

DAFTAR PUSTAKA

- Admi syarif, Qory Aprilarita, Muhammad Rizki, dan Favorisen R. Lumbanraja** (2020) implementasi metode simple additive weighting (saw) pada sistem pendukung keputusan pemilihan rumah berbasis android, jurnal teknokompak, vol. 14, no. 2, 2020, 102-110. P- issn 1412-9663, e- issn 2656-3525. <https://doi.org/10.33365/jtk.v14i2.796>
- Anang Kurniawan, Reva Ragam Santika** (2020) Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) pada Perusahaan Investasi Emas, Jurnal Informatika Universitas Pamulang Penerbit: Program Studi Teknik Informatika Universitas Pamulang Vol. 5, No. 2, Juni 2020 (167-174), ISSN: 2541-1004 e-ISSN: 2622-4615 10.32493/informatika.v5i2.5265. <http://dx.doi.org/10.30645/j-sakti.v5i1.316>
- Embun Fajar Wati (2021)** Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dalam Menentukan Lokasi Usaha, Jurnal Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI) Volume 5 Nomor 1, Maret 2021, pp. 241-245 ISSN 2548-9771/EISSN:2549-7200. <http://dx.doi.org/10.30645/j-sakti.v5i1.316>
- Ervina Bungas Serelia, Maksum Ro'is Adin Saf** (2020) Decision Support System for Determination of Major Courses and Cross-Major Courses Using Simple Additive Weighting Method at SMAN Dharma Pendidikan, Techno.COM, Vol. 19, No. 3, Agustus 2020: 227-236. DOI:10.33633/tc.v19i3.3498
- Rehadian Teja Sukmana Putra, Suryo Adi Wibowo, Yosep Agus Pranoto** (2021) Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Blt Di Kecamatan Sampang Menggunakan Metode Saw Dan Metode Ahp Berbasis Web, Jati (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika), Vol. 5 No. 1, Maret 2021. <https://doi.org/10.36040/jati.v5i1.3236>
- Kikye Martiwi Sukiakhhy, Cut Vita Rajiatul Jummi, Anta Rini Utami** (2021) Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Pada CV. El Glory Menggunakan Metode SAW, Jurnal Geuthëë: Penelitian Multidisiplin Vol. 04, No. 03, (Desember, 2021), pp. . 160-168. <https://doi.org/10.52626/jg.v4i3.135>
- Falentino Sembiring, Mohamad Tegar Fauzi, Siti Khalifah, Ana Khusnul Khotimah, Yayatillah Rubiati** (2020) Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Covid 19 menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)(Studi Kasus : Desa Sundawenang), Vol.11 no.2 Desember

2020, : ISSN: 2087-2062, Online ISSN: 2686-181X. <http://dx.doi.org/10.36448/jsit.v11i2.1563>

Dodi Afriansyah (2020) Implementasi Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Sistem Informasi Evaluasi Kinerja Guru (Studi Kasus SMK Utama Bandar Lampung) Jurnal Teknologi dan Informatika (JEDA) ISSN: 2745-8911 Vol. 1, No. 2, Oktober 2020

Aderiani, W., & Heru, S (2018) Sisem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru SMK 1 Jayapura Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW), Seminar Nasional Sistem Informasi & Teknologi Informasi 2018, 296-301. <http://dx.doi.org/10.30700/pss.v1i1.308>

Mardiana, Zulvi Kurniawan Aslam, Dede kurniawan (2021) SISTEM Penerimaan Beasiswa Menggunakan Metode Saw Sebagai Penunjang Keputusan, ISSN : 2723-1984, Online ISSN : 2723-2018 JMARI Vol. 2 No. 2, Agustus 2021 <https://doi.org/10.33050/jmari.v2i2.1661>

Ahmad, S., Yunita, & Anita, R. N. (2018) Penerapan metode *Simple Additive Weighting* (SAW) untuk pemilihan siswa terbaik . Jurnal SISFOKOM STMIK Nusa Mandiri Jakarta, 7 (02). DOI : 10.32736/sisfokom.v7i2.572

Gunawan, H. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Sosial Beras Masyarakat Miskin Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW). INTERNAL (*Information System Journal*), 2(2), 144–152. <https://doi.org/10.32627/internal.v2i2.88>

Hutahaean, J., & Badaruddin, M. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sekolah SMK Swasta Penerima Dana Bantuan Menerapkan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW). Jurnal Media Informatika Budidarma, 4(2), 466. <http://dx.doi.org/10.30865/mib.v4i2.2109>

Imran, L (2018). Sistem Pendukung Keputusan Perbaikan Jalan di Kabupaten Batu Bara Menggunakan Metode SAW & TOPSIS. Jurnal Informatika Kaputama (JIK), Vol 2(02). <https://doi.org/10.1234/jik.v2i2.108>

Janner, S., Tonni, L., Mendarissan, A., & Sriadhi (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Bidang Studi Komputer menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW). *Journal Of Computer Engineering System and Sciene*. <https://doi.org/10.24114/cess.v3i2.10400>

Nurlela, P., & Fransiskus, X. (2020). Implementasi *Simple Additive Weighting* Untuk Menentukan Prioritas Perbaikan Jalan, MJTI, 2(02), <https://doi.org/10.35724/mjti.v2i02.3045>

- Puspitarini, E. W. (2017).** Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Penerima BLT dengan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) . SMATIKA JURNAL, 7(02), 31–35. <https://doi.org/10.32664/smatika.v7i02>
- Reza, F., Yoenny I., & Nonik M. (2017).** Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Bidik Misi di POLIBAN dengan Metode SAW Berbasis Web. JOIN (Jurnal Online Informatika), Vol 2(02), 73-83. <https://doi.org/10.15575/join.v2i2.101>
- Widya., Y.A., & Eko., H,P (2017).** Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Dana Pembangunan MCK Menggunakan *Fuzzy* & SAW. Cagito Smart Journal , Vol 3(02), 263-274, <http://dx.doi.org/10.31154/cogito.v3i2.76.263-274>
- Astika, D. A., Nugroho, D., & Irawati, T. (2018).** Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beras Untuk Keluarga Miskin Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Di Kantor Kepala Desa Gumpang. Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi (TIKomSiN), 6(1).[doi:10.30646/tikomsin.v6i1.351](https://doi.org/10.30646/tikomsin.v6i1.351)
- Computer, F. I.-R. P. (2018).** Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Jurnalis Melalui MultiObjective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis (MO ORA). <http://dx.doi.org/10.31227/osf.io/ehksf>
- Doharma, R., & Mafiroh, D. (2019).** PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENILAIAN PRESTASI SISWA PADA SDN GROGOL SELATAN 13. Infotech: Journal of Technology Information, 4(2), 34–43. [doi:10.37365/it.v4i2.24](https://doi.org/10.37365/it.v4i2.24)
- 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>
- Prisa Marga Kusumantara, Mashita Kustyani, Tita Ayu, (2019).** Analisis Perbandingan Metode Saw Dan Wp Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Wedding Organizer Di Surabaya. Teknika : Engineering and Sains Jurnal, Volume 3, Nomor 1, Juni 2019, 19-24 , <http://dx.doi.org/10.51804/tesj.v3i1.396.19-24>
- Rus liyawati, Damayanti, Sefrizal Nata Prawira, (2020).** Implementasi Metode Saw Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Model *Social Customer Relationship Management* , Jurnal Ilmiah Edutic/Vol.7, No.1, November 2020, <https://doi.org/10.21107/edutic.v7i1.8571>
- Dea Nur Nafi', Agus Mulyanto, Muhammad Galih Wonoseto (2020).** Perbandingan Sensitivitas Metode SAW Dan TOPSIS Dalam Pemilihan Ustadz Teladan Ponpes Wahid Hasyim Yogyakarta. Fountain of Informatics Journal, Volume 6, No. 1 Mei 2021, <http://dx.doi.org/10.21111/fij.v6i1.4670>

Agung Prasetio, Neni Mulyani, Febby Madonna Yuma (2021). Metode saw dalam penentuan pemberian kredit calon konsumen pada pt. Interyasa mitra mandiri. J-Com (Journal of Computer) Vol. 1 No. 1, Maret 2021, hlm. 65 – 72. : <https://doi.org/10.33330/j-com.v1i1.1090>

Soffan Maulana Akbar, Indra Gita Anugrah (2022). Sistem Pendukung Kepustusan Pemilihan Tempat Kos Untuk Mahasiswa Di Gresik Dengan Metode Saw (Simple Additive Weighting), Syntax Literate: Jurnal Ilmiah Indonesia p-ISSN: 2541-0849 e-ISSN: 2548-1398 Vol. 7, Special Issue No. 2, Februari 2022. <http://dx.doi.org/10.36418/syntax-literate.v7i2.6358>.