

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, A. A. 2013. Jumlah Eritrosit, Kadar Hemaglobin dan Hematrokrit pada Berbagai Jenis Itik Lokal Terhadap Penambahan Probiotik Dalam Ransum. *Jurnal Ilmiah Peternakan*. Fakultas peternakan. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Arifin, M., dan V.J. Pramono. 2014. Pengaruh Pemberian Sinbiotik Sebagai Alternatif Pengganti *Antibiotic Growth Promoter* Terhadap Pertumbuhan dan Ukuran Vili Usus Ayam Broiler. *Jurnal Sain Veteriner*. ISSN: 0126-0421. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Barrow, P. A. 1992. *Probiotics for Chickens*. In : R. Fuller. *Probiotics The Scientific Basic*. 1st Ed. Chapman and Hall, London. Hal 225-250.
- Bijanti, R. dan S. P. Soewignyo. 1992. *Hematologi Veteriner*. Edisi 1. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Cunningham, J. G. 2002. *Textbook of Veterinary Physiology*: Saunders Company. USA.
- Crueger, W. and A. Crueger. 1990. *Biotechnology: A Textbook of Industrial Microbiology*. Editor Thomas D Brock. Sinauer Associates, Sunderland, MA.
- Daud, M. W. G. Piliang dan I. P. Kompiang. 2007. Presentase dan Kualitas Karkas Ayam Pedaging yang diberi Probiotik dan Sinbiotik dalam Ransum. *JITV* 12(3): 167-174.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan kesehatan hewan. 2011. *Statistik Peternakan dan kesehatan hewan 2011*. CV. Karya Cemerlang. Jakarta.
- Ferret, R. R., C. W. Paks, and J. L. Grimes. 2007. *Mannan oligosacharida versus antibiotik for tukeys*. Altech Inc. North Carolina State University.
- Fuller, R. 1992. *Probiotic The Scientific Basic*. London. Chapman and Hall.
- _____. 2001. The Chicken Gut Microflora and Probiotic Supplements. *J of Poultry Sci*. 38 : 189 -196.
- Frandsen, R. D. 1986. *Anatomy and Physiology of Farm Animal*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. Hal 395-398.

- Guyton, A. C and J. E. Hall. 2010. *Text Book of Medical Physiology*. 12th Ed. W. B. Saunders Company, Philadelphia.
- Hoffbrand A.V, JE Pettit. 1996. *Kapita Selektta Hematologi*. Ed ke-2. Iyan D, penerjemah. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran, EGC. Terjemahan dari : Essential Hematology
- Iriyanti, N. dan E. A.Rimbawanto. 2001. Inokulasi Probiotik *Lactobacillus sp.* Asal Ayam Buras Sebagai Upaya Perbaikan Performans Ayam Petelur. *Laporan Penelitian*. Fakultas Peternakan UNSOED.
- Ismoyowati, T. Yuwanta, J.H.P. Sidadolog, dan S. Keman. 2006. Performans Reproduksi Itik Tegal Berdasarkan Status Hematologis. Fakultas Peternakan UNSOED dan Fakultas Peternakan UGM. *Animal Production*. Vol. 8, No. 2: 88-93.
- _____. dan D. Purwantini. 2013. Produksi dan Kualitas Telur Itik Lokal Di daerah Sentra Peternakan Itik. *Jurnal Pembangunan Pedesaan*. 13 (1) : 11-16. Universitas Jenderal Soedirman. Purwokerto.
- Kusumawati, N. Bettysri, L. J Siswa, S. Ratihdewanti dan Hariadi. 2003. Seleksi Bakteri Asam Laktat Indigenous sebagai Galur Probiotik dengan Kemampuan Menurunkan Kolesterol. *Journal Mikrobiologi Indonesia*. Vol. 8(2): 39-43.
- Nanak, 2011. Sinbiotik antara Probiotik dan Prebiotik. *Jurnal Ilmu Gizi*. Vol 2 (2): 148-155.
- Reece, W. O. 2006. *Functional Anatomi and Physicology of Domestic Animal*. 3rd Ed. Blackwell Publishing, USA.
- Retno, 2004. Pengaruh Perbedaan Tingkat Protein dalam Ransum dengan Penambahan Probiotik terhadap Produktivitas Itik *Indian Runner*. *Skripsi*. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Riswan, M. 2003. Anemia Defisiensi Besi pada Wanita Hamil di Beberapa Praktek Bidan Swasta dalam Kota Madya Medan. *Jurnal Penelitian*. Universitas Sumatera Utara: Sumatera Utara.
- Satyaningtijas, A.S, S.D. Widhayari, R.D. Natalia. 2010. Jumlah Eritrosit, Nilai Hematokrit dan Kadar Hemoglobin Ayam Pedaging Umur 6 Minggu yang Diberi Pakan Tambahan. *Jurnal kedokteran hewan*. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor. Vol 4, No.2: 1978-225X.

- Schalm, O. W., N. C. Jain, and E. J. Carol. 2010. *Schalm's Veterinary Hematology*. 6th Edition. Editor Weiss, D.J. dan K.J. Wardrop. Wiley-Blackwell. Iowa USA.
- Steel, R.G.D. and Torrie. 1994. *Principle and Procedures of Statistics* : Second Ed. McGraw-Hill Book Company.
- Sturkie, P. D. 1976. *Blood Physical Characteristic, Formed, Element, Hemoglobin and Coagulation*. In : *Avian Physiology*. 3th ed. Springer-Verlag. New York.
- Swenson. M.J. 1977. *Dukes Physiology of Domestic Animals*. 9 Ed. Comstock Publishing Co. Inc. Ithaca. New York
- Villa, B.E., E. Garcia and J. Brufau. 2010. Probiotic microorganism : 100 years of innovation and efficacy ; modes of action. *World's poultry science* 65 : 369-380.
- Wardhana, A. H, E Kenanawati, Nurmawati, Rahmaweni, dan C.B. Jatmiko. 2001. Pengaruh Pemberian Sediaan Patikan Kebo (*Euphorbia Hirta L*) terhadap Jumlah Eritrosit, Kadar Hemoglobin, dan Nilai Hematokrit pada Ayam yang Diinfeksi dengan *Eimeria tenella*. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. Vol. 6 No. 2 Th. 2001.