

DAFTAR PUSTAKA

- [1] satzinger, “Model Prototyping Pada Pengembangan Sistem Informasi,” *Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 2012.
- [2] Rusdi, “PERANCANGAN SISTEM PENGOLAHAN DATA INVENTARIS DI KANTOR DESA DUKONG KABUPATEN BELITUN,” *Jurnal TIKAR*, vol. 4, 2023.
- [3] Jogiyanto, “PENGEMBANGAN SISTEM UNIFORMASI PENJUALAN PADA PD.HIKMAH HAYA JAKARTA BARAT,” *Jurmnal sistem informasi*, 2013.
- [4] HARIP SANTOSO, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAGEMENT SISWA BERPRESTASI BERBASIS ANDROID PADA SMK PGRI RAWALUMBU,” vol. X, 2020.
- [5] SUTABRI, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADA TOKO STOCK POINT LILY BERBASIS PHP MYSQL ,” *Jurnal Ilmu Komputer dan Bisnis*, vol. 11, 2020.
- [6] Asropudin, “APLIKASI AKUTANSI PERSEDIAAN OBAT PADA KLINIK KANTOR BADAN PEMERIKSA KEUANGAN PERWAKILAN LAMPUNG,” *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi*, vol. 2, 2019.
- [7] Nazarudin Safaat H., *Android Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. 2012.
- [8] arifianto, “IMPLEMENTASI APLIKASI PENGHAFAL HURUF BERBASIS ANDROID DI MADRASAH IBTIDAIYAH AL FAJAR PRINGSEWU,” 2018.
- [9] Hermawan, “REMASTERING SISTEM OPERASI ANDROID UNTUK PENINGKATAN PERFORMA PADA LENOVO A6000 PLUS,” *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi* , vol. 4, 2018.
- [10] KURNIAWAN, “BUDAYA KONSUMSI KOPI SEBAGAI GAYA HIDUP THE LEISURE CLASS PADA GENERASI Z DI COFFEE SHOP UGOKU.CO DAN TITIK KUMPUL COFFEE BREWERS KECAMATAN SEKUPANG KOTA BATAM,” *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, vol. 1, 2022.
- [11] Soekresno, “EVALUASI ANTROPOMETRI PADA RUANG BREWING KOPI KLINIK KOPI JALAN KALIURANG YOGYAKARTA,” vol. 4, 2016.
- [12] Putri, “DISTRIBUSI DAN POLA SPASIAL USAHA COFFEE SHOP DI KECAMATAN BANGKO PROVINSI JAMBI,” *Jurnal Pendidikan Geografi Undiksha*, vol. 9, 2021.
- [13] Tohari, “PENERAPAN MODEL WATERFALL DALAM PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI SIMPAN PINJAM PADA KOPERASI PT. CHIYODA INTEGRE INDONESIA

- KARAWANG,” : *Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 14, 2019.
- [14] mamed rofendy manalu, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERSEDIAN BARANG BERBASIS WEB PADA PT. XYZ (DEPARTMENT IT INFRASTRUCTURE),” 2018.
 - [15] Rosa A.S, “PERANCANGAN APLIKASI REKAM MEDIS BERBASIS WEB PADA PUSKESMAS DESA BUTANG BARU KECAMATAN MANDIANGIN TIMUR,” 2010.
 - [16] Reza and Daniel Siahaan, “Use case diagram similarity measurement: A new approach,” *Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 2021.
 - [17] Muslihudin, “analisis perancangan informasi data kependudukan pada dasa simpur berbasis web,” 2022.
 - [18] Rosa A.S, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN OBAT PADA KLINIK DJANTI MEDIKA BEKASI,” *JURNAL LENTERA ICT*, 2016.
 - [19] Kendall, “Pengembangan Sistem Penjualan Menggunakan UML Dan Proses Bisnis E-Commerce Pada TB. Purnama Banjarnegara ,” 480 *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi* , vol. 7, 2020.
 - [20] Sukamto and Shalahuddin, *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. andi offset, 2018.
 - [21] ade hendini, “PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK) ,” *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, vol. iv, 2016.
 - [22] Mathiassen, “object oriented analysis and design,” 2007.
 - [23] munawar, “analisa sistem perancangan sistem informasi,” 2019.
 - [24] Agustini, “Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keputusan Membeli di Online Shop Mahasiswa Jurusan Pendidikan Ekonomi Angkatan Tahun 2012,” 2017.
 - [25] Fatmawati, “Technology Acceptance Model (TAM) untuk Menganalisis Penerimaan terhadap Sistem Informasi Perpustakaan.,” 2015.
 - [26] Raharjo, “Perbedaan Kadar Total Protein dalam Serum menggunakan Reagen Biuret yang diletakkan dalam Alat Kimia Analyser Segera,” 2017.
 - [27] Herianto, “RANCANG BANGUN APLIKASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN BARANG PADA KOPERASI KARTIKA SAMARA GRAWIRA PRABUMULIH,” 2016.
 - [28] Beta sidik, “PEMBUATAN APLIKASI WEB PENCARIAN JASA PEMBANTU RUMAH TANGGA (PRT) DIKOTA TERNATE,” *Indonesian Journal on Information System*, 2012.
 - [29] Bertha and sidik, “APLIKASI AKUTANSI PERSEDIAAN OBAT PADA KLINIK KANTOR BADAN PEMERIKSA KEUANGAN

- PERWAKILAN LAMPUNG,” *Jurnal Sistem Informasi Akuntansi (JUSINTA)* , vol. 2, 2019.
- [30] Yunahar Heriyanto and Nelly Oktaviani, “Perancangan Sistem Informasi Pembayaran SPP Pada Smk Negeri 04 Pekanbaru Berbasis Dekstop ,” 2019.
 - [31] Yolanda Herlita, Ani Oktarini Sari, and Eva Zuraidah., “Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Spp Berbasis Website Pada Sma Fajrul Islam Jakarta ,” 2021.
 - [32] Fitriani Ayu Nusantara, Dini Destiani Siti Fatimah, and Sri Rahayu., “Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Sumbangan Pendidikan di Sekolah Menengah Kejuruan Darussalam Tarogong Kaler ,” 2019.
 - [33] Indri Pujiyanti, “Perancangan Sistem Informasi Pembayaran SPP Pada SMA Negeri 6 Tasikmalaya,” 2019.
 - [34] Suci Anggraini, Amat Sofiyan, and Hayatullah Khumaini, “Sistem Informasi Pembayaran Spp Di Smk Negeri 4 Dumai Berbasis Sms Gateway,” 2018.
 - [35] Jogiyanto, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun ,” *Jurnal Bianglala Informatika* , vol. 4, 2016.
 - [36] Sukamto and Shalahudin, “ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMBELIAN GRC DENGAN METODE WATERFALL,” vol. 13, 2017.