

## DAFTAR PUSTAKA

- Chazar, C., Harani, N. H., & Kurniawan, A. (2019). SISTEM PAKAR UNTUK MENDIAGNOSA PENYAKIT PADA KUCING MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES. *Jurnal Teknik Informatika, Vol. 11, No. 1*, 18-24.
- Harijanto, B., & Latif, R. A. (2016). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT PADA KUCING DENGAN. *Jurnal Informatika Polinema, Volume 2, Edisi 4, ISSN : 2407-070X*, 176-180.
- Kristyanto, P. H., & Suria, O. (2018). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Pada Anjing Ras Dengan Metode Teorema Bayes. *Jurnal Multimedia & Artificial Intelligence, Volume 2, Nomor 2*, 12-20.
- Larasati, T., & Arief, M. (2016). SISTEM PAKAR DIAGNOSA AWAL PENYAKIT KULIT KUCING BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2016*, 13-18.
- Ningrum, N. C., Anra, H., & Nasution, H. (2016). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Menular Pada Anjing Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN), Vol. 1, No. 1*, 2-6.
- Novida, L. (2014). Sistem Pakar Diagnosa Kanker Serviks Menggunakan Metode Bayes. *Pelita Informatika Budi Darma, Vol.VI No.3, ISSN 2301-9425*, 90-95.
- Oxman, M. d. (1998). Sistem Pkr.
- Prasetyaningrum, P. T., & Hangesti, N. B. (2018). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit Akibat Virus. *TELEMATIKA, Vol. 15, No. 02*, 118-125.
- Ramadhan, R., Astuti, I. F., & Cahyadi, D. (2017). SISTEM PAKAR DIAGNOSIS PENYAKIT KULIT PADA KUCING PERSIA MENGGUNAKAN METODE. *Prosiding Seminar Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi, Vol. 2, No. 1, e-ISSN 2540-7902 dan p-ISSN 2541-366X*, 263-269.
- Rido'i, A., Wardhani, R., & Masruroh. (2017). SISTEM PAKAR MENDIAGNOSA PENYAKIT PADA UNGGAS DENGAN METODE TEOREMA BAYES BERBASIS WEB. *JOUTICLA, Volume 3 No.2, ISSN: 2503-07103*, 51-56.
- Subronto. (2006). Penyakit Infeksi Parasit Dan Mikroba Pada Anjing Dan Kucing. *Gajah Mada University Press*.