

DAFTAR PUSTAKA

- Arfiansyah, C., & Ramdhani, M. A. (2018). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Berbasis Web Menggunakan Metode Saw Pada Stmik-Im Bandung. *Informasi*, *X*(1), 44–77. <http://informasi.stmik-im.ac.id/sistem-pendukung-keputusan-memilih-jurusan-di-perguruan-tinggi-menggunakan-metode-analytical-hierarchy-process-ahp/>
- Asep Syaputra. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Kurang Mampu Dengan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Jurnal Ilmiah Binary STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklinggau*, *1*(2), 50–55. <https://doi.org/10.52303/jb.v1i2.14>
- Budiyono, A., Siahaan, F. B., & Sukmana, S. H. (2019). Penerapan Metode SAW Pemilihan Siswa/i Berprestasi untuk Mendapatkan Beasiswa Pada MTs. Amanah Bamadita. *Syntax : Jurnal Informatika*, *8*(2), 68. <https://doi.org/10.35706/syji.v8i2.2040>
- Dedek Cahyati Panjaitan, Hengki Juliansa, Robi Yanto. (2021). Perbandingan Metode Saw Dan Wp Pada Sistem Pendukung Keputusan Dalam Kasus Pemilihan Kegiatan Ekstrakurikuler. *Jurnal Ilmiah Binary STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklinggau*, *3*(1), 30–38. <https://doi.org/10.52303/jb.v3i1.38>
- Efendi, R. (2019). Pengaruh Variabel Benefit Dan Cost Dalam Metode Simple Additive Weighting (Saw). *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, *11*(1), 1665–1673. <https://doi.org/10.36706/jsi.v11i1.7804>
- Elmiatun, T. R. I. (2018). *Perancangan sistem pendukung pengambilan keputusan untuk menentukan penerima beasiswa di smp n satu atap 1 gandrungmangu.*
- 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>
- Fery Romidoni Eprilianto, Tri Sagirani, T. A. (2013). “Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Beasiswa Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Di Universitas Panca Marga Probolinggo.” *Universitas Panca Marga Probolinggo*, 1–8.
- Frieyadie, F. (2016). Penerapan Metode Simple Additive Weight (Saw) Dalam Sistem Pendukung Keputusan Promosi Kenaikan Jabatan. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, *12*(1), 37–45. <https://doi.org/10.33480/pilar.v12i1.257>
- Ivan Maulana, H., Pandu Kusuma, A., & Febrinita, F. (2022). Analisis Perbandingan Metode Saw Dengan Wp Dalam Mendukung Keputusan Calon Karyawan Hyfresh Blitar. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, *6*(2), 920–925. <https://doi.org/10.36040/jati.v6i2.5788>
- Kusnadi, Y., & Dwiyanayah, M. W. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Untuk

- Penerimaan Beasiswa Dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Smkn 1 Ciomas Kabupaten Bogor. *Jurnal Teknologi Informatika Dan Komputer*, 6(1), 120–131. <https://doi.org/10.37012/jtik.v6i1.164>
- Manikam, R. M., & Yanuar, M. Y. (2017). SISTEM PENGAMBILAN KEPUTUSAN PENERIMAAN BEASISWA DENGAN SIMPLE MULTI ATTRIBUTE RATING TECHNIQUE (Studi Kasus Pada SMA Yuppentek 1 Tangerang). *Jurnal Ilmiah FIFO*, 9(1), 41. <https://doi.org/10.22441/fifo.v9i1.1441>
- Maulida, D. (2022). *Perancangan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pada Penerimaan Beasiswa Di UIN Ar-Raniry*.
- Mazia, L., Utami, L. A., Muid, A., & Pujiastuti, E. (2021). Komparasi Metode Simple Additive Weighting dan Weighted Product dalam Pemilihan Guru Terbaik pada SMK Raflesia Depok. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (Justin)*, 9(2), 113. <https://doi.org/10.26418/justin.v9i2.43057>
- Mufizar, T. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi Di STMIK Tasikmalaya Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW). *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)*, 7(3), 155. <https://doi.org/10.22303/csrid.7.3.2015.155-166>
- Muqorobin, M., Apriliyani, A., & Kusrini, K. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa dengan Metode SAW. *Respati*, 14(1), 76–85. <https://doi.org/10.35842/jtir.v14i1.274>
- Nardiono, N. (2017). Komparasi Metode Simple Additive Weightin (SAW) dan Metode Weighted Product (WP) dalam Menentukan Karyawan Terbaik (Studi Kasus: PT. Matrixnet Global Indonesia). *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 2(1), 25. <https://doi.org/10.32493/informatika.v2i1.1502>
- Prasetya Nanda, A., Yunaeti Anggraeni, E., & Wisma Rini, J. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Bibit Padi Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Prodi Sistem Informasi STMIKPringsewu Lampung Prodi Manajemen Informatika STMIKPringsewu Lampung. *Jurnal Cendikia*, 22(1), 1–6.
- Ramadhan, F., Yulistiyanti, D., & Handayani, S. (2020). Rancang Bangun Sistem Pengambilan Keputusan Pemilihan Beasiswa pada SMP 4 Pskd Jakarta Selatan. *Jl-Tech*, 16(1), 1–6. <https://www.neliti.com/publications/325328/rancang-bangun-sistem-pengambilan-keputusan-pemilihan-beasiswa-pada-smp-4-pskd-j>
- Refiza. (2019). Penerapan Metode Simple Additive Weighting. *Indonesian Journal on Computer and Information Technology*, 4(2), 96–103. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/ijcit/article/viewFile/426/324%0A> <http://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/ijcit/article/download/426/324>
- Risawandi. (2019). Mudah Menguasai PHP & MySQL Dalam 24 Jam. *Unimal Press*, 72.

- Utomo, M. S. . (2015). Penerapan Metode Saw (Simple Additive Weight) Pada Sistem Pendukung Keputusan Untuk Pemberian Beasiswa Pada Sma Negeri 1 Cepu Jawa Tengah. *Fakultas Ilmu Komputer Universitas Dian Nuswantoro, Semarang*, 1–12.
- Wati, R., & Mayasari, E. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Bibit Sapi Unggul dengan Metode Simple Additive Weighting (SAW) pada Peternakan Sapi Sriagung Padangratu Lampung Tengah. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 5, 22–28.
- Widyaningsih, M., & Giovanni, L. (2016). Penentuan Peserta Lomba Kompetensi Siswa Menggunakan Simple Additive Weighting (Saw). *JIKO (Jurnal Informatika Dan Komputer)*, 1(1). <https://doi.org/10.26798/jiko.2016.v1i1.13>
- Wyatt, J. C., & Taylor, P. (2008). Decision Support Systems and Clinical Innovation. *Getting Research Findings into Practice: Second Edition*, 123–137. <https://doi.org/10.1002/9780470755891.ch11>
- Yusron, Muhammad Sholeh, U. L. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Penerima Reward Siswa Beprestasi Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Di Pondok Pesantren Darul Qur'An Gunungkidul Yogyakarta. *Jurnal SCRIPT*, 5(2), 90–97. <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/script/article/download/663/501>



UNUGIRI