

DAFTAR PUSTAKA

- Aliman, W. (2021). Perancangan Perangkat Lunak untuk Menggambar Diagram Berbasis Android. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(6), 3091. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v6i6.1404>
- Anggreni, Y., Riwu, Y., & Kalawai, R. Y. (2023). Perancangan Sistem Informasi Profil Rumah Tenun Katorak Kec. Rindi Umalulu Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *Proceeding Sustainable Agricultural Technology Innovation (SATI)*, 1(1), 27–28.
- Dina Fajarwati, M., Agus Sunandar, M., Muhammad Husni Tamyiz, U., Informasi, S., & Tinggi Teknologi Wastukencana, S. (2023). IMPLEMENTASI METODE ACTIVITY BASED COSTING PADA SISTEM INFORMASI LAUNDRY MENGGUNAKAN METODE WATERFALL BERBASIS WEB (STUDI KASUS : MACAN LAUNDRY PURWAKARTA). *Simtek: jurnal sistem informasi dan teknik komputer*, 8(2), 320–326.
- Dwi Wijaya, Y., & Wardah Astuti, M. (2019). *Sistem Informasi Penjualan Tiket Wisata Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall*. <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1188>
- Fahrezi, A., Salam, F. N., Ibrahim, G. M., Syaiful, R. R., & Saifudin, A. (2022). Pengujian *Black box* Testing pada Aplikasi Inventori Barang Berbasis Web di PT. AINO Indonesia. *LOGIC: Jurnal Ilmu Komputer dan Pendidikan*, 1(1), 1–5. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/logic>
- Febby Prasetya, A., & Lestari Dewi Putri, U. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan dan Informasi*, 1(1), 14–18.
- Firdaus, A., Widodo, S., Sutrisman, A., Gading, S., Nasution, F., Mardiana, R., Komputer, J. T., Negeri, P., & Palembang, S. (2019). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN WEB SERVICE PADA JURUSAN TEKNIK KOMPUTER POLSRI. *Jurnal Informanika*, 5(2). www.kursuswebsite.org
- Genta Pratama, F., & Hidayatullah, S. (2022). Perancangan Sistem Informasi Mitra Badan Pusat Statistik Cimahi Berbasis Web Menggunakan Laravel. *eProsiding Teknik Informatika (PROTEKTIF)*, 3(2), 169–179.
- Gunadi, G., Informatika, J., Widuri, S., Palmerah Barat, J., Lama, K., & Jakarta, D. (2021). Impelementasi Metode Rapid Application Development Pada Rancang Bangun Sistem Informasi Berbasis Web dengan Framework W3.CSS (Studi Kasus : POUK Lenteng Agung). *Informatik: Jurnal Ilmu Komputer*, 17, 246–259. <https://doi.org/https://doi.org/10.52958/iftk.v17i3.3891>
- Ikhsan, N., & Ramadhani, S. (2020). SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI SURAT MENYURAT KANTOR WILAYAH KEMENTERIAN AGAMA PROVINSI RIAU. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 2(2), 141–151. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v2i2.126>

- Kadek, I., Arta, J., Bagus, N., & Nugraha, S. (2020). IMPLEMENTASI APLIKASI USER MANAGEMENT HOTSPOT MIKROTIK BERBASIS PHP DENGAN APPLICATION PROGRAMING INTERFACE (API) DAN FRAMEWORK BOOTSTRAP. *Jurnal RESISTOR (Rekayasa Sistem Komputer)*, 3, 66–71. <https://doi.org/https://doi.org/10.31598>
- Kinaswara, T. A., Rofi'ah Hidayati, N., & Nugrahanti, F. (2019). *Rancang Bangun Aplikasi Inventaris Berbasis Website pada Kelurahan Bantengan*. <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1073>
- Kurniawan, F., Kom, S., Kom, M., & Putra, R. R. (2023). *DESIGN SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN KEGIATAN DESA MENGGUNAKAN USER INTERFACE DAN UJI USABILITY* (T. Media, Ed.). Tahta Media.
- Larassati, M., Latukolan, A., Arwan, A., & Ananta, M. T. (2019). Pengembangan Sistem Pemetaan Otomatis Entity Relationship Diagram Ke Dalam Database. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(4), 4058–4065. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Mallisza, D., Hadi, H. S., & Aulia, A. T. (2022). Implementasi Model Waterfall Dalam Perancangan Sistem Surat Perintah Perjalanan Dinas Berbasis Website Dengan Metode SDLC. *Jurnal Teknik, Komputer, Agroteknologi Dan Sains*, 1(1), 24–35. <https://doi.org/10.56248/marostek.v1i1.9>
- Mubarak, A., Metro, J. J., & Selatan, K. T. (2019). RANCANG BANGUN APLIKASI WEB SEKOLAH MENGGUNAKAN UML (UNIFIED MODELING LANGUAGE) DAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP (PHP HYPERTEXT PREPROCESSOR) BERORIENTASI OBJEK. *Jurnal Informatika dan Komputer Ternate*, 02(1).
- Nabila, S., Putri, A. R., Hafizhah, A., Rahmah, F. H., & Muslikhah, R. (2021). Pemodelan Diagram UML Pada Perancangan Sistem Aplikasi Konsultasi Hewan Peliharaan Berbasis Android (Studi Kasus: Alopét). *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis*, 12(2), 130–139. <https://doi.org/10.47927/jikb.v12i2.150>
- Prihadi, B., Rizal, R., Kurniawan, H., & Agarina, M. (2020). Sistem Informasi Kerja sama Vendor Berbasis Web Pada PT. Pelabuan Indonesia II (Persero) Cabang Panjang. *Jurnal SIMADA (Sistem Informasi dan Manajemen Basis Data)*, 3(1), 32–41.
- Purnama Sari, D., Wijanarko, R., & Menoreh Tengah, J. X. (2019). Implementasi Framework Laravel pada Sistem Informasi Penyewaan Kamera (Studi Kasus Di Rumah Kamera Semarang). *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 2(1), 32–36.
- Rahayu, R., & Mubarak, A. (2021). Penerapan Framework Laravel Pada Aplikasi Perjanjian Kerja Sama Antar Instansi (Studi Kasus Di Badan Narkotika Nasional Provinsi Jawa Barat). *eProsiding Sistem Informasi (POTENSI)*, 2(1), 231–236. <http://eprosiding.ars.ac.id/index.php/psi>
- 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>

- Safira, S. N., & Rahayu, T. (2021). Perancangan Sistem Informasi Kerja sama pada Fakultas Ilmu Komputer UPN Veteran Jakarta dengan Framework Laravel. Dalam *Prosiding Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan* (Vol. 4, Nomor 1).
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. Dalam *Jurnal Media Infotama*.
<https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>
- Sumiati, M., Abdillah, R., & Cahyo, A. (2021). Pemodelan UML untuk Sistem Informasi Persewaan Alat Pesta. *Jurnal Fasilkom*, 11(2), 79–86.

