

DAFTAR PUSTAKA

- Asmuni, I., & Firdaus, R. (2005). Basis Data Relasional Dalam Kreasi Organisasi File Akuntansi (Suatu Bahasan Atas Pendekatan Penyajian Informasi Akuntansi Perusahaan Berbasis Komputer). *SNATI*, E27–E31.
- Ayu, F., & Permatasari, N. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (Pkl) Pada Devisi Humas Pt. Pegadaian. *Intra-Tech*, 2(2), 12–26.
- Efendy, Z. (2018). Normalisasi Dalam Desain Database. *Jurnal CorelIT*, 4(1), 34–43.
- Febriadi, B., & Zamsuri, A. (2017). Efektifitas Aplikasi RDBMS Sebagai Media Arsip Data Pada Kantor Kesehatan Pelabuhan Pekanbaru Berbasis Online. *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer Dan Informatika)*, 1(2), 197–202. <https://doi.org/10.30645/j-sakti.v1i2.43>
- Februariyanti, H., & Eri, Z. (2012). Rancang Bangun Sistem Perpustakaan untuk Jurnal Elektronik. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 17(2), 124–132.
- Gat. (2015). Perancangan Basis Data Perpustakaan Sekolah dengan Menerapkan Model Data Relasional. *Citec*, 2(4), 304–315.
- Krisnanik, E., & Kraugusteeliana. (2017). Perancangan Model Basis Data Berbasis Pakar Gangguan Rahim Dan Kesehatan Janin. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2017*.
- Kusrini. (2007). *Strategi Perancangan dan Pengelolaan Basis Data* (A. Heni Triyuliana (ed.)). ANDI.
- Palit, R. V, Rindengan, Y. D. Y., & Lumenta, A. S. M. (2015). Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat Gmim Bukit Moria Malalayang. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 4(7), 1–7. <https://doi.org/10.35793/jtek.4.7.2015.10458>
- Prasetyo, B., Pattiasina, T. J., & Soetarmono, A. N. (2015). Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Gudang (Studi Kasus : PT. PLN (Persero) Area Surabaya Barat). *Teknika*, 4(1), 12–16. <https://doi.org/10.34148/teknika.v4i1.30>
- Rozaq, A., Lestari, K. F., & Handayani, S. (2015). Sistem iformasi produk dan data calon jamaah haji dan umroh pada Pt. Travellindo Lusiyana Banjarmasin berbasis web. *Jurnal POSITIF*, 1(1), 1–13. <https://doi.org/10.1117/12.532107>
- Simangunsong, A. (2018). Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Web. *Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Web*, 2(1), 11.
- Sukmaindrayana, A., & Sidik, R. (2017). Aplikasi Grosir Pada Toko Rsidik Bungursari Tasikmalaya. *JUMIKA*, 4(2).
- Sutabri, T. (2012). Konsep Sistem Informasi. In ANDI. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Sutoyo, R., & Marpaung, F. H. (2013). Analisis dan Perancangan Sistem Basis Data Catatan Waktu Kerja dan Proyek Karyawan pada PT Rekayasa Engineering. *ComTech: Computer*,

Mathematics and Engineering Applications, 4(2), 983.
<https://doi.org/10.21512/comtech.v4i2.2540>

Swara, G. Y., & Pebriadi, Y. (2016). Rekayasa Perangkat Lunak Pemesanan Tiket Bioskop Berbasis Web. *Jurnal TEKNOIF*, 4(2), 27–39.

Umar, R., Hadi, A., Widiandana, P., Anwar, F., Jundullah, M., & Ikrom, A. (2019). Perancangan Database Point of Sales Apotek Dengan Menerapkan Model Data Relasional. *Query: Journal of Information Systems*, 3(2), 33–41.

Wida Fridayanthie, E., & Mahdiati, T. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG). *KHATULISTIWA INFORMATIKA*, IV(2), 1939.

Yunaeti Angraeni, E. &, & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi* (E. Risanto (ed.)). ANDI.