

## DAFTAR PUSTAKA

- Aldisa, R. T., Priyatna, A., Saidah, F., Siahaan, K. Y., & Mesran. (2022). Analisis Perbandingan Penerapan Metode MOORA dan SAW dalam Kelayakan Pemberian Bantuan Uang Kuliah Tunggal. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika*, 393.
- Amalda, R. N., Millah, N., & Fitria, I. (2022). Implementasi Algoritma C5.0 Dalam Menganalisa Kelayakan Penerima Keringanan UKT Mahasiswa ITK. *Teorema: Teori dan Riset Matematika*, 102.
- Aviani, T. H., & Hidayat, A. T. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Pemberian Uang Kuliah Tunggal Menerapkan Metode WASPAS. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika*, 102.
- Borman, R. I., Priandika, A. T., & Edison, A. R. (2020). Implementasi Metode Pengembangan Sistem Extreme Programming (XP) pada Aplikasi Investasi Peternakan. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, 273-274.
- Firgiawan, W., Zulkarnaim, N., & Cokrowibowo, S. (2019). Komparasi Algoritma SAW, AHP, dan TOPSIS dalam Penentuan Uang Kuliah Tunggal (UKT). *Journal of Computer and Information System*, 2-3.
- Hajar, N., Setiawan, N. Y., & Bachtiar, F. A. (2022). Pengelompokan Mahasiswa untuk Pengajuan Bantuan Uang Kuliah Tunggal menggunakan Metode K-Means Clustering (Studi Kasus BEM FILKOM UB). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 2353.
- Ikhsanuddin, R. M. (2022). Sistem Pemilihan Mahasiswa Penerima Beasiswa Bantuan UKT di Universitas Putra Bangsa Menggunakan Metode Vikor. *Journal of Data Science Theory and Application*, 12.
- Lahinta, F. C., Rumokoy, S. N., Junaedy, S. P., & Luntungan, A. S. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerimaan Pengurangan UKT

- Mahasiswa Politeknik Negeri Manado Di Era Pandemi Covid-19 Menggunakan Metode SAW. *Jurnal Teknologi Elektro dan Kejuruan*, 334.
- Lubis, M. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kader Kesehatan Puskesmas Mandala Kecamatan Medan Tembung dengan Menggunakan Metode Oreste. *Journal of Computer System and Informatics*, 247.
- Noer M Jamalullail, I. K. (2024). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan di CV BMA. *Jurnal Ilmiah Inovasi Teknologi Informasi*, 41.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi Inventaris Barang Pada MTS Nurul Islam Dumai Menggunakan PHP dan MYSQL. *Jurnal Manajemen dan Teknologi Informasi*, 47-48.
- Prayudi, D., Oktapiani, R., & Gunawan, A. A. (2021). Keputusan Promosi Efektif dengan Metode Oreste Fuzzy Multiple Attribute Decision Making (FMADM) pada UMKM Gosimplifywedding Sukabumi. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 292.
- Purba, R. K., & Bu'ulolo, E. (2022). Implementasi Algoritma K-Medoids dalam Pengelompokan Mahasiswa yang Layak Mendapat Bantuan Uang Kuliah Tunggal (Studi Kasus: Universitas Budi Darma). *Jurnal Sains dan Teknologi*, 79.
- Purwadi, Maya, W. R., & Calam, A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Pemasangan Lokasi Strategis Wifi.Id Pada Telkom (Studi Kasus Pada Pemasangan Wifi.Id Di Beberapa Lokasi Medan Menggunakan Metode Oreste. *Jurnal Sains Manajemen Informatika dan Komputer*, 112-114.
- Tedyana, A., Ratnawati, F., & Kurniati, R. (2019). Rancangan Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Politeknik Negeri Bengkalis Menggunakan Metode UML (Unified Modeling Language). *Jurnal Sistem Informasi*, 413.