

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. F., Hafiza, I., Wahyuni, R., & Syahputra, A. (2023). Penggunaan Algoritma Bubble Sort dalam Pengurutan Nomor Induk Mahasiswa. *Hello World Jurnal Ilmu Komputer*, 2(1), 14–19. <https://doi.org/10.56211/helloworld.v2i1.206>
- Astari, S. R. (2019). Penerapan Profile Matching Untuk Seleksi Asisten Laboratorium. *Telematika*, 16(1), 1. <https://doi.org/10.31315/telematika.v16i1.2987>
- Astuti, P. (2018). Penggunaan Metode Black Box Testing (Boundary Value Analysis) Pada Sistem Akademik (Sma/Smk). *Faktor Exacta*, 11(2), 186. <https://doi.org/10.30998/faktorexacta.v11i2.2510>
- Herawatie, D., & Wuryanto, E. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi dengan Metode Fuzzy TOPSIS. *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence*, 3(2), 92. <https://doi.org/10.20473/jisebi.3.2.92-100>
- Hidayat, H., Hartono, & Sukiman. (2017). Pengembangan Learning Management System (LMS) Untuk Bahasa Pemrograman PHP. *Urnal Pendidikan Administrasi Perkantoran*, 8, 496–503. <http://ijcoreit.org/index.php/coreit/article/view/11>
- Kurniawan, H., Apriliah, W., Kurnia, I., & Firmansyah, D. (2021). Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Smk Bina Karya Karawang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(4), 13–23. <https://doi.org/10.35969/interkom.v14i4.78>
- Kurniawati, R. D., & Ahmad, I. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Usaha Mikro Kecil Menengah Dengan Menggunakan Metode Profile Matching Pada Uptd Plut Kumkm Provinsi Lampung. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(1), 74–79. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Luthfi, F. (2017). Penggunaan Framework Laravel dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.ID. *JISKA (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga)*, 2(1), 34–41. <https://doi.org/10.14421/jiska.2017.21-05>
- Rosandy, T., Handayani, R. D., & Fajri, M. (2022). Rancang Bangun Aplikasi E-Sertifikat Bina Baca Quran Mahasiswa Iib Darmajaya Berbasis Android. *Jurnal Informatika*, 22(1), 66–75. <https://doi.org/10.30873/ji.v22i1.3159>
- Safwandi. (2021). Analisis Perancangan Sistem Informasi Sekolah Menengah Kejuruan 1 Gandapura Dengan Model Diagram Konteks Dan Data Flow Diagram. *Jurnal Teknologi Terapan and Sains*, 2(2), 1–5.

- Saraski, S. A., Lubis, A. N., Putri, R., Parapak, A., Komputer, I., Matematika, F., Ilmu, D., Alam, P., & Medan, U. N. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Dosen Favorit Menggunakan Metode Profile Matching. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 3(1), 46–53. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Setiyani, L. (2021). Desain Sistem : Use Case Diagram Pendahuluan. *Prosiding Seminar Nasional : Inovasi & Adopsi Teknologi 2021, September*, 246–260. <https://journal.uii.ac.id/AUTOMATA/article/view/19517>
- Sobron, M., & Lubis. (2021). Implementasi Artificial Intelligence Pada System Manufaktur Terpadu. *Seminar Nasional Teknik (SEMNASTEK) UISU*, 4(1), 1–7. <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/semnastek/article/view/4134>
- Sofwan, A. (2011). Belajar Mysql dengan Phpmyadmin Pendahuluan. *Modul Kuliah Graphical User Interface I (GUI) Di Perguruan Tinggi Raharja*, 1–29.
- Triansyah, H. (2019). Implemetasi Metode Bubble Sort Dalam Pengurutan Indeks Prestasi Mahasiswa. *Jurnal Ilmiah Informatika*, 7(01), 48.