

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussomad, A. C. (2016). JURNAL SISTEM INFORMASI STMIK ANTAR BANGSA. SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS WEB PADA SMK PGRI 2 KARAWANG, 113.*
- Dwi Priyanti, S. I. (n.d.). Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan. IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security, 55.*
- Hendini, A. (2016). EMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG. Kota Pontianak: JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA.*
- Hutahaean, J. (2014). Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: deepublish.*
- kusrini, s. &. (2007). tuntunan praktis membangun sistem informasi akuntansi dengan visual basic dan microsoft sql server. yogyakarta: c.v andi offset .*
- Mulyadi. (2008). Sistem Akuntansi, Edisi Ketiga, Cetaka Keempat, Jakarta, Salemba Empat.*
- Nia Kumaladewi, ,. D. (2014). Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Pengembangan Sistem Informasi Pendaftaran Telkomflexi Classy, 2.*
- Prof. Dr. Jogiyanto H.M., M. (n.d.). Konsep Dasar Sistem dan Informasi, 1.5.*
- prof.dr.sri mulyani ns, a. c. (2016). analisis dan perancangan sistem informasi manajemen keuangan daerah. bandung: perpustakaan nasional.*
- Sanah, N. (2017). eJournal Ilmu Pemerintahan. PELAKSANAAN FUNGSI PUSKESMAS (PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT) DALAM MENINGKATKAN KUALITAS PELAYANAN KESEHATANDI KECAMATAN LONG KALI KABUPATEN PASER, 307.*
- Supriatiningsih. (2020). IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering. Implementasi Metode Waterfall Pada Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web, 85.*
- Syahriani. (2 Agustus 2018). jurnal teknik komputer amik bsi. Sistem Informasi Pelayanan Kesehatan Berbasis Web pada Puskesmas Pluit Jakarta, 105.*
- Tarmin Abdulghani, M. M. (2019). Media Jurnal Informatika. Sistem Konsultasi dan Bimbingan OnlineBerbasis Web Menggunakan Webrtc, 44.*
- Yuyut Krisdiantoro, I. S. (2 Juni 2018). Jurnal Akuntansi Aktual. PENGARUH KUALITAS SISTEM DAN KUALITAS INFORMASI TERHADAP MANFAAT BERSIH DENGAN INTENSITAS PENGGUNAAN SEBAGAI VARIABEL MEDIASI, 155.*