

DAFTAR PUSTAKA

- Allama, H., Sofyan, E. Widodo dan H. S. Prayogi. 2012. Pengaruh penggunaan tepung ulat kandang (*alphitobius diaperinus*) dalam pakan terhadap penampilan produksi ayam pedaging. *Jurnal Ilmu Peternakan*. 22 (3): 1-8.
- Amrullah, I. K. 2004. *Nutrisi Ayam Petelur*. Cetakan ke-3. Penerbit Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- Ana, R. L., R. Damayanti., B. Setiawan dan S. Hidanah. 2022. Perbandingan performa ayam broiler pada sistem closed house dan open house di trenggalek. *Journal of Applied Veterinary Science and Technology*. (03): 6-11.
- Andreas. 2016. *Evaluasi performan ayam Broiler strain cobb dan ross pada tipe kandang Closed dan Open*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Islam Malang. Malang.
- Andriyanto, A. S., Satyaningtjas, R., Yufiadri, R., Wulandari, V. M., Darwin dan S. N. A. Siburian. 2015. Performan dan pencernaan pakan ayam Broiler yang diberi hormon testosteron dengan dosis bertingkat. *Jurnal Acta Veterinaria Indonesiana*. 3 (1): 29-37.
- Anggraeni, F. W. 2003. *Pengaruh pemberian pelet kunyit (*curcuma domestica*) dalam pakan terhadap performan ayam pedaging*. Skripsi. Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro. Semarang.
- Annisa, U. 2018. *Rancang bangun sistem pemeliharaan ternak ayam Broiler pada kandang tertutup berbasis Mikrokontroler*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Alauddin. Makassar.
- Anwari, A. 2014. *Analisis dan perancangan sistem informasi manajemen peternakan ayam (studi kasus pada PS. Bintang Unggas Lamongan)*. Skripsi. STIKOM Surabaya.
- Azizah, N., Utami, H. D. dan Nugroho, B. A. 2013. Analisis pola kemitraan usaha peternakan ayam pedaging sistem Closed House di Plandaan Kabupaten Jombang. *Jurnal Ilmu Peternakan*, 23(2), 1-5.
- Blakely, J and D. A. Bade. (1998). *Ilmu Peternakan*. Terjemahan: B. Srigandono. Universitas Gadjah Mada Press. Yogyakarta.
- Cahyono, B. 2001. *Budidaya Ikan di Perairan Umum*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Dewanti, A. C. 2014. *Pengaruh berbagai jenis bahan litter terhadap respon fisiologis Broiler fase finisher di Closed House*. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung.

- Edufarmers Internasional. 2022. Manual Farmers Development Associate (FDA Bertani Untuk Negeri). Edufarmers Foundation.
- Ensminger, M. E. 1992. Poultry Science (Animal Agriculture Series). Interstate Publisher, INC. Danville, Illinois.
- Fadilah. 2004. Panduan Mengelola Peternakan Ayam Broiler Komersial. Cetakan Ke-1. Penerbit Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Fadilah, R., A . Polana, S., Alam dan E. Purwanto. 2007. Sukses Beternak Ayam Broiler. Penerbit Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Fahrudin, A., W. Tanwirah dan H. Indrijani. 2016. Konsumsi pakan, penambahan bobot badan dan konversi pakan ayam lokal di Kabupaten Cianjur. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Fitro, R., D. Sudrajat dan E. Dihansih. 2015. Performa ayam pedaging yang diberi ransum komersial mengandung tepung ampas kurma sebagai pengganti jagung. Jurnal Peternakan Nusantara.1 : 1-8.
- Hardjosworo, P dan Rukmiasih. 2000. Peningkatan Produksi Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Hendrizal, M. 2011. Performans produksi ayam Broiler yang dipelihara dengan kepadatan kandang yang berbeda. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Ichwan, 2003. Membuat Pakan Ras Pedaging. Penerbit Agro Media Pustaka. Tangerang.
- Iqbal, F., U. Atmomarsono dan R. Muryani. 2012. Pengaruh berbagai frekuensi pemberian pakan dan pembatasan pakan terhadap efisiensi penggunaan protein ayam Broiler. Jurnal Animal Agriculture. 1(1):53-64.
- Jaelani. 2011. Khasiat Bawang Merah. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Japfacomfed.co.id. 2017. Anda Ingin Belajar Usaha dan Meraih Hasil. Diakses pada 25 Januari 2023, dari https://www.google.com/url?sa=t&source=web&rct=j&url=https://www.japfacomfeed.co.id/filemanager/userfiles/Ciomas.kemitraan_2017.pdf&ved=2ahUKEwi3JqrrbP9AhUL23MBHXpGBhgQFnoECBEQAAQ&usg=AOvVaw1LkzFK6hMFqeeroUxPFPu2.
- Japfacomfed.co.id. 2019. Pakan Ternak Ayam. Diakses pada 07 September 2023, dari <https://www.japfacomfeed.co.id/id/poultry/pakan-ternak-ayam/complete-feed-broilers>.

- Kamara, T. 2009. Menghitung indeks performa ayam Broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Padjajaran. Bandung.
- Kartadisastra, H.R. 1994. Pengelolaan Pakan Ayam Kiat Meningkatkan Keuntungan Agribisnis Unggas. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Kartasudjana, R. 2002. Manajemen Ternak Unggas. Fakultas Peternakan .Universitas Padjajaran. Bandung.
- Kartasudjana, R dan E. Suprijatna. 2010. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kurnianto, A. E., Subekti. E. D dan Nurjayanti. 2018. Analisis usaha peternakan ayam Broiler pola kemitraan inti-plasma. Jurnal Ilmu Pertanian. Vol. 15 (2). Hal. 47-57.
- Marom, AT., Kalsum U. dan Ali U. 2017. Evaluasi performa Broiler pada sistem kandang Closed House dan Open House dengan perlakuan berbeda. Din Rekasatwa. 2 (2):1-10.
- Muladno., Sjaf S., Arifin AY. dan Iswandani. 2008. Struktur Usaha Broiler di Indonesia. Penerbit Permata Wacana Lestari. Jakarta.
- Mulyantono, Bambang dan Isman. 2008. Bertahan di Tengah Krisis. Penerbit Agro Media Pustaka. Jakarta.
- North, M. O. and D. D. Bell. 1990. Commercial Chicken Production Manual. New York. Van Nostrand Reinhold.p.237.
- Novie, A. S., Ismoyowati., H. Aunurrohman dan V. Armelia. 2021. Produktivitas usaha peternakan ayam broiler menggunakan tipe kandang semi closed house pola kemitraan perusahaan di Kabupaten Kebumen. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Jendral Soedirman. Purwokerto.
- Nuriyasa, I.M. dan Puspany, E. 2017. Ilmu Lingkungan Ternak. Universitas Udayana. Bali.
- Pemkab Kudus, 2020. Peta Kabupaten Kudus. Diakses pada tanggal 09 Juli 2023, dari:<https://peta-hd.com/peta-kabupaten-kudus-lengkap-gambar-dan-keterangannya/>.
- Qurniawan, A. 2016. Kualitas daging dan performa ayam Broiler di kandang terbuka pada ketinggian tempat pemeliharaan yang berbeda di Kabupaten Takalar Sulawesi Selatan. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.

- Rahayu, S. 2019. Umur panen dan tingkat keuntungan usaha peternakan ayam pedaging pola usaha mandiri di kenagarian Sungai Beringin Kecamatan Payakumbuh Kabupaten Lima Puluh Kota. Skripsi. Universitas Andalas. Padang.
- Rao, Q. S. V., D. Nagalashmi and V. R. Redy. 2002. Feeding to Minimize Heat Stress. *Poultry Internasional* 41 : 7.
- Rasyaf. M. 2002. *Beternak Ayam Petelur*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf. M. 2004. *Beternak Itik Komersil*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf. M. 2006. *Manajemen Peternakan Ayam Broiler*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf. M. 2008. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf. M. 2010. *Pengelolaan Unggas Pedaging*. Penerbit Kanisius. Jakarta.
- Samsiar, N. 2004. Cekaman makanan terhadap pertumbuhan kompensasi dan performans ayam Broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Santoso, H. dan Sudaryani, T. 2009. *Pembesaran Ayam Pedaging di Kandang Panggung Terbuka*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Siregar, J., Jatikusumah A. dan Komalasari R. 2017. *Panduan Praktis Untuk Manajemen Ayam Broiler*. (Terjemahan dari *Broiler Signals* yang ditulis oleh Maarten de Gussem, Edward Mailyan, Koos van Middelkoop, Kristof van Mullem, Ellen van 't Veer). *Poultry Signals*. Roodbont Publisher B.V. The Netherland.
- Siregar, A.P. dan Sabrani. 2005. *Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia*. Penerbit Magie Group. Jakarta.
- Siregar, A.P., Sabrani, M. dan Pramu, S. 1980. *Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia*. Penerbit Margie Group : Jakarta.
- Sjofjan, O. 2008. Efek penggunaan tepung daun kelor (*moringa oleifera*) dalam pakan terhadap penampilan produksi ayam pedaging. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya. Malang.
- Suasta, I., Mahardika, I.G. dan Sudiastra, I.W. 2019. Evaluasi produksi ayam Broiler yang dipelihara dengan sistem Closed House. *Manajemen Ilmu Peternakan*. 22 (1) : 21-24. Bandung.
- Subkhie, H., Suryahadi. dan A. Saleh. 2012. Analisis kelayakan usaha peternakan

ayam pedaging dengan pola kemitraan di Kecamatan Ciampea Kabupaten Bogor. *Manajemen Ilmu Komunikasi Masyarakat* 7(1): 54- 63.

- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Penerbit Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Sudono, A., R. F. Rosdiana. dan B. S. Setiawan. 2003. *Beternak Sapi Perah Secara Intensif*. Penerbit Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Sulistiyanto, T.I. 2013. Identifikasi tingkat kerentanan petani di kawasan rawan genangan banjir melalui pendekatan sustainable livelihoods (studi kasus: desa Bulung Cangkring, Kecamatan Jekulo, Kabupaten Kudus). Skripsi. Fakultas Ilmu Sosial. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Umiarti, A. T. 2020. *Manajemen Pemeliharaan Broiler*. Penerbit Pustaka Larasan. Denpasar.
- Uzer, F., N. Iriyanti dan Roesdiyanto. 2013. Penggunaan pakan fungsional dalam pakan terhadap konsumsi pakan dan penambahan bobot badan ayam Broiler. *Jurnal Ilmiah Peternakan*. 1 (1): 282-288.
- Wahju, J. 2004. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Universitas Gajah Mada Press. Yogyakarta.
- Wijayanti, R.P., Busono, W. dan Indrati, R. 2011. Pengaruh suhu kandang yang berbeda terhadap performans ayam pedaging periode starter. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya. Malang.
- Wirartha, I. M. 2006. *Metodologi Penelitian Sosial Ekonomi*. Penerbit Andi Offset. Yogyakarta.
- Wurlina dan D.K. Weles. 2012. Teknologi kandang tertutup (*Closed House*) terhadap berat badan, mortalitas dan waktu panen ayam pedaging. Surabaya. *Jurnal Peternakan*. 5 (3) : 215-218.
- Yani, A., H. Suhardiyanto, Erizal and B. P. Purwanto. 2011. Analysis of air temperature distribution in aclosed house broiler in wet tropical climate. *Media Peternakan*. 37 (2) : 87-94
- Yulianti, F. 2012. Kajian analisis pola usaha pengembangan ayam Broiler di kota Banjarbaru. *Kemendikbud Ilmu Sos*. 4 (1) : 65-72.
- Yuristia, R. dan Sumantri, B. 2020. Analisis persepsi peternak ayam pedaging (Broiler) tentang kemitraan di Kecamatan Pondok Kubang Kabupaten Bengkulu Tengah. *Jurnal AGRISEP: Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 19 (1) : 219–228.
- Yuwanta, T. 2004. *Dasar ternak Unggas*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.