

DAFTAR PUSTAKA

- 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.
- Darmawan, D., & Fauzi, K. N. (2013). *Sitem Informasi Manajemen*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis 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>
- Ghofur, A. (2017). Sistem Informasi Delivery Order Bbm Di SPBU 54.683.11 Assalafi. *AiTech*, 3(1), 43–50. Retrieved from <http://ejournal.amiki.ac.id/index.php/Aitech/article/view/17/14>
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Lubis, B. O. (2016b). PENERAPAN GLOBAL EXTREME PROGRAMMING PADA SISTEM INFORMASI WORKSHOP, SEMINAR DAN PELATIHAN DI LEMBAGA EDUKASI. *Jurnal Informatika*, 3(September), 234–245.
- Mulyadi. (2016). *Sistem Akuntansi* (4th ed.). Jakarta: Salemba Empat.
- 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 STMK ANTAR BANGSA*, VI(2), 172–180.
- Salim, A. (2016). Pembelajaran Matematika Berbasis Komputer Dengan Metode Multikomunikasi Untuk Siswa Kelas Iv Sdlb-B. *Informatika*, III(1), 9–21. Retrieved from <https://doaj.org/article/09d1b31c85a14197bff925e6e9f2aa95>

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.

Sutopo, P., Cahyadi, D., & Arifin, Z. (2018). Sistem Informasi Eksekutif Sebaran Penjualan Kendaraan Bermotor Roda 2 di Kalimantan Timur Berbasis Web. *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 11(1), 23. <https://doi.org/10.30872/jim.v11i1.199>

Zulfiandri, & Andika, A. (2017). Sistem Informasi Inventori Bahan Bakar Minyak (BBM). *SimanteC*, 6(1), 9–16.