

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2013, Populasi Ayam Ras Pedaging Menurut Provinsi, Dirjenak : Jakarta .
- Anonim. 2016, Statistik Peternakan dan Kesehatan, Ditjenak : Jakarta .
- Asimwee, S., 2014. Chemical Composition and Toxicological Evaluation of The Aqueous Leaf Extract of *Plectranthus amboinicus* Lour. *Spreng. International Journal of Pharmaceutical Science Invention*, Vol. 3, Issue 2. Makere University : Uganda.
- Astuti, P., Sudarsono, Nisak, K., Nugroho, G.W., 2014, Endophytic Fungi Isolated from *Coleus amboinicus* Lour Exhibited Antimicrobial Activity, Nu, 2 (2), 599-509, Universitas Gajah Mada : Indonesia.
- Boskovic-Bogosavjevic, S., Sreten Mitrovic, Radojica Djokovic, Vladimir Doskovic, Vladan Djermanovic, 2010, chemical Composition of Chicken Meat Produced in Extensive Indoor and Free Range Rearing Systems. *African Journal of Biotechnology* Vol. x (xx), oo. 9069-9075, University of Kragujevac : Serbia.
- Boyland, L., Mallory. P., Kristine Y.. Brooks, J. C., Galyean, M.L., Thompson, L.D., Thu T. N., 2011. Cholesterol Content and Methods for Cholesterol Determination in Meat and Poultry, Vol. 10, Institute of Food Technologists : United States.
- Chopra. SI, Nayar. IC, Chopra. 1956. The *Glossary* of Indian Medical Plants. New Delhi : SCRI : p. 74
- Damanik, R. N. Damanik. Z. Daulay. S. SARagih. R. Premier. N. Wattanapenpaiboon. ML Mahlqvis. 2001. Consumption of Bangunbangun Leaves (*Coleus amboinicus* Lour) to Increase Breast Milk Production Among Batakneese Woman in North Sumatera Vol.25 (1) : Australia
- Depkes RI, 2005. Botani Sinonim, Nama Umum, dan Nama Dagang Daun Bangunbangun, Jakarta, Depkes (terhubung berkala), [http www.iptek.apji.or.id](http://www.iptek.apji.or.id)
- Duke, 2000, Dr. Duke's Constituents and Ethnobotanical Databases. Phytochemical database, USDA - ARS - NGRL. <http://www.ars-grin.gov/cgi-bin/duke/farmacy-scroll3.pl>. Accessed agust 2017.
- Febrisiantosa, A., Istiqomah, L., Sofyan, A., Dameyanti, E., Herdian, H., Julenda, H., Angwar, M., 2012. Persentase Karkas, Kandungan Lemak dan

Kolesterol Daging Ayam dengan Pemberian Aditif Pakan mengandung bakteri Asam Laktat dan Tepung Ganoderma lucidum. Workshop Nasional Unggas Lokal 2012. LIPI : Indonesia.

Fenita, Y., Tatiek Suteky, 2006, Pengaruh Pemberian Niasin terhadap Kadar Kolesterol Telur dan Perlemakan Serum Darah Puyuh. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, Vol. 1, No.2, Universitas Bengkulu : Indonesia.

Frost & Sullivan (2014). Independent Market Research on Selected Food Markets in Indonesia, China, India, Vietnam, and Myanmar.

Hadiwiyoto, S., 1992, Kimia dan Teknologi Daging Unggas, Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Universitas Gajah Mada : Indonesia.

Hanafiah, A.K., (2010), Rancangan Percobaan Teori dan Aplikasi, Fakultas Pertanian, Universitas Sriwijaya, Palembang (Hal. 23,25,30).

Hardjosworo dan Rukminasih. 2000. Peningkatan Produksi Ternak Unggas. Erlangga : Jakarta

Harfinda, Hanum, rinidar, T. Armansyah, sugito, Mustafa Sabri, Winaruddin, 2016, Pengaruh Pemberian Ekstrak Kulit Batang Jaloh dan Serbuk Daun Singkong terhadap Pertambahan bobot Badan Ayam Broiler, *Jurnal Medika Veterinaria*, ISSN : 0853-1943, Universitas Syiah Kuala : Indonesia

Hermawan, R., Sitorus, T.D., Sastramihardja, H.S., 2011. *Efek* Pemberian Niasin terhadap Glukosa Darah pada Tikus Wistar dengan Obesitas, vol : 43 (1), Universitas Padjajaran : Bandung.

Heyne, K., 1978, Tumbuhan Berguna Indonesia, Jilid III, Terjemahan, Departemen Kehutanan Republik Indonesia : Jakarta

Ketaren, S., 1989. Pengantar Teknologi Minyak dan Lemak Pangan. Universitas Indonesia: Jakarta.

Kopecky, Jan., Hrnar, Cyril. Weis, Jan. 2012. Effect of Orgnaic Acid Supplement on Performance of Broiler Chickens. *Scientific Paper : Animal Science and Biotechnologies*. 45 (1). Departement of Poultry Science and Small Animal Husbandary : Slovak Republic.

Koswara, Sutrisno. 2009. *Pengolahan Unggas*. Erlangga : Jakarta.

Kumar, R., P., M. Sahitya Rani, 2014. Chemical Composition of Chicken of Variois Commercial Brands Available in Market, *IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS)*, Vol. 7, Issue 7, Ver. III. Karimnagar Dist : Telangana.

Kumorjati, Bagas. 2011. Menjadi Kaya dengan Beternak Ayam Broiler. ISBN : (13) 979-602-98383-9-8. Arta Pustaka : Jakarta.

- Leeson, S., Summer, John. D, 2009. Broiler Breeder Production. Nottingham Press : Nottingham University
- Mokolensang, J.F., Yamasaki, S., Onoue, Y., 2003. Utilization of Shochu Distillery By-Products for Culturing the Common Carp *Cyprinus carpio* L., *Online Journal of Biological Science* 3 (5) : 502-507. Manado : Indonesia.
- Murtidjo, M. A. B. 1992. Pedoman Beternak Ayam Broiler. Kanisius: Yogyakarta
- North, M.O and D.D Bel, 1990. Commercial Chicken Production Manual. Fourth Edition, Van Nostrand Rein Hold : New York.
- Pillai, Preeja G., Suresh, Aggarwal, Gayatri., Doshi, Gaurav., Bhatia, Vidhi. 2011. Pharmacognostical Standardization and Toxicity Profile of The Methanoline Leaf Extract *Plectranthus amboinicus* (Lour) Spreng *Journal Of Applied Pharmaceutical Science* Volume 1 (2) : 75-81. Mumbai : India.
- Pradmuyati, Y. Suci, Jauhari, Effendy. 2005. Petunjuk Teknis Beternak Ayam Ras Pedaging (Broiler). BPTP : Palembang
- Prasenjit, Bhattacharjee., K.K, Hullatti., M.L Vijay Kumar. 2011. Anthelmintic and Antioxidant Activity of Alcoholic Extracts of Different Parts of *Colleus amboinicus* Lour Vol. 2 (1) 181-185
- Pratama, Andry. Suradi, Kusmayadi. L. Roostita. Evaluaasi Karakteristik Sifat Fisik Karkas Ayam broiler Berdasarkan bobot Badan Hidup. *Jurnal Ilmu ternak*, Vol 12 (2). Universitas Pajajaran : Bandung.
- Rahardjo, Agustinus H. D., Santosa, Bambang S. 2005. *Kajian Terhadap Kualitas Karkas Broiler Yang Disimpan Pada Suhu Kamar Setelah Perlakuan Pengukusan* Vol.7, No. 1 :1-5.
- Rahayu, Mulyani. 2000. Tanpa tahun. Pemanfaatan Tumbuhan Dalam Perawatan Pasca Persalinan Oleh Suku Melayu Di Kecamatan Seberida-Inhu, Riau. *Prosiding Seminar PERHIPBA Komisariat*, Balitbang Botani, Puslitbang Biologi-LIPI : Jakarta
- Rajakmangunsudarso, H., Mardisiswojo, S. 1985, Cabe Puyang Warisan Nenek Moyang, 65 – 68 Cetakan I, PN Balai Pustaka :Jakarta.
- Ramalakshmi, P. N, Subramanian. R, Saravanan. H, Mohanakrishnan. M, Muthu. 2014. Anticancer Effect of *Colleus amboinicus* on Human Lung Cancer Cell Line (A549) Vol. 4(11) : Jakarta.
- Resnawati, Heti., 2014. Inventarisasi Dan Peningkatan Gizi Bahan Pakan Lokal Spesifik Lokasi. Balai Penelitian Ternak : Bogor

- Santosa, C., Hertiani, T., 2005, Kandungan Senyawa Kimia Dan Efek Ekstrak Air Daun Bangun-Bangun (*Coleus amboinicus*) Pada Aktivitas Fagositosis Neutofil Tikus Putih Volume 3 (16) 141-148.
- Sartika, Tike., Resnawati, Heti., Iskandar, Sofjan., Purba, Majjon., Zainuddin, Desmayati., Unadi, Astu. 2014. Buku Panduan Teknik Formulasi Ransum Ayam Kub Berbasis Bahan Pakan Lokal. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian : Bogor.
- Siburian, R., Jose, C., Kartika, G.F, 2015. Total Fenolik, Flavonoid, dan Aktivitas Antioksidan Produk Teh Hijau dan Teh Hitam Tanaman Bangunbangun dengan Perlakuan ETT Rempah-Rempah, Vol. 2, No. 1, Universitas Riau : Riau.
- Silitonga, Melva. Purba, Bary. 2014, *The Effect of Wheat Bangun-Bangun Leaves on Rats Alt Encumbered Maximum Physical Activity (MPA)*. Medan State University : Medan
- Simarmata, Pinondang S. 2008. Pengaruh Kitosan Terhadap Kadar Total kolesterol Darah, Kolesterol Daging dan Berat Badan Ayam Broiler. Universitas Negeri Medan : Medan
- Sinaga, S., Silalahi, M., 2011. Pengaruh Pemberian Tepung Daun Bangunbangun (*Plectranthus amboinicus* Lour.) pada Ransum Babi Terhadap Konversi Ransum Induk Menyusui dan Pertambahan Bobot Badan Anak. *Jurnal Penelitian Pertanian Terapan* Vol. 11(3) : 168-174, Fakultas Peternakan Universitas Pajajaran : Bandung.
- Situmorang, R., Silitonga, M., 2015, Pengaruh Ekstrak Daun Bangunbangun (*Plectranthus amboinicus* ) sebagai Preventif dan Kuratif terhadap Efek Toksik Rhodamin B pada Histopatologi Ginjal Tikus Putih (*Rattus norvegicus*), ISSN. 2443-1230, Universitas Negeri Medan : Medan.
- SNI, 2009. Standar Nasional Indonesia Mutu Karkas dan Daging Ayam. SNI : Jakarta.
- Standar Nasional Indonesia, 1998, Kumpulan Standar Nasional Indonesia (Sub Sektor Peternakan Jilid 1). Dirjen Peternakan Departemen Pertanian.
- Subekti, K., H, Abbas., Zura, K.A. 2012. Kualitas Karkas (berat karkas, Persentase Karkas dan Lemak Abdomen) Ayam Broiler yang diberi Kombinasi CPO (Crude Palm Oil) dan Vitamin C (Ascorbic Acid) dalam Ransum sebagai Anti Stress Vol. 14 (3) ISSN 1907-1760. Fakultas Peternakan Universitas Andalas : Sumatera Barat.
- Suprijatna, E., Umiyati A. dan Ruhyat K. 2005, Ilmu Dasar Ternak Unggas, Cetakan I, Penebar Swadaya, Jakarta.

- Suryowati, Trini., Rimbawan, Damanik Rizal., Bintang, Maria. Handharyani, Ekowati. 2015. Identifikasi Komponen Kimia dan Aktivitas Antioksidan Dalam Tanaman Torbangun (*Colleus amboinicus* Lour) Vol. 10(3) : 217-224.
- Tana, Silvana., Djaelani, Muhammad Anwar. 2015. Kadar Kolesterol Daging Ayam Broiler Setelah Pemberian Teh Kombucha. Universitas Diponegoro : Semarang.
- Tantalo, S., 2009, Perbandingan Performans Dua Strain Broiler yang Mengonsumsi Air Kunyit, *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan* Vol. XII. No.3. Universitas Lampung : Lampung.
- Tonga, Y, Mardewi, N.K., Suwitari, N.K.E. Rukmini, N.K.S. Astiti, N.M.G.R, Rejeki, I.G.A.D.S.2016. Supelementasi Tepung Daun Kelor (*Moringa oliefera*) Pada Ransum Untuk Meningkatkan Kualitas Daging Ayam Broiler. *Seminar Nasional Peternakan 2*, Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin, Makasar, Indonesia.
- Wattanachant, S., S. Bejankul, D.A. Ledward, 2004. Composition. Color, and Texture of Thai Indigenous and Broiler Chicken Muscles. Poultry Science Association, Inc. Prince Songkla University : Thailand.
- Wuryaningsih, E., 2005, Kebijakan Pemerintah dalam Pengamanan Pangan Asal Hewan, *Prosiding Lokakarya Nasional Keamanan Pangan Produk Peternakan*, Bogor, 14 September 2005. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor. Hlm. 9-13.