

## DAFTAR PUSTAKA

- Ackert, J.E. dan C.A. Herrick. 1928. Effects of the nematode *Ascaridia lineata* (Scheider) on growing chickens. *Journal of Parasitology* 15:1-15
- Amindariati, S. 2003. *Histologi II. Edisi Pertama*. Lab. Anatomi-Histologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga. Surabaya.
- Amrullah. 2004. *Nutrisi ayam Broiler*. Bogor: Lembaga Satu Gunung Budi
- Anggorodi, R. 1995. *Ilmu Makanan Ternak Unggas*. Jakarta : Universitas Indonesia Press
- Athaillah, F. 1999. *Respons Pertahanan Selaput Lendir Usus Halus terhadap Infeksi Cacing *Ascaridia galli* pada Ayam petelur*. Tesis. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Balqis, U. 2008. *Gambaran Histopatologi Usus Halus Ayam Petelur yang Diimunisasi dengan Protease dan Ditantang dengan Dosis 1000 L2 *Ascaridia galli**. Tesis. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Balqis, U., Darmawi, dan M. Hambal. 2011. Populasi *Ascaridia galli* Dalam Usus Halus Ayam yang Diberikan Kombinasi Ekskretori/Sekretori L3 dan Imunoglobulin Yolk. *2011 Agripet : Vol (11) No. 2*: 22-28
- Balqis, U., T. Risa, B.P. Pontjo, dan Darmawi. 2007. Proliferasi Sel Goblet Duodenum, Jejunum, dan Ileum Ayam Petelur yang Diimunisasi dengan Protein Ekskretori/Sekretori *Ascaridia galli*. *Jurnal Kedokteran Hewan Vol. 1(2)*:70-75

- Balqis, U., M. Hanafiah, Januari, C., M. Nur Salim, Aisyah, S., dan Fahrimal Y. 2015. Jumlah Sel Goblet pada Usus Halus Ayam Kampung (*Gallus domesticus*) yang Terinfeksi *Ascaridia galli* Secara Alami. *Jurnal Medika Veterinaria*. Vol. 9 (1): 64-67
- Bell, D. D., & W. D. Weaver, Jr. 2002. *Commercial Chicken Meat and Egg Production*. Edisi Kelima. Springer Science and business Media Inc. New York.
- Ditjennak. 2009. *Data Konsumsi Hasil Ternak Per Kapita Per Tahun Produk Peternakan*. Jakarta: Direktorat Kesmavet Dirjen Peternakan Kementerian Pertanian.
- Eroschenko, V.P. 2008. *Atlas of Histology with Functional Correlations Eleventh Edition*. Philadelphia : Lippincott Williams & Wilkins. 321
- Gillespie, R.J. 2004. *Modern Livestock and Poultry Production*. 7<sup>th</sup> Edition. Inc. Thomson Learning. United States.
- Kartasudjana dan Suprijatna. 2010. *Manajemen Ternak Unggas*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Kaufmann, J. 1996. *Parasitic Infections of Domestic Animals - A Diagnostic Manual*. Birkhauser Verlag. Basel, Boston, Berlin
- Leeson, C.R. dan Leeson, T. 1985. *Textbook of Histology*. USA: W.B. Saunders Co.
- Miller, H.R.P. 1984. *The protective mucosal response against gastrointestinal nematodes in ruminants and laboratory animals*. Veterinary Immunology and immunopathology 6: 167-259

- Miller, H.R.P. dan Y. Nawa. 1979. *Nippostrongylus brasiliensis* : *Intestinal goblet sel response in adoptively immunized rats*. Experimental parasitology 47 : 81-90
- Mitchel, J.F. 1974. *Arrested development of nematodes and some related phenomena*. Advances in Parasitology 12: 279-366
- Morrow, D.A. 1986. *Current Therapy in Theriogenology: Diagnosis, Treatment, and Prevention of Reproductive Diseases in Small and Large Animals Volume 2*. Saunders Publishing
- Murtidjo. 1987. *Pedoman Beternak Ayam Broiler*. Yogyakarta: Kanisius.
- Murwani, R. 2010. *Broiler Modern*. Semarang: CV. Widya Karya
- North, M. O. dan D. D. Bell. 1990. *Commercial Chicken Production Manual*. 4<sup>th</sup> Edition. Van Nostrad Rein Hold, New York
- Prastowo, J. dan Ariyadi, B. 2015. Pengaruh Infeksi Cacing *Ascaridia galli* terhadap Gambaran Darah dan Elektrolit Ayam Kampung (*Gallus domesticus*). *Jurnal Medika Veterinaria* Vol. 9(1):12-17
- Rasyaf, M. 2008. *Panduan Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Scott, M. L.,J. M. G. Neshin and R. Young, 1982. *Nutrition of Chicken* 3th Ed. M. L. Scott Association, New York.
- Soulsby, E.J.L., 1982. *Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals*. 7th edition. Bailliere Tindall. Oval Road. London. 145-148, 163-165.
- Standar Nasional Indonesia. 2008. Bibit induk (parent stock) ayam ras tipe pedaging umur sehari. *Badan Standarisasi Nasional SNI 7354:2008*

- Suprijatna, E. 2005. *Ayam Buras Crossing Petelur*. Penebar Swadaya. Bandung.
- Susilowati, R. 2016. Pemanfaatan Metode Stereologi pada Penelitian dengan Sediaan Histologi. *Pertemuan Ilmiah Tahunan Perhimpunan Ahli Anatomi Indonesia*
- Tabbu CR. 2002. *Penyakit Ayam dan Penanggulangannya. Penyakit Asal Parasit, Non Infeksius dan Etiologi Kompleks. Vol. 2.* Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Taira, N., Y. Ando, J. C. Williams. 2003. *A Color Atlas of Clinical Helminthology of Domestic Animals*. Amsterdam: Williams Publishing
- Urquhart, G.M., J. Armour, J.L. Duncan, A.M. Dunn, and F.W. Jennings. 1987. *Veterinary Parasitology. 1st ed. English Language Book Society*. The Bath Press, London.
- Wahju, J. 2004. *Ilmu Nutrisi Unggas*. UGM -Press. Yogyakarta
- Waller, P.J. 1993. Control Strategies to Prevent Resistance. *Veterinary Parasitology* 46: 133-142.
- Yuwanta, T. 2004. *Dasar Ternak Unggas*. Kanisius. Yogyakarta.
- Zalizar L. dan Satrija, F. 2011. Pengaruh Perbedaan Dosis Infeksi *Ascaridia galli* dan Pemberian Piperazin terhadap Jumlah Cacing dan Bobot Badan Ayam Petelur. *Journal of Animal Production* 11 (3) 176-182
- Zalizar L dan ID Rahayu. 2001. Pengaruh Penggunaan Larutan Bawang Putih terhadap Penampilan Produksi Ayam Lurik Penderita Parasit Cacing. *Jurnal Agritek* 9(2): 874-879.



Zalizar, L., F. Satrija, R. Tiuria, dan D.A. Astuti. 2006. Dampak Infeksi *Ascaridia galli* terhadap Gambaran Histopatologi dan Luas Permukaan Vili Usus Halus serta Penurunan Bobot Hidup Starter. *Jurnal Ilmu Veteriner* 11(3):222-28.