

## DAFTAR PUSTAKA

- Achyani, Eka, Y. & Saumi, S. 2017. Penerapan Metode *Waterfall* Pada Sistem Informasi Manajemen Buku Perpustakaan. 4(2): 3–5.
- Agama RI, D. 2006. *Al Qur'an Dan Terjemahannya*. Surabaya: CV.Pustaka Agung Harapan.
- Al-Maraghi, A., M. 1993. *Terjemah Tafsir Al-Maraghi*. In eds. Bahru Abu Bakar, Drs. Hery Noer Aly, and K.Anshori Umar Sitanggal. Semarang: CV. Toha Putra Semarang.
- Aldo, D. 2022. Rekomendasi Kualitas Getah Karet Terbaik Berbasiskan Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode MAUT. 4(3): 1592–1602.
- Apriani, W. 2019. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pimpinan Dengan Metode Multi Attribute Utility Theori (MAUT) Di PT. Sagami Indonesia. 3(2): 10–19.
- Arifudin, D., Heryanti, L., & Pramesti, L. 2021. Pelatihan Desain *Mock Up* Dan *Login* Sebagai Branding Produk Utuk Meningkatkan Nilai Jual Bagi UMKM.” 5(5): 3–9.
- Arman, Sundara,T., A., Stephane, I., & Fadli, M. 2019. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik Dengan Metode Weight Product Pada MAN 1 Pariaman. 6: 310–21.
- Asyanti, S. 2008. Dinamika Permasalahan Pada Orangtua Yang Memiliki Anak Dengan Penyakit Kronis Dan Tantangan Dalam Mengantarkan Anak Menjadi Pribadi Yang Lebih Sehat Dan Berkarakter Tangguh. 3(10): 214-224
- Azzaen, M. K., Himmawan, D., Rusydi, I., & Sudrajat, I. 2021. Implementasi Program Pemberdayaan Yatim Piatu Di Desa Panyindangan Kulon Kecamatan Sindang Kabupaten Indramayu. *Journal Islamic*. 1(2): 25–30.
- Badriah, S. & Suyitno HS., M. 2021. Kelayakan Perangkat Pembelajaran Dengan Media Animasi Sketchup Pada Perhitungan Volume Dan Bahan Pekerjaan Kolom Di SMKN 1 Mojokerto. 1(2) : 2–4
- Buna, A., M., I, Gobel, C., Y., Dunggio, Z., & Haluti, D., R. 2022. Penerapan Metode Multi Attribute Utility Theory Pada Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Bantuan Untuk Madrasah. 9(6): 1901–9.

- Dernata, J., Umar, Y., R. & Yudhana, A. 2022. Analisis Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Calon Anggota Organisasi IMM Menggunakan Metode SAW. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi)* 9(2): 1068–79.
- Dur, S., Rakhmawati, F. & Ritonga, J. 2022. Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Zakat Untuk Anak Yatim Menggunakan FMADM Dengan Metode AHP. : 183–97.
- Eliyen, Kunti & Efendi, F., E. 2019. Implementasi Metode Weight Product Untuk Penentuan Mustahiq Zakat. *InfoTekJar : Jurnal Nasional Informatika dan Teknologi Jaringan*.
- Faradina, N. 2016. Penerimaan Diri Pada Orang Tua Yang Memiliki Anak Berkebutuhan Khusus. 4(1): 18–23.
- Fikri, M., I., Haerani, E., Afrianty, I. & Siti Ramadhani, S. 2022. “Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory ( MAUT ).” 9(5): 1271–80.
- Hadharamiy, S., S., B., S., A. 2011. Terjemah Matan Safiinaton Najaah: Dasar-Dasar Fiqih Madzhab Syafi’i.
- Hamka, J. 1999. *Tafsir Al Azhar*. Juzu’ XV. Jakarta: PT. Pustaka Padjamas.
- Hejazziey, D. 2011. *Yatim: Dalam Perspektif AL-Qur’an*. Bogor: Pustaka Pena Ilahi.
- Hidayatullah, P., & Kawisatara, J., K. 2020. *Pemrograman Web: Edisi Revisi*. 2nd ed. Bandung: Penerbit INFORMATIKA.
- Ibrahim, K. 2012. *Kamus Arab Indonesia Indonesia Arab*. Surabaya: Apollo Lestari.
- Joehendra, M., Sumiarti, & Saputra, E. 2022. Memelihara Anak Yatim Perspektif Hadis. *Jurnal Pengetahuan Islam* 2: 47–62.
- Juliartha & Berlian. 2022. Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi Pariwisata Pacitan Dengan UML Dan ERD. 7(1): 63–72.
- Karimah & Dienna. 2014. 21 Pengaruh Pemenuhan Kesehatan Anak Terhadap Perkembangan Anak. (1): 118–25.
- Khair, F., E., Defit, S., & Yunus, Y. 2021. Sistem Keputusan Dengan Metode Multi Attribute Utility Theory Dalam Penilaian Kinerja Pegawai. 3: 215–20.

- Limbong, T., Muttaqin, Iskandar, A., Windanto, A., P., Simarmata, J., Mesran, Sulaiman, O. K., Siregar, D., Norfiansyah, D., Napitulupu, D. & Wanto, A. 2020. *Sistem Pendukung Keputusan: Metode & Implementasi*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Limbong, T. & Simarmata, J. 2021. Menentukan Matakuliah Yang Efektif Belajar Daring (Belajar Dan Ujian) Dengan Metode Multy-Attribute Utility Theory (MAUT). *Jurnal Resti(Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)* 1(10):2–4.
- Mayana, N., Tarigan, Yunita, L., & Utara, P. 2021. *Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Simple Additive Weighting*. Sumatera Utara: UD. Percetakan Pusat Timur.
- Nasution, M., I. & Fadlil, A. 2021. Perbandingan Metode Smart Dan MAUT Untuk Pemilihan Karyawan Pada Merapi Online Corporation. 8(6).
- Purba, R., Hasibuan, N., A. & Hatmi, N. 2019. Implementasi Data Mining Menggunakan Metode Deskripsi Untuk Mengetahui Pola Penentuan Penerima Bantuan Siswa Miskin ( BSM ) DI SMP N 3 Doloksanggul. 3: 493–98.
- Ronaldo, M. & Pasha, D. 2021. Sistem Informasi Pengelolaan Data Santri Pondok Pesantren An-Nahl Berbasis Website. 17–20.
- Safitri, D., Siradjudin, H., K. & Rosihan 2021. Sistem Pendukung Keputusan Pembelian Mobil Baru Dengan Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory (Maut). 4(2): 85–92.
- Sari, R., N., & Hayati, R., S. 2019. Penerapan Metode Multi Attribute Utility Theory ( MAUT ) Dalam Pemilihan Rumah Kost. 3(September): 243–51.
- Schafer, R. 2012. Rules for Using Multy-Attribute Theory For Estimating a User's Interests.
- Setiawan, D. 2018. *Buku Sakti: Pemrograman Web*. Yogyakarta: PT. Anak Hebat Indonesia.
- Shihab, M., Q. 2002. *Tafsir Al Misbah: Pesan Dan Kesorasian AL-Qur'an*. Jakarta: Lentera Hati, 547.
- Solichin, A. 2010. *MySQL 5: Dari Pemula Hingga Mahir*. Jakarta: Achmatim.Net.
- Studi, P. 2018. Rancangan Uml Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sepatu

Dengan Metode AHP Berbasis Android.

- Suendri, Harahap, A., M., Nasution, A., B. & Kartika, S. 2022. Analisis Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Lulusan Terbaik Menggunakan Lima Algoritma Pada Program Studi Sistem Informasi UIN Sumatera Utara Medan.
- Syach, A., Musyadad, V., F., Supriatna, A. & Yusuf, R., N. 2021. Upaya Menumbuhkan Kesalehan Sosial Melalui Program Peduli Yatim. *Jurnal Abdidas* 2(3): 694–99.
- Tuti, E. & Siregar. 2022. Penerapan Metode Multy-Attribute Utility Theort Dalam Pemilihan Penerimaan Bantuan Jasa Sosial Layanan Public Pengabdian Kepada Masyarakat Terdampak Covid-19. 8(2): 24–28.
- Wijaya, Y., D., & Astuti, M., W. 2021. Pengujian Blackbox Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan Pt Inka (Persero) Berbasis Equivalence Partitions. 4: 22–26.
- Yanti, F., A., Anjarwati, S., Noperi, H. & Stiawan, W. 2021. Peningkatan Motivasi Pada Anak Yatim Piatu Untuk Mengikuti Jenjang Pendidikan Formal.” 3(1).
- Zulfajri, Muhibullah, M., Nur, M., S., Wahyudi, A., Winarningsih, U & Wahyuningsih, R. 2021. *Pendidikan Anak Prasekolah*. Tasikmalaya: Edu Publiser.

UNUGIRI