

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, H., How, T.T., Chi, T.C., Dieng, H., Sungit, S. H., dan Musa, S. 2012. The efficacy of insecticides (Fendona dan Malathion) against larvae dan adult stages of *Musca domestica*. The Proceedings of The 2nd Annual International Conference Syiah Kuala University 2012 & The 8th IMT-GT Uninet Biosciences Conference Banda Aceh (pp. 91-95).
- Anggaeni, T.T.K., N. Indraswari., B. Sujatmiko. 2022. *Sosialisasi ASUH (Aman, Sehat, Utuh, dan Halal) dan Jajanan Sehat dalam Upaya Meningkatkan Kesadaran Masyarakat atas Kualitas Hidup Sehat*. Jurnal Media Kontak Tani Ternak. Vol 4(1): 27-35
- Bhagawati, B. T., Gupta, M. dan Singh, S. 2013. *Oral myiasis: a rare entity*. Europ J Gen Dentist, 2 (3), 312–314.
- Bowman DD. 2014. *Georgis' Parasitology for Veterinarians, 10th Edition*. Missouri: Elsevier.
- Budiharta, S. 2002. *Kapita Selekta Epidemiologi Veteriner. Bagian Kesehatan Masyarakat Veteriner*. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Dinas Pertanian Kabupaten Probolinggo. 2022. *Laporan Populasi Ternak*. Dinas Pertanian. Probolinggo.
- Dourmishev, A.L., Dourmishev, L.A, dan Schwartz, R.A. 2005. Pharmacology and therapeutic. Ivermectin: pharmacology dan application in dermatology. *Int. J. of Dermatol.* 44 (12), 981-988.
- Dwiyani, N .P., N. Setiati., P. Widyaningrung. 2014. *Ektoparasit pada Ordo Artiodactyla di Taman Margasatwa Semarang*. Unnes J Life Sci. Vol 3(2).
- Fahma, N. N., Suhiryanto., I. Soedarmanto., Yanuartono., A. Nururrozi., H. Purnamaningsih., S. Raharjo. 2020. *Diagnosis dan Terapi Miasis pada Kambing*. Journal of Applied Veterinary Science and Tecnology. Vol 1 : 29-33.
- Farkas R, Hall MJR, Bouzagou AK, Lhor Y, Khallayoune K. 2009. *Traumatic Myiasis In Dogs Caused By Wohelfahertia Magnifica And Its Importans In The Epidemiology Of Wohelfahertiosis Of Livestock*. J Mad Vet Entomol. 23: 80-85

- Fathurrohman, A., Hari, M. A., Zukhriyah, S. A., dan Adam, M. A. 2015. *Persepsi peternak sapi dalam pemanfaatan kotoran sapi menjadi bio-gas di Desa Sekarmojo Purwosari Pasuruan*. Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan, 25 (2), 36-42.
- Francesconi, F., dan Lupi, O. 2006. *Myiasis*. In Tying. S.K., Lupi O., Hengge U.R. (ed.), Tropical dermatology. Elsevier, Philadelphia, PA210.
- Gealh, W.C., Ferreira, G.M., Farah, J G., Teodoro, U., dan Camarini, E.T. 2009. Treatment of oral myiasis caused by *Cochliomyia hominivorax*, two cases treated with ivermectin. *British J Oral Maxillofac Surg*. 47(1), 23-26
- Hall, M., dan Wall, R. 1995. *Myiasis in humans dan domestic animals*. Adv Parasitol, 35, 257-312.
- Jesse, F. F. A., Sadiq, M. A., Abba, Y., Mohammed, K., Harith, A., Chung, E. L. T., Bitrus, A. A., Lila, M. A. M., Haron, A.W., dan Saharee, A. A. 2016. *Clinical management of severe cutaneous myiasis in a brangus-cross calf*. Int J Livestock Res.6 (6), 82-89.
- Kaswardjono, Y., Indarjulianto, S., Nururrozi, A., Purnamaningsih, H., 2019. *Myiasis pada Ruminansia: Diagnosis, Manajemen Terapi dan Pencegahan*. J. Trop. Anim. Vet. Sci. 9, 67–75.
- Koniyo, M. H. 2016. *Identifikasi Ektoparasit Penyebab Penyakit pada Ternak Sapi Menggunakan Metode Fuzzy*. Seminar Nasional ART, Sains, dan Teknologi. Fakultas Teknis Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.
- Lestari V., S. Sirajuddin, I. Saleh, K. Indah. 2020. *Perilaku Peternak Sapi Potong terhadap Pelaksanaan Biosekuriti*. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. pp 263.
- Moyo, B., dan Masika, P.J. 2009. *Tick control methods used by resource-limited farmers dan the effect of ticks on cattle in the rural areas of the Eastern Cape Province, South Africa*. Tropical Animal Health dan Production. 41(4), 517-523.
- Nururrozi, A., Fitrdana, M., Indarjulianto, S., dan Yanuartono. 2017. Bovine Ephemeral Fever pada ternak sapi potong di Kabupaten Gunungkidul, Yogyakarta (Case Report). *J Ilmu-Ilmu Peternakan*. 27 (1), 101-106.
- Office International des Epizooties (OIE). 2013. Screwworm (Old World dan New World). Technical Disease Card. www.oie.int. https://www.aphis.usda.gov/animal_health/.../nws_myiasis_disease_strategy.pdf

- Otranto, D., Stevens, J. R., Brianti, E., dan Dorchies, P. 2006. *Human dan livestock migrations: a history of bot fly biodiversity in the Mediterranean region. Trends in Parasitol.* 22 (5), 209-213.
- Partoutomo, S. 2000. *Epidemiologi dan pengendalian myiasis di Indonesia. Wartazoa.* Vol 10: 20–27.
- Prasetyo, A. 2018. *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Sapi Menggunakan Metode Dempster-Shafer Berbasis Web.* Skripsi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung. Lampung.
- Rohela, M., Jamaiah, I., Amir, L., dan Nissapatorn, V. 2006. A case of auricular myiasis in Malaysia. *J Trop Med PublicHealth.* 37(3), 91-98
- Sankari, L. S., dan Ramakrishnan, K. 2010. Oral myiasis caused by *Chrysomya bezziana*. *J Oral Maxillofacial Surg.* 14 (1), 16-18.
- Spradbrey, J.P. 1991. *A Manual for the Diagnosis of Screwworm Fly.* CS
- Syukri, Y. K., dan Fitrianti. 2023. *Konsumsi Daging Sapi di Kabupaten Sampang. Jurnal Maduranch.* Vol 8 (1).
- Suwandi. 2001. *Mengenal Berbagai Penyakit Parasitik pada Ternak. Temu Teknis Fungsional Non Peneliti.* Bogor: Balai Penelitian Ternak.
- Tang, R., Zhang, F., Kone, N., Chen, J.H., Zhu, F., Han, R.C., Lei, C.L., Kenis, M., Huang, L.Q., dan Wang, C.Z. 2016. Identification dan testing of oviposition attractant chemical compounds for *Musca domestica* identification and testing of oviposition attractant chemical compounds for *Musca domestica*. *Sci. Rep.*, 6 (33017), 1-9.
- Wardhana, A. H. dan Muharsini, S. 2005. *Kasus Miasis yang disebabkan oleh Chrysomya Bezziana di Pulau Jawa. Dalam, Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Bogor 12-13 September 2005.* 1078-1084.
- Wardhana, A. H. 2006. *Infestasi Larva Chrysomya Bezziana Penyebab Miasis pada Hewan dan Manusia : Permasalahan dan Penanggulangannya.* Wartazoa 16(3): 146-159.

Yudhistira, I. 2015. *Kejadian Miasis di Unit Pelaksanaan Teknis Daerah Balai Pengembangan Bibit Pakan Ternak dan Diagnostik Kehewan (UPTD BPBTDK) Dinas Pertanian Yogyakarta*. Sekolah Vokasi Kesehatan Hewan Universitas Gadjah Mada.

Zuleika, P. 2015. *Penatalaksanaan Tiga Kasus Miasis Hidung*. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*. Vol 2 (3) : 325-331.