

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rusdi Nur., dan Muhammad Arsyad Suyuti. *Perancangan Mesin – Mesin Industri*. Yogyakarta : Deepublish, Pages 5, 2018.
- [2] Untung Suprpto. *Pemodelan Perangkat Lunak SMK/MAK Kelas XI*. Jakarta : Gramedia Widiasarana Indonesia, Pages 37, 2021.
- [3] Muhamad Muslihudin., dan Oktafianto. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi menggunakan model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta : Andi Offset, pp. 28-64, 2016 .
- [4] Dedy Rahman Prehanto. *Konsep Sistem Informasi*. Surabaya : Scopindo Media Pustaka, Pages 3, 2020.
- [5] Indyah Hartami Santi. *Analisa Perancangan Sistem*. Bojong : PT. Nasya Expanding Management, Pages 1, 2020.
- [6] Henny Pratiwi. *Buku Ajar : Sistem Pakar*. Jawa Barat : Goresan Pena, Pages 3, 2019.
- [7] I Putu Agus Eka Pratama. *Sistem Informasi dan Implementasi Teori & Konsep Sistem Informasi Disertai Berbagai Contoh Praktiknya Menggunakan Perangkat Lunak Open Source*. Bandung : Informatika Bandung, Pages 7, 2014.
- [8] Achmad Sidik., et al. *Perancangan Sistem Informasi E-Recruitment Guru Studi Kasus di SMK Kusuma Bangsa*. Voume 8, Pages 69, 2018, <http://stmikglobal.ac.id/journal/index.php/sisfotek/article/view/173/181>

- [9] Triyono., et al. *Perancangan Sistem Informasi Absensi Guru Dan Staff Pada SMK Pancakarya Tangerang Berbasis Web*. Volume 4, Pages 156, 2018, <https://www.academia.edu/42794243>
- [10] Abdul Kadir. *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta : CV. Andi Offset, Pages 2, 2014.
- [11] Hanik Mujianti., et al. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun*. Volume 11, Pages 25, 2018, <http://ijns.org/journal>
- [12] Rahmat Hidayat., dan Ady Widjaja. *Rancangan Bangun Sistem Informasi Jasa Service Komputer dan Penjualan Sparepart Berbasis Object Oriented pada Adhan Komputer*. Volume 2, Pages 134, 2019, <https://jom.fti.budiluhur.ac.id/index.php/IDEALIS/article/view/1374>
- [13] Dian Meilantika. *Sistem Informasi Penjualan dan Jasa Service Kompor Gas Berbasis Web (Studi kasus pada PT. Ogan Gasindo Utama)*. Volume 9, Pages 20, 2021 <https://www.ejournal.lembahdempo.ac.id/index.php/AMIK-JI/article/view/142/108>
- [14] Reza Fahlevi Ahmad., dan Novrini Hasti. *Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis*. Volume 8, Pages 67-72, 2021, <https://ojs.unikom.ac.id>
- [15] Rosa A. S., dan M Shalahuddin. *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung : Modula, pp. 23-138, 2011.
- [16] Evi Triandini., dan I Gede Suardika. *Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta : Andi Offset, pp. 18-50, 2017.

- [17] Agri Noor Hidayat. (2015, May 8). *Belajar HTML Kelas Ringkas* (Edisi Pertama). [On-line]. 1(5). Available : <https://pdfslide.tips/documents/belajar-html-kelas-ringkas.html> [October 18, 2021].
- [18] Tutang. *Praktikum HTML (Hyper Text Markup Language) Untuk Pelajaran, Mahasiswa dan Umum*. Jakarta : Datakom Lintas Buana, pp. 32-33, 2020.
- [19] Jubilee Enterprise. *Pengenalan HTML dan CSS*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, Pages 16, 2016.
- [20] Mundzir MF. *Buku Sakti Pemrograman Web Seri PHP*. Yogyakarta : Anak Hebat Indonesia, Pages 3, 2020.
- [21] Agus Saputra., dan Feni Agustin. *Membangun Sistem Aplikasi E-Commerce dan SMS*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, pp. 2-9, 2012.
- [22] Steve Suehring., dan Janet Valade. *PHP, MySQL, Javascript & HTML5 All in One For Dummies*. New Jersey : John Willey & Sons, Inc, Pages 271-75, 2013.
- [23] Madcoms. *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta : Andi Offset, Pages 140-2, 2011.
- [24] Rahimi Fitri. *Pemrograman Berbasis Data Menggunakan Mysql*. Banjarmasin : Poliban Press, Pages 2, 2020.

- [25] Heni A. Puspitosari. *Pemrograman Web Database Dengan PHP Dan MYSQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta : PT. Skripta Media Creative, Pages 29, 2011.
- [26] Muhammad Sadeli. *Dreamweaver CS5 Orang Awam*. Palembang : Maxicom, Pages 2, 2011.
- [27] Riyanto. *Membuat Sendiri Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web dengan PHP dan PostgreSQL*, Yogyakarta : Gava Media, Pages 7, 2011.
- [28] M. Hanny K Saputra., dan Lusia Violita. *Belajar Cepat Metode SAW*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, Pages 113, 2020.
- [29] Agus Saputra., *Sistem Informasi Nilai Akademik untuk Paduan Skripsi*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, pp. 20-21, 2012.
- [29] Julianto Simatupang., *Perancangan Sistem Informasi Jasa Service Kendaraan dan Penjualan Suku Cadang Pada Jaya Bersama*, Vol. 3, April 2019, <https://www.journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/view/41/31>
- [30] Thomas Fernando., *Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Happiness Fotokopi Jambi*, Vol. 2, Desember 2020, <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/928/705>
- [31] Devi., *Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Tahu KJ Jambi*, Vol. 2, Juni 2020, <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/838/626>

- [32] Perawati., *Perancangan Sistem Informasi Penjualan Sepeda Motor Pada CV. Relasi Jambi*, Vol. 2, Maret 2020, <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/834/623>
- [33] Lidia Tan., *Perancangan Sistem Informasi Penjualan online pada CV. Sanjo Motor Jambi*, Vol. 2, Maret 2020, <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/798/583>