

DAFTAR PUSTAKA

- Abdelsamie, R. E. K. N. P. Ranwers and W. E. Nano. 1983. The Influence of Fiber Content and Physical Texture of the Diet on Performance of Broiler in the Tropic, *Br. J. Poult. Sci* 24 : 389 – 390.
- Ade, A. 2002. Presentase Berat Karkas dan Organ Dalam Ayam Broiler yang diberi Tepung Daun Talas (*Coiocasia Esculenta L*) dalam Ransumnya. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Akhadiarto, S. 2002. Kualitas Fisisk Daging Itik pada Berbagai Umur Pemotongan. Pusat Pengakajian dan Penerapan Teknologi Budidaya Pertanian. BPPT, Bogor.
- Akoso, B. T. 1998. Kesehatan Unggas. Kanisius, Yogyakarta.
- Amrullah, I. K. 2004. *Nutrisi Ayam Broiler*. Cetakan Ketiga. Lembaga Satu Gunung Budi, Bogor.
- Anggorodi, R. 1994. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Annita, Syafei. 2017. Pengaruh Lama Fermentasi dengan *Lentinus Edodes* terhadap Kandungan Hemiselulosa, Lemak Kasar, dan Energi Metabolisme dari Bungkil Inti Sawit. Diploma Thesis, Universitas Andalas.
- Arsih, C. C. 2014. Skripsi. Keragaman Sifat Kualitatif Itik Lokal di Usaha Pembibitan “ER” di Koto Baru Payobasung. Universitas Andalas, Padang.
- Austic, R. E and Nesheim. 1990. *Poultry Production*, 13th ed. Lea and Febiger. Philadelph, London. 29-30.
- Badan Pusat Statistik. 2011. *Produksi Kelapa Sawit Indonesia*. Badan Pusat Statistik, Jakarta.
- Bell, D. D and W. D. Weafer. 2002. *Comercial Chicken Meat and Egg Production*. 5th Edition. Spinger Science and Business Media, Inc, New York.
- Charoen Pokphand Indonesia. 2014. *Pakan Komplit Ayam Pedaging*. Charoen Pokphand Indonesia, Jakarta.
- Deaton, J. W. L., Kubena, F. N Reace and B. D Loot. 1972. Effect of Dietary Fiber on the Performance of Laying Hens. *J. Poult. Sci.* 18:711-714.
- Direktorat Jenderal Perkebunan. 2013. *Statistik Perkebunan Indonesia*. Departemen Pertanian, Jakarta. 19 halaman.
- Direktorat Pakan Ternak. 2012. *Limbah Kakao Sebagai Alternatif Pakan Ternak*. Direktorat Pakan Ternak, Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementan, Jakarta.

- Frandsen, R. D. 1996. Anatomi dan Fisiologi Ternak, Edisi ke-7, diterjemahkan oleh Srigandono, B dan Praseno, K. UGM Press, Yogyakarta.
- Grist, A. 2006. Poultry Inspection : Anatomy, Physiology, and Disease Conditions. 2nd Edition. Nottingham University Press, Nottingham.
- Gohl, B. 1981. Tropical Feeds. FAO-UN. Rome pp 389-390.
- Guyton, A. C dan J. E. Hall. 2008. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 11. EGC, Jakarta.
- Hetland H., and B. Svihus, 2001. Effect of Oat Hulls on Performance, Gut Capacity and Feed Passage Time in Broiler Chickens. Br. Poultry Sci., 42; 354:361.
- Iskandar., D. Zainuddin, T. Antawidjaja, T. Murtisari dan A. Lasmini. 1993. Respon Pertumbuhan Anak Itik Jantan Jenis Tegal, Magelang, Turi, Mojosari, Bali dan Alabio terhadap Ransum Berbeda Kepadatan Gizi. Dalam : Studi Produk-produk Inkonvensional dari Berbagai Jenis Unggas Air di Jawa Bali dan Kalimantan Selatan, Iskandar, S. *et. al.*, (eds), hal 12-28.
- Katanbaf, M. N., E. A. Duntington and P. B. Siegel. 1988. Allomorphic Relationship from Hatching to 56 Days in Parental Lines and F1 Crosses of Chickens Selected for High or Low Body Weight. Growth Development and Aging. 52:11-12.
- Leclercq, B and H. De Carville. 1985. Growth and Body Composition of Muscovy Duckling. In : Duck Production Science and Work Practice. University of New England.
- Lubis, D. A. 1963. Ilmu Makanan Ternak. Cetakan ke-2. PT. Pembangunan, Jakarta.
- Medion. 2010. Manajemen Brooding. [http://info.medion.co.id/2010/07/Manajemen Brooding](http://info.medion.co.id/2010/07/Manajemen%20Brooding). Diakses 30 juni 2018
- Mito dan Johan, ST. 2011. Usaha Penetasan Telur Itik. PT Agromedia Pustaka, Jakarta.
- North, M. D, and D. D. Bell, 1990. Comercial Chicken Production Manual. Second Ediotion. The Avi Plublishing Co. Inc. Wesport, Conecticut.
- Nuraini, M. E. Mahata, and Nirwansyah. 2013. Response of Broiler Feed Cocoa Pod Fermented by Phanerochaete Chyso sporium and Monascus Pupureus in the Diet. Pakistan Journal of Nutrition 12. (9): 886-888.
- National Research Council. 1994. Nutrient Requirement of Poultry Revised Edition. National Academy Press. Washington, Hamburg.
- Nickle, R., A. Schummer and E. Saeferle. 1997. Anatomy of The Dosmitik Birds. Translation by Siller W. G and P. A. L. Wight. Verlag Paul Parey, Berlin.

- Oluyemi, J. A. and F. A. Roberts. 1980. Poultry Production in Warm Wet Climates. Macmillan Tropical Agriculture, Horticulture and Applied Ecology Series. The Macmillan Press Ltd, London and Basingstoke.
- Plavnik, I and S. Hurwitz. 1985. The Performance of Broiler Chicks During and Following a Severe Feed Restriction at an Early Age. Poultry. Sci. 64 (2) : 348 – 355.
- Prasetyo, L. H., P. P. Ketaren., A. R. Setioko., A. Suparyanto., E. Juwarini., T. Susanti dan S. Sopiya. 2010. Panduan Budidaya dan Usaha Ternak Itik. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Prilyana, D. J. 1984. Pengaruh Pembatasan Lumlah Ransum terhadap Persentase Karkas, Lemak Abdomen, Lemak Daging Paha dan Bagian-bagian Giblek Ayam pedaging. Karya ilmiah. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rasyaf. 1995. Beternak Ayam Pedaging. PT Penebar Swadaya, Jakarta.
- Ressang, A. A. 1984. Patologi Khusus Veteriner. Departemen Reserch Nasional RI. Denpasar. 3-7: 85-93: 173-2006.
- Rizal, Y. 2006. Ilmu Nutrisi Unggas. Andalas University Press, Padang.
- Rusfidra dan Y. Heryandi, 2010. Inventarisasi, Karakterisasi dan Konservasi Sumber Daya Genetik Itik Lokal Sumatera Barat. Laporan Penelitian Hibah Strategis Nasional tahun 2010.
- Samosir, D. J. 1993. Ilmu Ternak Itik. Cetakan ke-2. PT. Gramedia, Jakarta.
- Shih, B. L., B. Yu and J. C. Msu. 2005. The Development of Gastrointestinal Tract and Pancreatic Enzymes in White Roman Geese. Asian-Aust. J. Anim. Sci. 18:841-847.
- Srigandono. 1986. Ilmu Unggas Air . Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Srigandono, B. 1997. Produksi Unggas Air. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2006. Peraturan Menteri Pertanian Nomor 19/Permentan/OT.140/4/2009, Jakarta.
- Steel, R. G. D. And J. H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistik Suatu Pendekatan Biometrik. Edisi ke-2, Diterjemahkan Oleh Bambang Sumatri. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Sturkie, P. D. 2000. Avian Physiology 4th Ed. Spinger-Verlag, New York.
- Sudo and Duke. 1980. Kinetic of Absorption of Volatile Fatty Acids from Caeca of Domestic Turkeys. J. Biochem. Physiol. 67 : 231.
- Sugito dan M. Delima. 2007. Dampak Cekaman Panas terhadap Pertambahan Bobot Badan, Rasio Heterofil Limfosit dan Suhu Tubuh Ayam Broiler. J. Ked. Hewan 3(1) : 216 - 226.

- Suprijatna. E., A. Umiyati dan Ruhayat. K. 2008. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Cet 2. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suprijatna, E. 2010. Strategi Pengembangan Ayam Lokal Berbasis Sumber Daya Lokal dan Berwawasan Lingkungan. Prosiding Seminar Nasional Unggas Lokal ke IV. Hal : 55 – 79.
- Supriyandi, M. M. 2009. Panduan Lengkap Itik. Cetakan Pertama. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutrisna, R. 2010. Peranan Ransum Berserat Kasar Tinggi Dalam Sistem Pencernaan Fermentatif Itik, Disertasi. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tambunan, I. R. 2007. Pengaruh Pemberian Tepung Kertas Koran pada Periode Grower terhadap Persentase Karkas, Lemak Abdominal, Organ Dalam dan Saluran Pencernaan Ayam Broiler. Skripsi Fakultas Peternakan IPB, Bogor.
- Tan, B. J., S. Ohtani and K. I. Tanaka. 1999. Effect of Early Feed Restriction of Varied Severity on Growth Performance, Carcass Composition and Lipid Metabolism. *J. Anim. SCI.* 70: 291-305.
- Tilman A, D; H. Hartadi; S. Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan Keenam. Gadjah Mada University Press, Jakarta.
- Wahju, J. 2004. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan Kelima. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Wasito, Rohaeni E. S. 2005. Beternak Itik Alabio. Cetakan ke-7. Kanisius, Yogyakarta.
- Wizna dan E. Mahata. 1999. Penentuan Batas Maksimal Serat Kasar dalam Ransum Sehubungan Pemanfaatan Pakan Berserat Kasar Tinggi terhadap Pertumbuhan Itik Pitalah. *Jurnal Peternakan dan Lingkungan.* Vol 5 No. 01. ISSN 0852-4092. Hlm. 21-26.
- Yanti, I. 2013. Pengaruh Pembatasan Ransum dan Masa Pemulihan terhadap Organ Dalam Itik Lokal Periode Pertumbuhan. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas, Padang.
- Yuwanta, T. 2004. Dasar Ternak Unggas. Kanisius, Yogyakarta.
- Zhou, Z. X., Y. Isshiki, K. Yamauchi and Y. Nakahiro. 1990. Effect of Force Feeding and Dietary Cereals on Gastrointestinal Size, Intestinal Absorptive Ability and Endogenous Nitrogen in Ducks. *Br. Poult. Sci.* 31 : 307 – 317.