

## DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, C., Sirait, H. dan Cahyadi, N. 1991. Kondisi Rumah Potong Ayam di P. Jawa. Fakultas Pertanian Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto. hlm. 27-30. [Online]. Tersedia:<http://pustaka.ac.id/wp-content/uploads/1991/10/kondisi-rumah-potong-ayam-di-P.Jawa.pdf> [03 Mei 2010]
- Akhadiarto, S. 2002. “Pengaruh Pemberian Probiotik Kombucha Terhadap Persentase Karkas, Bobot Lemak Abdomen dan Organ dalam pada Ayam Broiler”. Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia [Online], Vol.4, No.5, hal. 190-193. Tersedia:<http://www.iptek.net.id/ind/?mnu=8&ch=jsti&id=303> [20 Oktober 2009]
- Anggorodi. 1984. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Ariani. 1999. “Perspektif Pengembangan Ayam Buras di Indonesia (Tinjauan dari aspek konsumsi daging ayam)”. hlm. 700-705. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor. [Online]. Tersedia : <http://lppm.iptek.net.id/md?mnu=&&chjsti&id=24> [03 Mei 2010]
- Arief, D.A. 2000. *Evaluasi Ransum yang Menggunakan Kombinasi Pollar dan Duckweed terhadap Persentase Berat Karkas, Bulu, Organ dalam, Lemak Abdominal, Panjang Usus dan Sekum Ayam Kampung*. Skripsi, Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor: tidak diterbitkan.
- Arisandi, Y dan Andriani, Y. 2006. *Khasiat Berbagai Tanaman untuk Pengobatan*. Jakarta: Eskamedia. hlm. 355-358.
- Bakrie, B., Andayani, D., Yanis, M. dan Zainuddin., D. 2003. *Pengaruh Penambahan Jamu ke dalam Air Minum Terhadap Preferensi Konsumen dan Mutu Karkas Ayam Buras*. hlm. 490-495. [Online]. Tersedia:<http://www.akademik.ipb.ac.id/download/journal/files/udejournal/i.g.n.g.%20bakrie%20100102007.pdf> [23 Juni 2010]
- Cronquist, A. 1981. *An Integrated System of Classification of Flowering Plants*. New York, USA: Columbia University Press.

- Departemen Pertanian. 2009. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Balai Penelitian Ternak. Laboratorium Fisiologi Institut Pertanian Bogor: tidak dipublikasi.
- Ensminger. 1998. *Poultry Science*. The Interstate Printer and Publisher, Denville. p. 10-11.
- Gultom, D., Wilotoe, D. dan Primasari. 1989. Pengaruh Tingkat Protein dan Energi dalam Ransum Terhadap Produksi Telur Ayam Buras. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Gunawan dan Sihombing., D.T.H. 2009. Pengaruh Suhu Lingkungan Terhadap Kondisi Fisiologis dan Produktivitas Ayam Buras. Institut Pertanian Bogor.
- Gunawan dan Sundari., M.M.S. 2003. Pengaruh Penggunaan Probiotik dalam Ransum Terhadap Produktivitas Ayam. *Wartazoa* 13(3): 92-98.
- 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 Produktivitas Ayam Kampung dengan Memperhatikan Perilaku Makanannya. Laporan Penelitian Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Terbuka. [Online]. Tersedia: <http://pustaka.ut.ac.id/puslata/pdf/70081.pdf> [20 Januari 2010]
- Hastono. 1999. Peluang Pengembangan Ayam Buras di Lahan Pasang Surut Karang Agung Ulu, Sumatera Selatan. hlm. 691-699. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor. [Online]. Tersedia: <http://www.dikti.org/p3m/abstrakPID/tema1.pdf> [20 Januari 2010].

- Hendrawati, A. 1999. *Penurunan Kadar Kolesterol Daging Broiler dengan Penambahan Temulawak (Curcuma xanthorrhizoma Roxb) dalam Ransum*. Program Pasca Sarjana. Institut Pertanian Bogor: tidak dipublikasi.
- 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](http://library.usu.ac.id/index.php/component/journals/index.php?option=com_journal_review&id=12415&task=view) [12 September 2009]
- Hernawati, Aryani, A., Safaria, T. dan Solihat, R. 2009. *Optimalisasi Pemanfaatan Kualitas Produksi Ayam Kampung di Desa Mayang Kecamatan Cisalak, Kabupaten Subang*. Laporan Program Penerapan IPTEK bagi Masyarakat: tidak dipublikasi.
- IPTEKnet. 2005. Pisang. [Online]. Tersedia : [http://www.iptek.net.id/ind/pd\\_tanobat/view.php?mnu=2&id=147](http://www.iptek.net.id/ind/pd_tanobat/view.php?mnu=2&id=147) [25 Januari 2010]
- Iskandar, S., Juarini, E., Zainuddin, D., Resnawati, H., Wibowo, B. dan Sumanto. 1991. *Teknologi Tepat Guna Ayam Buras*. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Iskandar, S. dan Resnawati, H. 1999. Potensi Daging Ayam Silangan (F1) Pelung x Kampung yang Diberi Ransum Berbeda Protein Pada Dua masa Starter. *Jurnal Pengembangan Peternakan Tropis*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Iskandar, S., Zainuddin, D., Sastrodihardjo, S., Sartika, T., Setiadi, P. dan Susanti. T. 1998. Respons Pertumbuhan Ayam Kampung dan Ayam Persilangan Pelung Terhadap Ransum Berbeda Kandungan Protein. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner* 3(1): 8-14.
- Iskandar, S. 2009. *Tatalaksana Pemeliharaan Ayam Lokal*. Balitnak, Bogor.
- Lestari, S. 2000. *Produktivitas Ayam Kampung di Dua Desa yang Berbeda Topografinya di Kabupaten Bogor*. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor: tidak dipublikasikan.

- Luthfiyanti, R., Kumalasari, R., dan Darmanjana, D. 2008. Peta Ketersediaan Bahan Baku Pisang Dalam Menunjang Agroindustri Pisang di Kabupaten Subang Jawa Barat. Balai Besar Pengembangan Teknologi Tepat Guna – LIPI, Subang. [Online]. Tersedia: <http://lemlit.unila.ac.id/file/arsip%202009/SATEK%202008/VERSI%20PDF/bidang%208/VIII-12.pdf> [20 Agustus 2010]
- Mardiningsih, D., Rahayuning, T.M., Roesali, W. dan Sriyanto, D.J. 2004. “Tingkat Produktivitas dan Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tenaga Kerja Wanita pada Peternakan Ayam Lokal Intensif di Kecamatan Ampal Gading, Kabupaten Pemalang Jawa Tengah”. hlm. 548-554. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Munadjim. 1983. *Teknologi Pengolahan Pisang*. Jakarta: PT Gramedia.
- Muryanto, P.S., Hardjosworo, R., Herman dan Setijanto, H. 2002. Evaluasi Karkas Hasil Persilangan Antara Ayam Kampung Jantan dengan Ayam Ras Petelur betina. *Jurnal Animal*. 4 (2). Hal 71-76.
- National Research Council. 1984. *Nutrients Requirements of Poultry*. Eight Revised Ed. Washington, D.C: National Academy Press.
- Nawawi, N. T dan Nurrohmah, S. 1997. *Ransum Ayam Kampung*. Surabaya: Trubus Agrisarana.
- Nazir, M. 2003. *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Nuryadin, A. 2008. Pisang Raja Bulu. [Online]. Tersedia : <http://featikabsinjai.bogspot.com/2008/06/pisang-raja-bulu.html> [25 Januari 2010]
- Prasetyo, T. 1989. Keragaman Ayam Kampung yang Dipelihara dengan Sistem Pemisahan Anak. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Purwanti, M., Ace, I.S., Krisna, R. dan Wahyuningsih. 2006. Performans Mutu Ayam Buras Pedaging Hasil Persilangan Ayam Pelung Jantan dengan Ayam Lokal Betina. *Jurnal Penyuluhan Pertanian* Vol. 1 No. 1, [Online].

Tersedia: <http://stpp-bogor.ac.id/great/userfiles/file/02-PERFORMANS-AYAM.pdf> [20 Januari 2010]

Rahardi, F., Setyawibawa, I. dan Setyowati, R.N. 1996. *Agribisnis Peternakan*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Rasyaf, M. 1992. *Seputar Makanan Ayam Kampung*. Cetakan I. Yogyakarta: Kanisius.

Rasyid, T.G. 2002. Analisis Perbandingan Keuntungan Peternak Ayam Buras dengan Sistem Pemeliharaan yang Berbeda. *Bulletin Nutrisi dan Makanan Ternak* 3(1): 15-22.

Resnawati, H., Gozali, A., Barchia, I., Sinurat, A.P., Antawidjaja, T., dan Zainuddin, D. 1988. Penggunaan Berbagai Tingkat Energi dalam Ransum Ayam Buras yang Dipelihara Secara Intensif. Laporan Penelitian. Balai Penelitian Ternak, Bogor.

Resnawati, H. 1998. The Nutritional Requirements For Native Chickens. *Bulletin of Animal Science*. Supplement Ed. Faculty of Animal Science. Yogyakarta: Gadjah Mada University.

Resnawati, H. dan Bintang, A.K. 2010. Kebutuhan Pakan Ayam Kampung pada Periode Pertumbuhan. Lokakarya nasional inovasi teknologi pengembangan ayam lokal. Balai Penelitian Ternak, Bogor.

Rohaeni, E.S., Ismadi, D., Darmawan, A., Suryana dan Subhan, A. 2004. Profil Usaha Peternakan Ayam Lokal di Kalimantan Selatan (Studi kasus di Desa Murung Panti Kecamatan Babirik, Kabupaten Hulu Sungai Utara dan Desa Rumintin Kecamatan Tambarangan, Kabupaten Tapin). hlm. 555-562. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.

Santoso, H.B. 1995. *Cuka Pisang*. Yogyakarta: Kanisius.

Santoso, H.B dan Sudaryani, T. 2009. *Pembesaran Ayam Pedaging Hari Per Hari di Kandang Panggung Terbuka*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Sapuri, A. 2006. *Evaluasi Program Intensifikasi Penangkaran Bibit Ternak Ayam Buras di Kabupaten Pandeglang*. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor: tidak dipublikasikan.
- Septiwan, R. 2007. *Respons Produktivitas dan Reproduksi Ayam Kampung dengan Umur Induk yang Berbeda*. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor: tidak dipublikasikan.
- Setioko, A.R. dan Iskandar. 2005. *Review Hasil-hasil Penelitian dan Dukungan Teknologi dalam Pengembangan Ayam Lokal*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Sinurat, A.P. 1991. *Penyusunan Ransum Ayam Buras*. *Wartazoa* 2 (1-2): hal. 1-4.
- Siregar, A.P., Sabrani, M. dan Suroprawiro, P. 1980. *Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia*. Jakarta: Margie Group.
- Siri, S., Tobioka, H., and Tasaki, I. 1992. *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]
- Scott, M.L., Nesheim, M.C., and Young, R.J. 1982. *Nutrition of The Chicken*. (Third Edition). New York: Scott and Associates.
- Standar Nasional Indonesia. 2006. "Pakan Ayam Ras Pedaing Masa Akhir (*broiler finisher*)". SNI 01-3931. [Online]. Tersedia : [www.regulasipakanayampedagingtua.pdf](http://www.regulasipakanayampedagingtua.pdf) [03 Mei 2010]
- Soeparno. 1992. *Komposisi Tubuh dan Evaluasi Daging Dada Sebagai Pedoman Penilaian Kualitas Produk Ayam Kampung Jantan*. *Bulletin Peternakan* 16: 7-14.
- Suprijatna, E., Atmomarsono, U. dan Kartasudjana, R. 2005. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Jakarta: Penebar Swadaya.

- Suryana dan Hasbianto, A. 2008. *Usaha Tani Ayam Buras Di Indonesia:Permasalahan Dan Tantangan*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan, Jurnal Litbang Pertanian, [Online], volume 27(3). Tersedia: <http://www.pustaka-deptan.go.id/publikasi/p3273081.pdf> [20 Januari 2010]
- Tagama, T.R. 2003. Performan Organ Reproduksi Primer Ayam Lokal (*Gallus domesticus*) Jantan dengan Introduksi Hormon Gonadotropin. J. Anim. Prod. 5(3): 87–92.
- Tangendjaja, B. 2007. *Inovasi Teknologi Pakan Menuju Kemandirian Usaha Ternak Unggas*. Balai Penelitian Ternak, Bogor. [Online]. Tersedia: <http://semende.files.wordpress.com/2009/09/invasi-teknologi-pakan-menuju-kemandirian-usaha-ternak-unggas.pdf> [04 Februari 2010]
- Trismilah, W.D. dan Sumaryanto. 2003. *Produksi Silanase: Pengaruh Komposisi Media pada Produksi Xilanase dari Bacillus sterathermophilus 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. 1992. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Cetakan III. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Widjaja, E. dan Utomo, B.N. 2007. 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*.
- Yunus, M., Saade, A., dan Ekasari., K. 2007. “Analisis Usaha Peternakan Ayam Broiler”. *Jurnal Agrisistem*, [Online], Vol : 3, 1858-4330. Tersedia : [http://www.stppgowa.ac.id/index.php?option=com\\_phocadownload&view=category&id=10:volume-3-no-1-tahun-2007&Itemid=58](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]
- Zainuddin D. 2006. Teknik Penyusunan Ransum dan Kebutuhan Gizi Ayam Lokal. Metode Petatihan Teknologi Budidaya Ayam Lokal dan itik. Bogor: Dinas Peternakan propinsi Jawa Barat dengan Balai Penelitian Ternak.