

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Abdul Rozaq, *Konsep Perancangan Informasi Bisnis*. Banjarmasin: Poliban Press, 2020.
- [2] Muhammad Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak berorientasi Objek*. Bandung - Jawa Barat: CV. Media Sains Indonesia, 2021.
- [3] Rusdi Nur and Muhammad Arsyad Suyuti, *Perancangan Mesin - Mesin Industri*. Deepublish Publisher, 2018.
- [4] Team Dosen, *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Pemasaran*, no. 18. Mercu Buana, 2014.
- [5] Sri Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [6] Tyoso Jaluanto Sunu Punjul, *Sistem Informasi Manajemen*, Satu. Bandung: Deepublish Publisher, 2016.
- [7] Yulia Djahir and Dewi Pratita, *Bahan Ajar Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: Deepublish Publisher, 2015.
- [8] Anggraeni Elisabet Yunaeti and Irviani Rita, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2017.
- [9] Harianto Antonio and Novi Safriadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika ( SI-ADIF ),” *J. ELKHA*, vol. 4, no. 2, pp. 12–15, 2012.
- [10] Tiara Rahmasari, “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Barang Dagang Pada Toserba Selamat Menggunakan Php Dan Mysql,” *Account. Inf. Syst. Inf. Technol. Bus. Enterp. Vol.*, vol. 4, no. 1, pp. 411–425, 2019, doi: 10.34010/aisthebest.v4i1.1830.
- [11] Asrinadia Kurniati, Ali Sadikin, and Beni Irawan, “Berbasis Web Pada Toko Rianata Hijab,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 117–124, 2019.
- [12] Andri Prasetyo and Rahel Susanti, “Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar,” *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 10, no. 2, pp. 1–16, 2016.

- [13] Maulidina Rahmanita, “Pengaruh Biaya Promosi Dan Biaya Produksi Terhadap Laba Bersih Dengan Volume Penjualan Sebagai Variabel Intervening,” Institut Agama Islam Negeri Surakarta, 2015.
- [14] Elgamar, *Konsep Dasar Pemrograman Website dengan PHP*, Pertama. Malang: Cv. Multimedia Edukasi, 2020.
- [15] Andrea Adelheid, *Cara Cepat Membuat Segala Jenis Website : Panduan Membuat Website dengan mudah dan gratis*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, 2013.
- [16] Anang Firmansyah, *Pengantar E-Marketing*. Pasuruan, Jawa Timur: CV.Penerbit Qiara Media, 2020.
- [17] Edy Winarno, Zaki Ali, and Smitdev Community, *Panduan Lengkap Berinternet : step by step belajar internet untuk semua orang*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, 2015.
- [18] Muhammad Sadi, *Aspek Hukum Sistem Informasi Di Indonesia*. Rawamangun - Jakarta: Kencana, 2021.
- [19] Hendra Jatnika, *Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer*. CV Andi Offset, 2013.
- [20] Ginantra Ni Luh Wiwik Sri Rahayu and Dkk, *Basis Data : Teori dan Perancangan*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [21] Syafriah Fachri Pane, M. Zamzam, and M. D. Fadilah, *Membangun Aplikasi Peminjaman jurnal Menggunakan Aplikasi Oracle Apex Online*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [22] Sari Riri Fitri and Ardiati Utami S, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Yogyakarta: ANDI, 2021.
- [23] Habibi Roni and Aprilian Raymana, *Tutorial Dan Penjelasan Aplikasi E-Office Berbasis WEB Menggunakan Metode RAD*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2019.
- [24] Erwin Sutanto, *Pemrograman Android dengan menggunakan Eclipse dan StarUML*. Surabaya: Arilangga University Press, 2018.
- [25] E. Triandini and I Gede Suardika, *Step by Step Desain Proyek Menggunakan UML*. 2012.
- [26] Michael Kharisma Hutaeruk, *UML Diagram : Use Case Diagram*. Binus University, 2019.

- [27] Raden Budirto Hadiprakoso, *Rekayasa Perangkat Lunak*. RBH, 2021.
- [28] Annisa Paramitha, “Class Diagram (Analisis dan Perancangan Berorientasi Objek).” 2015.
- [29] Herong Yang, *UML Tutorials : Herong’s Tutorial Examples*. Dr.Herong Yang. All Right Reserved, 2020.
- [30] Indrajani, *Database Design : Case Study All In One - Cara praktis belajar perancangan basis data dengan cepat, tepat, dan jelas. Analisis proses bisnis penjualan, pembelian, dan persediaan (pendekatan terstruktur dan berorientasi objek)*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, 2015.
- [31] O. Febriani and A. Putra, “Sistem Informasi Monitoring Inventori Barang Pada Balai Riset Standardisasi Industri Bandar Lampung,” *J. Inform. Darmajaya*, vol. 13, no. 1, pp. 90–98, 2013.
- [32] J. William, J. Pengabdian, K. Masyarakat, and F. I. Komputer, “Sistem Informasi Ukm Berbasis Website Pada Desa Sumber Jaya,” *J. Teknol. Inf. dan Bisnis Pengabdi. Masy. Darmajaya*, vol. 1, no. 1, pp. 1–16, 2015.
- [33] E. Tiara, X. Sika, and J. Devitra, “Perancangan Sistem Informasi E-Commerce Pada Butik Rumah Warna Jambi,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Informas*, vol. 1, no. 4, pp. 331–348, 2019, [Online]. Available: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/780>.
- [34] A. S. Putra, O. M. Febriani, and B. Bachry, “Implementasi Genetic Fuzzy System Untuk Mengidentifikasi Hasil Curian Kendaraan Bermotor Di Polda Lampung,” *SIMADA (Jurnal Sist. Inf. Manaj. Basis Data)*, vol. 1, no. 1, p. 21, 2018, doi: 10.30873/simada.v1i1.1110.
- [35] R. Mandar, *DW: Solusi Tepat Menjadi Pakar Adobe Dreamweaver CS6 \_ memperdalam pengetahuan menggunakan adobe dreamweaver cs6*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, 2017.
- [36] Mulyadi, *Pengolahan Otomasi Perpustakaan : berbasis senayan library managements system (SLIMS)*. PT. RajaGrafindo Persada, 2021.
- [37] Tim EMS, *Kamus Lengkap Komputer : Menjelaskan semua istilah umum didunia komputer, internet, windows, dan linux*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, 2015.
- [38] Dadan and Kerendi Developers, *Membuat CMS Multifitur : mengembangkan content management system popoji untuk keperluan blogging dan e-commerce*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo, 2015.

- [39] N. H. Harani and T. Wiendhyra, *Panduan Pembuatan Penggunaan Aplikasi Penilaian Penampilan dan Perilaku Karyawan Frontliners Menggunakan Metode Profil Matching*. 2020.
- [40] Haris Muhammad Syuhudi "*Rancang Bangun Sistem Informasi Pemasaran Tanah Kavling pada PT. Mamminasata Land Syariah Berbasis Website*". Diss. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar, 2018.
- [41] Samsualam Andi, "*Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Tanah Kaveling Berbasis Web di Provinsi Sulawesi Selatan*". Diss. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar, 2019.
- [42] Sulistiati Tuti, Fera Anika, And Wisnu Murti. "*Membangun Website CV. Marisa Kavling Baturaja Menggunakan Php Dan Mysql*." Jtim: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya, Vol.2, No.1, Pp. 47-53, 2019.