

DAFTAR PUSTAKA

- Aldo, D., Putra, N., & Munir, Z. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Dengan Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory (Maut). *JURSIMA (Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen)*, 7(2), 76-82.
- Aprillya, M. R., & Chasanah, U. (2021). Analisis Lahan Pertanian Rawan Banjir Menggunakan Metode Multi Atribut Utility Theory Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 16(2), 148-155.
- Athallah, M. A., & Kraugusteeliana, K. (2022). Analisis Kualitas Website Telkomsel Menggunakan Metode Webqual 4.0 dan Importance Performance Analysis. *CogITo Smart Journal*, 8(1), 171-182.
- Febriani, N. S., Dewi, W. W. A., & Avicenna, F. (2020). Perilaku Konsumen terhadap Kualitas e-Service pada e-Commerce. *Ultimacomm: Jurnal Ilmu Komunikasi*, 12(2), 240-261.
- Huzaeni, F., Faizal, M. A., & Widyassari, A. P. (2021). Implementasi Metode Promethee Untuk Pendukung Keputusan Dalam Pemilihan Laptop. *Jurnal Ilmiah Intech: Information Technology Journal of UMUS*, 3(01), 21-31.
- Khasanah, Z. S. U. (2020). *Analisis performa mata uang virtual (Cryptocurrency) menggunakan metode preference ranking organization method for enrichment evaluation (PROMETHEE)* (Doctoral dissertation, UIN Sunan Ampel Surabaya).
- Maheswari, H., & Siregar, R. K. D. (2021). Penggunaan Technology Acceptance Model Dalam Mengukur Kualitas Layanan Platform E-Commerce. *Journal of Integrated System*, 4(2), 199-215.
- Novianti, A., & Wibisono, M. (2020). Pengaruh Kualitas Website E-Commerce dan Penggunaan E-Payment terhadap Nilai Bisnis dengan Kunjungan Konsumen Sebagai Variabel Mediasi. *Jurnal Manajerial*, 19(2).

- Nugroho, A. W., Nugraha, H. S., & Hermani, A. (2022). Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Kepercayaan terhadap Kepuasan Pelanggan E-commerce Lazada di Kota Semarang. *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis*, 11(2), 321-331.
- Putra, D. W. T., Oktavia, I. S., Swara, G. Y., & Yulianti, E. (2022). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Multi-Attribute Utility Theory (MAUT) Dalam Seleksi Pengangkatan Karyawan Tetap pada Dinas Pekerjaan Umum Kota Sawahlunto. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO-Ilmu Komputer & Informatika*, 5(2), 53-59..
- Rahmanita, E., Prastiti, N., & Jazari, I. (2018). Penggunaan Metode AHP dan FAHP dalam Pengukuran Kualitas Keamanan Website E-Commerce. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(3), 371-380.
- Sitasi, C., & Abdu'a, A. Pengukuran Kualitas E-Commerce Shopee Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode Webqual 4.0.
- Sukmana, M. I. (2021). Penerapan Metode PROMETHEE II Dalam Karyawan Terbaik Pada Pusat Penelitian Kelapa Sawit Area Medan. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 2(2), 141-154.
- Supriyadi, S., & Priambodo, R. (2019). PENENTUAN KLIEN PRIORITAS DENGAN METODE ANALYTIC HIERARCHY PROCESS (AHP) DAN PROMETHEE DI PT XYZ. *Jurnal Cendikia*, 18(1), 316-325.
- Suryani, S., & Koranti, K. (2022). Kualitas Pelayanan, Kepercayaan Dan Keamanan Serta Pengaruhnya Terhadap Kepuasan Pelanggan Melalui Sikap Pengguna E-Commerce. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*, 27(2), 183-198.
- Ukar, N., Assegaff, S., & Nehemia, A. (2019). Pengukuran Kualitas Website Aplikasi Pusat Informasi Penerimaan (APIP) Polda Jambi Menggunakan Webqual 4.0. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, 1(1), 47-55.

Wantoro, A. (2020). Kombinasi Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp) Dan Simple Additive Weight (Saw) Untuk Menentukan Website E-Commerce Terbaik. *SISTEMASI*, 9(1), 131-142.

Wirayuda, R. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Rumah Kost Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory.

Izzatillah, M., Hermawati, M., & Rismawati, N. (2021). Pengukuran Kualitas Penggunaan Aplikasi E-Commerce Shopee Menggunakan ISO 25010 Quality Model. *JRKT (Jurnal Rekayasa Komputasi Terapan)*, 1(02).