

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, N., Krisnanik, E., Rupilele, F. G. J., Muliawati, A., Syamsyiah, N., Kraugusteeliana, & Cahyono, B. D. (2022). *ANALISA & PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BERORIENTASI OBJEK*. WIDINA MEDIA UTAMA.
- Arianto, R., Al Anam, A. K., Devi, B., & Rachman, A. (2021). Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Inventory Pada Cv Wijaya Las Kediri Menggunakan Model Waterfall. *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika dan Komputer)*, 20(2), 73. <https://doi.org/10.53513/jis.v20i2.3749>
- BPS Kabupaten Semarang. (2018). *Luas Wilayah Kabupaten Semarang Menurut Kecamatan (Km2)*. <https://semarangkab.bps.go.id/statictable/2015/12/18/136/luas-wilayah-kabupaten-semarang-menurut-kecamatan-km2-.html>. Diakses pada 2 Januari 2024 jam 19.00 WIB
- Hamilton, T. (2023). *Web Application Testing: How to Test a Website?* <https://www.guru99.com/web-application-testing.html>. Diakses pada 15 Januari 2024 jam 10.00 WIB
- Kadir, A. (2020). *Dasar Perancangan dan Implementasi Database Relasional (Edisi Revisi)*. ANDI.
- Kementerian Dalam Negeri RI. (2022). Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 72 Tahun 2022 tentang Standar dan Spesifikasi Perangkat Keras, Perangkat Lunak, dan Blangko Kartu Tanda Penduduk Serta Penyelenggaraan Identitas Kependudukan Digital. *Kementerian Dalam Negeri RI*, 1–32.
- Laudon, K. C., & Laudon, J. P. (2019). *MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM : Managing the Digital Firm* (16th ed.). Salemba Empat.
- Lestari, D., Haris, F. H. S. Al, & Khusnuliawati, H. (2020). *Rancang Bangun Sistem Penjualan dan Persediaan Barang pada Toko Young Collection Berbasis Web* [Universitas Sahid Surakarta]. <http://repository.usahidsolo.ac.id/id/eprint/156>
- Monrika, C. (2021). *PENGEMBANGAN FUNGSI UNTUK PENINGKATAN PROSES PENGAJUAN KREDIT (STUDI KASUS: ASTRA CREDIT COMPANIES)* [Universitas Atma Jaya Yogyakarta]. <https://e-journal.uajy.ac.id/26017/>

- Permana, A. Y., & Romadlon, P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE. *SIGMA - Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, 10(10), 155–167. <https://doi.org/10.1134/s0320972519100129>
- Powers, D. (2019). *PHP 7 Solutions: Dynamic Web Design Made Easy* (4th ed.). Apress.
- Purnomo, B. H., & Ridlo, M. R. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMANTAUAN TINDAK LANJUT HASIL AUDIT STUDI KASUS INSPEKTORAT PPATK. *Jurnal Komputer dan Informatika*, 15, 228–237.
- Renggi, F. O., Tute, K. J., & Mando, L. B. F. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventori Barang Masuk dan Keluar pada Bengkel Aries Star Motor Berbasis Websiste. *SATESI: Jurnal Sains Teknologi dan Sistem Informasi*, 2(2), 117–124. <https://doi.org/10.54259/satesi.v2i2.1129>
- Riyan Hidayat, M., & Lubis, R. (2021). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORI BARANG PADA KOPERASI PRIMKOPTI KABUPATEN CIANJUR INVENTORY MANAGEMENT INFORMATION SYSTEM AT PRIMKOPTI COOPERATIVE CIANJUR DISTRICT. *JUPITER: Jurnal Penelitian Mahasiswa Teknik Dan Ilmu Komputer*, 1(2).
- Ruwaida, Taufiq, & Yunizar, Z. (2021). Sistem Inventori PT Abad Jaya Berbasis Web. *Jurnal TIKTA*, 06(01), 29–34.
- Santoso, A. B. (2022). *PEMROGRAMAN WEB PHP DASAR DATABASE MYSQLI DENGAN BOOTSTRAP* (Vol. 5, Nomor 3). WIDINA BHAKTI PERSADA BANDUNG.
- Setiawan, A. A., Lumenta, A. S. M., & Sompie, S. R. U. A. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Unsrat E-Catalog. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(4), 1–9.
- Sommerville, I. (2011). *Software Engineering, 9th Edition* (9th ed.). Addison-Wesley.
- Wijoyo, A., Cahya Firdaus, I., & Mufti Presetiyo, S. (2022). Perancangan Sistem Inventori Barang pada Kedai Kopi Kopian Berbasis Web. *Gema Wiralodra*, 13(2).