

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Nur and A. M. Suyuti, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Yogyakarta : Deepublish, 2018.
- [2] Mohamadi, Loekman, *Mengenal Elemen Dalam Perancangan Tata Ruang Dalam*. Yayasan Kita Menulis. 2020.
- [3] Arif, M. *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish. 2016.
- [4] Muhammad Muslihin dan Oktafianto, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur UML*. Yogyakarta : CV. ANDI OFFSET. 2016.
- [5] Sutabri Tata, *Analisis Sistem Informasi*, Yogyakarta: CV. Andi Offset. 2012.
- [6] Maniah, dan Hamidin. Dini, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pembahasan Secara Praktis Dengan Contoh Kasus*, 1st ed, Yogyakarta : Deepublish. 2017.
- [7] Indyah Hartami Santi, *ANALISIS PERANCANGAN SISTEM*, Cetakan 1. Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Management. 2020.
- [8] Suryadharma dan Triyani Budyastuti, “Sistem Informasi Manajemen”, Ponorogo:Uwais Inspirasi Indonesia. 2019.
- [9] Hutahaean, J. *Konsep Sistem Informasi* 1st ed., Yogyakarta: Deepublish. 2014.
- [10] Riyadi Slamet. *Akuntansi Manajemen*. Taman Sidoarjo: Zifataman Publisher. 2017.
- [11] S. Z. Harahap and M. H. Dar, “Aplikasi dan Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pada UPI Convention Cepter Dengan Menggunakan Bahasa Pemograman PHP Dan MYSQL”*Informatika*,vol.Vol.6No.,p.25,2018 <https://jurnal.ulb.ac.id/index.php/informatika/article/view/1620/1563>
- [12] J. S. Pasaribu, “Pembuatan Aplikasi Pemesanan Banner Di Warna Print Kota Cimahi,” *J. Ilm. Teknol. Infomasi Terap.*, vol. 7, no. 2, pp. 138–147, 2021. <http://journal.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/551>
- [13] Puspitasari,Rina. *Aplikasi Pembayaran Iuran Sekolah Dan Buku Lembar Kerja Siswa Pada Sekolah Menengah Atas Negeri 1 Punung*. 2013. <http://www.ijns.org/journal/index.php/speed/article/view/1276>
- [14] G. Gafrun and M. Syamsurya, “Sistem Informasi Pembayaran Angsuran Kreditur Barang Elektronik Pada Pt. Columbus Kendari,” *Simtek J. Sist. Inf. danTek.Komput.*,vol.5,no.1,pp.40–44,2020. <http://ejournal.caturakti.ac.id/index.php/simtek/article/view/71>

- [15] E. Prabowo and S. Suyono, "Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Pembayaran Sekolah Menggunakan Visual Basic (Studi Kasus MTS Guppi Airnaningan)," *Konf. Mhs. Sist. Inf.*, vol. 6, no. 1, pp. 69–75, 2018.
<http://www.ojs.stmikpringsewu.ac.id/index.php/kmsi/article/view/622>
- [16] W. K. Wijaksana and W. I. Rahayu, *Regresi Linear Untuk Prediksi Jumlah Pengunjung Terhadap Jumlah Petugas Dalam Menentukan Penjadwalan Penjagaan*. 2020.
- [17] R. Habibi and M. A. Ira Dwita Syafitri Tarigan, *Aplikasi data aset barang Politeknik POS Indonesia*. 2020.
- [18] A.S, Rosa and Shalahuddin, M. *Rekayasa Perangkat Lunak (terstruktur dan berorientasi objek)*. Modula, Bandung. 2018.
- [19] R. Roza and W. I. R. Mohamad Nurkamal Fauzan, *Tutorial Sistem Informasi Prediksi Jumlah Pelanggan Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter*. 2020.
- [20] R. B. Hadiprakoso, *Rekayasa Perangkat Lunak*. RBH. 2020.
- [21] Sri Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, Bandung : Abdi Sisematika. 2016.
- [22] Herlina dan Musliadi. *Pemrograman Aplikasi Android dengan Android Studio, Photoshop, dan Audition*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo. 2019.
- [23] Ramadhani. *Pemrograman Dasar Java Visual Berbasis Database MySQL*. Sleman: Penerbit Deepublish. 2016.
- [24] Edy Winarno ST, M.Eng. Ali Zaki, dan SmitDev Community, *Buku Sakti Pemrograman*, Jakarta : Gramedia. 2013.
- [25] Solichin, Ahmad. *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL*. Jakarta: Budi Luhur. 2016.
- [26] Supono, dan Virdiandry Putratama. *Pemrograman Web Dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama). 2016.
- [27] L. V. Aprilian, M. Y. H. Setyawan, and M. H. K. Saputra, *Memahami Metode Omax dan Promethee pada Sistem Pendukung Keputusan*. Bandung: CV. Kreatif Industri Nusantara, 2020
- [28] Enterprise, Jubilee. *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo. 2018.
- [29] Rahimi Fitri. *Pemrograman Basis Data menggunakan MySQL*. Banjarmasin: Poliban Press. 2020.
- [30] Agung Baitul Hikmah. dkk. *Cara Cepat Membangun Website dari Nol Studi Kasus : Web Dealer Motor*. Yogyakarta : CV. Andi Offset. 2015.

- [31] Adhi Prasetyo. *Buku Sakti Webmaster (PHP Dan Mysql, HTML Dan CSS, HTML5 Dan CSS3, Javascript)*. Jakarta : PT. Transmedia, 2014.
- [32] TIM EMS, *Pemrograman Android dalam Sehari*, Penerbit PT. Elex Media Komputindo, Yogyakarta. 2015,
- [33] Dadan, Kerendi Developers. *Membuat CMS Multifitur*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo. 2015.
- [34] A. Khozaimi, *Pemograman Aplikasi WEB*. Malang : Media Nusa Creative (MNC Publishing). 2021.
- [35] J. Algoritma, S. Tinggi, T. Garut, U. Software, and D. Process, “PENGEMBANGAN APLIKASI KASIR PADA SISTEM INFORMASI RUMAH MAKAN PADANG ARIUNG | Jurnal Algoritma,” pp. 157–163, 2013. <https://www.jurnal.sttgarut.ac.id/index.php/algoritma/article/view/319>
- [36] H. Wijoyo, “Sistem Informasi Pemesanan Makanan Dan Minuman Di Rumah Makan Putri Minang Jaya,” *JS (Jurnal Sekolah) Univ. Negeri Medan*, vol. 3, no.3,pp.214–224,2019. <https://jurnal.unimed.ac.id/2012/index.php/js/article/view/14763>
- [37] Fatmawati, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Katering Berbasis Web Pada Rumah Makan Tosuka Tangerang,” / *Eval. Tata Kelola ...*, vol. II, no.2,pp.2442–2436,2016. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/view/1609>
- [38] Y. Wardana and D. Suhendro, “Sistem Informasi Pemesanan dan Pembayaran Kamar pada Apple Hotel Perdagangan Kabupaten Simalungun,” *J. Ilm. Media Sisfo*, vol. 14, no. 1, p. 54, 2020. <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/mediasisfo/article/view/781>
- [39] D. Ong, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Menu Makanan Dan Minuman Pada Restoran Menggunakan Codeigniter,” *J. Teknol.Inf.*,vol.XV,no.3,pp.–11,2020. <http://jti.respati.ac.id/index.php/jurnaljti/article/view/360>
- [40] Habibi, Roni dan Riki Karnovi. *Tutorial Membuat Aplikasi Sistem Monitoring Terhadap Job Desk Operational Human Capital (OHC)*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara. 2020.