

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Fauzi, F., Darmawan, F., Setiabudhi No, J., & Barat, J. (2023). Pembangunan Aplikasi E-Commerce Berbasis Website Menggunakan Laravel (Vol. 2, Issue 1).
- Akbar, M. I., & Novka, H. T. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Antrian Dan Pendaftaran Rawat Jalan Rumah Sakit Medika Lestari. 2(1).
- Aminuddin, F. H., Riyanda, A. R., & Djauhari, T. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Wali Kelas Berdasarkan Prestasi Guru Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Berbasis Web. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 6(1), 728.
- Andarsyah, R., Yuda Pratama, C., & Kishendrian, H. D. (2022). Implementasi Code Coverage Pada Chatbot Telegram Sebagai Media Alternatif Sistem Informasi. In *Jurnal Teknik Informatika* (Vol. 14, Issue 2).
- Ardhana, S. T. M. T., Dea Wemona Rahma, S. Kom. , M. T. I., Hanna Mariana Baun, S. K. M. K., Dwina Satrinia, S. Kom. , M. T., Ina Sholihah Widiati, M. K. C., Giandari Maulani, S. K. M. K., Irwansya, S. T. , M. P., Ade Yuliana, S. T. , M. T., Qilbaaini Effendi Muftikhali, S. Kom. , M. K., Siti Zahrotul Fajriyah, S. Kom. , M. K., Hesmi Aria Yanti, S. Kom. , M. K., Vivi Monita, M. T., & Selus Paru Kelin, S. K. M. T. (2025). *Rekayasa Perangkat Lunak: Teori Dan Konsep* (1st Ed., Vol. 9786235085159). Mega Press Nusantara.
- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., Wulandari, M., & Aisyiyah Pontianak, P. '. (2022). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language). In *Doi: ...* (Vol. 1, Issue 1).
- Bancin, O. S. K. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kinerja Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weight. *Jurnal Teknik, Komputer, Agroteknologi Dan Sains*, 1(1), 1–9.
- Destriana, Husain, Handayani, Tegar, Siswanto, Deepublish (2022). *Diagram Uml Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah”*. Isbn : 9786230238970
- Friadi, J., Yani, Dodi. P., Zaid, M., & Sikumbang, A. (2023). Perancangan Pemodelan Unified Modeling Language Sistem Antrian Online Kunjungan Pasien Rawat Jalan Pada Puskesmas. *Jurnal Ilmu Siber Dan Teknologi Digital*, 1(2), 125–133.
- Hasibuan, W. S., Dedi Irawan, M., Pulungan, R. I., & Redaksi, D. (2022.). Attribution-Sharealike 4.0 International Some Rights Reserved Sistem Informasi Sistem Informasi Pengaduan Jaringan Internet Pada Dinas Komunikasi Dan Informatika Padang Lawas Berbasis Web Informasi Artikel.
- Kholid Kz, Syahfiar, Jana, Abhyasa, Firmansyah (2025). *Pembuatan Website Bumdes Berbasis Opensid Di Desa Wano Untuk Meningkatkan Pengetahuan Masyarakat*. Volume 2, No.11, Tahun 2025
- Kurniawan & Romzi (2022). Perancangan Ui/Ux Aplikasi Manajemen Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat Menggunakan Aplikasi Figma. *Jsim: Jurnal Sistem Informasi Mahakarya*

- Malius, H., & Ali Hakam Dani, A. (2021). Sistem Informasi Sekolah Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Negeri (Sdn) 109 Seriti. *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, 1.
- Norshahlan, M., Jaya, H., & Kustini, R. (2023). Penerapan Metode Clustering Dengan Algoritma K-Means Pada Pengelompokan Data Calon Siswa Baru. 2(6).
- Pambudi, W., Izzatillah, M., Raya Tengah No, J., Gedong, K., Rebo, P., & Timur, J. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Ahp Pt Ngk Busi Indonesia. *Jurnal Riset Dan Aplikasi Mahasiswa Informatika (Jrami)*, 02.
- Prawira, M. A., & Amin, R. (2022). This Work Is Licensed Under A Creative Commons Attribution-Sharealike 4.0 International License Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Pada Pt. Citra Prima Batara Dengan Metode Ahp.
- Rachmat Destriana, Syepry Maulana Husain, Nurdiana Handayani, Aditya Tegar, Prahara Siswanto, & Prahara Siswanto. (2022). Diagram Uml Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah” (1st Ed., Vol. 9786230238970). Deepublish.
- Rahmanto, Y. (2024). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pelanggan Terbaik Menggunakan Metode Sd-Mooraa. *Journal Of Artificial Intelligence And Technology Information (Jaiti)*, 2(3), 163–172.
- Ramadhan, I., Cahya, D., & Buani, P. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Berdasarkan Kinerja Dengan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp). *Jurnal Sains Dan Manajemen*, 11(1).
- Risandra, A. P., Nurdin, A., & Said, Y. M. (2023). Persepsi Masyarakat Terhadap Penggunaan Transportasi Online Grab Di Kota Jambi. *Jurnal Talenta Sipil*, 6(1), 1.
- Rosanti, & Doni Marlius. (2023). Pengaruh Sistem Kerja, Kompensasi Dan Kesejahteraan Terhadap Kinerja Tenaga Outsourcing Di Bank Bni Kota Padang. *Jurnal Publikasi Ilmu Manajemen*, 2(2), 152–168.
- Setiawan, A., Tri Prastowo, A., Darwis, D., Pagar Alam No, J. Z., Ratu, L., & Lampung, B. (2022). Sistem Monitoring Keberadaan Posisi Mobil Berbasis Gps Dan Penyadap Suara Menggunakan Smartphone. *Jurnal Teknik Dan Sistem Komputer (Jtikom)*, 3(1), 2022.
- Simbolon, F. H., & Sihombing, M. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Di Pt. Telkomsel (Grapari Telkomsel) Tebing Tinggi. 1(2), 15–20.
- Sitorus, J. P., & Sakban, M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar. *Jurnal Bisantara Informatika (Jbi)*, 5(2).
- Sukaryati, L. N., Voutama, A., Karawang, U. S., & Ronggo, J. H. (2022). Penerapan Metode Simple Additive Weighting Pada Sistem Pendukung Keputusan Untuk Memilih Karyawan Terbaik. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 24(3), 2022.
- Syahputra, H., Afdhal, V. E., & Saputra, R. (2024). Rancan Bangun Sistem Informasi Nagari Menuju Smart Village Berbasis Web Pada Kantor Wali Nagari Asam Kumbang Di Pesisir Selatan Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql. In *Jurnal Sains Informatika Terapan (Jsit) E-Issn (Issue 2)*.

- Wijayanto, Putra, Darmawansah, Aranski, & Astiti. (2024). Buku Ajar Analisa Perancangan Sistem Informasi (Efitra, Ed.; 1st Ed., Vols. 978-623-8598-03-8). Pt.Sonpedia Publishing Indonesia.
- Yani, Gusmita, Pohan (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Menggunakan Metode Topsis. *Journal Of Science And Social Research*.
- Zalukhu, A., Purba, S., Darma, D., Zalukhu<sup>1</sup>, A., Purba<sup>2</sup>, S., Darma<sup>3</sup>, D., Teknik Informatika, M., & Industri, F. T. (2023). Perangkat Lunak Aplikasi Pembelajaran Flowchart. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Industri*, 4(1).
- Zumarniansyah, A., Ardianto, R., Alkhalifi, Y., & Azizah, Q. N. (2021). Penerapan Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Karyawan Terbaik Dengan Metode Simple Additive Weighting.