

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. Penggemukan Ayam Pedaging. Jakarta: PT. Agro Media Pustaka.
- Abun., Aisyah dan Saefulahadjar. 2006. Pemanfaatan Limbah Cair Ekstraksi Kitin dari Kulit Udang Produk Proses Kimia dan Biologis sebagai imbuhan Pakan dan Implikasinya Terhadap Pertumbuhan Ayam Broiler. //http://pemanfaatan_limbah_cair_ekstraksi_kitin.pdf. Diakses pada tanggal 17 Februari 2014.
- Ahmad dan Elfawati. 2008. Performans Ayam Broiler yang Diberi Sari Buah Mengkudu (*Morinda citrifolia*). Jurnal Peternakan Vol 5 No 1 Februari 2008 (10 – 13).
- Anggorodi, H.R. 1994. Ilmu Makanan Ternak Umum. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Charoen Pokphand Indonesia. 2006. Manual Broiler Manajemen CP 707. Charoen Pokphand Indonesia, Jakarta.
- Chavanalikit, A., A. Mingmuang., T. Kitbun Luewit. 2012. Anthocyanin and total fenolics content of mangosteen and effect of processing on the quality of mangosteen products. Int. food res. J. 19: 1047-1053.
- Clayton, E. S. 1967. The Economics of the Poultry Industry. Longmans, Green and Co Ltd, London
- Deman, John M. 1997. Kimia Makanan. Edisi Kedua. Penerjemah : Prof. Dr. Kosasih Padmawinata. Bandung : ITB
- Dondy. 2012. Pemanfaatan Kulit Buah Manggis dan Teknologi Penepungannya. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pasca Panen Pertanian. Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Vol. 34 No.1:12-13. Bogor.
- Ensminger. M. E., J. E. Oldfield and W. W. Heinemann. 1992. Feeds and Nutrition. 2nd Edition. Ensminger Publishing Company, California, USA.
- Fadilah, R. 2004. Ayam Broiler Komersial. Agromedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Fadilah,R. 2006. Panduan Mengelola peternak Ayam Broiler Komersial. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Fitria, S., M, Sinta., Supadomo dan Zuprizal. 2014. Pengaruh penambahan tepung kulit manggis (*Garcinia mangostana* L). Sebagai aditif pakan Terhadap pertumbuhan dan produksi karkas ayam pedaging. *Buletin Peternakan*. Vol.38 (2): 83-89.
- Gaspersz, V. 1991. Metode Perancangan Percobaan. Armico, Bandung.

Isvari K dan T Sudaryono. 2007. Empat Jenis Olahan Manggis, Si Ratu Buah Dunia sumber Tabloid Sinar Tani. BPTP Sumbar.

Juanda, D. dan B. Cahyono, 2004. Respon ayam pedaging yang diberi tepung daun sengon , Yogyakarta.

Kartasudjana, R. 2002. Teknik Inseminasi Buatan Pada Ternak. <http://www.Depdiknas.com>. Diakses tanggal 10 September 2011

Kartasudjana, R dan E. Suprijatna, 2006. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.

Kartasudjana, R dan Edjeng, 2010. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta

Knarreborg, A., M.A. Simon, R. M. Engberg, B. B. Jensen, and G.W. Tannock. 2002. *Effects of Dietary Fat Source and Subtherapeutic Levels of Antibiotic on The BacterialCommunity in The Ileum of Broiler Chickens at Various Ages*. Applied and Environmental Microbiology. 5918–5924.

Leeson, S. and J. D. Summers. 2005. Comercial Poultry Nutrition. 3rd ed. University Books. Canada. 398 pp.

Maynard, L. A and J. K. Loosly, 1969. Animal Nutrition Sixth Edition, New York Mc. Graw hill Publication In The Agriculture. New York.

Metriva, M., 1995, Mempelajari Ekstraksi Antosianin dari Kulit Buah Manggis (*Garcinia mangostana Linn*) Menggunakan Pelarut Metanol Yang Diasamkan, Skripsi, Fakultas Teknologi Pertanian, Institute Pertanian Bogor.

Moosophin K., Wetthaisong T., Seeratchakot L., and W. Kokluecha. 2010.Tannin Extraction from Mangosteen Peel for Protein Precipitation in Wine. KKU Res J15 (5): May.Thailand.

Murtidjo, B.A. 1992. *Pedoman Meramu Pakan Unggas*. Cetakan Pertama. Kanisius, Yogyakarta.

NRC. 1994. Nutrient Requirement of Poultry. The 9th Ed. National Academic, Washington D.C., USA.

North M., O. and D. Bell. 1990. Commercial Chicken Production Manual. 4th Ed. Chapman and Hall. London.

Permana, A. W. 2011. Kulit Buah Manggis Dapat Menjadi Minuman Instan Kaya Antioksidan. *Jurnal Penelitian Pascapanen Pertanian*. 6(2): 100-123.

Prawirokusumo, S. 1990. Ilmu Usaha Ternak. BPFE. Yogyakarta.

- Priyatno, M. A. 2000. Mendirikan Usaha Pemotongan Ayam. Cetakan ke-3. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Radji, M. 2010. Imonologi dan Virologi. Cetakan pertama. PT. ISFFI. Penerbit Jakarta.
- Rasyaf, M. 1991. Beternak Ayam Pedaging. Cetakan Keempat Belas. Jakarta : Penebar swadaya.
- Rasyaf, M. 1992. *Produksi dan Pemberian Ransum komersial pada Unggas*. Yogyakarta.
- Rasyaf, M. 1999. *Beternak Ayam Pedaging*. Cetakan ke-18. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- Scannes, N. A., J. W. Ng'ambi D. Norris and C. A. Mbajorgu. 2004. Effect of *Garcinia cambogia* leaf meal supplementation level at finisher stage on productivity and juiceness of male Ross 308 broiler chickens. Asian J. Anim. Vet. Adv. 6: 723-730.
- Siregar, A.P., M. Sabrani dan S. Pramu. 1992. Teknik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia. Cetakan ke dua. Margis Group. Jakarta.
- Skinner-Noble, D. O and R. G Teeter. 2003. Components of feed efficiency in broiler breeding stock: energetics, performance, carcass composition, metabolism, and body temperature. Poult. Sci. 82: 1080-1090.
- Sinurat. 1991. *Ilmu Nutrisi Ternak Unggas*. Andalas University Press. Padang.
- Standar Nasional Indonesia. 1995. [SNI 01-4868.1-2005] Bibit Niaga (Final Stock) Ayam Ras Tipe Pedaging Umur Sehari (kuri/doc).
- Soeparno. E., Suryanto., Setioyono., Nurliyani., R.A. Rihastuti., Y. Erwanto., dan S.P. Syahlani. 2009. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke-2, Universitas Gajah Mada Press. Yogyakarta.
- Sugiarti., T. Suharsono & V. D. Rusdi. 1981. Pengaruh cekaman panas terhadap pertumbuhan dan efisiensi penggunaan makanan pada ayam pedaging. Lemb LPP. 1 : 9-11.
- Sugito. 2003. *Teknologi Pengawasan Daging*. Institute Pertanian Bogor. Bogor.
- Sukarti. Prihatman, K., 2000. Manggis (*Garcinia Mangostana L*). Available at <http://www.ristek.go.id> Diakses pada tanggal 20 november 2014.
- Suprijatna, E., 2008. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprojo, S. Prawirokusumo, dan S. Lebdosoekojo. 1986. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Yogyakarta : Gajah Mada University Press. Fakultas Peternakan UGM.

Trisna, A., Roeswandi, dan ME. Hotasoit. 2008. Penggunaan tepung kulit manggis terhadap pertumbuhan ayam pedaging umur 1-35 hari. Jurnal agribisnis peternakan 4: 1-5.

Yunilas, 2005. Performans Ayam Broiler yang diberi Berbagai Tingkat Protein Hewani dalam Ransum. Jurnal Agribisnis Peternakan, Vol.1. No.1. Fakultas Peternakan. USU.

Zaboli, G. Z., H.H. bilondi and A. Miri. 2013. The Effect Of Dietari Antioxidant supplements on abdominal fat deposition in broilers. Life sci.j. 10: 328-333.