

## DAFTAR PUSTAKA

- Susilo, A. A. T. (2017).** *“Penerapan Metode Profile Matching pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Ketua Program Studi ( STUDI Kasus : Program Studi Teknik Informatika STMIK Musi Rawas ) ( Implementation of Profile Matching Method in Decision Support System of Selection of Stud”*, **Juita**, **V(2)**, hal. 87–93.
- Mufizar, T. (2016).** *“Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi Di STMIK Tasikmalaya Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)”*. **CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)**, vol. 7, no. 3, 2016, p. 155, doi:10.22303/csrid.7.3.2015.155-166.
- Rusli, M., Arifin, P. S., & Trinadoli, A. (2017).** *“Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penentuan Lokasi Promosi Penerimaan Mahasiswa Baru”*. **Jurnal Komputer Terapan**, vol. 3, no. 1, 2017, pp. 11–18.
- Hamka, M., & Wibowo, A. S. (2014).** *“Sistem Pendukung Keputusan Dosen Berprestasi Berdasarkan Kinerja Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Email : Muhhamka@gmail.Com”*. **Prosiding Seminar Hasil Penelitian LPPM UMP 2014**, 2014, pp. 40–48.
- Haryani., & Fitriani D. (2019).** *“Sistem pendukung keputusan penentuan karyawan terbaik pada collection pt. Panin bank menggunakan metode profile matching”*. **Jurnal Mantik Penusa**, vol. 3, no. 1, 2019, pp. 1–8, <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/521/312>.
- Husnayain, S., & Hernawati. (2018).** *“Metode algoritma profile matching studi kasus : universitas nurtanio”*. **Jurnal FIKI Volume**, IX, No. 1, Mei 2018.
- Kurniawan, D., Wamiliana., Aditya, C., Rizqi. (2015).** *“Jurnal. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Di Lingkungan Universitas Lampung”*. **Jurnal Komputasi**, vol. 3, no. 2, 2015, pp. 90–98.
- Kristiana, T. (2015).** *“Penerapan Profile Matching Untuk Penilaian Kinerja Pegawai Negeri Sipil (PNS)”*. **Jurnal Pilar Nusa Mandiri**, vol. 11, No. 2, 2015, pp.161–70.
- Masitoh., & Suhendar A. (2016).** *“Penerapan Metode Profile Matching Dalam Pengembangan Aplikasi E-Commerce Pada Penjualan Barang Elektronik”*. **Jurnal Komputasi**, vol. 3, no. 2406–7768, 2016, pp. 19–24.

- Na'am, J. (2017).** *"Sebuah Tinjauan Penggunaan Metode Analythic Hierarchy Process (AHP) dalam Sistem Penunjang Keputusan (SPK) pada Jurnal Berbahasa Indonesia"*, **Jurnal Mediasisfo**, 11(2), 888–895.
- Sundari, S., Wanto, A., Saifullah., & Gunawan, I. (2017).** *"Sistem Pendukung Keputusan Dengan Menggunakan Metode Electre Dalam Merekomendasikan Dosen Berprestasi Bidang Ilmu Komputer (Studi Kasus Pada AMIK & STIKOM Tunas Bangsa)"* **Conference Paper, 2017**, doi:10.17605/OSF.IO/4TWG6.
- Purnamasari, I., & Afnisari, K. (2018).** *"Performansi Klasifikasi Dosen Berprestasi Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier"*. **Jurnal Komputer & Informatika Akademi Bina Saran Informatika**, vol. xx, no. 2, 2018, pp. 45–50, doi:10.31294/p.v20i2.3788.
- Amalia, L. E., & Horma, S. D. (2017).** *"Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Berprestasi Menggunakan Metode Promethee"*. **Prosiding Sentrinov 2017 Volume 3 – Issn: 2477 – 2097**. vol. 3, 2017, pp. 34–43.
- Sudarmadi, A., Santoso, E., & Sutrisno. (2017).** *"Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Personel Homeband Universitas Brawijaya Menggunakan Metode Profile Matching"*. **Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer**, vol. 1, no. 12, 2017, pp. 1788–96, www.j-ptiik.ub.ac.id.
- Sudrajat, B. (2018).** *"Pemilihan Pegawai Berprestasi Dengan Menggunakan Metode Profile Matching"*. **Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research**, vol. 2, no. 4, 2018, pp. 20–28.
- Agustin., Zoromi, F., & Erlin. (2018).** *"Model Aplikasi Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan M Etode Profile Matching"*. **Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri**, no. 2579–5406, 2018, pp. 237–44.