

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim¹. 2014. <https://goats.extension.org/goat-procedural-guides-for-dealing-with-parasites/> [Diakses pada 01 Mei 2021].
- Anonim². 2018. *How Should I Collect and Store a Stool Sample*. Bradford Teaching Hospitals 1.0.
- Anonim³. 2019. *Guideline on Safe Blood Withdrawal*. Animal Care Program Campus Animal Resources IG-32: IACUC.
- Anonim⁴. 2021. <https://capcvet.org/articles/why-fecal-centrifugation-is-better/> [Diakses pada 30 April 2021].
- Ardina, R., dan Rosalinda, S. 2018. Morfologi Eosinofil pada Apusan Darah Tepi Menggunakan Pewarnaan Giemsa, Wright, dan Kombinasi Wright-Giemsa. *Jurnal Surya Medika* 3(2), pp.5-12.
- Baffour, S. A., Quao, E., Kyeremeh, R., Mahmood, S. A. 2014. Prolong Storage of Blood in EDTA Has An Effect on the Morphology and Osmotic Fragility of Erythrocytes. *International Journal of Biomedical Science and Engineering* 1(2), pp.20-23.
- Bambar, M. M., Doloksaribu, L., dan Puta, I. G. A. A. 2019. Profil Kesehatan Kambing Peranakan Ettawah yang Diberi Probiotik pada Peternakan Rakyat di Kampung Bugis, Desa Serangan, Bali. *Journal of Tropical Animal Science* 7(2), pp.534 – 543.
- Batubara, A., Nasution, S., Subandriyo, Inounu, I., Tiesnamurti, B., Anggraeni, A. 2016. *Kambing Peranakan Etawa (PE)*. Jakarta : IAARD Press.
- Budisatria, I. G. S., Panjono, Maharani, D., dan Ibrahim, A. 2019. *Kambing Peranakan Etawa: Kepala Hitam atau Cokelat*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Cholis, M. N., Atmowidi, T., Prawasti, T. S. 2020. Inventory and Identification of Ectoparasites Lice on Sheep in the Magetan Regency, East-Java. *IOP Conf. Series : Earth and Environmental Science* 457 (2020)012018.
- Darma. 2015. Deteksi Parasit Darah *Babesia sp.* Pada Sapi Bali di Kelurahan Lalabata Rilau Kecamatan Lalabata Kabupaten Soppeng. *Skripsi*. Program Studi Kedokteran Hewan. Universitas Hassanudin, Makassar.
- Doig, K., Fritsma, G. A., dan Rodak, B. F. 2007. *Hematology: Clinical Principles and Applications*. Missouri : Elsevier.

- Dwinata, I. M., Apsari, I. A. P., Suratma, A., dan Oka, I. B. M. 2017. *Modul Identifikasi Parasit Cacing*. Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Udayana.
- Efendi, W. N., Suwanti, L. T., Samik, A., Hastutiek, P., Mufasirin, Kusnoto. 2019. Prevalensi dan Identifikasi Protozoa Saluran Pencernaan pada Kambing di Kecamatan Labang Kabupaten Bangkalan. *Journal of Parasite Science 3(1)*, pp.95-100.
- Fassah, D. M., dan Khotijah, L. 2016. Pengimbuhan Vitamin-E dalam ransum Kaya Asam Lemak Tidak Jenuh Terhadap Profil Darah Induk Domba Laktasi. *Jurnal Veteriner 17(3)*, pp.430-439.
- Hartini, S., dan Suryani, M. 2016. Uji Kualitas Serum Simpanan Terhadap Kadar Kolesterol Dalam Darah di Poltekkes Kemenkes Kaltim. *Jurnal Ilmiah Manutung 2(1)*.
- Hidayani, A., Ariyadi, T., dan Iswara, A. 2018. Variasi Konsentrasi KOH dan Waktu Clearing Terhadap Kualitas Preparat Awetan Caplak (Tick). *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Unimus vol.1 e-ISSN: 2654-766x*, pp151-156.
- Irsya, R. P., Mairawita, Herwina, H. 2017. Jenis-jenis Parasit pada Sapi Perah di Kota Padang Panjang Sumatera Barat. *Jurnal of Biological Series IV(2)*, pp.189-195.
- Khatib, H. 2015. *Molecular and Quantitative Animal Genetics*.Canada : Willey Blackwell.
- Kristiyani, F., Aini, N., dan Wijayanti, A. D. 2019. Evaluasi Pengobatan *Trematodiasis* Menggunakan Albendazol pada Sapi di Kecamatan Pakem, Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Sain Veteriner 37(1)*, pp. 104-111.
- Kurnia, N. I., Koesdarto, S., Hermadi, H. A., Kusnoto, Primarizky, H., dan Sunarso, A. 2019. Prevalensi Cacing Trematoda Rumen dan Retikulum pada Kambing yang Dipotong di Rumah Potong Hewan Pegirian Surabaya dengan Metode Bedah Saluran Pencernaan. *Journal of Paracite Science 02(2)*.
- Laksono, T. L., Yuliani, G. A., Sunarso, A., Lastuti, N. D. R., dan Suwanti, L. T. 2018. Prevalence and Saverity Level of Scabies (*Sarcoptes scabiei*) on Rabbits in Sajen Village, Pacet Sub-District, Mojokerto Regency. *Journal of Parasite Science 2(1)*.
- Mariyam, D., Sosiawati, S. M., Santoso, K. P., Koesdarto, S, Sarmanu., Yudaniayanti, I.R. 2018. Prevalensi Nematodosi pada Lambung (Omasum dan Abomasum) Kambing yang dipotong di RPH Pegirian

Surabaya Menggunakan Metoda Bedah Saluran Pencernaan. *Journal of Parasite Science* 2(1).

- Martoneus, A., dan Djatmikowati, T.F. 2015. Teknik Pengambilan Darah pada Beberapa Hewan. *Buletin Informasi Kesehatan Hewan dan Kesehatan Masyarakat Veteriner* 14 (1) ISN 0216-1486.
- Nafiu, L. O., Pagala, M. A., dan Mogiye, S.L. 2020. Karakteristik Produksi Kambing Peranakan Etawa dan Kambing Kacang pada Sistem Pemeliharaan Berbeda di Kecamatan Toari, Kabupaten Kolaka. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*08(2).
- Nurkarimah, B. A., Mufasirin, Damayanti, R., Suwanti, L. T., Setiawan, B., dan Suprihati, E. 2020. Identifikasi Protozoa pada Darah dan Saluran Pencernaan Biawak Air (*Varanus salvator*). *Journal of Parasite Science* 4(1).
- Orisa, M., Santoso, P.B., dan Setyawati, O. 2014. Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kambing Berbasis Web Menggunakan Metode Certainty Fector. *Jurnal EECCIS* 8(2).
- Patodo, G. B., Nangoy, M. J., Assa, G. J.V ., dan Lamboan, A. 2018. Infestasi Caplak pada Sapi di Desa Tolok Kecamatan Tompaso Kabupaten Minahasa. *Zootec* 38(2).
- Pratiwi, Z. H., Widyastuti, S. K., dan Utama, I. H. 2017. Gambaran Sitologi Sediaan Ulas Darah Kambing Kacang yang Didapat dari Rumah Potong Kambing Tradisional di Denpasar Barat. *Indonesia Medicus Veterinus* 6(1), pp. 40-46.
- Pugh, D. G., dan Baird, A. N. 2012. *Sheep and Goat Medicine*. Missouri : Elsevier Saunders.
- Purwaningsih, Noviyanti, dan Sambodo, P. 2017. Infestasi Cacing Saluran Pencernaan pada Kambing Kacang Peranakan Ettawa di kelurahan Amban Kecamatan Manokwari Barat Kabupaten Manokwari Provinsi Papua Barat. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* 5(1),pp. 8-12.
- Ramdani, D., dan Kusmayadi, T. 2016. Identifikasi Karakteristik Sifat Kuantitatif Kambing Peranakan Etawah Betina di Kelompok Ternak Mitra Usaha Kecamatan Samarang Kabupaten Garut. *Jurnal Ilmu Peternakan* 1(1),pp. 24-32.
- Rifaldi, A. A. 2017. Identifikasi Keberagaman Jenis Ektoparasit pada Anoa (*Bubalus spp*) di Anoa Breeding Center Balai Penelitian dan Pengembangan Lingkungan Hidup dan Kehutanan (BP2LHK) Manado. *Skripsi*. Program Studi Kedokteran Hewan Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar.

- Rozi, F., Handoko, J., dan Febriyanti, R. 2015. Infestasi Cacing Hati (*Fasciola sp.*) dan Cacing Lambung (*Paramphistomum sp.*) pada Sapi Bali Dewasa di Kecamatan Tenayan Raya Kota Pekanbaru. *Jurnal Sain Veteriner JSV* 33(1).
- Saputra, H. M., dan Putra, M. R. D. 2019. Jenis-jenis Parasit Internal pada Feses Kambing (*Capra sp.*) di Pasar Kambing Kota Bengkulu. *Jurnal Konservasi Hayati* 10(02), pp. 56-63.
- Sari, N. V. V., Sunarso, A., Harijani, N., Suprihati, E., Hastutiek, P., dan Mufasirin. 2020. Prevalensi Ektoparasit pada Kambing Kacang di Kecamatan Prambon Kabupaten Nganjuk. *Journal of Parasite Science* 4(1), pp. 7-10.
- Sihanduran, S. 2012. Protozoan Disease in Farm Ruminants. *University of Mehmet Akif Ersoy, Faculty Veterinary Medicine, Departement of Internal Medicine Turkey*.
- Sivajothi, S., Rayulu, V. C., dan Reddy, B. S. 2014. Detection of *Trypanosoma evansi* by Different Methods in Bovines in Adhra Pradesh. *Journal of Advances in Parasitology* 1(3), pp. 35-38.
- Taylor, M. A., Coop, R. L., dan Wall, R. L. 2016. *Veterinary Parasitology : Fourth Edition*. New Delhi : Willey Blackwell.
- Yufa, M., Mairawita, dan Herwina, H. 2018. Identifikasi dan Prevalensi Endoparasit pada Kambing di Kota Padang, Sumatera Barat. *Jurnal Metamorfosa* V(1), pp. 94-98.
- Wasiati, H., dan Faizal, E. 2018. Peternakan Kambing Peranakan Etawa di Kabupaten Bantul. *Jurnal ABDIMAS Unmer Malang* 3(1).
- Weaver, S. 2021. *The Goat A Natural History*. United Kingdom : Ivy Press.