

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrea. (2014). *Cara Cepat Membuat Segala Jenis Website*. PT. Elex Media Komputindo.
- Chafid, N., Kusumawati, K., & Imami, R. (2017). Analisis Dan Perancangan Aplikasi Ticketing Pada Layanan Helpdesk ATM Dengan Menggunakan Arsitektur 3 Tier. *Jurnal Satya Informatika*, 2(2), 9–21.
- Diana. (2018). *Metode & Aplikasi SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN*. Deepublish.
- Elgamar. (2020). *KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP* (N. Pangesti (ed.); 1st ed.). CV. Multimedia Edukasi.
- Fauzan, R., Indrasary, Y., & Muthia, N. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Bidik Misi di POLIBAN dengan Metode SAW Berbasis Web. *Jurnal Online Informatika*, 2(2), 79. <https://doi.org/10.15575/join.v2i2.101>
- Fitriyani. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi di STMIK Atma Luhur Pangkalpinang dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(2), 109–118. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v2i2.2016.109-118>
- Krejcie, R. V., & Morgan, D. W. (1970). “Determining Sample Size for Research Activities”, *Educational and Psychological Measurment*. Vol.30.
- Kusnendi. (2014). *Konsep Dasar Sistem Informasi*.

- Mundzir. (2020). *Buku Sakti Pemrograman Website Seri PHP* (S. Adams (ed.)). ANAK HEBAT INDONESIA.
- Pamungkas, C. A. (2017). *PENGANTAR dan IMPLEMENTASI BASIS DATA* (1st ed.). Deepublish.
- Pratiwi, H. (2016). *Buku Ajar SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN* (1st ed.). Deepublish.
- Rahimi. (2020). *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL* (R. Fauzan (ed.); 1st ed.). Deepublish.
- Rosa, A. ., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur.*
- Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2016). *REKAYASA PERANGKAT LUNAK TERSTRUKTUR DAN BERORIENTASI OBJEK* (4th ed.). Informatika Bandung.
- Supono, & Putratama, V. (2018). *Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP dan Framework CodeIgniter* (1st ed.). Deepublish.
- Suwarno, J. (2020). *IMPLEMENTASI METODE FMADM DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING) UNTUK PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK.* 1(4).
- Taufiq, R., & Permana, A. A. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Karyawan Menggunakan Simple Additive Weighting Studi Kasus PT. Trafoindo Prima Perkasa. *JURNAL Al-AZHAR INDONESIA SERI SAINS DAN TEKNOLOGI*, 4(4), 186. <https://doi.org/10.36722/sst.v4i4.309>