

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, A. (2016). *Pemrograman Sistem Pakar*. Yogyakarta: Mediakom.
- Borman, R. I., Napianto, R., Nurlandari, P., & Abidin, Z. (2020). Implementasi Certainty Factor Dalam Mengatasi Ketidakpastian Pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kuda Laut. *Jurteksi (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, Vol. VII No. 1, hlm. 1 – 8 .
- Enterprise, J. (2015). *Mengenal PHP Menggunakan Framework Laravel*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Enterprise, J. (2104). *MySQL Untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Hardiansyah, R., Aribowo, D., & Hamid, M. A. (2022). Pengembangan Sistem Pakar Identifikasi Modalitas Belajar Siswa Menggunakan Metode Forward Chaining dan Certainty Factor. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 3(4), 502–511. <https://doi.org/10.47065/bits.v3i4.1226>
- Hayadi, B. H. (2016). *Sistem Pakar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hendrik, J., & Susanti. (2019). Perancangan Aplikasi Tes Psikologi Kecerdasan Majemuk Menggunakan Howard Gardner's Theory of Multiple Intelligences dengan Microsoft Visual Basic .Net. *Jurnal TIMES* , Volume VIII No 1, Juli 2019 hal 54 - 62.

- Purba, D. E., & Simanjorang, R. M. (2022). Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Pencernaan Pada Manusia Menggunakan Metode Certainty Factor. *SAINTEK (Jurnal Sains dan Teknologi)*, 36-42.
- Putra, R. S., & Yunus, Y. (2021). Sistem Pakar dalam Menganalisis Gangguan Jiwa Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*, Vol. 3 No. 4 Hal: 227-232.
- Prayogi, A. S. (2024). *Rancang Bangun Sistem Pakar Penentuan Penyakit Kambing Menggunakan Metode Certainty Factor*. Universitas Nusantara Persatuan Guru Republik Indonesia Kediri.
- Sunaryo, N., Sumijan, & Yunus, Y. (2021). Sistem Pakar Menggunakan Metode Certainty Factor dalam Identifikasi Pengembangan Minat dan Bakat Khusus pada Siswa. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*, Vol. 3 No. 2 Hal: 48-55.
- Surerejo, S., & Maulana, M. A. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pendeteksi Tipe Kecerdasan Anak Menggunakan Metode Fuzzy Logic pada MI Ihsaniyah 02 Kaligangsa. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Peradaban (JSITP)*, Vol. 2, No. 2 Hal: 12-19.
- Syarifah. (2019). Konsep Kecerdasan Majemuk Howard Gardner. *Jurnal Ilmiah Sustainable*, Vol. 2 No. 2, hal 154 - 175.

Ula, S. S. (2013). *Revolusi Belajar: Optimaslisasi Kecerdasan Melalui Pembelajaran Berbasis Kecerdasan Majemuk*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.

Waney, V. A., Saputro, I. P., & Turang, R. (2019). Sistem Pakar Penentuan Kecerdasan Anak 5 Tahun Menggunakan Teori Multiple Intelligences Berbasis Web. *Jurnal Realtech*, Vol. 15, No.2 : 83-88 .