

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Noratama, R. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Potas Menggunakan Fuzzy Logic, *1*(3), 172–175.
- [2]. Sari, M., Kom, S., & Kom, M. (2019). Sistem Penunjang Keputusan Menentukan Kualitas Tanaman Menggunakan Metode Saw, *Technologia*”Vol 10, No. 3, Juli -September 2019 172, *10*(3), 172–178.
- [3]. 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.
- [4]. Prasetio, D., Arifin, Z., & Septiarini, A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Persediaan Barang Menggunakan Metode Multi Objektif Optimization By Ratio Analysis, *19*(1).
- [5]. Brasilka, Y., & Andreswari, D. (2015). Klasifikasi Citra Batik Besurek Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan Self Organizing Map (SOM). *Jurnal Rekursif*, *3*(2), 132–145.
- [6]. 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>
- [7]. Putra, A. R. (2019). Naskah Publikasi Sistem Identifikasi Penyakit Kulit Manusia Menggunakan Metode Forward Chaining Proyek Tugas Akhir.
- [8]. 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.
- [9]. Poerwanta, R. (N.D.). Perancangan Sistem Inventory Spare Parts Mobil Pada Cv . AUTO PARTS TOYOTA BERBASIS APLIKASI JAVA, 1–5.
- [10]. Priyanti, D., & Iriani, S. (N.D.). Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan, 55–61.
- [11]. 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 Hierarchy Process (AHP) Program Pemerintah Dalam Menanggulangi Krisis Ekonomi Ya, 66–72.

- [12]. 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. Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana Pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (Bpbd) Kabupaten Padang Pariaman
- [13]. Asmara, R. (2016)., 3(June).