

DAFTAR PUSTAKA

E Y Candra Talan, Ilhamsyah, Renny Puspita Sari (2020) PENERAPAN METODE TOPSIS PADA SISTEM PENENTUAN DUSUN PENERIMA DANA DESA. *Jurnal computer dan aplikasi* hal 142-151

Wikipedia Bahasa Indonesia 2023 : Pengertian Toko

Hutagalung, F. S., Mawengkang, H., & Efendi, S. (2019). Kombinasi Simple Multy Attribute Rating (SMART) dan Technique for Order Preference by Similarity To Ideal Solution (TOPSIS) dalam Menentukan Kualitas Varietas Padi. *InfoTekJar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan)*, 3(2), 109–115.

Mugiono, A. R., Abdillah, G., & Maspupah, A. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Prioritas Perbaikan Jalan di Kabupaten Bandung Barat Berdasarkan Anggaran Tersedia Menggunakan Topsis. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 102–110.

Zakiah, I., Abdillah, G., & Komarudin, A. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Balita Sehat Menggunakan Metode AHP dan TOPSIS. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENTIKA)*, 121–129.

Annisa, R., Mustakim, Utami, N., & Sari, E. K. (2020). Kombinasi Metode SMART-TOPSIS dalam Rekomendasi Wilayah Pembangunan Pabrik Kelapa Sawit. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi Dan Industri*, 12, 194–200.

Mesran, M. Sumantri, E. P. Supriyanto, (2021). Implementation of Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS) in Recommendations for New Position in Companies (*International Journal of* 4(36), 661–669.

Muchlisin Riadi Februari 2022 SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN (SPK)

Asmita, D., & Erianjoni. (2019). *Perilaku Konsumtif Mahasiswi dalam Mengikuti Trend Fashion Masa Kini*(Studi Kasus Mahasiswi Sosiologi FIS UNP). 2(2), 91–96.

Meriam-webster 2020 Trend di akses melalui <https://www.merriamebster.com/dictionary /trend> pada 6 Oktober 2020, 5.31

Dede Wira Trise Putra, Susi NoviaSanti, Ganda Yoga Swara, Eva Yulianti, 2020 “Metode Topsis Dalam Sisitem Pendukung Keputusan Pemilihan Objek Wisata” Jurnal TEKNOIF (1-6)

Ilyasyah, Muhammad Amin and Ambarwati, Awalludiyah and Latipah, Latipah (2022) *Sistem Penunjang Keputusan Pemilihanm Karyawan pada Lelang Jabatan General Manager Menggunakan Metode Topsis di PT Garam*. Jurnal Pendidikan dan Konselilng, 4 (4). pp. 3302-3317. ISSN 2685-936X

Ahmad Artyanto Saputra, Rina Candra Noor Santi (2022) *Pemilihan Tempat Usaha Kuliner Wilayah Semarang Barat Dengan Metode SAW Dan Topsis Berbasis Web* Jurnal TEKNO KOMPAK (44-58)

Aisyah Mutia Dawis (2020) “*Pemilihan Tempat Usaha Kuliner Wilayah Semarang Barat Dengan Metode SAW Dan TOPSIS Berbasis Web*” Jurnal Ilmiah SINUS (11-23)

Wasenda Dewi¹, Roy Fanry Siahaan² (2021) *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jenis Tanaman Karet Untuk Menghasilkan Bibit Tanaman Karet Terbaik Menggunakan Metode Topsis* Jurnal Nasional Komputasi (460-469)

Rudiantara (2019) Teknologi sebagai *enabler* sektor industry DSKOMNF Tebing Tinggi

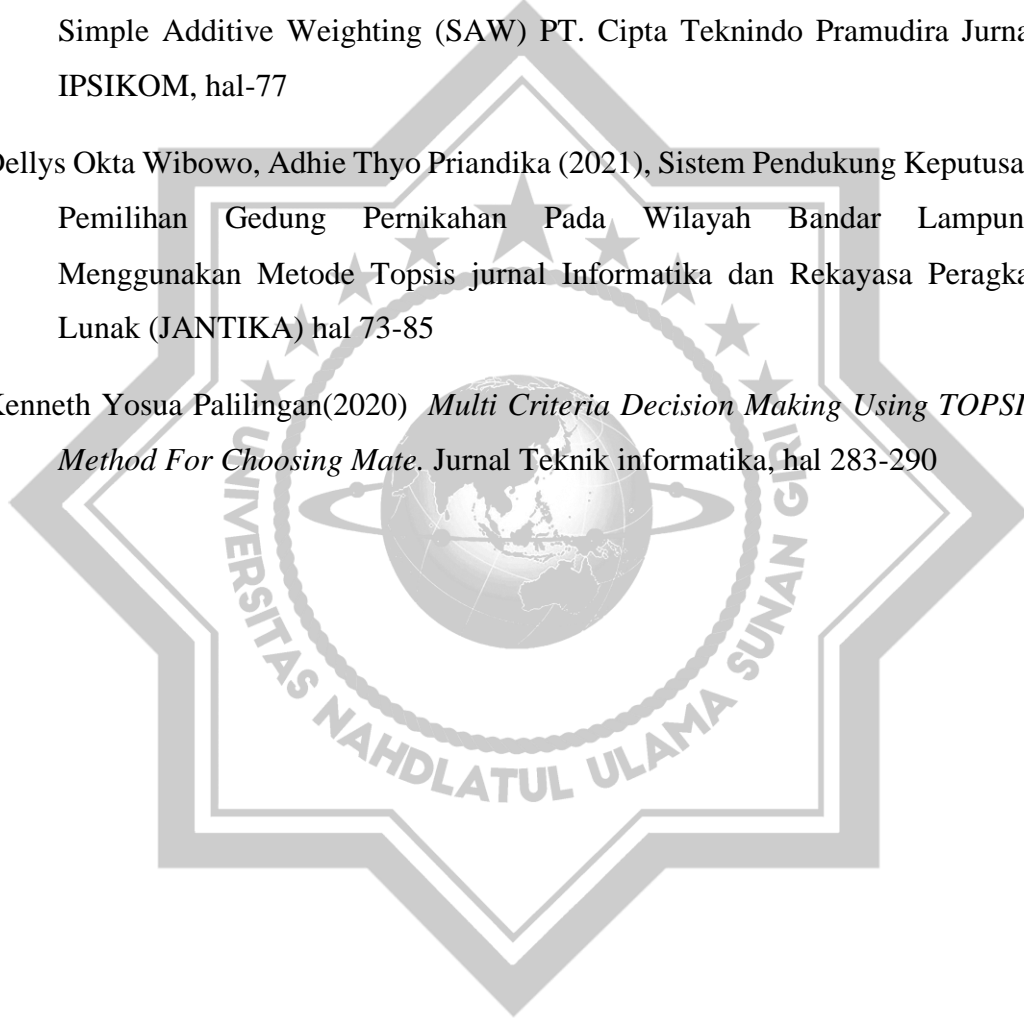
Muchlisin riadi(2022) Sistem Pendukung Keputusan. Beranda informatika (kajian pustaka.com)

Rosa A. S dan M. Shalahuddin, (2019) Pemilihan Tempat Usaha Kuliner Wilayah Semarang Barat Dengan Metode SAW Dan TOPSIS Berbasis Web Jurnal Teknik Informatika 29-30

Turban, Liang dan Aronson (2020), Analisa Dan Perancangan Sistem Pengambilan Keputusan Pengelolaan Kontrak Kerja Karyawan Menggunakan METODE Simple Additive Weighting (SAW) PT. Cipta Teknindo Pramudira Jurnal IPSIKOM, hal-77

Dellys Okta Wibowo, Adhie Thyo Priandika (2021), Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Gedung Pernikahan Pada Wilayah Bandar Lampung Menggunakan Metode Topsis jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JANTIKA) hal 73-85

Kenneth Yosua Palilingan(2020) *Multi Criteria Decision Making Using TOPSIS Method For Choosing Mate*. Jurnal Teknik informatika, hal 283-290



UNUGIRI