

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Chamid A and Catur Murti A. 2017. *KOMBINASI METODE AHP DAN TOPSIS PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN*.
- Abdul Chamid, A. and Surarso, B. 2015. *Implementasi Metode AHP dan Promethee Untuk Pemilihan Supplier*. Diterima Publikasi.
- Aggarwal, S. 2018. Modern Web-Development using ReactJS.
- Supriadi A. 2016. *AHP Teknik Penentuan Strategi Daya Saing Kerajinan Bordir*. Sleman: Deepublish.
- Arista Saragih, Y., Tata Hardinata, J., Ridwan Lubis, M., Tunas Bangsa, S. and Tunas Bangsa, A. 2019. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Sekolah SMA Swasta Terbaik Dengan Menggunakan Metode PROMETHEE Di Kota Pematangsiantar. *BRAHMANA: Jurnal Penerapan Kecerdasan Buatan* 1(1), pp. 40–47.
- Badrul, M. and Akmaludin. 2018. Metode Promethee Pada Penyeleksian Resto Dengan Index Preferece Multicriteria. *BINA INSANI ICT JOURNAL* 5(2), pp. 133–142.
- Basyaib, F. 2006. *Teori Pembuatan Keputusan*. Jakarta: Grassindo (Gramedia Widiasarana Indonesia).
- Burnstein, I. 2003. *Practical Software Testing: A Process-Oriented Approach*.
- Chamida, M.A., Susanto, A. and Latubessy, A. 2021. ANALISA USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN BEDAH RUMAH DI DINAS PERUMAHAN RAKYAT DAN KAWASAN PERMUKIMAN KABUPATEN JEPARA. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)* 3(1), pp. 36–41. doi: 10.24176/ijtis.v3i1.7531.
- Daud Mahande, R. and Jasruddin. 2018. *UTAUT Model: Suatu Pendekatan Evaluasi Penerimaan E-Learning pada Program Pascasarjana*.
- Dewa Nyoman, D. 2022. *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN PENERIMA KARTU INDONESIA PINTAR MENGGUNAKAN METODE AHP-*

PROMETHEE DECISION SUPPORT SYSTEM IN DETERMINATION OF KARTU INDONESIA PINTAR USING THE AHP-PROMETHEE METHOD.

- Dewi, K., Haryono, S., Kusnendar, J. and Wahyudin, A. 2018. *Sistem Pendukung Keputusan Penyusunan Prioritas Perbaikan Standar Akreditasi Program Studi Menggunakan Metode AHP dan PROMETHEE Decision Support System for Study Program Accreditation Standard Improvement Priority Arrangement Using AHP and PROMETHEE Methods.* Available at: <https://ejournal.upi.edu/index.php/JATIKOM>.
- Dwi Wijaya, Y. and Wardah Astuti, M. 2021. PENGUJIAN BLACKBOX SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA KARYAWAN PT INKA (PERSERO) BERBASIS EQUIVALENCE PARTITIONS BLACKBOX TESTING OF PT INKA (PERSERO) EMPLOYEE PERFORMANCE ASSESSMENT INFORMATION SYSTEM BASED ON EQUIVALENCE PARTITIONS. *Jurnal Digital Teknologi Informasi* 4, p. 2021.
- Fajar Nursaid, F., Hendra Brata, A. and Putra Kharisma, A. 2020. Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Persediaan Barang Dengan ReactJS Dan React Native Menggunakan Prototype (Studi Kasus : Toko Uda Fajri).
- Gusti, S.K. 2018. ANALISA DAN PENERAPAN METODE AHP DAN PROMETHEE UNTUK MENENTUKAN GURU BERPRESTASI. *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi* Vol 4, No.1, pp. 48–55.
- Hanin, N. and Adi, A.C. 2023. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Cafe Bagi Mahasiswa Kota Pontianak Dengan Metode SAW. *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi* 9(2), pp. 95–102. doi: 10.25077/teknosi.v9i2.2023.95-102.
- Haslindah, A., Syarifuddin, R., Alkarniyadi and Alimuddin. 2019. PENGARUH LINGKUNGAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS PASCA PANEN PADI DI DESA LARA. *ILTEK* 14.
- Ifnu Suhada, M., Sudahri Damanik, I., Syahputra Saragih, I., Retno Andani, S. and Siahaan, H. 2021. Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Kenaikan Jabatan Pegawai Kantor Kejaksaan Negeri

- Pematangsiantar Menggunakan Metode PROMETHEE. *Media Online*) 1(5). Available at: <https://djournals.com/klik>.
- Ipnuwati, S., Khotimah, K. and Sari, K.P. 2018. PEMILIHAN CAFE TERBAIK MENGGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP). *Jurnal Management Sistem Informasi dan Teknologi* Volume 08, Nomor 01.
- Irawan, A.P. 2020. *PENERAPAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING PADA APLIKASI PLACEPLUS UNTUK PENENTUAN REKOMENDASI COWORKING SPACE*.
- Iswari, L. 2021. Penerapan React JS Pada Pengembangan FrontEnd Aplikasi Startup Ubaform.
- Kurniawan, I. and Rozi, F. 2020. *REST API Menggunakan NodeJS pada Aplikasi Transaksi Jasa Elektronik Berbasis Android*. Available at: <http://jurnal-itsi.org>.
- Muhardono, A. and Rizal Isnanto, R. 2014. *Penerapan Metode AHP dan Fuzzy Topsis Untuk Sistem Pendukung Keputusan Promosi Jabatan*.
- Mustofa, K. and Hayati, A. 2019. *Konsep Desain Aktif pada Rancangan Coworking Space*.
- Nazir, M. and Sikumbang, R. 2013. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nofriansyah, D. and Defit, S. 2017. *Multi Criteria Decision Making (MCDM) pada Sistem Pendukung Keputusan*. Deepublish.
- Novianti, D., Fitri Astuti, I. and Khairina, D.M. [no date]. *Prosiding Seminar Sains dan Teknologi FMIPA Unmul Periode Maret 2016, Samarinda, Indonesia Sistem Pendukung Keputusan Berbasis Web Untuk Pemilihan Café Menggunakan Metode Smart (Simple Multi-Attribute Rating Technique) (Studi Kasus : Kota Samarinda)*.
- Pramedesty, R.D., Murdowo, D., Sudarisman, I. and Handoyo, A.D. 2018. CO-WORKING SPACE SEBAGAI SOLUSI KEBUTUHAN RUANG KERJA BERDASARKAN KARAKTERISTIK STARTUP KREATIF. *Idealog: Ide dan Dialog Desain Indonesia* 3(1), p. 50. doi: 10.25124/idealog.v3i1.1782.

- Rismanto R, Arhandi P.P and Prasetyo A. 2016. RANCANG BANGUN APLIKASI UJIAN ONLINE REAL TIME DENGAN MENGGUNAKAN ARISTEKTUR MEAN.
- Rohmadtulloh, B. and Daryanto. 2021. *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN TINGKAT PRESTASI PEGAWAI DESAINER DALAM BIDANG JASA PERCETAKAN MENGGUNAKAN METODE PROMETHEE PADA CV. SOERABAJA 45.*
- Santoso M.F. 2021. TEKNIK SINGLE PAGE APPLICATION (SPA) LAYOUT WEB DENGAN MENGGUNAKAN REACT JS DAN BOOTSTRAP.
- Sari, F. 2017. *Metode dalam Pengambilan Keputusan.* Sleman: Deepublish.
- Septiani, N., Aldy, P. and Firzal, Y. 2017. *PERANCANGAN COWORKING SPACE DI PEKANBARU BERDASARKAN PRINSIP DESAIN LUDWIG MIES van der ROHE.* Available at: <http://www.archdaily.com/59719/ad-classics-the->.
- Stumpf, Dipl.-I.C. 2013. *Creativity & Space The Power of Ba in Coworking spaces.*
- Sugiyatno. 2023. Pengiriman Informasi Real Time Menggunakan Teknologi Database Firebase pada Aplikasi Mobile Android.
- Supriyatna, A. and Maria, V. 2017. *PENGUKURAN TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI DJP ONLINE PELAPORAN SPT PAJAK.*
- Suryadi, K. and Ramdhani, A. 1998. *Sistem Pendukung Keputusan.* Bandung: PT. REMAJA ROSDAKARYA.
- Taylor III, B.W. 2008. *Introduction to Management Science.* 8th ed. Jakarta: Salemba Empat.
- Turban, E., Sharda, R. and Delen, D. 2013. *Decision Support And Business Intelligence Systems (9th Edition).* 9th ed. Pearson Education India.
- Wahyujati. 2017. IMPLEMENTASI TEKNOLOGI FIREBASE PADA APLIKASI PENCARIAN LOKASI SERVICE KAMERA BERDASARKAN RATING BERBASIS ANDROID.
- Wahyuningsih, S. 2018. PENGARUH LINGKUNGAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA. *Jurnal Warta Edisi:57.*
- Wibowo, M. 2022. ANALISIS DISKUSI PENGGUNAAN LIBRARY REACT JS DALAM PENGEMBANGAN WEB DI STACK OVERFLOW.

Widiasworo, E. 2020. *19 Kiat Sukses Membangkitkan Motivasi Belajar Peserta*

Didik. Hidayah, N. ed. Yogyakarta: AR-Ruzz Media.

Zahro, H. 2021. SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN CAFE
MENGUNAKAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS
BERBASIS WEBSITE DI KOTA TANGERANG SELATAN.