

## DAFTAR PUSTAKA

- Putri, R. A., Islam, U., Sumatera, N., Medan, U., Islam, U., Sumatera, N., & Medan, U. (2018).** *PADA SMA AL WASHLIYAH TANJUNG MORAWA. 6341*(April), 40–46.
- Andrianto, C. B., & Fatta, H. Al. (2017).** *ANALISIS SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENERIMA BEASISWA DI SMP MUHAMMADIYAH 2 KALASAN. XII*, 46–60.
- Tasril, V. (2018).** Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Penerimaan Beasiswa Berprestasi Menggunakan Metode Elimination Et Choix Traduisant La Realite. *INTECOMS: Journal of Information Technology and Computer Science*, 1(1), 100–109. <https://doi.org/10.31539/intecom.v1i1.163>
- Borman, R. I., & Fauzi, H. (2018).** Dalam Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa. *CESS: Journal of Computer Engineering, System and Science*, 3(1), 17–22.
- Oktavia, P. (2018).** *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI PENERIMA BEASISWA DENGAN METODE WEIGHTED PRODUCT PADA SMP NEGERI 1 PARUNG BERBASIS WEB* Sistem harus dapat mendukung manajer , bukan mencoba Sistem harus meningkatkan efektifitas pengambilan keputusan manajer . *Merancang* . 3(2), 80–86.
- Apriliani, D., Wiyono, S., & Mahardhika, S. (2018).** Penerapan Metode Weighted Product Untuk Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Politeknik Harapan Bersama Tegal. *03*(02), 136–142.
- Noor, N., & Sari, K. (n.d.).** *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK SELEKSI PENERIMA BEASISWA BBP-PPA DENGAN METODE TOPSIS BERBASIS WEB* The Decision Support System ( DSS ) To Select The BBP-PPA Scholarship Awardees By Web-Based-Topsis Method.
- Andani, S. R., & Keputusan, A. S. P. (2019).** Penerapan Metode SMART Dalam Pengambilan Keputusan Penerima Beasiswa Yayasan AMIK Tunas Bangsa. *7*(3), 166–170.
- Hidayat, R. (2017).** Metode Simple Additive Weighting Sebagai Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Murid Berprestasi. *Sinkron (Jurnal & Penelitian Teknik Informatika)*, 2(2), 13–17. <https://stmikglobal.ac.id/journal/index.php/sisfotek/article/view/147/151>

- Muqorobin, Apriliyani, A., & Kusriani. (2019).** Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Beasiswa Dengan Metode SAW. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 14(01), 76–85.  
<http://jitter.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/216>
- Setiyowati, A., Ayu, L., & Khoirul, M. (2019).** Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Penerima Beasiswa Kurang Mampu Menggunakan Metode Profile Matching. 5(1), 1–5.
- Nurhalimah, S., Tampubolon, T., Berutu, W. B., & Simarmata, J. (2018).** Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Pada AMIK STIEKOM Sumatera Utara Menggunakan Metode VIKOR. 753–758.
- Artikel, I., & Info, A. (2020).** Implementasi metode smart pada sistem pendukung keputusan penerima beasiswa sekolah. 7(1), 78–83.
- Manajemen, J., Informasi, S., Safar, M., Magister, P., & Informasi, S. (2018).** Analisis dan perancangan sistem pendukung keputusan penerimaan beasiswa dengan metode profile matching pada man insan cendekia jambi. 3(3), 1164–1175.
- Journal, C. S., Afni, N., Irawan, Y., & Rahmalisa, U. (2018).** BEASISWA BERBASIS WEB SMA ISLAM DARUL HUDA MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS. 7(1), 1–6.
- Nofriansyah, D., & Dharma, S. T. (2016).** Modul : Sistem Pendukung Keputusan. *Stimik Triguna Darma*. file:///D:/SMT 6/SKP/PILIHAN/metode-spok-ok.pdf
- Pkl, L., Devisi, P., & Pt, H. (2018). 2) 1,2. 2(2), 12–26.
- Menggunakan, D., & Dan, P. H. P. (2019). *Muhammad Saed Novendri*. 10, 46–57.
- Restrepo Klinge, S. (2019).** No TitleEΛENH. *Αγαη*, 8(5), 55.
- Fauzan, R., Indrasary, Y., & Muthia, N. (2018).** Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Bidik Misi di POLIBAN dengan Metode SAW Berbasis Web. *Jurnal Online Informatika*, 2(2), 79.  
<https://doi.org/10.15575/join.v2i2.101>
- Kuliah, M., Informasi, S., Lubis, R., Studi, P., Informatika, T., & Indonesia, U. K. (n.d.).
- Muslihudin, M., & Hartini, D. (2017).** Perancangan Sistem Pendukung Pengambilan Keputusan Untuk Penerimaan Beasiswa Di Sma Pgri 1 Talang Padang Dengan Model Fuzzy Multiple Attribute Menggunakan Metode

Simple Additive Weighting (Saw). *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 4(1), 34–40.  
<http://www.ojs.stmikpringsewu.ac.id/index.php/JurnalTam/article/view/35>

**Muqorobin, Apriliyani, A., & Kusrini. (2019).** Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Beasiswa Dengan Metode SAW. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 14(01), 76–85.  
<http://jitter.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/216>

**Artikel, I., & Info, A. (2020).** Implementasi metode smart pada sistem pendukung keputusan penerima beasiswa sekolah. 7(1), 78–83.