

DAFTAR PUSTAKA

- Alvita, S., Intan, dkk. 2018. *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mekanik Sepeda Motor Terbaik Menggunakan Metode Multi Objective Optimization on The Basis of Ratio Analysis (MOORA)*. Jurnal Riset Komputer (JURIKOM), Vol. 5 No. 1, 66-70.
- Andini, A., Lestari, dkk. 2018. *Penerapan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Ban Sepeda Motor Honda Dengan Metode Multi Objective Optimization on The Basis of Ratio Analysis (MOORA)*. Jurnal Riset Komputer (JURIKOM), Vol. 5 No 1, 29-35.
- Ashari, M., Arini, dan Mintarsih, F. 2017. *Aplikasi Pemilihan Bibit Budidaya Ikan Air Tawar dengan Metode MOORA - ENTROPY*. Jurnal Sistem Informasi, Vol 01, No 02, 63-72.
- Chirzin, M. 1998. *Al-Qur'an dan Ulumul Qur'an*. Yogyakarta: Dana Bhakti Yasa.
- Fathansyah. 2015. *Basis Data*. Bandung: Informatika.
- Hasibuan, A. Zainal. 2007. *Metodologi Penelitian pada Bidang Ilmu Komputer dan*
- <https://www.baznaslampung.com>. Diakses pada 2 Agustus 2020
- Kadir, A. 2009. *Dasar Perancangan dan Implementasi Database Relasional*. Yogyakarta: Andi.
- MADCOMS. 2007. *Aplikasi Manajemen Database Pendidikan Berbasis Web*
- Mandal, Uttam Kumar., dan Sakar, Bijan. 2012. *Selection of Best Intelligent Manufacturing System (IMS) Under Fuzzy Moora Conflicting MCDM Environment*. International Journal of Emerging Tecnology and Advance Engineering, Vol 2, ISSN 2250-2459.

- Nafan, M. Z., dan Hidayatulloh, I. 2017. *Metode Moora Dengan Pendekatan Price-Quality Ratio Untuk Rekomendasi Pemilihan Smartphone*. Proceeding Sintak, 62-68.
- Nofriansyah, D., & Sarjon, D. 2007. *Multi Criteria Decision Making (MCDM) pada*
- Pratiwi, H. 2016. *Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Pressman, Roger S. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktis Edisi Terjemahan: Adi Nugroho*. George John Leopold Nikijuluw: Theresia.
- Rokhman, S., Rozi, I. F., & Asrama, R. A. 2017. *Pengembangan Sistem Penunjang Keputusan Penentuan Ukt Mahasiswa Dengan Menggunakan Metode Moora Studi Kasus Politeknik Negeri Malang*. Jurnal Informatika Polinema, Vol 3, Edisi 4, 36-42.
- Rosa, dan Shalahuddin. 2016. *Rekayasa perangkat Lunak*. Bandung: Informatika.
- Sianipar, R. H. 2015. *PHP & MYSQL – Langkah Demi langkah*. Yogyakarta: Andi.
- Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Solichin, A. 2016. *Pemrograman Web dengan PHP dan MYSQL*. Jakarta: Universitas Budi Luhur.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Teknologi*. Fakultas Ilmu Komputer. Universitas Indonesia: Jakarta.