

DAFTAR PUSTAKA

- Asfinoza, dkk, 2018,” Sistem Informasi Penjualan Pupuk Berbasis Web pada PT. Sri Aneka Karyatama”, *Jurnal Media Infotama*, Vol. 14 No. 1, hal. 1-5.
- Aswati, S & Siagian, Y,2016”Model *Rapid Application Development* Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Pemasaran Rumah (Studi Kasus : Perum Perumnas Cabang Medan”, *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, Sesindo, hal.318-324.
- Destinawati, 2006, “Sistem Informasi Penjualan Sepeda Motor (*Cash And Credit*)”,*Skripsi*, Diploma III Ilmu Komputer, Stmik Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- 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*, Vol. 11, No. 2, hal. 30-37.
- Hasugian, P, S, 2018, “Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi”, *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*,Teknik Informatika Stmik Pelita Nusantara, Volume ,3 No 1 , Hal.83-86.
- Herlambang, S & Tanuwijaya, H, 2005,”*Sistem Informasi Konsep Teknologi & Manajemen*” , cetakan pertama, Graha Ilmu,Yogyakarta,hal 186-188.
- Hidayati,N , L, 2013, “Analisis Perancangan Sistem Penjualan Online Multiseller Baju Batik Di Kawasan Malioboro”, *Skripsi*, Teknik Informaika, Universitas Islam Negri Sunan Kalijaga, Yogyakarta.
- Prabowo, F & Mamay, 2017,” Sistem Informasi Pengolahan Sertifikat Berbasis Web Di Divisi Training Seamolec”, *Jurnal NasionalJMII* ,Vol 2, No. 1,hal. 73-81.
- Rahmawati, N &Mulyono, H, 2016,”Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pemasaran Berbasis Web Pada Toko Billy”,*Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, Vol 1 No. 2, hal.104-116.
- Rejeki, R. S. A, 2011,” Perancangan dan Pengaplikasian Sistem Penjualan pada “Distro 150 Smith” Berbasis Ecommerce”, *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*,Volume 16, No.1, hal.150-159.
- Surahman, S&Setiawan, E.B, 2017, ” Aplikasi *Mobile Driver Online* Berbasis Android Untuk Perusahaan Rental Kendaraan”,*ULTIMA InfoSys*, Program Studi Teknik Informatika, Universitas Komputer Indonesia, Vol. VIII, No. 1, hal. 35-42.

Wijaya, D. K, 2019, “Logika *Fuzzy* Untuk Penggajian Karyawan Dengan Metode Mamdani (Studi Kasus: Lembaga Kursus Dan Pelatihan Dipcom Mejobo Kudus)”,*Skripsi*, Teknik Informatika, Universitas Muria Kudus, Kudus.

