

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, R. M., Fajarwati, A. D., Pendukung, S., & Untuk, K. (2018). *Sistem pendukung keputusan pemilihan apotek berdasarkan fasilitas kesehatan berbasis webgis di kota malang menggunakan metode electre.* 1, 371–385.
- Hayami, R., & Fatma, Y. (2019). *Penerapan Metode Weighted Product (WP) Sebagai Pendukung Prioritas Penerima Bantuan Pinjaman Modal UMKM.* 1, 1.
- Kusumadewi, Sri. Dkk. 2012. “Fuzzy Multi Attribute Decision Making (Fuzzy MADM)”. GrahaIlmu. Yogyakart
- Liani, H. H. A., & Prawihatmi, C. Y. (2017). DAMPAK PINJAMAN DAN BANTUAN MODAL KERJA TERHADAP KINERJA USAHA Studi Kasus UMKM Binaan KADIN Jawa Tengah. *Jurnal Riset Ekonomi Dan Bisnis*, 10(3), 189. <https://doi.org/10.26623/jreb.v10i3.789>
- Maffirotin, S. M., Wati, M., & Setyadi, H. J. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Sosial Daerah Kutai Kartanegara Menggunakan Metode Electre. *Jurnal Rekayasa Teknologi Informasi (JURTI)*, 2(1), 9–16. <http://ejournals.unmul.ac.id/index.php/INF/article/view/1362>
- Ningsih, N. S., Informatika, S. T., Studi, P., & Informasi, S. (2018). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN PRIORITAS PEMBINAAN USAHA MIKRO DAN KECIL MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING.* 14(2), 127–136.
- Polandos, P. M., Engka, D. S. M., Tolosang, K. D., Pembangunan, J. E., Ekonomi, F., & Ratulangi, U. S. (2019). Analisis Pengaruh Modal, Lama Usaha, Dan Jumlah Tenaga Kerja Terhadap Pendapatan Usaha Mikro Kecil Dan Menengah Di Kecamatan Langowan Timur. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 19(04), 36–47.
- Rahayu, N. P., Putri, R. R. M., & Widodo, A. W. (2018). Sistem Pendukung

Keputusan Pemilihan Tanaman Pangan Berdasarkan Kondisi Tanah Menggunakan Metode Electre Dan Topsis. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2(Agustus 2018), 23–24.

Riset, K., Dan, T., Tinggi, P., Manado, P. N., & Elektro, J. T. (2015). *Aplikasi pengaduan sengketa tanah di bpn kantor kota manado*.

Rouyendeh, B. D., & Erkan, T. E. (2013). An application of the Fuzzy ELECTRE method for academic staff selection. *Human Factors and Ergonomics In Manufacturing*, 23(2), 107–115.
<https://doi.org/10.1002/hfm.20301>

Satria, B., Santoso, A., Wahyuni, M. S., Winata, H. N., Annisa, S., Lubis, Z., & Muhammazir, A. (2019). *PENERAPAN METODE ELECTRE SEBAGAI SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM PENERIMAAN BEASISWA*. 14, 177–182.

Simarmata, R., Sembiring, R. W., Dewi, R., Wanto, A., & Desiana, E. (2020). Penentuan Masyarakat Penerima Bantuan Perbaikan Rumah di Kecamatan Siantar Barat Menggunakan Metode ELECTRE. *Journal of Computer System and Informatics (JoSYC)*, 1(2), 68–75.

Soleha, A. R. (2020). Kondisi UMKM Masa Pandemi Covid-19 Pada Pertumbuhan Ekonomi Krisis Serta Program Pemulihan Ekonomi Nasional. *Jurnal Ekombis*, 6(2), 165–178.

Yanto, D. T. P. (2015). ANALISIS DAMPAK PEMBIAYAAN DANA BERGULIR KUR (KREDIT USAHA RAKYAT) TERHADAP KINERJA UMKM. *ANALISIS DAMPAK PEMBIAYAAN DANA BERGULIR KUR (KREDIT USAHA RAKYAT) TERHADAP KINERJA UMKM*, 22, 11–24.