

DAFTAR PUSTAKA

- Ayu, F., & Sholeha, W. (2019). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJADWALAN MATA PELAJARAN BERBASIS WEB PADA SMART CENTER PEKANBARU. 3(1).
- Dedi Irawan, M., & Simargolang, S. A. (2018). Implementasi E-Arsip Pada Program Studi Teknik Informatika. *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1).
- Dermawan Mulyodiputro, M. (2018). Perancangan Database Sistem Informasi Apotik Menggunakan MySQL pada Apotik Cemara The Pharmacy Information System Database Design Using MySQL in the Pharmacy Cemara Farma. In *SIJ* (Vol. 1, Issue 1).
- Gusman, Aggy Pramana., Linostu, Rindy Rafvia., & Surmayanti. (2020). IMPLEMENTASI METODE WASPASUNTUK MENENTUKAN IKAN TERI ASIN KERING BERKUALITAS TERBAIK. Vol. 4, No.1 Juni 2020, IV, 36-42.
- Ho, V., & Oktarina, D. (2019). Sistem Penunjang Keputusan Menentukan Bidang Pekerjaan Berdasarkan Konsep Emergenetics. In *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi* (Vol. 1, Issue Thn).
- Indahyani, T. (n.d.). PEMANFAATAN LIMBAH SABUT KELAPA PADA PERENCANAAN INTERIOR DAN FURNITURE YANG BERDAMPAK PADA PEMBERDAYAAN MASYARAKAT MISKIN.
- Ismanto, E., & Effendi, N. (2017). SATIN-Sains dan Teknologi Informasi Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) (Vol. 03, Issue 01). <http://jurnal.stmik-amik-riau.ac.id>
- Kamil Erwansyah, Hendryan Winata, & Hendra Jaya. (2021). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MEMILIH PESERTA PERWAKILAN DESA PADA LOMBA MUSABAQAH TILAWATIL QURAN (MTQ) TINGKAT KECAMATAN MENGGUNAKAN METODE MOORA. *Journal of Software Engineering, Computer Science and Information Technology*, 2(1).
- Manurung, S. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN GURU DAN PEGAWAI TERBAIK MENGGUNAKAN METODE MOORA. *Jurnal SIMETRIS*, 9(1).
- Pamulang, U., & Selatan, T. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI PENERIMA BEASISWA DENGAN METODE WEIGHTED PRODUCT PADA SMP NEGERI 1 PARUNG BERBASIS WEB PETRICIA OKTAVIA Staf Pengajar Fakultas Teknik Prodi Teknik Informatika. *UNIVERSITAS PAMULANG*, 80(2).
- Permana, A. R., & Brianorman, Y. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kayu Di Toko Bangunan Jeruju Permai Dengan Metode SAW Berbasis Web. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 4(3), 52. <https://doi.org/10.31000/jika.v4i3.2923>

- Prawiro, R., & Sirait, A. (2018). MENERAPKAN APLIKASI GIS UNTUK MENGETAHUI LOKASI DAN KEBUTUHAN SEKOLAH (Studi Kasus di Dinas Pendidikan Mukomuko). *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1).
- Sonata, F., Tinggi, S., & Komputer, I. (2016). IMPLEMENTASI METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) DENGAN PROSES FUZZIFIKASI DALAM PENILAIAN KINERJA DOSEN IMPLEMENTATION SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) METHOD WITH FUZZIFICATION PROCESS IN LECTURER PERFORMANCE ASSESSMENT (Vol. 5, Issue 2).
- Tannius, K. J., Jap,), Beng, T., & Trisnawarman, D. (n.d.). *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi* SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN BIJI KOPI BERKUALITAS MENGGUNAKAN (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING).
- Teknik, S. T., & Gresik, Q. (n.d.). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN MOTOR DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) Hermanto, Nailul Izzah.
- Trisna, N., Izzaty Jamhur, A., Prawiro, R., Lubuk, J. J. R., Padang, B., & Id, N. A. (2021). ANALISIS KUALITAS IKAN BADA TERBAIK MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (Vol. 6, Issue 1).
- Yuliawati, D., & Saleh, S. (2018). Prototype Pengadaan Dan Distribusi Barang Pada Waralaba Fried Chicken dan Burger lampung. In *Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data (SIMADA)* (Vol. 1, Issue 1).