

## DAFTAR PUSTAKA

- Elsi, Z. R. saputra. (2019). Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Obat Berbasis Mysql Dengan Client Server. *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, 2(1), 43. <https://doi.org/10.32502/digital.v2i1.2486>
- Firman, a., Wowor, H. F., Najoan, X. (2016). *Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis web*.
- Fitri Ayu and Nia Permatasari. (2018). perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian. *Jurnal Infra Tech*, 2(2), 12-26. <http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>
- Indrajani. (2015). *Database Desain*. 70.
- JavaCreatifity. (2014). *Panduan Cerdas Membangun Website Super Keren*. Elek Media Komputindo.
- Jeperson Hutahaean, Z. A. (2018). Sistem Informasi Laporan Penilaian Barang Milik Negara Berbasis Web (Studi Kasus : KPKNL KISARAN). *Riau Journal Of Computer Science (RjoCS)*, 4(2), 19-30.
- Jogiyanto. (1999). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Andi offset.
- Madcoms. (2016). *Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula*. C.V Andi Offset.
- Masykur, F., Makruf, I., & Atmaja, P. (2015). *Sistem Administrasi Pengelolaan Arsip Surat Masuk Dan Surat Keluar Berbasis Web*. 4(3), 1-7.
- Muhyidin, M. A., Sulhan, M. A., & Sevtiana, A. (2020). Perancangan Ui/Ux Aplikasi My Cic Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma. *Jurnal Digit*, 10(2), 208. <https://doi.org/10.51920/jd.v10i2.171>
- Nasir Tajul Aripin, Nur Fatwa, & Mulawarman Hannase. (2022). Layanan Digital Bank Syariah Sebagai Faktor Pendorong Indeks Literasi dan Inklusi Keuangan Syariah. *Syarikat: Jurnal Rumpun Ekonomi Syariah*, 5(1), 29-45. [https://doi.org/10.25299/syarikat.2022.vol5\(1\).9362](https://doi.org/10.25299/syarikat.2022.vol5(1).9362)
- Prawono. (2021). Sistem Informasi Pengelolaan Surat Masuk Dan. *Magister Teknik Informatika*, 2(1), 26-33.
- PUTRI, R. J. (2020). *SISTEM INFORMASI AKUNTANSI Pengaplikasian dan Implementasi Konsep Dosen : Yananto Mihadi Putra , SE , M. Si. May*.
- Rahmawati, F. F., Nugroho, R. C., & Zaidiah, A. (2020). Perancangan Desain User Interface Lost and Found. *Prosiding Seminar Nasional Mahasiswa*

*Bidang Ilmu Komputer Dan Aplikasinya*, 1(1), 312–318.  
<https://conference.upnvj.ac.id/index.php/senamika/article/view/349>

Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*.

Sallaby, A. F., & Kanedi, I. (n. d. ). (2020). Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Media Infotama*.

Simarmata. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak*.

Sitinjak Daniel Dido Jantce TJ, M., & Suwita, J. (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang. *Ipsikom*, 8(1), 1–19.

Sugiyono, I. (2005). (2005). *BAB II |*.

Sutanta, E. (2011). *Basis data dalam tinjauan konseptual*. Andi.

Yesputra, R., & Marpaung, N. (2018). Pemodelan Aplikasi E-Skripsi Berbasis Arsitektur Mvc Pada Stmik Royal. *Pemodelan Aplikasi E-Skripsi Berbasis Arsitektur*, 9986(September), 45–50.