

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Fernando F., (2021). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Calon Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan Dengan Metode *Simple Additive Weighting*. Jember: Politeknik Negeri Jember.
- Andriana, Michelle, (2020). *User Acceptance Testing*. <https://sis.binus.ac.id/2020/10/28/user-acceptance-test/>, diakses pada tanggal 26 Agustus 2024
- Hamsinar, H., Musadat, F., & Eka Intansari, W. O. 2021. “Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Sitem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru”. *Jurnal Informatika*, 10(1), 36.
- Hazijah, M., (2020). *Aplikasi Pengelolaan Sumber Daya Ikan Berbasis Web Di Pelabuhan Perikanan Nusantara Pengambangan Jembrana Bali*, Banyuwangi: Politeknik Negeri Banyuwangi.
- Kampus Merdeka Universitas Negeri Malang. Magang/Praktik Kerja. <https://kampusmerdeka.um.ac.id/index.php/magang-praktik-kerja/>, diakses pada tanggal 26 Agustus 2024
- Mulyati, Sri., (2016). Penerapan Metode *Simple Additive Weighting* Untuk Penentuan Prioritas Pemasaran Kemasan Produk Bakso Sapi
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F. & Rahmadi, H., (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis. *Jitter*, Volume I, pp. 31-36.
- Pibriana, Desi., (2020). Penggunaan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) dalam Pengambilan Keputusan Rekrutmen Karyawan Pada PT. ABC
- Rahardi, Agus., (2016) Sistem Penunjang Keputusan untuk Proses Perekrutan Karyawan Dengan Metode SAW (*Simple Additive Weighting*)

- Rizky, P. A & Ismarmiaty., (2020). Sistem Pendukung Keputusan Perekrutan Karyawan PT. Cakra Mobilindo Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting*
- Tarigan, A. W., (2020). *Identifikasi Ikan Layak Ekspor Menggunakan Metode Simple Additive Weighted*, Medan: Universitas Pembangunan Panca Budi.
- Trisna, N., Jamhur, A. I. & Prawiro, R., (2021). Analisis Kualitas Ikan Bada Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting. *CESS (Journal of Computer Engineering System and Science*, Volume 6, pp. 72-77.
- Wibowo, G. S. P. & Ipnuwati, S., (2017). Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Kelayakan Ikan Mas Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Pemancingan Paris. *Konferensi Mahasiswa Sistem Informasi*, Volume 5, pp. 239-245.
- Wiyono, S. E. & Latipah S.T., M., (2017). *Penerapan Metode Simple Additive Weighting (SAW) Pada Sakinah Supermarket Untuk Pemilihan Karyawan Terbaik*. [Online] Available at: <http://karyailmiah.narotama.ac.id/files/PENERAPAN%20METODE%20SIMPLE%20ADDITIVE%20WEIGHTING.doc>