

## DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, A.K., Andrew, H.L., dan Shiv, P. 2004. *Cellular and Molecular Immunology*. Edisi ke 6. Saunders. Philadelphia. 366-373
- Adedokun, OE., A.B Ayinmode., B.O Fagbemil. 2008. A Comparative of Three Methods for Detecting *Fasciola* Infections in Nigerian Cattle. *Veterinarski Arhiv* 78 (5), 411-416
- Akoso, B.T. 1996. *Kesehatan Sapi : Panduan Bagi Petugas Teknis, Mahasiswa, Penyuluh dan Peternak*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta. 157-159
- Andrews, S.J. 1999. *The Life Cycle of Fasciola hepatica. Dalam: fasciolosis. Dalton, J.P. (Ed.)*. CAB International Publishing. Wallingford. UK. 1-19
- Anonim. 2010. *Trematoda*. [terhubung berkala] <http://hmkuliah.wordpress.com/2010/07/28/trematoda/> (5 Juli 2012)
- Anonim. 2012. *Fasciola spp.* [terhubung berkala] <http://www.med.cmu.ac.th/dept/parasite/trematodes/Fgegg>. (10 Mei 2012)
- Arifin, M., Boky J.T. dan Tarmizi. 2000. Pengaruh Iradiasi Terhadap Infektivitas Metaserkaria *Fasciola gigantica* pada Kambing. Dalam: *Risalah Pertemuan Ilmiah Penelitian dan Pengembangan Teknologi Isotop dan Radiasi, 2000*. 157-161
- Artama, I.K. 2005. *Studi Lintas seksional Kriptosporidiosis pada Sapi Bali di Kabupaten Karangasem, Bali* [Tesis]. Program Pasca Sarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Ballweber, L.R. 2001. *Veterinary Parasitology*. Butterworth- Heinemann. USA. 268-272
- Baratawidjaja, K.G. dan Rengganis, I. 2009. *Imunologi Dasar Edisi ke Delapan*. Balai Penerbit FKUI. Jakarta. 433-449
- Bendryman, S.S. 2004. Aspek Biologis dan Uji Diagnostik *Fasciola*. Dalam: *Prosiding Seminar Parasitologi dan Toksikologi Veteriner, 2004*. 16-22
- Boray, J.C. 1985. *Fluke of Domestic Animal*. In Gaafar, S.M., Howard, W.E., Marsh editors. *Parasites, Pests and Predators-World Animal Science*. Elsevier Science Publisher B. Amsterdam. 179-218

- Estuningsih, S.E. 1998. Studi tentang Penggunaan Larva Cacing *Echinostoma revolutum* sebagai Agen Kontrol Biologis Cacing *Fasciola Gigantica*. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner* Vol. 3 No. 2 Th. 1998. 129-134
- Estuningsih, S.E., Adiwinata, G., Widjajanti, S. dan Piedrafita, D. 2004<sup>a</sup>. Pengembangan Teknik Diagnosa Fasciolosis Pada Sapi dengan Antibodi Monoklonal dalam Capture Elisa untuk Deteksi Antigen. Dalam: *Prosiding Seminar Parasitologi dan Toksikologi Veteriner*, 2004. 23-39
- Estuningsih, S.E., Widjajanti, S. dan Adiwinata, G. 2004<sup>b</sup>. Perbandingan Antara Uji Elisa-Antibodi dan Pemeriksaan Telur Cacing untuk Mendeteksi Infeksi *Fasciola gigantica* pada Sapi. *JITV* Vol. 9 No. 1 Th. 2004. 55-60
- Estuningsih, S.E., Spithill, T., Raadsma, H., Law, R., Adiwinata, G., Meeusen, L. dan Piedrafital, D. 2009. Development and Application of a Fecal Antigen Diagnostic Sandwich ELISA for Estimating Prevalence of *Fasciola gigantica* in Cattle in Central Java, Indonesia. *Journal of Parasitology* 95 (2). 450-455
- Food and Agriculture Organization. 2009. *Status Terkini Dunia Sumberdaya Genetik Ternak Untuk Pangan Dan Pertanian (The State Of The World's animal Genetic Resources For food And Agriculture)*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor. Dikutip: FAO, 2007. The State of the World's Animal Genetic Resources for Food and Agriculture, edited Barbara Rischkowsky & Dafydd Pilling. Rome. 95-105
- Herscowitz, H.B. 1978. *Immunophysiology : Cell Function and Cellular Interactions*. Immunology II. W.B. Saunders Company. Philadelphia. 151-199
- Irianto, K. 2006. *Mikrobiologi Mengungkap Dunia Mikroorganisme*. Jilid 2. Yrama Widya. Bandung. 37-40
- Iskandar, T. 2008. Parasit Penyebab Diare pada Sapi Perah *Friesian holstein* (FH) di Kabupaten Bandung dan Sukabumi Jawa Barat. Dalam: *Semiloka Nasional Prospek Industri Sapi Perah Menuju Perdagangan Bebas – 2020*. Bogor. 384-388
- Levine, N.D. 1994. *Buku Pelajaran Parasitologi Veteriner*. Penerjemah: Gatot Ashadi. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 95-100, 116-117, 395-397
- Linth, B.K., Thuy D.T., My L.M., Sasaki, O. and Yoshihara, S. 2003. Application of Agar Gel Diffusion Test to the Diagnosis of *Fasciola* in Cattle and Buffaloes in the Red River Delta of Vietnam. *JARQ* 37 (3). 201-205

- Marco. 2011. *Riproduzione: Meccanismi e Strategie*. [terhubung berkala]. <http://biosproject-earth.blogspot.com/2011/11/riproduzione-meccanismi-e-strategie.html> (10 Mei 2012)
- Monnig, H.O. 1950. *Veterinary Helminthology and Entomology*. Baltimore the Williams & Wilkins Company. Great Britain. 45-51
- Rantam, A.F. 2003. *Metode Imunologi*. Airlangga University Press. Surabaya. 165-166
- Sadarman, Handoko, J. dan Febrina, D. 2007. Infestasi *Fasciola* sp. pada sapi Bali dengan sistem pemeliharaan yang berbeda di Desa Tanjung Rambutan Kecamatan Kampar. *Jurnal Peternakan* 4:37-45
- Samarang. 2011. *Pengembangan Metode ELISA Untuk Identifikasi Keberadaan Kaproantigen Fasciola gigantica Pada Ruminansia : Model Uji Diagnosis Untuk Human Fasciolosis*. [Tesis]. Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor. Bogor. 24-37
- Soulsby, E.J.L. 1982. *Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals*. Edisi ke 7. The English Language Book Society and Bailliere Tindall. London. 115-120
- Subronto dan Tjahajati, I. 2004. *Ilmu Penyakit Ternak II*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 76-86
- Suhardono, 1998. Pengendalian Infeksi Cacing Hati pada Ternak: Kontrol Biologi *Fasciola gigantica* dengan Trematoda Lain pada Siput *Lymnaea Rubiginosa*. *Wartazoa* Vol. 7 No. 1 Th. 1998. 15-20
- Triakoso, N. 2009. *Aspek Klinik dan Penularan pada Pengendalian Penyakit Ternak*. Pertemuan petugas kesehatan hewan Dinas Peternakan Tk. I Jawa Timur, 2009. 1-8
- Urquhart, G.M., J. Armour, J.L., Duncan, A.M., Dunn & F.W., Jennings. 2001. *Veterinary Parasitology*. Edisi ke 2. Blackwell Publishing. Scotland. 102-113
- Wescott, R.B., C.J. Farrell and D.T. Shen. 1983. Diagnosis of naturally occurring *Fasciola hepatica* infections in cattle with an enzyme-linked immunosorbent assay. *Am. J. Vet. Res.* 45: 178-179
- Widjajanti, S., Estuningsih, S.E. dan Suharyanta. 2001. Fluktuasi Antibodi Sapi yang Diinfeksi Dengan *Fasciola gigantica* dan Pengaruh Pemberian Obat Triclabendazole. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner* Vol.6 No.4. 257-260

Wirawan, I.G.K.O., Nurcahyo, R.W. dan Prastowo, J. 2006. Kejadian Strongyloidiasis dan Fascioliasis pada Rusa Bawean (*Axis kuhlii*) dalam Hubungan dengan Infeksi Cacing Gastrointestinal pada Ternak Ruminansia di pulau Bawean. *Agrosains*, 19(4), Oktober, 2006. 369-380