

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin. DAMPAK EKONOMIS APLIKASI TENAGA HIBRID (TENAGA ANGIN DAN SURYA) DI PANTAI PANDANSIMO BANTUL YOGYAKARTA. *Prosiding Seminar Nasional Pelaksanaan Pengabdian Masyarakat (SNPM)*, 42-50.
- Anggraini, & Orisa. (2022). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN GURU TERBAIK DENGAN METODE TOPSIS BERBASIS WEB (STUDI KASUS SMAN 1 KUARO). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 1009-1015.
- Fathoni. (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK PEMILIHAN MOBIL BARU DI MALANG MENGGUNAKAN METODE TECHBIQUE FOR ORDER OF PREFERENCE BY SIMILARY TO IDEAL SOLUTION (TOPSIS). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 403-410.
- Handayani. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN PENERIMAAN RASKIN METODE TOPSIS. *JURNAL TEKNOLOGI INFORMASI (JurTI)*, 54-60.
- Julianto, Nasution, Sasmeidy, Fuazen, Sarwono, & Irawan. (2022). Pembangkit listrik Tenaga Surya Tipe Monocrystalline Dengan Memanfaatkan Atap Gedung Sebagai Media Pemantul Panas Matahari. *Jurnal Dinamis*, 1-7.
- Koloay, & Pakiding. (2018). Perencanaan Dan Pemenuhan Kebutuhan Energi Listrik Di Kota Bitung . *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 285-294.
- Muklis, Sasmito, & Primaswara. (2022). RANCANG BANGUN PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN TEMPAT PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA ANGIN BERBASIS IOT. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 285-293.
- Prameswari, & Hadi. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan Pada Diskominfo di Kabupaten Nganjuk Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 147-156.
- Pratama. (2017). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN HOTEL DI KOTA MALANG MENGGUNAKAN METODE TECHNIQUE FOR

- ORDER OF PREFERENCE BY SIMILARY TO IDEAL SOLUTION (TOPSIS). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 16-23.
- Rohi, & Tumbelaka. (2017). Studi Kinerja Pembangkit Listrik Tenaga Air (PLTA) di Daerah Aliran Sungai (DAS) Brantas. *Jurnal Teknik Elektro*, 17-23.
- Romadhon, Yudhistira, & Mukrodin. (2021). Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Android dan Website Menggunakan Framework Codeigniter 3 Studi Kasus : CV Kopja Mandiri. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Peradaban*, 30-36.
- Sanur. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN LOKASI PEMASANGAN ANTENA PADA TOWER BTS (Base Transceiver Station) BERSAMA MENGGUNAKAN METODE TOPSIS (STUDI KASUS KOTA MALANG). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 506-513.
- Yani, & Saputra. (2018). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI EVALUASI SISWA DAN KEHADIRAN GURU BERBASIS WEB (Studi Kasus di SMK Nusa Putra Kota Tangerang). *JURNAL PETIR*, 107-123.
- Yudanto, Tolle, & Brata. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Biomedik Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 628-634.