

## DAFTAR PUSTAKA

- Andria, & Lenawati, M. (2015). PERANCANGAN BASIS DATA SISTEM PEMBAYARAN SPORT CENTER BERBASIS MYSQL. *Jurnal Ilmiah DASI*, 16(4), 17–22.
- Bakhri, S. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Sembako Menggunakan Model Waterfall (Studi Kasus : Koperasi Karyawan PT. Frisian Flags. *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, 3(1), 70–82.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbassis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30–37. Retrieved from <https://ejurnal.teknokrat.ac.id>
- Hayuningtyas, R. Y. (2018). Sistem Informasi Persediaan Barang Menggunakan Unified Software Development Process Pada Toko Alat Kesehatan. *Evolusi : Jurnal Sains Dan Manajemen*, 6(2), 6–11. <https://doi.org/10.31294/evolusi.v6i2.4413>
- Hendini, A. (2016). Pemodelan UML Sistem Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *KHATULISTIWA INFORMATIKA*, IV(2), 107–116. <https://doi.org/10.2135/cropsci1983.0011183x002300020002x>
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Lubis, B. O. (2016). PENERAPAN GLOBAL EXTREME PROGRAMMING PADA SISTEM INFORMASI WORKSHOP, SEMINAR DAN PELATIHAN DI LEMBAGA EDUKASI. *Jurnal Informatika*, 3(September), 234–245.
- Purnama, C. (2016). *Sistem Informasi Manajemen* (Vol. 2). Mojokerto: Insan Global. <https://doi.org/ISSN Online : 2355-4614>
- Puspitasari, D. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Karyawan Berbasis Web. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, XI(2), 186–196.
- Romney, M. B., & Steinbart. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi*. (K. Sakinah, N. S. Safira, & N. Puspasari, Eds.) (Edisi 13). Jakarta: Salemba Empat.
- Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek* (Revisi). Bandung: Informatika.
- Rosidin, R., & Lubis, B. O. (2017). Implementasi Program Persediaan Barang pada CV . Ardho Teknik Bekasi. *JURNAL SISTEM INFORMASI STMIK ANTAR BANGSA*, VI(2), 172–180.

Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dengan Database Oracle (Studi Kasus : UIN Sumatera Utara Medan). *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 3(1), 1–9.

Susanti, M. (2016). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMK Pasar Minggu Jakarta. *Jurnal Informatika*, 3(1), 91–99. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji/article/view/304>