

DAFTAR PUSTAKA

- Ambarisa I., Irnawati M., Wirsal H., 2015, Analisis Cacing Hati (*Fasciola hepatica*) Pada Hati Dan Feses Sapi Yang Di Ambil Dari Rumah Potong Hewan Di Mabar Medan Tahun 2013, *Jurnal Publikasi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara*.
- Ditjennak, 2012. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. Manual Penyakit Hewan Mamalia. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. Jakarta: *Subdit Pengamatan Penyakit Hewan, Direktorat Kesehatan Hewan*.
- Hambal M, Arman S, Agus D. 2013. *Tingkat Kerentanan Fasciola gigantica pada Sapi dan Kerbau di Kecamatan Lhoong, Kabupaten Aceh Besar*. *Jurnal Medika Veterinaria* 7:52.
- Karnila. 2018. *Identifikasi Cacing Fasciola Hepatica Pada Hati Sapi Di Rumah Potong Hewan Anggoeya Kecamatan Poasia Kota Kendari*. Kendari (ID): Jurusan Analis Kesehatan. Politeknik Kesehatan Kendari.
- Mehmood K., et.al, 2017. *A Review On Epidemiology, Global Prevalence And Economical Losses Of Fasciolosis In Ruminants. Microbial Pathogenesis, 109(June), 253–262*
- Mendrofa, 2016. Sifat Fisik dan Mikroanatomi Daging Kerbau dan Sapi pada Umur. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*, Vol. 4 (2), 325-331.
- Murtidjo B. 2012. *Beternak Sapi Potong*. Yogyakarta: Kanisius, Cetakan ke-20.
- Ranika D., Nunung S., 2024, Identifikasi *Fasciola Hepatica* Pada Sapi Di Sleman Yogyakarta, *BIOSCIENTIAE*, Volume 21, Nomor 1, Halaman 12 – 19.
- Nguyen TGT. 2012. Zoonotic fasciolosis in Vietnam: Molecular Identification And Geographical Distribution. *Disertasi*. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Gent
- Putri, R., Ibrahim, A., & Wiedosari, E. 2022. *Kejadian Dan Dampak Ekonomi Fasciolosis Pada Sapi Yang*. *Teknologi Dan Agribisnis Peternakan IX*, June, 14–15.

- Purwaningsih, P., Noviyanti, N., & Putra, R. P. 2016. *Distribusi dan factor resiko fasciolosis pada sapi bali di distrik prafil, kabupaten monokwari, provinsi papua barat*. Papua (ID): Fakultas peternakan, Universitas papua
- _____, (2018). Distribusi dan Faktor Risiko Fasciolosis pada Sapi Bali di Distrik Prafi, Kabupaten Manokwari, Provinsi Papua Barat. *Acta VETERINARIA Indonesiana*, 5(2), 120–126.
- Sari A., 2021, Gambaran Prevalensi Infeksi Cacing Hati (*Fasciola Sp*) Pada Sapi, *Systematic Review*, Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan.
- Seto S., 2013. Parasit Usus. *Buku Ajar Parasitologi Kedokteran*. Jakarta
- Sintia, 2019, *Gambaran Frekuensi Telur Cacing Fasciola Hepatica Pada Tinja Sapi Di Peternakan Sapi Perah Brastagi*. Medan (ID): Jurusan Analis Kesehatan. Poltekkes Kemenkes Medan.
- Wirawan HP. dan Tim Laboratorium Parasitologi. 2011. *Survey Internal dan Eksternal Parasit*. Maros: Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Balai Besar Veteriner.