



## DAFTAR PUSTAKA

- Agusti, E. (2022). Perancangan Aplikasi *Invoice* Berbasis *Mobile* Studi Kasus UMKM. *Jurnal Ilmiah Teknik (HEXATECH)*. 1(1), 20. <https://jurnal.arkainstitute.co.id/index.php/hexatech/index>. Tersedia dalam: *Google Scholar*. Diakses 20 Mei 2023.
- Alatas, A.T. *et al.*, (2021). SPK Penilaian Kinerja Untuk Kenaikan Jabatan Pegawai Menggunakan Metode MOORA. *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi (JIFoSI)*. 2(2), 171-180.
- Anamisa, D.R. & Fifin, A.M. (2020). *Dasar Pemrograman Web: Teori & Implementasi (HTML, CSS, Javascript, Bootstrap, CodeIgniter)*. Penerbit Media Nusa Creative. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Elgamar. (2020). *Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Website Dengan PHP*. CV. Multimedia Edukasi. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Fitriani, Y. *et al.*, (2022). Perancangan Sistem Informasi *Human Capital Management* Berbasis *Website*. *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research (JISAMAR)*. 6(4), 795. DOI: 10.52362/jisamar.v6i4.919. Tersedia dalam: *Google Scholar*. Diakses 20 Mei 2023.
- Habibi, R. *et al.*, (2020). *Aplikasi Kehadiran Dosen Menggunakan PHP OOP*. Penerbit Kreatif. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Harahap, B. *et al.*, (2022). Penerapan Komputer Dasar Terhadap Juru Kasir & Juru Buku Pada Koperasi Simpan Pinjam. *Jurnal ALTIFANI, Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat*. 2(1), 78. DOI: 10.25008/altifani.v2i1.206. Diakses 20 Mei 2023.
- Hardiyanti, D. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Atlet Renang Sumatera Utara Untuk Kejuaraan Tingkat Nasional dengan Metode ARAS dan ROC. *Journal of Informatics, Electrical and Electronics Engineering*. 1(4), 135-143.
- Juanda, A. dan Sianturi, F.A. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Tetap pada Trinity Teknologi Nusantara Dengan Metode MOORA. *JIKOMSI (Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi)*. 3(3), 277-282.
- Karya, B. (2022). *Implementasi Kebijakan Pendidikan Inklusif Sekolah Dasar*. Penerbit NEM. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Kristanto, P.B. *et al.*, (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pemain Sepak Bola Berdasarkan *Skill* Dan *Intelegency* Pada SSB PSAD Brawijaya Surabaya Menggunakan Metode MOORA. *Jurnal: Seminar Nasional Sains dan Teknologi Terapan IX 2021*. 306-312.



- Kusuma, A. *et al.*, (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa/I Teladan Dengan Menggunakan Metode *Multi-Objective Optimization on The Basis of Ratio Analysis* (MOORA). *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)*. 5(2), 114-119.
- Lathifah, A. dan Nurmiati, E. (2022). *E-Supply Chain Management* Menggunakan Metode *Rapid Application Development* (RAD) pada Unit Usaha Budidaya Hidroponik. *Applied Information System and Management (AISM)*. 5(2), 63-66.
- Lubis, E.K. *et al.*, (2019). Analisis Sistem Pendukung Keputusan Penyeleksian Atlet Silat Kategori Tanding Menggunakan Metode Electre. *Seminar Nasional Sains & Teknologi Informasi (SENSASI)*. 362-368.
- Manurung, S. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru dan Pegawai Terbaik Menggunakan Metode MOORA. *Jurnal SIMETRIS*. 9(1), 701-706.
- Mukhtar, H. (2018). *Kriptografi Untuk Keamanan Data*. Penerbit Deepublish. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Nizar, M.M. *et al.*, (2021). Implementasi Metode MOORA Pada Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Smartwatch Terbaik. *Jurnal Informatika dan Sistem Informasi (JIFoSI)*. 2(1), 34-42.
- Nur Awalliyah, F. *et al.*, (2022). Implementasi Program Pengembangan Destinasi Pariwisata Oleh Badan Promosi Pariwisata Daerah Kabupaten Ciamis. *Unigal Repository*. 2(1), 1801. <http://repository.unigal.ac.id:8080/handle/123456789/1125>. Tersedia dalam: *Google Scholar*. Diakses 20 Mei 2023.
- Noveandini, R. *et al.*, (2023). Penerapan Metode *Rapid Application Development* Pada Rancang Bangun *e-Gallery* Batik Pekalongan. *G-Tech: Jurnal Teknologi Terapan*. 7(1), 270-279.
- Pasaribu, I.P. *et al.*, (2021). SPK Untuk Pemilihan Asisten Pelatih Sepak Bola dengan Metode *Profile Matching* Pada PSSI Kabupaten Asahan. *Jurnal: Seminar Nasional Informatika (SENATIKA)*. 497-507.
- PT Pupuk Sriwidjaja (Pusri) Palembang. (2023). Tentang kami. Diakses pada 20 Mei 2023, dari <https://www.pusri.co.id/id/about/profile>.
- Purnama Sari, I. (2021). *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. UMSU Press. Tersedia dalam: *Google Books*. [Diakses pada 20 Mei 2023].
- Puspaningrum, E.Y. *et al.*, (2020). Implementasi Metode Optimasi Multi-Objective Berbasis Analisis Rasio Pada Sistem Penerimaan Seleksi Pemain. *I5*(3), 34-37.
- Ramadhani, F.D. & Maulana, A. (2022). *Sistem Prediksi Penjualan Dengan Metode Single Exponential Smoothing dan Trend Parabolik*. Penerbit Pascal Books. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.



- Ritonga, M.K. *et al.*, (2022). Upaya Peningkatan Olahraga Sepak Bola Pada Generasi Muda Sebagai Antisipasi Penyalahgunaan Narkoba dan Kecanduan Game Online. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Institus Pendidikan Tapanuli Selatan (ADAM IPTS)*. 1(1), 143. DOI: <https://doi.org/10.37081/adam.v1i2.949>. Tersedia dalam: *Google Scholar*. Diakses 20 Mei 2023.
- Romindo, *et al.*, (2023). *Rekayasa Perangkat Lunak*. PT Global Eksekutif Teknologi. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Santi, I.H. (2020). *Analisa Perancangan Sistem*. Penerbit NEM. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Setyaramadani, Danang. *et al.*, (2022). *Event Organizer: Teori dan Praktek*. Penerbit Nas Media Pustaka. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Sihombing, S. *et al.*, (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kepala Desa Terbaik Di Kecamatan Batang Kuis Menggunakan Metode MOORA. *Jurnal: Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer (KOMIK)*. 6(1), 151-158.
- Sulianta, F. (2019). *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kini*. Penerbit Elex Media Komputindo. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Suryanto, A.A. *et al.*, (2023). Penerapan Metode MOOSRA dan MOORA dalam Keputusan Pemilihan Produk Asuransi Terbaik. *Jurnal: Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*. 4(4), 1721-1731.
- Tim Garuda Eduka. (2021). *Modul Resmi PPPK Non-Guru-Pranata Komputer 2021-2022*. Penerbit Cmedia. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Ulandari, N.W.A. *et al.*, (2020). Implementasi Metode MOORA pada Proses Seleksi Beasiswa Bidikmisi di Institut Teknologi dan Bisnis STIKOM Bali. *Jurnal Eksplora Informatika*. 10(1), 53-58.
- Yuniarti, P. *et al.*, (2023). *Metode Penelitian Sosial*. Penerbit NEM. Tersedia dalam: *Google Books*. Diakses 20 Mei 2023.
- Zaharah. (2023). *Media Pembelajaran Berbasis Nilai Islami*. Padang: PT Global Eksekutif Teknologi. Tersedia dalam: *Google Scholar*. [Diakses pada 20 Mei 2023].