

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, D. 2019. Jenis-jenis Ternak Entok di Indonesia. *Cairina moschata*. Jawa Barat.
- Aminuddin M. 2014. Entog. Ciri-ciri entog Manila Jenis Jantan dan Betina. *Muscovy duck*. Bandung
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. 2019. Payakumbuh Dalam Angka Tahun 2019. Sumatera Barat : Badan Pusat Statistik. Bioteknolog IPB, Bogor.
- Balai Penyuluhan Pertanian Kabupaten Payakumbuh Timur. 2019. Payakumbuh Dalam Angka Tahun 2019. Sumatera Barat.
- Blakely, J. Dan D. H. Blade. 1994. The Science of Animal Husbandry. Printice Hall Inc. New Jersey.
- Chia S. S, and O. Momoh. 2012. Some physical and reproductive characteristics of *Muscovy ducks (Cairina moschata)* under free range manajement system ins two locations in benue state of Nigeria. In: Genetic and the future. Proceeding 37<sup>th</sup> Annual Conference of Nigerian Society for Animal Production. Lafia, 23 oktober 2013. Nasawara State (Nigeria): NSAP. p. 20-22.
- Dijaya, A. S. 2003. Penggemukkan Itik Jantan Potong. Penebar Swadaya. Cetakan Pertama. Jakarta.
- FAO. 2009a. Characterization of domestic chicken and duck production systems in Egypt. In: Yakout HM, Kosba M, Thieme O, editors. AHBL-Promoting strategies for prevention and control of HPAI. Rome (Italy): Food and Agricultural Organization.
- FAO. 2009b. Characterization of domestic duck production systems in Cambodia. In: Dinesh E, Geerlings J, Sölkner S, Thea O, Thieme M, Wurzinger AHBL, editors. AHBL-Promoting strategies for prevention and control of HPAI. Rome (Italy): Food and Agricultural Organization.
- Franson, RD. 1992. Anatomi dan Fisiologi Ternak. Gajah Mada University Press, Yogyakarta. (Diterjemahkan oleh Bambang Srigandono dan Koen Praseno). Hal 354.
- Hardjosubronto W. 2001. Genetika Hewan. Fakultas Peternakan Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.
- Hardjosworo, P. S. 1985. Konservasi Ternak Asli. Fakultas Peternakan, IPB, Bogor.
- Hassan W. A., and M. S Mohammed. 2003. Ecotypes of the Muscovy duck in the Northwest of Nigeria: Variation in body weight and beak length. In:

- Proceeding of the 8<sup>th</sup> Annual Conference of Animal Science Association of Nigeria (ASAN). Minna 16-18<sup>th</sup> September 2003. Niger State (Nigeria): Animal Science Association of Nigeria. p. 23-24.
- Huang J. F, H. Pingel, H. Guy, E. Lukaszewicz, and S. D. Wang. 2012. A century of progress in waterfowl production, and a history of the WPSA Waterfowl Working Group. *World Poult Sci J.* 68: 551-563
- International Muscovy Breeder Association atau IMBA. 2001. Muscovy Duck. [Cyborganic.Com./people/Feathersite/Poultry/Duck/Musce/BK/Scobies](http://Cyborganic.Com./people/Feathersite/Poultry/Duck/Musce/BK/Scobies).
- Iskandar S., Z. Desmayati, T. Antawidjaja, T. Murtisar dan A. Lamini. 1993. Perbandingan Produk Berbagai Jenis Itik Betina Afkir dan Entog. *Ilmu dan Peternakan. BPT.* Vol 7. No.1 hal. 20-24.
- Ismoyowati, A Susanto, D. Purwantini, E. Tugiyanti, and A.N. Awalludin . 2018. Morphometric traits and melanocortin I receptor (MC1R) gene polymorphism of Indonesian Muscovy duck of different plumage color population. *Int J poult Sci.* 17: 327-335. *Kebudayaan. Direktorat Pendidikan Tinggi. Pusat Antar Universitas Yogyakarta.*
- Jakaria. 2016. Karakteristik Kualitatif Itik Lokal di Kecamatan Sorkam Kabupaten Tapanuli Tengah. *Universitas Andalas, Padang.*
- Jull, M. A. 1951. *Poultry Husbandry.* 3 Edition. Mc Graw-Hill Company, Inc. New York
- Leclercq, B and H. De. Carville. 1986. Growth and Body Composition of Muscovy Duckling. In: *Duck Production Science and Work Practice.* University of New England.
- Lancaster, F.M. 1990. Mutation and Major Variant in Domestic Ducks, in *Poultry Breeding and Genetics.* Crawford, R.D 1990. Elsevier Science Publisher. B.V. Amsterdam
- Mahfudz. L. D., B. Srigando S. dan M. Ardiningsasi. 2004 Karakteristik dan protein polimorfisme Itik Tegal dan Itik Magelang yang produktif. *Laporan Penelitian Dasar. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi. Departemen Pendidikan Nasional.*
- Martojo. H., 1992. Peningkatan mutu genetik ternak. *Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi. Pusat Antar Universitas. Institut Pertanian Bogor, Bogor.*
- Minkema. D. 1987. *Dasar Genetika dan Pembudidayaan Ternak.* Bhatara Karya Aksara, Jakarta.
- Murtidjo, B. A. 1998. *Mengelola itik.* Kanisius, Yogyakarta.
- Nishida. T., K. Kondo, S. S. Mansjoer and H. Martojo. 1980. Morphological and Genetical Studies in Indonesia Native Fowl. *The Origin and Phylogeny of Indonesia Native Livestock. Rest. Report I :* 47-70.

- Noor, R. R. 2008. Genetika Ternak. PT. Penebar Swadaya : Jakarta.
- Oguntuji A. O., and K. L Ayorinde. 2014. Sexual size dimorphism and sex determination by morphometric measurements in locally adapted Muscovy duck (*Cairina moschata*) in Nigeria. Acta Agric Slov. 104: 15-24.
- Oklahoma State University. 2002. Muscovy. Oklahoma. USA pengembangannya sebagai itik pedaging komersil. Wartazoa.
- Pramudyanti, Y.S. dan S. Sarworini.,2001. Potensi Pengembangan Itik Pegagan. Seminar dan Teknologi BPT dan HMT. Sumbawa, Sumsel.
- Patheram, R. J. and A. Thahar. 1983. Duck egg production system in west java. Agricultural system 101993. Pp. 75-86.
- Raji A. O., J. Uigwebuik, and M. T. Usman. 2009. Zoometrical body measurements and their relation with live weight in matured local Muscovy duck in Borno State. Nigeria. ARPN J Agric Biol Sci. 4: 58-62.
- Rasyaf. M. 2004. Beternak Ayam Kampung, Swadaya, Jakarta.
- Rasyaf. M. 1994. Beternak Ayam Ras Petelur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Romanov, M.N., R. P. Veremeyenko and Y.V. Bondarenko. 1995. Conservation of waterfowl germplasm in Ukraine. In: World's Poultry Science Association. Proceeding 10th European Symposium on Waterfowl. March 26–31, 1995. Halle (Saale) Germany. pp. 401-414.
- Rose. 1997. Principles of Poultry Science. Cab. International, United Kingdom.
- Saleh, E. 2004. Pengolahan Ternak Itik di Pekarangan Rumah. Medan. Universitas Sumatera utara.
- Siregar, S. 2000. Itik Petelur : Jenis, Teknis Pemeliharaan dan Analisis Usaha. Penebar Swadaya. Jakarta
- Smyth. J. R. 1993. Genetic of Plumage, Skin and Eye Pigmentation in Chicken. In R.D. Crawford (*Ed*), Poultry Breeding and Genetics. Elsevier. Development in Animal and Veterinary Sciences, 22.
- Suharno, B, dan A. Khairul. 2001. Beternak Itik Secara Intensif. Cetakan ke Sebelas. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Srigandono. B. 1996. Kamus Istilah Peternakan. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Stanfield, dan D. William. 1983. Genetika Edisi Ketiga. Jakarta: Erlangga.

- Subowo. 1995. Biologi Sel. Cetakan ke-3. Penerbit PT. Angkasa, Bandung
- Sulandri. S., M. S. A Zein, S. Paryanti, T. Sartika, J. H. P. Sidadolog, M. Astuti, T. Widjastuti, E. Sujana, S. Darana, I. Herawati, I. Wayan dan T. Wibawan. 2007. Keanekaragaman Sumber Daya Hayati Ayam Lokal Indonesia. Manfaat dan Potensi. Pusat Penelitian Biologi LIPI, Jakarta.
- Suparyanto, A. 2005. Peningkatan produktivitas daging itik mandalung melalui pembentukan galur induk. [disertasi]. Bogor: Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Suparyanto, A. 2003. Karakteristik itik mojosari putih dan peluang pengembangannya sebagai itik pedaging komersil. Wartazoa.
- Suryana. 2007. Prospek dan Peluang Pengembangan Itik Alabio Jantan di Kalimantan Selatan. Jurnal Litbang Pertanian. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan, Banjarbaru.
- Tamzil M. H, Lestari, and B. Indarsih. 2018. Measurement of several qualitative trait and body size of *Lombok Muscovy ducks (Cairina moschata)* in semi-intensive rearing. Indonesian Trop Anim Agric. 43.Unggas Lanjut. Program Pascasarjana. Universitas Gadjah Mada.
- Triyantini. 1999. Daging Entok Sebagai Sumber Daging Alternatif Bagi Masyarakat Rawan Gizi. Jurnal Perkembangan Peternakan Tropis. Edisi Khusus. Universitas Diponegoro.
- Tumanggor, B. G., D. M. Suci dan S. Suharti. 2017. Kajian pemberian pakan pada itik dengan system pemeliharaan intensif dan semi intensif di peternakan rakyat. Buletin Makanan Ternak. 104 (1) : 21-29.
- Ussery, H. 2011. The Small-Scale poultry Flock; an natural approach to raising chickens and other fowl for home and market growers. Chelsea Green Publishing; Vermont USA.
- Warwick E. J. J., M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1995. Pemuliaan Ternak. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Warwick, E. J. and J. E. Legates, 1979. Breeding and Improvement of Farm Animal. Tata McGraw-Hill Publishing Company, Ltd., New Delhi.
- Wulandari W. A., P. S. Hardjosworo dan Gunawan. 2005. Kajian karakteristik biologis itik cihateup dari kabupaten tasikmalaya dan Garut. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Departemen Pertanian, Bogor.
- Yuwanta T. 2004. Dasar Ternak Unggas. Kanisius. Yogyakarta.

