

DAFTAR PUSTAKA

- Andreswari, D., Wijanarko, A., & Yolanda, G. L. (2022). Implementasi Metode Forward Chaining dalam Pembuatan Sistem Pakar Pemilihan Jurusan Kuliah Berdasarkan Hasil Tes Kepribadian dan Kecerdasan Majemuk. *Jurnal Pseudocode*, 9(2), 80–87. www.ejournal.unib.ac.id/index.php/pseudocode
- Andriani, A. (2016). *Pemrograman Sistem Pakar*. Media Pressindo. <https://books.google.co.id/books?id=wyrJEAAAQBAJ>
- Andriati, W. (2023). Sistem Informasi Pelaporan Realisasi E-Order Berbasis Web Pada Pemerintah Kota Jakarta Timur. *Jurnal PROSISKO*, 10(1), 24–31.
- Annafri, M., Putra, A. B., Priyanto, H., Yulianto, Pratiwi, H. S., & Candraningrum, N. (2023). Making a Website using HTML and CSS for SMK Students. *Tanjungpura International Journal on Dynamics Economic, Sosial Sciences and Agribusiness*, 4(2), 9–13.
- Aprilian Lusya Violita, & Saputra Harry. (2020). *Belajar cepat metode SAW. Kreatif*. <https://books.google.co.id/books?id=SXvtDwAAQBAJ>
- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., & Wulandari, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram UML (Unifies Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan Dan Informasi*, 1(1), 19–25.
- Arifin, F. (2020). Kesulitan Belajar Siswa dan Penanganannya pada Pembelajaran Matematika SD/MI. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 1(5), 989–1000.
- Arini, Wardhani, L. K., & Kusuma, I. (2020). Analisis Akurasi Kombinasi Proses Text Mining dan Certainty Factor Dalam Diagnosis Kerusakan Printer. *Jurnal Ilmiah Media Sisfo*, 14(2), 83–93. <https://doi.org/10.33998/mediasisfo.2020.14.2.770>
- Asmara jimi. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Desa Berbasis Website (Studi Kasus Desa Netpala). *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 2(1), 1–7. <http://ttskab.go.id/>
- Asrozy, M. F., Santi, I. H., & Permadi, D. F. H. (2022). Perkombinasian Metode Fifo dan Metode Fefo Pada Sistem Aplikasi Pengeluaran Stok Barang. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 6(1), 56–66.
- Astuti, F. K., & Agustina, D. S. (2022). Membangun Website MTS Negeri 01 OKU Timur Menggunakan Php dan Mysql. *Jurnal Informatika Dan Komputer*, 13(1), 7–14.
- Audita, S., Siska, S. T., & Budiman, A. (2022). Perancangan Sistem Jadwal Dan Absensi Mengajar Guru Menggunakan Visual Studio 2012 Dan Mysql. *Jurnal Pustaka AI*, 2(1), 21–30.

- Aurin, K., Fajar, M., & Munir, A. (2021). Pemodelan Jaringan Sensor Nirkabel Menggunakan System Modeling Language. *JTRISTE*, 8(1), 9–20.
- Bere, J. F., Irawan, J. D., & Ariwibisono. (2021). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Pada Ayam Menggunakan Metode Certainty Factor. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 5(1), 217–224.
- Dewi Utami, M., Siswanto, & Sukarata Gde, P. (2023). Pengembangan Website Profil Untuk Online Branding Pada Omah Ampiran Wonolopo Mijen Kota Semarang. *Vastuwidya*, 6(1), 64–69. www.artikel.com,
- Duha, E., & Juliani, C. (2020). Perancangan Sistem Informasi Peminjaman Buku Perpustakaan Berbasis Web Pada Smp Negeri 3 Huragi. *Jurnal Sains Manajemen Informatika Dan Komputer*, 19(1), 24–29. <https://ojs.trigunadharma.ac.id/>
- Effendy, E., Siregar, E. A., Fitri, P. C., & Damanik, I. A. S. (2023). Mengenal Sistem Informasi Manajemen Dakwah (Pengertian Sistem, Karakteristik Sistem). *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 5(2), 4343–4349.
- Fathulloh, A. H., & Adauwiyah, H. I. (2021). Perbandingan Tingkat Efisiensi Waktu Query SELECT pada Database Interface Navicat dan SQLYog di MySQL DBMS. *Applied Information System and Management (AISM)*, 4(2), 101–105. <https://doi.org/10.15408/aism.v4i2.18369>
- Firdaus, T., & Yanti, F. (2022). Implementasi Metode Naive Bayes pada Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi Berbasis Web. *Dinamika Informatika*, 14(2), 87–98.
- Fuad, L., Adhiatma, N., & Ikhsan, M. (2022). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit pada Tanaman Jeruk Gerga Dengan Metode Forward Chaining Studi Kasus Balai Penyuluhan (BPP) Kecamatan Jangkat Kabupaten Merangin. *Jurnal Elektronika, Listrik Dan Teknologi Informasi Terapan*, 4, 10–15. <https://ojs.politeknikjambi.ac.id/elti>
- Gunawan, A. (2023). Pengantar Sistem Informasi Kesehatan. www.penerbitlitnus.co.id
- Hamas, M., & Imaduddin, Z. (2019). Pengembangan Sistem Jual Beli Bahan Pokok Petani Berbasis Aplikasi Mobile. *Jurnal Informatika Terpadu*, 5(2), 49–55. <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>
- Harianto, K., Pratiwi, H., & Suhariyadi, Y. (2019). Sistem Monitoring Lulusan Peguruan Tinggi dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study. *MEDIA SAHABAT CENDEKIA*. <https://books.google.co.id/books?id=VkOdDwAAQBAJ>
- Hariyanto, D., Sastra, R., & Putri, F. E. (2021). Implementasi Metode Rapid Application Development pada Sistem Informasi Perpustakaan. *Jurnal JUPITER*, 13(1), 110–117.

- Hermiati, R., Asnawati, & Indra, K. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan Database MYSQL. *Jurnal Media Infotama*, 17(1), 54–66.
- Hutabri, E., & Putri, A. D. (2019). Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial untuk Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Hasil Penelitian Dan Industri Terapan*, 8(2), 57–64. <https://doi.org/10.31629/sustainable.v8i2.1575>
- Irianto, D. R., Anshori, A., & Mas'udi, P. E. (2020). Rancang Bangun Sistem Komunikasi Data Pemesanan pada Drive Thru Toko Roti Polinema Berbasis Android. *Jurnal Jaringan Telekomunikasi (Jurnal Jartel)*, 10(3), 144–149.
- Kharisma, R. S., & Hakim, R. M. (2022). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Sapi Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, 11(1), 36–46.
- Kumar, V. (2022). Design and Implimentation of Computer Accessories. *International Research Journal of Modernization in Engineering Technology and Science*, 4(9), 396–401. www.irjmets.com
- Kusumah, I. M. Y., Apriyanti, L., & Rafki, P. R. (2022). Sistem Pakar Diagnosa Stress pada Mahasiswa Tingkat Akhir dengan menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Android. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 11(1), 9–18.
- Marathe, A. P., Lin, S., Yu, W., Gebaly, E. K., Larson, P.-Å., & Sun, C. (2022). Integrating the Orca Optimizer into MySQL. 511–532. <https://doi.org/10.48786/edbt.2022.45>
- Muhardin, Gunawan, S. I., Irawan, Y., & Devis, Y. (2020). Design of Web Based LMS (Learning Mahagement System) in SMAN 1 Kampar Kiri Hilir. *Journal of Applied Engineering and Technological Science*, 1(2), 70–76.
- Mumtahana, H. A. (2021). Basisdata (Teori dan Praktek dengan Query SQL).
- Musthofa, N., & Adiguna, M. A. (2022). Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web menggunakan CodeIgniter pada Dhamar Putra Computer Kota Tangerang. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 1(3), 199–207. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- Norrahim, N. A. M., & Zainal, N. (2022). The Development of UTHM Course Recommender System For SPM Graduates. *Applied Information Technology and Computer Science*, 3(2), 1484–1501. <https://doi.org/10.30880/aitcs.2022.03.02.092>
- NurJumala, A., Prasetyo, N. A., & Utomo, H. W. (2022). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Rhinitis Menggunakan Metode Forward Chaining Berbasis Web. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 9(1), 69–78. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i1.3815>

- Nurwulan, F., & Choldun, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Pensiun Pada PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Barat. *Jurnal Ilmiah Manajemen Informatika*, 12(1), 22–29.
- Prasetya, A. F., Sintia, & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan Dan Informasi*, 1(1), 14–18.
- Prehanto, D. R., Indriyanti, A. D., Nuryana, K. D., & Indriyanti, A. D. (2020). konsep Ajar Sistem Informasi. SCOPINDO MEDIA PUSTAKA. <https://books.google.co.id/books?id=0OriDwAAQBAJ>
- Purbo, W. O. (2021). A Systematic Analysis: Website Development using Codeigniter and Laravel Framework. *Journal of Management*, 12(1), 1008–1014.
- Putra, A. P., Andriyanto, F., Karisma, Harti, T. D. M., & Puspitasari, W. (2020). Pengujian Aplikasi Point of Sale Berbasis Web Menggunakan Black Box Testing. *Jurnal Bina Komputer*, 2(1), 74–78.
- Putra, Y. W. S., Arifah, F. N., & Waluyo, S. (2022). Implementation of Codeigniter 3 Framework in Creating Web-Based Sales System and Company Profile of A Swallow Consultant. *International Journal of Computer and Information System (IJCIS)*, 3(2), 83–89. <https://ijcis.net/index.php/ijcis/index>
- Rahman, L. (2019). Sistem Informasi Geografis Tanah Bersertifikat Pada Desa Suluk Berbasis Website. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK)*, 2(1), 37–44.
- Ramdani, M., Faclah, & Saifudin, A. (2023). Pengujian Sistem Pemberkasan Pada PT Flexofast Menggunakan Metode Black Box. *Jurnal Manajemen, Ekonomi, Hukum, Kewirausahaan, Kesehatan, Pendidikan Dan Informatika (MANEKIN)*, 1(4), 219–224. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/manekin>
- Rizki, F., Aziz, F. A., Kholiq, N. A., Ramadhan, R. I., & Ramadhan, I. (2024). Panduan Golang Dan JavaScript Dalam Pengembangan Web Service Presensi. Penerbit Buku Pedia. <https://books.google.co.id/books?id=svLzEAAAQBAJ>
- Saputra, A. (2019). Buku Sakti HTML, CSS & Javascript. Anak Hebat Indonesia. <https://books.google.co.id/books?id=5srzDwAAQBAJ>
- Saputra, A. K., & Fahrizal, M. (2021). Racang Bangun Berbasis Web CRM (Customer Relationship Management) Berbasis Web Studi Kasus PT Budi Berlian Motor Hajimena Bandar Lampung. *Portaldata.Org*, 17(1), 1–31.
- Sembiring, A. S., Sulindawaty, Manahan, O., Napitupulu, M. H., Hasugian, P. S., Riandari, F., Simanjourang, M., Simangunsong, A., Utami, Y., & Sihotang, H. T. (2019). Implementation of Certainty Factor Method for Expert System. *Journal of Physics: Conference Series*, 1, 1–7. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1255/1/012065>

- Septima, R., Syahputra, H., Zulfa, I., & Zikri, A. (2024). Pemetaan Kantor Pemerintahan di Kecamatan Syiah Utama Dengan Qgis. *Jurnal Teknik Informatika Dan Elektro*, 6(1), 68–83.
- Sholikhah, S., Kurniadi, D., & Riansyah, A. (2021). Sistem Pakar Menggunakan Metode Forward Chaining untuk Diagnosa Hama dan Penyakit Tanaman Padi. *Sultan Agung Fundamental Research Journal*, 2(2), 103–110. <https://doi.org/10.30659/saftrj.2.2.103-110>
- Silalahi, F. D. (2022). *Manajemen Database MySQL (Structured Query Language)*.
- Stiawansyah, Lestari, D. T., & Megawaty, D. A. (2022). Sistem Informasi PKK Berbasis Website menggunakan Framework Codeighiter (Studi Kasus: Kampung Purwoejo). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 3(2), 244–253. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Subecz, Z. (2021). *Web-development with Laravel Framework*. *Gradus*, 8(1), 211–218. <https://doi.org/10.47833/2021.1.csc.006>
- Sudarso, A. (2022). Pemanfaatan Basis Data, Perangkat Lunak dan Mesin Industri dalam Meningkatkan Produksi Perusahaan (Literature Review Executive Support Sistem (ESS) For Business). *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 3(1), 1–14. <https://doi.org/10.38035/jmpis.v3i1>
- Sukiakhy, K. M., Zulfan, & Aulia, O. (2022). Penerapan Metode Certainty Factor pada Sistem Pakar Diagnosa Gangguan Mental pada Anak Berbasis Web. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 6(2), 119–129.
- Sukma, I., Naa, A., & Henny. (2020). Sistem Informasi Penyewaan Alat dan Dekorasi Pesta Pada CV. Vira Salon Berbasis Website. *Jurnal Sistem Informasi Dan Sistem Komputer*, 5(1), 1–15. <http://e-jurnal.stmikbinsa.ac.id/index.php/simkom>
- Syamsiah. (2019). Perancangan Flowchart dan Pseudocode Pembelajaran Mengenal Angka dengan Animasi untuk Anak Paud Rambututan. *Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi*, 4(1), 86–87.
- Tahir, T. Bin, Rais, M., & Apriyadi. (2019). Aplikasi Point OF Sales Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Informatika Dan Komputer*, 2(2), 55–59. <https://doi.org/10.33387/jiko>
- Wibowo, H. S. (2023). *Belajar HTML untuk Pemula Panduan Lengkap untuk Membuat Halaman Web yang Menarik. Pesona Bahasa*. <https://books.google.co.id/books?id=eOm1EAAAQBAJ>
- Wijayanto, S., Putra, R. A., Darmansah, Aranski, A. W., & Astiti, S. (2024). *Buku Ajar Analisa perancangan sistem Informasi*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia. <https://books.google.co.id/books?id=enL8EAAAQBAJ>
- Yanuardi. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Diagnosa Penyakit Umum Berbasis Android Pada Klinik Citra Raya Medika. *Jurnal Teknik Informatika*, 9–17.

- Yudhanto, Y., & Prasetyo, H. A. (2019). Mudah Belajar Framework Laravel. Elex Media Komputindo. <https://books.google.co.id/books?id=TpV1DwAAQBAJ>
- Zen, L. E., Nurcahyo, G. W., & Yunus, Y. (2021). Metode Forward Chaining dalam Menganalisis Penyakit Kucing Akibat Infeksi Virus. *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi*, 3(4), 251–256. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v3i3.001>