

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y. & Irviani, R., (2017). Pengantar Sistem Informasi. 1 Penyunt. Yogyakarta: Andi.
- Aryanto. (2016). Soal Latihan dan Jawaban Pengolahan Database MYSQL Tingkat Dasar/Pemula. Yogyakarta: CV. Budi Utama..
- Ayu, W., & Perdana, I. (2014). Perancangan Sistem Informasi Rekrutmen Dan Seleksi Karyawan Berbasis Web Di Pt. Qwords Company International. Jurnal Manajemen Indonesia.
- Azis, S. (2013). Gampang Dan Gratis Membuat Website Untuk Web. Personal, Organisasi dan Komersil. Jakarta : Lembar Langit Indonesia
- Bakhtiar, B., Syukriah, S., & Rinaldi, R. (2023). Penggunaan Metode Economic Order Quantity Pada Pengendalian Persediaan Bahan Baku Jagung di Pabrik Pakan Ikan Terapung Bumg Malaka Bireuen. *Industrial Engineering Journal*, 12(1), 28-38
- Enterprise, J. (2018). HTML, PHP, dan MySQL Untuk Pemula. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Farida, Y., & Lamsah, P. (2019). Manajemen Pemasaran. Yogyakarta: CV. Budi Utama.
- Gusdinar, I. R. (2016). Analisis Sistem Pengendalian Persediaan Barang Dagang Pada Pt. Adidaya Multi Niaga (Doctoral dissertation, Universitas Narotama).
- Heizer, Jay dan Barry Render. 2015. Manajemen Operasi Edisi 11. Jakarta : Salemba Empat
- Herdiansyah, A. T., Pratama, A. A., Octavia, I., Baehaqi, R. A. S., Saifudin, A., & Desyani, T. (2021). Perancangan Sistem Informasi Point of Sale Berbasis Website pada Toko Azam Grosir dengan Metode Waterfall. Jurnal Informatika Universitas Pamulang.

- Hidayat, R. (2010). Cara Praktis Membangun Website Gratis. Jakarta: PT Elex. Media Komputindo.
- Hutahaean, J., (2015). Konsep Sistem Informasi 1st ed., Yogyakarta: Deepublish.
- Jacobs, F. Robert, dan Richard B. Chase. 2016. Manajemen Operasi dan Rantai Pasokan. Jakarta: Salemba Empat.
- Lipursari, A. (2013). Peran Sistem Informasi Manajemen (Sim) Dalam Pengambilan Keputusan. Jurnal Stie Semarang.
- Loardy, B., Bunawan, B., & Hartono, P. (2010). Aplikasi Point Of Sales Yang Terhubung Dengan Electronic Data Capture.
- Manalu, M. R. (2015). Implementasi Sistem informasi penyewaan mobil pada cv. btn padang bulan dengan metode waterfall. Jurnal Mantik Penusa.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). I(3), 31–36.
- Naista, D. (2017). Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari. Yogyakarta: CV. Lokomedia.
- Nasihin, M. (2019). Rancang Bangun sistem informasi point of sales (POS) pada CV. Arema Alam Abadi. Jurnal Teknologi Dan Manajemen Informatika.
- Novita, N., Djatikusuma, M. S., & Surdi, E. (2014). Perancangan Sistem Informasi Poin Of Sale (Pos) Pada Pd Tokyo.
- Permana, S. D. H. (2015). Analisa Dan Perancangan Aplikasi Point Of Sale (Pos) Untuk Mendukung Manajemen Hubungan Pelanggan. Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer.
- Rangkuti, F. (2013). Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

- Rosa, & Shalahudin. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika
- Sabbrina, A. (2023). Pengenalan Konsep Dasar Dan Penggunaan Database Manajemen Sistem (DBMS). *Jurnal Sains dan Teknologi (JSIT)*, 3(2), 271-279.
- Sholehul Azis, 2013, *Gampang dan Gratis Membuat Website: Web Personal, Organisasi dan Komersil*, Jakarta : Kunci Komunikasi.
- Sommerville, I. (2011). *Engineering software products*. London, UK: Pearson.
- Sugihartono, J., Satoto, K. I., & Widiyanto, E. D. (2015). Pembuatan Aplikasi Point Of Sale Toko Cabang Perusahaan Torani Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*.
- Sutabri, T. (2012). *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi.
- Syarifudin, G., & Kosasi, S. (2015). Perancangan Aplikasi Point Of Sale Dalam Pemesanan Menu Restoran. *Semnasteknomedia Online*.
- Thalia, K. M., Oktaviyani, E. D., & Sylviana, F. (2021). Sistem Informasi Inventory Berbasis Website (Studi Kasus: Pada Toko Obyth). *Journal of Information Technology and Computer Science*, 1(1), 78-86