

DAFTAR PUSTAKA

- [1] G. W. Sasmito, “Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 2, no. 1, pp. 6–12, 2017, doi: 10.30591/JPIT.V2I1.435.
- [2] D. Priyanti and S. Iriani, “Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan,” pp. 55–61.
- [3] E. Iswandy, D. Sekolah, T. Manajemen, I. Komputer, and B. Balantai, “Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724 SISTEM PENUNJANG KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN PENERIMAAN MAHASISWA DAN PELAJAR KURANG MAMPU Vol . 3 No . 2 Oktober 2015 Jurnal TEKNOIF ISSN : 2338-2724,” vol. 3, no. 2, 2015.
- [4] P. Sistem *et al.*, “IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security - Volume 4 No 2 – April 2015 – ijns.apmmi.org,” vol. 4, no. 2, pp. 15–20, 2015.
- [5] H. Antonio and N. Safriadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (SI-ADIF),” vol. 4, no. 2, pp. 12–15, 2012.
- [6] J. Ilmiah, I. Komputa, D. I. P. T. Xyz, T. Informatika, U. K. Indonesia, and J. D. Bandung, “SISTEM INFORMASI PENYUSUTAN ASET TETAP Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA),” vol. 8, no. 1, 2019.
- [7] M. Destiningrum and Q. J. Adrian, “Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre),” *J. Teknoinfo*, vol. 11, no. 2, p. 30, 2017, doi: 10.33365/jti.v11i2.24.
- [8] H. Agustin, “Sistem Informasi Manajemen Menurut Prespektif Islam,” *J. Tabarru' Islam. Bank. Financ.*, vol. 1, no. 1, pp. 63–70, 2018, doi: 10.25299/jtb.2018.vol1(1).2045.
- [9] M. Elistri, J. Wahyudi, and R. Supardi, “Penerapan Metode SAW Dalam Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Jurusan Pada Sekolah Menengah Atas Negeri 8 Seluma,” *J. Media Infotama Penerapan Metod. SAW... ISSN*, vol. 10, no. 2, pp. 1858–2680, 2014.

- [10] A. R. Riswanda, W. Witanti, and P. N. Sabrina, “Sistem Informasi Manajemen Aset di Jurusan Teknik Mesin Politeknik Negeri Bandung,” vol. 2017, pp. 127-132 ISBN: 978-602-60250-1-2, 2017.
- [11] N. I. Widiastuti and R. Susanto, “Kajian sistem monitoring dokumen akreditasi teknik informatika unikom,” *Maj. Ilm. UNIKOM*, vol. 12, no. 2, pp. 195–202, 2014, doi: 10.34010/miu.v12i2.28.
- [12] J. Andi, “Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System (A-GPS) Dengan Platform Android,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8, 2015.
- [13] K. Khairunnisa and N. Wulan, “Perancangan Intelligent Tutoring System Sebagai Upaya Inovatif Pada Pembelajaran Algoritma dan Struktur Data,” *Algoritm. J. Ilmu Komput. Dan Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 1–8, 2020, doi: 10.30829/algoritma.v4i2.8515.
- [14] D. Nataniel and H. R. Hatta, “Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser,” vol. 4, no. 1, pp. 47–54, 2009.
- [15] A. D. Iyan Nurbayan, “Pengembangan Sistem Informasi Surat Perintah Perejalan,” pp. 1–8, 2015.
- [16] B. A. Nugroho, “Aplikasi Bank Sampah Berbasis Codeigniter Studi Kasus Bank Sampah Intan Berseri Dermo Mojoroto Kediri,” *J. Inform. dan Multimed.*, vol. 6, no. 01, pp. 49–57, 2014.