

DAFTAR PUSTAKA

- Abun. (2005a). Efek Fermentasi Ampas Umbi Garut (*Maranta arundinacea* Linn) dengan Kapang *Aspergillus niger* terhadap Nilai Kecernaan Ransum Ayam Pedaging. Fakultas Peternakan, Universitas Padjajaran. [Online]. Tersedia:http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2009/10/efek_ransum_mengandungampas_umbi_garut.pdf [12 September 2009].
- Abun. (2005b). Lipid dan Asam Lemak pada Unggas dan Monogastrik. Fakultas Peternakan, Universitas Padjajaran. [Online]. Tersedia : http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2009/10/lipid_dan_asam_lemak.pdf [12 September 2009].
- Almatsier, S. (2002). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Anggorodi. (1984). *Ilmu Makanan Ternak Umum*. Jakarta : PT. Gramedia.
- Anggorodi. (2008). *Fisiologi Pencernaan dalam Ilmu Makanan*. [Online]. Tersedia:<http://chickaholic.wordpress.com/2008/05/09/fisiologi-pencernaan-dalam-ilmu-makanan/> [12 September 2009].
- Bakri, A., M. Fauzi dan N. Khalid. (2001). *Ekstraksi dan Karakterisasi Pektin dari Limbah Kulit Tiga Jenis Pisang*. [Online]. Tersedia: <http://www.dikti.org/p3m/abstrakPID/tema1.pdf> [12 September 2009].
- Baraas, F. (1996). *Mencegah Serangan Jantung dengan Menekan Kolesterol*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Bidura, I G. N. G., D.P.M.A. Candrawati, dan N.L.G. Sumardani. (1996). Pengaruh Penggunaan Daun Katuk (*Saurupus androgynus*) dan Daun Bawang Putih (*Allium sativum*) dalam Ransum terhadap Penampilan Ayam Broiler. Fakultas Peternakan, Universitas Udayana. [Online]. Tersedia:<http://www.akademik.unsri.ac.id/download/journal/files/udejournal/i.g.n.g.%20bidura%20100102007.pdf> [12 September 2009].
- Emiola, I. A., O.O. Ojebiyi, R.A. Hamzat, T.A. Rafiu, G. Ogunwuyi, dan A. Lawal (2006). "Growth Response, Nutrient Digestibility and Organ Characteristics of Broiler Chicken Fed Graded Levels of Kola Pod Husk Meal (KPHM) in a Derived Savannah Zone of Nigeria". International

- Journal of Poultry Science* 5 Vol : 9, 885-889. [Online]. Tersedia : <http://www.pjbs.org/ijps/fin669.pdf> [14 November 2009].
- Gallaher, C.M., J. Munion, R. Hesslink Jr., J. Wise, dan D.D. Gallaher . (2000). "Cholesterol Reduction by Glucomannan and Chitosan is Mediated by Changes in Cholesterol Absorption and Bile Acid and Fat Excretion in Rats". *The Journal of Nutrition*. [Online]. Tersedia : <http://www.jacn.org/cgi/reprint/21/5/428.pdf> [14 November 2009].
- Gomez, K. A. dan A. A. Gomez. (1995). *Prosedur Statistik untuk Penelitian Pertanian*. Jakarta : IU Press.
- Hanifah, N. (2004). *Kajian Sifat Fisik Kimia dan Organoleptik Pektin Kulit Pisang dari Beberapa Varietas dan Tingkat Kematangan*. [Online]. Tersedia: <http://www.library.gunadarma.ac.id/go.php?id=jiptumm-gdl-s1-2004-ninahanifa-2133-25k> [9 September 2009].
- Hardini, S.Y.P.K. (2003). "Peningkatan Bobot Badan Ayam Merawang yang Dipelihara Bersama Ayam Broiler dengan Memperhatikan Perilaku Makanannya". FMIPA Universitas Terbuka, hlm. 3-4. [Online]. Tersedia: http://www.e-dukasi.net/pengpop/pp_full.php?ppid=192&fname=h17.html [12 September 2009].
- Hernawati, dan Aryani, A. (2008). Kajian Sifat Fisik dan Kimia Tepung Kulit Pisang Hasil Pengeringan Oven dan Jemur. *Biosaintifika* 1 (1):1-12 hlm. 4. [Online]. Tersedia: http://library.usu.ac.id/index.php/component/journals/index.php?option=com_journal_review&id=12415&task=view [12 September 2009].
- Hernawati, R. Shintawati, dan Y. H. Adisendjaja. (2009). *Potensi Tepung Kulit Pisang sebagai Pakan Ayam Broiler untuk menghasilkan Daging yang mengandung Kolesterol Rendah*. Laporan Penelitian (PKM). Tidak dipublikasikan.
- Judd, P.A., dan Truswell, A.S. (1981). "The Effect of Rolled Oats on Blood Lipids and Fecal Steroid Excretion in Man". *The American Journal of Clinical Nutrition* 2061-2067. [Online]. Tersedia : <http://www.ajcn.org/cgi/reprint/34/10/2061.pdf> [12 September 2009].
- Koswara, S. (2009). Serat Makanan Membuat Usus Nyaman. [Online]. Tersedia : <http://ayahbundaku.com/konsultasi/detail/3/manfaat-serat> [21 November 2009].

- Knarreborg, A., C. Lauridsen, R.M. Engberg, dan S.K. Jensen. (2004). "Dietary Antibiotic Growth Promoters Enhance the Bioavailability of α -Tocopheryl Acetate in Broilers by Altering Lipid Absorption". *The Journal of Nutrition*. [Online]. Tersedia : <http://jn.nutrition.org/cgi/reprint/134/6/1487.pdf> [14 November 2009].
- Kurnadi, A. K. (2001). *Dasar-Dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia*. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA Universitas Pendidikan Indonesia : Bandung.
- Kurnadi, A. K. (2002). *Dasar-Dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia 2*. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA Universitas Pendidikan Indonesia : Bandung.
- Lia, A., G. Hallmans, A.N. Sandberg, B. Sundberg, P. Aman, dan H. Andersson. (1995). "Oat β -Glucan Increases Bile Acid Excretion and A Fiber-Rich Barley Fraction Increases Cholesterol Excretion in Ileostomy Subjects". *The Journal of Nutrition* Vol : 62: 1245-51. [Online]. Tersedia : <http://www.ajcn.org/cgi/reprint/62/6/1245.pdf> [14 November 2009].
- Manalu, W. (1999). *Pengantar Ilmu Nutrisi Hewan*. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor.
- Manoppo, M.R.A., *et al.* (2007). Pengaruh Pemberian *Crude Chlorella* terhadap Kadar Total Kolesterol Darah Ayam Broiler. Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Airlangga. [Online]. Tersedia : <http://www.emeraldinsight.com/fig/0170940102002.png> [9 September 2009].
- Mudjiman, A. (2004). *Makanan Ikan*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Muhaimin. (2008). A review. "Kolesterol". [Online]. Tersedia : <http://one.indoskripsi.com/judul-skripsi-tugas-makanlah/kedokteran/kolesterol> [19 September 2009].
- Munadjim. (1983). *Teknologi Pengolahan Pisang*. Jakarta : PT Gramedia.
- Murtidjo, B.A. (1989). *Pedoman Meramu Pakan Unggas*. Yogyakarta: Karnisius.
- Nazir, M. (2003). *Metode Penelitian*. Jakarta : Ghalia Indonesia.

- Nuryadin, A. (2008). Pisang Raja Bulu. [Online]. Tersedia : <http://AE4rCbMCtkY/SVSiiamR9hI/AAAAAAAAAAVI/C9m2rO4s7EE/s320/PISANG+RAJA+BULU> [10 September 2009].
- Paryad, A. dan Mahmoudi, M. (2008). "Effect of Different Levels of Supplemental Yeast (*Saccharomyces cerevisiae*) on Performance, Blood Constituents and Carcass Characteristics of Broiler Chicks". *African Journal of Agricultural Research* Vol : 3, 835-842. [Online]. Tersedia : <http://www.academicjournals.org/AJAR> [5 Desember 2009].
- Pauline. (2009). *Serat Larut Oatmeal Turunkan Kolesterol*. [Online]. Tersedia : <http://www.mediaindonesia.com/mediahidupsehat/index.php/read/2009/05/25/1206/3/Serat-Larut-Oatmeal-Turunkan-Kolesterol> [9 September 2009].
- Poedjiadi, A. (1994). *Dasar-Dasar Biokimia*. Jakarta : Universitas Indonesia Press
- Prihatman, K. (2000). *Pisang*. [Online]. Tersedia: <http://www.ristek.go.id> [9 September 2009].
- Putri, T.K.S. (2008). *Kadar Kolesterol Darah Mencit (*Mus musculus L*) Swiss Webster Hiperkolesterolemia Setelah Pemberian Pektin Kulit Jeruk Bali (*Citrus grandis*) dan Korelasinya terhadap Berat Hati dan Sekum*. Skripsi Sarjana. Universitas Pendidikan Indonesia: Bandung. Tidak dipublikasikan.
- Rahardi, F., Setyawibawa, I., dan Setyowati, R.N. (1996). *Agribisnis Peternakan*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Rasyaf, M. (1999). *Beternak Ayam Pedaging*. Cetakan Keempat Belas. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Rubatzky, V.E. dan Yamaguchi, M. (1998). *Sayuran Dunia I* (Edisi kedua). Bandung : Penerbit ITB.
- Santoso, H.B. (1995). *Cuka Pisang*. Yogyakarta : Kanisius.
- Scott, M.L., Nesheim, M.C., dan Young, R.J. (1982). *Nutrition of The Chicken*. Third Edition. New York : Scott and Associates

- Setiawan, I. (2009). *Cara Menghasilkan Telur Kolesterol Rendah*. [Online]. Tersedia : <http://centralunggas.blogspot.com/2009/03/cara-menghasilkan-telur-kolesterol.html> [12 September 2009].
- Siri, S., H. Tobioka, dan I. Tasaki. (1991). *Effect of Dietary Fibers on Growth Performance, Development of Internal Organs, Protein and Energy Utilization, and Lipid Content of Growing Chicks*. [Online]. Tersedia : <http://rms1.agsearch.agropedia.affrc.go.jp/contents/JASI/pdf/society/47-1873.pdf> [23 Desember 2009].
- Sitepoe, M. (1993). *Kolesterol Fobia dan Keterkaitannya dengan Penyakit Jantung*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Siswanto. (2007). Kadar Kolesterol pada beberapa bagian Tubuh Ayam Potong Jantan yang diberi Formula Pakan Berdedak Padi Konsentrasi Tinggi. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Udayana. [Online]. Tersedia : <http://www.bulletinveteriner.com/kadar-kolesterol-pada-beberapa-bagian-tubuh-ayam-potong-jantan-yang-diberi-formula-pakan-dengan-dedak-padi-konsentrasi-tinggi/> [12 September 2009].
- Smith, C.H.M., A. Veldman, H.J. Verkade, dan A.C. Beynen. (1998). "The Inhibitory Effect of Carboxymethylcellulose with High Viscosity on Lipid Absorption in Broiler Chickens Coincides with Reduced Bile Salt Concentration and Raised Microbial Numbers in the Small Intestine". *Poultry Science* Vol. 77:1534–1539. [Online]. Tersedia : <http://ps.fass.org/cgi/reprint/77/10/1534.pdf> [14 November 2009].
- Sofia, I. (2008). *Produksi Pektinase dari Kulit Pisang dengan Jamur Aspergillus niger*. [Online]. Tersedia: <http://www.digilib.itb.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jbptitbpp-gdl-irwansofia-28110> [12 September 2009].
- Stamp, D. dan Jenkins, G. (2008). *An Overview of Bile Acid Synthesis, Chemistry and Function*. Canada : Royal Society of Chemistry. [Online]. Tersedia : <http://www.rsc.org/ebooks/archive/free/BK9780854048465/BK9780854048465-00001.pdf> [14 November 2009].
- Standar Nasional Indonesia. (2006). "Pakan Ayam Ras Pedaging Masa Akhir (*broiler finisher*)". SNI 01-3931. [Online]. Tersedia : www.regulasipakanayampedagingtua.pdf [8 September 2009].
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono dan R. Kartasudjana. (2005). *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Sutarpa, I.N. (2005a). Pengaruh Penggunaan Tempe sebagai Substitusi Kedelai dalam Ransum terhadap Kadar Kolesterol pada Serum dan Daging Ayam Broiler. Fakultas Peternakan, Universitas Udayana. [Online]. Tersedia : <http://ejournal.unud.ac.id/abstrak/sutarpa%20080102005.pdf> [15 September 2009].
- Sutarpa, I.N. (2005b). Pengaruh Suplemen Kapu-Kapu (*Pistia stratiotes* L) dalam Ransum terhadap Kolesterol pada Serum dan Daging Ayam Kampung. Fakultas Peternakan, Universitas Udayana. [Online]. Tersedia : <http://ejournal.unud.ac.id/abstrak/sutarpa%20080202005.pdf> [15 September 2009].
- Teknis Budidaya Agrokomplek. (2007). Budidaya Ayam Pedaging (Broiler). [Online]. Tersedia : <http://www.budidaya-ayam-pedaging-broiler.htm> [5 November 2009].
- Tensiska. (2008). “Serat Makanan”. [Online]. Tersedia : http://pustaka.unpad.ac.id/wpcontent/uploads/2009/05/serat_makanan_1.pdf [10 Oktober 2009].
- Trismilah, W.D., dan Sumaryanto. (2003). *Produksi Silanase: Pengaruh Komposisi Media pada Produksi Xilanase dari Bacillus sterothermophilus DSM 22 dengan menggunakan Substrat Kulit Buah Pisang*. [Online]. Tersedia : <http://lppm.iptek.net.id/md?mnu=&&chjsti&id=24> [27 Oktober 2009].
- Wahju, J. (1988). *Ilmu Nutrisi Unggas*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Wahju, J. (1992). *Ilmu Nutrisi Unggas*. Cetakan Ke-3. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Widjaja, E., dan Utomo, B.N. (2006). Produk Samping Kelapa Sawit sebagai Bahan Pakan Alternatif di Kalimantan Tengah : 2. Pengaruh Pemberian Solid terhadap Kandungan Kolesterol, Asam Lemak dan Vitamin A pada Ayam Broiler. *Balai Penelitian dan Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Tengah*.
- Yahya, Y. (1988). *Ayam Sehat Ayam Produktif, Petunjuk Praktis Beternak Ayam*. Jakarta : Penebar Swadaya.

Yunus, M., A. Saade dan K. Ekasari. (2007). “Analisis Usaha Peternakan Ayam Broiler”. *Jurnal Agrisistem*, Vol : 3, 1858-4330. [Online]. Tersedia : http://www.stppgowa.ac.id/index.php?option=com_phocadownload&view=category&id=10:volume-3-no-1-tahun-2007&Itemid=58 [12 September 2009].

Yusticia. (2009). Melirik Calon Klaster Baru : Pisang Raja Bulu. Forum For Economic Development And Employment Promotion (FEDEP): Kendal. [Online]. Tersedia: <http://himdikafkipuntan.blogspot.com/2008/05/melirik-calon-klaster-baru.html> [10 September 2009].

