

DAFTAR PUSTAKA

- Amarulla, R. 2004. *Nutrisi Ayam Broiler*. Lembaga Satu Gedung Budi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Anggitasari.S, Sjojfan.O, & Djunaidi.I.H. (2016). Pengaruh beberapa jenis pakan komersial terhadap kinerja produksi kuantitatif dan kualitatif ayam pedaging. *Buletin Peternakan*, 403(3), 187-196.
- Engkus Kusradi. 2008. Pengaruh Temperatur Kandang Terhadap Konsusmsi Ransum dan Komponen Darah Ayam Broiler. Jurusan Produksi Ternak Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Fatmaningsih. R, Riyanti dan Khaira Nova. 2016. Performa Ayam Pedaging Pada Sistem *Brooding* Konvensional dan Thermos. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* Vol. 4(3): 222-229, Lampung.
- Hardjosworo, P. S. dan Rukmiasih. 2000. *Meningkatkan Produksi Daging Unggas*. Penebar Swadaya, Depok.
- Fijana, M.F., Supriatna, E.,Atmomarsono, U. 2012. Pengaruh pemberian pakan pada siang hari dan pencahayaan pada malam hari terhadap produksi karkas ayam broiler. Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP. Semarang.
- Kusradi, E. 2009. Perubahan Malonaldehidida hati, bobot relative bursa fabricius dan rasio heterofi 1/limposit (h/1) ayam broiler yang diberi cekaman panas. *Jurnal Media Peternakan*. 32 (2): 81 – 87.
- Lacy, M. dan L. R. Vest. 2000. Improving Feed Conversion in Broiler : A Guaide for Grower. *Shinger Science and Business Media Inc*. New York.
- May, J.D., Lott, B.D., 2000. The effect of environmental temperature on growth and feed conversion of broilers to 21 days of age. *Poult Sci*. 79(5): 669-671. doi: 10.1093/ps/79.5.669.
- May, J.D., Lott, B.D.. 2001. Relating weight gain and feed: Gain of male and female broilers to rearing temperature. *Poult. Sci*. 80: 581-584.
- Prayitno. D.S. dan Sugiharto. 2015. *Kesejahteraan Dan Metode Penelitian Tingkah Laku Unggas*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Rahardja, D.P. 2010. Ilmu Lingkungan Ternak. *Hassanudin Press*. Makassar.
- Rasidi, 2000. *302 Formulasi Pakan Lokal Alternatif untuk Unggas*. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Rasyaf, M. 2004. *Makanan Ayam Broiler*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Rasyaf, M. 2007. *Beternak Ayam Broiler*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rasyaf, M. 2008. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Jakarta : Penerbit Penebar Swadaya.
- Rasyaf. M. 2003. *Beternak ayam Pedaging*. Cet Ke-23. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rio Krismas Sebayang, Osea Zebua & Noer Soedjarwanto. 2016. Perencanaan Sistem Pengaturan Suhu Kandang Ayam Berbasis Mikrometer. Jurusan Teknik Elektro Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Romindo Primavetcom. 2005. Manajemen Pemeliharaan Broiler. Jakarta (ID): PT. Romindo Primavetcom.
- Sugito, Fakhurrazi dan M. Isa. 2011. Efek pemberian ekstrak Jaloh dikombinasi dengan probiotik dan kromium terhadap profil hematologi dan tier antibody vaksin ND pada ayam broiler yang mengalami stress panas. *Jurnal Agripet*. 11(2): 8 – 15.
- Suharno, B. 2002. *Agribisnis Ayam Ras*. Cetakan Ke-6. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sulistyoningsih, M. 2004. Respon Fisiologis dan Tingkah Laku Ayam Broiler Periode Starter Akibat Cekaman Temperatur dan Awal Pemberian Pakan yang Berbeda. *Tesis*. Program Pasca Sarjana Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Tamalludin, F. 2012. *Ayam Broiler, 22 Hari Panen Lebih Untung*. Penebar Swadaya. Jakarta 2012.
- Yuwanta, T. 2004. *Dasar Ternak Unggas*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Zhang, Z. Y., G. Q. Jia, J. J. Zuo, Y. Zhang, J. Lei, L. Ren dan D.Y. Feng. 2012. Effects of constant and cyclic heat stress on muscle metabolism and meat quality of broiler breast fillet and thigh meat. *Journal Poultry Sci*. 91 :2931-2937.

