

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, L., & Munawir. (2018). Sistem Informasi Manajemen : Buku Referensi. In *Lembaga Komunitas Informasi Teknologi Aceh (KITA)* (Vol. 1, Issue 1).
- Andaru, A. (2018). Pengertian Database Secara Umum. *OSF Preprints*, 2.
- Andry, J. F. (2017). Pengembangan Aplikasi Backup Dan Restore Secara Otomatisasi Menggunakan Sdlc Untuk Mencegah Bencana. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 1(1), 29–38. <https://doi.org/10.24912/jmstkik.v1i1.389>
- Arab, I., Bourhane, S., & Kafou, F. (2018). Unifying modeling language-merise integration approach for software design. *International Journal of Advanced Computer Science and Applications*. <https://doi.org/10.14569/IJACSA.2018.090402>
- Arifin. (2018). PERANCANGAN DAN PENERAPAN SISTEM INVENTORY BARANG PADA TOKO BIG STORE PADANG DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN JAVA DAN MYSQL. *Journal of Materials Processing Technology*, 1(1), 1–8. <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001><http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055><https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252><http://dx.doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252>
- Ayu, F., & Sholeha, W. (2019). Rancang bangun sistem informasi penjadwalan

mata pelajaran berbasis web pada smart center pekanbaru. *Intra-Tech*.

Budiman, E., Hasudungan, R., & Khoiri, A. (2017). Online Game “ Pics and Words ” Sebagai Media Edukasi Bahasa Inggris Berbasis Html. *Prosiding Seminar Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi*, 2(1), 1–6.

Chalid, I. R. (2009). *Aplikasi Audio Steganografi Untuk Melindungi Data*. 1–7.

Erick, M. C. J., Miranda, G., Sandra, D., Argueta, E., Wachter, N. H., Silva, M., Valdez, L., Cruz, M., Gómez-Díaz, R. A., Casas-saavedra, L. P., De Orientación, R., Salud México, S. de, Virtual, D., Instituto Mexicano del Seguro Social, Mediavilla, J., Fernández, M., Nocito, A., Moreno, A., Barrera, F., ... Faizi, M. F. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG). *Revista CENIC. Ciencias Biológicas*, 152(3), 28.
file:///Users/andreataquez/Downloads/guia-plan-de-mejora-institucional.pdf%0Ahttp://salud.tabasco.gob.mx/content/revista%0Ahttp://www.revistaalad.com/pdfs/Guias_ALAD_11_Nov_2013.pdf%0Ahttp://dx.doi.org/10.15446/revfacmed.v66n3.60060.%0Ahttp://www.cenetec.

Herliana, A., & Rasyid, P. M. (2016). Sistem Informasi Monitoring Pengembangan Software Pada Tahap. *Jurnal Informatika*, 1, 41–50.

Hidayat, C. R., Mufizar, T., & Ramdani, M. D. (2018). Implementasi Metode Weighted Product Pada Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Calon Karyawan Bpjs Kesehatan Tasikmalaya. *Konferensi Nasional Sistem*

Informasi 2018, September, 530–541.

- Ikhlas, M. (2018). Perancangan Perangkat Lunak Aplikasi Dalam Pengolahan Data Sewa Gudang Kargo Pada Pt Angkasa Pura Ii (Persero) Kabupaten Padang Pariaman Didukung Bahasa Pemrograman Java (J2Se). *Rang Teknik Journal, 1*(1). <https://doi.org/10.31869/rtj.v1i1.612>
- Jeperson Hutahean. (2018). Konsep Sistem Informasi - Jeperson Hutahean - Google Buku. In *Agustus*.
- Kristanto. (2019). Cleary, Michelle konsep dasar informasi. *Sistem Informasi Manajemen Konsep Dan Perkembangan, 53*(9), 1689–1699.
- Lestanti, S., & Susana, A. D. (2016). SISTEM PENGARSIPAN DOKUMEN GURU DAN PEGAWAI MENGGUNAKAN METODE MIXTURE MODELLING BERBASIS WEB. *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*. <https://doi.org/10.35457/antivirus.v10i2.164>
- Manurung, I. H. G. (2019). Sistem Informasi Lembaga Kursus Dan Pelatihan (LKP) City Com Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Mahajana Informasi, 4*(1), 42–50.
- Muslim, B., & Dayana, L. (2016). Sistem Informasi Peraturan Daerah (Perda) Kota Pagar Alam Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Betrik*. <https://doi.org/10.36050/betrik.v7i01.11>
- Putri, P., & Pujiyanto, P. (2020). *Rancang bangun aplikasi pembeli dan penjual pada marketplace produk laut berbasis website laporan skripsi*.
- Sahara, R., Prastiawan, H., & Rizal, D. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Mylibrary Telkomsel Berbasis Website (Studi Kasus: PT.

Telekomunikasi Selular). *Jurnal Format*.

Sillitto, H., Griego, R., Arnold, E., Dori, D., Martin, J., McKinney, D., Godfrey, P., Krob, D., & Jackson, S. (2018). What do we mean by “system”? - System Beliefs and Worldviews in the INCOSE Community. *INCOSE International Symposium*. <https://doi.org/10.1002/j.2334-5837.2018.00542.x>

Sitohang, H. T. (2018). Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*.

Sugiandi, A., & Kerlooza, Y. (2018). Competency Assessment Parameters for System Analyst Using System Development Life Cycle. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*. <https://doi.org/10.1088/1757-899X/407/1/012143>

Syahputra, P. (2020). DECISION SUPPORT SYSTEM DETERMINING THE LEVEL OF PUBLIC SATISFACTION OF THE CITY WITHOUT SLUMS PROGRAM (KOTAKU) IN PNPM MANDIRI IN DELI SERDANG DISTRICT USING THE MULTI-ATTRIBUTE UTILITY THEORY METHOD. *ZERO: Jurnal Sains, Matematika Dan Terapan*. <https://doi.org/10.30829/zero.v3i1.6780>

Tata Sutabri, S. K. (2016). Sistem Informasi Manajemen (edisi revisi). CV. *ANDI OFFSET*.

Waluyo, A., & Fatich, E. V. L. N. (2017). Perancangan Website Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olah Raga (Studi Kasus Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olah Raga Kabupaten Kebumen). *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer*

Dan Informatika). <https://doi.org/10.30645/j-sakti.v1i2.42>

Widharma, I. G. S. (2017). PERANCANGAN SIMULASI SISTEM PENDAFTARAN KURSUS BERBASIS WEB DENGAN METODE SDLC. *Matrix : Jurnal Manajemen Teknologi Dan Informatika*, 7(2). <https://doi.org/10.31940/matrix.v7i2.527>