

DAFTAR PUSTAKA

- Yuliana, K., Zahrudin, M., & Utari, T.** (2018). Analisa Sistem Informasi Peminjaman Dan Pengembalian Buku Perpustakaan Pada Sma Nusantara 1 Tangerang. *Sensi Journal*, 4(1), 46–63. <https://doi.org/10.33050/sensi.v4i1.714>
- Agung Ramadhanu.** (2018). Implementasi Aplikasi *Mobile Magazine* (*E-Magazine*) Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Android Tentang Rekomendasi Tempat Wisata, Vol 5 No 1 (2018): *KOMTEKINFO*, 35–46. <https://doi.org/10.29165/komtekinfo.v5i1.6>
- Budiarto, M., & Arief, M.** (2019). Media Berbentuk Katalog PT. Polymindo Permata Kota Tangerang Penunjang Informasi Dan Promosi. *CICES*, 5(1), 15–21. <https://doi.org/10.33050/cices.v5i1.566>
- Manuhutu, M., & Wattimena, J.** (2019). Perancangan Sistem Informasi Konsultasi Akademik Berbasis Website. *JSINBIS (Jurnal Sistem Informasi Bisnis)*, 9(2), 149-156. <https://doi.org/10.21456/vol9iss2pp149-156>
- Santiary, P. A. W., Ciptayani, P. I., Saptarini, N. G. A. P. H., & Swardika, I. K.** (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Lokasi Wisata dengan Metode Topsis. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(5), 621. <https://doi.org/10.25126/jtiik.2018551120>
- Somya, R., & Wardoyo, R.** (2019). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Asisten Dosen Menggunakan Kombinasi Metode Profile Matching dan TOPSIS Berbasis Web Service. *Khazanah Informatika: Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 5(1), 44–50. <https://doi.org/10.23917/khif.v5i1.7924>
- Hanifatulqolbi, D., Ismail, I. E., Hammad, J., & Al-Hooti, M. H.** (2019). Decision support system for considering the best teacher performance using MOORA method. *In Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 1193). Institute of Physics Publishing. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1193/1/012018>

- UTAMI, A., & RUSKAN, E. L.** (2020). Development of Decision Support System for Selection of Yayasan Alumni Scholarship Using MOORA Method. *Atlantis Press*. <https://doi.org/10.2991/aisr.k.200424.107>
- Setyaningsih, Wiji.** (2015). Konsep Sistem Pendukung Keputusan. Yayasan Edelweis : Malang
- Surya, C.** (2018). Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Metode TOPSIS (Studi Kasus : Amik Mitra Gama). *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 2(1), 322–329. <https://doi.org/10.29207/resti.v2i1.119>
- Rizal S. H. & Radiant V. I.** (2015). Sistem Informasi Pemilihan Mobil Bekas Menggunakan Decision Support System Analytical Hierarchy Process pada Showroom Yokima Motor Bandung. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 1(2), 88-101.
- Badrul, M., Rusdiansyah, R., & Budihartanti, C.** (2019). Application of Simple Additive Weighting Method for Determination of Toddler Nutrition Status. *Sinkron*, 4(1), 19. <https://doi.org/10.33395/sinkron.v4i1.10145>
- Kusrini, M.Kom.** (2007), Konsep Dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan, Penerbit Andi Yogyakarta
- Fitri Duwiyanti, & Maulana Ardhiansyah.** (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik di SMK Pustek Serpong. *International Journal of Education, Science, Technology, and Engineering*, 2(1), 45 - 67. <https://doi.org/10.36079/lamintang.ijeste-0201.18>
- Dewi, A. P., & Ariyanto, R.** (2017). Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penentuan Penerima Bantuan Raskin Dengan Menggunakan Metode Topsis. *Jurnal Informatika Polinema*, 2(1), 18. <https://doi.org/10.33795/jip.v2i1.49>
- Efenie, Y., & Hozairi, H.** (2019). Implementasi Metode Topsis Untuk Analisis Faktor Keberhasilan Pengelolaan Sekolah Berbasis Web. *Journal Mnemonic*, 2(2), 32–37. <https://doi.org/10.36040/mnemonic.v2i2.2274>
- Uperiati, A., Kurniawan, H., Prayoga, E., & Ridhwan, M.** (2017). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Beasiswa Bidikmisi Menggunakan Metode Topsis dan Metode SAW. *Jurnal Sustainable: Jurnal Hasil Penelitian Dan Industri Terapan*, 6(2), 61 - 67. <https://doi.org/10.31629/sustainable.v6i2.425>

- Aktavera, B., Defit, S., & Sumijan, S.** (2020). Sistem Penunjang Keputusan dalam Penentuan Prioritas Pembangunan Menggunakan Metode Trus Base dengan Topsis. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*.
<https://doi.org/10.37034/infec.v2i4.76>
- Rosa A. S.** (2014) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung, Indonesia: Informatika.
- Hasan Abdurahman dan Asep Ririh Riswaya.** (2014). Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha Bhakti. *Jurnal Computech & Bisnis*, Vol. 8 No. 2
- Astria Firman, Hans F. Wowor, & Xaverius Najoran.** (2016). *E-journal Teknik Elektro dan Komputer* vol.5 no.2
- Tan, H., & Hajjah, A.** (2019). Penerapan Metode Forward Chaining untuk Mendiagnosa Kerusakan Sepeda Motor Injeksi. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi (JMApTeKsi)*, 1(2), 99-103..
- Ibrahim, M.** (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pengajuan dan Penilaian Beasiswa Berbasis Website Menggunakan Metode TOPSIS. *DoubleClick: Journal of Computer and Information Technology*, 2(1), 22.
<https://doi.org/10.25273/doubleclick.v2i1.3214>
- Fathansyah.** (2009). *Buku Teks Ilmu Komputer BASIS DATA*. Bandung: CV.Informatika
- Arliani, H.** (2013). Pengaruh Pemberian Insentif Terhadap Kinerja Karyawan Pada Industri Kerajinan Kulit “Karya Pahala Group” Di Magetan. *Equilibrium : Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Pembelajarannya*, 1(2).
<https://doi.org/10.25273/equilibrium.v1i2.590>
- Andi Permana Putra, & M. Hufron.** (2017). Pengaruh Pemberian Insentif Terhadap Kinerja Karyawan Di Pt. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk. *e-Jrm* Vol. 06 No. 7
- Lukmandono, L., Basuki, M., Hidayat, M. J., & Setyawan, V.** (2019). Pemilihan Supplier Industri Manufaktur Dengan Pendekatan AHP dan TOPSIS. *OPSI*, 12(2), 83. <https://doi.org/10.31315/opsi.v12i2.3146>.

- Rahim, R., Supiyandi, S., Siahaan, A. P. U., Listyorini, T., Utomo, A. P., Triyanto, W. A., Irawan, Y., Aisyah, S., Khairani, M., Sundari, S., & Khairunnisa, K.** (2018). TOPSIS Method Application for Decision Support System in Internal Control for Selecting Best Employees. *Journal of Physics: Conference Series*, 1028, 012052. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1028/1/012052>
- Zulqarnain, M., Zulqarnain,F., & Saeed, M.** (2018). In International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research (Vol. 9, Issue 7). *International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*. [https://doi.org/10.13040/ijpsr.0975-8232.9\(7\).2932-2939](https://doi.org/10.13040/ijpsr.0975-8232.9(7).2932-2939)
- Hertyana, H.** (2019). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Pemilihan Perguruan Tinggi Menggunakan Metode Topsis. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 15(1), 97–102.