

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, N., Fauziah, F., & Hidayatullah, D. (2019). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Kucing Menggunakan Metode Dempster Shafer Berbasis Web. STRING (Satuan Tulisan Riset dan Inovasi Teknologi), 4(2), 122-132.
- Denalia, R. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web. Journal of Vocational Education and Information Technology (JVEIT), 2(2), 83–89. <https://doi.org/10.56667/jveit.v2i2.445>
- Fitria Nur Hasanah, M. (2020). BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK. Sidoarjo: UMSIDA Press.
- Mohammad Rafli Ravanelli, R. ., (2023). Sistem Pakar Aplikasi Android untuk Diagnosa Penyakit Kulit Kucing dengan Metode Forward Chaining. JBPI – Jurnal Bidang Penelitian Informatika, 129-136.
- Puji Sari Ramadhan, M. d. (2018). Mengenal Metode Sistem Pakar. Ds. Sidoarjo, Kec. Pulung, Kab. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Tumini. (2021). PENERAPAN METODE SCRUM PADA E-LEARNING STMIK CIKARANG. Jurnal Informatika SIMANTIK Vol.6 No.1.
- Candra Permana, B. A., Djamaruddin, M., Afandi, M., & Bahtiar, H. (2022). Penerapan Sistem Pakar Untuk Diagnosa Penyakit Kucing Pada Aplikasi Berbasis Android Dengan Metode Forward Chaining. Infotek : Jurnal Informatika Dan Teknologi, 5(1), 93–98. <https://doi.org/10.29408/jit.v5i1.4444>
- Dasril Aldo. (2022). Buku ajar sistem pakar. Dasril Aldo.
- Denalia, R. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web. Journal of Vocational Education and Information Technology (JVEIT), 2(2), 83–89. <https://doi.org/10.56667/jveit.v2i2.445>
- Kartikaningrum, M., Hadi, S., Yuliani, M. G. A., Klinik, P., Barata, I., Gubeng, J., Fakultas, M., Universitas, V., Surabaya, A., Pengajar, S., Kedokteran, F., Universitas, H., & Surabaya, A. (2020). Kata kunci — Scabies, kucing, klinik Intimedipet. Jurnal Biosains Pascasarjana, 22(1), 37–45.
- Khasana, U., Meles, D. K., Praja, R. N., Tyasningsih, W., & Wibawati, P. A. (2023). Risk Factors for Feline Otitis in Madiun: A Prospective Study. Jurnal Medik Veteriner, 6(1), 29–34. <https://doi.org/10.20473/jmv.vol6.iss1.2023.29-34>

- Rifa, A. A. (2023). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT THT BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE FORWARD CHAINING PADA KLINIK Web-Based ENT Disease Diagnosis Expert System Using the Forward Chaining Method at Tomang Clinic. 2(September), 946–955.
- Yulianto, A., Satya Darma, P., & Praseno, D. D. (2023). Aplikasi Android Untuk Deteksi Penyakit Kucing Dengan Metode Forward Chaining. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Dan Sains, 2(Vol. 2 No. 1 (2023): STAINS (Seminar Nasional Teknologi & Sains)), 345–352. <https://proceeding.unpkediri.ac.id/index.php/stains/article/view/2864>