

DAFTAR PUSTAKA

A. Yudi Permana, P. R. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode Sdlc Pada Pt. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile.* 10, 153–167.

Agus Ariwanta, I. P. Y., Eka Saputra, I. G. T., Apriyanti, N. P. E., Gunawan, I. M. A. O., & Indrawan, G. (2023). Analisis Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode EUCS Pada Sistem Computer Based Test di Institusi Pendidikan. *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)*, 4(4), 942–951. <https://doi.org/10.47065/josyc.v4i4.3752>

Amas, F. T. (2021). Sistem Informasi Penyedia Jalur Kerja Dengan Framework Laravel. In *Fakultas Teknik Universitas Lampung* (Vol. 14, Issue 1).

Aristya, K. N., Galih, S. T., & Prakoso, S. A. (2024). *Strategi Optimasi SEO On-page Dalam Penulisan Artikel Untuk Meningkatkan Trafik Organik Pada Website E- Commerce.* 2(3), 273–279.

Elzamani, F. (2023). Sistem Informasi Penyewaan Lapangan Futsal Berbasis Web Pada Mandala Futsal. *Universitas Komputer Indonesia*, 1–13. <https://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/5737/>

Fabiana Meijon Fadul. (2020). *Penelitian Tinjauan Proyek.* 2017, 6–74.

Fathulloh, A. H., & Adauwiyah, H. I. (2021). Perbandingan Tingkat Efisiensi Waktu Query Select pada *Database Interface Navicat* dan *SQLyog* di *MySQL* DBMS. *Applied Information System and Management (AISM)*, 4(2), 101–105. <https://doi.org/10.15408/aism.v4i2.18369>

Fitriyanto, A., & Fitriani, A. S. (2024). *Aplikasi Penjualan Tas Di Indonesia Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall.* 2, 1–32.

Hamdi, L. (2020). Analisa Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Kesehatan Hewan Nasional Menggunakan Metode EUCS. *Tugas Akhir.*

Hardilawati, W. L., Sandri, S. H., & Binangkit, I. D. (2019). *The Role of*

Innovation and E-commerce in Small Business. 373, 83–87.
<https://doi.org/10.2991/iccelst-ss-19.2019.18>

Hayaty, M., & Meylasari, D. (2020). Implementasi Website Berbasis Search Engine Optimization (SEO) Sebagai Media Promosi. *Jurnal Informatika*, 5(2), 295–300. <https://doi.org/10.31311/ji.v5i2.4027>

Hendriadi, A. A., & Dedih. (2021). Analisis Web Mengguakan Google Analytic Untuk Menyajikan. *Jurnal Ilmiah Solusi*, 1(4), 19–26. https://www.researchgate.net/publication/316682303_Analisis_Web_Mengguakan_Google_Analytic_Untuk_Menyajikan_Laporan_Data_Situs_Dalam_Proses_Optimasi

Isroni, M., Setiawati, D., & Fariyono, F. (2019). Analisis, Perancangan & Implementasi Aplikasi E-commerce Berbasis Web Di Toko Abon Rojokoyo. *JITU : Journal Informatic Technology And Communication*, 3(1), 64–75. <https://doi.org/10.36596/jitu.v3i1.75>

Meidina, I., Siradj, Y., & Insanudin, E. (2020). Pembangunan Web Administrator pada Aplikasi Media Informasi dan Perdagangan untuk Petani Satur di Nagari Alahan Panjang Kabupaten Solok. *EProceedings of Applied Science*, Vol 6(No 2 (2020): Agustus 2020), 2662–2674. https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.PHP/applie_dscience/article/view/12914/13246

Naja, I. N., Teknologi, F., Dan, I., & Semarang, U. (2023). *Implementasi Framework Laravel Dalam Aplikasi Perpustakaan Sma Negeri 1 Pecangaan Jepara*.

Nugroho, A. B. (2023). Paylater Menggunakan End User Computing Satisfaction (Eucs). *Skripsi Uin Syarif Hidayatullah Jakarta*, 1–123.

Nurfadilla, R. A., Hayuhardhika, W., Putra, N., & Hanggara, B. T. (2023). *Implementasi Search Engine Optimization (SEO) pada Sistem Informasi E-commerce menggunakan Plugin Wordpress (Studi Kasus Toko Online Norilyascake)*. 7(1), 73–82. <http://j-ptiik.ub.ac.id>

Nursalam. (2020). Metodologi Penelitian: Metodologi penelitian Skripsi. *Rake Sarasain*, 36.

Septiani, P., & Kurniawan, H. (2020). Analisa Penggunaan *Keyword* Untuk Implementasi Search. *Jurnal Teknologi Informasi*, Volume XV(No 3), 83–91.

Setiyani, L., & Setiawan, B. (2021). Analisis Dan Design Manajemen Control Produksi Menggunakan Business Process Improvement Dan Unified Modelling Language (Studi Kasus: PT. Multistrada). *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 16(1), 27–37. <https://doi.org/10.35969/interkom.v16i1.94>

Siahaan, K., & Saefudin. (2020). “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi E-commerce Pada Distro Sucksme Store Jambi.” *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 5(1), 73–85.

Suwanti, S., Yudhana, A., & Herman, H. (2022). Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 12(2), 149–161. <https://doi.org/10.34010/jati.v12i2.7581>

Widiana, S. A., Sintaro, S., Arundaa, R., Alfonsius, E., & Lapihu, D. (2022). Aplikasi Penjualan Baju Berbasis Web (E-commerce) dengan Formulasi Penyusunan Kode. *Journal of Information Technology, Software Engineering and Computer Science (ITSECS)*, 1(1), 35–43. <https://doi.org/10.58602/itsecs.v1i1.11>