

DAFTAR PUSTAKA

- Ajie, M. D. (2021). Karakteristik, Jenis dan Model Sistem Informasi. *Jurnal Unimus*, 1–10. <http://himasta.unimus.ac.id/wp-content/uploads/2021/03/5.-KARAKTERISTIK-JENIS-DAN-MODEL-SISTEM-INFORMASI.pdf>
- Alpha Salomo Lumban Tobing, R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Yayasan Jaya Manggala School Berbasis Web. *Jurnal Comasie*, 04(04).
- Amanda, A. D., Arieni, F. N., & Windarto, A. P. (2021). Penerapan Metode Multi Objective Optimization on The Basic of Ratio Analysis (MOORA) pada Pemilihan Masker Organik Wajah Berdasarkan Kriteria. *Jurnal Sistem Komputer Dan Informatika (JSON)*, 2(3), 289. <https://doi.org/10.30865/json.v2i3.3011>
- Angelina Layongan, C., Nangoi, G., Kalalo, M., Akuntansi, J., & Ekonomi dan Bisnis Universitas Sam Ratulangi Manado, F. (2022). *Pengaruh Kualitas Sistem dan Kualitas Informasi Software SAP terhadap Kepuasan Pengguna pada PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Pelayanan Pelanggan (UP3) Kotamobagu The Influence of System Quality and Information Quality Software SAP on User Satisfaction at .* 5(2), 309–322.
- Astuti, S. I., Arso, S. P., & Wigati, P. A. (2019). Definisi Rekrutmen. *Analisis Standar Pelayanan Minimal Pada Instalasi Rawat Jalan Di RSUD Kota Semarang*, 3, 103–111.
- Burhanuddin. (2020). *View_of_Sistem_Pendukung_Keputusan_Pemilihan_Pembawa_Acara_Berit a.pdf*.
- Erma Kurniasari Nurhasanah, Slamet Abadi, & Pria Sukamto. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi Dengan Metode Simple Additive Weighting. *TEKNOSAINS: Jurnal Sains, Teknologi Dan Informatika*, 7(2), 107–118. <https://doi.org/10.37373/tekno.v7i2.18>
- Firliana, R., & Rhohman, F. (2019). Aplikasi Sistem Informasi Absensi Mahasiswa dan Dosen. *Journal of Computer and Information Technology*, 2(2), 70–74. <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/doubleclick/article/view/3921>
- Ii, B. A. B., & Ppdb, P. (2019). *Teori Landasan Sistem Konsep Sekolah Zonasi*. 44, 13–24.
- Ii, B. A. B., & Teori, L. (2019). 5 2. *Sistem fisik (physical system)*. 4–21.
- Imtihan, K., & Basri, M. H. (2019). *BERBASIS DEKSTOP DAN ANDROID (Studi Kasus : PT . Mentari Sejati Perkasa)*. 2(2).

- Israwan, L. F. (2019). Penerapan Multi-Objective Optimization On The Basis Of Ratio (Moora) Dalam Penentuan Asisten Laboratorium. *Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 5(1), 19–23. <https://doi.org/10.35329/jiik.v5i1.28>
- Jolang, R. M., & Sumbawati, M. S. (2019). Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Perguruan Tinggi Bagi Siswa Sma Negeri 1 Bangsal Dengan Metode Analytic *IT-Edu: Jurnal ...*, 04(20). <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/it-edu/article/view/30466>
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25. <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>
- KRISHNAMURTHI, S. (2021). What is an education paper? *Journal of Functional Programming*, 31(June). <https://doi.org/10.1017/s0956796821000150>
- Lala, A., & Rifqo, M. H. (2019). Sistem Informasi Organisasi Intrakampus Pada Universitas Muhammadiyah Bengkulu. *JSI: Jurnal Sistem Informasi (E-Journal)*, 11(1), 1613–1625. <https://doi.org/10.36706/jsi.v11i1.7681>
- Mahendra, G. S. (2020). Metode Ahp-Topsis Pada Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penempatan Atm. *JST (Jurnal Sains Dan Teknologi)*, 9(2). <https://doi.org/10.23887/jst-undiksha.v9i2.24592>
- Mashuda, I., & Susanti, A. I. (2020). Sistem Informasi Penjualan di Toko Perabot Rumah Tangga Berbasis Customers Relationship Management (CRM) menentukan tingkat kualitas produk atau jasa yang akan ditawarkan. *Jurnal Tekcoscienza*, 4(2), 251–264.
- Mira, N. A. (2016). Efektifitas Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB) Online di Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kota Makassar. *Skripsi Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik*, 2.
- Momo, M. S. M., Cabus, S. J., & Groot, W. (2021). Household deprivation and the intergenerational correlation of education: An analysis of developing countries. *International Journal of Educational Research*, 109(May), 101797. <https://doi.org/10.1016/j.ijer.2021.101797>
- Najamudin, N., Bagye, W., & Ashari, M. (2019). Aplikasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web Pada Smk Negeri 2 Kuripan. *Jurnal Manajemen Informatika Dan Sistem Informasi*, 2(2), 17. <https://doi.org/10.36595/misi.v2i2.100>
- Pembelajaran, P. V., Informatika, J. T., Batam, P. N., & Yani, J. A. (2021). 9 th *Applied Business and Engineering Conference 9 th Applied Business and Engineering Conference*. 1–11.
- Puriwigati, A. N. (2020). Sistem Manajemen Basis Data. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

- Puspita, K., Alkhalifi, Y., & Basri, H. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Dengan Metode Spiral. In *Paradigma - Jurnal Komputer dan Informatika* (Vol. 23, Issue 1). <https://doi.org/10.31294/p.v23i1.10434>
- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun). *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2019*, 1(1), 81–85.
- Putra, R. H., Aprilia, N., Marietza, F., & Hatta, M. (2020). Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi Dan Perceived Usefulness Terhadap Kepuasan Pengguna Akhir Software Analisis Kredit. *Jurnal Akuntansi*, 10(3), 245–260. <https://doi.org/10.33369/j.akuntansi.10.3.245-260>
- Putri, T. N., Rifnaldi, & Surmayanti. (2019). Penggunaan Bahasa Pemrograman PHP Dan MySQL Sebagai Penunjang Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Secara Online. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi*, 5(2), 64–73. <http://lppm.upiypk.ac.id/ojsupi/index.php/pti> Vol.
- Ramadiani, R.-, Rani, F. P., Khairina, D. M., & Hatta, H. R. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pramuka Pandega Berprestasi Menggunakan Metode Multi Objective Optimization on the Basis of Ratio Analysis. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(2), 155. <https://doi.org/10.25126/jtiik.2019621284>
- Risiko, A., Proses, P., & Pabrik, P. (2021). *Jurnal Comasie Jurnal Comasie*. 4, 60–68.
- Sahi, A. (2020). *TEMATIK - Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi Vol. 7, No. 1 Juni 2020*. 7(1), 120–129.
- Siregar, V. M. M., Tampubolon, M. R., Parapat, E. P. S., Malau, E. I., & Hutagalung, D. S. (2021). Decision support system for selection technique using MOORA method. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 1088(1), 012022. <https://doi.org/10.1088/1757-899x/1088/1/012022>
- Sitinjak Daniel Dido Jantce TJ, M., & Suwita, J. (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang. *Ipsikom*, 8(1), 1–19.
- Tatang. (2019). Bab Ii Landasan Teori. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Ulandari, N. W. A. (2020). Implementasi Metode MOORA pada Proses Seleksi Beasiswa Bidikmisi di Institut Teknologi dan Bisnis STIKOM Bali. *Jurnal Eksplora Informatika*, 10(1), 53–58. <https://doi.org/10.30864/eksplora.v10i1.379>
- Urban, S. (2021). 王梦园¹, 翟希², 王斌^{1*} 2. 8, 122–127.

- UTAMI, A., & RUSKAN, E. L. (2020). *Development of Decision Support System for Selection of Yayasan Alumni Scholarship Using MOORA Method*. *172(Siconian 2019)*, 706–710. <https://doi.org/10.2991/aisr.k.200424.107>
- Vargas, L. C., Leyton, E. O., Garcia, M. L., & González, S. L. (2019). Information systems and their functionality in the optimization of business processes. *Espacios*, *40*(42), 1–11.
- Wati, M., Maulana, A., & Widiars, J. A. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Tumbuhan Berkhasiat Obat Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process-Weighted Product. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, *12*(3), 219–227. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v12i3.671.219-227>