

## DAFTAR PUSTAKA

- Amrudin, Masela, M. Y., Rizkiyah, N. D., Farradia, Y., & Sonani, N. (2023). *MANAJEMEN DISTRIBUSI DI ERA DIGITALISASI*. (I. P. Kusuma, Ed.) (1 ed.). Batam: Yayasan Cendekia Mulia Mandiri. Diambil dari [https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen\\_Distribusi\\_di\\_Era\\_Digitalisasi/08LOEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=sistem+manajemen+inventoriy&pg=PA82&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Manajemen_Distribusi_di_Era_Digitalisasi/08LOEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=sistem+manajemen+inventoriy&pg=PA82&printsec=frontcover)
- Arif, M. (2018). *SUPPLY CHAIN MANAGEMENT* (1 ed.). Yogyakarta: CV BUDI UTAMA. Diambil dari [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=SMdiDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR4&dq=supply+chain+management+dalam+dunia+bisnis&ots=kspeF GkWMv&sig=SoNkiEUSMB3nWsxyv8LqLtFXck8&redir\\_esc=y#v=onepage&q=supply chain management dalam dunia bisnis&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=SMdiDwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR4&dq=supply+chain+management+dalam+dunia+bisnis&ots=kspeF GkWMv&sig=SoNkiEUSMB3nWsxyv8LqLtFXck8&redir_esc=y#v=onepage&q=supply chain management dalam dunia bisnis&f=false)
- Arifin, N. Y., Borman, R. I., Ahmad, I., Tyas, S. S., Sulistiani, H., Hardiansyah, A., & Suri, G. P. (2021). *ANALISA PERANCANGAN SISTEM INFORMASI*. (P. T. Cahyono, Ed.) (Pertama). Batam: Yayasan Cendekia Mulia Mandiri. Diambil dari [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=LDxZEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR2&dq=pengertian+sistem+informasi&ots=TunQyTlEsc&sig=FTXa0BCP-57dfRSWssJAw6oiL48&redir\\_esc=y#v=onepage&q&f=true](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=LDxZEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR2&dq=pengertian+sistem+informasi&ots=TunQyTlEsc&sig=FTXa0BCP-57dfRSWssJAw6oiL48&redir_esc=y#v=onepage&q&f=true)
- Artama, K. A., & Mariana, N. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Menggunakan Metode FIFO di PT Garuda Surya Raya. *Pixel : Jurnal Ilmiah Komputer Grafis*, 15(1), 185–190. <https://doi.org/10.51903/pixel.v15i1.758>
- Broto, S., Fitri, R., & Diron, F. (2023). Penggunaan Metode Fifo Untuk Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web. *JRIS : Jurnal Rekayasa Informasi Swadharma*, 3(1), 45–51. <https://doi.org/10.56486/jris.vol3no1.290>
- Khairul, A., Asep, M., Irfan, S., Astuti, & Rukmi, J. (2022). *Pengantar Akuntansi*.

(Suhardi & S. Elly, Ed.) (Makassar). CV. Tohar Media. Diambil dari [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=TaKBEAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=BUKU+STRATEGI+PENGELOLAAN+GUDANG+DAN+INVENTORY+FIFO&ots=pgtRoGr\\_YH&sig=-zueljBCtlPlO-c3n6CHoxk4ZxA&redir\\_esc=y#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=TaKBEAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=BUKU+STRATEGI+PENGELOLAAN+GUDANG+DAN+INVENTORY+FIFO&ots=pgtRoGr_YH&sig=-zueljBCtlPlO-c3n6CHoxk4ZxA&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false)

Mei Prabowo, M. K. (2020). *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. (M. K. Avin Wimar Budyastomo, Ed.), *Metodologi Pengembangan Sistem Informasi*. Salatiga: Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LP2M) IAIN Salatiga.

Nasri, J., Hiswara, I., & Kosasih, R. (2021). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Dengan Analisa Pieces. *JRIS : Jurnal Rekayasa Informasi Swadharma*, 2(1), 25–31. <https://doi.org/10.56486/jris.vol2no1.125>

Nurchayati, & Sadam, H. (2022). Implementasi Sistem Informasi Point of Sale (Pos) Moka Dengan Metode Pieces (Studi Kasus Kafe Janji Jiwa 995 Comal). *Jurnal Riset Sosial Humaniora dan Pendidikan*, 1(3), 45–58. <https://doi.org/10.56444/soshumdik.v1i3.126>

Pribachtiar, R. A., & Utomo, A. P. (2021). Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang ( E-Gudang ) Pada Cv Jaya Water Solusindo Berbasis Website. *Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang ( E-Gudang ) Pada Cv Jaya Water Solusindo Berbasis Website*, 5(3), 54–63.

Purnawan, N. N., & Rahayu, S. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Barang Menggunakan Metode First In First Out. *Jurnal TEKNO KOMPAK*, 17(1), 67–80.

Rahmat, M. O. H., & Matdoan, I. (2020). METODE PIECES DALAM MENGANALISA SISTEM INFORMASI MANAJEMEN TRACKING BARANG, 17(2), 40–47.

Ramdhani, A. I., Agung, R. B., & Hermawan, W. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Persediaan Barang Pada Cv . Indoprima Motor Menggunakan Metode Fifo (

- First in First Out ) Berbasis Web. *Jurnal Gerbang STMIK Bani Saleh*, 13(1), 119–125.
- Robi Yanto, M. K. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL* (1 ed.). Yogyakarta: CV BUDI UTAMA.
- Santoso, S., & Nurminalina, R. (2017). Perencanaan dan pengembangan aplikasi absensi mahasiswa menggunakan Smart Card guna pengembangan kampus cerdas. *Jurnal Integrasi*, 9(1), 84–91.
- Saputri, H. B., Fahrullah, F., & Riyayatsyah, R. (2021). Aplikasi Buku Register Perkara di Unit Reskrim Polsek Marangkayu. *REMIK: Riset Dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer*, 6(1), 30–40.
- Sari, R. F., & Ardiati, U. S. (2021). *REKAYASA PERANGKAT LUNAK BERORIENTASI OBJEK MENGGUNAKAN PHP*. (A. A. Christian, Ed.) (1 ed.). Yogyakarta: CV ANDI OFFSET. Diambil dari [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=x8xEEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR1&dq=Rekayasa+Perangkat+Lunak&ots=\\_uRE1aMHAY&sig=5x-zBN-0KgltecDjdc3EfaEWNKw&redir\\_esc=y#v=onepage&q=Rekayasa+Perangkat+Lunak&f=true](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=x8xEEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR1&dq=Rekayasa+Perangkat+Lunak&ots=_uRE1aMHAY&sig=5x-zBN-0KgltecDjdc3EfaEWNKw&redir_esc=y#v=onepage&q=Rekayasa+Perangkat+Lunak&f=true)
- Setiawan, H., & Khairuzzaman, M. Q. (2017). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Proyek: Sistem Informasi Kontraktor. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 5(2).
- Shadiq, J., Safei, A., & Loly, R. W. R. (2021). Pengujian Aplikasi Peminjaman Kendaraan Operasional Kantor Menggunakan BlackBox Testing. *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS: Journal of Information Management*, 5(2), 97. <https://doi.org/10.51211/imbi.v5i2.1561>
- Suryadharma, & Budyastuti, T. (2019). *Sistem Informasi Manajemen* (Pertama). Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia. Diambil dari <https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=yjW2DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA1&dq=pengertian+sistem+informasi&ots=2MQmHopFlo&sig=aPF>

PToDwcoNoWhjpBvrfNehvvRE&redir\_esc=y#v=onepage&q&f=true

Tohari, H. (2014). *Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui pendekatan UML*. (S. Wibowo, Ed.) (1 ed.). Yogyakarta: CV ANDI OFFSET.

Tyoso, J. S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen* (1 ed.). Yogyakarta: CV BUDI UTAMA.

Yuni Sugiarti, S. T. M. K. (2013). *ANALISIS DAN PERANCANGAN UML (Unified Modeling Language) Generated VB.6 Disertai Contoh Studi Kasus dan Interface Web* (Pertama). Yogyakarta: Graha Ilmu.