

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianof, H. (2018). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PROMOSI*. 5(1), 11–19. [https://doi.org/https://doi.org/10.35134/jpti.v5i1.2](https://doi.org/10.35134/jpti.v5i1.2)
- Anggraini, E. Y. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta.
- Apriana, V. (2019). Penerapan Profile Matching Untuk Menentukan Pemberian Beasiswa Pada Siswa Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Mantik Penusa*, 3(1), 15–21. Retrieved from <http://ejurnal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/view/524>
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PRAKTEK KERJA LAPANGAN (PKL) PADA DEVISI HUMAS PT. PEGADAIAN. *Intra-Tech*.
- Besser, A., Kazak, J. K., Świader, M., & Szewrański, S. (2019). A customized decision support system for renewable energy application by housing association. *Sustainability (Switzerland)*, 11(16), 4377. <https://doi.org/10.3390/su11164377>
- Dodi Guswandi, & Hadi, F. (2020). Indonesian Journal of Computer Science. *STMIK Indonesia Padang*, 6(1), 62. <https://doi.org/https://doi.org/10.33022/ijcs.v8i2.175>
- Erawati, W. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dengan Pendekatan Metode Waterfall*. 3(1), 1–8. <https://doi.org/10.30865/mib.v3i1.987>
- Fahrozi, W., & Harahap, C. B. (2018). Sistem Informasi Transparansi Nilai Mata Kuliah Berbasis Web. *Jurnal Sistem Informasi Ilmu Komputer Prima*, 2(1), 56–62. Retrieved from <http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/JUSIKOM/article/view/165>
- Firdaus, & Saputra, A. (2018). Sistem Informasi Manajemen Pendistribusian Barang Bekas Pada UD. Yuli Mutiara Dengan Bahasa Pemograman PHP Dan Database MySQL. *Majalah Ilmiah*, 25(2), 138–148. Retrieved from <http://lppm.upiptyk.com>
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. (2018). perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian. *Jurnal Infra Tech*, 2(2), 12–26. Retrieved from <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019a). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25. Retrieved from <https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56/48>
- Julianto, S., & Setiawan, S. (2019b). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Simatupang, Julianto Sianturi, Setiawan*, 3(2), 11–25.
- Kristanto, A. (2018). *Pengertian Sistem Informasi* (K. Andri, ed.). Yogyakarta: Gava Media.

- Masriadi. (2020). *PERANCANGAN WEB PARIWISATA PADA DINAS KEBUDAYAN DAN PARIWISATA KABUPATEN PASAMAN BARAT DENGAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL*. 2(2), 155–164. <https://doi.org/https://doi.org/10.33559/eoj.v2i2.424>
- Nofriansyah, D., & Defit, S. (2017). *Multi Criteria Decision Making (MCDM) pada Sistem Pendukung Keputusan*. Retrieved from https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=e11HDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA33&dq=info:zhy1Fjo30H4J:scholar.google.com&ots=TWxrqrNgft&sig=70XaxOAHkRWRpzkg9LfxjUpRbzg&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Pawan, E., Widianto, W. W., & Hasan, P. (2021). Implementasi Metode Profile Matching Untuk Menentukan Penerima Beasiswa Bidikmisi. *Creative Information Technology Journal*, 8(1), 54. <https://doi.org/10.24076/citec.2021v8i1.257>
- Prehanto, D. R. (2020). *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Retrieved from https://books.google.co.id/books?id=id&lr=&id=0OriDwAAQBAJ&oi=nd&pg=PR3&dq=buku+sistem+informasi&ots=a2fNEtuaV&sig=tWC7hfz9kHexTexzu_iXi1ezUFc&redir_esc=y#v=onepage&q=buku sistem informasi&f=false
- Putra, W. I., Siregar, B., & Suhatsyah, M. (2021). *SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS SUMBER DAYA AIR BERBASIS WEBGIS DI BADAN PERENCANAAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN KABUPATEN KARIMUN*. 2(1).
- Radius Prawiro, A. S. (2018). KEBUTUHAN SEKOLAH (Studi Kasus di Dinas Pendidikan Mukomuko). *Jurnal Teknologi Informasi*, 2(1), 96–100.
- Ramadhanu, A.-. (2018). Perancangan Pengaplikasian Data Penjualan Beton Pada Toko Aneka Beton Di Nagari Lintau Buo Tanah Datar Dengan Menggunakan Bahasa Pemogramman Php Dan Mysql. *SATIN - Sains Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 54. <https://doi.org/10.33372/stn.v4i1.297>
- Rani, L. N., & Willton, D. (2019). *PENDAFTARAN MURID BARU SECARA ONLINE PADA PURWACARAKA PADANG*. <https://doi.org/oai:ojsupi.lppm.upiyptk.ac.id:article/211>
- Rianti, E., & Barel, D. F. (2020). *Analisa Sistem Informasi Penerimaan Calon Taruna (Catar) dengan Menggunakan Metode McCall (Studi Kasus Politeknik Pelayaran Sumatera Barat)*. 2, 1–5. <https://doi.org/https://doi.org/10.37034/jidt.v2i2.59>
- Saputra, A. (2018). *DESAIN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA STOK AIR MINUM DALAM KEMASAN PADA PT . AMIA*. 2, 182–192. <https://doi.org/http://doi.org/10.22216/jsi.v4i2.3695>
- Sasa sunarsa. (2022). Tinjauan hukum islam dalam praktik pinjaman uang (penelitian di PT Permodalan Nasional Madani (PNM) mekar syariah cabang singajaya kabupaten Garut Jawa Barat). *Al-Afkar, Journal for Islamic Studies*, 5(3), 219. <https://doi.org/https://doi.org/10.31943/afkarjournal.v5i3.327>

- Sovia, R., & Hadi, A. F. (2019). Membandingkan Metode SAW Dan MFEP Dalam Penentuan Jurusan di Tingkat SLTA. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 3(1), 59–65. <https://doi.org/10.29207/resti.v3i1.554>
- Sunantoro, R., & Anubhakti, D. (2019). Analisa dan rancangan e-commerce pada toko angsana. *Jurnal IDEALIS*, 2(2), 78–84.
- Trisna, N., Jamhur, A. I., & Prawiro, R. (2021). Analisis Kualitas Ikan Bada Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting. *CESS (Journal of Computer Engineering, System and Science)*, 6(1), 72. <https://doi.org/10.24114/cess.v6i1.20243>
- Yanto, M. (2021). Sistem Penunjang Keputusan Dengan Menggunakan Metode Ahp Dalam Seleksi Produk. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 3(1), 167–174. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v3i1.161>