

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin. 2002. Penggemukan Sapi Potong. Agro Media Pustaka. Jakarta. Hal. 35
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Probolinggo. 2019. Kecamatan Leces Dalam Angka 2019.
- Basetto, C.C., B.F. Silva, G.F.J. Newlands, W.D. Smith, A.F.T. Amarante. 2011. Protection of Calves Against *Haemonchus placei* and *Haemonchus contortus* After Immunization with Gut Membrane Proteins From *H.contortus*. J. Parasite Immunol. 33(7): 377-381.
- Berijaya dan D. Priyanto. 2004. Efektivitas Serbuk Nanas Sebagai Antelmintik pada Sapi yang Terinfeksi Cacing Nematoda Saluran Pencernaan. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Puslitbang Peternakan. Bogor. Hal. 162-169.
- Basler A.J. 2008. Arzneimittelresistente Nematoden bei Rindern [Dissertation]. Institute for Comparative Tropical Medicine and Parasitology. Ludwig Maximilians University Munich.
- Dargantes, A., D. Van Aken, J. Vercruyssen, J. Lagapa, D.J. Shaw. 1998. Epidemiology of *Mecistocirrus digitatus* and other Gastrointestinal Nematode Infections in Cattle in Mindanao, Philippines. J. Vet. Parasitol. 74(1): 29-41.
- Direktorat Jendral Peternakan. 2010. Epidemiologi Kejadian Penyakit Nematodiasis di Indonesia. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Egido, J.M., J.A. De Diego and P. Penin. 2001. The Prevalence of Enteropathy due to Strongyloidiasis in Puerto Maldonado (Peruvian Amazon). Brazilian J. Infect. Dis. 5: 119-123.
- Fauziah, C.D. Morica dan R. Rosnizar. 2017. Prevalensi Parasit Gastrointestinal Ternak Sapi Berdasarkan Pola Pemeliharaan di Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar. J. BioLeuser. 1(1): 7-17.
- Herdayani, R.F. 2011. Prevalensi Helmintiasis Saluran Pencernaan pada Sapi Potong di Dukuh Jengglong Kecamatan Wagir Kabupaten Malang [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Indradji, M., E. Yuwono, D. Indrasanti, M. Samsi, S. Sufriyanto, A. Herlan dan B. Herdiana. 2018. Studi Kasus Tingkat Infeksi Cacing pada Peternakan Kambing Boer di Kabupaten Banyumas. Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu. 6(1): 93-96.

- Javed, K.U., T. Akhtar, A. Maqbool, A. Aness. 2006. Epidemiology of Paramphistomiasis in Buffaloes Under Different Managemental Conditions at Four Districts of Punjab Propince Pakistan. *Iranian J. Vet. Res.* 7(3): 68-73.
- Junaidi, M., P. Sambodo, D. Nurhayati. 2014. Prevalensi Nematoda pada Sapi Bali di Kabupaten Manokwari. *J.S.V.* 32(2). 168-176.
- Kamaruddin, M., Y. Fahrimal, M. Hambal, M. Hanafiah. 2005. Buku Ajar Parasitologi Veteriner. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Syiah Kuala. Banda Aceh. Hal. 156-164.
- Kindersley, D. 2010. *Ensiklopedia Dunia Hewan 2*. Penerbit Lantera Abadi. Jakarta. Hal. 224.
- Kusnoto, S. Koesdarto, S. Subekti, S. Mumpuni. 2010. Buku Ajar Helmintologi Veteriner. Airlangga University Press. Surabaya. Hal. 19-106.
- Kusnoto, S. Koesdarto, S. Subekti, S. Mumpuni. 2011. Buku Ajar Ilmu Penyakit Helminth. Airlangga University Press. Surabaya. Hal. 7-78.
- Lastuti, N.D.R., Mufasirin, dan I.S. Hamid. 2006. Deteksi Protein *Haemonchus* sp. pada Domba dan Kambing dengan Uji Dot Blot Menggunakan Antibodi Poliklonal Protein Eksresi dan Sekresi *Haemonchus contortus*. *Media Kedokteran Hewan.* 22(3): 162-167.
- Levine, N.D. 1990. Buku Pelajaran Parasitologi Veteriner. Diterjemahkan oleh Gatut Ashadi. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press. Hal. 124-396.
- Lloyd, J., J. Boray, S. Love. 2007. Stomach Fluke (Paramphistomes) in Ruminants. *Primefact.* 452: 1-4.
- Love, S.C.J., G.W. Hutchinson. 2003. Pathology and Diagnosis of Internal Parasites in Ruminants. *J. An. Sci.* 350: 309-338.
- Mifzal, A. 2016. Teknik Jitu Penggemukan Sapi Potong. Trans Idea Publishing. Yogyakarta. Hal. 107.
- Mumpuni, S., S. Subekti, S. Koesdarto, H. Puspitawati dan Kusnoto. 2017. Penuntun Praktikum Ilmu Penyakit Helminth Veteriner. Departemen Pendidikan Nasional Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya, Hal. 8-10.
- Ngadiyono, N. 2007. *Beternak Sapi*. PT. Citra Aji Parama. Yogyakarta. Hal. 44.

- Paramitha, R.P., R. Ernawati, S. Koesdarto. 2017. Prevalensi Helminthiasis Saluran Pencernaan Melalui Pemeriksaan Feses pada Sapi di Lokasi Pembuangan Akhir (LPA) Kecamatan Benowo Surabaya. *J. Parasite Sci.* 1(1): 23-32.
- Pfukenyi, D.M., S. Mukaratirwa, A.L. Willingham, J. Monrad. 2007. Epidemiological Studies of Parasitic Gastrointestinal Nematodes, Cestodes and Coccidia Infections in cattle in The Highveld and Lowveld Communal Grazing Areas of Zimbabwe. *Onderstepoort J. Vet. Res.* 74(2): 129-142.
- Pfukenyi, D.M. dan S. Mukaratirwa. 2013. A Review of The Epidemiology and Control of Gastrointestinal Nematode Infections in Cattle in Zimbabwe. *Onderstepoort J. Vet. Res.* 80(1): 612.
- Priya, P. dan L. Veerakumari. 2017. Morphological and Histological Analysis of *Cotylophoron cotylophorum* Treated with *Acacia concinna*. *Trop. Parasitol.* 7(2): 92-97.
- Priyanto, D. 2011. Strategi Pengembangan Usaha Ternak Sapi Potong dalam Mendukung Program Swasembada Daging Sapi dan Kerbau Tahun 2014. *Jurnal Litbang Pertanian.* 30(3): 108-116.
- Purwanta, N., J.D. Hutauruk, S. Setiawaty. 2009. Identifikasi Cacing Saluran Pencernaan (Gastrointestinal) pada Sapi Bali Melalui Pemeriksaan Tinja di Kabupaten Gowa. *Jurnal Agrisistem.* 5(1): 10-21.
- Purwandani, C.E. 2017. Prevalensi Helminthiasis Saluran Pencernaan pada Sapi Potong di Kecamatan Tegalrejo Kabupaten Magelang [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Purwathningsing, P., M. Qomaruddin, E. Susanto. 2016. Perbandingan Prevalensi dan Infeksi Parasit Nematoda pada Sapi Potong Antara Model Kandang Berlantai Beton dengan Berlantai Tanah di Kecamatan Palang Kabupaten Tuban. *J.Ternak.* 7(1): 1-10.
- Putro, P.P. 2004. Pencegahan, Pengendalian dan Pemberantasan Penyakit Hewan Menular Strategis Dalam Pengembangan Usaha Sapi Potong. *Prosiding Lokakarya Nasional Sapi Potong.* Yogyakarta. Hal. 84.
- Rahmalia, A. 2015. Identifikasi Cacing Usus dengan Metode Natif dan Mc. Master pada Ternak Sapi Ongole (*Bos indicus*) di Desa Kertosari Kecamatan TanjungSari [Skripsi]. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Lampung. Bandar Lampung.
- Raza, M.A., H.A. Bachaya, M.S. Akhtar, H.M. Arshad, S. Murtaza, M.M. Ayaz, M. Najeem and A. Basit. 2012. Point Prevalence of Gastrointestinal

- Helminthiasis in Buffaloes (*Bubalus Bubalis*) at The Vicinity of Jatoi, Punjab, Pakistan. *Sci. Int.* 24(4): 465-469.
- Rianto, E. dan Purbowati, F. 2009. *Panduan Lengkap Sapi Potong*. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal. 90-98.
- Sari, I.K. 2014. Prevalensi dan Derajat Infeksi Cacing Saluran Pencernaan pada Sapi Peranakan Ongole (PO) dan Limousin di Kecamatan Tikung Kabupaten Lamongan [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Sarwono, B. dan H.B. Arianto. 2001. *Penggemukan Sapi Potong Secara Cepat*. PT. Penebar Swadaya. Cimanggis. Depok. 8-21.
- Shaikenov, B.S., A.T. Rysmukhambetova, B. Massenov, P. Deplazes, A. Mathis, P.R. Torgerson. 2004. Short Report the Use of Polymerase Chain Reaction to Detect *Echinococcus Granulosus* (G1 strain) Eggs in Soil Samples. *American J. Trop. Med. Hyg.* 71(4): 441-443.
- Siregar, S.B. 2008. *Penggemukan Sapi*. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal. 11-13.
- Soulsby, E.J.L. 1986. *Helminths, Arthropods and Protozoa of Domesticated Animals 7th Edition*. The English Language Book Society and Bailliere, Tindall. London. 3-117.
- Subronto dan Tjahajati, I. 2001. *Ilmu Penyakit Ternak II*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 430.
- Subronto. 2007. *Ilmu Penyakit Ternak II (Mamalia) Manajemen Kesehatan Ternak Parasitisme Gastrointestinal dan Penyakit Metabolisme*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta. 196.
- Sudardjat, S., 2004. Operasional Program Terobosan Menuju Kecukupan Daging Sapi Tahun 2005. *Analisis Kebijakan Pertanian*. 1(1): 57-65.
- Sugeng, B.Y. 2002. *Sapi Potong Pemeliharaan, Perbaikan Produksi Prospek Bisnis Analisa Penggemukan*. Penebar Swadaya. Jakarta. Hal. 8.
- Sulistyo, C.W.A. 2010. Prevalensi Cacing pada Saluran Pencernaan Kuda Pacu di Beberapa Wilayah di Jawa Timur [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. Surabaya.
- Taylor, M.A., R.L. Coop dan R.L. Wall. 2007. *Veterinary Parasitology 3th Edition*. Blackwell Publishing. Australia. 586-593.
- Umar, H. 2002. *Metode Penelitian Dalam Aplikasi Pemasaran*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. Hal. 248.

Viney, M.E. and J.B. Lok. 2007. *Strongyloides* spp., WormBook, ed. The C. Elegans Research Community, WormBook. 45-52.

Zajac, A.M. and G.A. Conboy. 2012. *Veterinary Clinical Parasitology*. 8th ed. Iowa (US): Jhon Wiley & Sons. 172-173.