

DAFTAR PUSTAKA

- Akoso, B. T. 2012. Budi Daya Sapi Perah Jilid 1. Airlangga University Press. Surabaya. 55, 144.
- Anggriana, A. 2014. Prevalensi Infeksi Cacing Hati (*Fasciola* sp.) pada sapi Bali di Kecamatan Libureng Kabupaten Bone. [Skripsi]. Universitas Hasanuddin.
- Astiti, L.G.S. 2012. Fasciolosis pada Sapi Bali di Pulau Lombok. Institut Pertanian Bogor Press. Bogor.
- Badan Pertanahan Nasional Kabupaten Lombok Timur. 2009. Topografi Wilayah Kabupaten Lombok Timur.
- Center of Disease Control. 2013. diakses pada tanggal 18 April 2015. [<http://www.cdc.gov/parasites/fasciola/biology.html>]
- Cheng, T. C. 1986. General Parasitology. 2nd Ed. Academic Press Inc. London
- Damwesh, S.A and M.B. Ardo. 2013. Detection of *Fasciola gigantica* Antibodies Using Porquier ELISA kit. Sokoto Journal of Veterinary Science. Nigeria.
- Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Provinsi Nusa Tenggara Barat. 2007. Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah.
- Deptan. 2001. Beberapa Penyakit pada Ternak Ruminansia : Pencegahan dan Pengobatannya. BPTP Mataram.
- Firdaus, A.A. 2009. Domestikasi Sapi Madura. Universitas Brawijaya, Malang.
- Hambal, M., Arman, S., Agus, D. 2013. Tingkat Kerentanan *Fasciola gigantica* pada Sapi dan Kerbau di Kecamatan Lhoong Kabupaten Aceh Besar. Jurnal Medika Veteriner Volume 7 No. 1 Februari 2013.
- Irawati, C.D., Hari,S.P., Mustopa,K. 2010. Gejala Klinis, Makropatologi dan Histopatologi Fasciolosis Kronis pada Domba.
- Kaplan, R.M. 2001. *Fasciola hepatica* : Review of the Economic Impact in Cattle and Consideration for Control. Vet Therapeutics.
- Khairani, S. 2014. Efisiensi Reproduksi Pada Sapi Setelah Inseminasi Buatan di Wilayah Timur dan Barat Kabupaten Lombok Timur Tahun 2012.[Skripsi]. Universitas Airlangga.

- Kurniasih. 2006. Perkembangan Fasciolosis dan Pencegahannya di Indonesia. [Pidato Terbuka Guru Besar Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Gajah Mada].
- Kurniawan, W.S. 2014. Profil Morfologi Tipe Parasit Cacing *Fasciola gigantica* pada Sapi Perah yang dipotong di Kota Batu Menggunakan *Scanning Electron Microscope*. [Tesis]. Universitas Airlangga.
- Kusuma, A. 2010. Trematoda. Fakultas Farmasi Universitas Padjajaran. Bandung.
- Kusumamiharja, S. 1992. Parasit dan Parasitosis Pada Hewan Ternak dan Hewan Piaraan Di Indonesia. Pusat Antar Universitas Bioteknologi Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Mas – Comma, S., Valero, M.A., Bargues, M.D. 2009. Chapter 2. *Fasciola* sp., *Lymnaeids* and Human Fascioliasis with a Global Overview on Disease Transmission, Epidemiology, Evolutionary Genetics, Molecular Epidemiology and Control. *Adv. Parasitol.* 69, 41-146.
- Mitchell, G. B. B. 2007. Liver Fluke. di *Aalam: Aitken I. D. Editor. Disease of Sheep*. 4th Ed. Blackwell. London. hlm 195-203.
- Munadi. 2011. Tingkat Infeksi Cacing Hati Kaitannya dengan Kerugian Ekonomi Sapi Potong yang Disembelih di Rumah Potong Hewan Wilayah Eks-Kresidenan Banyumas. *Agripet Volume 11 No. 1. April. 2011.*
- Nofyan, E., Kamal, M., Rosdiana, I., 2010. Identitas Jenis Telur Cacing Parasit Usus pada Ternak Sapi (*Bos* sp) dan Kerbau (*Bubalus* sp) di Rumah Potong Hewan Palembang. *J. Penelitian Sains.* 10:06-11.
- Ogunrinade, A., Adegoke, G. 1982. Bovine Fascioliasis in Nigeria Intercurrent Parasitic and Bacterial Infection. *Trop. Animal Health. Prod.* 14;121-125.
- Petros, L., Addisu, K., Amanuel, W. 2013. Prevalence and Economic Significance of Bovine Fascioliasis in Nekemte Municipal Abattoir. *Journal of Veterinary Medicine and Animal Health. Ethiopia.* [<http://www.academicjournals.org/JVMAH>]
- Richard, J.V., Lisa, C., Abbani, A.A., Ngandolo, B.N., Helena, G., Jan, H., Esther, S. and Jakob, Z. 2014. Prevalence of *Fasciola gigantica* Infection in Slaughtered Animals in South – Eastern Lake Chad Area in Relation to Husbandry Practices and Seasonal Water Levels. *Veterinary Research Switzerland.*

- Sadarman, J., Handoko dan D. Febrina. 2007. Infestasi *Fasciola* sp. pada sapi Bali dengan Sistem Pemeliharaan yang berbeda di Desa Tanjung Rambutan Kecamatan Kampar. *Jurnal Peternakan* 4:37-45.
- Sayuti, L. 2007. Kejadian Infeksi Cacing Hati (*Fasciola* sp.) pada Sapi Bali di Kabupaten Karang Asem Bali. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Siswanto, A.J., Srihanto, E.A., dan Sulinawati. 2007. Gambaran Kasus Fasciolosis pada Sapi Perah di BPPV Regional III. Lampung.
- Subandriyo, T., Sartika, Suhardono and G. D. Gray. 2004. Worm Control For Small Ruminants In Indonesia. Di dalam: Sani R. N , Gray G. D., Baker R. L., editor. *Worm Control For Small Ruminants In Tropical Asia*. Australian Center For International Agricultural Research- Scribby Gum Publication. Australia. hlm 151-169.
- Subekti, S., S. Mumpuni, S. Koesdarto dan Kusnoto. 2010. Buku Ajar Helminthologi Veteriner. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Subekti, S., S. Mumpuni, S. Koesdarto dan Kusnoto. 2011. Buku Ajar Ilmu Penyakit Helminth Veteriner. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Sugeng, Y. B. 1999. Sapi Potong. Cetakan ke-7. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Susilo, D. 2013. Dampak Penyakit Kecacingan Pada Performans Ternak. *Majalah Infoveter*. Edisi Agustus 2013.
- Tolan, R.W. 2003. Fasciolosis Medicine Instant Process to the Minds of Medicine. Processed 5/16/2005.
- Triguntoro., Sulinawati dan Suyati. 2013. Kejadian Fasciolosis di Kabupaten Ogan Ilir Tahun 2013. *Buletin Laboratorium Veteriner*. Balai Veteriner Lampung.
- Thrusfield, M. 2005. *Veterinary Epidemiologi* 2nd Ed, Black Wall Science. United Kingdom.
- WAAVP Congress (2005). *Fasciola hepatica : Suppression of Host Immune Responses and Susceptibility of Other Diseases*. Annual Convention of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology, Pp 21-22.
- WHO (World Health Organization). 2011. Fascioliasis. http://www.who.int/neglected_disease/disease/fascioliasis/en/.