

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, D. (2022). Penentuan tindak pelanggaran terhadap pasal narkoba menggunakan metode forward chaining dan certainty factor. *JRTI (Jurnal Riset Tindakan Indonesia)*, 7(3), 419. <https://doi.org/10.29210/30032024000>
- Aprilyana, I., Yona, N., Munti, S., & Adeswastoto, H. (2021). Perancangan Database System Informasi Pemetaan Trayek Bus Sekolah dan Halte Di Central Business District (CBD) Bangkinang (Studi Kasus Di Dinas Perhubungan Kabupaten Kampar).
- Awidani, M. G. A., Rianti, E., & Rahman, S. N. (2023). Penerapan metode certainty factor dalam deteksi penyakit sapi potong. *Jurnal Komtekinfo*, 10(1), 47-55.
- Azis, N., Darmawan, R., & Hery, J. (2021). Jurnal information system vol. i no. i april 2021. *Jurnal Information*, I(I), 6–11.
- Jarot Dian Susatyo. (n.d.). Kecerdasan Buatan: Kajian Konsep & Penerapannya. Muhammad Bambang, Habibie, D. S., & Suandi, F. (2021). Perancangan Game OTW SARJANA Menggunakan Metode Forward Chaining. 6(2), 66–74.
- Naista, D., & Hasibuan, M. S. (2022). Visualisasi Data Hasil Uji Kompetensi Jurusan Rekayasa Perangkat Lunak SMK Negeri 3 Metro Oleh Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Lampung 2021. 115–122.
- Putra, A. S., & Novembrianto, Y. (2021). Sistem Manajemen Pelayanan Pelanggan Menggunakan PHP Dan MySQL (Studi Kasus pada Toko Surya). 22(1), 100–117.
- Reza, F., & Putra, A. D. (2021). Sistem Informasi E-Smile (Elektronik Service Mobile) (Studi Kasus: Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil Kabupaten Tulang Bawang). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(3), 56–65. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>

- Rianti, E., Gusman, A. P., & Maulida, D. (2019). SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT KISTA OVARIUM DENGAN METODE FORWARD CHAINING. 8–18.
- Rianti, E., Yenila, F., & Marfalino, H. (2021). *Jurnal Teknologi*. 11, 50–56.
<https://doi.org/10.35134/jitekin.v1i1.001-006>
- Rosa A. S dan M. Shalahudinn. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Rouza, E., Alfares, M. R., Anjeli, R., Azhari, B. R., Harnanda, V., Informatika, T.,Komputer, F. I., Pangaraian, U. P., Informatika, P. T., Komputer, F. I., Pangaraian, U. P., & Pakar, S. (2022). Sistem pakar diagnosa penyakit pada kelinci dengan menggunakan metode. 8(01), 56–66.
- Sidiq, R. M., & Ramdhani, Y. (2021). PROGRAM KELUARGA HARAPAN UNTUK MASYARAKAT DESA CIKADUT MENGGUNAKAN. 2(1), 354–365.
- Studi, P., Informasi, S., Teknik, F., Komputer, D. A. N., & Batam, U. P. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGANFRAMEWORK CODEIGNITER.
- Sumijan. 2020. Sistem Pakar dalam Identifikasi Kerusakan Gigi pada Anak denganMenggunakan Metode Forward Chaining dan Certainty Factor. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*. 2(3):65-70.
<https://journals.indexcopernicus.com/api/file/viewByFileId/1080365.pdg>
- Sukarno, B. A., & Rozi, A. F. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi dan Mulut Menggunakan Metode Certainty Factor An Expert System Using The Certainty Factor Method For The Diagnosis Of Dental And Oral Diseases.
- Teknologi, J., Jtsi, I., Handoko, M. R., Teknik, F., & Indonesia, U. T. (2021).

SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT SELAMA KEHAMILAN MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES BERBASIS WEB. 2(1), 50– 58.

Ulhusna, M., Yetrina, M., & Harma, B. (2021). Perancangan Aplikasi Penjualan dan Pendataan Stok Barang dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan Database MySQL. 5, 11210–11215.

Utami, Y. P., Triayudi, A., & Esthi Handayani, E. T. (2021). Sistem Pakar Deteksi Penyakit Diabetes Mellitus (DM) menggunakan Metode Forward chaining dan Certainty factor Berbasis Android. Jurnal JTIC (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi), 4(2), 49. <https://doi.org/10.35870/jtik.v5i1.200>

Wihartiko, F. D., Nurdiati, S., Buono, A., Santosa, E., Komputer, D. I., Studi, P., Komputer, I., Matematika, D., Komputer, D. I., & Korespondensi, P. (n.d.). BLOCKCHAIN DAN KECERDASAN BUATAN DALAM PERTANIAN : BLOCKCHAIN AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN AGRICULTURE : 8(1), 177–188. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202184059>

Yanuarsyah, M. R., & Napianto, R. (2021). Arsitektur Informasi Pada Sistem Pengelolaan Persediaan Barang (Studi Kasus: Upt Puskesmas Rawat Inap Pardasuka Pringsewu). Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI), 2(2), 61–68. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>

Zamrodah, Y. (2021). Sistem Informasi Reservasi Hotel Rantauprapat Berbasis Web dengan Framework Codeigniter. Journal of Student Development Information System(JoSDIS), 1(1), 1–11. <https://jurnal.ulb.ac.id/index.php/JoSDIS/index>