

DAFTAR PUSTAKA

- Abor,M., & Pitrawati. (2019).Rekayasa Perangkat Lunak Guna Menentukan Penyakit Tanaman Padi Dengan Metode Fuzzy Mamdani Muhammad.*Jurnal Informasi Dan Komputer*,7, 87-96
- Alan A, Ahmad F. Z Impleme. (2023) Intasi Supply Chain Management(SCM) UntukStok Dan Pendistribusian BarangPada CV.Seloagro Berbasis Web. *Jurnal Ilmu Komputer dan Science*Volume. 2(2): 558-567.
- Ali, A. Mukti. 1991. Metode Memahami Agama Islam. Jakarta: Bulan Bintang
- Andita, Tri Ika Jaya, 2016. Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Rantai Pasokan Di Pt Argo Pantas
- Arman, Z. Efendy, Defiariany, and Y. D. Sari. (2021). “Perancangan User Interface Aplikasi Persediaan dan Distribusi Bubuk Kopi Berbasis Web dengan Model SCM pada UD. Arman Kota Padang,” J. Indra Tech, Vol. 2, No. 1, pp. 1–13.
- Arief M Rudianto. (2011), Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta
- Damayanti, (2020). “Sistem Informasi Pendistribusian Barang Bengkel Las dan Advertising Menggunakan Model Scm,”J. Komput. dan Inform., Vol. 15, No. 1, pp. 209–218
- Denny.V Dan Budi.W(2019). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Point Of Sales Pada Cv . Sanjaya Abadi, Jurnal Informatika Dan Bisnis
- Hartono, Jogiyanto.(2001). *Pengenalan Komputer.Andi*,Yogyakarta.
- Indrajit dan Richardus Djokopranoto. 2006. Konsep Supply Chain Management:strategi mengelola manajemen rantai pasokan bagi perusahaan modern diindonesia. Jakarta: Grasindo.

- Moleong, L. J. (2013). Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: Penerbit PT. Remaja Rosdakarya,
- Nestary. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Stock Point Lily Berbasis PHP MySQL. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Bisnis, Volume 11, Nomor 1*,
- Nugrahanti, Fatim, dkk., (2014). Analisa Perancangan Sistem Informasi Manajemen Rantai Pasok (Supply Chain) Pada Perusahaan Pembuat Peralatan Tambang (Studi Kasus Pt. Refindo Inti Selaras Indonesia), Prosiding: Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi (SENTIKA), Yogyakarta.
- Parlika, A. P. M. (2018). Studi komparatif model proses perangkat lunak terhadap karakteristik sistem ERP, 2(2), 64-77. *Jurnal IPTEK media komunikasi teknologi*
- Pingkan O.E. Talumewo, Kawet L, Jessy J. Pondaag. 2014. Analisis Rantai Pasok Ketersediaan Bahan Baku Di Industri Jasa Makanan Cepat Saji Pada Kfc Multimart Ranotana. *Jurnal Emba : Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi*. Vol. 2 No. 3 :1564 – 1685
- Rini R, Uswatun K, Febryantahanuji. (2020) Pembuatan Sistem Multiuser Untuk Persediaan Barang Dengan Metode Last In First Out. *Jurnal Ilmiah Ekonomi dan Bisnis*. Vol.13 (1): 88 – 95.
- Rosa A.S., Dan Shalahuddin, M. (2014). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek Edisi Revisi : Informatika.
- Rosa A.S., Dan Shalahuddin, M. (2018). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek Edisi Revisi : Informatika.
- Rozak dan Maifalinda Fatra. (2012). Perangkat & Evaluasi Pembelajaran. Jakarta: FTIK UIN Syarif Hidayatullah

- Siska TW, Azhar Z, Nofitri R. (2022). Perancangan Sistem Informasi SCM Pada UD. Mebel Jaya. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*. Vol. 9(2). 1581-1595.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Tri Oktaria, Baibul Tujni, Fitri Purwaningtyas, (2022). Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Pt Sarana Jaya Sejahtera Palembang Menggunakan Metode *Supply Chain Management (Scm)*
- Waikabo, A. R., & Rosyadi, H. E. (2019). Desain Sistem Informasi Materi Perkuliahan Berbasis Web Pada Fakultas Teknologi Informasi Ummu Malang, (September).
- Wanayumini, W., & Iskandar, M. A. (2019). Sistem Aplikasi Pengelolaan Data Bahan Baku Dan Bahan Jadi Pada Pabrik Pengolahan Pupuk Organik Cv Aj Pratama Group Air Joman Menggunakan Metode Just In Time (Jit). *Jurnal Teknologi Informasi*, 3(1) 114. <https://doi.org/10.36294/jurti.v3i1.750>
- Wardani, S. (2013). Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Atas (SMA) Muhammadiyah Pacitan. *IJNS*, Vol.2, No.2, hal 30-37.
- Wayan, Gede (2022) Literature Review Komponen Sistem Informasi Manajemen: Software, Database Dan Brainware, *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*