

DAFTAR PUSTAKA

- Muhammad Sam'an., Farikhin., Bayu Surarso. dan Solichin Zaki.** (2018), " *A Modified Algorithm for Full Fuzzy Transportation Problem with Simple Additive Weighting*", 2018 International Conference on Information and Communications Technology (ICOIACT), Hal. 685. doi.org/10.1007/978-3-030-01440-7_14
- L.Karlitasari., D.Suhartini. dan Benny** (2017). " *Comparison of simple additive weighting (SAW) and composite performance index (CPI) methods in employee remuneration determination*". Materials Science and Engineering 166 (2017) 012020, Hal. 1. doi: 10.1088/1757-899X/166/1/012020
- Ramadiani., Dyna Marissa., Muhammad Labib Jundillah., Azainil dan Heliza, Rahmania Hatta.** (2018). " *Simple Additive Weighting to Diagnose Rabbit Disease*". E3S Web of Conferences 31, 10002 (2018), Hal. 2. doi.org/10.1051/e3sconf/20183110002
- Budi Prasetyoa., Niswah Barorohb. dan Dwi Efri Rufiyantia.** (2016). " *Fuzzy Simple Additive Weighting Method in the Decision Making of Human Resource Recruitment*". LONTAR KOMPUTER VOL. 7, NO. 3, DESEMBER 2016. doi: 10.24843/LKJITI.2016
- Muchamad Zainul Rohman.** (2017). " *Determination of Robotic Trajectory Best Distance Using Simple Additive Weighting Method*". The 1st International Conference on Mathematics, Science, and Computer Science (ICMSC) 2016 AIP Conf. Proc. 1813, 040007-1–040007-10, Hal. 2. doi: 10.1063/1.4975972
- Pratama. C. A. and Samo R.** (2018). " *Application of Analytic Hierarchy Process (AHP) and Simple Additive Weighting (SAW) Methods In Singer Selection Process*". International Conference on Information and Communications Technology (ICOIACT). Hal. 239. 978-1-5386-0954-5/18/\$31.00
- Mardheni M., Safriadi N. and Prihartini N.** (2017). " *Implementasi Metode Simple Additive Weighting (SAW) pada Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Prioritas Perbaikan Jalan*". Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN) Vol. 5, No. 4, Hal. 228.
- Lemantara J., Setiawan N. A. and Aji M. N.** (2013). " *Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Menggunakan Metode AHP dan Promethee*". JNTETI, Vol. 2, No. 4, Hal. 22-24.
- Yulianti L., Sari H. L. and Hayadi B. H.** (2012). " *Sistem Pendukung Keputusan Peserta KB Teladan di BKKBN Bengkulu Menggunakan Pemograman Visual Basic 6.0*". Jurnal Media Infotama Vol.8 No.2, Hal. 37.
- Hasanah U., Nurcahyo G. W. and Santony J.** (2018). " *Indikator Pemilihan Jurusan pada SMK nusantara Menggunakan Metode SAW*". Volume 22, No. 1, Hal. 40.

- Rohayani H.** (2013).”*Analisis Sistem Pendukung Keputusan Dalam Memilih Program Studi Menggunakan Metode Logika Fuzzy*”. Jurnal Sistem Informasi (JSI), VOL. 5, NO. 1, Hal. 531.
- Putri E. S., Wirawan I. M. G. and Divayana D. G. H.** (2019).”*Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Bagi Dokter Keluarga Dalam Mendiagnosa Penyakit dengan Metode Demster-Shafer*”. Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI) Volume 8, Nomor 1, Hal. 2.
- Kirom D. N., Bilfaqih Y. and Rusdhianto Effendie.** (2012).” *Sistem Informasi Manajemen Beasiswa ITS Berbasis Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Analytical Hierarchy Process*”. JURNAL TEKNIK ITS Vol. 1, No. 1 (Sept. 2012) ISSN: 2301-9271, Hal, 156.
- Taufiq M. I., Nugroho A. P. and Sultoni.** (2016).”*Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Karyawan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting*”. JIMP - Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan Vol.1, No.3, Hal. 69-70.
- Maghdalena H.** (2012).”*Sistem Pendukung Keputusan untuk Menentukan Mahasiswa Lulusan Terbaik di Perguruan Tinggi*”. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2012 (SENTIKA 2012), Hal. 50-51.
- Hidayat M. and Baihaqi M. A. M.** (2015).”*Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Hotel dengan Simple Additive Weighting (SAW) Berbasis WEB*”. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2016 STMIK AMIKOM, Hal. 63.
- Mukhroji., Munadi R. and Syahril.** (2019).” *Implementasi Metode Simple Additive Weighting Pada Penentuan Peringkat Kerentanan Website (Studi Kasus Website Universitas Negeri Aceh)*”. Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer Vol. 14, No. 1, Hal. 6. DOI : <http://dx.doi.org/10.30872/jim.v14i1.1431>
- Elistri M., Wahyudi J. and Supardi R.** (2014).” *Penerapan Metode SAW dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jurusan pada Sekolah Menengah Atas Negeri 8 Seluma*”. Jurnal Media Infotama Vol. 10 No. 2, Hal. 106-107.
- Remoum K. et al.** (2019).” *Combination of Simple Additive Weighting(SAW) and Hierarchical Analysis Process(HAP) Methods for the Determination of Construction Suitability Zones in the Eastern Part of the Jijel Region(North East Algeria)*”. H. M. El-Askary et al. (eds.), Advances in Remote Sensing and Geo Informatics Applications, Advances in Science, Technology & Innovation, Hal. 58, https://doi.org/10.1007/978-3-030-01440-7_14