

## DAFTAR PUSTAKA

- Aktavera, B., Defit, S., & Sumijan, S.** (2020). Sistem Penunjang Keputusan dalam Penentuan Prioritas Pembangunan Menggunakan Metode Trus Base dengan Topsis. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*.  
<https://doi.org/10.37034/infeb.v2i4.76>
- Andri, R.** (2021). *Pemilihan Manager Keuangan Dengan Metode TOPSIS*.  
<https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Budi Luhur, U., Ciledug Raya, J., & Selatan, J. (n.d.)**. *Penggunaan Metode AHP Dan TOPSIS Untuk Pemilihan Dokter Terbaik 1) Ferry Kurniawan Margana 2) Edwin Wira Saputra 3) Krisna Adiyarta*. 5(1).  
[http://ejournal.ust.ac.id/index.php/Jurnal\\_Means/](http://ejournal.ust.ac.id/index.php/Jurnal_Means/)
- Dawis, A. M.** (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Reward Pegawai Menggunakan Metode TOPSIS. *Jurnal Ilmiah SINUS*, 18(1), 11.  
<https://doi.org/10.30646/sinus.v18i1.429>
- Fahlevi, M. R., & Dwiki Putri, D. R.** (2022). Rekomendasi Pemilihan Smartphone Menggunakan Metode Topsis Berbasis Web. *IT (INFORMATIC TECHNIQUE) JOURNAL*, 10(1), 21. <https://doi.org/10.22303/it.10.1.2022.21-31>
- Fitriana, R., & Novitasari.** (2019). Sistem Dan Prosedur Pelaksanaan Simpan Pinjam Pada Koperasi Karyawan Rsu Bina Sehat Rosa. *1 Akuntansi Fakultas Ekonomi UNIBBA*, 10(3), 58–71.
- Harmaja, O. J., & Hutauruk, M. S.** (2021). SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN PENERIMA PROGRAM KELUARGA HARAPAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE TOPSIS. *Jurnal Teknik Informasi dan Komputer (Tekinkom)*, 3(2), 37. <https://doi.org/10.37600/tekinkom.v3i2.134>
- J., Duha, T., Everhard Ruwirohi, J., S.** (2021). IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology) Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Stimulan Perumahan Swadaya Dengan Metode AHP dan TOPSIS. In *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)* (Vol. 6, Nomor 1).
- J., Tuti Alawiah, E., & Hami Siregar, M.** (2019). IJCIT (Indonesian Journal on

Computer and Information Technology) Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Instrumen Investasi Bagi Individu Dengan Metode Topsis. In *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)* (Vol. 5, Nomor 1). <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

- Kaluku, M. R. A., & Pakaya, N.** (2020). Penerapan Metode AHP-Topsis untuk Mengukur Tingkat Kesejahteraan Masyarakat Pesisir. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 12(3), 191–199. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v12i3.652.191-199>
- Leman, D., & Rahman, M.** (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Paket Internet Operator Telekomunikasi Terbaik Dengan Metode Topsis*. 4(1). <https://doi.org/10.30865/komik.v4i1.2561>
- Mahendra, I., Suprpto, A., Studi, P., Informasi, S., & Mandiri, N.** (2020). Penerapan Metode TOPSIS & SAW Dalam Pemilihan Destinasi Wisata Di Jawa Timur. In *Informatics Journal* (Vol. 5, Nomor 1).
- Mardayatmi, S., Defit, S., & Nurcahyo, G. W.** (2021). Sistem Pendukung Keputusan bagi Penerima Bantuan Komite Sekolah Menggunakan Metode Topsis. *Jurnal Sistim Informasi dan Teknologi*, 134–141. <https://doi.org/10.37034/jsisfotek.v3i3.56>
- Maria, E., & Junirianto, E.** (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Karet Menggunakan Metode TOPSIS. *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 16(1), 7. <https://doi.org/10.30872/jim.v16i1.5132>
- Moron, L. M., Herdi, H., Darius, Y., & Rangga, P.** (2023). *SIMPAN PINJAM IKAMALA A . PENDAHULUAN Koperasi merupakan suatu badan usaha yang berbadan hukum dan mempunyai kegiatan usaha yang didasarkan atas kepentingan para anggota sekaligus dapat memenuhi kebutuhan masyarakat di lingkungan koperasi . Untuk menunjan*. 12(1).
- Mutmainah, I., & Yunita, Y.** (2021). Penerapan Metode Topsis Dalam Pemilihan Jasa Ekspedisi. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, 10(1), 86–92. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v10i1.1028>
- Setiadi, G., Hadikurniawati, W., & Artikel, I.** (2022). Implementasi Metode Hybrid AHP-SAW-TOPSIS Untuk Pemilihan Taman TOGA. *JURNAL INFORMATIKA*, 9(1), 18–25. <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji>
- Sugiarto, H.** (2021). Penerapan Metode Topsis Untuk Pemilihan Perumahan. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 7(2). <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>

- Sukamto, S., Andriyani, Y., & Wahyuni, K.** (2021). PENILAIAN KINERJA KARYAWAN MENGGUNAKAN METODE TOPSIS. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi)*, 7(3), 333–340. <https://doi.org/10.33330/jurtekxi.v7i3.1150>
- Wiranata, A. D., Irwansyah, I., Budiyanara, A., & Sani, A.** (2020). PEMILIHAN KARYAWAN TELADAN MENGGUNAKAN METODE SAW DAN TOPSIS. *JBASE - Journal of Business and Audit Information Systems*, 3(1). <https://doi.org/10.30813/jbase.v3i1.2060>