

DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. H. Primasari, "Aplikasi Web Sistem Pakar untuk Diagnosis Penyakit Gizi," vol. 1, p. 2, 2018.
- [2] D. and G. Virginia, "Implementasi sistem pakar untuk mendiagnosis penyakit dengan gejala demam menggunakan metode certainty factor," *jurnal informatika*, vol. 6, p. 27, 2010.
- [3] Y. N. Istiqomah and A. Fadlil, "SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA PENYAKIT SALURAN PENCERNAAN MENGGUNAKAN METODE DEMPSTER SHAFER," *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, vol. 1, p. 34, 2013.
- [4] R. R. Fanny, N. A. Hasibuan and E. Buulolo, "PERANCANGAN SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT ASIDOSIS TUBULUS RENALIS MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR DENGAN PENULUSURAN FORWARD CHAINING," vol. 1, p. 14, 2017.
- [5] C. I. Hepyhan, E. Gunadhi and R. Kurniawati, "Rekayasa Perangkat Lunak Aplikasi penjualan Obat pada Apotek Mulya Abadi," *jurnal stt garut*, vol. 9, p. 2, 2012.
- [6] C. J. Kelung, A. S. M. Lumenta and F. D. Kambey, "SISTEM PAKAR PENGENALAN DAN PENANGANAN AWAL PENYAKIT PADA ANJING DI MANADO".
- [7] F. Pedregosa, G. Varoquaux, A. Gramfort, V. Michel, B. Thirion, O. Grisel, M. Blondel, P. Prettenhofer, R. Weiss, V. Dubourg, J. Vanderplas, A. Passos, D. Cournapeau, M. Brucher, M. Perrot and E. Duchesnay, "Scikit-learn: Machine Learning in Python," *Journal of Machine Learning Research*, vol. 12, pp. 2825-2830, 2011.
- [8] M. F. Ponighzwa Rizkanda, R. Sarno and D. Sunaryo, "Rancang Bangun Aplikasi MusicMoo dengan Metode MIR (Music Information Retrieval) pada Modul Fingerprint dan Song Recommendation," *JURNAL TEKNIK ITS*, vol. 6, p. A239, 2017.

- [9] M. Ayub and Yulianti, "Sistem pakar diagnosa penyakit anjing dengan forward chaining," *jurnal informatika*, vol. 2, p. 129, 2012.
- [10] F. Slamet and B. D. Meilani Achmad, "Klasifikasi Data Karyawan Untuk Menentukan Jadwal Kerja Menggunakan Metode Decision Tree," *Jurnal IPTEK*, vol. 16, no. 1, p. 18, 2012.
- [11] M. STEINBACH, V. KUMAR and N. P. TAN, *Introduction to Data Mining*, boston: pearson education, 2006.
- [12] S. Arlot and A. Celisse, "A survey of cross-validation procedures for model selection," *Statistics Surveys*, vol. 4, no. 1935-7516, p. 42, 2010.
- [13] J. Francisca, "Profil Penyakit Kulit pada Pasien Anjing: Studi Kasus di Klinik Dokter Hewan Praktek Bersama Drh. Cucu K. Sajuthi Dkk Ruko Green Garden Jakarta," p. 38, 2006.

