

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, R., Kuncoro, A., & Kurniawan, I. (2019). Analisis Aplikasi Pembelajaran Matematika Berbasis Android dan Desain Sistem Menggunakan UML 2.0. *Jurnal Theorems*, 4(1), 138–146.
- Aminudin, N., Ayu, I., Sari, P., & No, R. (n.d.). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN (DSS) PENERIMA BANTUAN PROGRAM KELUARGA HARAPAN (PKH) PADA DESA BANGUN REJO Kec . PUNDUH PIDADA PESAWARAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCY PROCESS (AHP) Program Pemerintah dalam menanggulangi krisis ekonomi ya*. 66–72.
- Asmara, R. (2016). *SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENANGGULANGAN BENCANA PADA KANTOR BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH (BPBD) KABUPATEN PADANG PARIAMAN*. 3(June).
- Brasilka, Y., & Andreswari, D. (2015). Klasifikasi Citra Batik Besurek Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Self Organizing Map (SOM). *Jurnal Rekursif*, 3(2), 132–145.
- Click, J. J., Sistem, J., Dan, I., Informatika, M., & Apotik, D. D. I. (n.d.). *JURNAL J – CLICK*. 130–144.
- Damayanti, E., Rubhyanti, R., K, A. A., & Saufik, I. (2019). *Sistem Informasi Penjualan Obat Pertanian Berbasis Web pada Toko BUTANI Blora*. 1(2), 161–170.
- Eko Budi Setiawan, & Andalia, F. (2015). Pengembangan Sistem Informasi

- Pengolahan Data Pencari Kerja Pada Dinas Sosial Dan Tenaga Kerja Kota Padang. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 93(2), 2089–9033.
- Handayani, M., & Marpaung, N. (2018). Implementasi Metode Weight Aggregated Sum Product Assesment (Waspas) Dalam Pemilihan Kepala Laboratorium. *Seminar Nasional Royal (SENAR) 2018 ISSN 2622-9986 (Cetak) STMIK Royal-AMIK Royal, ISSN 2622-6510 (Online)*, 9986(September), 253 – 258.
- Harry, D., Isnain, N., & Tofan, M. (2019). Manajemen Villa Menggunakan Java Netbeans Dan Mysql. *IKRA-ITH INFORMATIKA: Jurnal Komputer Dan Informatika*, 3(2), 104–110.
- Karim, A., & Purba, E. (2018). *Sistem Informasi Pendataan Penduduk Kelurahan Kampung Mesjid Berbasis Web*. 537–545.
- Noratama, R. (2019). *Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima POTAS Menggunakan Fuzzy Logic*. 1(3), 172–175.
- Poerwanta, R. (n.d.). *PERANCANGAN SISTEM INVENTORY SPARE PARTS MOBIL PADA CV. AUTO PARTS TOYOTA BERBASIS APLIKASI JAVA*. 1–5.
- Prasetio, D., Arifin, Z., & Septiarini, A. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Persediaan Barang Menggunakan Metode Multi Objektif Optimization By Ratio Analysis*. 19(1).
- Priyanti, D., & Iriani, S. (n.d.). *Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan*. 55–61.

- Purba, E., & Karim, A. (2018). *Sistem Informasi Peminjaman Dana Oleh Nasabah Pada PT BPR Mangatur Ganda*. 381–385.
- Putra, A. R. (2019). *Naskah publikasi sistem identifikasi penyakit kulit manusia menggunakan metode forward chaining proyek tugas akhir*.
- Sari, M., Kom, S., & Kom, M. (2019). *Technologia*"Vol 10, No. 3, Juli - September 2019 172. 10(3), 172–178.
- Sofyan, A. A. (2019). *Aplikasi Penentuan Penulis Berita Harian Terbaik Berbasis Web Dengan Metode Topsis*. 9(2).
- Syarif, M., & Nugraha, W. (2020). Pemodelan Diagram Uml Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, 4(1), 64–70. Retrieved from <http://jurnal.kaputama.ac.id/index.php/JTIK/article/view/240>
- Windarto, A. P. (2017). Implementasi Metode Topsis Dan Saw Dalam Memberikan Reward Pelanggan. *Klik - Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer*, 4(1), 88. <https://doi.org/10.20527/klik.v4i1.73>
- Wira, D., Putra, T., & Andriani, R. (2019). *Unified Modelling Language (UML) dalam Perancangan Sistem Informasi Permohonan Pembayaran Restitusi SPPD*. 7(1).