

## DAFTAR PUSTAKA

- Atmaja, Dhamadewi, Cempaka, Putu, N., & Agustiari, Dhias, Ketut, N. (2022). Penerapan Komputerisasi Stok Persediaan Barang, Pelatihan Pelayanan Untuk Meningkatkan Penjualan dan Pelatihan Penerapan Protokol Kesehatan pada Central Repair Station. *Prosiding Seminar Nasional 2022*, 407–412. <https://ejournal.unmas.ac.id/index.php/seminarfeb/article/view/3911%0Ahttps://e-journal.unmas.ac.id/index.php/seminarfeb/article/download/3911/3013>
- Cindy Permata Dewi, C. (2022). Penerapan Pencatatan Akuntansi Persediaan Barang Dagang Berdasarkan PSAK No.14 Pada Toko Online Shop CUTIESTORE.CO. *SINOMIKA Journal: Publikasi Ilmiah Bidang Ekonomi Dan Akuntansi*, 1(2), 145–152. <https://doi.org/10.54443/sinomika.v1i2.167>
- Dan, I., Intech, T., Afi, K., Azzahra, Z. F., & Anggoro, A. D. (2022). *Analisis Teknik Entity - Relationship Diagram dalam Perancangan Database: Sebuah Literature Review*. 3(1), 8–11.
- Debian, A. R. (2023). *SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PT MENJAHIT MIMPI INDONESIA DALAM MERANCANG TRANSPARANSI PROGRES*. 2, 66–80.
- Dzaky Prastianto, F., & Rostiani, Y. (2020). Komputerisasi Akuntansi Penyusutan Aktiva Tetap Metode Garis Lurus Berbasis Vb.Net Pada Pt Alam Makmur Karawang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(1), 26–35. <https://doi.org/10.35969/interkom.v15i1.85>
- Enda Agustia, D., Sri Hayati, R., & Artikel, I. (2023). Sistem Persediaan Barang Berbasis Android Menggunakan Metode FIFO Pada Toko Baju Murah Medan, Perancangan. *Jurnal Rekayasa Sistem*, 1(Januari), 335–351. <http://kti.potensi-utama.ac.id/index.php/JUREKSI/index>
- Fadillah, N. S., Sutopo, J., Sains, F., Teknologi, D., Studi, P., Informatika, T., Yogyakarta, U. T., Lor, J., & Sleman, K. (2024). *Implementasi metode fifo pada sistem informasi dalam mengelola persediaan barang berbasis web*. 05(02), 357–366.
- Ferawati, Davita Fersiartha, K., & Yuliana, I. (2020). Analisis Pengaruh Persediaan Barang Dan Penjualan Terhadap Laba Perusahaan (Studi Kasus Cv Davin Jaya Karimun). *Jurnal Cafetaria*, 1(2), 33–44. <https://doi.org/10.51742/akuntansi.v1i2.146>

- Harmayani, Apdilah Dicky, Mapilindo, Oktopanda, & Hutahaeon Jeperson. (2021). *FullBook+Aplikasi+Komputer-dikompresi*.
- Herlambang, S. &. (2024). *No Title*.
- Marwondo, Yoga, T. P., & Putri, S. D. (2021). Sistem Informasi Akuntansi Pengelolaan Pinjaman Studi Kasus Pada Koperasi Gapoktan Mekar Kagugat Desa Bojongloa. *Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika*, 3(01), 1–9. <http://repository.unibi.ac.id/12/1/388-Article-Text-1282-1-10-20210330.pdf>
- Mulyadi. (2001). *Sistem Akuntansi*. Salemba Empat.
- Nopriandi, H. (2018). Perancangan Sistem Informasi Registrasi Mahasiswa. *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 1(1), 73–79. <https://doi.org/10.36378/jtos.v1i1.1>
- Nuristiqomah, R. P., & Anistyasari, Y. (2021). Pengembangan Kamus Istilah Basis Data berbasis Website menggunakan Algoritma Cosine Similarity untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *Jurnal IT-EDU*, 10(02), 621–630.
- Pakpahan, S., Fa'atulo Halawa, A., Kunci, K., Informasi, S., & Desa, D. (2020). Sistem Informasi Pengelolaan Dana Desa Pada Desa Hilizoliga Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika Unika St. Thomas (JTIUST)*, 5(1), 109–117.
- Rachmawati, R. N. (2022). Rancang Bangun Aplikasi Berbasis Akuntansi Pada Persediaan Barang Dagang Menggunakan Metode FIFO. *Jurnal Publikasi Ekonomi Dan Akuntansi*, 1(1), 42–46. <http://ejurnal.stietrianandra.ac.id/index.php/jupea/article/view/92>
- Saefudin, Y. A., & Andriani, A. (2020). *Prototipe Sistem Informasi Pengolahan Nilai Dengan Metode Prototipe*. 12(1).
- Sangga Rasefta, R., & Esabella, S. (2020). Sistem Informasi Akademik Smk Negeri 3 Sumbawa Besar Berbasis Web. *Jurnal Informatika, Teknologi Dan Sains*, 2(1), 50–58. <https://doi.org/10.51401/jinteks.v2i1.558>
- Zahir, A. (2019). *PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN LIVE STREAMING PENGETAHUAN KOMPUTER BERBASIS WEBSITE Kata kunci : Media Pembelajaran , Website , Live Streaming*. 9.
- Zalukhu, A., Purba, S., Darma, D., Zalukhu<sup>1</sup>, A., Purba<sup>2</sup>, S., Darma<sup>3</sup>, D., Teknik Informatika, M., & Industri, F. T. (2023). Perangkat Lunak Aplikasi Pembelajaran Flowchart. *Jurnal Teknologi, Informasi Dan Industri*, 4(1), 61–70. <https://ejurnal.istp.ac.id/index.php/jtii/article/view/351>