

DAFTAR PUSTAKA

- Akoso, B. T. 1998. *Kesehatan Unggas*. Kanisius : Yogyakarta. Hal. 68-77
- Atmadja, A. S., Kusuma, R., Dinata, F. 2016. Pemeriksaan Laboratorium untuk Membedakan Infeksi Bakteri dan Infeksi Virus. *Kalbe Medical Portal Vol43 (6)*, 458.
- Bertoliono, Giampiera., Quaglia, Federica., Scudeller, Luigia., Ceresa, Iride., Balduini, C. L. 2017. *Transient leukocytosis in Emergency Room: an overlooked issue. Italian Journal of Medicine 2017; volume 11:41-47*
- Bintang, I. K., Nataamijaya, A. G. 2005. Pengaruh penambahan tepung kunyit (*Curcuma domestica val*) dalam ransum broiler. *Prosding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, Bogor, 12-13*
- Bisping, W.. Amsterberg, G.A. 1988. *Color Atlas for The Diagnosis of Bacterial Pathogen in Animals*. Paul Parey Scientific Publisher : Berlin. Hal 160-168
- Brugger, S.D., Baumberger, Christian., Jost, Marcel., Jenni, Werner., Brugger, Urs., Muhlemann, Kathrin. 2012. Automated Counting of Bacteria Colony Forming Units on Agar Plates. *PLoS ONE Journal Volume 7, Issue 3, March 2012*
- Cahyaningsih, U. H., Malichatin., Hedianto, Y. E. 2007. Diferensial leukosit pada ayam setelah diinfeksi eimeria tenella dan pemberian serbuk kunyit (*Curcuma domestica val*) dosis bertingkat. *Seminar Teknologi Peternakan dan Veteriner, 593-599*
- Chattopadhyay, I., Biwas, K., Bandyopadhyay, U., Banerjee, R. K. 2004. Turmeric and Curcumin: Biological Actions and Medical Applications. *Current Science, 87 (1): 44-53*
- Clark, P., Boardman, W. S. J., Raidal, S. R. 2009. *Atlas of Clinical Avian Hematology*. Wiley-Blackwell : United Kingdom, Hal 33-51
- Dalimarta, S. 2002. *Atlas tumbuhan Obat Indonesia Jilid II*. Pustaka Kartini : Yogyakarta. Hal 134-138
- Darwis, S. N. Madjo, A. B. D. Hasiyah, S. 1991. *Tanaman Obat Familia Zingiberaceae* Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Industri Bogor
- Dwijoseputro, D. 1978. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Djambatan : Jakarta. Hal 35-40
- Fadilah, Roni. 2005. *Paduan mengelola peternakan ayam broiler komersial*. Agromedia pustaka : Indonesia
- Harvey, R. A. *Microbiology*. Lippincott William & Wilkins : Philadelphia. Hal 43-150

- Harr, R. R. 2002. *Clinical Laboratory Science Review*. Davis : Philadelphia Hal 9
- Hester, P. Y. 2017. *Egg Innovations and Strategies for Improvements*. Elseveiser : USA. Hal 226-227
- Hoppe, E. G. L., Schmidt, E. M. S., Zanuzzo, F. S., Duarte, J. M. B. 2010. Hematology of captive grey-brocket deer *Mazama gouazoubira*. *Comparative Clinical Pathology* 19(1) : 29-32
- Isnarni, Enti., Sulistyani, Erna. 2010. Perubahan Jumlah Leukosit Darah Tepi Pada Kondisi Stress Penelitian Eksperimental Laboratories Pada Tikus Wistar Jantan. *Stomatognatic (J.K.G. Unej) Vol. 7 No. 3 2010* : 45-4
- Kardinan, A., Rahman, F. 2004. *Meniran menambah daya tahan tubuh alami*. Agromedia Pustaka : Jakarta. Hal 36-45
- Khaironi, S., Rahmita, M., Siswani, R. 2017. Gambaran Jumlah Leukosit dan Jenis Leukosit pada Pasien Tuberkulosis Paru Sebelum Pengobatan dengan Setelah Pengobatan Satu Bulan Intensif di Puskesmas Pekanbaru. *Jurnal Analisis Kesehatan Klinikal Sains* 5 (2) 2017
- Kohli, K., Ali, J., Ansari, M. J., Raheman, Z. 2005. Curcumin: a natural antiinflammatory agent. *Indian Journal Pharmacology* 37 : 141-147
- Lafont, J. P., Dho, M., D'Hauteville, H. M., Bree, A., Sansonetti, P. J. 1987. Presence and expression of aerobactin genes in virulent avian strains of *Escherichia coli*. *Journal of Infect Immun* 55 (1): 193-7
- Lee, M. H., Lee, H. J., Ryu, P. D. 2001. Public health risk: chemical and antibiotic residues : review. *Asian-Aust.J.Anim.Sci.* 14(3) : 402-413
- Mathivanan, N., Surendiran, G., Srinivasan, K., Malarvizhi, K. 2006. *Morinda pubescens* JE Smith (*Morinda tictoria* Roxb) fruit extract accelerates wound healing in rats. *Journal Med. Food* 9(4): 591-3
- Maceda-Veiga, A., Figuerola, J., Silvestre, A. M., Viscor, G. 2015. Inside the Redbox : Applications of haematology in wildlife monitoring and ecosystem health assessment. *Science of the Total Environment* 514 (0): 322-332
- Mellata, M., Dho-Moulin, M., Dozois, C. M., Curtiss, M., Brown, P. K., Arne, P., Bree, A., Dasautels, C., Fairbrother, J. M. 2003. Role of Virulence Factors in Resistance of Avian Pathogenic *Escherichia coli* to Serum and in Pathogenicity. *Journal Infect Immun*, 71, : 536-540
- Mills, S., Bone, K. 2000. *Principles and Practice of Phytotherapy*. Chrurchill Livingstone : Toronto. Hal 155-163
- Mulyani, Hesti., Harti, S. W., Indria, E. V. 2017. Pengobatan Tradisional Jawa Dalam Manuskrip Serai Primbon Jampi Jawi. *Jurnal LITERA*, Vol. 16, No. 1, April 2017

- North, M. O., Bell, D. 1990. *Commercial chicken production manual*. Incorporate : United State of America. Hal 132-143
- Pelczar, M. J., Chan, E. C. S. 2006. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. UI Press : Jakarta. Hal 86-90
- Pusporini, Ratih. 2019. *Antibiotik Kedokteran Gigi*. UB Press : Malang. Hal 50
- Quinn, P. J., Carter, M. E., Markey, B. K., Carter, G. R. 2004. *Clinical Veterinary Microbiology*. Elsevier Health Sciences : London. Hal 189-200
- Rananda, R.M., Djamal, Aziz., Julizar. 2016. Identifikasi Bakteri *Escherichia coli* O157:H7 dalam daging Sapi yang berasal dari Rumah Potong Hewan Lubuk Buaya. *Jurnal FK Unand*
- Retno, Bijanti., Gandul, M., Yuliani, Atik., Wahjuni, R. S., Utomo, B. R. 2010. *Buku Ajar Patologi Klinik Veteriner*. Airlangga University Press : Surabaya. Hal 23-25
- Rogers, Kara. 2011. *Bacteria and Viruses*. Britannia Education Publishing : New York. Hal 25-26
- Said, Ahmad. 2007. *Khasiat dan Manfaat Kunyit*. Sinar Wijaya Lestari : Jakarta. Hal 23-44
- Salasia, S. I. O., Hariono, B. 2014. *Patologi Klinik Veteriner*. Samudra Biru : Yogyakarta. Hal 7-45
- Setiawati, T., Afnan, R., Ulupi, N. 2016. Performa Produksi dan Kualitas Telur Ayam Petelur pada Sistem Litter dan Cage dengan Suhu Kandang Berbeda. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan Vol.04 No.1 : 197-203*
- Suardana, I. W., Sumiarto, B., Lukman, D. W. 2007. Isolation and Identification *Escherichia coli* O157 : H7 on Beef at Bandung Regency Province in Bali. *J. Vet 8(1): 16-23*
- Tabbu, C. R. 2000. *Kolibasilosis dalam Penyakit Ayam dan Penanggulangannya*. Penerbit Kanisius : Yogyakarta. Hal 12-20
- Ulupi, N., Ihwantoro, T. 2014. Gambaran Darah Ayam Kampung dan Ayam Petelur Komersial pada Kandang Terbuka di Daerah Tropis. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan 2 (1) : 219-223*
- Wahjuni, R. S., Sabdoningrum, E. K., Hidanah, S. 2017. Effectiveness Meniran (*Phyllanthus Nururi* Linn) as Immunomodulation on Lymphocyte of Broiler Infected with Enterotoxin *Escherichia coli* Resistant Antibiotic. *Jurnal Vokasi Indonesia 5(2) : 17-20*
- Weiss, D. J., Wardrop, K. J. 2010. *Schalm's Veterinary Hematology*. Blackwell : USA. Hal 235-300

Wientarsih, I., Widhyari, S. D., Aryanti, T. 2013. Kombinasi Imbuhan Herbal Kunyit dan Zink dalam Pakan sebagai Alternatif Pengobatan Kolibasilosis pada Ayam Pedaging. *Jurnal Veteriner* Vol.14 No.3 : 327-334