

DAFTAR PUSTAKA

- Ajirasa. (2021). *Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Karyawan Berbasis Web (Studi Kasus : Koperasi Karyawan PT. Eloda Mitra)*.
<http://repository.upnjatim.ac.id/2061/>
- Astamal, R. (2006). *Menjadi WebMaster Dalam 30 Hari*.
- Daqiqil, I. (2011). *Framework Codeigniter*.
- Gata, W., & Gata, G. (2013). *Sukses membangun aplikasi penjualan dengan java*. PT Elex Media Komputindo.
- Hendini, A. (2016). PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA, IV(2)*, 107–116.
- Hidayat, R. (2010). *Cara Praktis Membangun Website Gratis*. PT Elex Media Komputindo Kompas, Gramedia.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish.
- Hutasuhut, D. I. G., Ambiyar, A., Syahputri, N., Indriani, U., Astuti, E., & Verawardina, U. (2021). Sistem Informasi Eksekutif Pelelangan dengan Metode Iconix Process Pada PT. Pelindo I Berbasis Web. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 5(2), 387–397.
<https://doi.org/10.30865/mib.v5i2.2746>
- Indrajit, R. E. (2012). Sistem Informasi Eksekutif. *Seri 999 E-Artikel Sistem Dan Teknologi Informasi*, 1–6.
- Izzah, D. M. (2017). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB DI SMK MUHAMMADIYAH 1 WATES*.
- Leman. (1998). *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. PT. Elec Media

Komputindo.

- McLeod, R. (1998). *Management Information Systems*. Prentice Hall.
- Nasrullah, A., Bimantoro, A., & Amrozi, Y. (2020). Trend Penelitian Sistem Informasi Bisnis di Indonesia. *Jurnal Simantec*, 8(2), 54–62.
<https://doi.org/10.21107/simantec.v8i2.7315>
- Nugroho, H. A., Afandi, M. I., & Hadiwiyanti, R. (2020). Sistem Informasi Eksekutif Berbasis Web Dengan Framework Codeigniter (Studi Kasus: PT Samudera Sarana Logistik). *Jurnal Informatika Dan Sistem Informasi (JIFoSI)*, 1(1), 248–254.
<http://jifosi.upnjatim.ac.id/index.php/jifosi/article/view/43>
- Oktavia, G. (2019). Pengantar Sistem Informasi. *Igarss 2017, March*, 1–30.
[https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNL
DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1](https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNLDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1)
- Pratiwi, L. P. E. A., & Dharmadiaksa, I. B. (2018). Pengaruh Pemanfaatan dan Relevansi Teknologi Informasi Serta Efektivitas Sistem Informasi Akuntansi Pada Kinerja Karyawan. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 23(1), 351–378. <https://doi.org/10.24843/eja.2018.v23.i01.p14>
- Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. In *Media Jurnal Informatika* (7th ed.). McGraw-Hill.
- Putra, A B. (2022). Penerapan Visualisasi Data Dengan Fitur Drilldown Dan Analisis What-If Berbasis Sistem Informasi Eksekutif. *Scan: Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, XVII(29), 19–22.
<http://ejournal.upnjatim.ac.id/index.php/scan/article/view/3239>
- Putra, Agung Brastama, Hanafi, R., Maulana, A., & Falah, N. (2019). Aplikasi

- Sistem Informasi Eksekutif Dengan Fasilitas Drilldown Dan Analisis What-If. *Jurnal Sistem Informasi Dan Bisnis Cerdas (SIBC)*, 12(1), 41–50.
<https://doi.org/10.33005/sibc.v12i1.1587>
- Ramakrishnan, R., & Gehrke, J. (2003). *Database Management Systems* (Third). Mc Graw Hill.
- Rizaldi. (2017). Penerapan Waterfall Dalam Membangun Sistem Informasi Pengolahan Data Pelaksanaan Konstruksi Pembangunan Jalan. *JURTEKSI (Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi)*, IV(1), 71–78.
<https://jurnal.stmikroyal.ac.id/index.php/jurteks/article/download/26/25>
- Rosa, A., & Shalahudin, M. (2011). *Rekayasa Perangkat Lunak: terstruktur dan berorientasi objek*. Modula.
- Supono, & Putratama, V. (2016). *Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP Dan Framework Codeigniter*. Deepublish.
- Sutabri, T. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. Andi.
- Wibowo, A. R. (2021). *Sistem Informasi Administrasi Magang Dan Kunjungan (Studi Kasus: Bank Indonesia KPW Jawa Timur)*.
<http://repository.upnjatim.ac.id/2063/>
- Wulan, N. G. A. K. R. R. (2021). Analisis Rasio Peminjaman Buku Perpustakaan Universitas Pendidikan Ganesha. *Media Sains Informasi Dan Perpustakaan*, I(1), 13–24.
<https://ejournal2.undiksha.ac.id/index.php/msip/article/view/2062>
- Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish.