

DAFTAR PUSTAKA

- Amrulloh, M. F., Suartini, I. G. A. A., & Suardana, I. W. 2017. Profil Kadar Aspartate Aminotransferase dan Alanine Aminotransferase Anjing Kintamani. *Indonesia Medicus Veterinus*. 6(5): 370-377
- Allerton, F. 2020. *BSAVA Small Animal Formulary Part A: Canine and Feline 10th Edition*. UK: British Small Animal Veterinary Association.
- Apritya, D dan Kartika, S. 2019. Urinalisis Pada Urin Kucing Dengan Kasus *Feline Urologic Syndrome* Di Klinik Hewan La Femur Surabaya. *ARSHI*. 3(3): 55 – 56.
- Brown, SA. 2013. *Urolithiasis in Small Animals*. <https://www.msdrvmanual.com/urinary-system/noninfectious-diseases-of-the-urinary-system-in-small-animals/urolithiasis-in-small-animals> (Diakses pada 10 Oktober 2024).
- Colville TP. dan Bassert JM. 2023. Editor. *Laboratory Manual for Clinical Anatomy and Physiology for Veterinary Technicians, 4th Edition*. USA. MOSB
- Fromsa, A dan N.S. Saini. 2019. Canine *Urolithiasis* and Concurrent Urinary Bladder Abnormalities: Symptoms, Haematology, Urinalysis and Comparative Radiographic and Ultrasonographic Diagnosis. *Vet Med Open J*. 4(1): 18 26.
- Julianta TI, Arjentina IPGD dan Putriningsih PAS. 2022. Derajat Keasaman dan Berat Jenis Urin sebagai Indikator Kajian Urolithiasis Pada Kucing. *Buletin Veteriner Udayana*.14(1):30-35.
- Kim, G., Ji, Y., Choo, D., Kim, S. S., Lee, K., & Yoon, H. (2022). Evaluation of urethral thickness using ultrasonography in healthy small-breed dogs. *Frontiers in Veterinary Science*, 9, 1051898.
- Koehler, L. A., Osborne, C. A., Buettner, M. T., Lulich, J. P., & Behnke, R. (2009). Canine uroliths: frequently asked questions and their answers. *Veterinary Clinics of North America: small animal practice*, 39(1), 161-181.
- Langston C., Gisselman K., Palma D dan McCue John. 2010. Methods of Urolit Removal. *Compend Contin Educ Vet*. 32(6): E1-7
- Lewinsky M, Sri KW dan Made SA. 2022. Laporan Kasus Cystitis pada Kucing Persia Jantan. *Indonesia Medicus Veterinar*. 11(4): 635-648.
- Mehmed MM dan Ender O. 2015. Effect of urinary stone disease and it's treatment on renal function. *World J Nephrol*. 4(2): 271-276.
- Men, Y.V dan I.P.G.Y Arjentina. 2018. Laporan Kasus: *Urolithiasis* Pada Anjing Mix Rottweiler. *Indonesia Medicus Veterinus*. 7(3): 211-218
- Naid, T., Mangerangi, F dan Aryad, M. 2017. Pengaruh Volume Urin Terhadap Pemeriksaan Sedimen Urin Pada Pasien Infeksi Saluran Kemih (Isk). *As-Syifaa*. 7(1): 1 – 9.
- Palestin, P Wardhani, P., Cipka, H., Restijono, M., Hari, E., Hermawan, I. P., Desiandura, K., & Sulangi, V. Y. 2022. Operasi Pengangkatan Batu Kandung Kemih Pada Anjing Mini Pomeranian. *Acta Vet Indones. The Indonesian Veterinary Journal/Jurnal Acta Veterinaria Indonesiana*.
- Paremadjangga, E., Simarmata, Y., & Tophianong, T. C. (2022). Faktor Risiko dan Penanganan Kristaluria pada Ternak Sapi. *Jurnal Veteriner Nusantara*, 5(1), 58-81.
- Pemayun, I.G.A.G.P dan P.V.C. Putri. 2016. *Studi Kasus Urolithiasis Pada Anjing PUG*. Bali: Universitas Udayana.
- Pope, E.R. 2016. *Pro Cystotomy*. Ross university:

- Prasetyo D dan Darmono GE. 2018. Feline Cystitis in Himalayan Cat: a case report. *Advances in Health Sciences Research (AHSR)*. 5(1): 286-290.
- Purbantoro, S. D., Wardhita, A. A. G. J., Wirata, I. W., & Gunawan, I. W. N. F. (2019). Studi kasus: Cystolithiasis akibat infeksi pada anjing. *Indonesia Medicus Veterinus*, 8(2), 144-154.
- Putra, BFK dan Bintoro UY. 2019. Red cell Distribution Width sebagai Prediktor Penyakit Kardiovaskuler. 46(11): 692-696.
- Rath, P., Sarangi S., Mukherjee P., Roy S., Nandi SK. Dan Ghosh D. 2023. *Urolithiasis in Canines: A Comprehensive Review*. *Journal of Andaman Science Association*. 28(1): 1-12
- Reece WO dan Rowe EW. 2017. *Functional Anatomy and Physiology of Domestic Animals 5th*. USA. Wiley Blackwell
- Rizzi TE, Valenciano A, Bowles M, Cowell R, Tyler R, dan DeNicola DB. 2017. *Atlas of Canine and Feline Urinalysis*. India: Willey Blackwell.
- Rumbow, A. 2021. Gambaran Pemeriksaan Keratinin Darah dan Blood Urea Nitrogen (Bun) pada Pasien Gagal Ginjal Kronis (GGK) Di Rumah Sakit: Literature Review. Yogyakarta: Universitas 'Aisyiyah.
- Suryandari, P., P. Santi., P. Fajar. 2012. *Kasus Urolithiasis pada Kucing*. Universitas Brawijaya. Malang.
- Syafitri, S. 2019. Pengaruh Pemberian Curcuma Xanthoriza Roxb Terhadap Perbaikan Kerusakan Sel Hepar. *Jurnal Ilm u Kedokteran dan Kesehatan*. 6(3), 236-241.
- Tilley LP, Smith Jr. FWK, Sleeper MM dan Brainard BM. 2021. *Blackwell's five-minute Veterinary consult: canine and feline 7th*. India: Willey Blackwell.
- Tion, M.T., J. Dvorska, S.A. Saganuwan. 2015. A review on *urolithiasis* in dogs and cats. *Bulgarian Journal of Veterinary Medicine*. 18(1): 1-18.
- Tiruneh, D dan T. Abdisa. 2017. Review on Canine *Urolithiasis*. *American Research Journal of Veterinary Medicine*. 1(1): 1-7.
- Triakoso, N. 2020. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Veteriner Anjing Dan Kucing*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Triakoso, N. 2020. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Veteriner Anjing Dan Kucing*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Virginia Tech. 2017. SOP : Urinary Catheter in Dogs and Cats. University Veterinarian and Animal Resources.
- Widodo, S., S. Dondin, C. Chusnul, W. Agus dan W. R. L. Agus. 2011. *Diagnostik Klinik Hewan Kecil*. Bogor. IPB Press.