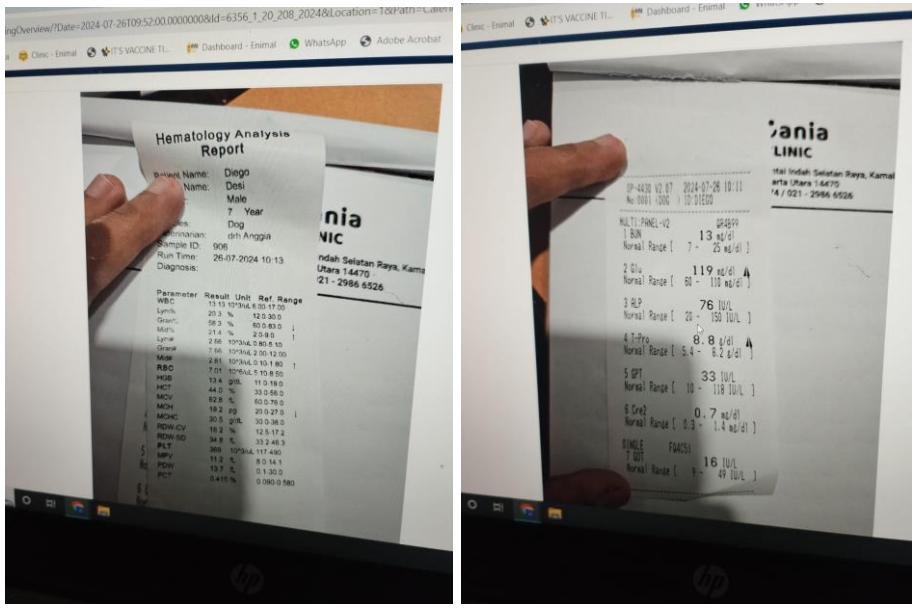


## DAFTAR PUSTAKA

- Chaudhary, A. K., Purohit, G. N., & Choudhary, S. (2024). Diseases of the reproductive system of male dogs and cats. In *Introduction to Diseases, Diagnosis, and Management of Dogs and Cats* (pp. 163-179). Academic Press.
- Dada, K. A., & Dewi, I. A. A. D. K. (2018). Laporan kasus: kalkuli struvite pada anjing minipom betina. *Indonesia Medicus Veterinus*, 7(6), 643-651.
- Diaz, F. A., Nurdiansyah, R. D. H., Bachmid, S. S., Mufida, A. A., May, N. U., Purwono, R. M., Fitri, A. D., Budiono, N. G., Prasetyo, B. F., Sutardi, L. N., & Anisa, R. (2024). Studi Kasus: Terapi Prostatitis Disertai Urolithiasis pada Anjing Lokal. *Jurnal Veteriner dan Biomedis*, 2(1), 43-47.
- Fitrianti, E., Zulkarnain, Z., & Nurmayanti, N. (2023). Efektivitas albumin ekstrak ikan gabus (*Channa striata*) terhadap penyembuhan luka pascaoperasi pada kucing domestik di UPTD Puskesmas Makassar. *Filogeni: Jurnal Mahasiswa Biologi*, 3(2), 79-84.
- Hecht, S. (2020). *Diagnostic Radiology in Small Animal Practice 2<sup>nd</sup> Edition*. 5m Publishing : UK.
- Hermawan, I. P., & Mudji, E. H. (2022). Total Protein Value Of Stray Cats And Domestic Pet Cats In Surabaya City. *Jurnal Medika Veterinaria*, 16(1).
- Karasu, A., Kuşcu, Y., Kayıkcı, C., Gençcelep, M., Kavas, B., & Ekin, M. Evaluation of cryptorchidism in cats and dogs. *Turkish Journal of Veterinary Research*, 8(1), 81-87.
- Kartika Y, Erina & Asmilia N. (2020). Profil Darah Kucing Domestik (*Felis domesticus*) yang Menderita Ear Mites. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Veteriner (JIMVET)*, 5(1), 1-9.
- Kumiega, E., Michałek, M., Kasztura, M., & Noszczyk-Nowak, A. (2020). Analysis of red blood cell parameters in dogs with various stages of degenerative mitral valve disease. *Journal of veterinary research*, 64(2), 325-332.
- Kutzler, M. (2019). Reproductive microbiome alterations: canine prostatitis. *Clinical Theriogenology*, 11(4), 649-658.
- Lea, C., Walker, D., Blazquez, C. A., Zaghoul, O., Tappin, S., & Kelly, D. (2022). Prostatitis and prostatic abscessation in dogs: retrospective study of 82 cases. *Australian Veterinary Journal*, 100(6), 223-229.
- Plumb, C.D. (2018). *Plumb's Veterinary Drug Handbook : 9th Edition*. John Wiley & Sons : New Jersey
- Rahmiati, D. U., & Wira, D. W. (2019). Induksi anestesi menggunakan Ket-AXyl® pada kucing domestik. *ARSHI Veterinary Letters*, 3(3), 53-54

- Selcuk, M., & Nizam, M. Y. (2021). Cryptorchidism in Dogs. *PROCEEDINGS BOOK*, 306.
- Selvaraj, P., Enbavelan, P. A., Nambi, A. P., & Srinivasan, S. R. (2015). Therapeutic management of acute prostatitis in dogs. *Intas Polivet*, 16(1), 145-147.
- Silvia, Y., Santoso, F. T., & Hartady, T. (2022). Profil hematologi lengkap pada pasien anjing dengan kasus urinary tract infection. *ARSHI Veterinary Letters*, 6(4), 67-68.
- Sitohang, R.A. dan Fahmi H. 2019. Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Canine Distemper Pada Anjing Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal Ilmiah Kaputama (JIKA)*. 3(2) : 55-61.
- Sofyanita, E. N., Bangkit, H. A., & Afriansya, R. (2021). Hubungan Jumlah Eritrosit dan Hitung Jenis Leukosit pada Masyarakat dengan Paparan Polutan Tinggi di Desa Tambak Mulyo Kota Semarang: The Correlation Between Erythrocytes Count and Differential Leucocyte Count on the Community with Exposure to High Pollutants in Tambak Mulyo Village, Semarang City. *Borneo Journal of Medical Laboratory Technology*, 3(2), 217-222.
- Swandewi, N. K., Soma, I. G., & Suartha, I. N. (2021). Laporan Kasus: Gestational Diabetes Mellitus pada Anjing Pug Betina Pascamelahirkan yang Ketiga. *Indonesia Medicus Veterinus*, 10(3), 452-464.
- Spangenberg, C. (2021). Kriptorkismus pada anjing: tinjauan singkat tentang asal-usul, diagnosis, dan pengobatannya Caroline Spangenberg. *Laporan Biologi, Teknik, Kedokteran, dan Sains*, 7 (1), 1-3.
- Tophianong, TC, & Utami, T. (2019). Laporan Kasus: Orchiectomi Pada Anjing Penderita Cryptorchid Bilateral. *Jurnal Kajian Veteriner*, 7 (1), 62-69.
- Varun, D, S., Ramana, K. V., Reddy, K. C., & Reddy, K. J. M. (2023). Study on changes in haematological and serum biochemical parameters during mid gestation and late gestation in bitches. *The Pharma Innovation Journal*, 12(12), 438-441
- Wardini, W. K., Wibowo, P. S., Tjahajati, I., & Kamil, F. I. (2024). Studi Kasus: Gangguan Vestibular Pada Kucing Persia. *Jurnal Ilmiah Veteriner Yogyakarta. Volume 5*
- Widodo S. 2011. *Diagnostik Klinik Hewan Kecil*. Bogor: Penerbit IPB Press.
- Wulandari, R. W., Atifah, Y., Des, M., Helendra., Fuadi, C., & Yuniarti, E. (2023). Profil Kimia Darah Pasien Kucing di Rumah Sakit Hewan Sumatera Barat. *Jurnal Serambi Biologi*, 8(2), 264-268.

# LAMPIRAN



## RIWAYAT HIDUP



Penulis dengan nama lengkap Putri Ramadhani, lahir pada tanggal 17 Desember 2000 di Parepare, Sulawesi Selatan. Penulis merupakan anak ketiga dari pasangan Drs. H. M. Thahur dan Hj. Muhrah, S.Pd., serta saudari dari Rahmawati, S.Si. dan Rezkiwati Fajri, S.P. Penulis menempuh pendidikan di SD NEGERI 55 Parepare, lalu ke tingkat sekolah menengah yaitu SMP NEGERI 2 Parepare dan SMA NEGERI 1 Parepare. Pada tahun 2019, penulis diterima pada Program Studi Kedokteran Hewan Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin melalui jalur SNMPTN. Selama proses perkuliahan, penulis aktif dalam organisasi internal kampus yaitu Himpunan Mahasiswa Kedokteran Hewan (HIMAKAHA) FK-UNHAS dan menjabat sebagai anggota bidang kerohanian periode 2021-2022 dan ketua bidang kerohanian periode 2022-2023. Penulis merupakan anggota tim asisten laboratorium mata kuliah diagnosa klinik veteriner, ilmu bedah khusus veteriner, dan demonstrasi klinik. Penulis melaksanakan tugas akhir dengan judul “**Penanganan Kasus Komplikasi *Prostatitis* dan *Cryptorchid Bilateral* pada Anjing Poodle di Hewania Vet Clinic, Jakarta Utara**”