

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sutabri, Tata, Analisis Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi, 2012.
- [2] Nur, R., & Suyuti, M. A, Perancangan Mesin-Mesin Industri. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [3] Deddy Ackbar Rianto dkk, Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Goeografis (SIG) Lokasi Minimarket di Kota Jambi Berbasis Android. Jambi: Jurnal Ilmiah Media SISFO Vol.9 No.2, 2015.
- [4] Berto Nadeak, dkk., Perancangan Aplikasi Pembelajaran Internet Dengan Menggunakan Metode Computer Based Instruction. Jurnal Riset Komputer (JURIKOM), Vol. 3 No. 4, 2016.
- [5] Djahir dan Pratita, Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2015.
- [6] J. Hutahaean, Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [7] Azhar Susanto, Sistem Informasi Akuntansi, Struktur Pengendalian Resiko Pengembangan, Edisi Perdana, Bandung: Lingga Jaya, 2013.
- [8] Anggraeni, E. Y. & Irviani, R., Pengantar Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi, 2017.
- [9] Azhar, Susanto, Sistem Informasi Akuntansi. Bandung: Lingga Jaya, 2013.
- [10] Coronel, C., & Morris, S, Database Systems: Design, Implementation, & Management (Vol. 11th). Cengage Learning, 2015.
- [11] Cegielski, R. P, Introduction to Information System. John Wiley and Sons. 2015.
- [12] Sitohang, H. T, Sistem informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara Volume 3 No 1 Maret 2018- E-ISSN 2541-3724*, 3(1), 6-9. 2018
- [13] Irwan Isa, Reengineering Sistem Informasi. Yogyakarta: Ghara Ilmu, 2012.
- [14] Abdullah, Thamrin dan Francis Tantri, Manajemen Pemasaran. Depok: PT Raja Grafindo Persada, 2016.
- [15] Basu Swastha Dharmmesta, Manajemen Pemasaran. Yogyakarta: BPFE, 2014.
- [16] Siregar, Mulia, Marudut, Sistem Informasi Pembelian dan Penjualan Pakaian Pada Galoenk Distro Pematang Siantar. *Journal of Chemical Information and Modelling*, 01(49), 13-26, 2017.
- [17] Agus, Ristono, Manajemen Persediaan. Edisi1. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2019.
- [18] Handoko, T. Hani, Dasar-dasar Manajemen Produksi dan Operasi. Edisi I. BPFE Yogyakarta, 2015.
- [19] Hery, Akuntansi Dasar 1 dan 2. Jakarta: CAPS, 2013.
- [20] Sutarman, Pengantar Teknologi Informasi. Jakarta: PT. Bumi Aksara, 2012.

- [21] Abdulloh, Rohi, 7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2018.
- [22] Yakub dan Viko Hisbanarto, Sistem Informasi Manajemen Pendidikan. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014.
- [23] Agus Eka, Pratama, Sistem Informasi dan Implementasinya, Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [24] Setiawan, & Khairuzzaman, Perancangan Sistem Informasi Manajemen Proyek: Sistem Informasi Kontraktor. Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol.2, 109, 2017.
- [25] Lisnawaty, Perancangan Sistem Informasi Kearsipan Surat Masuk dan Surat Keluar Berbasis Multiuser. Jurnal Khatulistiwa Informatika, 2(2), 161-175, 2014.
- [26] Hermawan, Bambang, Pengembangan Sigram Sebagai Upaya Peningkatan Mutu Layanan Calon Mahasiswa Baru, 2(2), 161-175. 2017.
- [27] Irmayani, W., & Susyati, E, Sistem Informasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa Berorientasi Objek. Jurnal Khatulistiwa Informatika. 2017.
- [28] Sukanto, R. A., dan Shalahudin, M, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [29] Murad dkk, Aplikasi Intelligence Website Untuk Penunjang laporan PAUD Pada Himpaudi Kota Tangerang. Jurnal CCIT. Tangerang: Perguruan Tinggi Raharja. Vol.7, 2013.
- [30] Mulyani, Sri, Sistem Informasi Manajemen. Bandung: Abdi Sistemika, 2016.
- [31] Rosa dan Shalahuddin, M. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [32] Ade Hendini, Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). Jurnal Khatulistiwa Informatika. Volume 4, 2016.
- [33] Mardi, Sistem Informasi Akuntansi, Cetakan Kedua, Bogor: Ghalia Indonesia, 2014.
- [34] Wibawanto, W. Desain dan Pemrograman Multimedia Pembelajaran Interaktif. Jember: Cerdas Ulet Kreatif, 2017.
- [35] Lamhot Sitorus, Algoritma dan Pemrograman. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [36] Buana, Pemrograman Database MySQL. Yogyakarta: MediaKom, 2014.
- [37] Alexander, F, K Sibero, Web Programing Power Pack. Yokyakarta: mediaKom, 2013.
- [38] MADCOMS, MADIUN, "Pemrograman PHP dan MySQL untuk Pemula". Yogyakarta: Andi, 2016.
- [39] Sunardi, MVC Architecture: A Comparative Study Between Laravel Framework and Slim Framework in Freelancer Project Monitoring System Web Based. 4th International Conference on Computer Science and Computational Intelligence 2019 (ICCSI), 2019.
- [40] Aminudin, Cara Efektif Belajar Framework Laravel, Yogyakarta: Lokomedia, 2015.

- [41] Naista, D, Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari kerja. Yogyakarta: CV Lokomedia, 2017.
- [42] Purbadian, Yenda. Trik Cepat Membangun Aplikasi Berbasis Web dengan Framework CodeIgniter. Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [43] Kartini, Dwi, Corporate Social Responsibility Transformasi Konsep Sustainability Management Dan Implementasi di Indonesia. Bandung: PT Refika Aditama, 2013.
- [44] Aryanto, Pengolahan Database MySQL Tingkat Dasar. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [45] Denis, Romario. APLIKASI PENCARIAN APOTEK TERDEKAT MENGGUNAKAN ANT COLONY OPTIMIZATION. Yogyakarta: STMIK AKAKOM, 2019.
- [46] Alatas, Husein, Responsive Web Design dengan PHP & Bootstrap. Yogyakarta: Lokomedia, 2013.
- [47] Rivaldi, M, Rancang Bangun e-Ticketing Bioskop Studio 21 Manado Berbasis Multiplatform. ISSN:2301-8402, 2015.
- [48] Nugroho, A. A, & Setiyawati, N, Perancangan dan Implementasi Aplikasi IT Investment Log Berbasis Web. JBASE-Journal of Business and Audit Information Systems, 2(1), 2019.
- [49] Marpaung, Linawaty. Perancangan Sistem Informasi pada Toko Rezeki Furniture Jambi Berbasis Web. Jambi: STIKOM Dinamika Bangsa Jambi, 2018.
- [50] Laurensia, Tania. Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Biaya Pengiriman pada Toko Maju Jaya Furniture Jambi, Jambi: UNAMA, 2021.
- [51] Novita, Perancangan Sistem Informasi Penjualan pada Lancar Jaya Mebel Jambi Berbasis Web. Jambi: STIKOM Dinamika Bangsa Jambi, 2018.
- [52] Oktafianti, Ely, ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROMOSI BERBASIS *WEB* PADA CV. AGUNG JAYA BERSAMA, Master thesis. Jambi: STIKOM Dinamika Bangsa Jambi, 2019.
- [53] Aprilyanto, Johansen, PERANCANGAN E-COMMERCE PROMOSI DAN PENJUALAN PADA TOKO SAN-SAN FURNITURE. Skripsi thesis, Jambi: STIKOM Dinamika Bangsa Jambi, 2018.
- [54] Mahdiana, D. Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek: Studi Kasus Pt. Liga Indonesia. Jurnal TELEMATIKA, 3(2), 36-43, 2016.