

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, F.. 2009. Pengaruh luas kandang dan cara pemberian pakan terhadap bobot organ visreral itik bayang. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Akhdiarto, S. 2002. Pengaruh Pemberian Probiotik Kombucha Terhadap Persentase Karkas, Bobot Lemak Abdomen Dan Organ Dalam Pada Ayam Broiler. *Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia*.4(5): 190-193.
- Akoso, B. T. 1998. Kesehatan Unggas. Cetakan ke-1. Kanisius, Yogyakarta.
- Anggorodi, R. 1985. Kemajuan Mutakhir Dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas, PT. Pembangunan, Jakarta.
- Arbi, A. Harahap, D., D. Tami, W. Azhari dan D. Dt T. Bandaro. 1980. Pengaruh manajemen terhadap produksi telur itik Sumatera Barat. Laporan Penelitian, Universitas Andalas, Padang.
- Arsih, C. 2014. Skripsi : Keragaman Sifat Kualitatif Itik Lokal di Usaha Pembibitan “ER” di Koto Baru Payobasung. Universitas Andalas, Padang.
- Bangun, P. 1982. Pemanfaatan Kayambang *Salvinia molesta* untuk Mengendalikan Gulma Pada Padi Sawah. *Jurnal penelitian pertanian* 7 (4) : 98-102.
- Bangun, P. 1988. Pemanfaatan Kayambang Untuk Mengendalikan Gulma Pada Padi Sawah. *Jurnal Penelitian* 2 (2): 64-67.
- Batubara, L. 2012. Pengaruh penggunaan jamur tiram (*Pleuterus Ostreatus*) dalam ransum terhadap total kolestrol, HDL, LDL plasma darah ayam broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Blakely, D dan D.H. Bade 1991. Ilmu Peternakan. Edisi ke-4. Penerjemah: Bambang Srigandono. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Card, L. E dan M. C. Neishem. 1972. Poultry Production. 11th Ed. Lea and Febiger, Philadephia.
- Cheek, P. R dan L. R. Shull.1985.Naturel Toxicant in Feed and Poisonous Plants. The Avi Publishing Company Inc, Westport Connecticut.
- Crawley, S.W., Sloan, D.R., and Hale, Jr. KK 1980. Yields and composition of edible and inedible by products of broiler processed at 6, 7, and 8 weeks of age”. *Poultry Science* 59 : 2243.
- Djannah, D. 1985. Beternak Ayam dan Itik. CV. Yasaguna, Jakarta.

- Doeleman, J. A. 1989. Biological Control of *Salvinia Molestain* Srilanka: An Assessment of Cost and benefits. Australian Centre for International Agricultural Research, Canberra.
- Eric, L. Konsep Detoks, <http://www.detokshop.Blogspot.com/organdalam>. Diakses 17 November 2016.
- Franson, R. D. 1992. Anatomi dan Fisiologi Ternak. Diterjemahkan oleh B. Srigandono dan Koen Prasono. Edisi ke-4. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Fricillya, 2014. Tingkat keragaman dan kolerasi sifat kuantitatif itik “ kumbang janti “ diusaha peternakan Netti Payoka farm di Kenagarian Koto Baru Payobasuang Kota Payakumbuh Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Andalas, Padang.
- Ganong, W.F. 1995. Fisiologi Kedokteran. Edisi 14. EGG. Penerbit buku Kedokteran, Jakarta.
- Harianto, J. 2006. Pengaruh pemberian fermentasi campuran kulit umbi kayu dan dedak dengan *Trichoderma harzianum* dalam ransum terhadap organ fisiologis ternak itik lokal. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Jalaludin. 1994. Uji banding gamal dan angkana sebagai sumber protein, daun kembang sepatu dan minyak kelapa sebagai agensia-defaunasi dan 67 suplementasi analog hidroksi metionin dan amonium sulfat dalam ransum pertumbuhan sapi perah jantan. Tesis Pascasarjana- Institut Bogor, Bogor.
- Johnson , L.T., J.M. Gee, K. Price, C. Curl and G.R. Fenwich. 1986. Influence of saponin on gutpermeability and active native transpot *in vitro*. *J. Nut.*116: 2270-2277.
- Jull, M. A. 1972. Poultry Husbandry. 3rd Ed. Tata McGraw-Hill Publishing Company LTD, New Delhi.
- Kumar, V., A. V. Elangonvan. And A. B. Mandal. 2005. Utilization of Reconstituted High-Tanin Sorghum in the Diets of Broiler Chickens. *Asian-Aust. J. Animal Sci.* 18 (3) :538-544.
- Lestari, D. 2007. Pengaruh pemberian beberapa produk fermentasi terhadap organ dalam (*visceral*) itik. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Lubis, D. A. 1963. Ilmu Makanan Ternak, Cetakan ke-2. PT. Pembangunan, Jakarta.

- Margawati, E. T. 1985. Pengaruh tingkat kepadatan itik dalam sangkar terhadap pertambahan berat badan pada periode pertumbuhan awal. In Prosiding Seminar Peternakan dan Forum Peternak Unggas dan Aneka Ternak, Ciawi, Bogor, 19-20 Maret 1985: 256-260.
- Maya. 2002. Pengaruh penggunaan medium ganoderma lucideum dalam ransum ayam pedaging terhadap kandungan lemak dan kolestrol daging serta organ dalam. Skripsi, Universitas Padjajaran, Bandung.
- Moenandir, J. 1988. Pengantar Ilmu Dan Pengendalian Gulma. Penerbit CV. Rajawali. Jakarta
- Nickle, R A., A. Scumer., E. Saeferle., W. G. Sillerand R., S. L. Wigh. 1977. Anatomy of Domestic Bird. Springer Verlag, New York, Heiddelberg, Berlin.
- Nitya, T. G., Jayanthi, J. and Ragnathan M. G., 2016. Antioxidant activity, total phenol, flavonoid, alkaloid, tanin, and saponin contents of leaf extracts Of *Savinia Molesta* D. S Mitchell (1992). Asians Journal Of Pharmaceutical and Clinical Research. Chenai, Tamil, nandu, India. Hal : 202.
- Nugroho dan I. G. K. Mayun. 1982. Beternak Burung Puyuh. Cetakan Pertama. Eka Offset, Semarang.
- Nuraini, M. E. Mahata, and Nirwansyah. 2013. Response Of Broiler Fed Cocoa Pod Fermented by *Phanerochaete chrysosporium* and *Monascus pupureus* in the diet. Pakistan Journal of Nutrition 12. (9): 886-888.
- Onbasilar, E. E., O. Poyraz and S. Cetin. 2008. Effect of breeder age and stocking density on performance, carcass characteristics and some stress parameters of broiler. Asian-Australia. J. Animal Sci. 21 (2):262-269.
- Onning, G., Q. Wang, B.R. Westrom, N.G. ASP and B.W. Karlsson. 1996. Influence of oat saponins on intestinal permeability *in vitro* and *vivo* in the rat. *J. Nutr.* 76:141-151.
- Puron, D., R. Santamaria, J. C, Segrava dan J. L. Alamila. 1995. Broiler performance at different stocking densities. *J. Appl. Poult. Res.* 4:55-60.
- Rakhmadi, A. 2004. Pengaruh pemberian fermentasi campuran ampas sagu dan ampas tahu dengan *Trichoderma harzianum* dalam ransum terhadap organ fisiologis itik lokal. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rasyaf, M. 1993. Ilmu Itik Komersil. Edisi kedua. Kanisius, Yogyakarta.

- Rasyaf, M. 2004. *Beternak Ayam Pedaging*. Cetakan ke-25. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Ressang, A. 1984. *Patologi Khusus Veteriner*. Edisi kedua. Direktorat Pembinaan dan Pengabdian Masyarakat. Dirjen Pendidikan Tinggi Debdikbud Jakarta. Bekerjasama dengan Balai Penelitian Hewan Wilayah IV, Denpasar.
- Ressang, A. 1998. *Patologi Khusus Veteriner*. Gajah Mada Press. Yogyakarta.
- Rizal, Y. 2006. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Universitas Andalas.
- Rukmana, R dan S. Saputra. 1999. *Gulma dan Teknik Pengendaliannya*. Kanisius, Jakarta.
- Samosir, D. J. 1993. *Ilmu ternak itik*. PT. Gramedia, Jakarta.
- Saputri, H. 2006. Pengaruh pemberian tepung kiambang (*Salvinia Molesta*) yang difermentasi dengan kapang *Trichoderma harzianum* di dalam ransum terhadap organ viseral ayam broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Scott, M.L., M.C. Nasheim, & R.I. Young. 1982. *Nutrition of the Chicken*. 3rd Edition. M.L. Scott & Associates. Ithaca, New York
- Srigandono, B. 1986. *Ilmu Unggas Air*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Steel, R.G.D. and J.H. Torrie. 1995. *Prinsip dan Prosedur Statistika*. Penerjemah Bambang Sumantri. Gramedia Pustaka, Jakarta.
- Sturkie, P. D. 1965. *Avian Physiology*. 2nd Ed. Cornell University Press. New York.
- Sturkie, P. D. 1976. *Avian Physiology*. 3rd Edition. Springer-Verlag, New York
- Suhaemi, Z. 1991. Respon fisiologi ayam broiler pada ketinggian tempat dan luas kandang berbeda. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Syahrudin, E. 2006. Penggunaan kiambang (*Salvinia molesta*) fermentasi dalam ransum terhadap kandungan kolestrol dan organ pencernaan ayam broiler. *Jurnal Universitas Andalas* No. 53/DIKTI/Kep/2006. Padang
- Tami, D. 1998. *Makanan Ternak Unggas*. Diktat. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.

Toha, Md. Latief, A, Adrizal, Manin, F. dan Nelson. 1992. Substitusi beberapa tingkat tepung eceng gondok dalam ransum terhadap performan itik betina lokal. Laporan Penelitian. Fakultas Peternakan Universitas Jambi.

Wahju, J. 1985. Ilmu Nutrisi Unggas. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan keempat. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.

Wakhid, A. 2010. Berternak dan Berbisnis Itik. PT. Agromedia Jakarta.

Wasito dan E. S. Rohaeni. 2005. Beternak Itik Alabio Cetakan ke-7. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.

Winter, A. R and E. M. Funk. 1963. Poultry Science and Practice. 5th Ed. JB. Lippincott Company, Chicago, Philadelphia, New York.

