

DAFTAR PUSTAKA

- Basmacioglu, H. dan M. Ergul. 2005. "Research on the Factor affecting Cholesterol Content and some other Characteristics of Eggs in laying Hens". Turk. J. Vet. Anim. Sci. 29. Hal. 157 – 164.
- Cuppett, S., M. Schrepf dan C. Hall III. 1954. "Natural Antioxidant – Are They Reality dalam Foreidoon Shahidi: Natural Antioxidants, Chemistry, Health Effect and Applications". AOCS Press. Champaign, Illinois: 12-24.
- Dewanti, R., M. Irham dan Sudiyono. 2013. "Pengaruh Penggunaan Eceng Gondok (*Eichornia crassipes*) Terfermentasi dalam Ransum Terhadap Persentase Karkas, Nonkarkas dan Organ Pencernaan Itik Alabio Jantan". JITP 34(2): 150-160.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2018. "Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2018". Jakarta: Dijen PKH Kementerian Pertanian RI.
- Elkin, R.G., 2006. "Reducing shell egg cholesterol content, I overview, genetic approaches and nutritional strategies". World's Poultry Science Journal. 62: 655-687.
- Fadilah, R. dan Polana, A. 2011. "Mengatasi 71 Penyakit pada Ayam". Jakarta Selatan. Agro Media Pustaka.
- Guyton, A.C. 1997. "Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit (*Human Physiology and Mechanism of Disease*)". (Terj.) Petrus Andriyanto. Jakarta: EGC. P. 665-708.
- Hasanuddin, S., V.D. Yuniarto, dan Tristiarti. 2014. "Profil lemak darah ayam broiler yang diberi pakan step down protein dengan penambahan air perasan jeruk nipis sebagai acidifier". Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan 3: 11-17.
- Husna, L. A., L. Djoko, F. Handajani, dan T. Martini. 2019. "Pengaruh Pemberian Jus Tomat (*Solanum lycopersicum L.*) terhadap Kadar Kolesterol LDL Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Jantan Galur Wistar yang Diinduksi Aloksan". Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma 8(1) : 14-25. ISSN 2580-5967.
- Iriyanti, N., T. Yuanta, Zuprizal, dan S. Keman. 2005. "Pengaruh Penggunaan Asam Lemak Rantai Panjang dalam Pakan terhadap Penampilan dan Pofil Lemak Darah serta Gambaran Ovarium Ayam Kampung Betina". Buletin Peternakan. 29 (4). Hal. 177-184.

- Jiwandini, A., Burhanudin, H., dan Mushawwir, A. 2020. “Kadar enzim transaminase (SGPT, SGOT) dan gamma glutamyl transpeptidase (γ -GT) pada ayam petelur fase layer yang diberi ekstra pegagan (*Centella asiatica*)”. Jurnal Nutrisi Ternak Tropis dan Ilmu Pakan 2(2): 112-119.
- Kusnadi, E. 2004. “Peranan Antanan dan Vitamin C sebagai Penangkal Cekaman Panas Ayam Broiler dalam Ransum yang Mengandung Hidrolisis Bulu Ayam”. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. (Disertasi Dokter Ilmu Peternakan).
- Kusriningrum, R. 2015. “Dasar Perencanaan Percobaan dan Rancangan Acak Lengkap”. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya. Hal 31-35.
- Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia Pangan dan Kesehatan. 2009. “Kolesterol”. UPT Balai Informasi Teknologi LIPI Pangan dan Kesehatan. Jakarta. Hal: 1-6.
- Maharani, E.T.W., Ana, H.M., Faizal, M.F. 2014. “Uji Fitokimia Ekstrak Daun Sukun Kering (*Artocarpus altilis*)”. Jurnal Analisis Kesehatan Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang.
- Manoppo, M. N. A., R. Sugihartuti, T.S Adikara dan Y. Dharmayanti. 2007. “Pengaruh Pemberian *Chrode chorella* terhadap Kadar Total Kolesterol Darah Ayam Broiler”. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Mardiana, L. 2012. “Daun Ajaib Tumpas Penyakit”. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Muchtar, A.F. 2009. “Rahasia Hidup Sehat dan Bahagia”. BIP; Jakarta.
- Murray, K. Robert, K. Daryl, A.M. Peter, dan W.R. Viictor. 2003. “Biokimia Harper Edisi 25”. EGC. Jakarta. (Penerjemah: Andi Handoko).
- Muryani, S.S dan Wibowo, C.H. 2005. “Pengaruh Kandungan Lisin dan Energi Metabolis dalam Ransum yang mengandung Ubi Kayu Fermentasi terhadap Konsumsi Ransum dan Lemak Ayam Broiler”. Jurnal Indonesian Animal Agriculture, 30. Hal. 26 – 33.
- Orhan D. D., Berrin ozc-elik, Selda ozgen, dan F. Ergun. 2010. “Antibacterial, antifungal, and antiviral activities of some flavonoids”. Microbiological Research, 165. P. 496 - 504.
- Oladipupo A. A. 2014. “Comperative Study of Photochemical and Proximate Analysis of Breadfruit Seeds, Leaves and Barks”. IOSR Journal of Applied Chemistry 7. P. 86 – 89.

- Rakhmawati, R. dan Sulistyoningsih, M. 2020. "*Kandungan Kolesterol Darah pada Berbagai jenis Ayam Konsumsi*". Jurnal Ilmiah Multi Sciences, Vol. 12 No. 1, Hal. 31-34.
- Salam, S., A, Fatahilah., D, Sunarti., dan Isroil. 2013. "*Berat Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Broiler yang diberi Tepung Jinten Hitam (Nigella Saliva) dalam Ransum selama Musim Panas*". Sains Peternak,11(2), ISSN 1693-8828, 84-89.
- Santoso, A., N. Iriyanti dan T.S. Rahardjo. 2013. "*Penggunaan Pakan Fungsional mengandung Omega 3, Probiotik dan Isolate Antihistamin N3 terhadap Kadar Lemak dan Kolesterol Kuning Telur Ayam Buras*". Jurnal Ilmiah Peternakan. 1. Hal.848 – 855.
- Setiawan, I dan E. Sujana. 2009. "*Bobot Akhir, Persentase Karkas dan Lemak Abdominal Ayam Broiler yang dipanen pada Umur yang Berbeda*". Seminar Nasional Fakultas Peternakan UNPAD "Pengembangan Sistem Produksi dan Pemanfaatan Sumberdaya Lokal untuk Kemandirian Pangan Asal Ternak". Bandung. ISBN : 978 – 602 – 95808 – 0 – 8.
- Setyaji, D.Y. 2011. "*Pengaruh Pemberian Nata De Coco Terhadap Kadar Kolesterol LDL dan HDL pada Tikus Hiperkolesterolemia*". Artikel. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang.
- Shahidi, F dan Naczk, M. 1995. "*Food Phenolics Technomicpub*". Co.Inc. Lancaster-Basel.
- Sofro, T. 2000. "*Fish Meal: Manufacture, Properties and Utilization. In G. Borgstrom: Fish as Food*". Academic Press. New York, San Fransisco, London.
- Southon, S . dan R. Faulks. 2001. "*Predicting the Bioavailability of Antioxidants in Food : The Case Carotenoids. In Antioxidants in Food*". Editor : J. Pokorny, N. Yanishlieva and M. Gordon. CRC Press Boca Raton Boston. New York Washington DC.
- Suryanto, E. and Wehantouw. 2009. "*Free radical scavenging activities of phenolic extracts from Bread Fruit Leaves*". Chem. Prog. 2, (1) P : 1-7.
- Syahrudin, E., E. Purwati, dan Y. Heryandi. 2011. "*Pengaruh pemberian daun mengkudu (Morinda citrifolia L.) fermentasi terhadap kandungan koleterol karka ayam broiler*". JITV. 16 (4): 266-271.
- Tamalludin, F. 2016. "*Panduan Lengkap Ayam Broiler*". Jakarta : Penebar Swadaya.

- Tugiyanti, E., T. Yuwanta, Zuprizal dan Rusman. 2014. “*Supplementation of Vitamin E and C In Feed on Meat Quality, Thiobarbituric Acid Reactive Substance (Tbars) and Myoglobin Level of Muscovy Duck Meat*”. J. Indonesian Trop. Anim. Agric. 39(1), P : 37-44.
- Tugiyanti, E., Rosidi, dan A. K. Anam. 2017. “*Pengaruh Tepung Daun Sukun (Artocarpus altilis) terhadap Produksi dan Kualitas Telur Puyuh (Cortunix-cortunic japonica)*”. Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman. Agripet. 17, Hal : 121-131