

DAFTAR PUSTAKA

- Alif, S.M. 2017. *Kiat Sukses Beternak Ayam Petelur*. Bio Genesis. Yogyakarta.
- Ardiansyah, F.S., Tantalo dan K. Nova. 2012. *Perbandingan Performa Dua Strain Ayam Jantan Tipe Medium Yang Diberi Ransum Komersial Broiler*. Hasil Penelitian. Universitas Lampung. Lampung.
- Astuti, N. 2012. Kinerja Ayam Kampung Dengan Ransum Berbasis Konsentrat Broiler. *Jurnal AgriSains* vol. 4, no. 5
- Bell, D. D dan W. D. Weaver. 2002. *Commercial Chicken Meat and Egg Production*. 3rd Edition. Springer Science + Business. Spiring Street, New York.
- Bujung, E.F.F. 2010. *Pengaruh Kepadatan Kandang terhadap Performan Ayam Jantan Tipe Medium*. Skripsi. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Chusnie, T. P. T and A. J. Lamb. 2011. Recent Advances In Understanding Antibacterial Properties of Flavonoids. *International Journal of Antimicrobial Agents* 38 : 99-107.
- Darsana, I.G.O., I.N.K. Besung dan H. Mahatmi. 2012. Potensi Daun Binahong (*Anredera cordifolia* (Ten.) Steenis) Dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri *E. coli* Secara In Vitro. *Jurnal Indonesia Medicus Veterinus* 1 : 337-351
- Daud, M., Z. Fuadi dan Mulyadi. 2017. Performa dan Persentase Karkas Ayam Ras Petelur Jantan pada Kepadatan Kandang yang Berbeda. *Jurnal Agripet* : Vol (17)No. 1 : 67-74.
- Dini, Hardini. 2013. Penghematan Biaya Produksi Melalui Pembatasan Pakan Pada Ayam Broiler. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. Vol. 16, No. 1: 39 – 44.
- Fadhilah, R. 2004. *Ayam Broiler Komersil*. Cetakan ke-2. Agromedia Pustaka.
- Fidzaro, 2010. *Pengaruh Pemberian Tepung Biji Klabet (*Trigonella foenum*) Terhadap Kadar Glukosa Darah Gambaran Histologi Pancreas Mencit (*Mus musculus*) yang Terpapar Streptozotocin*. Skripsi. UIN Maliki Malang. Malang.
- Francis, G., Z. Keren, H.P.S. Makkar, dan K. Backer. 2002. The Biological Action of Saponin in Anymal System. A riview. *Journal Nutrition British*. 88. 587-605.
- Ganisawarna, S. 1995. *Farmakologi dan Terapi*. Edisi ke-4. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Habibah, A.S., Abun dan R. Wiradimadja. 2012. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Kulit Jengkol (*Pithecellobium juringa* (Jeck) Pain Dalam Ransum Terhadap Performa Ayam Broiler*. Fakultas Peternakan. Universitas Padjajaran. Bandung.

- Hermann, N. F, and M, Wink. 2011. Synergistic Interaction of Saponins and Monoterpenes in HeLa and Cos7 Cells and Erythrocytes. *Phytomedicine*. 18 : 1191 – 1196.
- Irawan, A. 1996. *Ayam-Ayam Pedaging Unggul*. Penebit CV Aneka. Solo.
- Jaelani, A. 2011. *Performans Ayam Pedaging yang diberi Enzim Beta Mannanase dalam Ransum yang Berbasis Bungkil Inti Sawit*. Skripsi. Universitas Islam Kalimantan. Kalimantan.
- James, R. G. 2004. *Modern Livestock and Poultry Production*. 7th ed. Thomson Delmar Learning Inc., FFA Activities, London.
- Khunaifi, M. 2010. *Uji Aktifitas Antibakteri Tepung Daun Binahong (Anredera cordifolia (Ten.) Steenis) terhadap Bakteri Staphylococcus aureus dan Pseudomonas Aeruginosa*. Skripsi. UIN Maliki Malang. Malang
- Manoi F. 2009. Binahong (*Anredera cordifolia*) Sebagai Obat. *Bulletin Warta* Volume 15, Number 1, April 2009. Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Pusat Penelitian dan Pengembangan Perkebunan, Indonesia. Hal. 4-5.
- Manurung, E. J. 2011. *Performa Ayam Broiler Pada Frekuensi dan Waktu Pemberian Pakan yang Berbeda*. Skripsi. Fakultas Peternakan. IPB.
- Muharlein, Achmanu, dan R. Rachmawati. 2011. Meningkatkan Produksi Ayam Pedaging Melalui Pengaturan Proporsi Sekam, Pasir, dan Kapur Sebagai Litter. *J. Ternak Tropika* vol 12, No.1: 38-45
- Muiz A. 2016. Pengaruh Penggunaan Tepung Daun Binahong (*Anredera cordifolia* (Ten.) Steenis) Sebagai Feed Additive terhadap Kualitas Karkas Ayam Pedaging. *Jurnal Agrisains* 17 (1) : 54-61
- National Resource Council. 1994. *Nutrient Requirements of Poultry: Ninth Revised Edition*. Washington D.C: National Academy Press
- North, M.O dan Bell, D.D., 1990. *Commercial Chicken Production Manual*. Second Edition. The Avi Publishing Co. Inc. Westport. Connecticut.
- Rasyaf, M. 1987. *Beternak Ayam Pedaging*. PT Penebar Swadaya. Jakarta.
- _____. 1992. *Pengelolaan Peternakan Ayam Pedaging*. Kanisius. Yogyakarta.
- _____. 1994. *Makanan Ayam Broiler*. Kanisius. Yogyakarta.
- _____. 1995. *Pengelolaan Usaha Peternakan Ayam Pedaging*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- _____. 2011. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Cetakan ke-4. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Robinson, T. 1995. *Kandungan Senyawa Organic Tumbuhan Tinggi*. Diterjemahkan Oleh Prof. DR. Kosasih Padmawinata. ITB. Bandung.
- Riyanto, Dwi P A. 2016. *Kajian Perbandingan Buah Stroberi (Fragaria x ananassa) Dengan Daun Binahong (Anredera cordifolia (Ten.) Steenis) Dan Jenis Penstabil Terhadap Karakteristik Mix Fruit Leather*. Hasil Penelitian. Universitas Pasundan. Bandung.
- Santoso, U. 2009. Pengaruh Tipe Kandang dan Pembatasan Pakan diawal Pertumbuhan Terhadap Performans dan Penimbunan Lemak Pada Ayam Pedaging Unisexed. *Jurnal Ilmu dan Veteriner 7*: 84-89.
- Setiyono, E., D. Sudrajat dan Angraeni. 2015. Penggunaan Kadar Protein Ransum yang Berbeda Terhadap Performa Ayam Jantan Petelur. *Jurnal Pertanian 6(2)* : 68-74.
- Siregar, A.P. 1980. *Tehnik Beternak Ayam Pedaging di Indonesia*. Merdie Group. Jakarta.
- Sjofjan, O. 2008. *Efek Penggunaan Tepung Daun Kelor (Moringa oleifera) dalam Pakan Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging*. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Universitas Brawijaya, Malang.
- Steel, R.G.D. dan Torrie, J.H., 1995. *Principles and Procedures of Statistics A Biometrical Approach*. London.
- Sudarmono, A. S., 2003. *Pedoman Pemeliharaan Ayam Petelur*. Kanisius. Yogyakarta.
- Sugiyono. 2012. *Seminar nasional peruggasan*. Bisnis, Jakarta.
- Suprijatna, U dan Ruhyat. 2008. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Penebar Swadaya. Cetakan Kedua. Jakarta.
- Swick, R. A. 1999. *Water Quality and Management for Poultry*. American Soybean Association, Singapore.
- Tantalo, S. 2009. Perbandingan performans dua strain broiler yang mengonsumsi air kunyit. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Peternakan 13*: 146-152.
- Virgianti, D. P. dan D. M. Purwanti. 2015. Daya Hambat Ekstrak Etanol Daun Binahong (Anredera cordifolia (Ten.) Steenis) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Streptococcus pyogenes Secara In Vitro. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada 13* : 24-27
- Wahju, J. 1992. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Cetakan ke-3. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- _____. 1997. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Wahyudi, I., R. Riyanti dan P.E. Santosa 2015. Pengaruh Pemberian Tepung Daun Binahong (Anredera cordifolia (Ten.) Steenis) dalam Pakan Terhadap Bobot

Hidup, Bobot Karkas dan Giblet Broiler. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* Vol. 3(2): 20-26.

Wardiny, T. M. 2011. Substitusi Tepung Daun Mengkudu Dalam Ransum Meningkatkan Kinerja Ayam Broiler. *Jurnal Sains, Matematika dan Teknologi* vol.12 no.2

Widodo, N., Wihandoyo, Dono. N.D dan Zuprizal. 2002. *Nutrisi dan Pakan Unggas Konseptual*. Proyek Peningkatan Penelitian Pendidikan Tinggi Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi. Departemen Pendidikan Nasional. Fakultas Peternakan-Perikanan. Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.

_____. 2016. *Potensi Tepung Daun Binahong (Anredera cordifolia (Ten.) Steenis) Sebagai Fitobiotik pada Pakan Ayam Broiler*. Seminar Nasional Teknologi dan Agribisnis Peternakan (Seri IV) Optimalisasi Teknologi dan Agribisnis Peternakan Dalam Rangka Pemenuhan Protein Hewani Asal Ternak, Purwokerto.