

DAFTAR PUSTAKA

- Afif, M. M. al, & Prehanto, D. R. (2021). Perancangan Sistem Persediaan Barang pada Toko Panglima Variasi menggunakan Metode Fifo berbasis Web. *Journal of Emerging Information System and Business Intelligence (JEISBI)*, 2(4), 110–118.
<https://ejurnal.unesa.ac.id/index.php/JEISBI/article/view/43530>
<https://ejurnal.unesa.ac.id>
- Afriansyah, A., & Syaripudin, A. (2022). Perancangan Sistem Informasi absensi dewan guru tenaga harian lepas berbasis web pada sekolah dasar negeri kunciran 6 kota tanggerang. *ICT Learning*, 6(2), 17–25.
<https://doi.org/10.33222/ictlearning.v6i2.2766>
- Ahmadar, M., & Perwito, S.E., M. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA RAHAYU PHOTO COPY DENGAN METODE MySQL. *JINTEKS*, 3(4), 441–446.
<https://doi.org/10.51401>
- Ahmadar, M., Perwito, P., & Taufik, C. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA RAHAYU PHOTO COPY DENGAN DATABASE MySQL. *Dharmakarya*, 10(4), 284.
<https://doi.org/10.24198/dharmakarya.v10i4.35873>
- Ardiyanto, R., Jasimir, & Riyadi, W. (2022). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Persediaan Dan Penjualan Pada CV. Makmur Sentosa. *Jurnal Manajemen Teknologi Dan Sistem Informasi (JMS)*, 2(2), 187–195.
<https://doi.org/10.33998/jms.2022.2.2.92>

- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., & Mira Wulandari. (2022). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer* ..., 1(1), 19–25.
<https://journal.polita.ac.id/index.php/politati/article/view/110/88>
- Arimbi, Y. D., Kartinah, D., Nila, A., & Della, W. (2022). *Rancangan sistem informasi kost putri malika berbasis website menggunakan framework laravel dan mysql*. 1(3), 93–103.
- Baitullah, M. R., & Hatimatunnisani, H. (2023). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Atk Di Kantor Kecamatan Batununggal Bandung. *Jurnal Teknologi Komputer Dan Informatika*, 1(2), 78–87.
<https://doi.org/10.59820/tekomin.v1i2.68>
- Chafid, N., Hendradi, P., Pangestu, E. H., Studi, P., Informasi, S., Arteri, J., & Indah, P. (2023). *PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PADASUKA MOTOR MENGGUNAKAN METODE FIFO*. 13–25.
- Damiyanti, E., Cahyo, A., Nangka, J., Barat, T., & Selatan, J. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Penjualan Rumah Pada PT . Sinergi Alam Indonesia. *Seminar Nasional Riset Dan Inovasi Teknologi*, 1349–1353.
- Fadillah, N. S., & Sutopo, J. (2023). *Implementasi Metode First In First Out (FIFO) Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Pada Toko Channel Computer Berbasis Website*. 9(1), 39–45.
- Ferdiansyah, S., & Haerudin, H. (2022). *Perancangan Sistem Informasi Stok Barang dan Laporan Penjualan pada Online Shop Meeclo Berbasis Mobile Android*. 7(1), 129–137.
- Ganney, P. S. (2019). Web Programming1. In *Introduction to Bioinformatics and*

- Clinical Scientific Computing.* <https://doi.org/10.1201/9781003316244-11>
- Gushelmi, G. (2022). Penerapan Metode Rapid Application Development Dalam Membangun Website E-Commerce. *Jurnal Sains Dan Teknologi (JSIT)*, 2(1), 37–45. <https://doi.org/10.47233/jsit.v2i1.84>
- Herlina, N. Y. (2022). *Sistem Persediaan Barang Atk pada PT KAI (Persero) Sub Div. 2(8)*, 1–9.
- Hermiati, R., Asnawati, & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa. *Jurnal Media Infotama*, 17(1), 54–66. <https://jurnal.unived.ac.id/index.php/jmi/article/view/1317>
- Hormati, R., Yusuf, S., & Abdurahman, M. (2021). Sistem informasi Data Poin Pelanggaran Siswa Menggunakan Metode Prototyping Berbasis Web Pada SMA Negeri 10 Kota. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO - Ilmu Komputer & Informatika*, 4(2), 93–103. <https://doi.org/10.47324/ilkominfo.v4i2.128>
- Ilka Zufria, M. K. (2022). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi. In *Sistem Informasi*. https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/40023643/Bab_01-Data_dan_Informasi.pdf?1447602912=&response-content-disposition=inline%3B+filename%3DBab_01_Data_dan_Informasi.pdf&Expires=1605595367&Signature=NB261yhnEnDNU5SxKhyNp--V4DBSM7bABubBEONhCBHfvTuyJXC8~0UkH
- Jainuri. (2021). Analisa Dan Perancangan Sistem Pengambilan Keputusan Pengelolaan Kontrak Kerja Karyawan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw) Pt. Cipta Teknindo Pramudira. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM)*, 9(1), 74–84. <https://doi.org/10.58217/ipsikom.v9i1.184>

- Khairani, P., & Khudri, A. (2022). Perancangan Sistem Informasi Persediaan Alat Tulis Kantor Bpj's Ketenagakerjaan Di Prabumulih. *Prosiding Seminar Hasil Penelitian Vokasi (Semhavok)*, 4(2), 114–120.
- Layongan, C. A., Nangoi, G., Kalalo, M., Akuntansi, J., Ekonomi, F., Sam, U., & Manado, R. (2022). *Pengaruh Kualitas Sistem dan Kualitas Informasi Software SAP terhadap Kepuasan Pengguna pada PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Pelayanan Pelanggan (UP3) Kotamobagu* The Influence of System Quality and Information Quality Software SAP on User Satisfaction at PT PLN (Persero) Customer Service Implementation Unit (UP3) Kotamobagu. 5(2), 309–322.
- Mukhtar, Catriwati, & Sihombing, A. (2022). Sistem Informasi Pengolahan Data Sosialisasi Amik Mahaputra Riau Berbasis Web. *Jurnal Intra Tech*, 6(2), 11–21. <https://doi.org/10.37030/jit.v6i2.127>
- Mustopa, M., Junaedi, I., & Sianipar, A. Z. (2021). SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PENGENDALIAN STOCK BARANG BANGUNAN PADA TOKO BANGUNAN DELIMA. *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(2), 105. <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v1i2.447>
- Nazri, W., Safitri, W., & Saputra, D. (2020). *Aplikasi Elektronik Data Processing of Making Land Certificates Pada Kantor Pertanahanan Kota Payakumbuh*.
- Nestary, N. (2020). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Stock Point Lily Berbasis PHP MySQL. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Bisnis*, 11(1), 2320–2337.
- Nicolaus, A., Maulana, H., Baskoro, S., Rosyani, P. (2022). Percangangan Penjualan Barang Bangunan Berbasis Web Pada Toko Bangunan Enggal

- Maju. *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 1(07 Juli), 1051–1056.
- Noviantoro, A., Silviana, A. B., Fitriani, R. R., & Permatasari, H. P. (2022). Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web. *Jurnal Teknik Dan Science*, 1(2), 88–103. <https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.108>
- Noviyanti, F., Dince, M. N., & Jaeng, W. M. Y. (2023). *Analisis Penerapan Akuntansi Persediaan Barang Dagangan Pada CV Vita Permai Bolawolon*. 1(5).
- Nozomi, I., & Wadisman, C. (2022). *Aplikasi Sistem Informasi pengegolahan Data penjualan dan persediaan dengan bahasa Pemrograman Visual Basic.Net* 2010. 10(1), 21–30.
- Prasetya, A. F., Sintia, & Putri, U. L. D. (2022). Perancangan Aplikasi Rental Mobil Menggunakan Diagram UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer Terapan Dan Informasi*, 1(1), 14–18.
- Rakhmadani, D. P., Dian, Y., Dianti, I. L., & Malang, U. N. (2020). *TRANSFORMASI DIGITAL PADA BISNIS UMKM DENGAN PENERAPAN DBMS*. 17(2).
- Ramdhani Yanuarsyah, M., & Napianto, R. (2021). Arsitektur Informasi Pada Sistem Pengelolaan Persediaan Barang (Studi Kasus: Upt Puskesmas Rawat Inap Pardasuka Pringsewu). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(2), 61–68. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Renaldy, & Rustam, A. (2020). Perancangan Sistem Informasi Inventory Berbasis Web Pada Gudang Di Pt. Spin Warriors. *Journal Homepage*, 4(1), 27–32. <http://jti.aisyahuniversity.ac.id/index.php/AJIEE>

- Rina Noviana. (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>
- Risawandi. (2019). Mudah Menguasai PHP & MySQL Dalam 24 Jam. *Unimal Press*, 72.
- Samsudin, Indrawan, & Mulyati, S. (2020). *Perancangan Sistem Informasi Pembelajaran Algoritma dan Pemrograman Berbasis Web pada Program Studi Teknik Informatika STMIK ERESHA*. 5(4), 521–528.
- Shoimah, I. (2023). *ANALISIS PENILAIAN PERSEDIAAN OBAT DENGAN MENGGUNAKAN METODE FIFO DAN AVERAGE DI KLINIK IDAMAN AS'ADIYAH SUKOREJO BANYUPUTIH*. 1(02), 15–27.
- Steven Ie, Yovi Pratama, Masgo, & Santoso. (2023). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Asia Jaya. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Komputer(JAKAKOM)*, 3(1), 470–480.
<https://doi.org/10.33998/jakakom.2023.3.1.804>
- Suryadin, I. T. (2022). Sistem Informasi Persediaan Barang di Toko Adi Surya Menggunakan Metode FIFO Berbasis Web. *Jurnal Ekonomi Dan Teknik Informatika*, 10(2), 79–87.
- Untari, F., Kusdiawan, W., & Supriadi, D. (2020). SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PERSEDIAAN MATERIALBERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE FIFO (First In First Out) (Studi Kasus Pada PT. Teknik Bina Mandiri Cikarang). *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(1), 4–15.
<https://doi.org/10.35969/interkom.v14i1.61>

Wahyudiono, S., Yusnanto, T., & Kanafi. (2022). *Pengolahan Data Elektronik*.