

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, I. (2023, February 27). *Daftar Laptop Intel Sesuai Fungsinya, Lengkap! Dari Netbook Sampai Gaming | Pricebook*. Retrieved from https://www.pricebook.co.id/article/market_issue/7426/tipe-laptop-berbagai-brand
- Ardiantoro, L. (2019). *Kesimpulan dari Sistem Pendukung Keputusan (kelas A)*. Retrieved from <http://e-learning.unim.ac.id/course/info.php?id=340&lang=id>
- CodeCrucks. (2021, August 12). *What is fuzzy membership function - A complete guide*. Retrieved from <https://codecrucks.com/what-is-fuzzy-membership-function-complete-guide/>
- CreatorMedia. (2023, April 28). *Pengertian Sistem Himpunan Fuzzy, Definisi Himpunan Fuzzy*. Retrieved from <https://creatormedia.my.id/pengertian-sistem-himpunan-fuzzy/>
- Dewi, M. T., Zaaidatunni'mah, U., Hakim, M. F. Al, & Jumanto, J. (2021). Implementation of fuzzy tsukamoto in employee performance assessment. *Journal of Soft Computing Exploration*, 2(2), 143–152. doi: 10.52465/JOSCEX.V2I2.52
- Efendi, T. F., Rahmadi, R., & Prayudi, Y. (2021). Penerapan Metode Fuzzy Tsukamoto Dalam Diagnosa Penyakit Demam Berdarah. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Informatika*, 1(02), 68–77. doi: 10.26905/JTMI.V6I2.4177

GCFGlobal. (2023). *Dasar-Dasar Komputer: Memahami Macam-Macam Aplikasi*.

Retrieved from https://edu.gcfglobal.org/en/tr_id-computer-basics/memahami-macam-macam-aplikasi/1/

H, N. (2023, January). *Yuk, Kenali Jenis Laptop yang Sesuai dengan Kebutuhanmu!*

- *Best Seller Gramedia*. Retrieved from https://www.gramedia.com/bestseller/jenis-laptop/#2_Subnotebook

Irawan, A., Rohaniah, R., Sulistiani, H., & Priandika, A. T. (2019). Sistem

Pendukung Keputusan Untuk Pemilihan Tempat Servis Komputer di Kota Bandar Lampung Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Tekno Kompak*, 13(1), 30–35. doi: 10.33365/JTK.V13I1.267

Komputer, R. (2023, March 30). *Mengenal 10 Jenis-Jenis Laptop Berdasarkan*

Kategori Dan Spesifikasi Teknisnya | Corong Nusantara. Retrieved from <https://www.corongnusantara.com/mengenal-10-jenis-jenis-laptop-berdasarkan-kategori-dan-spesifikasi-teknisnya/91748/>

Laisouw, A. R., Lutfi, S., Tempola, F., Metro, J. J., & Selatan, K. T. (2019). SISTEM

PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN BANTUAN PROGRAM KELUARGA HARAPAN (PKH) PADA ORANG MISKIN DI KOTA TERNATE MENGGUNAKAN METODE AHP. *JIKO (Jurnal Informatika*

Dan Komputer), 2(1), 34–40. Retrieved from <https://ejournal.unkhair.ac.id/index.php/jiko/article/view/973>

- Meutia, I. (2024, February 9). *10 Rekomendasi Laptop Terbaik untuk Mahasiswa 2024*. Retrieved from <https://glints.com/id/lowongan/rekomendasi-laptop-untuk-mahasiswa/>
- Misriani. (2022, July). *Sistem Pendukung Keputusan Keluarga Penerima Bantuan Pada Desa Langara Indah Menggunakan Metode Fuzzy Logic*. Retrieved from <https://e-jurnal.stmikbinsa.ac.id/index.php/simkom/article/view/95/66>
- Noviansyah, M. R., Suharso, W., Azmi, M. S., Hermawan, M., Mustikaningtyas, D. R., Ulya, F. S., & Chandranegara, R. (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN LAPTOP PADA E-COMMERCE MENGGUNAKAN METODE WEIGHTED PRODUCT. *Prosiding SENTRA (Seminar Teknologi Dan Rekayasa)*, 0(5), 43–53. Retrieved from <http://research-report.umm.ac.id/index.php/sentra/article/view/3025>
- Oktapiani, R., Subakti, R., Azhar, M., Sandy, L., Gladys, D., Kartika, T., & Firdaus, D. (2020). PENERAPAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) UNTUK PEMILIHAN JURUSAN DI SMK DOA BANGSA PALABUHANRATU. *JURNAL SWABUMI*, 8(2).
- Pendukung, S., Pemilihan, K., Padi, B., Dengan, B., Ahp, M., Topsis, D., Maràtul Khusna, I., Mariana, N., Fakultas, J., & Informasi, T. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Padi Berkualitas Dengan Metode AHP Dan Topsis. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 10(2), 162–169. doi: 10.32736/sisfokom.v10i2.1145

- Riadi, Muchlisin. (2022, February 19). *Sistem Pendukung Keputusan (SPK)*. Retrieved from <https://www.kajianpustaka.com/2022/02/sistem-pendukung-keputusan-spk.html>
- Riadi, Muschlisin. (2020, March 10). *Analytical Hierarchy Process (AHP) / Proses Hirarki Analitik (PHA) - KajianPustaka*. Retrieved from <https://www.kajianpustaka.com/2020/03/analytical-hierarchy-process-ahp-proses-hirarki-analitik-pha.html>
- Rifki Diva Riyanto, M. Y. (2021, October). *View of Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Berbasis Web Menggunakan Kombinasi Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) dan Simple Additive Weighting (SAW)*. Retrieved from <https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jamika/article/view/4936/2489>
- SelamatPagi. (2023, January 24). *Pengertian Laptop: Arti, Sejarah, Fungsi - SELAMATPAGI.ID*. Retrieved from <https://www.selamatpagi.id/pengertian-laptop/#!>
- Septilia, H. A., Parjito, P., & Styawati, S. (2020). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN DANA BANTUAN MENGGUNAKAN METODE AHP. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(2), 34–41. Retrieved from <https://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi/article/view/369>
- Setia, B., & Ramadan, A. (2019). Penerapan Logika Fuzzy pada Sistem Cerdas. *Jurnal Sistem Cerdas*, 2(1), 61–66. doi: 10.37396/JSC.V2I1.18

- Siallagan, S. A., & Sahara, W. (2020). Penerapan Fuzzy Sugeno dalam Usaha Roti Ketawa. *Kesatria : Jurnal Penerapan Sistem Informasi (Komputer Dan Manajemen)*, 1(2), 73–76. doi: 10.30645/KESATRIA.V1I2.24
- Syafnidawaty. (2020, April 6). *LOGIKA FUZZY - UNIVERSITAS RAHARJA*. Retrieved from <https://raharja.ac.id/2020/04/06/logika-fuzzy/>
- Uma, B. (2022, May 21). *Penjelasan Metode Fuzzy Mamdani -*. Retrieved from <https://bamai.uma.ac.id/2022/05/21/penjelasan-metode-fuzzy-mamdani/>
- Winarti, T., Triajeng Pungkasanti, P., Pramono, B. A., Informasi, J. T., & Semarang, U. (2022). Pemanfaatan Microsoft Excel untuk Pembuatan Rapor bagi Guru PAUD di Kota Semarang. *E-Dimas: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 13(1), 29–32. doi: 10.26877/E-DIMAS.V13I1.4298
- Yam, J. H., & Taufik, R. (2021). Hipotesis Penelitian Kuantitatif. *Perspektif: Jurnal Ilmu Administrasi*, 3(2), 96–102. doi: 10.33592/PERSPEKTIF.V3I2.1540
- Yusri, R., Edriati, S., Yuhendri, R., & PGRI Sumatera Barat, S. (2020). PELATIHAN MICROSOFT OFFICE EXCEL SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN KEMAMPUAN MAHASISWA DALAM MENGOLAH DATA. *RANGKIANG: Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 2(1), 32–37. doi: 10.22202/RANGKIANG.2020.V2I1.4214