

DAFTAR PUSTAKA

- Gunaawan, I., & Fernando, Y. (2021). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT KULIT PADA KUCING MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES BERBASIS WEB. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(2), 239–247. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Lalo Nusa, F. L. M., Wibowo, S. A., & Rudhistiar, D. (2022). SISTEM PAKAR DIAGNOSIS PENYAKIT PADA ANJING MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR. In *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 6, Issue 1).
- Magfira, F., & Nurcahyo, G. W. (2020). Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor untuk Mengidentifikasi Penyakit pada Hewan Peliharaan. *Jurnal Informasi Dan Teknologi*, 89–96. <https://doi.org/10.37034/jidt.v2i3.68>
- Mitra, N. N., Sovia, R., & Permana, R. (n.d.). *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kulit Pada Kucing Jenis Persia Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Web*. <https://seminar-id.com/semnas-sainteks2019.html>
- 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.
- Syahrul Anwar, D., & Rohpandi, D. (2018). *Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi 2018 SENSITEK 2018 STMIK Pontianak* (Vol. 12).
- Widayani, W., Solikhah, I., & Syafrianto, A. (n.d.). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Kucing Dengan Metode Certainty Factor. In *Bisnis dan Manajemen* (Vol. 20, Issue 2). Wiwi Widayani, Isnaini Solikhah. <https://pawppy.me>.
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).

Yoriko, B., Astono, T., Febrian, M. S., Laksana, W. P., & Laveri, R. I. (2019).
SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT KUCING FELINE VIRUS
MENGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR BERBASIS WEB. In
Jurnal Pseudocode (Vol. 2). www.ejournal.unib.ac.id/index.php/pseudocode.