

DAFTAR PUSTAKA

- Achmanu, A., Muharlien, M., dan Akhmat, S. 2011. Pengaruh lantai kandang (renggang dan rapat) dan imbalan jantan betina terhadap konsumsi pakan, bobot telur, konversi pakan dan tebal kerabang pada burung puyuh. *TERNAK TROPIKA Journal of Tropical Animal Production*. 12 (2), 1-14.
- Afandi, P. 2018. Manajemen sumber daya manusia (Teori, Konsep dan Indikator). Zanafa Publishing. Riau.
- Amirullah. 2015. Pengantar manajemen. Mitra Wacana Media. Jakarta.
- Amrullah, I. K. 2003. Manajemen ternak ayam broiler. IPB-Press. Bogor.
- Laili, A. R., Damayanti, R., Setiawan, B., dan Hidanah, S. 2022. Perbandingan Performa Ayam Broiler pada Sistem Closed House dan Open House di Trenggalek. *Journal of Applied Veterinary Science & Technology*. 3 (1).
- Anonimous, 2015. Keadaan Umum Kabupaten Mesuji. [http://eprints.undip.ac.id/70329/3/BAB 2. Mesuji](http://eprints.undip.ac.id/70329/3/BAB_2_Mesuji). Diakses pada tanggal 15 Oktober 2022.
- Dewanti, A. C., Santosa, P. E., dan Nova, K. 2014. Pengaruh berbagai jenis bahan litter terhadap respon fisiologis broiler fase *finisher* di *closed house*. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 2 (3).
- Fadilah, R. 2004. Ayam broiler komersial. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- 2004. Memaksimalkan produksi ayam broiler komersial. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Harto, W. 1987. Panduan pembesaran ayam broiler. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Lacy, M., and Vest, R. 2004. *Improving Feed Conversion in Broiler : A Guide for Grower*.
- Marom, A. T., Kalsum, U., dan Ali, U. 2018. Evaluasi performans broiler pada sistem kandang *close house* dan *open house* dengan altitude berbeda. *Dinamika Rekasatwa: Jurnal Ilmiah (e-Journal)*. 2 (2).
- Medion info 2010. Berhasil tidaknya pemeliharaan ayam broiler. <http://info.medion.co.id/index.php/artikelbroiler>.
- Moh. Nazir. 2011. Metode penelitian. Penerbit Ghalia Indonesia. Bogor.

- Murwani, R. 2010. Broiler modern. Widya Karya. Hal: 2-16. Semarang.
- Nawawi, H. 2011. Manajemen sumber daya manusia. Universitas Gadjah Mada .
- Rasyaf, M. 2002. Beternak ayam petelur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- . 2012. Panduan beternak ayam pedaging. Niaga Swadaya. Jakarta.
- . 1994. Makanan ayam broiler. Kanisius. Yogyakarta.
- Riswanti, N. A. 2014. Kelayakan pembesaran ayam broiler sistem perkandangan terbuka dan tertutup pada CV Perdana Putera Chicken. Bogor.
- Ryla, C., Riki, R., Nurchalidah, S., dan Vidra, K. 2017. Pengaruh fortifikasi minyak ikan dan tepung daun pepaya terhadap nilai FCR dan laju kematian ayam broiler. *Jurnal Jeumpa*, 4(1). 1-10.
- Santoso, H dan T. Sudaryani. 2010. Pembesaran ayam pedaging hari per hari di kandang panggung terbuka. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sholikin, H. WS. 2011. Manajemen pemeliharaan ayam broiler di peternakan UD Hadi PS Kecamatan Nguler Kabupaten Sukoharjo. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Sudijono, Anas. 2011. Evaluasi Pedidikan. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Sugiyono. 2018. Metode penelitian kombinasi (*Mixed Methods*). CV Alfabeta. Bandung.
- Sujana, E., Darana, S., dan Setiawan, I. 2011. Implementasi teknologi semi *closed house system* pada performan ayam broiler di test *farm sustainable livestock techno park*, Universitas Padjadjaran, Jatinangor. In *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Vol. 362.
- Sumarno. 2009. Manajemen pemeliharaan ayam petelur di peternakan pt sari unggas farm di kabupaten sragen. Universitas Sebelas Maret. Tugas akhir. Surakarta.
- Susana, W., I.M. Nuryasa dan N. W. Siti 2018. Pengaruh penggantian tepung ikan dengan limbah *wine* anggur terfermentasi terhadap performans ayam broiler. *Majalah Lmiah Peternakan*. 21 (1) : 29 - 31.
- Susilorini, E.T. 2008. Budi daya 22 ternak potensial. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Syarief, M. Z. dan Sumoprastowo, C. A. 1985. Ternak perah. Yasaguna. Jakarta.
- Wikipedia.2022. Desa Simpang Mesuji.
https://id.wikipedia.org/wiki/Desa_Simpang_Mesuji. Diakses pada tanggal 15 Oktober 2022.

- Wurlina, D. K. M. 2012. Teknologi kandang tertutup *closed house* terhadap berat badan, mortalitas dan waktu panen ayam pedaging *closed house method to influence of body weight, mortality rate and crop periode in broiler farm. Veterinaria. 5 (3).*
- Yani, A., H. Suhardiyanto, Erizal, dan B. P. Purwanto. 2011. *Analysis of air temperature distribution in a closed house for broiler in wet tropical climate. Media Peternakan. 37 (2) : 87 - 94.*
- Yemima, Y. 2014. Analisis usaha peternakan ayam broiler pada peternakan rakyat di desa Karya Bakti, kecamatan Rungan, kabupaten Gunung Mas, provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal ilmu hewani tropika (journal of tropical animal science). 3 (1), 27-32.*
- Zainudin, S., Sidadolog, J. H. P., dan Yuwanta, T. 2004. Pengaruh konsentrasi protein energi dan lama pencahayaan terhadap penampilan dan pola konsumsi pakan harian ayam broiler betina. *Buletin Peternakan. 28 (3), 122-130.*
- Yuwanta, T. 2004. Dasar ternak unggas. Penerbit Kanisius. Hal: 64 - 69. Yogyakarta.