

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. T. Sihotang and M. Siboro, “Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Siswa Bermasalah Menggunakan Metode Saw Pada Sekolah SMP Swasta Mulia Pratama Medan,” *J. Informatics Pelita Nusant.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–6, 2016, [Online]. Available: <http://e-jurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/JIPN/article/view/148/69>.
- [2] Aliy Hafiz and Muhammad Ma'mur, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Dengan Pendekatan Weighted Product,” *Cendikia*, vol. 15, no. 2, pp. 23–28, 2018.
- [3] N. Marpaung, M. Handayani, and R. Yesputra, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Dosen Terbaik Dengan Metode Weighted Product (WP) Pada STMIK Royal,” *Semin. Nas. R. 2018*, vol. 9986, no. September, pp. 267–270, 2018.
- [4] Yunita and Sunardi, “DENGAN MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL GUIDANCE AND COUNSELING INFORMATION SYSTEMS IN MTs . MIFTAHUL,” *AiTech*, vol. 3, no. 1, pp. 59–65, 2017.
- [5] K. Yasdomi and U. Utami, “Sistem Pendukung Keputusan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Weight Product (WP) (Studi Kasus : Universitas Pasir Pengaraian),” vol. 4, no. 1, pp. 129–143, 2018.
- [6] D. M. Khairina, M. R. Asrian, H. R. Hatta, C. Science, and I. Technology, “Recruitment Using Weighted Product Method,” *Proc. Int. Conf. Inf. Tech., Comput. Electr. Eng.*, pp. 297–301, 2016.
- [7] H. L. Sari, T. U. Kalsum, and D. Mahdalena, “The Implementation of Fuzzy Multiple Attribute Decision Making by Using Weighted Product Algorithm in Evaluating Employees' Performance,” *J. Phys. Conf. Ser.*, vol. 1255, no. 1, pp. 0–6, 2019, doi: 10.1088/1742-6596/1255/1/012093.
- [8] B. A. Habsy, “Filosofi Ilmu Bimbingan Dan Konseling Indonesia,” *J. Pendidik. (Teori dan Prakt.*, vol. 2, no. 1, p. 1, 2017, doi: 10.26740/jp.v2n1.p1-11.

- [9] Miskudin Taufik, “Apa itu Bimbingan Konseling,” <https://itjen.kemdikbud.go.id/>, 2019.
<https://itjen.kemdikbud.go.id/public/post/detail/apa-itu-bimbingan-konseling>.
- [10] H. Kamaluddin, “Implementasi Bimbingan Dan Konseling Sekolah,” *J. Pendidik. dan Kebud.*, vol. 17, no. 4, pp. 447–454, 2011.
- [11] “Bimbingan dan Konseling pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah,” <https://jdih.kemdikbud.go.id/>, 2014.
[https://jdih.kemdikbud.go.id/arsip/Permendikbud Nomor 111 Tahun 2014.pdf](https://jdih.kemdikbud.go.id/arsip/Permendikbud%20Nomor%20111%20Tahun%202014.pdf).
- [12] S. D. Anggadini, “Analisis Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer dalam Proses Pengambilan Keputusan,” *Maj. Ilm. Unikom*, vol. 11, no. 2, pp. 176–187, 2013.
- [13] T. Suryana, “Aplikasi Internet Menggunakan HTML , CSS , dan JavaScript (Indonesian Edition),” no. April, 2017.
- [14] J. Enterprise, *PHP KOMPLET*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2017.
- [15] D. A. Rivai and B. E. Purnama, “Pembangunan Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Miftahul Huda Ngadirojo,” *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 3, no. 2, pp. 2302–5700, 2015.
- [16] E. Setiawan, S. Husin, and M. Sumaga, “Pemodelan Proses Bisnis Sistem Akademik Menggunakan Pendekatan Business Process Modelling Notation (BPMN),” *J. Inf.*, vol. 2, pp. 80–87, 2019.
- [17] Y. Dakhi, “Implementasi POAC terhadap Kegiatan Organisasi dalam Mencapai Tujuan Tertentu,” *J. War.*, vol. 53, no. 9, pp. 1679–1699, 2016.