

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. N. dan M. A. Suyuti, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. 2018.
- [2] Allan, “Pembangunan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser,” *J. Inform. Mularwan*, vol. 5, no. 2002, pp. 5–22, 2005, [Online]. Available: <http://ejournals.unmul.ac.id/index.php/JIM/article/view/27>
- [3] S. Hanik Mujianti, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun,” *Indones. J. Comput. Sci. - Speed FTI UNSA*, vol. 9330, no. 2, pp. 1–6, 2013.
- [4] M. S. Janry Haposan U. P. Simanungkalit, S.Si., “KONSEP DASAR SISTEM INFORMASI (Review),” *Lect. Notes Sist. Inf.*, pp. 1–10, 2012.
- [5] I. Hanif and D. Arnaldy, “Analisis Penyambungan Kabel Fiber Optik Akses dengan Kabel Fiber Optik Backbone pada Indosat Area Jabodetabek,” *Multinetics*, vol. 3, no. 2, p. 12, 2017, doi: 10.32722/vol3.no2.2017.pp12-17.
- [6] S. Rohaya, “Internet : Pengertian, Sejarah, Fasilitas dan koneksi,” *Geopolit. Int. Boundaries*, vol. 2, no. 1, pp. 1–16, 2019, [Online]. Available: <http://digilib.uin-suka.ac.id/362/1/>
- [7] A. Wibawanto, “Penggunaan Internet dalam Perpustakaan,” *Pustakaloka*, vol. 10, no. 2, p. 191, 2018, doi: 10.21154/pustakaloka.v10i2.1472.
- [8] Y. Susilowati, *Modul E-Commerce - Teaching Factory For Students*. 2018.
- [9] S. Sonny and S. N. Rizki, “Pengembangan Sistem Presensi Karyawan Dengan Teknologi Gps Berbasis Web Pada Pt Bpr Dana Makmur Batam,” *J. Comasie*, vol. 04, no. 04, pp. 53–54, 2021.
- [10] A. Solichin, *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. 2016.
- [11] A. Rusmayanti, “Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Pada Desa Ngadirejan,” *J. Speed*, vol. 6, no. 2, p. 5, 2014, [Online]. Available: <http://www.ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1321/1309>
- [12] M. K. I Gusti Ngurah Suryantara, S.Kom., *Merancang Applikasi dengan Metodologi Extreme Programming*. 2017.
- [13] M. H. K. S. Lusia Violita Aprilian, *Belajar cepat metode SAW*. 2020.
- [14] A. D. W, *Membangun Mail Server Andal*. 2005.
- [15] M. K. Rahimi Fitri, S.Kom., *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. 2020.
- [16] A. Kadir, *Belajar Database Menggunakan MySQL*. 2008.
- [17] A. J. Ariandi Nugroho, Untung Suprihadi, *Rancang Bangun Aplikasi Toko*

Online Berbasis Web Codeigniter 3 Untuk Usaha Mikro Dan UMKM. 2021.

- [18] E. Usada, Y. Yuniarsyah, and N. Rifani, “Rancang Bangun Sistem Informasi Jadwal Perkuliahan Berbasis Jquery Mobile Dengan Menggunakan PHP Dan MySQL,” *J. INFOTEL - Inform. Telekomun. Elektron.*, vol. 4, no. 2, p. 40, 2012, doi: 10.20895/infotel.v4i2.107.
- [19] W. Komputer, *Mudah Membuat Aplikasi SMS Gateway dengan CodeIgniter*. Elex Media Komputindo, 2014.
- [20] R. Abdulloh, *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [21] A. Pranata, *Seri Pemrograman Internet : Panduan Pemrograman JavaScript (sampai dengan JavaScript 1.2)*. Penerbit Andi, 2003.
- [22] F. M. SUWARYA, *Kolaborasi Aplikasi dan Pemanfaatan Internet*. GUEPEDIA, 2021.
- [23] J. Enterprise, *Belajar Pemrograman dengan Visual Studio*. Elex media komputindo, 2019.
- [24] A. Hendini, “PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK),” *J. KHATULISTIWA Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 27–47, 2016, doi: 10.1145/358315.358387.
- [25] Mala, “Flowmap,” *Mala*, 2012.