

DAFTAR PUSTAKA

- Adrifa,R., & Kurniawan,R., & Sofiyan,A. (2018). Perancangan Sistem Pengontrolan Stock Barang Dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal Informatika, Manajemen Dan Komputer* 10(1), 39. <http://dx.doi.org/10.36723/juri.v10i1.91>
- Al Fauzi,A., & Darti,I., & Suryanto,A. (2017). Kontrol Optimal Pada Model Economic Order Quantity (EOQ) Dengan Inisiatif Tim Penjualan. *Jurnal Teknik Industri* 19(1), 21-28. <https://doi.org/10.9744/jti.19.1.21-28>
- Asmara, R, (2016). Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana Pada Kantor Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD) Kabupaten Padang Pariaman. *Jurnal J-Click* 3(2). <http://ejurnal.jayanusa.ac.id/index.php/J-Click/article/view/28>
- Abdillah,. dkk. (2019). Analisis Aplikasi Pembelajaran Matematika Berbasis Android Dan Desain Sistem Menggunakan Uml 2.0. *Jurnal Theorems (The Original Research Of Mathematics)*, 4(1), 138-146. <https://docplayer.info/168962730-Analisis-aplikasi-pembelajaran-matematika-berbasis-android-dan-desain-sistem-menggunakan-uml-2-0.html>
- Budiyanto, Ardhana Y., 2018. *Project PHP : Membangun Sistem Informasi Akademik Dengan Framework Codeigniter*, Yogyakarta : Cv. Langit Inspirasi
- Carien,V.,S., & Candra,S. (2011). Perbandingan Metode EOQ(Economic Order Quantity) Dan JIT (Just In Time) Terhadap Efisiensi Biaya Persediaan Dan Kinerja Non-Keuangan(Studi Kasus Pada PT Indoto Tirta Mulia). *Jurnal Ilmiah Akuntansi*(5). <https://repository.maranatha.edu/407/1/PERBANDINGAN%20METODE%20EOQ.pdf>
- Destiningrum,M., & Adrian,Q. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30-37. <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/teknoinfo/article/view/24/24>
- Dharmawan,. dkk, (2018). Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Administrasi Keuangan Berbasis Desktop. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 1(2), 159-167. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/viewFile/5733/3250>
- Erinton,R., & Negara,R.,M., & Sanjoyo,D.,D. (2017). Analisis Performasi Framework Codeigniter dan Laravel Menggunakan Web Server Apache

- (Performance Analysis Framework Codeigniter And Laravel Using Apache Web Server). *E-Proceeding Of Engineering*, 4(3), 3566.
<https://libraryproceeding.telkomuniversity.ac.id/index.php/engineering/article/view/4965>
- Fiasal, A., & Andah, B. (2019). Sistem Informasi Berbasis Web Dengan Model Supply Chain Management (Scm) Guna Mengatasi Target Produksi Yang Tidak Tercapai Pada Pt. Jayakurniawan Makmur Sentosa. *Jurnal Idealis*, 2(2), 222-229.
<Http://Jom.Fti.Budiluhur.Ac.Id/Index.Php/Idealis/Article/View/1074>
- Fauziah, S., & Ratnawat. (2018). Penerapan Metode FIFO Pada Sistem Informasi Persediaan Barang. *Jurnal Teknik Komputer*, 4(1), 98-108.
<https://doi.org/10.31294/jtk.v4i1.2491>
- Haryanto, R., & Widyastuti, P. (2018). Pengaruh Kualitas Sistem Dan Kualitas Informasi Terhadap Kepuasan Pengguna Dengan Persepsi Manfaat Sebagai Variabel Intervening. *Journal for Business and Entrepreneur*, 2(2), 1-15.
<http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/JBE/article/view/1734/1169>
- Hidayat, T., Sukisno. (2018). Rancang Bangun Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru Online Dengan Model Sdlc Metode Prototipe Di Universitas Islam Syekh-Yusuf. *Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah*, 2, 161-167.
<http://ejournal.unis.ac.id/index.php/pelita/article/view/49/41>
- Iqbal, T., & Aprizal, D., & Wali, M. (2017). Aplikasi Manajemen Persediaan Barang Berbasis Economic Order Quantity (EOQ). *Jurnal JTIK* 1(1), 1-60.
<https://doi.org/10.35870/jtik.v1i1.33>
- Putra, R. (2018). Penerapan Web Promosi pada Bagan Deli Medan Belawan Menggunakan Pemrograman PHP Database MYSQL. *Jurnal Teknik Dan Informatika*, 5(2), 45-48. Retrieved from <http://jurnal.pancabudi.ac.id/index.php/Juti/article/view/222>
- Putra, A.R., (2020). *Belajar otodidak Bahasa Pemrograman SQL Menggunakan MariaDB*, Yogyakarta: informatika
- Raharjo Budi, 2018. *Belajar Otodidak Framework CodeIgniter Teknik Pemrograman Web dengan PHP 7 dan Framework CodeIgniter 3*, Bandung : Informatika
- Sahaludin, M., & Rosa A.S., (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak terstruktur dan berorientasi objek*, Bandung : Informatika, 25-28.
- Simatumpang, J., & Sianturi, S., (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus pada PO. Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra Tech* 3 (2), 16-20,
<https://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/56>

Siregar, V, M, M. (2017). Sistem Informasi Pembelian Dan Penjualan Pakaian Pada Galoenk Distro Pematangsianta. *Jurnal Sistem Informasi*, 1(2), 219-227. <https://doi.org/10.36294/jurti.v1i2.299>

[Septavia, I., dkk. \(2015\). SISTEM INFORMASI PENYEWAAN MOBIL BERBASIS WEB DI JASA KARUNIA TOUR AND TRAVEL. *Jurnal Algoritma*, 13\(1\), 1-7.](#)