

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. Meningkatkan Produktivitas Ayam Pedaging. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Amrullah, I. K. 2004. Nutrisi Ayam Broiler. Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- Broiler *Farm*. 2007. Mengoptimalkan Ayam Broiler. <http://www.Poultryindonesia.com> . Diakses 18 September 2022.
- Cahyono, B. 1995. Cara Meningkatkan Budidaya Ayam Ras Pedaging. Pustaka Nusatama. Yogyakarta.
- Darmawati, 2005. Pemberian Pakan Terbatas Secara Periodik Pada Ayam Pedaging (*lenghorn*). *Jurnal Biogeneses*, 1 (2) : 43-46. Makassar.
- Dharmawan, R., Prayogi, H. S., dan Nurgiartiningsih, V. M. A. 2016. Penampilan Produksi Ayam Pedaging yang Dipelihara pada Lantai Atas dan Lantai Bawah. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 26(3), 27-37. Malang.
- Fadilah, R. 2013. Beternak Ayam Broiler. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Fitrah, H. 2013. Analisis Break Even Point Usaha Peternakan Ayam Pedaging di Desa Ujung Baru Kecamatan Bati-bati Kabupaten Tanah Laut Provinsi Kalimantan Selatan. *Jurnal Enviroscenteeae*, 9(2) : 72-80. Banjarmasin.
- Hardiman, J., and Vantress, C. 2010. Genetic selection of broilers. Arkansas.
- Hasibuan, A. A., Syah, D., dan Marzuki, M. 2018. Manajemen Pendidikan Karakter Di Sma. *Jurnal Keilmuan Manajemen Pendidikan*, 4(2), 191-212. Banten.
- Karatasudjana, R. dan Suprijatna, E. 2010. Manajemen Ternak Unggas. Cetak ke-2. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kusnadi, E. 2006. Suplementasi Vitamin C Sebagai Penangkal Cekaman Panas Pada Ayam Broiler. *Jurnal Ilmu Ternak Veteriner*. 11 : 249-253. Bogor.
- Lacy, M., and Vest, R. 2004. Improving Feed Conversion in Broiler : A Guide for Grower.
- Maulidya, A., Gunawan, J., dan Ardiantono, D. S. 2020. Perancangan Perencanaan dan Pengelolaan Rantai Pasok Produksi Pakan Ternak Unggas di PT Charoen Pokphand Indonesia Sidoarjo, Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 8(2) : 260-264. Sidoarjo.

- Medion, Info. 2010. Berhasil atau Tidaknya Pemeliharaan Broiler <http://info.medion.co.id>. Diakses 16 September 2022. Bandung.
- Nawawi, H. 2011. Manajemen Sumber Daya Manusia. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Payne, J. B., Kroger, E. C., and Watkins, S. E. 2002. Evaluation of Litter Treatments on Salmonella Recovery From Poultry Litter. *Journal of Applied Poultry Research*, 11(3) : 239-243.
- Pratikno, H. 2010. Pengaruh Ekstrak Kunyit (*Curcuma Domestica Vahl*) Terhadap Bobot Badan Ayam Broiler. *Jurnal Anatomi Fisiologi*, 18(2), 39-46. Diponegoro.
- Priyanto. 2001. Ayam Broiler Siap Panen 22 Hari. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf, M. 2008. Beternak Ayam Pedaging. Edisi ke-6, Penebar swadaya. Jakarta.
- Sandercock, D. A., Hunter, R. R., Nute, G. R., Mitchell, M. A., and Hocking, P. M. 2001. Acute heat stress-induced alterations in blood acid-base status and skeletal muscle membrane integrity in broiler chickens at two ages: Implications for meat quality. *Poultry Science*, 80(4), 418-425.
- Setiawan, T., dan Sunarti, D. 2014. Manajemen Biosekuritas, Vaksinasi dan Penanganan Penyakit Ayam Broiler di PT. Surya Unggas Mandiri Desa Tambilik Kecamatan Petir Kabupaten Serang, Banten. *Doctoral Dissertation*, Fakultas Peternakan dan Pertanian Undip. Jawa Tengah.
- Sholikin, H. WS. 2011. Manajemen Pemeliharaan Ayam Broiler di Peternakan UD Hadi PS Kecamatan Nguler Kabupaten Sukoharjo. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Sjofjan, O. 2008. Efek Penggunaan Tepung Daun Kelor (*Moringa oleifera*) dalam Pakan Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner* : 649-656. Malang.
- Sinar Ternak Sejahtera *Farm* Banjar Negeri. 2020. Standar Operasional Prosedur. Lampung.
- Sulistyoningsih, M. 2003. Respon Fisiologis dan Tingkah Laku Ayam Broiler *Starter* Akibat Cekaman Temperatur dan Awal Pemberian Pakan yang Berbeda. *Tesis Magister Ilmu Ternak* Program Pasca Sarjana, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Suprijatna, E. U, Atmomarsono. R, Kartasudjana . 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Tamalluddin, F. 2014. Panduan Lengkap Ayam Broiler. Penebar Swadaya Grup. Jakarta.
- Trijaya, G. P. 2017. Penerapan Biosekuriti pada Peternakan Ayam Broiler Milik Orang Asli Papua (OAP) di Kabupaten Nabire. *Jurnal Fapertanak*, 2(1) : 61-73. Papua.
- Wahju, J. 2004. Ilmu Nutrisi Unggas. Edisi ke-4. *Universitas Gadjah Mada Press*, Yogyakarta.
- Wurlina, D.K. Meles, dan E. Paramyta. 2011. Peningkatan Usaha Peternakan Ayam Potong Dengan Teknologi Kandang Tertutup (*Closed House*) di Kabupaten Jombang Melalui Kegiatan Iptekda-LIPI. Jombang.
- Yemina, 2014. Analisis Usaha Peternakan Ayam Broiler Pada Peternakan Rakyat di Desa Karya Bakti, Kecamatan Rungan, Kabupaten Gunung Mas, Kalimantan Tengah. *Jurnal Ilmu Hewan Tropika*, 3(1) 27-32. Kalimantan Tengah.
- Yosi, F., dan Sandi, S. 2014. Pemanfaatan Asap Cair Sebagai Bahan Aditif dan Implikasinya Terhadap Sistem Imun dan Mortalitas Ayam Broiler. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*, 3(2). Palembang.
- Yuwanta, T., Zainudin, S., dan Sidadolog, J. H. P. 2004. Pengaruh Konsentrasi Protein-Energi dan Lama Pencahayaan terhadap Penampilan dan Pola Konsumsi Pakan Harian Ayam Broiler Betina. *Buletin Peternakan*, 28(3), 122-130. Yogyakarta.