

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, D. (2015). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web. *IJNS-Indonesian Journal on Networking and Security*, 4(1).
- Alam, A. (2018). Permasalahan dan solusi pengelolaan zakat di Indonesia. *Jurnal Manajemen*, 9(2), 128. <https://doi.org/10.32832/jm-uika.v9i2.1533>
- Burhanuddin, & Dini. (2017). *Beasiswa Dengan Menggunakan Metode Weighted Product*. 2(2), 83–87.
- Cahyanu, E. T., Lestari, S. D., & Hermawan, H. (2019). *Sistem Pendukung Keputusan Bagi Penerima Bantuan Siswa Miskin ( BSM ) Menggunakan Metode Simple Additive Weighting ( SAW ) di SMA Negeri 1 Raren Batuah Kabupaten Barito Timur*. 3(2), 114–118.
- Komputer, W. (2010). *Panduan Belajar MySQL Database Server*. MediaKita.
- Kustiyahningsih, Y., & Anamisa, D. R. (2011). *Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MySQL*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 20.
- Kusumadewi, S., Hartati, S., Harjoko, A., & Wardoyo, R. (2006). Fuzzy multi-attribute decision making (fuzzy madm). *Yogyakarta: Graha Ilmu*, 78–79.
- Mahendra, I. M. S. D., Sudarma, M. A., & Suyadnya, I. M. A. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai Dengan Metode Weoghted Product Berbasis Web*. 7(1), 90–96.
- Muslihudin, M., & Rahayu, D. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Siswa Berprestasi*. 9, 1–6.
- Samsinar, A. P. (2015). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Persediaan Obat Studi Kasus: Apotek Aini Farma. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 157–164.
- Satya, A. D. (2015). *Penerapan Metode Smart Dalam Sistem Pendukung Pengambilan Keputusan Pemilihan Asuransi*. NO Patent 095,314,006.
- Susliansyah, Aria, R. R., & Susilowati, S. (2019). *Sistem Pemilihan Laptop Terbaik Dengan Menggunakan Metode Weighted Product ( WP )*. 16(1), 15–20.
- Sutanta, E. (2011). *Basis data dalam tinjauan konseptual*. Yogyakarta: Andi, 9.