

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadar, M., Perwito, P., & Taufik, C. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Rahayu Photo Copy Dengan Database Mysql. Dharmakarya: Jurnal Aplikasi Ipteks Untuk Masyarakat, 10(4), 284–289.
- Aman, M. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Wedding Organizer Menggunakan Pendekatan Sistem Berorientasi Objek Pada CV Pesta Wedding Organizer Information System using Object Oriented System Approach in CV Pesta. 1(1), 47–60. <https://doi.org/10.25008/janitra.v1i1.119>
- AS, R., & Shalahuddin, M. (2018). Rekayasa Perangkat Lunak edisi revisi. Bandung: Informatika Bandung.
- Azhar, Z. (2019). Pendekatan kerusakan sepeda motor dengan sistem pakar menggunakan metode certainty factor. JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi), 5(2), 167-174. Anggraini, Y., Pasha, D., & Setiawan, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Orbit Station). Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI), 1(2), 64–70. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Christian, A., Hesinto, S., & Agustina, A. (2018). Rancang Bangun Website Sekolah Dengan Menggunakan Framework Bootstrap (Studi Kasus SMP Negeri 6 Prabumulih). Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer), 7(1), 22-27.
- Dhika, H., Isnain, N., & Tofan, M. (2019). Manajemen Villa Menggunakan Java Netbeans Dan Mysql. Ikraith-Informatika, 3(2), 104–110.
- Dwilestari, S., & Nurmiati, S. (2018). Sistem Pakar Penentuan Style Pada Tanaman Bonsai Menggunakan Metode Certainty Factor. Sainstech: Jurnal Penelitian dan Pengkajian Sains dan Teknologi, 28(2).
- Fiat, R. (2019). Analisa Deteksi Dini Kesulitan Belajar Khusus Pada Anak Berkebutuhan Khusus Dengan Pemodelan Certainty Factor. SNATIF, 5(2), 191-195.
- Heriyanto, Y. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT. APM Rent Car. Jurnal Intra Tech, 2(2), 64-77.
- Ibrahim, A., & Ambarita, A. (2018). Sistem informasi pengaduan pelanggan air berbasis website pada pdam kota ternate. IJIS-Indonesian Journal On Information System, 3(1), 10-19.
- Inggi, R., Sugiantoro, B., & Prayudi, Y. (2018). Penerapan System Development Life Cycle (SdLC) Dalam Mengembangkan Framework Audio Forensik.

Jurnal SemanTIK, 4(2), 193–200.

Irawan, M. D., & Simargolang, S. A. (2018). Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika. (JurTI) Jurnal Teknologi Informasi, 2(1), 67-84.

Kristanto, A. (2018). Perancangan sistem informasi dan aplikasinya.

Maiyedra, N. A. (2019). Perancangan Sistem Informasi Promosi Tour Wisata Dan Pemesanan Paket Tour Wisata Daerah Kerinci Jambi Pada Cv. Rinai Berbasis Open Source. JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi Dan Manajemen), 7(1), 1–11.

Meidelfi, D., Azmi, M., Hadi, R., & Fitri, W. R. (2018). Perancangan Aplikasi Alumni untuk Mendukung Akreditasi (Studi Kasus: Jurusan TI PNP). Prosiding SISFOTEK, 2(1), 255-263.

Mavianti, M., & Harfiani, R. (2020). Implementasi Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Bagi Siswa Berkebutuhan Khusus (Studi Kasus: Slb ‘Aisyiyah Tembung). Al-Ulum: Jurnal Pendidikan Islam, 1(2), 93-103.

MZ, Y. Y., & Indrianta, H. (2022). Penerapan Sistem Pakar Untuk Identifikasi Anak Berkebutuhan Khusus Menggunakan Metode Rule Based System. Informasi Interaktif, 7(1), 8-15.

Ningsih, K. N. (2020). Analisis Kesulitan untuk Menetukan Kebutuhan Belajar pada Anak Berkebutuhan Khusus Di Sekolah Inklusi. JURNAL ORTHOPEDAGOGIK, 1(2), 1-7.

Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada Mts Nurul Islam Dumai Menggunakan Php Dan Mysql. Lentera Dumai, 10(2).

Noviardi, R. (2020). Sistem Pakar Berbasis Web Menggunakan Metode Forward Chaining dalam Menganalisa Kerusakan Mesin Fotokopi dan Penanngulangannya (Study Kasus Di Q-El Copier Service Center and Distributor). JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi), 6(2), 163-172.

Pebrianto, R., Nugraha, S. N., & Gata, W. (2020). Perancangan Sistem Pakar Penentuan Jenis Kulit Wajah Menggunakan Metode Certainty Factor. IJCIT (Indonesian J. Comput. Inf. Technol., vol. 5, no. 1, pp. 83–93, 2020, doi: 10.31294/ijcit. v5i1. 7408.

Pebriyanti, N. K., & Andika, A. W. (2018). Sistem Pakar Penentuan Tanaman Obat pada Penyakit THT Berbasis Web. SINTECH (Science and Information Technology) Journal, 1(1), 34-40.

P. S. Ramadhan, “Sistem Pakar Pendekripsi Varicella Simplex Dengan Menggunakan Teorema Bayes,” JURIKOM (Jurnal Ris. Komputer), vol. 5, no. 5,

pp. 454–459, 2018

Putri, R. A. (2022). BASIS DATA (2nd ed.). Media Sains Indonesia.

Pratiwi, U., Wijaya, K., & Fajriyah, F. (2021). Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Administrasi Pembayaran Karate Berbasis Website: Studi Kasus Lemkari Prabumulih. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika*, 2(3), 157-173.

Prawiro, R., & Sirait, A. (2018). Menerapkan Aplikasi Gis untuk mengetahui Lokasi dan Kebutuhan Sekolah (Studi Kasus di Dinas Pendidikan Mukomuko). *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 96-100.

Prawiro, R., Junaidi, A., Hidayat, T., & Hadi, A. F. (2023). SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS DAN PENJUALAN OBAT. *Jurnal Teknik dan Teknologi Tepat Guna*, 2(1), 113-123.

Rachman, R., & Mukminin, A. (2018). Penerapan metode certainty factor pada sistem pakar penentuan minat dan bakat siswa SD. *Khazanah Informatika: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 4(2), 90-97.

R. Annisa, “Sistem Pakar Metode Certainty Factor Untuk Mendiagnosa Tipe Skizofrenia,” *IJCIT (Indonesian J. Comput. Inf. Technol.)*, vol. 3, no. 1, pp. 40–46, 2018

Ramadhan, S., Sarkum, S., & Purnama, I. (2019). Sistem Informasi Penilaian Kinerja Pegawai Berbasis Web Pada Operasi Perangkat Daerah Kantor Camat Rantau Utara Labuhanbatu. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 5(1), 93-96.

Riyansyah, A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql Di Lion Parcel Cisokan Kota Bandung. *INFOTECH journal*, 7(2), 29-35.

Rozaq, A., Hardinto, R. K., Annurrahman, A., & Susanti, D. (2018). Sistem Informasi Pembayaran Tambahan Penghasilan Berdasarkan Beban Kerja Pada Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Tanah Bumbu. *Jurnal POSITIF*, 4(1), 1-11.

Septiani, M., & Kuryanti, S. J. (2018). Sistem Pakar untuk Mendiagnosa Penyakit Saluran Pernapasan pada Anak. *Publikasi Jurnal & Penelitian Teknik Informatika*, 2(2), 23-27.

Shidqi, S., Sulistyo, D. A., & Ahda, F. A. I. (2022). Pembuatan Infrastruktur Database Menggunakan Metode Replikasi Untuk Pelanggan Jagoan Hosting. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 16(1), 65-74.

Sihotang, H. T. (2018). Sistem pakar untuk mendiagnosa penyakit pada tanaman jagung dengan metode bayes. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1).

- Simanjuntak, M., Pasaribu, T., & Rahmadilla, S. (2019). Implementasi Algoritma Merkle Hellman untuk Keamanan Database. *Media Informasi Analisa dan Sistem*, (1), 46-50.
- Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra Tech*, 3(2), 11–25.
- Yanti, N., Kurniawan, R., Abdullah, S. N. H. S., Nazri, M. Z. A., Hunafa, W., & Kharismayanda, M. (2018, October). Tropical diseases web-based expert system using certainty factor. In 2018 2nd International Conference on Electrical Engineering and Informatics (ICon EEI) (pp. 62-66). IEEE.
- Yuhandri, Y. (2018). Diagnosa Penyakit Osteoporosis Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 2(1), 422-429.