

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Y., Pasha, D., & Damayanti, D. 2020. Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(2): 64-70.
- Bani, A. U., & Asruddin, A. 2022. Pendeteksian Penyakit Mulut dan Kuku Pada Sapi dengan Menerapkan Metode Naïve Bayes. *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)*, 3(4): 264-268.
- MZ, A. R., Wijaya, I. G. P. S., & Bimantoro, F. 2020. Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Pada Manusia Dengan Metode Dempster Shafer. *Journal of Computer Science and Informatics Engineering (J-Cosine)*, 4(2): 129-138.
- Nas, C. 2019. Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Tiroid Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 2(1): 1-14.
- Prasetyo, W. D., & Wahyudi, R. 2019. Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Ternak Sapi Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Website Responsif. *Jurnal Teknologi Dan Terapan Bisnis*, 2(1): 13-21.
- Rohma, M. R., & Zamzami, A. 2022. Kasus penyakit mulut dan kuku di indonesia: epidemiologi, diagnosis penyakit, angka kejadian, dampak penyakit, dan pengendalian. *Applied Animal Science Proceeding Series*, 3: 15-22.
- Sihotang, H. T. 2018. Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1).
- Supartini, W., & Hindarto, H. 2016. Sistem Pakar Berbasis Web Dengan Metode Forward Chaining Dalam Mendiagnosa Dini Penyakit Tuberkulosis Di Jawa Timur. *Kinetik: Game Technology, Information System, Computer Network, Computing, Electronics, and Control*, 1(3): 147-154.
- Sommerville, I. 2011. *Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak)*. Jakarta: Erlangga.
- Tawaf, R. 2017. Dampak Sosial Ekonomi Pandemi Penyakit Mulut Dan Kuku Terhadap Pembangunan Peternakan di Indonesia. *Prosiding Seminar Nasional Agroinovasi Spesifik Lokasi Untuk Ketahanan Pangan Pada Era Masyarakat Ekonomi ASEAN*. 1535-1547.
- Wardani, P. E. Siagian, Y., & Ihsan, M. H. D. 2022. Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Sapi Menggunakan Metode Bayes. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 4(2): 413-421.

Welling, L., & Thomson, L. 2005.*PHP and MySQL Development, Second Edition*. Indiana: Developers Library.

Zamroni, M. R., & Wahyudi, A. 2022.Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Sapi Sebagai Upaya Pencegahan Penyebaran Wabah PMK Di Lamongan. *JURNAL ILMIAH INFORMATIKA*, 10(02): 145-152.