

DAFTAR PUSTAKA

- Apriyani, N., & Muhsin, A. (2017).** Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku dengan Metode Economic Order Quantity dan Kanban pada PT Adyawinsa Stamping Industries. *Opsi*, 10(2), 128-142
- A.S. Rosa. Shalahuddin. M. 2014,** “*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*”. Bandung : Informatika Bandung.
- Asmara, R., Kom, S., & Kom, M. (2017).** Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana Pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal J-Click*, 3(2).
- 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.
- Hidayatullah, Priyanto. 2014,** “*Pemrograman Web*”. Yogyakarta : Andi Offset.
- Kadir, Abdul. 2014,** “*Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*”. Yogyakarta : Andi Offset.
- Lukmana, T., & Yulianti, D. T. (2015).** Penerapan Metode EOQ dan ROP (Studi Kasus: PD. Baru). *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 1(3).
- Mandala, Eka Praja Wiyata. 2015,** “*Web Programming Project 1 e.p.w.m Forum*”, Yogyakarta : Andi Offset.
- Mustakim, M., & Krisnawati, K. (2014).** Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Laporan Keuangan Pada Pusat Perusahaan Distributor Air Mineral Mq Jernih Yogyakarta. *Data Manajemen dan Teknologi Informasi (DASI)*, 15(3), 26.
- Permana, Irwan Sapta. 2018,** Jurnal tentang “*Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Kulit Dengan Metode Forward Chaining*”.
- Prabowo, F. A., & Syani, M. (2017).** Sistem Informasi Pengolahan Sertifikat Berbasis Web Di Divisi Training Seamolec. *Jurnal Masyarakat Informatika Indonesia*, 2(1), 73-81.
- Pratama, I Putu Agus Eka. 2014,** “*Sistem Informasi dan Implementasinya*”. Informatika Bandung.
- Sidik, Betha. 2017,** “*Pemrograman Web dengan PHP 7*”, Bandung : Informatika Bandung.
- Tohari, Hamim, 2014,** “*Astah – Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*”. Andi Offset : Yogyakarta