

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, Wizra. (2018).** “Sistem pakar diagnosa penyakit jantung koroner dengan metode probabilistic fuzzy decision tree”. *Jurnal Sains dan Informatika*, 4(2), 106-117. [doi:10.22216/jsi.v4i2.3258](https://doi.org/10.22216/jsi.v4i2.3258).
- Dian, R., Sumijan, S., & Yunus, Y. (2020).** *Expert System in Identifying Tooth Damage in Children Using Forward Chaining and Certainty Factor Methods.* *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi*, 2(3), 1–6. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v2i3.36>
- Hartanti, D., Lubis, H., & Depiandika, L. (2019).** *Rancang Bangun Simulasi Logika Proposisi Pada Matakuliah Kecerdasan Buatan.* 9(2), 52–56.
- Heriyanto, Y. (2018).** *Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car.* *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.
- Ivansyah, F. D., Bimantoro, F., & Hadi, M. (2020).** *SISTEM VERIFIKASI BERKAS DAN PEMBERIAN NRBU UNTUK BAGIAN BADAN PELAKSANA LEMBAGA PENYEDIA JASA KONSTRUKSI BERBASIS WEB DENGAN PHP MYSQL.* *Jurnal Begawe Teknologi Informasi (JBegaTI)*, 1(1). [doi:10.29303/jbegati.v1i1.207](https://doi.org/10.29303/jbegati.v1i1.207)
- Martha Ardiaria (2019):** *Epidemiologi, Manifestasi Klinis, Dan Penatalaksanaan Demam Tifoid*, 7(2), 32–38.

Ngungdi Sri Wahyuni dan Lila Garjita. (2019). “*Perancangan sistem pakar diagnose penyakit gigi menggunakan algoritma bayes*”. Indonesian Journal of Business Intelligence, 2(1), 9-17.doi:10.21927/ijubi.v2i1.1020

Pariyasto, S., Utami, E., & Raharjo, S. (2020). *Analisis Keamanan Dalam Desain Database PMB (Penerimaan Mahasiswa Baru) Dengan MySQL.* CreativeInformationTechnologyJournal,5(4),314.doi:10.24076/citec.2018v5i4.155

Rachman, R. (2019). *Penerapan Sistem Pakar Untuk Diagnosa Autis Dengan Metode Forward Chaining.* **Jurnal Informatika**, **6(2)**, **218–225.**
<https://doi.org/10.31311/ji.v6i2.5522>

Rahmasari, V., Lestari, K., Farmasi, F., and Padjadjaran, U. (2018): *Review: Manajemen Terapi Demam Tifoid: Kajian Terapi Farmakologis Dan Non Farmakologis*, **16**, **184–195.**

Rubiati, N., & Harahap, S. W. (2019). *Aplikasi Absensi Siswa Menggunakan Qr Code Dengan Bahasa Pemrograman Php Di Smkit Zunurain Aqila Zahra DiPelintung.*INFORMATIKA,11(1),62.<https://doi.org/10.36723/juri.v11i1.156>

Septiani Minda. (2018). “*Sistem pakar untuk mendiagnosa penyakit saluran pernapasan pada anak*”. *Jurnal teknik informatika*, **5 (1)**, **23-27.**

Setiadi, A., Yunita, Y., & Nugroho, I. P. (2019). *Aplikasi Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Lambung Menggunakan Forward Chaining.* *Jurnal Pendidikan Informatika dan Sains*, 8(1), DOI:<http://doi.org/10.31571/saintek.v8i1.1034> .

Wati, E. F., Siregar, M. H., and Kurniawati, N. I. (2018): *Expert System Diagnosa Penyakit Paru Pada Anak Dengan Metode Forward Chaining,* *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 2(2), 10–15.