

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. K. M. K. Mustopa Husein Lubis, S. K. M. K. Muhammad Amin, S. K. M. K. Januardi Rosyidi Lubis, S. K. M. K. Feri Irawan, S. K. M. K. Nopi Purnomo, and S. P. M. S. Akhir Abadi Tanjung, *Sistem Pendukung Keputusan*. Deepublish, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=X9J8EAAAQBAJ>
- [2] Nugroho, B., 2004, *PHP & MySQL dengan Editor Dreamweaver MX*, Andi, Yogyakarta.
- [3] A. P. Basuki, “Proyek membangun website berbasis PHP dengan Codeigniter,” Yogyakarta: Lokomedia, 2014.
- [4] A. S. Sari, J. Nangi, and R. Ramadhan, “Penerapan Metode Promethee Dalam Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Penerima Beasiswa Bidik Misi Universitas Halu Oleo,” *semantik*, vol. 2, no. 2, pp. 229–236, 2016.
- [5] D. Prijayanti, F. Teknik, and U. M. Magelang, “SISTEM INFORMASI MONITORING KEGIATAN,” 2020.
- [6] S. Prihatmoko, “Teknik Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Penerima Kartu Indonesia Pintar Kuliah ( KIP-Kuliah ) dengan Metode Analytical Hierarchy Process ( AHP ),” vol. 12, no. 2, pp. 84–93, 2021.
- [7] Sianipar, R.H. 2015. *Membangun Web Dengan PHP Dan MySQL*. Bandung:Informatika.
- [8] Turban, E., et al., 2005, *Decision Support Systems and Intelligent Systems*, Andi, Yogyakarta.
- [9] Noorfithriani, 2009, Penerapan Metode PROMETHEE dalam Menganalisis Peringkat Bank Syariah Berdasarkan Kepuasan Nasabah pada Tiga Bank Syariah di Kota Yogyakarta, <http://www.uui-skripsi-penerapan-metode-pro-05522055-RAISHA-NOORFITHRIANI-8360855385-cover.pdf>. Diakses tanggal 16 Juli 2022.
- [10] Brans, 1998, *How to Decide Promethee*. ULB and VUB Bruxelles Free Universitas.
- [11] J. Ber-Barcode, “Penerapan Model Waterfall Pada Sistem Informasi Rawat,” *Digilib.Mercubuana.Ac.Id*, vol. 9, no. 1, 2021, [Online]. Available: [http://digilib.mercubuana.ac.id/manager/t!@file\\_artikel\\_abstrak/Isi\\_Artikel\\_683451882700.pdf](http://digilib.mercubuana.ac.id/manager/t!@file_artikel_abstrak/Isi_Artikel_683451882700.pdf)
- [12] M. N. A. Julianto Lemantara , Noor Akhmad Setiawan, “Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Menggunakan Metode AHP dan Promethee,” *Jnteti*, vol. 2, no. 4, pp. 20–28, 2013.

- [13] M. Shodiq, K. I. Satoto, and R. Kridalukmana, "SIMBES, Aplikasi Manajemen Beasiswa di Universitas Diponegoro Berbasis Framework Code Igniter dan MySQL," *J. Teknol. dan Sist. Komput.*, vol. 1, no. 4, pp. 86–92, 2013, doi: 10.14710/jtsiskom.1.4.2013.86-92.
- [14] Mursanto, P; & Sari, W. 2011. Defining Relative Qualities Of Object Oriented Design Implementations Using AHP and Promethee. *Proceedings Of The International Symposium on The Analytic Hierarchy Process*.
- [15] I. Subakti, "Sistem Pendukung Keputusan," *Sist. Pendukung Keputusan*, p. 2, 2002.
- [16] N. N. Satriani, I. Cholissodin, and M. A. Fauzi, "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Calon Penerima Beasiswa BBP-PPA Menggunakan Metode AHP-PROMETHEE I Studi Kasus: FILKOM Universitas Brawijaya Sentiment Analysis View project Deep Intelligence Smart Government View project," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 7, pp. 2780–2788, 2018, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [17] A. Cahyo Nugroho, "Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Surat Tugas Berbasis Web Menggunakan Waterfall Model," *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 4, no. 2, pp. 146–151, 2019

