

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, I. F. (2024). Buku Ajar Pengantar Sistem Informasi Indonesia. In *Buku Ajar Pengantar Sistem Ekonomi Indonesia* (Issue January). <https://doi.org/10.21070/2024/978-623-464-086-1>
- Aksa, A. M. N., & Riskayani, R. (2022). Sistem Informasi Pengelolaan Stok Barang Menggunakan Metode Rapid Application Development Pada Toko Sentral Jaya Soppeng. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Dan Teknik Informatika (JISTI)*, 5(2), 87–96. <https://doi.org/10.57093/jisti.v5i2.132>
- Alda, M. (2022). Perancangan E-Commerce Penjualan Kue Dengan Menerapkan Model B2C (Business To Consumer). *Journal of Computers and Digital Business*, 1(1), 28–36. <https://doi.org/10.56427/jcbd.v1i1.6>
- Alfin, S. (2022). *IMPLEMENTASI METODE DESIGN THINKING PADA APLIKASI PEMESANAN JASA EVENT ORGANIZER PADA CV. JAKA PERDANA WEDDING ORGANIZER BERBASIS WEBSITE*. 6–47.
- Ameliana, Y., Tanjung, M., & Panggabean, S. A. (2023). Analisis Bauran Terhadap Minat Beli Konsumen Pada PT. Anugerah Sumatera Samudera Abadi (ASSA) Pondok Batu Kabupaten Tapanuli Tengah. *Jurnal Bintang Manajemen*, 1(1), 1–20.
- Annisa Paramitha S.Kom., M. K. (2020). Materi - 3 Diagram Use Case. *Jurnal*, 23.
- Effendy, E., Siregar, E. A., Fitri, P. C., & Damanik, I. A. S. (2023). Mengenal Sistem Informasi Manajemen Dakwah (Pengertian Sistem, Karakteristik Sistem). *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 5(2), 4343–4349.
- Indahningrum, R. putri, & lia dwi jayanti. (2020). *Analisis Pendapatan Nelayan dan Sistem Pemasaran Ikan Laut Serta Pendistribusiannya Terhadap Pengeluaran Pangan Dan Non Pangan di Kecamatan Sibolga Selatan*. 2507(1), 1–9. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>
- Irawan, M. D., & Ahyat Perdana Utama. (2022). Implementasi RAD (Rapid

- Application Development) dan Uji Black Box pada Administrasi E-Arsip. *Sudo Jurnal Teknik Informatika*, 1(2), 60–71. <https://doi.org/10.56211/sudo.v1i2.19>
- Irhansyah, T., Padli Nasution, M. I., & Triase. (2023). Development Of Thesis Repository Application In The Faculty Of Science And Technology Use Implementation Of Vue.js Framework. *Journal of Information Systems and Technology Research*, 2(2), 66–77. <https://doi.org/10.55537/jistr.v2i2.617>
- Kurniawan, t bayu, & Syarifuddin. (2020). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Cafeteria NO Caffe di Tanjung Balai Karimun Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL. *Jurnal Tikar*, 1(2), 192–206. https://ejurnal.universitaskarimun.ac.id/index.php/teknik_informatika/article/download/153/121
- Laila, N. (2022). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PRODUKSI KOPI PADA ORO COFFEE GAYO DI KABUPATEN ACEH TENGAH BERBASIS WEB*. 53–54.
- Manihuruk, W. H., Kevin Perdana, & Heliyanto. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sembako Berbasis Website Pada Ud. Bintang Jaya. *Jurnal Bangkit Indonesia*, 9(1), 118–125. <https://doi.org/10.52771/bangkitindonesia.v9i1.142>
- Nasution, A. (2023). *Manajemen Proyek Sistem Informasi*.
- Pradana V, & Jakaria R. (2020). Pengendalian Persediaan Bahan Baku Gula Menggunakan Eoq Dan Just in Time. *Bina Teknika*, 16(1), 43–48.
- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun). *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2019*, 1(1), 81–85.
- Rachmat, N., Yohannes, Y., & Mahendra, A. (2021). Klasifikasi Jenis Ikan Laut Menggunakan Metode SVM dengan Fitur HOG dan HSV. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(4), 2235–2247. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i4.1686>
- Samsudin. (2019). *Optimalisasi Penerimaan Remunerasi Dosen menggunakan*

metode rule base reasoning. 06(3), 224–240.

- Samsudin, S., Nurhalizah, N., & Fadilah, U. (2022). Sistem Informasi Pendaftaran Magang Dinas Pemuda Dan Olahraga Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 4(2), 324–332. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v4i2.489>
- Sanjaya, I. M. (2022). Analisis komparatif implementasi metode economic order quantity dan just in time untuk menerapkan efisiensi biaya persediaan bahan baku pada UMKM Bali Tanti Antiques. *Politeknik Keuangan Negara STAN*, 2015, 1–55.
- Scott j, P. (2024). *Pengendalian Stok - Panduan Sederhana untuk UKM _ Blog MRPeasy*.
- Siregar, M. J. (2021). Pengendalian Stok Spareparts Mobil Dengan Metode EOQ dan Min-Max Inventory. *Jurnal Serambi Engineering*, 6(3), 2096–2101. <https://doi.org/10.32672/jse.v6i3.3121>
- Sonata, F.-. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22. <https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>
- Suendri, S., & Syafitri, S. (2023). Pet Care Information System at Darussalam Pet Shop Based on Android. *Sinkron*, 8(2), 798–804. <https://doi.org/10.33395/sinkron.v8i2.12230>
- Susanto, P. C., Arini, D. U., Yuntina, L., Soehaditama, J. P., & Nuraeni. (2024). Konsep Penelitian Kuantitatif: Populasi, Sampel, dan Analisis Data (Sebuah Tinjauan Pustaka). *Jurnal Ilmu Multi Disiplin*, 3(1), 1–12. <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>
- Syamsudin, A., Rakhmad Hidayat, D., & Rina. (2021). Analisis Implementasi Sistem Just In Time (JIT) Pada Persediaan Bahan Baku Untuk Memenuhi Kebutuhan Produksi Pada Zidane Meubel Palangka Raya. *Jurnal Manajemen Sains Dan Organisasi*, 2(2), 64–72.

- Triase, T. (2021). Penerapan Metode Moora-Waspas Pada Sistem Penentuan Calon Penerima Subsidi Tunjangan Fungsional Guru Bpns Di Sma Tamansiswa Tapian Dolok. *JISTech (Journal of Islamic Science and Technology)*, 6(2), 135–158. <https://doi.org/10.30829/jistech.v6i2.11439>
- Triase, T., Pratiwi, E., & Sinaga, I. A. (2024). Integrating Augmented Reality and Simulation Game for Flower Board Design. *Journal of Computer Networks, Architecture and High Performance Computing*, 6(2), 522–532. <https://doi.org/10.47709/cnahpc.v6i2.3712>
- Triase, T., & Setiawan, B. (2023). Implementasi Desain Ui/Ux Aplikasi Ourticle Ke Dalam Aplikasi Berbasis Android. *SIBATIK JOURNAL: Jurnal Ilmiah Bidang Sosial, Ekonomi, Budaya, Teknologi, Dan Pendidikan*, 2(3), 805–818. <https://doi.org/10.54443/sibatik.v2i3.665>
- Yamit, J. (2007). *Manajemen Produksi dan Operasi*. 225–227.
- Yasin, I., & Shaskya, Q. I. (2020). Sistem Media Pembelajaran Ips Sub Mata Pelajaran Ekonomi Dalam Jaringan Pada Siswa Mts Guppi Natar Sebagai Penunjang Proses Pembelajaran. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(1), 31–38. <https://doi.org/10.33365/jtsi.v1i1.96>