

Daftar Pustaka

- [1] Kemendikbud, “Pedoman Peminatan Peserta Didik,” p. 74, 2013.
- [2] A. Alwendi, “Sistem Pendukung Keputusan Kenaikan Jabatan menggunakan Metode Profile Matching (Studi Kasus PT. Beyf Bersaudara),” *J. Inform. dan Rekayasa Perangkat Lunak*, vol. 2, no. 2, p. 69, 2020, doi: 10.36499/jinrpl.v2i2.3308.
- [3] Haryani and D. Fitriani, “Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Terbaik Pada Collection Pt.Panin Bank Menggunakan Metode Profile Matching,” *J. Mantik Penusa*, vol. 3, no. 1, pp. 1–8, 2019, [Online]. Available: <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/521>.
- [4] N. Kusumawardhany, N. Nurmansyah, and ..., “Penerapan Metode AHP Dan Profile Matching Dalam Penentuan Jurusan SMA,” *Budi Luhur ...*, vol. 16, no. 2, pp. 35–41, 2020, [Online]. Available: <http://journal.budiluhur.ac.id/index.php/bit/article/view/946>.
- [5] E. Latifah and H. Hasugian, “Penerapan Metode Analytical Hierarchy Process Dan Profile Matching Dalam Menentukan Kompetensi Keahlian Pada SMK Negeri 2 Kota Tangerang Selatan,” *J. IDEALIS*, vol. 1, no. 3, pp. 110–116, 2018.
- [6] A. A. Tri Susilo, “Penerapan Metode Profile Matching Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Ketua Program Studi (STUDI Kasus : Program Studi Teknik Informatika STMIK Musi Rawas),” *JUITA J. Inform.*, vol. 5, no. 2, p. 87, 2018, doi: 10.30595/juita.v5i2.1939.
- [7] Z. Hakim, A. Sudiarjo, and R. Efrida, “Rancangan Sistem Penunjang Keputusan Pengangkatan Karyawan Tetap Dengan Metode Profile Matching di PT. Lotte Packaging,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 7, no. 2, pp. 93–99, 2017, [Online]. Available:

<https://stmikglobal.ac.id/journal/index.php/sisfotek/article/view/158>.

- [8] M. Prabowo and A. Suprpto, "Implementasi Metode Profile Matching Dalam Aplikasi Penerimaan Siswa Baru pada SMK Ma'arif NU 2 Boyolali," *Jusifo*, vol. 5, no. 2, pp. 71–80, 2019, doi: 10.19109/jusifo.v5i2.5189.
- [9] E. B. Sambani, D. Mulyana, and I. Maulana, "Sistem Pendukung Keputusan Kelayakan Penerimaan Pengajar Menggunakan Metode Profile Matching (Studi Kasus pada ELTI Gramedia Tasikmalaya)," *J. Appl. Intell. Syst. - STMIK Tasikmalaya*, vol. 1, no. 2, pp. 103–112, 2016.
- [10] I. N. Farida and R. Firliana, "Implementasi Metode Profile Matching Untuk Evaluasi Potensi Akademik Penjurusan Siswa MAN 2 Kota Kediri," *J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron.*, vol. 8, no. 2, p. 156, 2016, doi: 10.20895/infotel.v8i2.121.
- [11] S. Alter, "Information Systems: A," 1996.
- [12] D. U. Daihani, "Sistem Pendukung Keputusan," *Penerbit Elex Media Komputindo, Jakarta*, 2001.
- [13] E. Turban and J. E. Aronso, "Efraim Turban and Management Support Systems," pp. 1–41, 2001.
- [14] R. H. Sprague and H. J. Watson, *Decision support systems: putting theory into practice*. Prentice-Hall Englewood Cliffs, NJ, 1986.
- [15] I. Subakti, "Sistem Pendukung Keputusan," *Fak. Teknol. Inf. Inst. Teknol. Sepuluh Nop. Surabaya*, p. 2, 2002.
- [16] K. Kusriani, "Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan," *Yogyakarta Andi*, 2007.
- [17] S. Sianturi, "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kebijakan Strategi Promosi Kampus Dengan Metode Profile Matching," *Pelita Inform. Budi Darma*, vol. 9, no. 2, pp. 60–68, 2015.

- [18] A. J. Susilo, “Aplikasi Mobile Untuk Pendidikan Akhlak Bagi Anak Berbasis Android,” *Naskah Publ.*, pp. 1–17, 2011, [Online]. Available: http://repository.amikom.ac.id/files/Publikasi_06.12.1583.pdf.
- [19] H. Abdurahman and A. R. Riswaya, “Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha BHakti,” *Apl. Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha BHakti*, vol. 8, no. 2, pp. 61–69, 2014, [Online]. Available: <http://jurnal.stmik-mi.ac.id/index.php/jcb/article/view/114/138>.

