

## DAFTAR PUSTAKA

- Adenansi, A., & Christanti Johan, M. (2021). Sistem Informasi Penjualan Air Bersih Berbasis Web Pada PT. Mitra Perkasa (Vol. 3).
- Aliyah, S., Dari, W., & Dimas, M. (2022). Pelatihan Web Sebagai Media Pembelajaran Dalam Pembuatan Sistem Penjualan Buku Web Training as a Learning Media in Making a Book Selling System. 2(1), 205.
- Delvia, M. (2022). Perancangan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) pada Penerimaan Beasiswa di UIN Ar-Raniry.
- Fathoni, I., Putera, A. R., & Nugrahanti, F. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penentu Guru Terbaik dengan Metode Analytical Hierarchy Process Studi Kasus SMKN 5 Madiun.
- Firmansyah, Y. , & Jamilah, J. (2018). Implementasi Sdlc *Waterfall* Dalam Pembuatan Game Edukasi Perjuangan Indonesia "Hisotira" Menggunakan Rpg Maker Mv Berbasis Android. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 6(2), 178–185.
- Halim, O. A., & Atmojo, W. T. (2023). Penerapan Metode AHP pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Oli Motor Yamaha N-Max. JIKA (*Jurnal Informatika*), 7(1), 1. <https://doi.org/10.31000/jika.v7i1.6625>
- Khodijah Parinduri, S. (2021). Optimalisasi potensi Putri Dalam Pencegahan *Stunting* di Desa Wangunjaya kecamatan leuwisadeng kabupaten Bogor. Promotor, 4(1), 23–29. <https://doi.org/10.32832/pro.v4i1.5518>
- Ningrum, F. C., Suherman, D., Aryanti, S., Prasetya, H. A., & Saifudin, A. (2019). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. 4(4). <http://openjournal.unpam.ac.id/index.PHP/informatika>
- Pinem, A. P. R. (2017). Implementasi Fuzzy ELECTRE Untuk Penilaian Kerusakan Akibat Bencana Alam. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 02(2017), 81-87.
- Rahman Putera, A., & Malik Ibrahim, dan. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Peminjaman dan Pengembalian Buku Perpustakaan SMP Negeri 1 Madiun. *Journal of Computer and Information Technology E-ISSN* (Vol. 1, Nomor 2).

- Sahi, A. (2020). Aplikasi Test Potensi Akademik Seleksi Saringan Masuk LP3I Berbasis Web Online Menggunakan *Framework CodeIgniter* (Vol. 7, Nomor 1). <http://www.PHP.net>.
- Sommerville, I. (2011). Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak). Jakarta: Erlangga. Halaman 30-31.
- Soleha, P. A., Aldisa, R. T., & Abdullah, M. A. (2023). Pemilihan Waitress Resto Akul Terbaik Menerapkan Metode WASPAS dengan Pembobotan ROC, 4(3).
- Susanto, R. (2021). Sistem Informasi Geografis (GIS) Tempat Wisata di Kabupaten Tanggamus. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(3), 125-135.
- Syifani, D., & Dores, A. (2018). Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Gunung. *Teknologi Informatika dan Komputer*, 9(1).
- Tabrani, M., & Aghniya, I. R. (2019). Implementasi Metode *Waterfall* Pada Program Simpan Pinjam Koperasi Subur Jaya Mandiri Subang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 14(1), 44–53. <https://doi.org/10.35969/interkom.v14i1.46>
- Triantaphyllou, E. (2000). Multi-criteria decision making: A comparative study. Dordrecht: Kluwer Academic Publishers.
- Voutama, A. (2022). Sistem Antrian Cucian Mobil Berbasis Website Menggunakan Konsep CRM dan Penerapan UML. *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 11(1), 102–111. <https://doi.org/10.34010/komputika.v11i1.4677>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode *Waterfall* untuk Pengembangan Sistem Informasi.
- Waruwu, F. T., Mesran, M., & Tumanggor, H. (2022). Penerapan Metode ELECTRE dalam Menentukan Penerima Penghargaan Adiwiyata. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 6(2), 907. <https://doi.org/10.30865/mib.v6i2.3888>
- Wiharadhita, P. N. K., Juliharta, I. G. P. K., & Putra, I. G. J. E. (2023). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Hasil Penjualan Sales Denpasar, Indonesia: *Jurnal TEKNO KOMPAK*. <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.PHP/teknokompak/article/download/2110/1109>

Yolasb, E.Y., Sitanayah, L. and Kumenap, V.D. (2022) ‘Rekomendasi Pemilihan media Tatap Muka pembelajaran daring Menggunakan metode electre’, JOINTER : *Journal of Informatics Engineering*, 3(01), pp. 1–9. doi:10.53682/jointer.v3i01.51.

Zuraidah, D. N., Fajar Apriyadi, M., Fatoni, A. R., al Fatih, M., & Amrozi, Y. (2021). Menelisik Platform Digital Dalam Teknologi Bahasa Pemrograman. 11, 1–6. <https://doi.org/10.36350/jbs.v11i2>

