

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto, H. 2020. *Buku Ajar Parasitologi-Buku Pegangan Kuliah untuk Mahasiswa Biologi Pendidikan Biologi*. Yogyakarta: Rapha Publishing
- Bani, F. F. N., Almet, J., & Winarso, A. 2021. Identifikasi Ektoparasit pada Kerbau (*Bubalus bubalis*) di Pasar Hewan (Waipangali) Kabupaten Sumba Barat Daya. *Jurnal Veteriner Nusantara*. 5(5): 1-8.
- Dehuri M, Mitra RP, Bijayendranath M, Ananta H, Trilochan M, & Adhikari S. 2017. Ixodid Ticks Infesting Cattle and Associated Risk Factors in Coastal Districts of Odisha. *Journal of Entomology and Zoology Studies*. 5(4): 129-132.
- Hadi, U. K. & Soviana, S. 2010. *Ektoparasit: Pengenalan, Identifikasi, dan Pengendaliannya*. Bogor: IPB Press
- Hadi, U. K., Gunandini, D. J., Soviana, S., & Sigit, S. H. 2017. *Panduan Identifikasi Ektoparasit: Bidang Medis & Veteriner*. Bogor: IPB Press
- Harwood, R.F. & James, M.T. 1979. *Entomology in Human and Animal Health Seventh Edition*. New York: Macmillan Publishing.
- Hidayani, A., Ariyadi, T., & Iswara, A. 2018. Variasi Konsentrasi KOH dan Waktu Clearing Terhadap Kualitas Preparat Awetan Caplak (Tick). *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa Unimus*, (1): 151-156.
- Irsya, R. P., Mairawita, & Herwina, H. 2017. Jenis-Jenis Parasit pada Sapi Perah di Kota Padang Panjang Sumatera Barat. *Jurnal Metamorfosa*, IV(2): 189-195.
- Kaufmann, J. 1996. *Parasitic Infections of Domestic Animals*. Switzerland: Springer.
- Kaur, D., Kamal, J., & Suman, M. 2015. Studies on Prevalence of Ixodid Ticks Infesting Cattle and Their Control by Plant Extracts. *IOSR J. Pharm. Biol. Sci.* 10(6): Ver III.
- Konore, J. C., Lomboan, A., Pudjihastuti, E., Sane, S., & Nangoy, M. 2019. Infestasi Caplak (*Boophilus microplus*) pada Ternak Sapi di Desa Pinabetengan Kecamatan Tompaso Kabupaten Minahasa. *Zootec*, 39 (2): 387-393
- Kristina, A. D. & Setiyono, A. 2020. Infestasi Caplak *Ixodidae* pada Sapi Lokal di Kelurahan Balai Gadang Kecamatan Koto Tangah Kota Padang. *Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat*, 2 (2): 145-152.

- Leliana & Rizalsyah, T. 2015. Infestasi Caplak Ixodidae pada Sapi Lokal Aceh di Balai Pembibitan Ternak Unggul dan Hijauan Pakan Ternak (BPTU-HPT) Indrapuri Kabupaten Aceh Besar. *JESBIO, IV (2): 10-13*
- Mackenzie, K. L. & Abigail, N. 2022. The Detection of Three New *Haemaphysalis* Ticks (Acari: Ixodidae) in Singapore and Their Potential Threat for Public Health, Companion Animals, and Wildlife. *Acarologia, 62 (4): 927-940*.
- Maulana, D., Muchlisin, Z., & Sugito, S. 2017. Intensitas dan Prevalensi Parasit pada Ikan Betok (*Anabas testudines*) dari Perairan Umum Daratan Aceh Bagian Utara. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kelautan dan Perikanan Unsyiah, 2(1): 1-11*.
- Monnig, H. O. 1950. *Veterinary Helminthology and Entomology*. Baltimore: The Williams & Wilkins Company.
- Patodo, G. B., Nangoy, M. J., Assa, G. J. V., & Lomboan, A. 2018. Infestasi Caplak pada Sapi di Desa Tolok Kecamatan Tompasso Kabupaten Minahasa. *Zootec, 38 (2): 306-313*.
- Rehman, A., Nijhof. A. M., Louis, C. S., Schauer, B., Staubach, C., & Conrath, F. J. 2017. Distribution of Ticks Infesting Ruminants and Risk Factors Associated with High Tick Prevalence in Livestock Farms in the Semi-arid and Arid Agro-Ecological Zones of Pakistan, *Parasites & Vectors, 10(190): 1-15*.
- Rustam, C., Dwinata, I. M., & Suratma, N. A. 2018. Prevalensi Infestasi Caplak *Boophilus* sp. pada Sapi Bali di Kabupaten Badung. *Buletin Veteriner Udayana, 13(1): 99-104*
- Soedarto. 2008. *Parasitologi Klinik*. Surabaya: Airlangga University Press
- Sulistyaningsih, S. 2016. Studi Kasus Infestasi Caplak *Boophilus microplus* pada Sapi Potong di Kota Banjarbaru. *Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian Banjarbaru, 1320-1327*.
- Thrusfield, M. 2013. *Veterinary Epidemiology*. New York: Wiley Publishing.
- Wall, R. & Shearer, D. 2001. *Veterinary Ectoparasites: Biology, Pathology, and Control*. London: Blackwell Science Ltd.
- Wasihun, P. & Doda, D. 2013. Study on Prevalence and Identification of Ticks in Humbo District, Southern Nations, Nationalities, and People's Region (SNNPR), Ethiopia. *Journal of Veterinary Medicine and Animal Health, 5(3): 73-80*.
- Wibowo, A. 2017. Uji Chi-Square pada Statistika dan SPSS. *Jurnal Ilmiah SINUS, 37-46*.