

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Suryadi dan M. A. Saptari, “ANALISA DAN DESAIN SISTEM INFORMASI PERSEDIAAN BARANG DI MUSTANG MULTIMEDIA KOMPUTER,” vol. 3, hlm. 117, Apr 2019.
- [2] L. Mohamadi dan J. Simarmata, Mengenal Elemen Dalam Perancangan Tata Ruang Dalam. Yayasan Kita Menulis, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=jvsAEAAAQBAJ>
- [3] D. Yendrianof dkk., Analisis dan Perancangan Sistem Informasi. Yayasan Kita Menulis, 2022. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=C65sEAAAQBAJ>
- [4] F. Eko Nugroho, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN ONLINE STUDI KASUS TOKOKU,” Jurnal SIMETRIS, vol. 7, no. 2, 2016.
- [5] M. Prabowo, METODOLOGI PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI. LP2M Press IAIN Salatiga, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=UI8dEAAAQBAJ>
- [6] A. C. A. Prof. Dr. Sri Mulyani dan A. Sis, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML). Abdi Sistematika, 2017. [Daring]. Available: [https://books.google.co.id/books?id=\\_7nPDgAAQBAJ](https://books.google.co.id/books?id=_7nPDgAAQBAJ)
- [7] A. F. Sallaby dan I. Kanedi, “Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter,” Jurnal Media Infotama, vol. 16, Feb 2020.
- [8] S. F. Pane, M. Zamzam, dan M. D. Fadillah, Membangun Aplikasi Peminjaman Jurnal Menggunakan Aplikasi Oracle Apex Online. Kreatif, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=sdPXDwAAQBAJ>
- [9] S. K. M. K. Nofri Yudi Arifin dkk., Analisa Perancangan Sistem Informasi. Cendikia Mulia Mandiri, 2022. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=LDxZEAAAQBAJ>
- [10] Y. Anggraini, D. Pasha, dan A. Setiawan, “SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEPEDA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS : ORBIT STATION),” Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI), vol. 1, no. 2, hlm. 64–70, 2020, [Daring]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- [11] R. Vikaliana, Y. Sofian, N. Solihati, D. B. Adji, dan S. S. Maulia, Manajemen Persediaan. Media Sains Indonesia, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=hLgKEAAAQBAJ>

- [12] T. Iqbal, D. Aprizal, dan M. Wali, “Aplikasi Manajemen Persediaan Barang Berbasis Economic Order Quantity (EOQ),” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 1, no. 1, 2017, [Daring]. Available: <http://journal.lembagakita.org/index.php/jtik>
- [13] B. Harsanto, S. Sonjaya, dan U. PRESS, *Dasar Ilmu Manajemen Operasi*. UNPAD PRESS, 2017. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=CHXcDgAAQBAJ>
- [14] R. A.S dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2016.
- [15] Y. A. Permana dan P. Romadlon, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode SDLC Pada PT. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile,” *Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, vol. 10, Des 2019.
- [16] G. Costa Pinaria, Y. Deo Rindengan, dan X. B. N Najooan, “Web Based E-Commerce Application Buying and Selling Food Ingredients for Manado City Aplikasi E-Commerce Jual Beli Bahan Pangan Untuk Kota Manado Berbasis Web,” *Jurnal Teknik Informatika*, vol. 17, 2022, [Daring]. Available: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/informatika>
- [17] M. K. Rachmat Destriana, S. K. M. T. I. Syepri Maulana Husain, M. K. Nurdiana Handayani, dan S. K. Aditya Tegar Prahara Siswanto, *Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase “Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah.”* Deepublish, 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=vmtYEAAAQBAJ>
- [18] S. v Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Deepublish, 2018. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=7SllDwAAQBAJ>
- [19] S. P. A. N. P. S. T. Pungky Indra Permana, *Pemrograman Web dan Perangkat Bergerak SMK/MAK Kelas XII*. Gramedia Widiasarana indonesia, 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Nv0WEAAAQBAJ>
- [20] A. Hidayat dan A. Yani, “MEMBANGUN WEBSITE SMA PGRI GUNUNG RAYA RANAU MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL,” 2019.
- [21] N. M. A. Sholihin, *MEMBANGUN WEB DENGAN FRAMEWORK LARAVEL 8*. Pascal Books, 2022. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=tFRzEAAAQBAJ>
- [22] B. P. Widodo dan H. D. Purnomo, “PERANCANGAN APLIKASI PENCARIAN LAYANAN KESEHATAN BERBASIS HTML 5

GEOLOCATION,” JURNAL SISTEM KOMPUTER, vol. 6, no. 1, hlm. 2087–4685, 2016.

- [23] R. Abdulloh, 7 Materi Pemrograman Web untuk Pemula 5: Laravel & MariaDB. PT Elex Media Komputindo, 2022. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=P4l-EAAAQBAJ>
- [24] M. F. A. Assyifa dan R. Andarsyah, Tutorial Membangun Aplikasi Notifikasi Preventive Maintenance Asset. Kreatif, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=8lbuDwAAQBAJ>
- [25] C. E. P. Muhammad Yusril Helmi Setyawan, CodeIgniter : Implementasi Metode Entropy Pada Pemrograman PHP (Belajar Dengan Praktek). Kreatif Industri Nusantara, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=vJzzDwAAQBAJ>
- [26] L. Tan, E. Suratno, P. Studi Sistem Informasi, S. Dinamika Bangsa, dan J. Jl Jendral Sudirman, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN ONLINE PADA CV. SANJO MOTOR JAMBI,” 2020.
- [27] G. Indrawan, Database MySQL dengan Pemograman PHP - Rajawali Pers. PT. RajaGrafindo Persada, 2021. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=angvEAAAQBAJ>
- [28] W. Komputer, Panduan Belajar MySQL Database Server. MediaKita, 2010. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=rR1VNYpc08wC>
- [29] Muhammad Yusril Helmi Setyawan dan D. A. Pertiwi, Membuat Sistem Informasi Gadai Online Menggunakan Codeigniter Serta Kelola Proses Pemberitahuannya. Kreatif Industri Nusantara, 2020. [Daring]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=66jzDwAAQBAJ>
- [30] Selina, A. Sunoto, dan Hendrawan, “Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang Pada Minimarket Richard Mandala Jambi,” Jurnal Manajemen Teknologi dan Sistem Informasi (JMS), vol. 2, Sep 2022, [Daring]. Available: <http://ejournal.unama.ac.id/index.php/jms>
- [31] Stiven, Amroni, dan D. Ayu Gusriyanti, “Perancangan Sistem Informasi Persediaan Barang (Studi Kasus : CV. Sumber Permata Berlian Jambi),” Jurnal Manajemen Teknologi dan Sistem Informasi (JMS) , vol. 1, 2022, [Daring]. Available: <http://ejournal.unama.ac.id/index.php/jms>
- [32] S. Sanjaya, Jasmir, dan D. Meisak, “Perancangan Sistem Informasi Stok Barang Berbasis Web Pada PT. Jambi Agung Lestari,” Jurnal Manajemen Teknologi dan Sistem Informasi (JMS), vol. 1, no. 2, 2022.

- [33] Wahyudin dan S. Bela, "Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Stock Berbasis Web," Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI, vol. 7, Jul 2021, doi: 10.31294/jtk.v4i2.
- [34] B. Budiarto, N. Opier, A. D. Saputro, A. H. Mujiyanto, A. Sahala, dan J. Prayitno, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN STOK MAKANAN DAN MINUMAN PADA RESTORAN NZIP," Jurnal Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2016, vol. 4, Feb 2016.