

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R., Dharsana dan Nataamijaya RG. 1998. Preferensi dan nilai gizi daging ayam hasil persilangan (pejantan buras dengan betina ras) dengan pemberian jenis ransum yang berbeda. Di dalam: *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*; Bogor, 1-2 Des 1998. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. 1998. hlm 779-785.
- Abun, T., Aisyah dan D. Saefulhadjar. 2006. Pemanfaatan Limbah Cair Ekstraksi Kitin dari Kulit Udang Produk Proses Kimiawi dan Biologis Sebagai Imbuan Ransum dan Implikasinya terhadap Pertumbuhan Ayam Ayam pedaging. *Laporan Akhir Penelitian*. Fakultas Peternakan. Universitas Padjadjaran. Jatinangor.
- Akhadiarto. 2008. Pengaruh Pemberian Ransum yang Mengandung Tepung Kunyit (*Curcuma domestica* Val) terhadap Pertambahan Bobot Badan Domba Induk dan Bobot Lahir Anak. *J.Indon.Trop.Anim.Agric.* 33 (4). 268-273.
- Amrullah, I.K. 2003. *Nutrisi Ayam Broiler*. Ed ke-1: Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- Anggorodi, R. 1980. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. Cetakan ke-5. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Asmarasari S.A dan E. Suprijatna. 2008. Pengaruh Penggunaan Kunyit dalam Ransum terhadap Performans Ayam Pedaging. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Bidura, Candrawati dan Sumardani. 2007. Pengaruh Penggunaan Daun Katuk (*Saururus Androgynus*) dan Daun Bawang Putih (*Allium Sativum*) dalam Ransum terhadap Penampilan Ayam Broiler. [//http:// i.g.n.g. bidura 100102007.pdf //](http://i.g.n.g.bidura100102007.pdf)
- Bilgili, S.F., E.T. Moran dan N. Acar. 1992. Strain Cross Response of Heavy Male Broilers to Dietary Lysine in Finisher Feed: Live Performance and Further Processing Yields. *Poultry Sci.* 71: 850-858.
- Bintang I.K, and A.G.Nataamijaya. 2005. Pengaruh Penambahan Tepung Kunyit (*Curcuma domestica* Val) dalam Ransum Broiler. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*, Bogor, 12 - 13 September 2005. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor: 733 - 736.

- Budiansyah, A. 2003. Pengaruh Penggunaan Silase Tepung Daging Keong Mas (*Pomaceae sp*) dalam Ransum terhadap Pertumbuhan dan Karkas Ayam Broiler. *J. Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. 6 (4) : 227-234.
- Card, L.E and M.C. Nesheim. 1972. Poultry Production. 11st Ed. Lea and Febiger. Philadelphia. London.
- Charoen Pokphand Indonesia. 2013. *Manual Broiler Manajemen CP 707*. Charoen Pokphand Indonesia. Jakarta.
- Dewi, F.K. 2007. Performa, Persentase Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Broiler pada Kondisi Cekaman Panas dengan Ransum Mengandung Tepung Kunyit dan Daun Papaya. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Ensminger, M.E and J.E. Olentine. 1992. *Feed and Nutrient ; Complete The Esminger publ. Co. California*.
- Fontana, E.A., D. Weaver Jr., D.M. Denbaow and B.A. Watkins. 1993. Early Feed Restriction of Broiler. Effect on Abdominal Fat Pad, Liver, and Gizzard Weight, Fat Deposition and Carcass Characteristics of the Broiler Chicken. *Poultry Sci*. 72: 243-250.
- Hadi, S. 2002. Penampilan Ayam *Broiler Strain Cobb* yang Mendapat Ransum Dengan Imbangan Energi Protein Berbeda. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Haroen, U. 2003. Respon Ayam Broiler yang Diberi Tepung Daun Sengon (*Albizzia falcataria*) dalam Ransum terhadap Pertumbuhan dan Hasil Karkas. *J. Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan*. 6 (1) : 34-41.
- Ichwan. 2003. *Membuat Ransum Ras Pedaging*. Agro Media Pustaka. Jakarta.
- Jull, M.A. 1972. Poultry Husbandry. 2nd Ed. Tata Mc Graw Hill Book Publishing Co. Ltd. New Delhi.
- Kusnadi, E dan A. Rachmat. 2008. Pengaruh Penambahan Tepung Kunyit (*Curcuma domestica* Val) dalam Ransum yang Diberi Minyak Jelantah terhadap Performan Ayam Broiler. *Jurnal ilmu ternak*. 8 (1) : 25-30.
- Kusnadi, E dan A. Rachmat. 2010. Pengaruh Suplementasi Kunyit (*Curcuma domestica* Val) terhadap Perubahan Beberapa Komponen Darah dan Pertumbuhan Ayam Broiler yang Mengalami Cekaman Panas. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Lesson, S and J.D. Summers. 1980. Production and Carcass Characteristics of the Broiler Chicken. *Poultry Sci*. 59: 786-798.

- Mahfudz. 2009. Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Pedaging yang Diberi Ampas Bir dalam Ransum. *Prosiding Seminar Nasional Kebangkitan Peternakan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan peternakan. Bogor.
- Murtidjo, B.A. 1987. *Pedoman Beternak Ayam Broiler*. Kanisius. Yogyakarta.
- Nahashon, S.N., N. Adefope., A. Amenyenu and D. Wright. 2005. Effects of Dietary Metabolizable Energy and Crude Protein Concentration on Growth Performance and Carcass Characteristics of French Guinea Broiler. *Poult. Sci.* 84 :337-344.
- North, M.O and D.D. Bell. 1990. *Commercial Chicken Product Manual*. 4th Ed. Van Nostrand Reinhold. New York.
- Nurhayati. 2008. Pengaruh Tingkat Penggunaan Campuran Bungkil Inti Sawit dan Onggok yang Difermentasi dengan *Aspergillus niger* dalam Ransum terhadap Bobot dan Bagian-bagian Karkas Broiler. *J. Animal Production*. 10 (1). 55-59.
- Parakkasi, A. 1985. Ilmu Nutrisi dan Makanan Ternak. Vol. 2. B. Diktat Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Pieta, P.G. 2000. Flavonoids as antioxidants. Reviews. *J Nat Prod.* 63: 1035-1042.
- Piliang, W.G dan S. Djojosoebagio. 2002. Fisiologi Nutrisi. Vol I. Edisi ke-4, Institut Pertanian Bogor Press. Bogor.
- Pratikno, H. 2010. Pengaruh Ekstrak Kunyit (*Curcuma Domestica* Val) terhadap Bobot Badan Ayam Broiler (*Gallus Sp*). *Buletin Anatomi dan Fisiologi Vol. XVIII, No. 2*. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Purwanti, S. 2008. Kajian Efektifitas Pemberian Kunyit, Bawang Putih dan Mineral Zink terhadap Performa, Kadar Lemak, Kolesterol dan Status Kesehatan Broiler. *Tesis*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rasyaf, M. 1992. *Beternak Ayam Pedaging*. Penerbit Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf, M. 1995. *Manajemen Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Resnawati. 2004. Bobot Potongan Karkas dan Lemak Abdomen Ayam Ras Pedaging yang Diberi Ransum Mengandung Tepung Cacing Tanah. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.

- Retnani, Y.E., Suprapti, I. Firmansyah, L., Herawati dan R. Muttia. 2009. Pengaruh Penambahan Zat Pewarna dalam Ransum Ayam Broiler terhadap, Persentase Bobot Bursa Fabricius, Karkas dan Organ Dalam. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Riduwanto. 2010. Usaha Pemeliharaan Ayam pedaging dengan Penambahan Tetes Tebu (*Molasses*) dan Kunyit (*Curcuma Domestica*) pada Air Minum . //http: riduwanto.blogspot.co.id.htm//. [Tanggal Akses : 10 September 2013]
- Riyanti, H. 2014. Performan Produksi Ayam Pedaging yang Diberi Penambahan Tepung Kunyit (*Curcuma domestica* Val.) dalam Ransum. *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Rizal, Y. 2006. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Andalas University Press. Padang.
- Rose, S. 1997. Principles of Poultry Science. CAB Internasional, Biddles Ltd. Guidford. London.
- Santoso, U. 2009. [Mengenal Rimpang Kunyit dan Manfaatnya](http://jurnal.urip.santoso.htm). //http: Mengenal Rimpang Kunyit dan Manfaatnya « jurnal urip santoso.htm//. [Tanggal Akses : 15 September 2013].
- Santoso, U. 2010. [Pengaruh Suplementasi Ekstrak Daun Katuk Plus Kunyit pada Ransum Berlemak Tinggi terhadap Kualitas Karkas Ayam pedaging](http://jurnal.urip.santoso.htm). //http: « jurnal urip santoso.htm//. [Tanggal Akses : 15 September 2013].
- Setiawan, I dan E. Sujana. 2012. Bobot Akhir, Persentase Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Broiler yang Dipanen Pada Umur yang Berbeda. *Prosiding Seminar Nasional Kemandirian Pangan*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Siregar, A.P., M. Sabrani dan S. Pramu. 1980. *Teknik Beternak Ayam Modern*. CV. Yasaguna. Jakarta.
- Soeparno. 1994. Ilmu dan Teknologi Daging. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. hal. 5-6;11-12.
- Suprayitno. 2006. Persentase Karkas, Lemak Abdominal dan Organ Dalam Ayam Pedaging yang Diberi Ransum Mengandung Limbah Restow Hotel Sahid Sebagai Substitusi Dedak Padi. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Steel, R.G.D and J.H. Torrie. 1980. *Principles and Procedures of statistic*, second Ed, Graw Hall, Book Comp. New York.

- Tofari, M. 2006. Pengaruh Penggunaan Limbah Destilasi Minuman beralkohol dalam Ransum terhadap Persentase Karkas Ayam Pedaging. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Warwick, E.J., J.M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1995. Pemuliaan Ternak. Edisi kelima. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Yuniarty, D.S.T. 2011. Persentase Bobot Karkas dan Bobot Lemak Abdominal Broiler yang Diberi Ransum Mengandung Tepung Daun Katuk (*Sauropus androgynus*), Tepung Rimpang Kunyit (*Curcuma domestica*) dan Kombinasinya. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Yusmaini. 2008. Pengaruh Suhu Panas dan Umur Pematangan terhadap Bobot Relatif, Lemak Abdominal Kandungan Lemak Daging Paha dan Kolesterol Total Plasma Darah Ayam Pedaging. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas. Padang.
- Zulkarnain. 2008. Pengaruh Suplementasi Tepung Kunyit (*Curcuma domestica* Val) Sebagai Bahan Antioksidan dalam Ransum terhadap Performan dan Kualitas Karkas Ayam Pedaging. *Tesis*. Ilmu Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.