

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina , L. 2006. Penggunaan Ramuan Herbal Sebagai Feed Additive untuk Meningkatkan Performans Broiler. *Lokakarya Nasional Inovasi Teknologi untuk mendukung Usaha Ternak Unggas Berdayasaing*: 47 – 52.
- Aminudin, S. 1990. *Beberapa Jenis Metode dan Pengawetan Hijauan Pakan Ternak Tropika*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Anggorodi, R. 1985. *Ilmu Makanan Ternak Unggas*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Azizah, E. M., O. Sjoftan dan E. Widodo. 2013. Pengaruh Penggunaan Tepung Serai Wangi (*Cymbopogon nardus*) dalam Pakan Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging. *Jurnal Fakultas Peternakan*, Universitas Brawijaya, Malang.
- Bhavana, G.P., and K. J. T. Saraswati. 2014. Quantitative Determination of Secondary Compounds in Populations of *Eryngium foetidum L.* from India. *Journal INT J Curr SCI*, 10: 1-5.
- Brody, S. 1945. *Bioenergetics and Growth*. Reinhold Pub. Crop. New York
- Cahyono, E. D., U. Atmomarsono dan E. Suprijatna. 2012. Pengaruh Penggunaan Tepung Jahe (*Zingiber officinale*) dalam Ransum Terhadap Saluran Pencernaan dan Hati Pada Ayam Kampung Umur 12 Minggu. *Animal Agricultur Journal*, 1(1):65-74.
- Dahlan, M. dan S. Haqiqi. 2012. Pengaruh tepung Bawang Putih (*Allium sativum*) Terhadap Kematian (*Mortalitas*) dan Berat Badan Ayam Pedaging (*Broiler*). *Jurnal Ternak*, 3(2):3-23.
- Fatmaningsih, R. 2016. Performa Broiler Pada Sistem Brooding Konvensional dan Sistem Brooding Thermos. *Skripsi*, Fakultas Peternakan, Universitas Bandar Lampung.
- Fitria V. D., Abun dan R. Wiradimadja. 2016. Imbangan Efisiensi Protein Ayam Kampung yang Diberi Ransum Mengandung Limbah Udang Produk Fermentasi. *Jurnal Fakultas Peternakan*, Universitas Padjajaran, Sumedang.
- Habibah, A. S., Abun dan R. Wiradimadja. 2012. Performa Ayam Broiler yang Diberi Ransum Mengandung Ekstrak Kulit Jengkol (*Pithecellobium jiringa*) (*jack*) Prain). *Jurnal Fakultas Peternakan*, Universitas Padjajaran, Sumedang.
- Herlina, B., Ririn N. dan Teguh K., 2015. Pengaruh Jenis dan Waktu Pemberian Ransum terhadap Performans Pertumbuhan dan Produksi Ayam Broiler. *Jurnal Sain Peternakan In* 2);107-113.

- Iskandar, S. 2007. *Tata Laksana Pemeliharaan Ayam Lokal*. Katalog Keanekaragaman Sumber Daya Hayati Ayam Lokal Indonesia. LIPI Press. Bogor.
- Kardaya. 2005. Pengaruh Penaburan Zeolit pada Lantai Litter terhadap Presentase dan Komponen Non Karkas Ayam Pedaging pada Kepadatan Kandang Berbeda. *Jurnal Peternakan*. Fakultas Pertanian dan Peternakan UIN Suksa, Riau.
- Kusnadi, E. 2006. Suplementasi Vitamin C Sebagai Penangkal Cekaman Panas Pada Ayam broiler. *Jurnal JITV*, 11(4):249-253.
- Lawrence, T. L. J. 1980. *Growth in Animal*. Redwood Burn Lmd. Trobridge and Eshe. Butterwort, London.
- Lloyd, L. S., B. E. Mc Donald and E. W. Crampton. 1978. *Fundamentals of Nutrition*. United States. Amerika.
- Matitaputty P. R. dan Suryana. 2014. Tinjauan tentang Performans Itik Cihateup (*Anas platyhynchos Javanica*) sebagai Sumberdaya Genetik Unggas Lokal di Indonesia. *Wartazoa* 24 (4) : 171 – 178.
- Maynard, L. A., J. K. Loosli, H. F. Hintz and R. G. Warner. 1979. *Animal nutrition*, 7 Ed. Tata – Mc. Graw Hill, Publishing Company Limited. New Delhi.
- NRC. 1994. *Nutrient Requirement of Poultry*. Academy Pr. Washington DC.
- Pratiwi, I, I dan A. T. D. Indriastuti. 2015. Kualitas ayam Broiler dengan Penambahan Daun Manaya (*Solenonstemon scutellaroides*, L). *Jurnal Agrinimal*, 5 (1) : 1-5.
- Rasyaf, M. 1995. *Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sari, M. L., F. N. L. Lubis dan L. D. Jaya. 2014. Pengaruh Pemberian Asap Cair Melalui Air Minum Terhadap Kualitas Karkas Ayam Broiler. *Jurnal Agribisnis Peternakan*, 14(1) : 71 -75.
- Savitri, M. V., H. Sudarwati dan Hermanto. 2012. Pengaruh Umur Pematangan Terhadap Produktivitas Gamal (*Gliricida sepium*). *Jurnal Ilmu – Ilmu Peternakan*, 23 (2) : 25 – 35.
- Shavandi, M. A., Z. Haddadian dan M. H. S. Ismail. 2011. *Eryngium foetidum* L *Coriandrum sativum* dan *Persicaria odorata* L.: A Review. *Journal of Asian Scientific*, 2(8): 410-426.
- Singh, B.K., Y. Ramakrishma and S.V. Ngachan. 2014. Spiny Coriander (*Eryngium foetidum* L.): A Commonly Used, Neglected Spicing-Culinary Herb of Mizoram, India. *Genetic Resources and Crop Evolution*, DOI: 10.1007/s10722-014-0130

- Strand, A. 2005. *Growth and Bioenergetic Models and their Application in Aquacultur of Perch (Perca fluviatilis)*. Vattenbruk sinstitutionen. Sveriges Lantbruks Universitet.
- Supono, E. S. Syamsul dan I. Ventyrina. 2016. Pemanfaatan Ekstrak Herbal Terhadap Produktivitas dan Mutu Ayam Pedaging Sebagai Upaya Ktahanan Pangan di Kalimantan Timur Berbasis Peternakan Ramah Lingkungan. *Jurnal Ilmu Manuntung*, 2(1):93-98.
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono dan R. Kartasudjana. 2005. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Penebar Swadaya. Bogor.
- Thomas, P. S., E. E. Essien and J. Samuel. 2017. *Eryngium foetidum L.* Essential Oil: Chemical Composition and Antioxidant Capacity. *Journal Medicines*, 4(2):24.
- Winedar, H., S. Listyawati dan Sutarno. 2006. Daya Cermin Protein Pakan, Kandungan Protein Daging dan Pertambahan Berat Badan Ayam Broiler setelah Pemberian Pakan yang Difermentasi dengan *Effective Microorganisme -4(EM-4)*. *Jurnal Bioteknologi*, 3(1):14-19.
- Zulfanita, R. Eny dan M. D. P. Utami. 2011. Pembatasan Ransum Berpengaruh Terhadap Pertumbuhan Bobot Badan Ayam Broiler Pada Periode Pertumbuhan. *Jurnal Ilmu – Ilmu Pertanian*, 7 (10) : 59 – 67.