

DAFTAR PUSTAKA

- Anto, A. G., Mustafidah, H., & Suyadi, A. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Menggunakan Metode SAW (Simple Additive Weighting) di Universitas Muhammadiyah Purwokerto (Decision Support System of Human Resources Performance Assessment Using SAW (Simple Additive Weighting) M. *JUITA*, *III*(November), 193–200. Retrieved from <http://jurnalnasional.ump.ac.id/index.php/JUITA/article/view/876>
- Chandra, B., & Ocnota, G. G. (2018). *Studi Kasus Penunjang Keputusan Membahas Metode SAW dan TOPSIS*. Malang: Seribu Bintang.
- Dengen, C. N., Dengen, N., & Islamiyah. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pegawai Teladan FKTI Menggunakan Metode AHP. *JURTI*, *2*(2), 182–191. Retrieved from <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/INF/article/view/1873>
- Desyanti. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan Menggunakan Metode Analiticy Hierarcy Process (AHP). *JURNAL INOVTEK POLBENG*, *1*(1), 43–48. Retrieved from ejournal.polbeng.ac.id/index.php/ISI/article/download/127/120
- Fahmi, I. (2016). *Teori dan Teknik Pengambilan Keputusan Kualitatif dan Kuantitatif* (I). Jakarta: Rajawali Pers.
- Fitriah, A., & Irfiani, E. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pegawai Terbaik PT Pegadaian Jakarta Dengan Metode Simple Additive Weighting. *Information System for Educators and Professionals*, *2*(2), 105–114. Retrieved from <http://ejournal-binainsani.ac.id/index.php/ISBI/article/view/747>
- Haryani, & Fitriani, D. (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN KARYAWAN TERBAIK PADA COLLECTION PT . PANIN BANK MENGGUNAKAN METODE PROFILE MATCHING. *Jurnal Mantik Penusa*, *3*(1), 1–8. Retrieved from <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/521>
- Nofriansyah, D. (2014). *Konsep Data Mining Vs Sistem Pendukung Keputusan* (I). Yogyakarta: Deepublish.
- Nurrahmi, H. (2019). *Perbandingan Metode SAW (Simple Additive Weighting) Dan AHP (Analytic Hierarchy Process) Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Comparison of the SAW (Simple Additive Weighting) and AHP (Analytic Hierarchy Process) Methods in t*. *29*(1), 65–69.
- Palasara, N. (2017). Sistem Pengambilan Keputusan Pemilihan Karyawan Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process. *Journal Bina Insani ICT*, *1*(6), 31–46. Retrieved from <http://ejournal-binainsani.ac.id/index.php/BIICTJ/article/view/297>
- Pami, S. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK DENGAN METODE PROMETHEE (STUDI

KASUS: PT . KARYA ABADI MANDIRI). *JURNAL PELITA INFORMATIKA*,

16, 298–301. Retrieved from <http://ejurnal.stmik-budidarma.ac.id/index.php/pelita/article/view/446>

Rizky & Multi Amalia, D. Y. U. (2018). Pemberian Reward Berdasarkan Penilaian Kinerja Karyawan Dengan Metode Ahp Pada Pt. Anugerah Protecindo. *JITK (Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer)*, 3(2), 181–188. Retrieved from <http://jitek.nusamandiri.ac.id/index.php/jitek/article/view/9>

Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)* (I). Alfabeta.

Tersiana, A. (2018). *Metode Penelitian* (I). Yogyakarta: Start Up.

Triwahyuni, A. (2015). TERBAIK CARREFOUR MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW). *JURNAL INFORMATIKA*, 15(1), 66–80. Retrieved from <https://jurnal.darmajaya.ac.id/index.php/JurnalInformatika/article/view/534/pdf>



