

DAFTAR PUSTAKA

- Fahimah, Eva. 2016. Perencanaan Strategis Sistem Informasi (Studi Kasus : PT. Nadhirotul Zahra Tour & Travel Al-Iffah). Tugas Akhir. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Sidik, Achmad. Waluyo, Edy Tekat Bronto. Susilawati, Siti. 2018. Perancangan Sistem Informasi Manajemen Produksi di PT Aneka Paperindo Sejahtera. Jurnal Sisfotek Global. VVol. 8, Mo. 2, September, 2018.
- Akbar, Fajril., Akbar, Ricky., Mardaleni. Metti. 2015. Implementasi Openbravo pada Proses Tranksaksi Penjualan, Produksi dan System Inventory (Studi Kasus PT. NUSANTARA BETA FARMA). Teknosi, Vol. 01, No. 01, Oktober, 2015.
- Skawanti, Julia Ratnawulan. 2018. Perencanaan Strategis Sistem Informasi Untuk Meningkatkan Proses Bisnis Perusahaan Farmasi. KOMPUTASI(Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer dan Matematika). Vol.16, No.1, Januari, 2019
- Haryono, Riwan Tri., Purnama, Bambang Eka, M.Kom., Sukadi,S.Kom. Sistem Informasi Pengolahan Data Produksi dan Penjualan Pada Pabrik Penggajian Batu CV. Bumi Indah Persada. *Indonesian jurnal on Computer Science*
- Anardani, Sri., & Putera, Rahman Andi. 2017. Analisa Perancangan *Enterprise Resource Planning* pada CV. Mitra Internusa Jaya Surabaya. Multitek Indonesia Jurnal Ilmiah, Vol. 11, No. 2, Desember, 2017.
- Muchsam, Yoki., Falahah. & Saputro, Galih Irianto. 2011. Penerapan *Gap Analysis* pada Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Karyawan (Studi Kasus PT. XYZ). Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2011 (SNATI 2011) Yogyakarta, 17-18 Juni 2011.
- Adityaputri, Alitya Novianda. 2017. Analisis Kesenjangan Kualitas Layanan Teknologi Informasi Berdasarkan Perspektif Pengguna dan Penyedia Layanan (Layanan TIK DPTSI ITS).
- Firmansyah. 2014. Perencanaan Strategis Sistem Informasi : Studi Kasus PT Bank XYZ. Tugas Akhir. Universitas Indonesia

Saputra,Wisnu., Nani, Agus., Andini, Lia. 2018. Enterprise Architecture Planning Sistem Informasi Puskesmas Siantan Hilir. Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi 2018. SENSISTEK 2018.

Stepvhanie,Linda. 2012. Peramalan Penjualan Produksi Susu Bayi dengan Metode *Grey System Theory* dan *Neural Network*. Skripsi. Universitas Indonesia.