

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi Wijaya, H., Koesmawan, M., & Khalil, J. (2019). Strategi Perbankan Syariah dalam Optimalisasi Pembiayaan Berbasis Bagi Hasil (Studi Kasus PT BPRS Al Salaam Amal Salman). *Jurnal Liquidity*, 8(2), 125–139. <http://ojs.itb-ad.ac.id/index.php/LQ/article/view/337>
- Adlini, M. N., Dinda, A. H., Yulinda, S., Chotimah, O., & Merliyana, S. J. (2022). Metode Penelitian Kualitatif Studi Pustaka. *Edumaspul: Jurnal Pendidikan*, 6(1), 974–980. <https://doi.org/10.33487/edumaspul.v6i1.3394>
- Aida, B. C. S., & Sutrisna, J. (2023). Implementasi Metode SMART (Simple Multi Attribute Rating Technique) Dengan Menggunakan Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Karyawan Terbaik. *OKTAL: Jurnal Ilmu Komputer* ..., 2(1), 221–230. <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal/article/view/661>
- Andriati, W. (2023). Sistem Informasi Pelaporan Realisasi E-Order Berbasis. *Jurnal PROSISKO*, 10(1), 24–31.
- Angeline, M., & Astuti, F. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Profile Matching. *Jurnal Ilmiah Smart*, 2(2), 45–51. <http://stmb-multismart.ac.id/ejournal>
- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., & Wulandari, M. (2022). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Tera[an Dan Informasi*, 1(1), 19–25. <https://journal.polita.ac.id/index.php/politati/article/view/110/88>
- Butet, E. (2021). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Pegawai Terbaik Pada Kantor Notaris Batu Lima Dengan Menggunakan Metode Smart. *Jurnal Ilmu*

- Komputer Dan Bisnis*, 12(1), 70–76. <https://doi.org/10.47927/jikb.v12i1.92>
- Effendy, E., Siregar, E. A., Fitri, P. C., & Damanik, I. A. S. (2023). Mengenal Sistem Informasi Manajemen Dakwah (Pengertian Sistem, Karakteristik Sistem). *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 5(2), 4343–4349.
- Fairuzabadi, M., Sari, I. C., Rusmala, Sondakh, D. E., Markani, Resha, M., Hasiri, E. M., Arafah, M., Rotikan, R., A, A., Ramli, M., & Fajrillah. (2023). *Rekayasa Perangkat Lunak* (Issue March).
- Fauzan, R., & Latifah, R. (2015). Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Untuk Mengontrol Manajemen Kualitas Menggunakan Cobit 4.1 (Studi Kasus : PT Nikkatsu Electric Works). *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(3), 235–244. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v1i3.402>
- Hariyanto, S. (2018). Sistem Informasi Manajemen. *Sistem Informasi Manajemen*, 9(1), 80–85. <https://jurnal-unita.org/index.php/publiciana/article/viewFile/75/69>
- Kurniawan, A. (2020). 300553251. *Rekayasa Perangkat Lunak Aplikasi Penjualan Pada Toko Story Time Factory Outlet Menggunakan Pemrograman Java*, vol 3, 1–10.
- Laengge, I., Wowor, H. F., & Putro, M. D. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Dalam Menentukan Dosen Pembimbing Skripsi. *Jurnal Teknik Informatika*, 9(1). <https://doi.org/10.35793/jti.9.1.2016.13776>
- Maulana, A., Sadikin, M., & Izzuddin, A. (2018). Implementasi Sistem Informasi Manajemen Inventaris Berbasis Web Di Pusat Teknologi Informasi Dan Komunikasi – BPPT. *Setrum : Sistem Kendali-Tenaga-Elektronika-Telekomunikasi-Komputer*, 7(1), 182.

<https://doi.org/10.36055/setrum.v7i1.3727>

Muniar, A. Y. (2013). Rekayasa Perangkat Lunak Penilaian Kinerja Dosen Pada STMIK AKBA. *Inspiration: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 3(2), 17–24.

Pamungkas, R., Saifullah, S., Pratama, Q. R., & Try Cahyo, O. A. (2020). Pemanfaatan Website Desa Dalam Optimalisasi Informasi Publik kepada masyarakat di Desa Kiringan. *Jurnal Daya-Mas*, 5(2), 32–38.  
<https://doi.org/10.33319/dymas.v5i2.43>

Parina, R., Wijaya, A., & Apridiansyah, Y. (2022). Aplikasi Chatbot Sebagai Media Pembelajaran Interaktif SD N 17 Kota Bengkulu Berbasis Android. *Jurnal Media Infotama*, 18(1), 121.

Pratiwi, B. P., Handayani, A. S., & Sarjana, S. (2021). Pengukuran Kinerja Sistem Kualitas Udara Dengan Teknologi Wsn Menggunakan Confusion Matrix. *Jurnal Informatika Upgris*, 6(2), 66–75.  
<https://doi.org/10.26877/jiu.v6i2.6552>

Purba, M. M. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Kamar Hotel Berbasis Online. *Jurnal Mitra Manajemen*, 75–88.

Rahman, F. Y., Setiaji, A., & -, H. (2024). Sistem Informasi Pelayanan Dan Pengaduan Masyarakat Pada Dinas Lingkungan Hidup Kota Banjarmasin Berbasis Web. *Jurnal Sains Sistem Informasi*, 2(1), 42.  
<https://doi.org/10.31602/jssi.v2i1.13698>

Retno, S., & Hasdyna, N. (2022). Profile Matching in Government Scholarship Acceptance System for Student in Aceh Utara. *Journal of Informatics and Telecommunication Engineering*, 5(2), 268–275.

<https://doi.org/10.31289/jite.v5i2.6031>

Safrizal, M. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan dengan Metode SMART (Simple Multi Attribute Rating Technique). *Jurnal CoreIT*, 1(2), 25–29.

Sari, J. P., & Yusa, M. (2020). Penentuan Karyawan Terbaik Pada Collection PT. PANIN Bank Menggunakan Metode SMART. *Pseudocode*, 7(2), 157–164.  
<https://doi.org/10.33369/pseudocode.7.2.157-164>

Satria, M. N. D., & Saputra, V. H. (2023). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Teladan Menggunakan Metode Simple Multi-Attribute Rating Technique. *Jurnal Media Swarnadwipa*, 1(1), 7–13.

Septyoadhi, L., Mardiyanto, M., & Astutik, I. L. I. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process. *CAHAYAtech*, 7(1), 78. <https://doi.org/10.47047/ct.v7i1.6>

Setiawan, D. (2019). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi LENTERA Untuk Membentuk" Smart Society "Di Lingkungan Kampus Menggunakan Metode OOAD (Studi Kasus .... *Prosiding Seminar Nasional Teknologi ...*, 155–159.

<http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1133>

Simatupang, J., & Sianturi, S. (2019). Perancangan\_Sistem\_Informasi\_Pemesanan\_T. *Jurnal Intra-Tech*, 3(2).

Siswanto, B. F., & Rosyani, P. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan Pada Tb Blitar Berbasis User Centered Design. *Journal of Information System Research (JOSH)*, 3(1), 7–17.  
<https://doi.org/10.47065/josh.v3i1.1096>

- Sonata, F.-. (2019). Pemanfaatan UML (Unified Modeling Language) Dalam Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Jenis Customer-To-Customer. *Jurnal Komunika : Jurnal Komunikasi, Media Dan Informatika*, 8(1), 22. <https://doi.org/10.31504/komunika.v8i1.1832>
- Swara, G. Y., & Pebriadi, Y. (2020). Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Web. *Jurnal TEKNOIF*, 4(2), 27–39.
- Syahza, A., & Riau, U. (2021). Metodologi Penelitian. In *Unri Press, Pekanbaru* (Issue September).
- Turap, T., Merupakan, T. B., Lebih, T. B., & Turap, T. D. (n.d.). *No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析* Title. 1–17.
- Wafie, S., & Segaf, S. (2023). Pemanfaatan Informasi Dan Teknologi Dalam Implementasi Manajemen Pengendalian Risiko Likuiditas Di Bmt Ugt Nusantara. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 9(3), 3380. <https://doi.org/10.29040/jiei.v9i3.9481>
- Widiana, M. E. (2020). *Pengantar Manajemen*.