

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Adi Nugroho. *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan Metode USDP*. Yogyakarta: Andi, 2010, Hal. 169.
- [2] Indyah Hartami Santi. *Analisa Perancangan Sistem*. Pekalongan: Penerbit NEM, 2020, Hal. 71.
- [3] Roger S. Pressman. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi, 2010, Hal. 291.
- [4] Jeperson Hutahean. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2014, Hal. 15-17.
- [5] Hapzi Ali dan Tonny Wangdra. *Sistem Informasi Bisnis*. Badouse Media, 2010, Hal. 13.
- [6] Elisabet Yunaeti Anggraeni dan Rita Irvani. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2017, Hal. 2.
- [7] Ratih Yulia Hayuningtyas. “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Tas Pada Toko Lokalop”. *Jurnal Sistem Informasi STMIK Antar Bangsa*, Vol. IV, Hal. 160-167, Agustus 2015.
- [8] Abdul Qodir Nasution dan Lis Suryadi. “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Dan Pembelian Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek Studi Kasus : PT Primastian Metal Pertama”. *Jurnal IDEALIS*, Vol. 1, Hal. 16-22, September 2018.
- [9] Yusransi Febriani, et al. “Pengembangan Sistem Informasi Penjualan, Pembelian Dan Persediaan Berbasis Web”. *Jurnal SITECH*, Vol 1, Hal. 155-160, Desember 2018.
- [10] Yohanes Yahya Welim, et. al. “Pengembangan Sistem Informasi Service Kendaraan Pada Bengkel KFMP”. *Jurnal SIMETRIS*, Vol. 6, Hal. 17-26, April 2015, <https://doi.org/10.24176/simet.v6i1.232>.
- [11] Arini T. Soemohadiwidjojo. *KPI Untuk Perusahaan Jasa*. Jakarta: Raih Asa Sukses, 2017, Hal. 8.

- [12] Kyeka Darmawanto, dan Lauw Li Hin. "Rancangan Sistem Informasi Jasa *Service* Motor Dan Penjualan *Sparepart* Di Bengkel Yanto Motor". *Jurnal IDEALIS*, Vol. 1, Hal. 404-409, Juli 2018.
- [13] Rosa A.S. dan M. Shalahuddin. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika, 2013, Hal. 43-233.
- [14] Pajrin Farisi. *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta: Lokomedia, 2011, Hal. 4-6.
- [15] Budi Raharjo. *Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySQL*. Bandung: Informatika, 2011, Hal. 3.
- [16] Prabowo Pudjo Widodo dan Herlawati. *Menggunakan UML*. Bandung: Informatika, 2011, Hal. 21-143.
- [17] Dennis, Alan., et al. *System Analysis and Design with UML 3<sup>rd</sup> Edition*. Asia : John Wiley & Sons, Inc., p. 159-213.
- [18] Madcoms. *Membongkar Misteri Adobe Dreamweaver CS6 Dengan PHP & MySQL*. Yogyakarta: Andi, 2011, Hal. 2.
- [19] Budi Raharjo. *Belajar Pemrograman Web Panduan Mudah Untuk Pelajar, Mahasiswa, dan Praktisi*. Bandung: Modula, 2011, Hal. 4.
- [20] Indra Prayitno. *Kupas Tuntas Malware*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2010, Hal. 105.
- [21] Agus Saputra. *Trik dan Solusi Jitu Pemrograman PHP*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2011, Hal. 1.
- [22] Budi Raharjo. *Belajar Otodidak Pemrograman Web dengan PHP + Oracle*. Bandung: Informatika, 2011, Hal. 119.
- [23] Madcoms. *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta: Andi, 2011.
- [24] Janner Simarmata. *Aplikasi Mobile Commerce Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi, 2011, Hal. 31.
- [25] Heni A. Puspitosari. *Pemrograman Web Database dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: Skripta Media Creative, 2011, Hal. 8-18.
- [26] M. Rudyanto Arief. *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi, 2011, Hal. 151.

- [27] Budi Raharjo. *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika, 2015, Hal. 16-18.
- [28] Muhammad Sadeli. *7 Jam Belajar Interaktif Dreamweaver CS5 Untuk Orang Awam*. Palembang: Maxikom, 2011, Hal. 2.
- [29] Edy Winarno dan Ali Zaki. *Mobile Web Development dengan Dreamweaver*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2012, Hal. 3-5.
- [30] Bunafit Nugroho. *Dasar Pemrograman Web PHP – MySQL*. Yogyakarta: Gava Media, 2013, Hal. 1.
- [31] Riyanto. *Membuat Sendiri Aplikasi E-Commerce dengan PHP dan MySQL Menggunakan CodeIgniter dan JQuery*. Yogyakarta : Andi, 2011, Hal. 4.
- [32] Debby Permata Sari. “Perancangan Sistem Informasi Service Dan Penjualan Pada UD. Yasak Motor Jambi”. S. Kom. Skripsi, STIKOM Dinamika Bangsa, Jambi, 2018.
- [33] Yosep Yordan Mehdila dan Darman Umagapi. “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Sparepart Motor Pada CV. Lion”. *Indonesian Journal on Information System*, Vol. 1, Hal. 39-46, April 2016.
- [34] Julianto Simatupang. “Perancangan Sistem Informasi Jasa Servis Kendaraan Dan Penjualan Suku Cadang Pada Jaya Bersama”. *Jurnal Intra-Tech*, Vol. 3, Hal. 1-9, April 2019.
- [35] Hendra, et. al. “Perancangan Sistem Informasi Jasa Service Dan Penjualan Pada Bengkel Jaya Oil Jambi”. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, Vol. 2, Hal. 14-27, Maret 2020.
- [36] Hardi Darmawan. et. al. “Perancangan Sistem Informasi Jasa Service Sepeda Motor Pada Bengkel David Motor Jambi”. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Sistem Informasi*, Vol. 2, Hal. 28-39, Maret 2020.