

## DAFTAR PUSTAKA

- Arfyanti, I., 2021, Penerapan Metode *Technique for Orders Preference by Similarity to Ideal Solution* (TOPSIS) dan *Rank Order Centroid* (ROC) Dalam Pemberian Beasiswa Kartu Indonesia Pintar (KIP), *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 5(3), 922-928.
- Aviani, T. H. B., Hidayat, A. T., 2020, Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Pemberian Uang Kuliah Tunggal Menerapkan Metode WASPAS, *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 2(1), 102-109.
- Hamria, Azwar, Adam, P., 2021, Penerapan Metode Multi Factor Evaluation Process (MFEP) Guna Seleksi Penerima Bantuan Langsung Tunai Dana Desa (Blt-DD) Pada Masyarakat Desa Modelomo, *Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Komputer*, 6(2), 150-158.
- Ihsan, M., Ramadhani, S., 2021, Sistem Informasi Pemetaan Pembangunan Kabupaten Indragiri Hilir, *Jurnal Intra Tech*, 5(1), 21-31.
- Juhardi, U., Khairullah, Apridiansyah, Y., Kusnandi, A., 2023, Implementasi Metode Promethee Seleksi Penerima Bantuan Langsung Tunai, *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD*, 6(1), 76-85
- Karim, A., Esabella, S., Kusmanto., Mesran., Hasanah, U., 2021, Analisa Penerapan Metode *Operational Competitiveness Rating Analysis* (OCRA) dan Metode *Multi Attribute Utility Theory* (MAUT) Dalam Pemilihan Calon Karyawan Tetap Menerapkan Pembobotan *Rank Order Centroid* (ROC), *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 5(4), 1674-1687.
- Kurniati, S., Triandi, B., 2023, Penentuan Penerima Bantuan KIP Berbasis Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode WASPAS, *Jurnal InSeDS (Information System and Data Science)*, 1(2), 79-87.
- Lase, N., Nasyuha, A. H., Rahmadiansyah, D., 2020, Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penyaluran Dana BLT (Bantuan Langsung Tunai) Pada Masyarakat Kurang Mampu Akibat Dampak Covid-19 Menggunakan Metode Promethee (*Preference Ranking Organization Method For Enrichment Evaluation*), *Jurnal Cyber Tech*, 5(3), 1-15.

- Mili, A., Tchier, F., 2015, *Software Testing Concepts and Operations*, Jhon Wiley & Sons, Inc, New Jersey.
- Normawati, D., Prayogi, S. A., 2021, Implementasi *Naïve Bayes Classifier* Dan *Confusion Matrix* Pada Analisis Sentimen Berbasis Teks Pada Twitter, *Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 5(2), 697-711.
- Pasaribu, F. O., Darwis, D., Irwan, A., Suharman, A., 2019, Sistem Informasi Geografis Untuk Pencarian Lokasi Bengkel Mobil Di Wilayah Kota Bandar Lampung, *Jurnal TEKNO KOMPAK*, 13(2), 1-6.
- Putra, Y. W. S., Adhim, M. F., 2022, Sistem Informasi Presensi *Online* Menggunakan Teknologi *Face Recognition* dan GPS, *Jurnal TEKNO KOMPAK*, 16(1), 149-161.
- Rudnik, K., Bocewicz, G., Landwojtowicz, A. K., Gorska, I. D. C., 2021, *Ordered Fuzzy WASPAS Method For Selection Of Improvement Projects*, *Expert System With Applications (An International Journal)*, 169, 1-18.
- Safrudin, M., 2023, Sistem Pendukung Keputusan Penentuan KPM BLT DD Menggunakan Metode VIKOR pada Desa Geringging Baru Kecamatan Sentajo Raya. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Simamora, B., Amril, A., Utami, I. W., Parwati, K. S. M., Adhitya, W. R., Afriany, J., Sukri, S. A., Silitonga, D. A., Aisyah, S., 2020, *Decision support system using PROMETHEE Algorithm*, *IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering*, 1-6
- Siregar, T. E., Nababan, E. S. M., 2022, Analisis Keputusan Dalam Menentukan Penerima Bantuan Langsung Tunai Dana Desa Menggunakan Metode *Analytical Hierarchy Process*, *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika*, 5(2), 199-207.
- Sitepu, A. D. S., Sianipar, R., 2019, Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan JAMKESMAS dengan Menerapkan Metode AHP dan WASPAS, *Seminar Nasional Sains dan Teknologi Informasi*, 265-271.

- Suryawan, I. G. T., Devi, N. M. A. R., 2023, Implementasi Metode Moora Dalam Menentukan Kelayakan Penerima Bantuan Langsung Tunai Covid-19, *Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*, 9(2), 231-240.
- Thakkar, J. J., 2021, *Multi-Criteria Decision Making*, Springer Nature Singapore Pte Ltd, India.
- Tumanggor, H., Haloho, M., Ramadhani, P., Nasution, S. D., 2018, Penerapan Metode VIKOR Dalam Penentuan Penerima Dana Bantuan Rumah Tidak Layak Huni, *Jurnal Riset Komputer*, 5(1), 71-78.
- Utomo, D. P., Ginting, G. L., 2022, Penerapan Metode Pembobotan ROC dan Metode WASPAS Pada Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Pemilihan Bantuan UKT, *Journal Of Computer System and Informatics (JoSYC)*, 4(1), 252-259.
- Widodo, W., Nastoto, I., 2018, Sistem Pendukung Keputusan Dengan Menggunakan Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory (Maut) Untuk Penentuan Bantuan Rumah Tinggal Sehat, *Indonesian Journal of Business Intelligence*, 1(2), 76-80.
- Winata, I. N. P., 2023, Pemberdayaan Masyarakat Pesisir Melalui Pendekatan Pengembangan Usaha Perikanan, *Jurnal Kelautan dan Perikanan Terapan (Edisi Khusus)*, 91-95.