

## DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, F., Dwi Putra, A., & Surahman, A. (2022). RANCANG BANGUN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS ANDROID (Studi Kasus: PADA TOKO MURAH JAYA ALUMUNIUM). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 3(3), 316–329. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Afifah, V., & Setyantoro, D. (2020). Rancangan Sistem Pemilihan dan Penetapan Harga dalam Proses Pengadaan Barang dan Jasa Logistik Berbasis Web. *Jurnal IKRA-ITH INFORMATIKA*, 5(2), 108–117. <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/ikraith-informatika/article/view/1004>
- Afriyandi, M. N., Mary, T., & Kurniawan, H. (2024). SISTEM INFORMASI PRAKTEK KERJA LAPANGAN BERBASIS WEBSITE DI SMK NEGERI 1 KERINCI. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 8(6), 11225–11232. [https://www.researchgate.net/publication/386391034\\_SISTEM\\_INFORMASI\\_PRAKTEK\\_KERJA\\_LAPANGAN\\_BERBASIS\\_WEBSITE\\_DI\\_SMK\\_NEGERI\\_1\\_KERINCI](https://www.researchgate.net/publication/386391034_SISTEM_INFORMASI_PRAKTEK_KERJA_LAPANGAN_BERBASIS_WEBSITE_DI_SMK_NEGERI_1_KERINCI)
- Aiman, U., Derta, S., & Antoni Musril, H. (2023). Perancangan Sistem Informasi Praktik Kerja Lapangan (PKL) di SMK Darul Ulum Muara Kiawai Pasaman Barat. *Intellect : Indonesian Journal of Innovation Learning and Technology*, 02(01), 1–16. <https://doi.org/10.57255/intellect.v2i1.225>
- Al, M., Rizki, K., & Op, A. F. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI E-CUTI PEGAWAI BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS : PENGADILAN TATA USAHA NEGARA). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(3), 1–13. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Alfarisi, I. A., Priandika, A. T., & Puspaningrum, A. S. (2023). Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center). *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 2(1), 1–9. <https://doi.org/10.58602/jics.v2i1.11>
- Asrin, F. (2024). ANALISIS PENGUJIAN MENGGUNAKAN USER ACCEPTANCE TEST (UAT) PADA APLIKASI MANAJEMEN NOTULENSI RAPAT BAPPEDA KOTA PONTIANAK. *JURNAL JARINGAN SISTEM INFORMASI ROBOTIK (JSR)*, 8(1), 34–41. <http://ojsamik.amikmitragama.ac.id>
- Efniasari, M., Wantoro, A., & Susanto, E. R. (2022). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PELAYANAN KESEHATAN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE SCRUM (STUDI KASUS: PUSKESMAS

- KISAM ILIR). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 3(3), 56–63.  
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Fajri, N. A., Yajid, N. M., Lestari, V., & Alawiyah, T. (2025). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MONITORING PELAKSANAAN PKL SISWA SMK. *Jurnal Responsif: Riset Sains &*, 7(1), 1–10.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.51977/jti.v7i1.1783>
- Falah, R. F., Komarudin, M., & Pratama, M. (2023). PERANCANGAN MICROSERVICE BERBASIS REST API PADA GOOGLE CLOUD PLATFORM MENGGUNAKAN NODEJS DAN PYTHON. *JITET (Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan)*, 11(3), 1103–1112.  
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.23960/jitet.v11i3%20s1.3506>
- Firmansyah, D., & Dede. (2022). Teknik Pengambilan Sampel Umum dalam Metodologi Penelitian: Literature Review. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*, 1(2), 85–114. <https://doi.org/10.55927>
- Gowell, K., & Suprihadi. (2024). Perancangan Web Service REST API Menggunakan PHP dan Framework Laravel di Tenta Tour Salatiga. *Jurnal JTik (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi)*, 8(1), 2024.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.35870/jtik.v8i1.1269>
- Hafsari, R., Aribé, E., & Maulana, N. (2023). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORI DAN PENJUALAN PADA PERUSAHAAN PT. INHUTANI V. *Jurnal PROSISKO*, 10(2), 109–116.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.30656/prosisko.v10i2.7001>
- Haga, S., Ma, W.-M., & Chao, W. S. (2021). Structure-Behavior Coalescence Method for Formal Specification of UML 2.0 Sequence Diagrams. *Journal of Computing Science and Engineering*, 15(4), 148–159.  
<https://doi.org/10.5626/jcse.2021.15.4.148>
- Heriyawan, I., Hayati, U., & Nurdiawan, O. (2023). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI MENGGUNAKAN CODEIGNITER DENGAN METODE SCRUM STUDI KASUS: PT SURYA MARGA SARANA. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 7(2), 1236–1241.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.36040/jati.v7i2.6597>
- Janata, R., Thyo Priandika, A., & Gunawan, R. D. (2022). PENGEMBANGAN GAME PETUALANGAN EDUKASI PENGENALAN SATWA DILINDUNGI DI INDONESIA MENGGUNAKAN CONSTRUCT 2. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 3(3), 286–294.  
<http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>

- Kurniawan, H., Apriliah, W., Kurniawan, I., & Firmansyah, D. (2020). Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada SMK Bina Karya Karawang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(4), 13–23. <https://doi.org/10.35969/interkom.v14i4.58>
- Labs, T. (2025, January 22). *Tailwind CSS Documentation*. Tailwind Labs. <https://tailwindcss.com/>
- Lumuko, A. P., Durand, S. S., Kotambunan, O. V., Andaki, J. A., Pangemanan, J. F., & Tambani, G. O. (2023). PERSEPSI NELAYAN TRADISIONAL TERHADAP TINGKAT PENDIDIKAN ANAK DI KELURAHAN BATULUBANG KECAMATAN LEMBEH SELATAN KOTA BITUNG. *AKULTURASI: Jurnal Ilmiah Agrobisnis Perikanan*, 11(1), 150–157. <https://doi.org/https://doi.org/10.35800/akulturasi.v11i1.46172>
- Made, N., Sviri, F. D., & Arlinayanti, K. D. (2024). Perubahan Paradigma Pendidikan Melalui Pemanfaatan Teknologi di Era Global. *Jayapangus Press Metta: Jurnal Ilmu Multidisiplin*, 4(3), 50–63. <https://jayapanguspress.penerbit.org/index.php/metta>
- Maimunah, S., Yusuf, A., & Sunarya, H. (2020). ANALISIS SIKAP, MINAT DAN MOTIVASI MAHASISWA TERHADAP KEPUTUSAN MENEMPUH PENDIDIKAN PROFESI AKUNTANSI. *JURNAL AKUNTANSI (JA)*, 7(1), 58–70.
- Malius, H., Apriyanto, & Ali Hakam Dani, A. (2021). SISTEM INFORMASI SEKOLAH BERBASIS WEB PADA SEKOLAH DASAR NEGERI (SDN) 109 SERITI. *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, 1(3), 156–168. <https://ijoehm.rcipublisher.org/index.php/ijoehm/article/view/28/23>
- Maulidya Tahir, G. (2023). Penerapan CRM (Customer Relationship Management) Pada Sistem Reservasi Salon N’N Berbasis Web. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 6(1), 461–472. <https://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/4425>
- Muslim, Puspita Sari, R., & Rahmayuda, S. (2022). IMPLEMENTASI FRAMEWORK FLUTTER PADA SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MASJID (Studi Kasus: Masjid di Kota Pontianak). *Jurnal Komputer Dan Aplikasi*, 10(1), 46–59. <https://core.ac.uk/download/pdf/522821724.pdf>
- Muthahhari, M., Perwitasari, A., & Pasaribu, F. E. (2021). Perancangan Sistem Informasi Monitoring Praktik Kerja Lapangan di SUPM Pontianak. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (Justin)*, 9(4), 414. <https://doi.org/10.26418/justin.v9i4.49645>

- Muthia Kansha, W., Saherih, & Muchlis. (2023). Analisis Perbandingan Struktur dan Performa Framework Codeigniter dan Laravel dalam Pengembangan Web Application. *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA*, 9(1), 25–31. <https://ejournal.antarbangsa.ac.id/jti/article/view/511/431>
- Nugroho, D. W. A., & Manuputty, A. D. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Gelanggang Olahraga Berbasis Web dengan Metode Scrum. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(4), 1733–1749. <https://doi.org/https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i4.1132>
- Nur Afandy, M., Widodo, & Prasetya Adhi, B. (2020). PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB DI SMK BAKTI IDHATA JAKARTA. *Jurnal PINTER*, 4(2).
- Nursaid, F. F., Brata, A. H., & Kharisma, A. P. (2020). Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Persediaan Barang Dengan ReactJS Dan React Native Menggunakan Prototype (Studi Kasus: Toko Uda Fajri). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4(1), 46–55. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Obenu, F. J. (2020). MEMPERKIRAKAN RATA-RATA DAN TOTAL PEMAKAIAN PULSA DENGAN METODE STRATIFIED RANDOM SAMPLING. *Jurnal Diferensial*, 02(01).
- Parlika, R., Nisaa', T. A., Ningrum, S. M., & Haque, B. A. (2020). Studi Literatur Kekurangan dan Kelebihan Pengujian Black Box. *TEKNOMATIKA*, 10(02), 131–140. <http://www.ojs.palcomtech.ac.id/index.php/teknomatika/article/view/490>
- Pitriyana, Samudra, A. A., & Novita, R. (2023). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PRAKTIK KERJA LAPANGAN (PKL) BERBASIS WEB DI SMK NEGERI 1 BUNGO. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 7(5), 3497–3503. <https://www.bing.com/ck/a?!&&p=651e753dbf9b7006a28f9174acf4c3d975184cc06777cf96b2ab894101a286e9JmltdHM9MTc0NTE5MzYwMA&ptn=3&ver=2&hsh=4&fclid=24d18f01-ac36-6e31-2614-9b72ad736faa&psq=sistem+informasi+pk1+web&u=a1aHR0cHM6Ly9lam91cm5hbC5pdG4uYWMuaWQvaW5kZXgucGhwL2phdGkvYXJ0aWNsZS9kb3dubG9hZC83Njc0LzQ3MDkv&ntb=1>
- Potutu, Y., Nuraini Kadir Akili, S., & Mei Yulanda Assagaf, S. (2023). IMPLEMENTASI PRAKTIK KERJA LAPANGAN SEBAGAI MATA PELAJARAN DALAM KURIKULUM MERDEKA. *Jurnal Normalita*, 11(2), 330–344.

- Pranoto, S., Sutiono, S., Sarifudin, & Nasution, D. (2024). Penerapan UML Dalam Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Dan Evaluasi Pembangunan Pada Bagian Administrasi Pembangunan Sekretariat Daerah Kota Tebing Tinggi. *SURPLUS: JURNAL EKONOMI DAN BISNIS*, 2(2), 384–401. <https://yptb.org/index.php/sur/article/view/866/737>
- Priyatna, B., Lia Hananto, A., & Nova, M. (2020). Application of UAT (User Acceptance Test) Evaluation Model in Minggon E-Meeting Software Development. *SYSTEMATICS*, 2(3), 110–117.
- Putri, D., Gata, W., & Nusa Mandiri Jalan Kramat Raya No, S. (2020). Rancang Bangun Website Desa Demangharjo. *JURNAL ILMIAH ELEKTRONIKA DAN KOMPUTER*, 13(2), 49–62. <http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom/page49>
- Rabbani, I., & Krisnanik, E. (2020). E-COMMERCE PERLENGKAPAN HAJI DAN UMROH BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE AGILE SOFTWARE DEVELOPMENT. *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer Dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, 1(2), 432–443.
- Ramdany, S. W., Aulia Kaidar, S., Aguchino, B., Amelia Alira Putri, C., & Anggie, R. (2024). Penerapan UML Class Diagram dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web. *Journal of Industrial and Engineering System*, 5(1), 30–41. <https://doi.org/https://doi.org/10.31599/2e9afp31>
- Rawat, B., & Purnama, S. (2021). MySQL Database Management System (DBMS) On FTP Site LAPAN Bandung. *International Journal of Cyber and IT Service Management (IJCITSM)*, 1(2), 173–179. <https://doi.org/10.34306/ijcitsm.v1i1.47>
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53. <https://jurnal.unived.ac.id/index.php/jmi/article/view/1121/925>
- Saragih, J., Panjaitan, H., Florenta Butar-Butar, D., Setiawan, B., & Panjaitan, H. (2020). *PERANCANGAN APLIKASI E-LEARNING BERBASIS WEB*. <https://proceeding.unefaconference.org/index.php/TAMPAN>
- Schwaber, K., & Sutherland, J. (2020). *The Scrum Guide*. <https://scrumguides.org/docs/scrumguide/v2020/2020-Scrum-Guide-US.pdf#zoom=100>
- Shadiq, J., Safei, A., & Loly, R. W. R. (2021). Pengujian Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing. *Information Management for Educators and Professionals*, 5(2), 97–110. <https://doi.org/https://doi.org/10.51211/imbi.v5i2.1561>

- Sumiati, M., Abdillah, R., & Cahyo, A. (2021). Pemodelan UML untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta. *JURNAL FASILKOM*, 11(2), 79–86. <https://doi.org/https://doi.org/10.37859/jf.v11i2.2673>
- Surya Ningsih, K., Jamilah Aruan, N., & Taufik Al Afkari Siahaan, A. (2022). APLIKASI BUKU TAMU MENGGUNAKAN FITUR KAMERA DAN AJAX BERBASIS WEBSITE PADA KANTOR DISPORA KOTA MEDAN. *SITek: Jurnal Sains, Informatika, dan Teknologi*, 1(3), 94–99. <https://jurnal.insanciptamedan.or.id/index.php/sitek/article/view/75/49>
- Syahputra, G., Calam, A., Nugroho, C., & Syafrizal, F. (2021). PEMBUATAN WEBSITE STKIP AMAL BAKTI. *PRODIKMAS Jurnal Hasil Pengabdian Kepada Masyarakat*, 6(1), 48–54. <https://jurnal.umsu.ac.id/index.php/prodikmas>
- Vue.js. (2025, February 14). *The Progressive JavaScript Framework*. Vue.Js. <https://vuejs.org/>
- Wahyuddin, R., Sucipto, A., & Susanto, T. (2022). Pemanfaatan Teknologi Augmented Reality Dengan Metode Multiple Marker Pada Pengenalan Komponen Komputer. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 3(3), 278–285. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Wahyudi, I., Fahrullah, Alameka, F., & Haerullah. (2023). ANALISIS BLACKBOX TESTING DAN USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI SOLUSIMEDSOSKU. *Jurnal Teknosains Kodepena*, 04(01), 1–9.
- Yulianto, A. (2020). PENGUJIAN PSIKOMETRI SKALA GUTTMAN UNTUK MENGUKUR PERILAKU SEKSUAL PADA REMAJA BERPACARAN. *Jurnal Psikologi: Media Ilmiah Psikologi*, 18(1), 38. <https://jpsikologi.esaunggul.ac.id/index.php/JPSI/article/view/80/59>
- Zamani, H. Q., Widagdo, P. P., & Irsyad, A. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Website Pergudangan Toko Mitra Mandiri Mebel Samarinda Berbasis Framework Laravel Dan Vue.Js Dengan Metode Waterfall. *Sains, Aplikasi, Komputasi Dan Teknologi Informasi*, 5(1), 18–31. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30872/jsakti.v5i1.13517>