

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, N. F. 2013. Kajian Penyakit Parasit Darah pada Sapi Potong Peternakan Rakyat di Kecamatan Ujungjaya, Kabupaten Sumedang, Jawa Barat [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor
- Animals. Report within the project ‘Infectious Diseases: preparing for the future’. Foresight website (www.foresight.gov.uk).
- Armaidi, D. Epidemiologi penyakit menular dan penyakit tidak menular. *JMJ*, 4(2), 195-202.
- Baylis, M., & Githeko, A. (2006). The Effects of Climate Change on Infectious Diseases.
- BPTP-Ungaran. (2000). *Sanitasi Kandang Sapi Pesrah*. Jawa Tengah: BPTP Ugaran.
- Budiati, A. E. 2002. Prevalensi Parasit Darah (Babesia sp dan Theileria sp) pada Ternak Sapi Rakyat di Lima Kecamatan, Kabupaten Lampung Tengah [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor.
- Forman, S., Hungerford, N., Yamakawa, M., Yanase, T., Tsai, H.-J., Joo, Y.-S, Yang, D.-K. and Nha, J.-J. (2008). Climate change impacts and risks for animal health in Asia. *Rev. sci. tech. Off. int. Epiz.*, 27(2): 581–597.
- Hadi, U., & Soviana, S. (2000). *Pengenalan, Diagnose, Dan Pengendalian*. Bogor: IPB Press.
- Himawan, W. 2009. Identifikasi parasit darah pada kerbau belang (Tedongbonga) dan kerbau rawa (Swamp Buffalo) di Kabupaten Toraja Utara, Sulawesi Selatan.[skripsi]. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Husna, S. 2014. *Efektivitas Insektisida Terhadap Larva Caplak Sapi (Boophilus microplus) Peternak Sapi Potong Di Jonggol Kabupaten Bogor*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan, Institut Pertanian Bogor, Bogor Oktober 2014.
- Jackson PGG, Cockcroft PD. 2002. *Clinical Examination of Farm Animals*. Oxford
- Kocan, KM., E.F. Blouin, A.F. Barbet. 2000. *Anaplasmosis Control, Past, Present and Future*. Ann.NY. Acad Sci. 916 : 501 – 509.
- Marpaung, T. (2018, Juli). Kondisi Sanitasi Kandang Ternak, Kepadatan Lalat, Pengetahuan, dan Sikap Masyarakat di Desa Urat Timur Kecamatan Palipi Samosir Kecamatan Palipi Samosir Tahun 2018. Medan, Sumatera Utara.

- Mustofa, E. 2012. Efek Stress Fisik dan Psikologis pada Kortisol, PGE2, BAFF, IL-21, sIgA, dan Candidiasis Vulvovaginal. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*. 27(1): 25-26
- Nasution AYA. 2007. Parasit Darah pada Ternak Sapi dan Kambing di Lima Kecamatan di Kota Jambi [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor.
- Qomarudin, M., Purnomo, A.N. 2011. Studi Manajemen Pemberian Pakan pada Ternak Sapi Potong di Kelompok Tani Ternak Mekar Sari Desa Tambak Rigadung Kecamatan Tikung Kabupaten Lamongan. *Jurnal Ternak*, Vol.02, No.01, Juni 2011. ISSN 2086 - 5201
- Sulistyaningsih S. 2016. Studi Kasus Infestasi Caplak Boophilus microplus pada Sapi Potong di Kota Banjarbaru. Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian. Banjarbaru. 1324
- Wall R, Shearer D. 2001. Veterinary Ectoparasites: Biology, Pathology, & Control Second Edition. London: Blackwell Science Ltd.
- Wibowo, J. R. 2014. Kajian Penyakit Parasit Darah pada Sapi Potong di Kecamatan Cipatujah, Kabupaten Tasikmalaya, Jawa Barat. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor.
- Zuroida, R., & Azizah, R. (2018). Sanitasi Kandang dan Keluhan Kesehatan pada Peternak Sapi Perah di Desa Murukan Kabupaten Jombang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan* , 434-440.