

DAFTAR PUSTAKA

- Achmanu dan Muharlién. 2011. Ilmu Ternak Unggas. UB Pres. Malang
- Amrullah, I. K. 2004. Nutrisi Ayam Broiler. Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- Anwar, R. Nova. K dan Kurtini. T. 2015. Pengaruh Penggunaan Litter Sekam, Serutan Kayu, Dan Jerami Padi Terhadap Performa Broiler Di Closed House.
- Cahyaningtyas, Y. E. 2018. Sistem Pergantian Litter terhadap Kesehatan Ayam Broiler Di Peternakan Kemitraan PT Ciomas Adisatwa II Unit Mojokerto. Tugas Akhir. Universitas Airlangga.
- Departemen Pertanian. 2011. Rencana Strategis Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan 2010-2014.. Kementerian Pertanian. DirektoratJenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan . Jakarta.
- Dewanti, A. 2004. Pengaruh Berbagai Jenis Bahan Litter terhadap Respon Fisiologi Broiler Fase Finisher Di Closed House. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Huda, M. 2015. Rancangan Bangun Sistem Pakar Pemilihan Kontruksi Kandang Tertutup Untuk Produksi Ayam Broiler. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Isyanto. ABG. 2019. Sistem Otomatis dan Monitoring Suhu dan Kelembapan Pada Peternakan Ayam Potong. Skripsi. Universitas Telkom.
- Marom, Ahmad. dan Toyibul. 2017. Evaluasi Performans Broiler Pada Sistem Kandang Closed House Dengan Altitude Berbeda. Jurnal Dinamika rekasatwa. Universitas Islam Malang.
- Medion. 2009. Menyiasati Penggunaan Litter Di Kandang. Medion.co.id, diakses online pada tgl 23 03 2019. Jm 12.43.
- Medion. 2014. Strategi Melewati Masa Kritis Broiler. <https://info.medion.co.id/index.php/artikel-broiler/artikel-tata-laksana/2200-strategi-melewati-masa-kritis-broiler>. diakses pada tgl 1 04 2019. Jm 9.46.
- Munawaroh, A. 2016. Performa Ayam Broiler Pada Iklim Mikro Kandang Tertutup dan Terbuka. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Murwani. R. 2010. Broiler Modern. CV Widya Karya. Semarang.
- Narantaka, A. 2012. Budidaya Ayam Broiler Komersial. Javalitera. Yogyakarta.

- Rasyaf, M. 2012. *Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Santoso, H dan Sudaryani, T. 2015. *Panduan Praktis Pembesaran Ayam Pedaging*. PenebarSwadaya. Jakarta
- Sarjana, T. A. 2007. *Manajemen Ternak Unggas*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Setyawati, S. J. A. 2004. *Pengaruh Penggunaan Berbagai Macam Bahan Litter untuk Pemeliharaan Broiler terhadap Performans dan Kaitannya dengan Status Darah*. Thesis. Pascasarjana Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Tamalluddin, F. 2014. *Ayam Broiler 22 Hari Panen Lebih Untung*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Ustomo, E. 2016. *99% Gagal Beternak Ayam Broiler*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Wahyudi, W. A. 2010. *Evaluasi Adopsi Teknologi Peternakan Ayam Broiler di Kecamatan Sungai Gelam Kabupaten Muaro Jambi*. Jurnal Seri Humaniora. Universitas Jambi.
- Widodo, N. Wihandoyo dan Supadmo. 2009. *Pengaruh Formalin dan Frekuensi Penambahan Litter Terhadap Karakteristik Litter Ayam Broiler*. Buletin Peternakan. Vol. 33(3). Universitas Gajah Mada.
- Wijayanti. R. Busono dan Indrawati. 2011. *Pengaruh Suhu Kandang Yang Berbeda Terhadap Performans Ayam Pedaging Priode Starter*. Skripsi. Universitas Brawijaya.