

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. Zahrotun, U. Linarti, T. Informatika, and U. A. Dahlan, “Rancang bangun sistem informasi bimbingan konseling dalam upaya meningkatkan pelayanan terhadap siswa,” vol. 2015, no. November, pp. 217–222, 2015.
- [2] H. T. Sihotang and M. S. 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>.
- [3] R. Reback, “Schools’ Mental Health Services and Young Children’s Emotions, Behavior, and Learning,” *J. Policy Anal. Manag.*, vol. 29, no. 4, pp. 698–725, 2010, doi: 10.1002/pam.
- [4] K. M. Goodrich, K. V Kingsley, and H. C. Sands, “Digitally Responsive School Counseling Across the ASCA National Model,” *Int. J. Adv. Couns.*, no. Asca 2012, 2020, doi: 10.1007/s10447-020-09396-9.
- [5] L. Zahrotun, U. Linarti, T. Informatika, and U. A. Dahlan, “Rancang bangun sistem informasi bimbingan konseling dalam upaya meningkatkan pelayanan terhadap siswa,” *Semin. Nas. Inform. 2015*, vol. 2015, no. November, pp. 217–222, 2015.
- [6] T. H. M and U. Dewi, “Pemanfaatan Simple Additive Weight (Saw) Dalam Market Targeting Untuk Menentukan Cabang Baru Pada Perusahaan Butik X,” *Komputa J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 1–10, 2018, doi: 10.34010/komputa.v7i1.2530.
- [7] Prayitno dan Erman Amti, “Dasar-Dasar Bimbingan Konseling. 2nd edition”, 2004.
- [8] D. K. Sukardi and D. P. E. N. Kusmawati, *Proses Bimbingan Dan Konseling Di Sekolah*. Jakarta: Direktur Tenaga Kependidikan - Ditjen PMPTK, 2008.
- [9] M. G. Eccles, J. M. Nash, and J.-P. Van Belle, *Discovering Information Systems*. California: Jean-Paul Van Belle, 2003.
- [10] Kusriani, "Konsep dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan", Yogyakarta: Andi. 2007.
- [11] A. Andaru, “Pengertian database secara umum,” p. 2, 2018.

- [12] T. M. Connolly and C. E. Begg, *Data Base Systems A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*, 4th ed. England: Pearson Education Limited, 2005.
- [13] Afyenni, R. Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah. *TEKNOIF*, Vol. 2 No., 1–3, 2014.
- [14] D. A. Hadi, “Belajar HTML & CSS Dasar,” 2017, [Online]. Available: www.malasngoding.com.
- [15] S. Blumenthal, *JavaScript: Learn JavaScript Programming with ease*. Stephen Blumenthal, 2017.
- [16] A. K. Widigdo, *Dasar Pemrograman PHP dan MySQL*. IlmuKomputer.Com, 2003.
- [17] D. A. Setyorini, *Pemrograman Basis Data Lanjut (MySQL)*. Surakarsta.