

## DAFTAR PUSTAKA

- Amida, S. N., & Kristiana, T. (2019, November). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Pegawai Dengan Menggunakan Metode Topsis. *JSAI*, 2(3), 193-201.
- Duwiyanti, F., & Ardhiansyah, M. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik di SMK Pustek Serpong. *International Journal of Education, Science, Technology and Engineering*, 2(1), 45-67.
- Effendi, I. (2021). Implementasi Metode Topsis Untuk Meningkatkan Penilaian Guru Terbaik. *Jurnal Teknik Informatika*, 1(1).
- Fardani, B. (2018, Maret). PENERAPAN METODE SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING) UNTUK MERANCANG SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN TARUNA TARUNI TERBAIK PADA SMK NEGERI 2 TUREN. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 2(1), 206-213.
- Hamdani, R., Rezeky, F. S., & Suherdi, D. (2021, Agustus). PENERAPAN METODE TOPSIS DALAM MENENTUKAN GURU TERBAIK PADA SISTEM PEMBELAJARAN DARING PADA YAYASAN PENDIDIKAN PANCA ABDI BANGSA. *JURNAL TEKNISI (Jurnal Teknologi Komputer dan Sistem Informasi)*, 1(2), 72-82.
- Ilyas, M. H., & Rosyani, P. (2021, Desember). Perancangan Aplikasi Pemilihan Guru Terbaik Menggunakan Metode Topsis Berbasis Web (Studi Kasus SMK Teknindo Jaya). *Jurnal Riset Inovasi Bidang Informatika Dan Pendidikan Informatika (KERNEL)*, 2(2).
- Kaunen, & Arizona, N. D. (2017, November). Aplikasi Pengolahan Data Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa (APBDES) Pada Kantor Desa Bakau Kecamatan Jawai Berbasis Web. *CYBERNETICS*, 1(2), 105-119.
- Kurniawan, A. A., Achmadi, S., & Mahmudi, A. (2022, Februari). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) DALAM MEMILIH SAHAM BADAN USAHA MILIK NEGARA (BUMN) BERBASIS WEB. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 6(1), 301-308.
- Muljadi, A., Khumaidi, A., & Chusna, N. L. (2020, Agustus). Implementasi Metode TOPSIS Untuk Menentukan Karyawan Terbaik Berbasis Web Pada PT.Mun Hean Indonesia. *JURNAL ILMIAH MERPATI*, 8(2), 101-113.
- Nababan, D., & Rahim, R. (2018, Januari-Juni). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REWARD BONUS KARYAWAN DENGAN METODE TOPSIS. *Jurnal ISD*, 3(1).

- Nurmayana, & Perwira, Y. (2021, September-Maret). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi di SMK Negeri 1 Pantai Labu Dengan Menggunakan Metode Technique For Order Of Preference By Similarity To Ideal Solution (Topsis). *JIKOMSI [Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi]*, 3(3), 229-250.
- Permana, A., & Romadlon, P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE. *Teknologi Pelita Bangsa*, 10(2), 153-167.
- Ramdhan, N. A., & Nufriana, D. A. (2019, November). RANCANG BANGUN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI SKRIPSI ONLINE BERBASIS WEB. *Jurnal Ilmiah Intech : Information Technology Journal of UMUS*, 1(2), 1-12.
- Siregar, J., Arifian, A., & Aziz, W. A. (2022, Maret). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN GURU TERBAIK DENGAN METODE AHP DAN TOPSIS. *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 1(10), 1273-1284.
- Sitio, A. S., Andrian, A., & Wijaya. (2020). Penilaian Kinerja Guru Menggunakan Metode Topsis. *Jurnal Mantik Penusa*, 4(1), 61-77.
- Trimarsiah, Y., & Arafat, M. (2017, April 1). ANALISIS DAN PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI SARANA INFORMASI PADA LEMBAGA BAHASA KEWIRAUSAHAAN DAN KOMPUTER AKMI BATURAJA. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 19(1), 1-10.
- Wibisono, G., Amrulloh, A., & Ujianto, E. (2019, Agustus). Penerapan Metode TOPSIS dalam Penentuan Dosen Terbaik. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 11(2), 102-109.