

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., Rosa, & Shalahuddin, M. (2018). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika Bandung.
- Djoni, J. G., & Tony. (2024). Sistem Manajemen Stok Barang Berbasis Web Pada Toko Bangunan Sumber Abadi. *Jurnal Ilmu Komputer dan Sistem Informasi*, Vol. 12, No.1.
- Enterprise, Jubile. (2018). HTML, PHP, dan MySQL untuk pemula. PT. Elex Media Komputindo: Jakarta.
- Elgamar. (2020). KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP (N. Pangesti (ed.)). CV. Multimedia Edukasi.
- Fathia, & Moenir, A. (2021). Pembuatan aplikasi stok barang berbasis web di gudang filter element pada PT. Progo. *Journal of Artificial Intelligence and Innovative Applications*, Vol. 2, No. 1.
- Fitri, Rahimi. (2020). Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL. Poliban Press: Banjarmasin.
- Flanagan, D. (2020). Javascript: The Definitive Guide, 7th Edition. O'Reilly Media. Tersedia di: <https://learning.oreilly.com/library/view/javascript-the-definitive/9781491952016/> [Diakses 31 Desember 2022].
- Hardiansyah, A. D., & Dewi, C. N. P. (2020). Perancangan Basis Data Sistem Informasi Perwira Tugas Belajar (SIPATUBEL) pada Kementerian Pertahanan.
- Hengky, W.S. 2022. Perancangan aplikasi gaji karyawan pada pt. pp london Sumatra Indonesia tbk. gunung malayu estate – kabupaten asahan. *Jurnal Teknologi Informasi* Vol. 1, No. 1

- Husein, A. 2019. Perancangan sistem informasi penjualan berbasis web pada pt. inter aneka plasindo. Universitas Rahaja Tangerang. Vol. 2, No. 3
- Irsyad, H. (2016). Perancangan Aplikasi Stok Barang pada CV. Ratu 3G Berbasis Web Mobile. Jurnal Teknologi Informasi, 8(December), 9–25.
- Moekijat dan Wibowo. 2018. Perancangan sistem informasi penjualan berbasis web pada toko campus mart unimuda dengan php dan mysql. Jurnal PETISI. Vol. 1, No. 1.
- Munawar. (2018). Pemodelan Visual dengan UML. Yogyakarta; Graha Ilmu.
- Nugroho, A. A., & Setiyawati, N. (2019). Perancangan dan Implementasi Aplikasi It Investment Log Berbasis Web (Studi Kasus: PT. XYZ). Journal of Business and Audit Information System, 2(1), 38–47.
- Nursyanti, R., Alamsyah, R. Y. R., & Perdana, S. (2019). Perancangan aplikasi berbasis web untuk membantu pengujian kualitas kain tekstil otomotif (studi kasus pada PT. Ateja Multi Industri). Jurnal Sistem Informasi dan Telematika, 10(2), 153-162. ISSN 2087-2062/E-ISSN 2686-181X.
- Novendri, M., Saed, M., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). Aplikasi inventaris barang pada MTS Nurul Islam Dumai menggunakan PHP dan MySQL.
- Risaldy, H. A., & Hardinata, R. S. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Menu Makanan Berbasis Web (Studi Kasus: Rumah Makan Sipirok). Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD, Vol 6, No 2.

- Rizal, M. A., Ahmad, I., Damayanti, N., Aftirah, N., & Lestari, W. (2023). Aplikasi Inventory Persediaan Barang Berbasis Web Menggunakan Metode Extreme Programming (Studi Kasus: Esha 2 Cell).
- Rusli, A. S. A., & Abdul Rahman. (2019). Pemrograman Website dengan PHP – MySQL untuk pemula. Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia: Sulawesi Selatan.
- Sari, R. F., & Utami, A. (2021). Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Menggunakan PHP. CV ANDI OFFSET: Yogyakarta.
- Suryadin, I. T. (2020). Aplikasi Persediaan Barang Berbasis Web Pada Smk Ype Sawunggalih Kutoarjo. Jurnal Ekonomi dan Teknik Informatika Vol.08 No.2.