

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhar, D. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Pengangkatan Jabatan Karyawan pada PT . Ayn dengan Metode Profile Matching. *Sistem Pendukung Keputusan*, 1(1), 16–29.
- Alawiah, P. (2019). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN BANTUAN RS-*. 16(1), 73–78.
- Darussalam, M. (2017). Implementasi Adaptive Neuro Fuzzy Inference System Untuk Sistem Seleksi Penerimaan Beasiswa Pada Smk Prima Wisata Jakarta. *None*, 13(1), 66–75.
- Handayani, R. I. (2017). *BERPRESTASI DENGAN METODE PROFILE MATCHING PADA PT . SARANA INTI PERSADA ( SIP )*. 13(1), 28–34.
- Izatu, M. B., Muchlis, N. F., & Tajidun, L. M. (2016). *ORGANIZATION METHOD FOR ENRICHMENT*. 2(2), 27–36.
- Junaidi, A., & Visella, F. (2017). Pemilihan Penerima Beasiswa Menggunakan Metode Profile Matching. *Paradigma*, 19(2), 1–9.
- Kristiana, T. (2015). *PENERAPAN PROFILE MATCHING UNTUK PENILAIAN KINERJA PEGAWAI NEGERI SIPIL ( PNS )*. XI(2), 161–170.
- Mariyam, S., Triwoelandari, R., & Nawawi, H. K. (2018). *Jurnal Mitra Pendidikan ( JMP Online )*. 2(11), 1282–1296.
- Susanti, M. I., & Wasiyanti, S. (2017). *Metode Simple Additive Weighting ( Saw ) Dalam Penentuan Pemberian Beasiswa Pada Siswa Sekolah Menengah Atas*. 5(2), 114–123.
- Taufiq, R., & Fahlevi, M. R. (2017). PERANCANGAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENERIMAAN BEASISWA MENGGUNAKAN METODE SAW PADA SMP YUPPENTEK 1 LEGOK. *Jurnal Teknik*, 6(2).
- Unggul, M. I. N., Wibowo, J., & Amelia, T. (2016). Sistem pendukung keputusan pemilihan anjing k-9 pada PT. DIANA ABADI SANTOSA. *JSIKA*, 5(9), 1–10.