

BAB VI

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, E.N., Maternity, D., dan Lathifah, N.S. 2023. Yogurt Probiotik Terhadap Frekuensi Defekasi pada Ibu Hamil. *Midwifery Journal*. 3(1): 65-72.
- Albab, M.U., Febrianth, A., Kurnianto, A., dan Hermawan, I.P. 2022. Studi Kasus: *Feline Panleukopenia Virus* pada Kucing Abel. *Jurnal Vitek Bidang Kedokteran Hewan*. 12(2): 1-4.
- Arnaya, K.A.A.B., Widyastuti, S.K., dan Soma, I.G. 2024. Treatment of Parasite Infection in Domestic Cat. *Veterinary Science and Medicine Journal*. 6(2): 192-202.
- Asmal, A.A., Erawan, I.G.M.K., dan Suartha, I.N. 2022. Keberhasilan Penanganan Konstipasi pada Kucing Peliharaan dengan Pemberian Pakan Tinggi Serat. *Indonesia Medicus Veterinus*. 11(5): 682-691.
- Banik, C., Koziel, J.A., dan Li, J.Z. 2021. Simultaneous Chemical and Sensory Analysis of Domestic Cat Urine and Feces with Headspace Solid-Phase Microextraction and GC-MS-Olfactometry. *Separations*. 8(15): 1-19.
- Baroroh, D.N., Tyasningsih, W., Praja, R.N., Rahmahani, J., dan Yunita, M.N. 2023. Kajian Retrospektif Faktor Risiko Feline Panleukopenia pada Kucing Pemeliharaan di Madiun. *Jurnal Medik Veteriner*. 6(1): 114-119.
- Benjamin, S.E., dan Drobatz, K.J. 2020. Retrospective Evaluation of Risk Factors and Treatment Outcome Predictors in Cats Presenting to the Emergency Room for Constipation. *Journal of Feline Medicine and Surgery*. 22(2): 153-160.
- Bugrov, N., Rudenko, P., Lutsay, V., Gurina, R., Zharov, A., Khairova, N., Molchanova, M., Krotova, E., Shopinskaya, M., Bolshakova, M., dan Popova, I. 2022. Fecal Microbiota Analysis in Cats with Intestinal Dysbiosis of Varying Severity. *Pathogens*. 11(1): 1-16.
- Case, L.P., Daristotle, L., Hayek, M.G., dan Raasch, M.F. 2010. *Canine and Feline Nutrition*. Missouri: Mosby Elsevier. 322.
- Chazar, C., Harani, N.H., dan Kurniawan, A. 2019. Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit pada Kucing Menggunakan Metode Naïve Bayes. *Jurnal Teknik Informatika*. 11(1): 18-24.
- Detweiler, K., He, K., Mangian, H.F., Davenport, G.M., dan Godoy, M.R.C. 2019. Extruded Feline Diets Formulated with High Inclusion of Soybean Hulls:

- Effects on Apparent Total Tract Macronutrient Digestibility, and Fecal Quality and Metabolites. *Journal of Animal Science*. 97(3): 1042-1051.
- Englar, R.E. 2019. *Common Clinical Presentations in Dogs and Cats*. USA: John Wiley and Sons. 647-662, 664.
- Englar, R.E., dan Dial, S.M. 2023. *Low-Cost Veterinary Clinical Diagnostics*. UK: John Wiley and Sons. 161-165, 172-178, 182.
- Hapsari, W.W., dan Nabilah, N.F. 2021. Perancangan Desain Karakter Feses sebagai Maskot Promosi Kesehatan Pencernaan Anak. *Jurnal Komunikasi Visual*. 1(1): 42-48.
- Hardiyanti, N., Tiuria, R., dan Akbari, R.A. 2023. Diagnostic Case Study and Treatment of Giardiasis in Cat at Vet Clinic Bogor. *Jurnal Riset Veteriner Indonesia*. 7(1): 11-17.
- Hasna, A., Kusumarini, D.P., Haq, F.A., Mihardi, A.P., Sovinar, M., dan Tampubolon, D.S.B. 2021. Evaluasi Kecacingan dan Gambaran Lemak Feses Kucing dengan Gejala Diare. *ARSHI Vet Lett*. 5(4): 65-66.
- Irawan, F., Tiuria, R., dan Akbari, R.A. 2023. Studi Tingkat Kejadian Infeksi Protozoa Gastrointestinal pada Pasien Kucing di Klinik Rivet Bogor Tahun 2021. *ACTA Veterinaria Indonesiana*. 11(2): 131-138.
- Jones, S.E., Quimby, J.M., Summers, S.C., Adams, S.M., Caney, S.M., dan Rudinsky, A.J. Survey of Defecation Habits in Apparently Healthy and Chronic Kidney Disease Cats. *Journal of Feline Medicine and Surgery*. 24(2): 131-141.
- Kartika, S., Hendro, Y., dan Rizky, F. 2020. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Makanan Kucing (Dry Food) yang Tepat untuk Kitten Menggunakan Metode Weight Aggregate Sum Product Assessment (WASPAS). *Jurnal CyberTech*. 1(1): 1-16.
- Kasirga, E. 2019. The Importance of Stool Tests in Diagnosis and Follow-up of Gastrointestinal Disorders in Children. *Turk Pediatri Arsivi*. 54(3): 141-148.
- Lia, Sari, N.J., dan Soraya. 2022. Prevalensi Infeksi *Toxocara cati* pada Kucing Peliharaan dan Kucing Liar di Daerah Banjarn. *Open Journal Systems*. 16(11): 7785-7792.
- Mawer, S., dan Alhawaj, A.F. 2023. *Physiology Defecation*. Arab Saudi: StatPearls Publishing.
- Miller, L., dan Zawistowski, S. 2014. *Shelter Medicine for Veterinarians and Staff*. USA: Wiley-Blackwell. 167.

- Nealon, N.J., Wood, A., Rudinsky, A.J., Klein, H., Salerno, M., Parker, V.J., Quimby, J.M., Howard, J., dan Winston, J.A. 2023. Fecal Identification Markers Impact the Feline Fecal Microbiota. *Frontiers in Veterinary Science*. 1(1): 1-14.
- Nugraha, I.W.S.H., Putriningsih, P.A.S., dan Batan, I.W. 2022. Laporan Kasus: Ancylostomiasis pada Kucing Lokal Mix Persia. *Buletin Veteriner Udayana*. 14(2): 90-96.
- Nugroho, M.P., Hartady, T., dan Lesmana, R. 2022. Hubungan Karakteristik Individu Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Penerapan Kesejahteraan Hewan pada Mahasiswa Universitas Padjadjaran. *ACTA Veterinaria Indonesiana*. 10(2): 133-141.
- Oh, Y., Seo, K., Kim, D., dan Cheon, D. 2021. Prevalence, Co-infection and Seasonality of Fecal Enteropathogens from Diarrheic Cats in the Republic of Korea (2016-2019): a retrospective study. *BMC Veterinary Research*. 17(367): 1-13.
- Ohno, Y., Kunisawa, N. dan Shimizu, S. 2019. Antipsychotic Treatment of Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia (BPSD): Management of Extrapyramidal Side Effects. *Frontiers in Pharmacology*. 10(1): 1-10.
- Optiarni, C.L., dan Coralia, F. 2023. Pengaruh Pet Attachment terhadap Tingkat Stres pada Pemilik Hewan Peliharaan Kucing. *Jurnal Riset Psikologi (JRP)*. 3(1): 39-46.
- Purnamaningsih, H., Indarjulianto, S., Yanuartono., Nururrozi, A., Widiyono, I., dan Rusmihayati. 2020. Gambaran Leukosit Kucing Penderita *Feline Panleukopenia*. *Jurnal Sain Veteriner*. 38(2): 121-125.
- Putra, M.B., Putriningsih, P.A.S., dan Erawan, I.G.M.K. 2023. Toxocara Cati Caused Enteritis in Female Cat. *Veterinary Science and Medicine Journal*. 5(8): 51-58.
- Putrawan, B.S., Saputra, I.D.K.A., Yudeska, C., Apsari, N.L.P.N., Musdalifa, A., Pratiwi, B.I., dan Batan, I.W. 2022. Kajian Pustaka: Penanganan Megakolon Idiopatik pada Kucing. *Indonesia Medicus Veterinus*. 11(6): 937-946.
- Putri, A.N., dan Isnawati. 2022. Morfogenetik Kucing Rumah (*Felis domesticus*) sebagai Sarana Pemuliaan Predator Alami Hewan Pengerat. 11(1): 217-225.
- Putri, R., dan Wahyuwardani, S. 2022. Koinfeksi pada Kejadian Panleukopenia Kucing: Suatu Kajian Pustaka. *Jurnal Veteriner*. 23(1): 121-129.

- Qutrotu'ain, S., Batan, I.W., dan Erawan, I.G.M.K. 2023. Laporan Kasus: Kolitis Hemoragik pada Kucing Ras Sphinx Akibat Infeksi Protozoa dan Bakteri. *Indonesia Medicus Veterinus*. 12(3): 387-399.
- Rahmiati, D.U., Wismandanu, O., dan Anggaeni, T.K. 2020. Kontrol Populasi dengan Kegiatan Sterilisasi Kucing Liar di Lingkungan UNPAD. *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*. 9(2): 114-116.
- Ridwan, I.A., dan Batan, I.W. 2021. Keberhasilan Penanganan Kasus Konstipasi pada Kucing Lokal dengan Imbuhan Labu Kuning (*Cucurbita moschata*) pada Pakannya. *Indonesia Medicus Veterinus*. 10(4): 673-689.
- Robbie, M.H., Fajeria, A.L., Pratiwi, L., dan Aeka, A. 2020. Gastrointestinal Protozoa: Helminthiasis and Coccidiosis Infection in Domestic Cat. *MKH*. 1(1): 97-100.
- Robins, L.I., Napier, S., Seek, C.M., Gao, X., Flegler, C., dan Mackenzle, C.D. 2021. Control of Feline- Derived Malodor in Cat Litter. *Journal of Feline Medicine and Surgery*. 24(2): 123-130.
- Sarmadana, M., Fatmawati, D., dan Musdalifah. 2023. Feline Panleucopenia in Bengal Cats Hasanuddin University Animal Educational Hospital. *Jurnal Riset Veteriner Indonesia*. 7(2): 37-42.
- Soesatyoratih, R., Sorhartono, R.H., dan Asyraf, M.Z. 2023. Akupuntur untuk Terapi Konstipasi pada Kucing Persia. *ARSHI*. 7(1): 3-4.
- Sutadisastra, N.A., Widyastuti, S.K., dan Soma, I.G. 2023. Treatment of Giardiasis in Domestic Cats. *Veterinary Science and Medicine Journal*. 5(8): 42-50.
- Suwed, M.A., dan Napitupulu, R.M. 2011. *Panduan Lengkap Kucing*. Bogor: Penebar Swadaya. 6-7.
- Tjampakasari, C.R., dan Kusmaryeni, S. 2021. Diagnosis, Patogenesis dan Pemeriksaan *Campylobacter Jejuni*. *Jurnal Penelitian Biologi*. 6(1): 1-11.
- Tribudiman, A., Rahmadi., dan Fadhila, M. 2020. Peran Pet Attachment Terhadap Kebahagiaan Pemilik Hewan Peliharaan di Kota Banjarmasin. *Jurnal Al Husna*. 1(1): 60-77.
- Utomo, K.C., Putra, I.P.C., Soma, I.G., dan Suartha, I.N. 2023. Recurrent Chronic Diarrhea On Lokal Female 4-Month-Old Cat. *Veterinary Science and Medicine Journal*. 5(8): 1-11.
- Washabau, R.J., dan Day, M.J. 2013. *Canine and Feline Gastrointestinal*. Missouri: Elsevier Saunders. 9.

- Widyawati, R., Palgunadi, B.U., Wardhani, L.D.K., dan Samjaya, D.F. 2022. Korelasi Antara Jenis Pakan Komersial dengan Jenis Kristal pada Kasus FLUTD (*Feline Lower Urinary Tract Disease*) di Rumah Sakit Hewan Dinas Peternakan Jawa Timur. *Jurnal Vitek Bidang Kedokteran Hewan*. 12(1): 40-45.
- Wisnuyana, B., dan Yuniati, E. 2023. Kehadiran Kucing sebagai Hewan Peliharaan di Masa Pandemi Covid-19 (Studi Kasus Masyarakat Kota Surabaya dan Sidoarjo). *Solidarity*. 12(2): 414-428.
- Wernimont, S.M., Radosevich, J., Jackson, M.I., Ephraim, E., Badri, D.V., MacLeay, J.M., Jewell, D.E., dan Suchodolski, J.S. 2020. The Effects of Nutrition on the Gastrointestinal Microbiome of Cats and Dogs: Impact on Health and Disease. *Frontiers in Microbiology*. 1(11): 1-24.
- Wulandari, R., Atifah, Y., M, D., Halendra., Fuadi, C., dan Yuniarti, E. 2023. Chemical Profile of Blood of Cat Patients in Veterinary Hospitals West Sumatra. *Serambi Biologi*. 8(2): 264-268.
- Vadreas, A.K., Nirad, D.W.S., dan Wenti, H. 2020. Penanganan Kesehatan dan Penyakit Kucing Menggunakan Expert System Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi dan Komputer*. 9(1): 20-29.