

## DAFTAR PUSTAKA

- Brans, J. P., & Vincke, P. (1985). A preference ranking organization method: (The *PROMETHEE* method for multiple criteria decision-making). *Management Science*, 647-656
- Furqan, H., Risawandi, R., & Rosnita, L. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop Pada E-Commerce Menggunakan Metode Simple Multi Attribute Rating Technique. *Jurnal Teknologi Terapan And Sains* 4.0, 3(1), 651-662.
- Juninda, T., Andri, E., Khairunnisa, U., Kurniawati, N., & Mustakim. (2019). Penerapan Metode *Promethee* Untuk Pendukung Keputusan Pemilihan Smartphone Terbaik. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 224-229.
- Kamil Erwansyah. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Mitra Kerja Entri Data Baru Pada Badan Pusat Statistik Kota Medan Menggunakan Metode Moora(Multi Objective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis). *Sains Dan Komputer (Saintikom)*, 35-40.
- Londong, R. R., Nugroho, A., & Rusdi, A. (2020). Penerapan Metode Simple Additive Weighting Pada Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Petugas Di Badan Pusat Statistik Kabupaten Bekasi. *Jurnal Teknik Elektro, Teknologi Informasi Dan Komputer*, 76-86.
- Ma'arif, A. (2020). *Buku Ajar Bahasa Pemrograman Lanjut Bahasa Pemograman Python*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan.
- Mukhlisin. (2019). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Teladan Terbaik Dengan Memanfaatkan Metode Fuzzy Promethee (Studi Kasus Di Sma Muhammadiyah 1 Muntilan)*. Magelang: [Http://Repositori.Unimma.Ac.Id/584/](http://Repositori.Unimma.Ac.Id/584/).
- Nurharifah. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Peminatan Mahasiswa Teknik Sipil Berdasarkan Nilai Mata Kuliah Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP).
- Portal PPID BPS RI. *Profil Bps*. diakses dari Pejabat Pengelola Informasi Dan Dokumentasi Badan Pusat Statistik: [Https://Ppid.Bps.Go.Id/App/Konten/0000/Profil-Bps.Html](https://Ppid.Bps.Go.Id/App/Konten/0000/Profil-Bps.Html) pada tanggal 30 Oktober 2023
- Pramudito, D. K., Ahmad, N., Suwanda, R., Zakaria, M., & Judijanto, L. (2023). Designing an E-Recruitment Information System Using Simple Additive

Weighting Method For Employee Recruitment in Banking Industry. *Jurnal Informasi Dan Teknologi*, 19-25

- Sudipa, I. I., Suyono, Pangaribuan, J. J., Trihandoyo, A., Jansen Sinlae, A. A., Barus, O. P., . . . Arni, S. (2023). *Sistem Pendukung Keputusan*. Komplek Senda Residence Jl. Payanibung Ujung D Dalu Sepuluhb Tanjung Morawa Kab. Deli Serdang Sumatera Utara: Pt. Mifandi Mandiri Digital.
- Sunita, Y. (2020). Penentuan Alternatif Pengambilan Keputusan Tempat Wisata Di Kabupaten Samosir Dengan Menggunakan Metode *Promethee*. Medan: [Http://Repository.Uinsu.Ac.Id/11832/](http://Repository.Uinsu.Ac.Id/11832/).
- Suryani, A. A., & Ernawati, D. (2020). Pemilihan Mitra Kerja Pemanfaatan Limbah Jonjot Menggunakan Metode Aras (Additive Ratio Assessment) Di Perum Xyz. *Jurnal Manajemen Industri Dan Teknologi*, 37-48.
- Suwanda, R., Anshari, S. F., & Ningsih, W. (2024). Information System for Operational Goods Management at the Career Guidance and Entrepreneurship Center Malikussaleh University. *Jurnal Inotera*, 9(1), 164-169.
- Zahara, A., Samsudin, & Fakhriza, M. (2022). Perbandingan Metode Smart, Saw, Moora Pada Pembangunan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Mitra Statistik. *Jurnal Computers And Digital Business*, 72-82.