

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, C. A. 2000. Enzim Komponen Penting dalam Pakan Bebas Antibiotik. Available at http://siauwlilie.tripod.com/art_012_07.htm. Accession date 22th Sep 2014.
- Amrullah, I. K. 2003. Nutrisi Ayam Broiler. Seri Beternak Mandiri. Lembaga Satu Gunungbudi. Bogor.
- Barton, M. D. dan Hart, W. S. 2001. Public Health Risks : Antibiotic Resistance - Review. Asian-Aust. J.Anim.Sci. Vol.14. No.3:414-422.
- Bintang, I. K dan Nataamijaya, A. G. 2005. Pengaruh Penambahan Tepung Kunyit (*Curcuma domestica val*) dalam Ransum Broiler. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Puslitbang Peternakan. Bogor.
- Bird, J. N. 2006. Performance Improvement Following Enzyme Supplementation of Wheat and Barley Poultry Diets. Asia Pacific Vitamins and fine Chemical. Animal Nutrition and Health.
- BPS. 2014. Produksi Daging Unggas Menurut Provinsi dan Jenis Unggas (ton). Available at <http://www.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/1509>. Accession date 12th April 2015.
- Card, L. E dan Nesheim, M. C. 1972. Poultry Production. 11th Edition. Lea and Fibeger. Philadelphia.
- Charles, D. and D. Spackman. 1985. Back to Basic. Agricultural Development and Advisory. World Poultry Sci. 49:11-25.
- Charoen Pokphand Indonesia. 2010. Manual Manajemen Broiler CP 707. CP Group. Jakarta.
- Cruywagen, C. W., Jordaan, I dan Venter, L. 1996. Effect of *Lactobacillus acidophilus* supplementation of milk replacer on preweaning performance of calves. J. Dairy Science. 79:483-486.

- Edjeng, S dan Kartasudjana, R. 2006. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Fadillah, R., Polana, A., Alam, S., dan Parwanto, E. 2007. Sukses Beternak Ayam Broiler. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Fairchild, B dan Lacy, M. 2006. How to control growth to improve economic result. Available at <http://www.cobb-vantress.com>. Accession date 12nd April 2015.
- Fenner, F. J., Gibbs, E. P. J., Murphy, F. A., Rott, R., Studdert, M. J., dan White, D. O. 1995. Virologi Veteriner. Edisi ke 2. Terjemahan D K Harya Putra. IKIP Semarang Press. Semarang.
- Fuller, R. 1992. The importance of Lactobacilli in maintaining normal microbial balance in the crop. *British Poultry Sci.* 18:85-94.
- Garcia, R dan Garcia, M. L. 1988. Laboratory evaluation of plant extracts for the control of *Aspergillus* growth and aflatoxin production. *Proc. Japan Assoc. of Mycotoxicology.* 1:190-193.
- Guntoro, S. 2011. Saatnya Menerapkan Pertanian Tekno Ekologis. PT AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Hakim, L. 2005. Evaluasi pemberian feed additive alami berupa campuran herbal, probioitk dan prebiotik terhadap performans, karkas dan lemak abdominal serta HDL dan LDL daging broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan. IPB. Bogor.
- Hardjosworo, P. S dan Rukmiasih. 2000. Meningkatkan Produksi Daging Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Herawati. 2008. Produksi Karkas, Hasil Olahan dan Perubahan Histologi Organ dan Jaringan Ayam Broiler dengan Suplementasi Fitobiotik Jahe Merah. Disertasi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Indarto, P. 1990. Beternak Unggas Berhasil. CV Amrico. Bandung.
- James, R. G. 2004. Modern livestock and Poultry Production. 7th Edition. Thomson Delmar Learning Inc. FFA Activities. London.

- Jin, L. Z., Ho, Y. W., Abdullah, N., dan Jalaludin., S. 1998. Growth Performance, Intestinal Microbial Populations, and Serum Cholesterol of Broilers Fed Diets Containing Lactobacillus Cultures. *Poultry Science*. 77:1259-1265.
- Kamaruddin, M dan Salim. 2006. Pengaruh Pemberian Air Perasan Daun Pepaya pada Ayam: Respon Patofisiologi Hepar. *J. Sain Vet.*:37-43.
- Kumari, P., Gupta, M. K., Ranjan, R., Singh, K. K., dan Yadava, R. 2007. Curcuma longa as feed additive in broiler birds and its pathophysiological effects. *Indian Journal of Experimental Biology*. 45:272-277.
- Lacy, M. dan Vest, L. R. 2000. Improving Feed Conversion in Broiler : A Guide for Growers. Springer Science and Business Media Inc. New York.
- Leeson, S dan Summers, J. D. 2001. Scott's Nutrition of the Chicken. Edisi ke 4. University Books. Canada.
- Liang, O. B., Apsartom, Y., Widjaya, Y dan Puspa, Y. 1985. Beberapa aspek isolasi, identifikasi dan penggunaan komponen-komponen Curcuma xanthoriza Roxb dan Curcuma domestica Val. Prosiding Simposium Nasional Temulawak. Lembaga Penelitian Universitas Padjajaran. Bandung.
- Maryam, R., Sani, Y., Juariah, S., Firmansyah, R, dan Miharja. 2003. Efektivitas Ekstrak Bawang Putih (*Allium sativum* Linn) dalam Penanggulangan Aflatoksikosis pada Ayam Petelur. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Puslitbang Peternakan. Bogor.
- McDonald, P., Edwards, R. A., Greenhalgh, J. F. D dan Morgan, C. A. 2002. *Animal Nutrition*. Edisi ke 6. Prentice Hall. New York.
- Murtidjo, B. A. 1992. *Mengelola Ayam Buras*. Kanisius. Yogyakarta.
- National Research Council. 1994. *Nutrient Requirements of Poultry*. 9th Revised Edition. National Academy Press. Washington DC.

- North, M. O., and D. D. Bell. 1990. Commercial Chicken Production Manual. 4th Ed. The Avi Publishing Company Inc. Wesport, Connecticut.
- Purwanti, S., Mutia, R., Widhyari, SD., Winarsih, W. 2008. Kajian Efektivitas Pemberian Kunyit, Bawang Putih, dan Mineral Zinc terhaap Performa, Koloesterol Karkas dan Status Kesehatan Broiler. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2008:690-695.
- Rasyaf, M. 1994. Makanan Ayam Broiler. Kanisus. Yogyakarta.
- Rasyaf, M. 2008. Panduan Beternak Ayam Pedaging. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Retno, F. D. 1998. Penyakit-Penyakit Penting pada Ayam. Edisi ke 4. Bandung.
- Rose, S.P. 1997. Principle of Poultry Science. CAB Internationl, New York.
- Seifert, H. S. dan Gessler, F. 1997. Continuous oral application of probiotic *Bacillus cereus* - an alternative to prevention of enteroxamia. Anim. Research and Develop. 46:30-38.
- Sharma, V. C. dan Ogbeide, O. N. 1991. Renewable Energy Resource For The Production Of Alchohol Fuels 7 (10):871-873.
- Soeparno. 2005. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke 4. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Suharmiati dan Handayani, L. 2007. Tanaman Obat dan Ramuan Tradisional untuk Mengatasi Demam Berdarah Dengue. AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Syamsiah, I. S dan Tajudin, S. 2005. Khasiat dan Manfaat Bawang Putih Raja Antibiotik Alami. Cetakan IV. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Tanpubolon, O. T. 1995. Tanaman Obat. Penerbit Bharata. Jakarta.
- Tarmudji. 2004. Bila Busung Perut Menyerang Ayam. Balitvet. Bogor.

- Tillman, A. D., Hartadi, H., Reksohadiprodjo, S., Prawirokusumo., S., dan Lebdoesoekojo, S. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan ke 6. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Unandar, T. 2002. Ada apa dengan ayam broiler. Poultry Indonesia No 269:56-58.
- Wahju, J. 2004. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan Kelima. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Watanabe, T. 2000. Penyembuhan dengan Terapi Bawang Putih. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Winarto, W. P. 2003. Khasiat dan Manfaat Kunyit. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Yeo, J dan Kim, K. 1997. Effect of Feeding Diets Containing an Antibiotic, a Probiotic, or Yucca Extract on Growth and Intestinal Urease Activity in Broiler Chicks. Poultry Science. 76:381-385.
- Yuwanta. 2004. Dasar Ternak Unggas. Kanisius. Yogyakarta.
- Zainuddin, D dan Wakradihardja, E. 2001. Racikan ramuan tanaman obat dalam bentuk larutan jamu dapat meningkatkan kesehatan hewan serta produktifitas ternak ayam buras. Seminar Nasional Tumbuhan Obat Indonesia XIX. April 2001. Balai Penelitian Tanaman Rempah dan Obat, Bogor.
- Zuprizal. 2006. Nutrisi Unggas. Jurusan Nutrisi dan Makanan Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.