

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, R. (2018). Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Akuntansi Persediaan Pada Cv. Citra Niaga Cemerlang Baubau. *INA-Rxiv*. <https://doi.org/10.31219/OSF.IO/N8S4H>
- Arianto, A., Amalia, D. R., Dana, R. D., Ajiz, A., & Hamonangan, R. (2022). Rancang Bangun Aplikasi Persediaan Barang pada Toko Endo Tani. *MEANS (Media Informasi Analisa Dan Sistem)*, 7(1), 48–56. <https://doi.org/10.54367/MEANS.V7I1.1905>
- Bhakti, S. P. (2017). *Seleksi Beasiswa Miskin BSM di SMK Islam Sudirman Andong Dengan Metode Simple Additive Weighing*. STMIK Sinar Nusantara Surakarta.
- Bungin, B. (2017). *Penelitian Kuantitatif: Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Publik, dan Ilmu Sosial Lainnya*. Kencana.
- Faradomas, Q. N., Veliyanti, R., Housing, P., District, B., & Expenditure, D. (2022). Sistem Informasi Anggaran Uang Persediaan Dan Belanja Langsung Metode Akrua Basis Menggunakan Visual Basic.Net. *Jurnal Teknik Informatika Dan Teknologi Informasi (JUTITI)*, 2(1), 35–44.
- Farhatul, U. (2023). *Analisis Penerapan PSAK No. 14 (Revisi 2008) Tentang Persediaan Pada PT. Auto Keisindo*. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia.
- Fernandes, Atman L., & Arifin, N. Y. (2020). Perancangan Sistem Informasi Pengendalian Persediaan Barang Menggunakan Metode First In First Out (FIFO) Pada CV. Anugerah Sukses Sejahtera Berbasis Web. *Jurnal Responsive Teknik Informatika*, 4(02), 1–11. <https://doi.org/10.36352/JR.V4I02.180>
- Hastuti, R., Purnamasari, S. V., Kuncorojati, M. A. D., & Christmastuti, A. A. (2024). Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Excel Guna Pengembangan Usaha Bebek Rempah Semarang. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 277–282. <https://doi.org/10.24002/SENAPAS.V2I1.9304>
- Ikatan Akuntansi Indonesia. (2015). *Penyajian Laporan Prakarsa Pengungkapan (Amandemen)*. Dewan Standar Akuntansi Keuangan. [chrome-extension://efaidnbmnribpcajpcglclefindmkaj/https://www.iaiglobal.or.id/v03/files/file_publicasi/ED_PSAK_1_\(26_Juni_2015\).pdf](chrome-extension://efaidnbmnribpcajpcglclefindmkaj/https://www.iaiglobal.or.id/v03/files/file_publicasi/ED_PSAK_1_(26_Juni_2015).pdf)
- Kasmir. (2008). *Analisis Laporan Keuangan*. Rajawali Pers.
- Kieso, D. E., & Warfield, T. D. (2019). *Akuntansi Intermediate (Alih Bahasa: Gina Gania)* (12th ed.). Erlangga.
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2019). *Management Information Systems: Managing the*

Digital Firm (16th ed.). Pearson.

Mahmudi. (2018). *Akuntansi Sektor Publik (Revisi)*. UII Pres. II

Maryati, M. (2012). *Pengaruh Earning Per Share, Dividend Per Share, dan Financial Leverage terhadap Harga Saham pada Industri Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2007-2010* [Universitas Negeri Yogyakarta].
<https://eprints.uny.ac.id/7971/>

Mentari, A. M., Resmi, M. G., & Sunandar, M. A. (2024). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN KELAYAKAN PENERIMAAN BANTUAN BERAS DI DESA HEGARMANAH BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE MULTI OBJECTIVE OPTIMIZATION BYRATIO (MOORA). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(5), 9922–9928. <https://doi.org/10.36040/JATI.V8I5.10840>

Munawir, A., & Nugroho, N. (2023). Penerapan Metode Rapid Application Development Pada Sistem Informasi Monitoring Pelanggaran Siswa. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi (JIMASIA)*, 3(1), 69–78.
<https://jim.teknokrat.ac.id/index.php/jimasia/article/view/3697>

Noviana, R. (2022). PEMBUATAN APLIKASI PENJUALAN BERBASIS WEB MONJA STORE MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 112–124. <https://doi.org/10.56127/JTS.V1I2.128>

Oematan, V. W., Chandrawati, T. B., & Chrismastuti, A. A. (2024). Development of Accounting Information System for Matahari Store With RAD Method (Rapid Application Development). *Journal of Business and Technology*, 4(3), 89–96.
<https://doi.org/10.24167/JBT.V4I3.10671>

Prasetyo, H., & Sutopo, W. (2018). INDUSTRI 4.0: TELAAH KLASIFIKASI ASPEK DAN ARAH PERKEMBANGAN RISET. *J@ti Undip: Jurnal Teknik Industri*, 13(1), 17–26.
<https://doi.org/10.14710/JATI.13.1.17-26>

Pratama, M. D. P., & Noviardy, A. (2022). Pemilihan Metode Akuntansi Persediaan Dan Pengaruhnya Terhadap Earning Price Ratio. *Jurnal Inspirasi Bisnis Dan Manajemen: JIBM*, 5(2), 58–67. <https://doi.org/10.18860/iq.v3i2.252>

Pricillia, T., & Zulfachmi. (2021). Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak (Waterfall, Prototype, RAD). *Jurnal Bangkit Indonesia*, 10(1), 6–12.
<https://doi.org/10.52771/BANGKITINDONESIA.V10I1.153>

Prihadi, T. (2020). *Analisis Laporan Keuangan, Konsep dan Aplikasi*. PT. Gramedia Pustaka Utama.

Risnangsih. (2016). IMPLEMENTASI DAN KENDALA SISTEM AKUNTANSI

PEMERINTAH DAERAH BERBASIS AKRUAL. *Eksis: Jurnal Riset Ekonomi Dan Bisnis*, 11(2). <https://doi.org/10.26533/EKSIS.V11I2.49>

Sandria, Y. A., Nurhayoto, M. R. A., Ramadhani, L., Harefa, R. S., & Syahputra, A. (2023). Penerapan Algoritma Selection Sort untuk Melakukan Pengurutan Data dalam Bahasa Pemrograman PHP. *Hello World Jurnal Ilmu Komputer*, 1(4), 190–194. <https://doi.org/10.56211/HELLOWORLD.V1I4.187>

Sidik, B. (2014). *Pemograman Web PHP* (Revisi Ked). Informatika.

Susanto, A. (2004). *Sistem Informasi Akuntansi Konsep dan Pengembangan Berbasis Komputer*. Lingga Jaya.

Syahrman. (2020). Sistem Informasi Akuntansi. *Jurnal Bisnis Net*, 3(2), 185–192.

Yusuf, A. M. (2019). *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan*. Kencana.

Yusuf, M., & Rangkuty, D. M. (2019). Analisis Neraca Perdagangan Indonesia-India Periode 2013-2018. *Jurnal: Penelitian Medan Agama*, 10(1), 55–68.

