

## **DAFTAR PUSTAKA**

- A.S., R., & Shalahuddin, M. (2015). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung.
- Ade Rahmat Iskandar, & Yono Suryadi. (2022). Pemrograman Web Berbasis Framework CodeIgniter 4 dan MySQL. Informatika Bandung.
- Amrizal, Victor, & Aini, Q. (2013). Kecerdasan Buatan. Jakarta: Halaman Moeka.
- Anggraeni, & Irviani (2017). Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi.
- Ardiansyah, D., Suharso, W., & Marthasari, G. I. (2018). Analisis Penerima Bantuan Sosial menggunakan Bayesian Belief Network. Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi), 2(2), 506-513.
- Arisman, A., & Sianturi, F. A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Metode Moora (Multi-Objective Optimization On The Basis Of Ratio Analysis). Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi (JIKOMSI), 3(1.1), 73-83.
- B. Raharjo. (2015). Belajar Otodidak Framework CodeIgniter. Informatika Bandung.
- Chintya, I., Harahap, Z. F., & Windarto, A. P. (2018). SPK: Analisa Metode MOORA pada Warga Penerima Bantuan Renovasi Rumah. JTI (Jurnal Teknologi Informasi), 10(1), 47-51.
- Edy Winarno, S. T., & Zaki, A. (2014). Pemrograman Web Berbasis HTML 5, PHP, dan JavaScript. Elex Media Komputindo.

Jayanti, L. D. (2014). Implementasi Metode Weighted Product pada Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Kredit pada BPR BKK KARANGANYAR Kab. Pekalongan. *Jurnal Teknologi Informasi* Universitas Dian Nuswantoro.

Kuswara, H., & Kusmana, D. (2017). Sistem Informasi Absensi Siswa Berbasis Web dengan SMS Gateway pada Sekolah Menengah Kejuruan Al-Munir Bekasi. *Indonesian Journal on Networking and Security*, 6(2), 17-22.

Lestanata, Y., & Pribadi, U. (2016). Efektivitas Pelaksanaan Program Pembangunan Berbasis Rukun Tetangga di Kabupaten Sumbawa Barat Tahun 2014–2015. *Journal of Governance and Public Policy*, 3(3), 368-389.

Mazia, L., Utami, L. A., Juariah, & Pujiastuti, E. (2021). Sistem Pendukung Keputusan untuk Menentukan Penerima Bantuan Sosial Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP) (Studi Kasus: Kelurahan Tanah Baru Bogor). *Indonesian Journal on Networking and Security*, 10(1), 37-44.

Nugraha, R., & Gustian, D. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Bantuan Sosial dengan Metode Fuzzy Analytical Hierarchy Process. *Jurnal SISFOKOM (Sistem Informasi dan Komputer)*, 11(1), 87-92.

Parubak, K. (2016). Efektivitas Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (SIAK) pada Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Toraja Utara. *Ilmu Administrasi*, Universitas Hasanuddin, Makassar.

Peraturan Menteri Keuangan RI Nomor 254/PMK.05/2015 tentang Belanja Bantuan Sosial pada Kementerian Negara/Lembaga.

Pratiwia, N. A. D., Purnawansyaha, & Darwisa, H. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Bantuan Siswa Miskin menggunakan Metode Moora. *Buletin Sistem Informasi dan Teknologi Islam*, 2(3).

Rosita, I., Gunawan, & Apriani, D. (2020). Penerapan Metode Moora pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Media Promosi Sekolah (Studi Kasus: SMK Airlangga Balikpapan). *Metik*, 4(2), 113-123. ISSN-E 2580-1503.

Sa'adati, Y., Fadli, S., & Imtihan, K. (2018). Analisis Penggunaan Metode AHP dan MOORA untuk Menentukan Guru Berprestasi sebagai Ajang Promosi Jabatan. *Sinkron: Jurnal dan Penelitian Teknik Informatika*, 3(1), 82-90.

Nurhayati, A. N., Josi, A., & Hutagalung, N. A. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Penjualan dan Pembelian Barang pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 7(2), 13-24.