktis Pembesaran Ayam Pedaging*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Suparman. 2017. *Potensi Pengembangan Peternakan Ayam Broiler Di Kecamatan Malunda Kabupaten Majene*. Skripsi: Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Suprijatna, E,A. Umiyati, dan K.Ruhyat. 2005. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tamalluddin, F. 2014. *Ayam Broiler 22 Hari Panen Lebih Untung*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ustomo, E. 2016. *99% Gagal Beternak Ayam Broiler*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Wahju, J. 2004. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Cetakan Kelima. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Yuwanta, Tri. 2008. *Dasar Ternak Unggas*. Fakultas Peternakan. Kanisius. Yogyakarta.