

DAFTAR PUSTAKA

- Amrullah, I. 2003. *Nutrisi Ayam Petelur*, Cetakan ke-1. Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- _____ 2006. *Nutrisi Ayam Broiler*. Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- Anggorodi, R. 1985. *Kemajuan Mutakhir Dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas*. Edisi ke-1. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.
- _____. 1995. *Nutrisi Aneka Ternak Unggas*. Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Anonimous, 1982. *Kawan Beternak I*. Kanisius, Yogyakarta.
- Badan Standarisasi Nasional (BSN). 2015. SNI 8173.2-3. *Pakan Ayam Ras Pedaging (Broiler)*. BSN. Jakarta.
- Bell, D. D., and W. D. Weaver. 2002. *Comercial Chicken Meat and Egg Production*. 5th Edition. Springer Science and Business Media, Inc, New York.
- Blakely, J & D. A. Bade. 1998. *Ilmu Peternakan*. Terjemahan B. Srigandono. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Borgest, S. A., F. Da Silva, A. Maiorka, D. M. Hooge, and K. R. Cummings. 2004. *Effects of diet and cyclic daily heat stress on electrolyte, nitogen and water intake, excretion and retention by colostomized male broiler chickens*. Int J Pount Sci. 3:313-321. Srigandono. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Brody, S. 1945. *Bioenergetics and Growth*. Reinhold Publishing Corp. New York.
- Cabarles, Jr., J.C., Lambio, A.L., Vega, S.A., Captain, S.S. and Mendioro, M.S. 2012. *Distinct morphological features of traditional chickens (Gallus gallus domesticus L.) in Western Visayas, Philippines*. Animal Genetic Resources, FAO. Vol 51 : 73 - 87.
- Card, L. E. 1962. *Poultry Production*. Lea and Febiger. Philadelphia. USA.
- Card, L. E. dan M. Neshim. 1972. *Poultry Production*. 11th Ed. Lea and Febiger Philadelphia. USA.
- Dankoh, A And K. Yiremki. 2000. *Respond of broiler chicken to different feeding time in the hot humid tropichs*. Ghana J. Agric Sci. 33: 79-85.
- Direktoral Jenderal Peternakan Dan Kesehatan Hewan. 2018. *Statistik Peternakan Dan Kesehatan Hewan*. Direktorat Jenderal Peternakan Dan Kesehatan Hewan Kementrian Pertanian, Jakarta.
- Fadilah, R. 2004. *Ayam Broiler Komersial*. Agromedia Pustaka. Jakarta.

- Gultom, S. M., Supratman, R. D. H., Albun., 2014. Pengaruh imbalan energi dan protein ransum terhadap bobot karkas dan bobot lemak abdominal ayam broiler umur 3 - 5 minggu. *Jurnal Fakultas Peternakan*. Universitas Padjajaran. Bandung.
- Gunawan dan D.T.H, Sihombing. 2004. Pengaruh suhu lingkungan tinggi terhadap kondisi fisiologis dan produktivitas ayam buras BPTP Bengkulu dan Fakultas Peternakan IPB, Kampus Darmaga, Bogor. *Wartazoa* 14:1.
- Herry, D M. 2006. *Golden rule of feeding*. *Trobos*. 87: 30-32
- Khairul Mazi, Nonok Supartini, Hariadi Darmawan. 2013. Tingkat konsumsi, konversi dan *income over feed cost* pada pakan ayam kampung dengan penambahan *enzim papain*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Tribuwarna. Malang.
- Krogh T.H. 2000. *Wrong Climate may result in loss of production*. Skov A/S Oplag-Artikel. 71 html.
- Kusnadi E. 2006. Suplementasi Vitamin C Sebagai Penangkal Cekaman Panas Pada Ayam Broiler. <http://suplementasi-6vitamin-sebagai-penangkalcekaman-panas-ayambroiler.pdf>. [diakses 20 Oktober 2020]
- Kusuma, Mukhtes, Dewanti (2016). Pengaruh tingkat pembatasan pemberian pakan (*Restricted Feeding*) terhadap performan ayam broiler. *Jurnal Sains Peternakan*. Vol 14 (1): 43-51.
- Leeson, S., and J. D. Summers. 2001. *Nutrition of The Chicken*. 4th Edition. Guelph, Ontario.
- _____. 2005. *Commercial Poultry Nutrition*. 3rd Ed. University Books Ontario.
- LPHSI. 1990. *Livestock and Poultry Heat Stress Indices Agriculture Engineering Technology Guide*. Clemson University, Clemson, Sc 29634, USA
- Lubis, D. A. 1963. *Ilmu Makanan Ternak*. Edisi ke-2. PT. Pembangunan. Jakarta.
- Mack La, Felver Gant JN, Dennis RL, Cheng. 2013. Genetic variation alter production and behavioral responses following heat stress in 2 strains of laying hens. *Poult Sci*. Vol 92 : 285-294.
- Mide, M.Z., Harfiah. 2013. Pengaruh penambahan tepung daun katuk (*saoropus Androgynus*) dalam ransum berbasis pakan lokal terhadap performans broiler. *Buletin Nutrisi dan Makanan Ternak*. Vol 9 (1) : 18-26.
- Mohebodini, H., B. Dastar, M. Sham Sharg and S. Zarehdaran. 2009. Perbandingan pakan *restriksi* awal dan pemberian pakan terhadap performans, karakteristik karkas dan penyusun darah ayam broiler. *J. Anim. Vet. Adv*. Vol 8:2069-2074.

- Muharlieni, A dan Kurniawan, A. 2010. Efek lama waktu pembatasan pemberian pakan terhadap performance ayam pedaging (*Finisher*). Jurnal Ternak Tropika. Vol. 11 (2): 88-94.
- Murtidjo, B. A. 1987. Pedoman Meramu Pakan Unggas. Kanisius, Yogyakarta.
- _____. 1992. Pedoman Beternak Ayam Broiler. Kanisius, Yogyakarta.
- Nova, K. 2005. Pengaruh perbedaan persentase pemberian ransum antara siang dan malam hari terhadap performans broiler strain CP 707. J. Anim. Prod 10 (2): 117-121
- Pinto, B. 2011. Analisis risiko produksi pada peternakan ayam broiler milik bapak restu di desa Cijayanti Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- PT. Japfa Comfeed Indonesia. 2019. Standar performance broiler. PT. Japfa Comfeed Indonesia. Jakarta.
- _____. 2020. Kandungan nutrisi ransum. PT. Japfa Comfeed Indonesia. Padang Pariaman.
- Prawirokusumo, S. 1990. Ilmu Gizi Komaratif. Penerbit BPFE. Yogyakarta.
- Priyatno, M. A. 2000. Mendirikan Usaha Pemotongan Ayam. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rao, R. S. V., D. Nagalashmi dan V. R. Redy. 2002. *Feeding to minimize heat stress*. J. Poultry Int. 41: 7-15.
- Rasyaf, M. 2004. Beternak Ayam Pedaging. Penebar Swadaya. Jakarta.
- _____. 2011. Panduan Beternak Ayam Pedaging. Ed Ke-15. Kanisius. Yogyakarta.
- Santoso, U. 2001. Pengaruh pembatasan pakan awal terhadap pertumbuhan, akumulasi lemak dan komposisi daging pada ayam broiler tanpa jenis kelamin. Asia-Aust. J. Animal. Vol 11 (4):13.
- Scott, M.L.M.C. Nesheim and R.J. Young. 1982. *Nutrition of the Chickens*. Second Ed. M.L.Scott and Associates, Ithaca, New York.
- Septiani Anggitasari, Osfar Sjoifjan, Dan Irfan Hadji Djunaedi. 2016. Tingkat konsumsi, konversi dan *income over feed cost* pada pakan ayam kampung dengan penambahan enzim *papain*. Jurnal Buletin Peternakan. Vol. 40 (3): 187-196.
- Siregar, A.P., Sabrani, M. & Pramu, S. 1980. Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia. Penerbit Margie Group, Jakarta.
- Siregar Berliana dan Abdul Aziz. 2016. Pengaruh waktu pemberian pakan selama periode pertumbuhan ayam broiler terhadap efisiensi penggunaan protein. Jurnal Ilmu Peternakan. Vol 19 (2): 71-76.

- Sjofjan, O. 2008. Efek penggunaan tepung daun kelor (*Moringa Oleifera*) dalam pakan terhadap penampilan produksi ayam pedaging. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya, Malang.
- Steel, R. G. D., dan J. H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistika. Edisi ke-4. Penerbit Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. (Diterjemahkan oleh B. Sumantri).
- Subekti, K. 2009. Pengaruh pola waktu pemberian pakan dengan suplementasi beberapa level vitamin c terhadap performans produksi dan organ fisiologis ayam broiler. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan November. Vol. XII (4) : 203-213.
- Sudaro, Y. dan A. Siriwa. 2007. Ransum Ayam dan Itik. Cetakan ke-9. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suprijatna, E. U, Atmomarsono. R, Kartasudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Tamalluddin Fery. 2012. Ayam Broiler 22 Hari Panen. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tampubolon dan P. P Bintang, 2012. Pengaruh imbalanced energi dan protein ransum terhadap energi metabolis dan retensi nitrogen ayam broiler. Jurnal Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran, Bandung. Vol. 1 No. 1 Tahun 2012.
- Tantolo, S. 2009. Perbandingan performan dua strain broiler yang mengonsumsi air kunyit. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan. Vol 7 (30): 146-152.
- Tillman, A.D., Hartadi, H., Reksohadiprodjo, S., Prawiro Kusuma, S. dan Lebdoesoekoekojo, S., 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Titus, H.W., and J.C. Fritz. 1971. *The Scientific Feeding of Chickens*. 5th Ed. The Interstate Publisher Inc., Illinois.
- Wahju, J. 1992. Poultry Nutrition. Bogor: Gajah Mada University Press.
- Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan ke-4. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Winedar, H., S. Listyawati dan Sutarno. 2006. Daya cerna protein pakan, kandungan protein daging, dan pertambahan berat badan ayam broiler setelah pemberian pakan yang difermentasi dengan *Effective Microorganisms-4* (EM-4). J. Bioteknologi. Vol 3 (1): 14 -19.
- Wijayanti, R. P. 2011. Pengaruh suhu kandang yang berbeda terhadap performans ayam pedaging periode starter. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya. Malang
- Yuwanta. 2004. Teknik Modern Beternak Ayam. Yasaguna. Jakarta.