

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, M. R. dan Moss. 1995. *Food Microbiology*. The Royal Society of Chemistry, Cambridge, London.
- Allailly. 2006. Kajian silase ransum komplit berbahan baku pakan lokal pada itik Mojosari Alabio jantan. *Sekolah Pasca Sarjana*. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Anggorodi. 1995. *Nutrisi Aneka Ternak Unggas*. P.T. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Anwar. R. 2005. Produktivitas itik Manila (*Cairina moschata*) di Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan* VI (1): 24-33.
- Arifah N, Ismoyowati, Iriyanti N. 2013. Tingkat pertumbuhan dan konversi pakan pada berbagai itik lokal jantan (Anas Plathyrrinchos) dan ternak entok jantan (*Cairrina moschata*). *Jurnal Ilmu Peternakan*. 1:718-725.
- Ardiansyah, F., T. Syahrio., dan N. Khaira. 2013. Perbandingan performa dua strain ayam jantan tipe medium yang diberi ransum komersial broiler. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* 1(1): 158-163.
- Astuti, R.D. 2008. *Analisis Kandungan Nutrisi pada Eceng Gondok*. Institute Peratanian Bogor, Bogor.
- Bakrie, B., Suwandi dan L. Simanjuntak. 2005. Prospek pemeliharaan terpadu "TikTok" dengan padi, ikan dan azolla di wilayah Provinsi DKI Jakarta. *Wartazoa* 15 (3):128135.
- Bidura, I. G. N. G., N. L. G. Sumardani, T. Istri Putri, dan I. B. G. Partama. 2005. Pengaruh pemberian ransum terfermentasi terhadap pertambahan berat badan, karkas dan jumlah lemak abdomen pada itik bali. *Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis* 33: 274281.
- Bintang, I. A. K. 2001. *Pengaruh kandungan protein dalam ransum terhadap karkas entok (Cairina moschata)*. Media Petern. 24(1):23-27.
- Bolsen, K.K. 1985. *New Technology in forage conservation feeding system*. In : Proceeding of The XV International Grassland Congress. Pages 24-31.
- Daud M, Mulyadi, Fuadi Z. 2016. *Persentase karkas itik Pekin yang diberi pakan dalam bentuk wafer ransum komplit mengandung limbah kopi*. Agripet. 16:62-68.

- Dono, N. D., Indarto, E., dan soeparno, S (2017). Penggantian Bungkil Kedelai Dengan Ampas Susu Kedelai Dalam Pakan: Pengaruhnya pada Kinerja Pertumbuhan dan Kualitas Daging Ayam Broiler. *Jurnal Peternakan Indonesia (Indonesia Journal Of Animal Science)*. Vol 19(2) : 54-59.
- Fuskhah, E. 2000. Eceng gondok (*Eichhornia crassipes*) (Mart Solm) sebagai alternatif sumber bahan pakan, industri dan kerajinan. *Jurnal Ilmiah Sainteks*. Vol 7 (4): 226 – 234
- FX Suwarta. 2013. Evaluasi kinerja itik manila jantan dan betina pada pemberian ransum dengan aras protein yang berbeda. *Jurnal Agrisains* Vol.4. No. 6.
- Gilliland, S. E. 1993. *Bacterial Starter Cultures for Food*. CRS Press. Boca Raton, Florida.
- Hernandez, F., Madrid, J., Garcia, V., Orengo, J., and Megias, M. D. (2004). Influence Of Two Plant Extracts On Broilers Perfomance, Digestibility, And Digestive Organ Size. *Poultry Science*. Vol 83(2) : 169-174.
- Irawan, A. 1996. *Ayam-ayam Pedaging Unggul*. CV Aneka Ilmu, Solo.
- Huang JF, Pingel H, Guy G, Łukaszewicz E, Baéza E, Wang SD. 2012. A century of progress in waterfowl production, and a history of the WPSA Waterfowl Working Group. *Worlds Poult Sci J*. 68:551-563.
- Kartasudjana, R. 2002. *Manajemen Temak Unggas*. Bandung: Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran
- Leclercq dan Carville. 1985. Growth And Body Composition Of Muscovy Ducks. In Duck Produktion Science And World Practice. D.J. Farrel and Stapleton P. (Ed). University of New England. 102-109.
- Mangisah, I., B. Sukamto and M. H. Nasution. 2009. Implementation of fermented enceng gondok in duck ration. *J. Ind. Trop. Anim. Agric.* 34: 127-133.
- McDonald, P., R. A. Edwards, J. F. D. Greenhalgh dan C. A. Morgan .1995. *Animal Nutrition*. 5th Edition. John Wiley dan Sons Inc. New York.
- Muljowati, S. 1998. *Hubungan Antara Bobot Badan Dengan Kandungan Nutrien Itik Daging Itik Manila Yang Dipelihara Secara Tradisional*. Majalah Ilmiah. UNSOED. No.2/th.xxiv Edisi Juni 1998:82.
- Negoro, A. S. P., Achmanu, dan Muharlien. 2009. *Pengaruh Penggunaan Tepung Kemangi Dalam Pakan Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging*. Fakultas Peternakan Brawijaya. Malang.

- Nishino N, Wada H, Yoshida M, Shiota H. 2004. Microbial counts, fermentation products and aerobic stability of whole crop corn and a total mixed ration ensiled with and without inoculation of *Lactobacillus casei* or *Lactobacillus buchneri*. *J Dairy Sci*.87:2563-2570.
- North, M.O. dan D.D. Bell. 1990. *Commercial Chicken Production Manual*. 4th Edition. An Avi Book, Van Nostrand Reinhold, New York.
- Parakkasi, A. 1995. *Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Pelczar, M.J., Chan, E.C.S. 1986. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Hadioetomo, SR. et al., Penerjemah. Penerbit Universitas Indonesia Press Jakarta. Terjemahan dari: Elements of Microbiology. Hal : 131-155.
- Rahayu, W. P. dan W. Christanti . 1992. *Pembuatan yoghurt berflavor buah dan mutunya selama penyimpanan*. Bul. Pen. Ilmu. Tek. Pangan III (1): 59-73.
- Rasyaf, M. 2011. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Cetakan ke-4. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Riswandi. 2014. *Kualitas Silase Eceng Gondok (Eichhornia crassipes) dengan Penambahan Dedak Halus dan Ubi Kayu*. Fakultas Pertanian, Universitas Sriwijaya. Palembang.
- Sadahiro, O, O. Masaharu, P. Pimpaporn, N. Sunee, K. Damrussiri, and H. Supanit 2004b. *Effect of a commercial inoculant on the fermentation quality of ABP silage in Thailand*. JARQ38:2
- Sciavone, A., M. Marzoni, A. Castillo, J. Nery, I. Romboli. 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.
- Scott, M. L and W. F. Dean. 1991. *Nutrition and management ducks*. M,L. Scott of Ithaca, New York.
- Scott, M. L., M. C. Nesheim, dan R. J. Young. 1982. *Nutrition of The Chicken*. 3rd ed. Ithaca, N.Y. : M. L. Scott.
- Simanjuntak, L. 2002. *Mengenal lebih dekat tiktok unggas pedaging hasil persilangan itik dan entok*. Penerbit Agro-Media Pustaka. Jakarta.
- Soesanto, I.R.H. 2003. *Ayam Merawang, Ayam Kampung Pedaging dan Petelur*. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Solomon JKQ, Austin R, Cumberbatch RN, Gonsalves J, Seaforth E. 2006. *A comparison of live weight and carcass gain of Pekin, Kunshan, and Muscovy ducks on a commercial ration*. Lifest Res Rural Dev. 18.
- Srigandono, B. 2000. *Beternak Itik Pedaging*. Penerbit PT. Trubus Agriwidya. Jakarta.
- Srigandono, 1996. *Ilmu Produksi Unggas Air*. Gadjah Mada University Press.
- Stevens, C. E. 1988. *Comparative Physiology of the Vertebrate Digestive System*. Cambridge University Press. Cambridge.
- Sturkie, P.D. 1976. *Avian Physiology*. 3rd Ed. Springer-Verlag. New York.
- Sumarsih, S., C.I. Sutrisno, dan B. Sulistiyanto. 2009. *Kajian penambahan tetes sebagai aditif terhadap kualitas organoleptik dan nutrisi silase kulit pisang*. Seminar Nasional Kebangkitan Peternakan, Semarang.
- Szasz S. 2003. *Changes in feather development and meat producing capacity of the pekin, mule and muscovy ducks according to the age and sex*. [Dissertation]. Kaposvar (Hungary): University of Kaposvar.
- Steklenev EP. 1990. *Genetic variability of amylase isozymes of hybrids between Muscovy duck (*Cairina moschata*) and domestic Pekin duck (*Anas platyrhynchos*) in comparison with the initial species*. Steppe Region (Ukrainian): Ukrainian Research Institute of Animal Husbandry of Steppe Region.
- Stevens, P. dan Sauveur. 1985. *Duck Production and Management In France*. In *Duck Production Science and World Practices*. D.J. Farrell and Stapleton P.(Ed). University of New England. Australia: 248-257.
- Tungka R, Budiana NS. 2004. *Itik Peking*. Jakarta (Indonesia): Penebar Swadaya.
- Wahju, J. 2004. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Waldo, D.R. 1978. *The use of direct acidification in silage production in : fermentation of silage*. A review National Feed Indredients Association. IOWA.
- Widodo, E.; O. Sjofjan; Surisdiarto dan Koentjoko. 1992. Pengaruh Tingkat Protein dalam Pakan Terhadap Performans Itik Manila Periode Starter. *Jurnal Ilmu Peternakan*. Universitas Brawijaya, Malang. 7:47-56