

DAFTAR PUSTAKA

- Assrani, D., Huda, N., Sidabutar, R., Saputra, I., & Sulaiman, O. K. (2018). Penentuan Penerima Bantuan Siswa Miskin Menerapkan Metode Multi Objective Optimization on The Basis of Ratio Analysis (MOORA). *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, Medan, 5(1), 1-5.
- Fajirwan, D., Arhami, M., & Amalia, I. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Bantuan Renovasi Rumah Dhuafa Menggunakan Metode Multi Attribute Utility Theory. *Jurnal Infomedia: Teknik Informatika, Multimedia & Jaringan*, 3(2), 49-57.
- Fitriani, P. (2018). Penerapan Sistem Pendukung Pengambilan Keputusan (SPK) Dalam Menentukan Penerimaan Beasiswa dengan Menggunakan Metode SAW (*Simple Additive Weighting*). *Jurnal Informasi Komputer Logika*, 1(1).
- Kurniawan, M. H. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN MAHASISWA BERPRESTASI MENGGUNAKAN METODE *SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING* (SAW) (Studi Kasus Universitas Pasir Pengaraian) (Doctoral dissertation, Universitas Pasir Pengaraian).
- Manik, A. (2020). Penerapan MOORA dalam Pedukung Keputusan Kelayakan Penerimaan Bantuan Program Keluarga Harapan (PKH). *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 2(1), Medan, 42-47.
- Manurung, S. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Dan Pegawai Terbaik Menggunakan Metode Moora. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 9(1), 701-706.

- Putra, I. J., Hidayatullah, M., & Juniarta, A. T. (2019). Aplikasi Pelayanan Administrasi Desa Karang Dima Berbasis Web. *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains*, 1(1), 29-38.
- Rahmat, R. P., Tamara, D. A. D., & Juniwati, E. H. (2021). Aplikasi Pencatatan Transaksi Keuangan dan Penyajian Laporan Keuangan Berbasis Web (Studi Kasus Pada CV Soetisna Putra). *Indonesian Journal of Economics and Management*, Bandung, 1(2), 430-443.
- Rivanthio, T. R. (2018). Perancangan Aplikasi Pelayanan Online Pencucian Kendaraan Berbasis Website pada *Master Clean*. *TEMATIK-Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 5(2), 153-162.
- Tino, P., & Anas, A. (2020). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENILAIAN LOMBA PELAYANAN PUBLIK DAN ADMINSTRASI DESA MENGGUNAKAN *METODE ADDITIVE RATIO ASSESSMENT* (ARAS). *Simtek: jurnal sistem informasi dan teknik komputer*, 5(1), 21-25.
- Fitriani, P. (2018). Penerapan Sistem Pendukung Pengambilan Keputusan (SPK) Dalam Menentukan Penerimaan Beasiswa dengan Menggunakan Metode SAW (*Simple Additive Weighting*). *Jurnal Informasi Komputer Logika*, 1(1).
- Taufik, A. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 3(2).
- Pratama, E. D. (2014). SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DATA KEPENDUDUKAN WARGA NEGARA INDONESIA (WNI) PADA

DINAS KEPENDUDUKAN DAN PENCATATAN SIPIL KABUPATEN
OGAN KOMERING ULU BERBASIS WEB (*Doctoral dissertation*,
Politeknik Negeri Sriwijaya).

Turban, E., Sharda, R., dan Delen, D., (2012), *Decision Support and Business Intelligence Systems*, ninth Edition, Person Education Inc, New Jersey.

Turban, E., Sharda, R., & Delen, D. (2011). *Decision Support and Business Intelligence Systems 9th Editon*. Pearson Education Inc

Aristian, A. (2021). *Perancangan Website Profil Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin Menggunakan CMS Wordpress*. Perancangan Website Profil Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Musi Banyuasin Menggunakan *CMS Wordpress*.

Prayitno, A., & Safitri, Y. (2015). *Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis*. *IJSE Indonesian Journal on Software Engineering*, Vol.1(1). Hal 1-10.

Pressman, R.S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta : Andi

Alexander F.K Sibero. 2013. *Web Programing Power Pack*.mediaKom. Yogyakarta.

Rozi, Z. A. (2015). *SmitDev Community. Bootstrap Design Framework*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Hendry, S. T. (2015). *Cepat Mahir MySQL dan SQLite*. Elex Media Komputindo.

Roger S. Pressman, 2002. Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi (Buku. Satu), ANDI Yogyakarta

