

## DAFTAR PUSTAKA

- Apriatama, A., Santoso, A. B. and Informasi, S. (2022) 'ANALISIS DAN PERANCANGAN WEB RESPONSIVE SEBAGAI E-MARKETING PADA CV RAJA TRANS TOUR &', 2(9), pp. 1–13.
- Febriyanto, F., Sari, R. P. and Rasimin, E. (2023) 'PENERAPAN WHATSAPP NOTIFICATION PADA SISTEM PENDAFTARAN ONLINE KLINIK PKU MUHAMMADIYAH KITAMURA PONTIANAK', 27(1), pp. 279–286. doi: 10.46984/sebatik.v27i1.1999.
- Harahap, A. and Nugroho, F. (2023) 'Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Aplikasi Chat Terbaik Dalam Mendukung Pembelajaran Daring di Masa Pandemi Covid Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory', 4, pp. 474–484. doi: 10.30865/json.v4i3.5991.
- Komara, P. J. (2020) 'SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN BONUS TAHUNAN KARYAWAN DENGAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING ( SAW ) ( Studi Kasus : PT . Mega Fortris Indonesia )', *Jurnal Satya Informatika*, 5(1), pp. 53–64.
- Matondang, N. W., Sari, R. E. and ... (2022) 'Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Yang Berprestasi Pada PT. Charoen Pokhpan Medan Dengan Menggunakan Metode SMART Berbasis Web', *SISITI: Seminar Ilmiah ...*, XI(1), pp. 54–65. Available at: <http://ejurnal.dipanegara.ac.id/index.php/sisiti/article/view/943%0Ahttps://ejurnal.dipanegara.ac.id/index.php/sisiti/article/view/943/690>.
- Nasution, A. J. (2019) 'Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Metode Simple Multi Attribute Rating Technuqe (Smart) Untuk Penilaian Kinerja Karyawan Pada Pt. Trans Engineering Sentosa', *Jurnal Pelita Informatika*, 18(1), pp. 143–148.
- Noval, Q., Handrianto, Y. and Supendar, H. (2020) 'Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting', *Jurnal Infortech*, 2(1), pp. 116–121. doi: 10.31294/infortech.v2i1.8118.
- Paramitha, A. A. I. I. (2022) 'Analisis Dan Perancangan User Interface Sistem

- Informasi Pembayaran Mahasiswa STMIK Primakara Berbasis Web', 7(1), pp. 78–89.
- Purnomo, D. (2017) 'Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi', 2(2), pp. 54–61.
- Putra, M. Y. (2020) 'Responsive Web Design Menggunakan Bootstrap Dalam Merancang Layout Website', 5(1), pp. 61–70.
- Putra, R. D. *et al.* (2022) 'Untuk Kenaikan Jabatan Menggunakan Metode Simple Attribute Retting Tech ( Smart ) Berbasis Web Pada Pt . Bumi Daya Plaza Cabang Palembang', (02), pp. 229–235.
- Safrizal and Komara, P. J. (2020) 'Karyawan Dengan Metode Simple Additive Weighting ( Saw ) ( Studi Tahunan Karyawan Dengan Metode Simple Additive Weighting ( SAW ) ( Studi Kasus : PT . Mega Fortris Indonesia )', (October).
- Sihombing, S. *et al.* (2022) 'Sistem pendukung keputusan penilaian kinerja pegawai menggunakan metode smart di dinas pendidikan kabupaten tapanuli utara', 1, pp. 47–58.
- Sukanto, S., Andriyani, Y. and Oktaviani, C. (2022) 'Penerapan Metode SMART untuk Rekomendasi Pencari Kerja Terbaik', *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 6(2), p. 1224. doi: 10.30865/mib.v6i2.3988.
- Yanto, Alfiarini, Veradilla Amalia, R. (2022) 'Analisa Penentuan Reward Berbasis Kinerja Dosen Menggunakan Metode Simple Multi Atribute Rating Technique', *Jurnal Ilmiah Binary STMIK Bina Nusantara Jaya Lubuklinggau*, 4(2), pp. 80–85. doi: 10.52303/jb.v4i2.82.