

## DAFTAR PUSTAKA

- Wahyu Sindu Prasetya, Kusri, dan Hanif Al Fatta) Jurnal Ilmiah SISFOTENIKA Vol. 8, No. 1, “Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Produk Asuransi Studi Kasus : PT Commonwealth Life Pontianak”.
- Ajun Tuhuteru. 2020. *Modul Ajar Ilmu Komputer Panduan Praktis Belajar Microsoft Word dan Excel*. Indramayu : Adab.
- Jurnal Cendikia. 2019. : SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK DENGAN PENDEKATAN WEIGHTED PRODUCT NEM.
- Bunafit Nugroho. 2019. *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta : Gava Media.
- C. Jhony and M. Sianturi, “Analisis Segmentasi Citra USG Hati Menggunakan Metode *MOORA*”.
- Devie Rosa Anamisa et al. 2020. *Dasar Pemrograman Web Teori & Implementasi HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, CodeIgniter*. Malang : Media Nusa Creative.
- Dedy Rahman Prehanto. 2020. *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Surabaya : Scopindo Media Pustaka.
- F. Febrianti, M. Hafiyusholeh, and A. H. Asyhar, “Perbandingan Pengklusteran Data Iris Menggunakan Metode K-Means Dan *MOORA*,” vol. 02, no. 01, 2016.
- I. N. Mansyur, H. E. Pudjiwati, and A. Murtilaksono, Pupuk dan Pemupukan. Aceh: Syiah Kuala University Press , 2021.
- Indra Rianto. 2021. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Klaten : Lakeisha.
- Jamaludin et al. 2022. *Sistem Basis Data*. Padang : PT Global Eksekutif Teknologi.
- Muliadi Mokodompit et al. 2023. *Implementasi Kebijakan Pendidikan Karakter*. Malang : PT Literasi Nusantara Abadi Grup.
- M. Hardiyanti, Y. R. W. Utami, and W. L. Y. Saptomo, “Pemetaan Daerah Berpotensi Transmigran di Kecamatan Kartasura Dengan Metode *MOORA*,” Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIKOMSiN), vol. 6, no. 1, Apr. 2018, doi: 10.30646/tikomsin.v6i1.347.
- N. Nur Rahmawati and M. Ivan Ariful Fathoni, “Penentuan Penerima Kip Kuliah Mahasiswa S1 Unugiri Menggunakan *MOORA*,” Jurnal Pendidikan

Matematika dan Matematika, vol. 6, no. 2, pp. 121–130, 2022, doi: 10.36526/tr.v%vi%i.2197.

N. Afifah, D. C. Rini, and A. Lubab, “Pengklastran Lahan Sawah di Indonesia Sebagai Evaluasi Ketersediaan Produksi Pangan Menggunakan *MOORA*,” vol. 02, no. 01, 2016.

Nurhafifah Matondang et al. 2019. *Aplikasi Komputer*. Bogor : Mitra Wacana Media.

R. F. Kemala, I. F. Astuti, and S. Maharani, “Penerapan Metode *MOORA* pada Aplikasi Simulasi TOEFL (*Test Of English As A Foreign Language*) Berbasis Web (Studi Kasus: Fakultas MIPA Universitas Mulawarman),” *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, vol. 14, no. 1, p. 17, Feb. 2019, doi: 10.30872/jim.v14i1.1954.

Riko Ervil, Fandy Rahman, “ANALISIS PEMILIHAN SUPPLIER DENGAN MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS,” *Jurnal Sains dan Teknologi* Vol.19 No.2.

Rosa A S. dan M.Shalahuddin. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung.

Samuel Manurung, “SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN GURU DAN PEGAWAI TERBAIK MENGGUNAKAN METODE *MOORA*” *Jurnal SIMETRIS*, Vol. 9 No. 1.