

## DAFTAR PUSTAKA

- Afdhal, M., Surmayanti, & Nabila Putri, T. (2020). Perancangan Multiplatform Elektronik Berbasis Web. *Jurnal Sains dan Informatika*, 6, 55–60. <https://doi.org/10.22216/jsi.v6i1.5145>
- Anggara, N. A. A., Hutahaean, J., & Iqbal, M. (2022). Penerapan Customer Relationship Management (CRM) Dalam Sistem Informasi Penjualan Kosmetik Berbasis Web. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 3(4), 480–488. <https://doi.org/10.47065/bits.v3i4.1440>
- Anggraini, Y., Pasha, D., & Setiawan, A. (2020). SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEPEDA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS : ORBIT STATION). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 1(2), 64–70. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Asyifa, & Dian, Y. (2023). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Zakat Dan Donasi Pada Badan Amil Zakat Nasional Kota Padang (BAZNAS) Berbasis PHP Dan MySQL. *Jurnal Sains dan Teknologi Informatika*.
- Aulia, S. C. I. (2022). PEMANFAATAN UML (UNIFIED MODELING LANGUAGE) DALAM PERANCANGAN SISTEM INFORMASI REKAMMEDIS SEDERHANA PADA KEGIATAN POSBINDU PTM. *Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi P*, 6.
- Damayanti, Sulistiani, H., & Umpu E F G S. (2021). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pengelolaan Tabungan Siswa pada SD Ar-Raudah Bandarlampung. *Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI) Z.A. PagarAlam*, 9, 123. <https://doi.org/10.34010/jati.v11i1>
- Fardi, M. (2022). Sistem Informasi Perjalanan Dinas Pada Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Lampung. Dalam *Ilmudata.org* (Vol. 2, Nomor 1).
- Hermanto, & Firmansyah, I. (2020). Rancang Bangun Sistem Perpustakaan Berbasis Web Support Qr-Code. *Jurnal Sistem Informasi dan Telematika .*
- Manajemen, J. (2023). *Juminten Analisa Perencanaan Pengendalian Bahan Baku Kandang Baterai dengan Metode Economic order quantity ( EOQ ) di PT . Djupar Farm. 04(01), 25–37.*
- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*, 16(1), 48–53. <https://doi.org/10.37676/jmi.v16i1.1121>
- Suprayogi, B., Lesmana, B., Novita, D., & Sumarni, T. (2023). Implementasi

- OOP dalam Digital Marketing Rumah Kaktus Bandung. *Jurnal Minfo Polgan*, 12(1), 122–127. <https://doi.org/10.33395/jmp.v12i1.12324>
- Kurniawan, A., Dwi Anggri, A., Nilasari, R., Laurentz, Y., & Noviandi. (2022). PERANCANGAN PELAYANAN AUDIT SISTEM KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA. *Jurnal Smart AI*, 1(4), 164–171. <https://ejournal.abivasi.id/index.php/SmartAI>
- Maria, S., & Grasela. (2020). *SISTEM INFORMASI PENGARSIPAN DATA LAYANAN ADMINISTRASI DI PRODI MANAJEMEN INFORMATIKA AMIK MAHAPUTRA RIAU* (Vol. 4, Nomor 1).
- Munar, & Misnawati. (2022). SISTEM INFORMASI SMA NEGERI 1 PINTU RIME GAYO BERBASIS WEB DAN ANDROID. *Jurnal TIKTA Fakultas Ilmu Komputer Universitas Almuslim*, xx. <http://www.journal.umuslim.ac.id/index.php/tika/index>
- Mustopa, M., Junaedi, I., & Sianipar, A. Z. (2021). SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PENGENDALIAN STOCK BARANG BANGUNAN PADA TOKO BANGUNAN DELIMA. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(2), 105. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v1i2.447>
- Nengsih, Y. G. (2020). *SISTEM INFORMASI PENJUALAN JILBAB PADA TOKO KARUNIA BUKITTINGGI DENGAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN MYSQL*
- Nurul Aziza, D., Prasetyo, E., & Setiadi, A. (2022). *Analisis Efisiensi Ekonomis Penggunaan Input Produksi pada Usahatani Analysis of Economic Efficiency of Onion Production Inputs in Selo District, Boyolali Region* (Vol.18, Nomor Desember). <http://>
- Pasaribu, K. N., Sari, R. P., & Febriyanto, F. (2022). *SISTEM INFORMASI Pencarian INDEKOS DI KOTA PONTIANAK MENGGUNAKAN ALGORITMA GREEDY BERBASIS WEB (Studi Kasus: Indekos di Jalan Sepakat II Pontianak)*.
- Prasetya, A. F., Sintia, & Putri, U. L. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). Dalam *DOI*: (Vol. 1, Nomor 1).
- Pratiwi, M., Arsyah, U. I., Gusman, A. P., & Muhammad, A. (2021). *Sistem Persediaan menggunakan Metode Supply Chain Management dalam Mengatur Jumlah Ketersediaan Obat pada Apotik*. 1(2), 139–145.
- Purnama, C. (2020). *Jurnal Cakrawala Bahari Analisa muatan pupuk terhadap kesehatan crew* (Vol. 3, Nomor 1). <http://jurnal.poltekpelsumbar.ac.id/index.php/jcb>
- Ramadhany, A., & Peniarsih. (2022). *SISTEM INFORMASI PENELITIAN LPPM*

*DI UNIVERSITAS DIRGANTARA MARSEKAL SURYADARMA BERBASISWEB.*

- Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. Dalam *Jurnal Media Infotama*.
- Sari, R., Hamidy, F., & Suaidah. (2021). SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI PADA KONVEKSI SJM BANDAR LAMPUNG. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(1),65–73. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- 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), 2022. <https://doi.org/10.38035/jmpis.v3i1>
- Surmayanti, Tiara Nabila Putri, & Rifnaldi. (2019). Penggunaan Bahasa Pemrograman PHP Dan MySQL Sebagai Penunjang Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Secara Online. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*.
- Utari, M. M. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM PAKAR DIAGNOSA COVID-19 BERBASIS ANDROID : STUDI KASUS RSUD KUANTAN SINGINGI (Vol. 4, Nomor 1).
- Wahyudin, Y., & Rahayu, D. N. (2020). Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 15(3), 26–40. <https://doi.org/10.35969/interkom.v15i3.74>
- Warsela, M., Wahyudi, A. D., & Sulistiyawati, A. (2021). PENERAPAN CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT UNTUK Mendukung Marketing Credit Executive (STUDI KASUS: PT FIF GROUP). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(2), 78. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Widiastuti, A., Rusmini, R., & Sumiyati, S. (2021). Pengembangan Sistem Informasi Rapor Kesehatan Online. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 5(1), 396–405. <https://doi.org/10.31539/jks.v5i1.2993>
- Wijaya, A., Damayanti, & Hendrastuty, N. (2022). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEPEGAWAIAN (SIMPEG) BERBASIS WEB (STUDI KASUS : PT SEMBILAN HAKIM NUSANTARA). *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 3(2), 9–17. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>