

## DAFTAR PUSTAKA

- Christina, S. dkk. 2022. Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penyeleksian Calon Penerima Bantuan Program Indonesia Pintar Menggunakan *Simple Additive Weighting*, Jurnal Teknologi Informasi Vol 16 No 2, Universitas Palangka Raya, Palangka Raya.
- Fauzan, R. 2017. Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa Bidik Misi di POLIBAN Dengan Metode SAW Berbasis Web, Jurnal Online Informatika Vol 2 No. 2, Politeknik Negeri Banjarmasin, Banjarmasin.
- Galandjindjinay, Y. 2021. Sistem Pendukung Keputusan Prioritas Siswa Penerima Beasiswa Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) (Studi Kasus : SD N Papakula Kecil), STMIK AKAKOM YOGYAKARTA, Yogyakarta.
- Jayanti, L.D. 2014. Implementasi Metode *Weighted Product* Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit Pada BPR BKK KARANGANYAR Kab. Pekalongan, Jurnal Teknik, Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Kustiyahningsih, dkk. 2011. Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Kusumadewi, S. 2006. *Fuzzy Multi-Attribute Decision Making (Fuzzy MADM)*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Liesnaningsih dkk. 2020. Sistem Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa Berbasis WEB Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (SAW) pada Pondok Pesantren Daarul Ahsan, Jurnal Informatika Universitas Pamulang Vol. 5, No. 1, Tangerang.
- Murniasih, E. 2009. Buku Pintar Beasiswa, Gagas Media, Jakarta.
- Program Indonesia Pintar, Kemendikbud, <https://pip.kemdikbud.go.id/home>, 19 Oktober 2022.
- Saputra, A. 2013. *OOP Engine for PHP Template*, PT Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Saroni, M. 2013. Pendidikan untuk Orang Miskin: Membuka Keran Keadilan dalam Kesempatan Berpendidikan, Ar-Ruzz Media, Jogjakarta.
- Setiadi, P. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Penerima Beasiswa Menggunakan Metode *Simple Additive Weighting* (Studi Kasus : SMA N 1 Bantul), STMIK AKAKOM YOGYAKARTA, Yogyakarta.
- Turban dkk. 2011. *Decision Support and Business Intelligence Systems*, Pearson, Jersey.