

DAFTAR PUSTAKA

- 1Adithya Yudi Darmawan, 2Adhy Rifqi Wirabuana. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG BERBASIS VISUAL BASIC.NET DAN MS.ACCESS PADA TOKO 99 DI KARAWANG.
- Agung Noviantoroa, A. B. S. , R. R. F. , H. P. P. (2022). RANCANGAN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI SEWA LAPANGAN BADMINTON WILAYAH DEPOK BERBASIS WEB.
- Alfiansyah, M. I., Bagoes, M., & Junianto, S. (2023). Pengembangan Aplikasi E-Commerce Menggunakan Metode Web Information System Development Methodology (Studi Kasus: Jaks Store.Id) E-Commerce Application Development Using The WISDM (Web Information Development Methodology) Case Study Method jaks_store.id. In JTSI (Vol. 4, Issue 1).
- Alviano, M., & Trimarsiah, Y. (2023). PERANCANGAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA PERUSAHAAN DAGANG DENDIS PRODUCTION MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. In JIK (Vol. 14, Issue 1).
- Andani, M., Asia, M., Jendral Yani No, J. A., KomeringUlu, O., & Selatan, S. (2021). SISTEM INFORMASI PELAYANAN KEPENDUDUKAN DESA LECAH BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. In Jurnal Sistem Informasi Mahakarya (JSIM) (Vol. 4, Issue 1).
- Anriani Ritonga, M., Fadilah, C., Erli Anggi Lubis, G., & Yusuf, F. (2023). Penerapan Basis Data Pada Perusahaan e-commerce.
- Apriliah, W., Suryanto, J., Amelia, M., Sopandi, R., & Kurniawan, I. (2024). Pemanfaatan model rapid application development pada desain sistem informasi warehouse management dalam menunjang kebutuhan pengolahan data. *Technologia : Jurnal Ilmiah*, 15(1), 73. <https://doi.org/10.31602/tji.v15i1.13284>
- Arahman, H. (2022). Tingkat Akurasi dalam Analisis Perbandingan Metode ORESTE dengan PSI terhadap Penilai Kinerja Dosen. *Jurnal Informasi Dan Teknologi*. <https://doi.org/10.37034/jidt.v5i1.220>
- Asep Hidayat1 & M. Irvanda2. (2022). OPTIMALISASI PENYUSUNAN DAN PEMBUATAN LAPORAN UNTUK MEWUJUDKAN GOOD GOVERNANCE.
- Azizah, N., & Prasetya Adhi, B. (2022). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN PENERIMAAN ANGGOTA BARU BPRS ERAFM-UNJ DENGAN MODEL FUZZY MULTI ATTRIBUTE DECISION MAKING (FMADM) MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDICTIVE WEIGHTING (SAW).
- Darmawan, W. D., Junaedi, I., Sianipar, A. Z., Studi, P., Informatika, T., Teknik Informatika, D., Sistem Informasi, D., & Jayakarta, S. (2022). Perancangan aplikasi pembayaran produk distro brainnacle dengan berbasis web. *Jurnal Sains DanTeknologi Widyaloka*, 1(1), 26–48. <https://doi.org/10.54593/jstekwid.v1i1.47>
- Desi Pristiwanti1, B. B. , S. H. , R. S. D. (2022). Pengertian Pendidikan (Vol. 4). <http://repo.iain->

- DR. RIZKI AMALIA, S. S. M. A. C. F. S. I. M. Tr. I. P. (2022). TEKNIK PENGAMBILAN KEPUTUSAN.
- Ernawatie, Wisman, Y., & Syarif, A. (2023). Manajemen Sekolah Dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan Pada Tingkat SD. *Jurnal Ilmiah Kanderang Tingang*, 14(2), 410–418. <https://doi.org/10.37304/jikt.v14i2.262>
- Fatkhur Roji, M. (2023). SISTEM BASIS DATA PART 1.
- Fernando, Y., Mustaqov, M. A., & Megawaty, D. A. (2020). PENERAPAN ALGORITMA A-STAR PADA APLIKASI PENCARIAN LOKASI FOTOGRAFI DI BANDAR LAMPUNG BERBASIS ANDROID. *Jurnal Teknoinfo*, 14(1), 27. <https://doi.org/10.33365/jti.v14i1.509>
- Fitria, O., Hasanah, N., Pd, M., & Untari, R. S. (2020a). BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO 2020.
- Fitria, O., Hasanah, N., Pd, M., & Untari, R. S. (2020b). BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO 2020.
- Fu'adi, A., Prianggono, A., Komunitas, A., Pacitan, N., Id, A. A., & Id, A. A. (2022). Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Akademik Akademi Komunitas Negeri Pacitan Menggunakan Diagram UML dan EER. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 16(1).
- Gregorius Hendita Artha Kusuma. (2021). Perancangan Skema Sistem Keamanan Jaringan Web Server menggunakan Web Application Firewall dan Fortigate untuk Mencegah Kebocoran Data di Masa Pandemi Covid-19.
- Habibullah, R., & Sugiantoro, B. (2023). Rekayasa Perangkat Lunak dalam Pendidikan Pesantren. *Nusantara: Jurnal Pendidikan Indonesia*, 3(1), 83–100. <https://doi.org/10.14421/njpi.2023.v3i1-5>
- Hendrik Sitorus, J. P., & Sakban, M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar. *Jurnal Bisantara Informatika (JBI)*, 5(2).
- Ismail, M., Ghazali Syam, A., Artikel, R., & kunci, K. (2021). APLIKASI QR CODE SEBAGAI SARANA PENYAMPAIAN INFORMASI POHON DIKEBUN RAYA JOMPIE Informasi Artikel (Vol. 1, Issue 1). <https://jurnal.umpar.ac.id/index.php/sylog>
- Jara, L. F., & Putra, M. R. (2021). IMPLEMENTASI DIGITAL MARKETING DALAM MEMBANGUN BRAND AWARENESS MENGGUNAKAN METODE OBJECT ORIENTED ANALYSIS AND DESIGN PADA UMKM TEKSTIL KOTA PADANG. *Jurnal KomtekInfo*, 8(2). <https://doi.org/10.35134/komtekinfo.v7i4>
- Jeperson Hutahaean, F. N. D. A. K. Q. A. (2023). Sistem Pendukung Keputusan.
- Jurnal, H., Indra Andhika, D., Muharrom, M., Prayitno, E., & Siregar, J. (2022). JURNAL INFORMATIKA DAN TEKNOLOGI KOMPUTER RANCANG BANGUN SISTEM

- PENERIMAAN DOKUMEN PADA PT. REASURANSI INDONESIA UTAMA. Juli, 2(2), 136–145.
- Khuangnata, V., Alamsyah, R., Wijaya, V., & Artikel, H. (2021). SPK PENENTUAN PEMBERIAN BEASISWA DENGAN METODE SAW. In *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika* (Vol. 1, Issue 2). <http://ojs.fikom-methodist.net/index.php/METHOTIKA>
- Marlina Ariansyah, P., & Wijaya Khana. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web: Studi Kasus: SD Negeri 18 Tanah Abang. In *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika* (Vol. 2, Issue 3).
- Marlina, H., & Khusnuliawati, H. (2023). Perancangan Desain Antar Muka Aplikasi Mobile bagi Anggota Perpustakaan Daerah Kota Surakarta. <https://doi.org/10.46961/jommit.v7i1>
- Meilinda, E., Sabaruddin, R., & Juliardi, P. (2021). IMPLEMENTASI MODEL PROTOTYPE PADA SISTEM INFORMASI INVENTORY (STUDI KASUS : KANTOR UPT TIKP DINAS PENDIDIKAN KOTA PONTIANAK). www.bsi.ac.id
- Muhammad Abdillah Syam¹, M. A. Z. W. , L. N. K. , Mhd. A. B. W. N. , Y. (2024). Macam Dan Fungsi Perangkat Lunak Yang Perlu Dipahami Anak Muda Masa Kini. *Nusantara Journal of Multidisciplinary Science*.
- Muktamar, A., Safitri, T., Nirwana, I., & Nurdin, N. (2024). Proses Pengambilan Keputusan dalam Manajemen. *Journal Of International Multidisciplinary Research*. <https://journal.banjaresepacific.com/index.php/jimr>
- Naufal, N., Nurkhodijah, S., Anugrah, G. B., Pratama, A., Rabbani, M. I., Dilla, F. A., Anggraeni, T. N., & Firmansyah, R. (2022). JURNAL INFORMATIKA DAN TEKNOLOGI KOMPUTER ANALISA PERBANDINGAN KINERJA RESPONSE TIME QUERY MYSQL DAN MONGODB. Juli, 2(2), 158–166.
- Nurhasanah, S., & Astuti, E. (2023). Metode ORESTE Dalam Pemberian Beasiswa Pada SMK Swasta PAB I Medan The Oreste Method in Providing Scholarships at the Private Vocational School of PAB I Medan. In *Jurnal In fo Digit*) Vo l. 1 No. 1 Januari. <http://kti.potensi-utama.ac.id/index.php/JID>
- Pasolong, H. (2023). TEORI PENGAMBILAN KEPUTUSAN. www.cvalfabet.com
- Perdana, A., & Astuti Hasibuan, N. (2022). *Journal of Machine Learning and Data Analytics (MALDA) Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa Berprestasi Pada Yayasan Pendidikan Jaya Untuk Anak Karyawan Dengan Menerapkan Metode ORESTE dan ROC (Rank Order Centroid)*.
- Permata Sari, A. (2020). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN TALENT FILM BERBASIS APLIKASI WEB. *Jurnal Informatika Terpadu*, 6(1), 29–37. <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>
- Prahartiwi, L. I., & Fatimah, N. (2023). This work is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*

- Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit pada Koperasi Karyawan Aneka Pangan Nusantara Menggunakan Metode SAW. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Putra, F. D., Riyanto, J., & Zulfikar, A. F. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis WEB. *Journal of Engineering, Technology, and Applied Science*, 2(1), 32–50.
<https://doi.org/10.36079/lamintang.jetas-0201.93>
- Putri Kurnia, R., Sy, Y. J., & Zalmi, W. F. (2024). Perancangan Job Seeker-Aplilasi Pencari Kerja Menggunakan PHP dan MYSQL. In *Journal of Science and Technology* (Vol. 4, Issue 1).
- Rahman Abdillah* 1, I. K. (2021). TINJAUAN ANALISIS APLIKASI PEMBELAJARAN PERANGKAT LUNAK DARI SUDUT PANDANG GAMIFIKASI.
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. In *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia* (Vol. 1, Issue 2).
- Ridwan, M., & Fitri, I. (2021). Rancang Bangun Marketplace Berbasis Website menggunakan Metodologi Systems Development Life Cycle (SDLC) dengan Model Waterfall. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 5(2), 2021.
<https://doi.org/10.35870/jti>
- Riris Immasari, I., & Rhamadhan, R. (2023). Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web Pada Madrasah Addhiya Guru Sya'ban. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v3i1.1027>
- Riyan Dirgantara, M., Syahputri, S., & Hasibuan, A. (2023). Pengenalan Database Management System (DBMS). *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, 300(6).
<https://doi.org/10.5281/zenodo.8123019>
- Rizal, C., Iqbal, M., Rian Putra, R., & Sallam, H. (2023). IMPLEMENTASI MULTI-OBJECTIVE OPTIMIZATION BASED ON RATIO ANALYSIS (MOORA) DALAM SISTEM PENGAMBILAN KEPUTUSAN PEMILIHAN JURUSAN BERBASIS MINAT SISWA IMPLEMENTATION OF MULTI-OBJECTIVE OPTIMIZATION BASED ON RATIO ANALYSIS (MOORA) IN STUDENT INTEREST-BASED DECISION MAKING SYSTEMS. In *Jurnal Testing dan Implementasi Sistem Informasi* (Vol. 1, Issue 2).
<https://www.bps.go.id/>
- Rudi Hermawan1, A. F. (2021). Perancangan Sistem Informasi Kasir Penjualan Barang Berbasis Website Metode Spiral Toko Warna.
- Sabariah, S. (2021). Manajemen Sekolah dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan. *EDUKATIF : JURNAL ILMU PENDIDIKAN*, 4(1), 116–122.
<https://doi.org/10.31004/edukatif.v4i1.1764>
- Sadali, M., Wasil, M., Gunawan, I., & Fariza, A. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Beasiswa Menggunakan Metode Topsis Berbasis WEB (Studi Kasus Beasiswa Bank Indonesia). *Jurnal Informatika Dan Teknologi*, 6(1).
<https://doi.org/10.29408/jit.v6i1.7523>

- Sandfreni, S., Ulum, M. B., & Azizah, A. H. (2021). ANALISIS PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PUSAT STUDI PADA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS ESA UNGGUL. *Sebatik*, 25(2), 345–356. <https://doi.org/10.46984/sebatik.v25i2.1587>
- Sianturi, B. S., Sihombing, V., & Munthe, I. R. (2022). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN PENERIMA BEASISWA MENGGUNAKAN METODE ELECTRE. *Jurnal Teknik Informasi Dan Komputer (Tekinkom)*, 5(2), 247. <https://doi.org/10.37600/tekinkom.v5i2.684>
- Simanjuntak, P., & Deli Sianturi, R. (2022). RESOLUSI: Rekayasa Teknik Informatika dan Informasi Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Dokter Dirumah Sakit Umum Bhakti Dengan Menerapkan Metode Oreste Dan ROC. *Media Online*, 2(3), 121–127. <https://djournals.com/resolusi>
- Sudipa, I. G. I., Cakranegara, P. A., Ningtyas, M. W. A., Efendi, E., & Wahidin, A. J. (2022). Penilaian Aspek Keaktifan Belajar Mahasiswa Menggunakan Metode ORESTE. *Remik*, 6(3), 436–447. <https://doi.org/10.33395/remik.v6i3.11628>
- Suharni, E. S. F. P. (2023). PERANCANGAN WEBSITE RUMAH MAKAN NINIK SEBAGAI MEDIA PROMOSI MENGGUNAKAN UNIFIED MODELLING LANGUAGE.
- Syabaniah, R. N., Wibowo, A., Marsusanti, E., Purwati, N., & Riniawati, R. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Beasiswa Tahfidz Menggunakan Metode SAW.
- Teuku Radillah1, P. (2020). I N F O R M A T I K A IMPLEMENTASI METODE RAD (RAPID APPLICATION DEVELOPMENT) PADA PROSES PENDAFTARAN DAN TEST SELEKSI PENERIMAAN MAHASISWA BARU SECARA ONLINE. *Jurnal Informatika, Manajemen Dan Komputer*, 12(2).
- Tumini, M. F. (2021). PENERAPAN METODE SCRUM PADA E-LEARNING STMIK CIKARANG. *Jurnal Informatika SIMANTIK*, 6(1). <https://www.simantik.panca-sakti.ac.id>
- Widya Ningsih 1, H. N. (2023). PERBANDINGAN MODEL WATERFALL DAN METODE PROTOTYPE UNTUK PENGEMBANGAN APLIKASI PADA SISTEM INFORMASI.
- Wijaya, J., & Geasela, Y. M. (2021). Pembangunan Aplikasi Beasiswa Universitas XYZ Dengan Metode Electre. *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, 4(2). <https://doi.org/10.30813/jbase.v4i2.2998>
- Zalukhu, A., Purba, S., Darma, D., Zalukhu1, A., Purba2, S., Darma3, D., Teknik Informatika, M., & Industri, F. T. (2023). PERANGKAT LUNAK APLIKASI PEMBELAJARAN FLOWCHART. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Industri*, 4(1).