

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. Meningkatkan Produktivitas Ayam Ras Pedaging. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Aksi Agraris Kanisius. 2003. Beternak Ayam Pedaging Cetakan ke 18. Kanisius. Jakarta
- Ambara, A. A., I. N. Suparta dan I. M. Suasta. 2013. Performan itik Cili (persilangan itik Peking itik Bali) umur 1-9 minggu yang diberi ransum komersial dan ransum buatan dibandingkan itik Bali. Jurnal Peternakan Tropika. 1 (1): 20- 33.
- Amrullah, I. K. 2003. Nutrisi Ayam Broiler. Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor
- \_\_\_\_\_. 2004. Nutrisi Ayam Petelur. Cetakan III. Lembaga Satu Gunung Budi. KPP IPB. Bogor
- Analisis Laboratorium Teknologi Industri Pakan. 2016. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang
- Anggorodi, R. 1990. Ilmu Makanan Ternak Umum. Gramedia. Jakarta
- Anggorodi, H.R. 1995. Nutrisi Aneka Ternak Unggas. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Bangun KK. 2000. Populasi dan produktivitas entok (*Cairina moschata*) di dua desa yang berbeda topografinya di kabupaten Bogor. Skripsi. Bogor (ID):Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. 2010. Budidaya Ternak Itik. Badan Peneliti dan Pengembangan Pertanian. Bandung
- Batubara, L. 2012. Pengaruh penggunaan jamur tiram (*Pleurotus ostreatus*) dalam ransum terhadap total kolesterol, HDL, LDL plasma darah ayam broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Bintang I.A.K, Silalahi M, Antawidjaja T dan Raharjo Y.C. 1997. Pengaruh berbagai Tingkat Kepadatan Gizi Ransum terhadap Kinerja Pertumbuhan Itik Jantan Lokal dan Persilangannya. *JITV* 2 (4): 237-241.
- Bintang I.A.K. 2001. Pengaruh kandungan protein dalam ransum terhadap karkas entok (*Cairina moschata*). *Media Petern.* 24(1):23-27.
- Bharoto, K. D. 2001. Cara Beternak Itik. Edisi ke-2. Aneka Ilmu. Semarang.
- Blakely J, Bade, D. H. 1994. Ilmu Peternakan. Yogyakarta (ID): Gadjah Mada University Press.
- Chavez, E.R. and A. Lasmini. 1978. Comparative performance of native Indonesian egg-laying ducks. Centre report No.6:1-27. Centre for Animal Research and Development, Bogor. Indonesia

- Chen, T. F. 1996. Nutrition and feedstuffs of ducks. In: The training Course for Duck Production and Management. Taiwan Livestock Research Institute. Committee of International Technical Cooperation. Taipei
- Cherry P, TR Morris. 2008. *Domestic Duck Production: science and practice*. United Kingdom (UK):CABI.
- Damayanti AP. 2006. Kandungan protein, lemak daging dan kulit itik, entog dan mandalung umur 8 minggu. *J Agroland*. 13(3): 313-317
- Dean, 2001. *Nutrient Requirement of meat – Type ducks* dalam Duck production Science and world Practise. Printed and Published by the University of New England. Armilade
- Diego F, Heredia C. 2008. Información sobre la distribución de algunas especies de aves de Ecuador. Place unknown: Boletín SAO Vol. XVI Aves de Ecuador
- Ditjennak Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementrian Pertanian Republik Indonesia. 2016. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2016*. Internet. diunduh 2017 Januari 16. Tersedia pada :<http://ditjennak.pertanian.go.id/>.
- Downs J, Loraamm R, Anderson JJH, Perry J, Bullock J. 2017. Habitat use and behaviours of introduced Muscovy ducks (*Cairina moschata*) in urban and suburban environments. *Suburb Sustain*. 5:1-10
- Fan, H.P., M. Xie, W.W. Wang, S.S. Hou and W. Huang. 2008. Effect of Dietary Energy on Growth Performance and Carcass Quality of White Growing Peking Ducks from Two to Six Weeks of Age. *Poult. Sci*. 87: 1162-1164
- Fitria, N. 2011. Pengaruh penggunaan ampas kecap dalam ransum sebagai substitusi bungkil kedelai terhadap konsumsi pakan, penambahan bobot badan dan konversi pakan ayam pedaging periode grower. Skripsi. Jurusan Biologi Fakultas Sains dan Teknologi Negeri (UIN). Malang
- Fitrianto, A. 2007. Pengaruh tingkat protein pakan dan frekuensi pemberian pakan terhadap kinerja entok (*Cairina muschata*) jantan starter. Skripsi. Jurusan Produksi Ternak Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya. Malang
- Galal A, Ali WAH, Ahmed AMH, Ali Kh AA. 2011. Performance and carcass characteristics of dumpyati, muscovy, pekin and sudani duck breeds. *Egyptian J Anim Prod* 48(2):191-202.
- Hammond. 1994. The effect of lactobacillus acidophilus on the production and chemical composition of eggs. *Poultry Sci*. 75:491-494.
- Harahap, D. 1993. Potensi itik Mandalung sebagai penghasil daging ditinjau dari berat karkas dan penilaian organoleptik dagingnya dibandingkan dengan tetuanya. Tesis. Progam Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor

- Hernandez, F., J, Madrid., V, Garcia., J, Orengo dan MD, Megias. 2004. Influence of two plants extracts on broilers performance, digestibility, and digestive organ size. *Poult Sci*, 83:169-174
- Huang JF, Pingel H, Guy G, Lukaszewicz, Baeza E, Wang SD. 2012. A Century of progress in waterfowl production, and a history of the WPSA waterfowl working group. *World Poult Sci J*. 68: 551-563.
- Irawan, A. 1996. Ayam Ayam Pedaging Unggul. CV. Aneka. Solo
- Jull, M.A. 1982. Poultry Husbandry. Tata Mc Grow Hill Publishing Company Ltd. New Delhi.
- Kamal, M. 1997. Pengaruh penambahan DL metionin sintesis ke dalam ransum fase akhir terhadap perlemakan tubuh ayam broiler. *Bull Peternakan* 18: 40 – 46.
- Leclercq, B., dan H. De Carville, 1986. *Dietary energy, Protein and Phosphorus Requirements of Muscovy Ducks* . Printed and Published by the University of New England. Armilade.
- Leclercq, B., dan H. De Carville. 1986a. Growth and composition of muscovy ducks. *In: D. J. Farrell and P. Stapleton (Eds.)*. Duck Production and World Practice. The University of New England, Armidale. Page : 102 – 109
- Leclercq, B., dan H. De Carville. 1986b. Dictary energy, protein and phosphorus requiremen of muscovy ducks. *In: D. J. Farrell and P. Stapleton (Eds.)*. Duck Production and World Practice. The University of New England, Armidale. Page : 58 - 64
- Lubis, D. A. 1963. Ilmu Makanan Ternak. Cetakan Kedua. PT. Pembangunan. Jakarta.
- Lubis. 1992. Ilmu Makanan Ternak. Cetakan kedua. PT. Media Sejahtera. Jakarta
- Mahfudz, L. D., T. A. Sarjana dan W. Sarengat. 2010. Efisiensi penggunaan protein ransum yang mengandung Limbah Destilasi Minuman Beralkohol (LDMB) oleh burung puyuh (*Coturnix coturnix japonica*) jantan. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro. Semarang. Hal. 887-894.
- Mahliansyah. 2013. Tingkat pemberian empulur sagu fermentasi dengan *Aspergillus niger* terhadap performa itik serati umur 2—8 minggu. Skripsi. Fakultas Pertanian Jurusan Peternakan. Universitas Islam Kalimantan. Banjarmasin
- Mazanowski, A. and J. Ksiazkiewicz. 2004. Comprehensive evaluation of meat traits of ducks from two sire strains. *J. Anim. and Feed Sci*. 13:173-182

- Mohammed, K., B. Leclercq, A. Anar, H. El-Alaily, dan H. Solaiman, 1984. A Comparative Study of Metabolisable energy in Duclings and Domestic Chicks. *Anim Feed Seri. Technol.* 11:199.
- Muharlieni, Achmanu, Salaby. 2011. Pengaruh lantai kandang (rapat dan renggang) dan imbang jantan-betina terhadap konsumsi pakan, bobot telur, konversi pakan dan tebal kerabang pada burung puyuh. *Ternak Tropika.* 12:1-14.
- National Department of Agriculture. 1996. Muscovy Ducks (makoué). Agricultural Research Council, Pretoria.
- Nikmah, D. K. 2006. Performan itik Mojosari Alabio (MA) jantan dengan pemberian silase ransum komplit. Skripsi. Program Studi Nutrisi dan Makanan Ternak Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor
- North, M. O. And D. Bell. 1990. Commercial Chicken Production Manual. 4<sup>th</sup> Edition. An Avi Book Pub. Commetiont.
- Nuraini, M. E. Mahata and Nirwansyah, 2013. Response of broiler fed cacao pod fermented by *Phanerochaeta chrysosporium* and *Monascus purpureus* in the diet. *Pakistan Jurnal of Nutrition.* 12(9):889-896.
- N R C. 1994. Nutrient Requirement of Poultry. Ninth Revised Edition. Printing and Publishing National Academy of Science. Washington.
- Purba, M dan P. P. Ketaren. 2013. Performa itik genotype EPMp umur enam minggu dengan pemberian berbagai level protein dan serat kasar dalam ransum. Balai Penelitian Ternak, Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner.
- Prasetyo, L. H. 2010. Panduan Budidaya Dan Usaha Ternak Itik. Balai Penelitian Ternak. Bogor.
- Rasyaf, M. 1983. *Beternak Itik.* Kanisius, Yogyakarta
- \_\_\_\_\_. 1993. *Beternak Ayam Pedaging.* Penebar Swadaya. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 1995. *Pengelolaan Usaha Peternakan Ayam Pedaging.* Gramedia Pustaka Utama. Bogor
- \_\_\_\_\_. 2005. *Pengelolaan Usaha Peternakan Ayam Kampung.* Penebar Swadaya. Jakarta
- Retailleau B. 1999. Comparison Of the Grwth and Body Composition Of 3 Types Of Ducks: Pekin, Muscovy and Mule. *Proceedings Of 1<sup>st</sup> Worlds Waterfowl Conference.* Taiwan-China. PP 597-602
- Rose SP, 1997. *Principles of Poultry Science.* Inggris (GB): Cab International

- Sciavone A, Marzoni M, Castillo A, Nery J, Romboli I. 2010. Dietary lipid sources and vitamin E affect fatty acid composition or lipid stability of breast meat from muscovy duck. *Canadian J of Anim Sci.* 370-378
- Septiani, Anggitasari, O. Sjojfan dan I. H. Djunaidi. 2016. Pengaruh Beberapa Jenis Pakan Komersil Terhadap Kinerja Produksi Kuantitatif dan Kualitatif Ayam Pedaging. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya. Malang.
- Sinurat, A. P., P. Setiadi, T. Purwadaria, J. Darma dan T. Haryati. 1995. Tingkat Penggunaan Bungkil Kelapa Fermentasi dan Non Fermentasi pada Ransum Itik Petelur. Kumpulan Hasil-Hasil Penelitian APBN Tahun Anggaran 1994/1995. Balai Penelitian Ternak Ciawi. Bogor.
- Siregar, A. P. 1979. Makanan Itik. *Seminar Ilmu dan Industri Perunggasan II.* Bogor. 79 –97
- Siregar, A.P. dan M. Sabrani. 1981. Prospek Peternakkan Itik di Daerah Pantai. Prosiding Seminar Penelitian Peternakan. Bogor. 23-26 Maret 1981. Puslitbangnak Balitbangtan. Departemen Pertanian RI
- Siregar, A.P., R.B. Cumming, dan D.J. Farrel. 1982. The Nutrition of meat Type Ducks. 1.The Effect of Dietary Protein in Isoenergetic Diets on Biological Performance. *Austr.J. Agric. Res.* 33:857.
- Srigandono, B. 1993. Ilmu Unggas Air. Penerbit Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Steel, R. G. D., dan Torrie, T. H. 1991. Prinsip dan Prosedur Statistik Suatu Pendekatan Statistik Biometrik. P.T Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Suharno, B. dan K. Amri. 1996. Beternak Itik Secara Intensif. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suparyanto. 2001. Pengaruh pemberian tepung ampas tahu dalam ransum terhadap produksi telur puyuh (*Coturnix – coturnix japonica*) umur 20-32 minggu. Skripsi Jurusan Peternakan Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu. Bengkulu
- Tamzil MH. 2017. Ilmu dan teknologi pengelolaan plasma nutfah ternak itik. Mataram (Indonesia): Mataram University Press
- Tanwirlah, W. Dani Garnida, dan Indrawati Yudha Asmara. 2006. Pengaruh Tingkat Pemberian Ampas Tahu dalam Ransum Terhadap Performans Entok (Muscovy duck) pada periode Pertumbuhan. Fakultas Peternakan UNPAD. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor. Hal 615-621
- Tillman, D. A. Hartadi H. Reksohadiprojo, S. Lebdosoekojo, S. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press. Fakultas Peternakan UGM, Yogyakarta

- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdosoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan Keenam. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Tungka, R. dan N.S. Budiman. 2004. Itik Peking. Cetakan Pertama. Penebar Swadaya.
- United States Departement Of Agricultur (USDA). 2002. Plants Profile Of *Coffea Arabica* L
- Ussery H. 2011. The Small-Scale Poultry Flock: an natural approach to raising chickens and other fowl for home and market growers. Chelsea Green Publishning: Vermont USA.
- Van der Muelen, S.J. and G. Den Dikken. 2004. Duck Keeping in the Tropics. Second Edition. Agromisa Foundation, Wageningen. Netherland
- Wahju, J. 1992. Ilmu Nutrisi Unggas Cetakan III. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan keempat. Gadjah Mada Univerity Press. Yogyakarta
- Wasito dan E. S. Rohaeni. 1994. Beternak Itik Alabio. Penerbit Kanisius. Yogyakarta
- Widodo, W. 2009. Nutrisi dan Pakan Unggas Kontekstual. UMM. Malang.
- Wilson, C. C. dan W. L. Wilson. 1975. The Influence of Selective Logging On Primates and Some Other Animals In East Kalimantan Folia Primates. Folia Primatologica 23 (4): 245-27
- Wilson dan E. R Miller. 1978. Floor Space For Brooding Bobwhite Quail. Poultry Sci. 57: 1499-1502
- Wójcik E, Smalec E. 2008. Description of the Muscovy duck (*Cairina moschata*) karyotype. Folia Biol Praha. 56:243-248
- Yamin, M. 2002. Pengaruh tingkat protein pakan terhadap konsumsi, penambahan bobot badan dan IOFC ayam buras umur 0-8 minggu. Jurnal Agroland .9(3).
- Yunianto, D. 2004. Nutrisi Pakan Unggas Bibit. Jurusan Nutrisi dan Makanan Ternak Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Yuwanta, Tri. 2008. Dasar Ternak Unggas. Cetakan ke 5. Kanisius. Yogyakarta.
- Zahra, T. 1996. Pengaruh berbagai tingkat penggunaan protein dan kepadatan kandang terhadap performans ayam ras petelur pada fase produksi. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.

Zuprizal. 1993. Pengaruh penggunaan pakan tinggi protein terhadap penampilan, karkas dan perlemakan ayam pedaging fase akhir. Buletin Peternakan 17:110-118.

