

DAFTAR RUJUKAN

- Ades G. A., Hindayati M., Aman S. 2019. "Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting) di Universitas Muhammadiyah Purwokerto." 3(4):193-200.
- Aidina Ristyawan, Bonifacius Vicky Indriyono. 2015. Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Untuk Pengambilan Keputusan Pemberian Upah Karyawan: 1–2.
- Arief Yahya. 2012. Panduan Desain FTTH. PT Telekomunikasi Indonesia Tbk. Jakarta.
- Arikunto. 2009. Prosedur Penelitian. Rineka Cipta. Jakarta.
- Diana. 2018. Metode dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. Deepublish Publisher. Yogyakarta.
- Edison Emron, Yohny Anwar, Imas Komariyah. 2017. Manajemen Sumber Daya Manusia. Alfabeta. Bandung.
- Ian Septiana, Mohammad Irfan, Aldy Rialdy Atmadja, Beki Subaeki, Jurusan Teknik Informatika, and Fakultas Sains. 2016. Penentu Dosen Penguji Dan Pembimbing Tugas Akhir Menggunakan Fuzzy Multiple Attribute Decision Making Dengan Simple Additive Weighting (Studi Kasus: Jurusan Teknik Informatika UIN SGD Bandung):43–50.
- Jeston, J., & Nelis, J. (2006). Business Process Management. USA. Elsevier
- Julio Warmansyah. 2020. Metode Penelitian Dan Pengolahan Data Untuk Pengambilan Keputusan Pada Perusahaan. Deepublish Publisher. Yogyakarta
- Lewis, J. R. (2012). Usability Testing Handbook of Human Factors and Ergonomics (pp. 1267-1312). New York: Wiley.
- Lulu, Yohana Dewi. 2011. Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting) Studi Kasus PT. Pertamina RU II Dumai. Sistem Informasi Politeknik Caltex Riau:1–6.
- Lubis, Derman Janner, and Nur Mohammad Fadil. 2020. "Penerapan Metode SAW (Simple Additive Weighting) Untuk Menentukan Siswa Bermasalah Di SMK Taruna Terpadu 2 Bogor." Teknois: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Dan Sains 10(1):35–44.
- Monsya J., Sarjon D., Sumijan. 2020. Akurasi Penjurusan Bidang Keahlian Teknik Komputer Dan Informatika Menggunakan Metode SAW. 2(3): 1–4.
- Pratomo, Panji Andika, Miswan Gumanti, Siti Mukodimah. 2019. "Perbandingan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Dan Weighted Product (WP) Untuk Penilaian Rumah Sehat." 02(03):93-99.
- Raymond Mcleod, Jr. and George P. Schell. 2007. Management Information Systems. PEARSON Education. New Jersey.

- Rianse, Usman dan Abdi. 2011. Metodologi Penelitian Sosial dan Ekonomi: Teori dan Aplikasi. Bandung: Alfabeta
- Roger, S. Pressman. 2012. Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi) Edisi 7: Buku 1. Andi Publisher. Yogyakarta.
- Rosa A. S dan M. Shalahudin. 2014. Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek). Bandung: Informatika
- Siti Nurlela, Akmaludin, Sri Hadianti, Lestari Yusuf. "Penyeleksian Jurusan Terfavorit Pada Smk Sirajul Falah Dengan Metode SAW." 15(1):1-6.
- Sugiyono. 2012. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D: Alfabeta. Bandung.
- Sugiyono. 2019. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta. Bandung.
- Uma, Sekaran. 2011. Metodologi Penelitian untuk Bisnis, Salemba Empat, Jakarta.
- Widyaningsih, Maura, and Leo Giovanni. 2016. "Penentuan Peserta Lomba Kompetensi Siswa Menggunakan Simple Additive Weighting (SAW)." 1(1):38-46.
- Yahya, Akhmad, and Yulia Yudihartanti. 2017. "Sistem Penilaian Dan Perankingan Karyawan Pada Radar Banjarmasin Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting." 6(1):1383-1392.
- Zulita, L.N. 2013. "Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode SAW Untuk Penilaian Dosen Berprestasi (Studi Kasus Di Universitas Dehasen Bengkulu)", 9(2):94-117.