

DAFTAR PUSTAKA

- Anita, R. S. (2019). PENERAPAN METODE FORWARD CHAINING DAN CERTAINTY FACTOR UNTUK DIAGNOSA PENYAKIT PADA TANAMAN BONSAI. *Guru Kita Vol. 3 No. 2*, 187-194.
- Arrhioui, K., Mbarki, S., Betari, O., Roubi, S., & Erramdani, M. (2017). A Model Driven Approach for Modeling and Generating PHP CodeIgniter based Applications. *Transactions on Machine Learning and Artificial Intelligence*, 5(4), 259–266.
- Kusumadewi, S. (2003). *Artifical Intelligence (Teknik dan Apilkasinya)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Listiyono, H. (2008) ‘Merancang dan Membuat Sistem Pakar’, *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, XIII(2), pp. 115–124.
- Rachman, R., & Moritami, S. (2020). Sistem Pakar Deteksi Penyakit Refraksi Mata Dengan Metode Teorema Bayes Berbasis Web. *JURNAL INFORMATIKA*, 68-76.
- Simalango, R., & Sinaga, A. S. (2018). Diagnosa Penyakit Ikan Hias Air Tawar Dengan Teorema Bayes. *Jurnal & Penelitian Teknik Informatika*, 43-50.
- Sihotang, H. T. (2014). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kolesterol Pada Remaja Dengan Metode Certainty Factor (Cf) Berbasis Web. *Jurnal Mantik Penusa*, 15(1), 16–23. <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/161>
- Sommerville, I. (2010). *Software Engineering* (9th ed.). Pearson.
- Sulistyo, B. (2008). *Galeri Bonsai*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Supono dan Putratama, V. (2018). *Pemrograman Web dengan menggunakan PHP dan Framework CodeIgniter*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.