

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S dan Fithriasari, K. (2016). “Klasifikasi Berita Online Menggunakan Metode Support Vektor Machine dan K-Nearest Neighbour”. *JURNAL SAINS DAN SENI ITS*, Vol. 5 No. 2. Institut Teknologi Sepuluh November.
- Anggrawan, A., Satuang, S., & Abdillah, M. N. (2020). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Ayam Broiler Menggunakan Forward Chaining dan Certainty Factor. *MATRIX: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer*, 97-108.
- Kusrini, S. (2006). Kom, Sistem Pakar Teori dan Aplikasi. *Penerbit Andi Yogyakarta*.
- Rukun, K., & Hayadi, B. H. (2018). *Sistem Informasi Berbasis Expert System*. Deepublish.
- Sibero, A. F. (2011). Kitab suci web programming. *Yogyakarta: Mediakom*.
- Agusli, R., Iqbal, M., & Saputra, F. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Ibu Hamil Dengan Metode Certainty Faktor Berbasis Web. *Academic Journal of Computer Science Research*, 2(1).
- Putra, M. R. F. (2018). *RANCANG BANGUN SISTEM PAKAR UNTUK DIAGNOSA HAMA TANAMAN CABAI MENGGUNAKAN FORWARD CHAINING* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo).
- Nurhayati, N., Arif, Y. W. T., & Hidayah, I. N. (2019). Analisis Tingkat Penerimaan Pengguna Terhadap Teknologi Sistem Informasi Rekam Medis Di PKU Muhammadiyah Karanganyar. *SMIKNAS*, 258-268.
- Guntur, G., & Merlina, N. (2016). Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan pada Mesin Pendingin Ruangan dengan Metode Forward Chaining. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 12(1), 102-108.
- Sihotang, H. T. (2018). Sistem pakar untuk mendiagnosa penyakit pada tanaman jagung dengan metode bayes. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1).

- Silitonga, D. V., & Budiharto, W. (2015). An expert system of measurement of individual knowledge for teeth treatment. *International journal of software engineering and its applications*, 9(4), 11-18.
- Tansil, V. Y. (2014). *Pembangunan Aplikasi Sistem Pakar Pendekripsi Penyakit Umum pada Kucing Berbasis Android* (Doctoral dissertation, UAJY).
- Verina, W. (2015). Penerapan Metode Forward Chaining untuk Mendekripsi Penyakit THT. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)*, 1(2), 123-138.
- Nurgiyatna, S. T. (2017). *Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Perokok Dengan Metode Forward Chaining Berbasis Web* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).