

## DAFTAR PUSTAKA

- Agama, K. B. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru dan Siswa Terbaik di SMK Intensif Baitussalam. *Seminar Nasional Inovasi Teknologi*, 6(2), 254–259.
- Apriani, N. D., Krisnawati, N., & Fitrisari, Y. (2021). Implementasi Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode SAW Dalam Pemilihan Guru Terbaik. *Journal Automation Computer Information System*, 1(1), 37–45. <https://doi.org/10.47134/jacis.v1i1.5>
- Arman, Aprianto, T., Sundara, Ilfa, S., & Muammar, F. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik dengan Metode Weighted Product Pada MAN 1 Pariaman. *Jurnal Informatika*, 6(2), 310–321.
- Devita, R. N., Herwanto, H. W., & Wibawa, A. P. (2018). Perbandingan Kinerja Metode Naive Bayes dan K-Nearest Neighbor untuk Klasifikasi Artikel Berbahasa Indonesia. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(4), 427. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201854773>
- Mirdania, A., & Nawindah, N. (2021). Spk Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik Dengan Metode Analytical Hierarchy Process Dan Simple Additive Weighting. *IDEALIS: InDonEsiA Journal Information System*, 4(1), 117–126. <https://doi.org/10.36080/idealism.v4i1.2776>
- Puspita, Anneke Dewi. Mogi, I. K. A. (2016). Issn : 2302-450x. *Simulasi Transaksi Untuk Memperkirakan Keuntungan Pada Minimarket Vidya Dengan Menggunakan Metode Monte Carlo*, 299–306.
- Rizki, U., Zuhdi, A. M., & Kusriani. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode Naive Bayes Untuk Pemilihan Dosen Pembimbing. *Jurnal Informa : Jurnal Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 5(2), 65–72.
- Rusmawan. (2019). *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. PT Elex Media Komputindo.
- Widhiyanti, A. A. S., Candiasa, I. M., & Aryanto, K. Y. E. (2021). Implementasi Ahp-Topsis Dan Naive Bayes Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Bimbingan Konseling Siswa. *SINTECH (Science and Information Technology) Journal*, 4(2), 129–138. <https://doi.org/10.31598/sintechjournal.v4i2.731>
- Wijayanto Joko, J. S. (2021). Pemodelan Sistem Penunjang Keputusan Pemilihan Guru. *Jurnal Idealis*, 4(1), 98–107. [http://repository.potensi-utama.ac.id/jspui/bitstream/123456789/402/1/KLASIFIKASI\\_METODE\\_NAIVE\\_BAYES\\_DALAM\\_DATAMINING.pdf](http://repository.potensi-utama.ac.id/jspui/bitstream/123456789/402/1/KLASIFIKASI_METODE_NAIVE_BAYES_DALAM_DATAMINING.pdf)