

DAFTAR PUSTAKA

- Adityo Kurniawan, B., Taryana, A., Ramadhani, Y., & Fadli, A. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Quest Board Untuk Masyarakat Menggunakan Metode Devops Berbasis Android. *Jurnal Pendidikan Dan Teknologi Indonesia*, 3(4), 151–164. <https://doi.org/10.52436/1.jpti.285>
- Afandi, A. (2023). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran Jasa Hukum Berbasis Web (Studi Kasus : DAN LAW OFFICE). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Pendidikan*, 1, 1152–1158. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- Aliyah, Nahrin Hartono, & Asrul Azhari Muin. (2024). Penggunaan User Acceptance Testing (UAT) Pada Pengujian Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Dan Inventaris Barang. *Switch : Jurnal Sains Dan Teknologi Informasi*, 3(1), 84–100. <https://doi.org/10.62951/switch.v3i1.330>
- Anjasmara, V. M., & Sumitro, A. H. (2023). Pengembangan Sistem Informasi Masjid Darul Arham Menggunakan Metode V-Model dan UAT (User Acceptance Testing). *INFORMATION SYSTEM FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS*, 8(1), 47–58.
- Ardianto, S., Much Ibnu Subroto, I., & Farisa Chaerul Haviana, S. (2022). Presensi Karyawan Perguruan Tinggi Berbasis Aplikasi Mobile Menggunakan Geolocation dan Verifikasi Biometrik. *Jurnal Transistor Elektro Dan Informatika (TRANSISTOR EI)*, 4(3).
- Badiwibowo Atim, S., & Korespondensi, P. (2024). Permodelan Sistem Informasi Penjualan Barang Berbasis Website Menggunakan Metode Agile. *Journal of Artificial Intelligence and Technology Information (JAITI)*, 2(1). <https://doi.org/10.58602/jaiti.v2i1.104>
- Cahyanti, A. N., & Purnama, B. E. (2021). AWEBSERVER SEBAGAI ALTERNATIF PENGANTI XAMPP PADA PLATFORM ANDROID Mega Orina Fitri. *TEKNOSAINS MEDIA INFORMASI SAINS DAN TEKNOLOGI*. <https://developer.mozilla.org/>

- Fatah, A., & Meina Widiastuti, R. (2024). SEMINAR NASIONAL CORISINDO Penggunaan Data Flow Diagram (DFD) untuk Perancangan Sistem Informasi Kebutuhan Material di PT. XYZ. *SEMINAR NASIONAL CORISINDO*.
- Fatman, Y., Khoirun Nafisah, N., & Bendoro Jembar Pambudi, P. (2023). Implementasi Payment Gateway dengan Menggunakan Midtrans pada Website UMKM Geberco. *Jurnal KomtekInfo*, 64–72.
<https://doi.org/10.35134/komtekinfo.v10i2.364>
- Firnando, J., Franko, B., Pratama Tanzil, S., Wilyanto, N., Christianto Tan, H., & Hartati Kom, E. M. (2023). Pembuatan Website Menggunakan Visual Studio Code di SMA Xaverius 3 Palembang. *JURNALPENGABDIANKEPADAMASYARAKATFOR DIFICATE(INFORMATI CSENGINEERINGDEDICATION)*, 3(1).
- Gunawan, R., Maulana Yusuf, A., Nopitasari, L., Stmik, R. 2 J., Kertabumi, N., 62, K., Kulon, K., Karawang, B., Karawang, K., & Barat, J. (2021). Rancang Bangun Sistem Presensi Mahasiswa Dengan Menggunakan Qr Code Berbasis Android. *JURNAL ILMIAH ELEKTRONIKA DAN KOMPUTER*, 14(1), 47–58. <http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom/page47>
- Habibi, R., Fakhri, D. I. B. N., & Damayanti, F. S. (2019). *Penggunaan Framework Laravel Untuk Membuat Aplikasi Absensi Terintegrasi Mobile* (R. Habibi, D. I. B. N. Fakhri, & F. S. Damayanti, Eds.). Kreatif Industri Nusantara.
https://www.google.co.id/books/edition/Penggunaan_framework_laravel_untuk_membu/mZPuDwAAQBAJ?hl=en&gbpv=1&dq=laravel+indonesia&pg=PR5&printsec=frontcover
- Hasugian, H. (2023). *USER ACCEPTANCE TESTING (UAT) PADA ELECTRONIC DATA PREPROCESSING GUNA MENGETAHUI KUALITAS SISTEM*. 4(1), 20–27.
- Ibrahim, F., Agus, T. R., & Sari, N. W. W. (2021). Identifikasi Metode Pengembangan Sistem Informasi di Indonesia: A Systematic Literature Review. *METIK JURNAL*, 5(1), 47–54.
<https://doi.org/10.47002/metik.v5i1.215>

- Indah Melyani, R., & Aji, S. (2023). Pengembangan Sistem Informasi Penggajian Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel dengan Metode Agile Software Development. *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi*, 03(01).
<http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/jasika>
- Indah Purnama Sari, S. T. , M. K. (2023). *Algoritma dan Pemrograman (Al-Khowarizmi, Ed.; Vol. 1)*. UMSU PRESS.
https://books.google.co.id/books?id=UGI3EQAAQBAJ&pg=PA36&dq=symbol-simbol+flowchart&hl=id&newbks=1&newbks_redir=0&source=gb_mobile_search&ovdme=1&sa=X&ved=2ahUKEwj8ss7z8YuNAXVTR2wGHcCTNJgQ6AF6BAGJEAM#v=onepage&q=simbol-simbol%20flowchart&f=false
- Inggi, R., Alam, H. P., Studi, P., Informasi, S., Bina, S., & Kendari, B. (2023). ANALISIS FORENSIK WEB BROWSER PADA PERANGKAT ANDROID. *SIMTEK Jurnal Sistem Informasi Dan Teknik Komputer*, 8(1).
- Irfan, M., Siregar, H., & Handoko, J. T. (2023). Pengembangan Dan Integrasi Aplikasi Prediksi Jumlah Gagal Produksi PC Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing Pada Sistem Aplikasi Produksi Di PT Tera Data Indonusa,Tbk. *Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*.
- Mirwansyah, D., Zahro, K. A., & Irfan, M. (2023). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MONITORING AKADEMIK DENGAN MENGGUNAKAN DATA FLOW DIAGRAM. *Journal Locus: Penelitian & Pengabdian*, 2.
<https://locus.rivierapublishing.id/index.php/jl>
- Nanda Syarif, amar, Pambudiyatno, N., Utomo, W., Jemur Andayani No, J. I., & Siwalankerto Kec Wonocolo, K. (2023). RANCANGAN SISTEM PRESENSI DAN REKAPITULASI JURNAL KEGIATAN OJT MENGGUNAKAN VISUAL STUDIO CODE BERBASIS WEB DI AIRNAV CABANG MATSC. *PROSIDING Seminar Nasional Inovasi Teknologi Penerbangan (SNITP) Tahun*.
- Pengadilan Negeri Kandangan. (2024, October 9). *Sub Bagian Kepegawaian, Organisasi dan Tata Laksana*.

- Pradana, M. K., Andrianto, A., & Alif Auliya, Y. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Desa Terpadu Menggunakan Metode Rapid Application Development Studi Kasus Desa Arjasa. In *Informatics Journal* (Vol. 7, Issue 2).
- Pratiwi, A. Y., Ginting, U. R., Situmorang, H., & Sitanggang, R. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB DI SMP RAHMAT ISLAMİYAH. *Jurnal Teknologi, Kesehatan Dan Ilmu Sosial*, 2, 27–32.
- Putra, W. Y. P. G. I., Suryawan, D. K. I., & Indrianto. (2024). *Sistem Informasi Absensi Pada Pt. Mbc Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel I Gede Putu Yoga Wiranatha Putra 1), I Ketut Dedy Suryawan 2), Indrianto 3).*
- Putri, H., Zurna, B., Rini, F., Pratama, A., Informatika, P., Sains, F., Teknologi, D., Pgri, U., & Barat, S. (2022). *Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web.*
- Rachman, A., Nuryadi, A., Septiandi, A. F., Pandiangan, B. U., Budi, D. S., Asyauri, M. H., Salim, N., Viffo, L., Saputra, R., Wibowo, W., Saputri, G., Pamulang, U., Surya, J., No, K., & Selatan -Banten, P. T. (2023). PELATIHAN PEMBUATAN APLIKASI BERBASIS WEB UNTUK PORTOFOLIO SISWA/I MENGGUNAKAN MEDIA WORDPRESS DAN GITHUB. *Abdi Jurnal Publikasi*, 2(2), 36–39.
<https://jurnal.portalpublikasi.id/index.php/AJP/index>
- Rahma Shofiyyah, A., & Ibnu Choldun, M. R. (2024). *Sistem Informasi Pengelolaan Penggajian Karyawan Berbasis Website (Studi Kasus : PT. PUTRA SUKA JEMBAR)*. 16(2).
- Ramadhan, E. R., Prihandani, K., Voutama, A., Singaperbangsa, U., & Abstract, K. (2023). Penerapan Metode Agile Pada Development Aplikasi Pengelolaan Data Magang Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 9(7), 144–154.
<https://doi.org/10.5281/zenodo.7812416>

- Shadiq, J., Safei, A., Wahyudin Ratu Loly, R., sitasi, C., Rwr, L., & Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing, P. (2021). INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS Pengujian Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing. *Information Management for Educators and Professionals*, 5(2), 97–110.
- Sihotang, R., Saputro, H., Novari, S., Asia, M., Jenderal Ahmad Yani No, J., Baru, T., Baturaja Timur, K., Ogan Komering Ulu, K., & Selatan, S. (2021). SISTEM INFORMASI PENGGAJIAN LKPENGLISH ACADEMY MENGGUNAKAN EMBARCADERO XE2 BERBASIS CLJET SERVER. *Jurnal Teknik Informatika Mahakarya (JTIM)*, 4(1), 28–36.
- Sitanggang, R., Dachi, T. U., & Manurung, I. H. (2022). RANCANG BANGUN SISTEM PENJUALAN TANAMAN HIASBERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal TEKENSOS*, 4(1).
- Tastilia, L., Megawaty, D. A., & Sulistiyawati, A. (2022). SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI AKADEMIK UNTUK MENINGKATKAN PELAYANAN TERHADAP SISWA (STUDY KASUS : SMA PGRI KATIBUNG). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 3(2), 63–69. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Wahyudi, I., & Alameka, F. (2023). ANALISIS BLACKBOX TESTING DAN USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI SOLUSIMEDSOSKU. *Jurnal Teknosains Kodepena* |, 04, 1–9.
- Wahyuningsih, Y., & Mahendrasusila, F. (2024). RANCANG BANGUN SISTEM PROSES TRANSAKSI PERUSAHAAN BERBASIS WEBSITE DENGAN METODE AGILE DEVELOPMENT. *Jurnal PROSISKO*, 11, 10–19.
- Yudho Yudhanto, & Sahid Aldi Susilo. (2024). *Panduan UI/UX Aplikasi Digital* (Rafika, Ed.; Digital). PT Elex Media Komputindo. https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=5zcVEQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=prinsip+prinsip+desain+ui+ux+&ots=By5_BoKmgH&sig=M

[dBzgvO6TMb6Ghu9d49MtgO0Flk&redir_esc=y#v=onepage&q=prinsip%20prinsip%20desain%20ui%20ux&f=false](#)

Yuliawati, D., & Andriyadi, A. (2022). Teknika 16 (02): 303-310 Pengujian Sistem Informasi E-Monitoring Pengelolaan Pembangunan Desa Dengan Menggunakan Metode Blackbox Testing. *IJCCS*, *x*, No.x(93).

Zalukhu, F., & Arinal, V. (2021). IMPLEMENTASI SISTEM PERSEDIAAN BARANG BERBASIS WEBDENGAN METODE DevOps PADA PT. HEINZ ABC INDONESIA. *Jurnal Sosial Dan Teknologi (SOSTECH)*, *1*.

