

## DAFTAR RUJUKAN

- A.A. Anwar Prabu Mangkunegara. 2000. Manajemen Sumber Daya Manusia. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Arief Yahya. 2012. Panduan Desain FTTH. PT Telekomunikasi Indonesia Tbk. Jakarta.
- Arikunto. 2009. Prosedur Penelitian. Rineka Cipta. Jakarta.
- Depnaker, UU No. 14 tahun 1969 tentang "Ketentuan-Ketentuan Pokok Tenaga Kerja", (Jakarta, 1969) pasal 1.
- Diana. 2018. Metode dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan. Deepublish Publisher. Yogyakarta.
- Ibnu Syamsi. 2000. Pengambilan Keputusan dan Sistem Informasi. PT. Bumi Aksara. Jakarta.
- Julio Warmansyah. 2020. Metode Penelitian Dan Pengolahan Data Untuk Pengambilan Keputusan Pada Perusahaan. Deepublish Publisher. Yogyakarta
- 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.
- Sri Mulyani. 2016. Metode Analisis dan Perancangan Sistem. Abdi Sistematika. Bandung
- Sugiyono. 2012. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D: Alfabeta. Bandung.
- Sugiyono. 2019. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta. Bandung.
- Tata Sutabri. 2004. Analisa Sistem Informasi. Andi Offset. Yogyakarta
- Uma, Sekaran. 2011. Metodologi Penelitian untuk Bisnis, Salemba Empat, Jakarta.
1. Jurnal
- 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), hal. 193-200.
- Aidina Ristyawan, Bonifacius Vicky Indriyono. 2015. "Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Untuk Pengambilan Keputusan Pemberian Upah Karyawan." hal. 1-2.

- Fruhling, A and Lee, S, 2005. Assessing the Reliability, Validity and Adaptability of PSSUQ. In Proceedings of the 9th Americas Conference on Information Systems, Omaha, Nebraska, USA.
- 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)." 1(1), hal. 43–50.
- Leni, N. Z. (2013). "Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode SAW Untuk Penilaian Dosen Berprestasi (Studi Kasus Di Universitas Dehasen Bengkulu)", 9(2), hal. 94-117.
- 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.
- Monsya J., Sarjon D., Sumijan. 2020. "Akurasi Penjurusan Bidang Keahlian Teknik Komputer Dan Informatika Menggunakan Metode SAW." 2(3), hal. 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), hal. 93-99.
- Siti Nurlela, Akmaludin, Sri Hadianti, Lestari Yusuf. "Penyeleksian Jurusan Terfavorit Pada Smk Sirajul Falah Dengan Metode SAW." 15(1), hal. 1-6.
- Widyaningsih, Maura, and Leo Giovanni. 2016. "Penentuan Peserta Lomba Kompetensi Siswa Menggunakan Simple Additive Weighting (SAW)." 1(1), hal. 38-46.
- Yahya, Akhmad, and Yulia Yudihartanti. 2017. "Sistem Penilaian Dan Perankingan Karyawan Pada Radar Banjarmasin Dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting." 6(1), hal. 1383-1392.