

## DAFTAR PUSTAKA

- Abu bakar dan A. G. Nataamijaya. 1999. Persentase Karkas dan Bagian-Bagiannya Dua Galur Ayam Broiler dengan Penambahan Tepung Kunyit (*Curcuma Domestica Val*) dalam Ransum. Buletin Peternakan, Vol. 34: 174-179.
- Aisjah, T., R. Wiradimadja dan Abun., 2007. Suplementasi metionin dalam ransum berbasis lokal terhadap imbangan efisiensi protein pada ayam pedaging. Artikel Ilmiah Jurusan Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak, Fakultas Peternakan, Universitas Padjajaran, Jatinangor, Bandung.
- Amrullah, I.K. 2002. Nutrisi Ayam Broiler. Lembaga Satu Gunung Budi KPP IPB. Baranangsiang, Bogor.
- Amrullah, I. K. 2004. Nutrisi Ayam Broiler. Cetakan ke-2. Lembaga Satu Gunung Budi, Bogor.
- Anggorodi, R. 1985. Ilmu Makanan Ternak Unggas. PT. Gramedia, Pustaka Utama, Jakarta.
- Anggorodi, R. 1994. Nutrisi Aneka Ternak Umum. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Anggorodi, R. 1995. Nutrisi Aneka Ternak Unggas. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Astuti, M. 2007. Pengantar ilmu statistik untuk peternakan dan kesehatan hewan. Binasti. Bogor.
- Bakrie, B. E., Manshur dan I. M. Sukadana. 2012. Pemberian berbagai level tepung cangkang udang ke dalam ransum anak puyuh dalam masa pertumbuhan (umur 1-6 minggu). J. Penelitian Pertanian Terapan.12 (1) : 58-68
- Bharoto, Kun D. 2001. Cara Beternak Itik. CV Aneka ilmu, Semarang.
- Blakely, J. dan D. H. Blade. 1998. Ilmu Peternakan. Diterjemahkan oleh B. Srigandono. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Bnescop, D., 2000. Compensatory growth in ruminants-an overview. Proceedings of the 2000 Course in Ruminant Digestion and Metabolism ANSC. University of Guelph, Ontario, pp: 1-16
- Brody, S. 1945. Reprinted 1974. Bioenergetics And Growth: With special reference to the efficiency complex in domestic animals. Hafner Press. A Division Or Macmillan Publishing Co, Inc. New York. P. 489-493, 498, 502.

- Card, L. E and MC. Nesheim. 1972. Poultry Production 1st Ed. Lea and Febringer, Philadelphia.
- Dewan Standardisasi Nasional (DSN). 1995. SNI 01-3924-1995. Karkas Ayam Pedaging. Dewan Standardisasi Nasional, Jakarta.
- Dewanti, R., M. Irham dan Sudiyono. 2013. Pengaruh penggunaan eceng gondok (*Eichornia crassipes*) terfermentasi dalam ransum terhadap persentase karkas, nonkarkas, dan lemak abdominal itik lokal jantan umur delapan minggu. Buletin Peternakan 37(1): 19-25.
- Dewanti, R., P. S. Jafendi Hasoloan dan Zuprisal. 2009. Pengaruh pejantan dan pakan terhadap pertumbuhan itik turi sampai umur 8 minggu. Buletin Peternakan. 33(2) : 88-95.
- Direktoret Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2013. Produksi Daging Unggas Menurut Provinsi Dan Jenis Unggas 2011-2013. Badan Pusat Statistik Republik Indonesia, Jakarta.
- Ensminger, M. E.. 1992. Poultry Science (Animal Agriculture Series). Trird Edition. InterstatePublisher. INC. Danville. Illinois.
- Ewing. 1983. Poultry Nutrition. 5<sup>th</sup> edition. The Ray Ewing., Pasadena, California.
- Gultom, S.M., Supratman, R.D.H., Abun. 2014. Pengaruh Imbalan Energi dan Protein Ransum Terhadap Bobot Karkas dan Bobot Lemak Abdominal Ayam Broiler Umur 3-5 Minggu. Jurnal Fakultas Peternakan, Universitas Padjajaran, Bandung.
- Hardjosworo, P. S Rukmiasih, M. S. 2000. Meningkatkan Produksi Ayam Kampung Pedaging. Penebar Swadaya. Yogyakarta.
- Haroen, U. 2003. Respon Ayam Broiler yang diberi Tepung Daun Sengon (*Albizia Falcataria*) dalam Ransum terhadap Pertumbuhan dan Hasil Karkas. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan Vol 6(1).
- Hetland H., B. Svihus, 2001. Effect of oat hulls on performance, gut capacity and feed passage time in broiler chickens. Br. Poultry Sci., 42:354-361.
- Hsu, J. C., L. I. Chen and B. Yu. 2000. Effect of levels of crude fiber on growth performances and intestinal carbohydrase of domestic gosling. Asian – Aust. J. Anim. Sci. 13 (10): 1450-1455.
- Ironkwe, M. O. and B. M. Oruwari. 2012. Effect of replacement levels of maize with plantain pell in broiler finisher diet. Bulletin of Environment; Pharmacology & Life Science, 1(4): 39-42.

- Jaafar, I.M. 1987. Metabolisme Pemakanan. Seri Pemakanan Ternak. Cetakan I. Dewan Bahasa dan Pustaka Kementerian Pelajaran Malaysia. Kuala Lumpur
- Jull, M. A. 1972. Poultry Husbandry. 2nd Ed. Tata McGraw Hill Book Publishing Co. Ltd., New Delhi.
- Jull, M. A. 1979. Poultry Husbandry 3'Ed. Mc Graw-Hill Book Company. Inc. New York, Toronto, London.
- Kartasudjana, R. dan E. Suprijatna. 2006. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Khodijah, S., Abun., Wiradimadja, R., 2012. Imbangkan Efisiensi Protein yang diberi Ransum Mengandung Ekstrak Kulit Jengkol (*Phithecellobium jiringa* (jack) Prain). *Jurnal Universitas Padjajaran*.1 (1).
- Mahfudz, L.,D., T. A. Sarjana dan W. Sarengat. 2010. Efisiensi penggunaan protein ransum yang mengandung limbah destilasi minuman beralkohol (Idmb) oleh burung puyuh (*coturnix coturnix japonica*) jantan. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Mide, M.Z., dan Harfiah.,2013. Pengaruh penambahan tepung daun katuk (*saoropus Androgynus*) dalam ransum berbasis pakan lokal terhadap Performans broiler. *Buletin Nutrisidan Makanan Ternak*. 9 (1) : 18-26.
- Murtidjo, B. A. 1992. Pedoman Beternak Ayam Broiler. Kanisius. Yogyakarta.
- National Research Council. 1994. Nutrient Requirement of Poultry. National Academy Press, Washington, D.C.
- Nesheim, M. C.,R.E. Austich and L.E. Card.1979. Poultry Production. Lea and Febiger, Philadelphia.
- North, M. O and D.D. Bell.1992. Commercial Chicken Production Manual.2 Ed. The Avi publishing Co. Inc. Wesport, Conecticut, NewYork.
- Nuraini, A. Djulardi dan A.Trisna. 2016. Peningkatan kualitas lumpur sawit dan bungkil inti sawit dengan fungi ligninolitik, selulotik dan karotenogenik untuk memproduksi daging dan telur rendah kolesterol. Laporan Kluster Guru Besar. Lembaga Penelitian Pengabdian Masyarakat. Universitas Andalas. Padang.
- Nuraini, A. Djulardi dan A. Trisna.2017. Palm oil sludge fermented by using lignocellulitic fungi as poultry diet. International Journal of Poultry Science. Faculty of animal science, University of Andalas, Padang.
- Nuraini, A. Djulardi dan M. E. Mahata. 2014. Pakan non konvensional dengan phanerochetadan Neurospora crassa untuk memproduksi telur rendah

- kolesterol. Laporan Penelitian Kompetensi Dikti. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat. Universitas Andalas (publish).
- Plavnix, I and S. Hurwitz . 1985.The Performance of Broiler Chicks During and Following a Severe Feed Restriction atan Early Age. Poultry. Sci. 64(2).
- Randa, S. Y. 2007. Bau daging dan performan itik akibat pengaruh perbedaan galur dan jenis lemak serta kombinasi komposisi antioksidan (vitamin A, C dan pakan., JITV., 16:280-287.
- Rasyaf. M. 1999. Beternak Ayam Pedaging. Cetakan Ke-14. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rasyaf, M. 2006. Beternak Ayam Pedaging. Cet. Ke-26. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rasyaf, M. 2007. Panduan Beternak Ayam Pedaging. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Rasyaf, M. 2011. Panduan Beternak Ayam Broiler. Edisi ke-15. Kanisius, Yogyakarta.
- Rose, S P. 1997. Prinsiples of Poultry Sciences. Harper Adams Agricultural Collag, London.
- Sahrei, M, 2012. Feed restriction in broiler chickens production. A. Review Global Veterinaria 8 (5) : 449-458
- Scott, M. L. Nesheim, M., and Young, R. J.1982. Nutrition of the Chicken. 3rd ed. M. L. Scott and Associates Publisher Ithaca, New York.
- Shanin, K. A and F. Abd El Azeem. 2005. Effects Of Breed, Sex and Diet and Their Interactions on Carcass Composition and Tissue Weight Distribution of Broiler Chickens. Arch. Tierz. Dummerstrof 48 (6) :612-626.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke IV. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 1997. [SNI 01-4869-1997] Potongan Karkas Broiler. Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2005. Bibit niaga (final stock) ayam ras tipe pedaging umur sehari. SNI 01-4868.1-2005. Badan Standardisasi Nasional, Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. 2006. Pakan Ayam Ras Pedaging (Broiler starter) dan Ayam Ras Pedaging Masa Akhir (Broiler Finisher). Badan Standarisasi Nasional. ICS 5. 120.

- Standar Nasional Indonesia. 2008. Kumpulan SNI Bidang pakan. Direktorat Budidaya Ternak Non Ruminansia, Direktorat Jenderal Peternakan, Departemen Pertanian, Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia. I-3924-2009. Mutu Karkas dan Daging Ayam. Jakarta : Badan Standarisasi Nasional.
- Subekti, K., H. Abbas, K. A. Zura. 2012. Kualitas karkas (berat karkas, persentase karksa dan lemak abdomen) ayam broiler yang diberi kombinasi CPO (crude palm oil) dan vitamin C (Ascorbic Acid) dalam ransum sebagai anti stress. *Jurnal Peternakan Indonesia* 14(3): 447-453.
- Suciani., Parimartha, K.W., Sumardani, N.L.G., Bidura, I.G.N.G., Kayana, I.G.N.G., Lindawati, S.A., 2011. Penambahan multi enzim dan ragi tape dalam ransum berserat kasar tinggi (pod-kakao) untuk menurunkan kolesterol daging ayam broiler. *Jurnal Veteriner*. 12(1): 69-76.
- Sudaryani. T dan H. Santoso. 1995. Pemeliharaan Ayam Ras di Kandang Baterai. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono, dan R. Kartasudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sutrisna, R. 2011. Peranan Ransum Berserat Kasar Tinggi dalam Sistem Pencernaan Fermentatif itik, Disertasi. Program Pasca Sarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Syamsuhaidi. 1997. Penggunaan Dukweed (family Lamaceae) sebagai Pakan Serat Sumber Protein dalam Ransum Ayam Pedaging. Disertasi. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Tilman, A. D., H. Hartadi., S. Reksohadiprojo., S Prawirokusuma dan S. Lendosoekojo. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Tilman, A.D., Hartadi, H., Reksohadiprodjo, S., Prawiro Kusuma, S. Dan Lebdosoekoekojo, S., 1998. Ilmu makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Titus, H.W. and J.C. Fritz. 1971. The scientific Feeding of Chickens. 5th. The Interstate Publisher Inc., Danville,Iilinois.
- Tumpubolon dan P.P. Bintang. 2012. Pengaruh Imbalan Protein Energi dan Protein Ransum Terhadap Energi Metabolisme dan Retensi Nitrogen Ayam Broiler. *Jurnal Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran*, Bandung.
- Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan ke-4. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

- Wahju, J. 2004. Ilmu Nutrisi Unggas. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Yu, M.W., and F. E. Robinson. 1992. The application of short-term feed restriction to broiler chicken production: A Review. *J. Appl. Poult. Res.* 1:147-153

