

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A., Fuad, A., Siradjuddin, H. K., & N Kapita, S. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi Di Universitas Khairun Ternate Menggunakan Metode Multi- Attribute Utility Theory. *JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer)*, 3(3), 166–172. <https://doi.org/10.33387/jiko.v3i3.2246>
- Andriani, A., Wulandari, D. A. N., & Amalia, H. (2020). *Learning MySQL*. 90 halaman. <https://elibrary.bsi.ac.id/readbook/220123/sql-mysql>
- Fikri, M. I., Haerani, E., Afrianty, I., & Ramadhani, S. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Guru Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory ( MAUT ). 9(5), 1271–1280. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v9i5.4791>
- Herlinawati, Hermawan, I. K. D., Fujianita, S., & Julizar, K. (2019). *Model Penyaluran Dan Pencairan Dana Program Indonesia Pintar*.
- Hidayatullah, A. (2019). Sistem Pemilihan Rumah Kos Terbaik Di Sekitar Unhasy engan Metode Multi Attribute Utility Theory ( MAUT ) Berbasis Web. 03, 38–49.
- Irawan, Y. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerimaan Beasiswa Berbasis Web Sma Islam Darul Huda Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Ahp). *Jurnal Ilmu Komputer*, 7(1), 1–6. <https://doi.org/10.33060/jik/2018/vol7.iss1.74>
- Kemendikbud. (2020). Permendikbud No. 10 Tahun 2020 PIP. *Program Indonesia Pintar*, 1–11.
- Khadir, A. (2014). Sistem Pendukung Keputusan. In *Sistem Pendukung Keputusan*.
- Lubis, R. P. (2016). Belajar dengan XAMPP dan MYSQL. *Revista Brasileira de Linguística Aplicada*, 5(1), 1689–1699.
- Mahendra, D. (2023). *Sistem Pendukung Keputusan (Teori dan Penerapannya*

*dalam Berbagai Metode*) (Nomor March).

- Oktavia, P. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa Dengan Metode Weighted Product Pada SMP Negeri 1 Parung Berbasis Web*. 3(2), 80–86.
- Pantatu, S. F., & Drajana, I. C. R. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan UMKM Menggunakan Metode MAUT. *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 5(2), 317–325. <https://doi.org/10.32672/jnkti.v5i2.4207>
- Rahayuningsih, Sirait, & Alexander, R. (2020). *Buku Efektivitas Program Indonesia Pintar*. December.
- Rahmadi. (2011). Pengantar Metodologi Penelitian. In *Antasari Press*. [https://idr.uin-antasari.ac.id/10670/1/PENGANTAR METODOLOGI PENELITIAN.pdf](https://idr.uin-antasari.ac.id/10670/1/PENGANTAR%20METODOLOGI%20PENELITIAN.pdf)
- Risawandi. (2019). Mudah Menguasai PHP & MySQL Dalam 24 Jam. *Unimal Press*, 72.
- Setiawan, Y., & Budilaksono, S. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Lulusan Terbaik Dengan Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory (Maut) DiStmik Antar Bangsa. *Ikraith-Informatika*, 6(2), 12–20. <https://doi.org/10.37817/ikraith-informatika.v6i2.1566>
- Setiyaningsih, W. (2015). Konsep Sistem Pendukung Keputusan. In *Yayasan Edelweis* (Vol. 1).
- Silalahi, F. D. (2022). *Manajemen Database MySQL*. 1–158.
- Wahyudi, W., & Rendro, D. B. (2023). *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Penerima Bantuan Program Indonesia Pintar Menggunakan Metode Weighted Product Berbasis Berbasis Website*. 2(2), 563–573.