

DAFTAR PUSTAKA

- Andriadi, K. D., Asih, E. T. W., Dewi, A. A. W., Nugraha, K., & Samadhinata, M. D. (2019). Efektifitas Penyelenggaraan Program Beasiswa Bidikmisi Di Universitas Pendidikan Ganesha. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Dan Humanika*, 8(3), 206–212. <https://doi.org/10.23887/jinah.v8i3.20015>
- Aprilyiana, I., Yona, N., Munti, S., & Adeswastoto, H. (2021). Perancangan Database System Informasi Pemetaan Trayek Bus Sekolah dan Halte Di Central Business District (CBD) Bangkinang (Studi Kasus Di Dinas Perhubungan Kabupaten Kampar). *Jurnal Inovasi Teknik Informatika*, 5(2).
- BPS. (2022). *Persentase Penduduk Miskin Maret 2022 turun menjadi 9,54 persen*. <https://www.bps.go.id/pressrelease/2022/07/15/1930/persentase-penduduk-miskin-maret-2022-turun-menjadi-9-54-persen.html>
- Chintya, I., Harahap, Z. F., & Windarto, A. P. (2018). SPK: ANALISA METODE MOORA PADA WARGA PENERIMA BANTUAN RENOVASI RUMAH. *Jurnal Teknologi Informasi Mura Juni*, 10(1), 47–54.
- Haviluddin. (2011). Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). *Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)*, 6(1), 1–15. <https://informatikamulawarman.files.wordpress.com/2011/10/01-jurnal-informatika-mulawarman-feb-2011.pdf>
- Julia, Mashudi, & Warneri. (2018). Pengaruh Pemberian Beasiswa Yayasan Bumi Khatulistiwa (YBK) terhadap Motivasi Belajar Mahasiswa Untan. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa*, 7(9), 1–10.
- Jupiter, H., Irma Wani, O., Norazah, M. S., Muhammad Safuan, Y., Hasbullah, A., & Rudie Adie, R. (2017). Factors influencing international student's decision in choosing study destination abroad. *Labuan E-Journal of Muamalat and Society*, 11, 86–97.
- Nastiti, S., & Waruwu, F. T. (2021). Kombinasi Metode AHP Dan MOORA Dalam Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Guru Bimbingan Konseling (Studi Kasus : Smk Negeri 1 Lima Puluh). *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 5,152–

159.<https://doi.org/10.30865/komik.v5i1.3664>

Nasution, & Iswari, L. (2021). Penerapan React JS Pada Pengembangan FrontEnd. *Jurnal Automata - UII*, 2(2), 193–200.

https://drive.google.com/file/d/1I5_6camzfdvBC74On3IOQkGIC2nflA-3/view

Pane, D. H., & Erwansyah, K. (2020). Model Prioritas Pemilihan Daerah Pembangunan Tower Telekomunikasi Berbasis Kombinasi Metode AHP dan Metode Moora. *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 9(2), 11–22.

Primadasa, Y., & Alfiarini. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Menggunakan Pembobotan Ahp Dan Moora Decision Support System Of Employee Performance. *Cogito Smart Jurnal*, 5(2).

Turban, E. (2005). *Decision Support Systems and Intelligent Systems (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas)* (1st ed.). Andi Offset.

Widyastuti, A. (2012). Analisis Hubungan Antara Produktivitas Pekerja Dan Tingkat Pendidikan Pekerja Terhadap Kesejahteraan Keluarga Di Jawa Tengah Tahun 2009. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 1(1), 1–11.
<http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/edaj>

Dhiki, T. E., Londa, M. A., & Radja, M. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Kost Di Sekitaran Kampus Universitas Flores Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *JUPITER (Jurnal Penelitian Ilmu Dan Teknik Komputer)*, 14(2-b), 413–422.
<https://jurnal.polsri.ac.id/index.php/jupiter/article/view/5148>