

DAFTAR PUSTAKA

- Aldo, D. (2020). Sistem Pakar Diagnosis Hama Dan Penyakit Bawang Merah Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Komputika: Jurnal Sistem Komputer*, 9(2), 85–93. <https://doi.org/10.34010/komputika.v9i2.2884>
- Angga, M., Cahyana, K., & Simanjuntak, P. (2020). Aplikasi Sistem Pakar Untuk Mendiagnosis Penyakit Kusta Dengan Metode Forward Chaining. *Jurnal Comasie*.
- Ari Prasetyo, G., Hadikurniawati, W., Studi Teknik Informatika, P., Semarang, S., Studi Teknik Informatika, P., & Semarang Jl Tri Lomba Juang No, S. (2021). Sistem Pakar Menggunakan Metode Case Based Reasoning (Cbr) Untuk Mendiagnosa Penyakit Kucing. *Jurnal Manajemen Informatika & Sistem Informasi*, 4(2). <http://e-journal.stmiklombok.ac.id/index.php/misi>
- Patria, H., Anton, A., & Astuti, P. (2021). Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor Untuk Mendiagnosa Penyakit Kulit Pada Hewan Kucing. *Simpatik: Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika*, 1(1).
- Putra, D. M., & Nurcahyo, G. W. (2020). Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor dalam Akurasi Identifikasi Penyakit Panleukopenia pada Kucing. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 108–114. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v2i4.31>
- Ramadhan, M., Dahria, M., & Jaya, H. (2021). J-SISKO TECH Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Parasit Pada Kucing Menggunakan Metode Certainty Factor. 4(1), 92–102.
- Ramadhan, R., Fitri Astuti, I., Cahyadi, D., & Barong Tongkok Kampus Gn Kelua Unmul, J. (2017). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Kulit Pada Kucing Persia Menggunakan Metode Certainty Factor. *Prosiding Seminar Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 2(1).
- Ridho Handoko, M. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Selama Kehamilan Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(1), 50–58. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Saputro, H. (2022). Sistem Informasi E-Voting Dengan Metode Rapid Application Development (Rad) Pada Pemilihan Kepala Desa Berbasis Website. 1(1). <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/biner>

- Sari, I. P., Trisnawati, L., & Silviana, N. (2023). Penerapan Sistem Pakar Berbasis Frame Untuk Identifikasi Jenis Pada Ras Kucing. *Rabit: Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*, 8(1). <https://doi.org/10.36341/rabit.v8i1.2703>
- Setyaningrum, N. A., Susrama, G., Diyasa, M., & Purbasari, I. Y. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pencernaan Kucing Menggunakan Naïve Bayes Dan Certainty Factor. In *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi (JIFoSI)* (Vol. 2, Issue 2).
- Sukma, I., Petrus, M., Catur Sakti Kendari, S., & Abdullah, J. (2020). Sistem Pakar Penyakit Kucing Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web. 5(1), 327275–327276.