

DAFTAR PUSTAKA

- Atmaja, R. K. (2018). Global Extreme Programming Pada Sistem Informasi Pinjaman Dana Tunai. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 10(2), 44–48.
- 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 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>
- Hutahaean, J. (2015). Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish.
- Kominfo. (2014). Pengguna Internet Indonesia Nomor Enam Dunia. Retrieved from https://kominfo.go.id/content/detail/4286/pengguna-internet-indonesia-nomor-enam-dunia/0/sorotan_media
- Lestari, E. A. K., Anjarwani, S. E., & Agitha, N. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas Pada Sekretariat Daerah Provinsi Berbasis Web. *Journal of Computer Science and Informatics Engineering (J-Cosine)*, 2(1), 29–36. <https://doi.org/10.29303/jcosine.v2i1.68>
- Lubis, B. O. (2016). PENERAPAN GLOBAL EXTREME PROGRAMMING PADA SISTEM INFORMASI WORKSHOP, SEMINAR DAN PELATIHAN DI LEMBAGA EDUKASI. *Jurnal Informatika*, 3(September), 234–245.
- Nurbayan, I., & S., A. D. (2015). Pengembangan Sistem Informasi Surat Perintah Perejalan Dinas (SPPD) Di Balai Produksi Dan Pengujian Roket Pameungpeuk Menggunakan Netbeans. *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, 12(1), 1–8.
- 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, (2), 172–180.
- Saepuloh, D. (2017). Pembuatan Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas Pada Pusat Riset Kelautan. Jurnal Pari, 3(021), 89–97. Retrieved from <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/JP>
- 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>