

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [2] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2011.
- [3] E. Prahasta, *Sistem Informasi Geografis : Konsep-Konsep Dasar (Prefektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [4] C. A. Pamungkas, *Pengantar Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2017.
- [5] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [6] H. Ali and T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2014.
- [7] Megawati, M. Alhumaira, and T. R. Aprianty, “SISTEM INFORMASI PT. HENG SUN MULIA PRATAMA JAMBI MENGGUNAKAN PHP DAN MySQL,” *STMIK Politek. PalComtech*, pp. 1–10, 2017.
- [8] W. Wirasta and I. Febriansyah, “JURNAL LPKIA, Vol.1 No.1, OKTOBER 2014 PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENYEWAAN ALAT-ALAT PESTA BERBASIS WEB DI NARDA PESTA,” *Lpkia*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8, 2014.
- [9] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [10] P. Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta: Lokomedia, 2011.
- [11] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySQL*. Bandung: Informatika Bandung, 2011.
- [12] MADCOMS, *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [13] J. Simarmata, *Rekayasa Web*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.

- [14] Yuhefizar, *10 Jam Menguasai Internet Teknologi dan Aplikasinya*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [15] A. B. Hikmah, D. Supriadi, and T. Alawiyah, *Cara Cepat Membangun Webiste Dari Nol Studi Kasus : Web Dealer Motor*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [16] B. Raharjo, *Belajar Pemograman Web*. Jakarta: Modula, 2011.
- [17] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2014.
- [18] P. P. Widodo and Herlawati, *Menggunakan UML – UML Secara Luas Digunakan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [19] J. A. Hall, *Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 4*, 4th ed. Jakarta: Salemba Empat, 2015.
- [20] L. Sitorus, *Algoritma Dan Pemrograman*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [21] Kusrini and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [22] B. Sidik and H. I. Pohan, *Pemograman Web dengan HTML*. Bandung: Informatika Bandung, 2012.
- [23] E. Winarno, *Buku Sakti Pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2013.
- [24] J. Enterprise, *HTML5 Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [25] J. Enterprise, *PHP Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [26] T. EMS, *PHP 5 dari Nol*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2016.
- [27] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Tenik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.

- [28] A. Saleh Ahmar, *Modifikasi Template CMS Lokamedia Cara Cepat dan Mudah membuat Website Elegan Secara Gratis*. Yogyakarta: Gurudhawaca, 2013.
- [29] M. Sadeli, *7 Jam Belajar Interaktif Dreamweaver CS 5 Untuk Orang Awam*. Jakarta: Maxikom, 2011.
- [30] H. A. Puspitosari, *Pemograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2011.
- [31] E. Winarno and Zaki, *Mobile Web Development Dengan Dreamweaver*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2012.
- [32] B. Nugroho, *Dasar Pemograman Web PHP - MySQL*. Bandung: Gava Media, 2013.
- [33] Riyanto, *Membuat Sendiri Aplikasi E-Commerce Dengan PHP dan MySQL Mengguanakan Codeigniter dan Jquery*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [34] H. Yenni and R. Basri, “Aplikasi Manajemen Data Alat Berat Pada Pt. Sumitomo Regional Daerah Riau,” *J. Sist. Inf.*, vol. 8, no. 2, pp. 1015–1024, 2016.
- [35] Yosep, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI SEWA ALAT BERAT PADA PT. ALTRAK 1978,” *Univ. PAMULANG*, vol. 1, no. 4, pp. 1–11, 2016.
- [36] E. Haryanti, “Sistem Informasi Administrasi Penyewaan Alat Berat Dengan Metodologi Berorientasi Objek,” *J. Paradig.*, vol. XVI, 2015.
- [37] F. Iskandar, Y. A. Lola, and K. Desi, “Perancangan Aplikasi Penyewaan Alat Berat berbasis Web pada PT . Indotruck Citra Pramata Jambi,” *Peranc. Apl. Penyewaan Alat Berat Berbas. Web pada PT . Indotruck Citra Pramata Jambi*, vol. 12, no. 2, pp. 1056–1068, 2017.
- [38] M. Mirzan, I. Syahputra, and M. T. . Hendri Sopriyadi, “Sistem Informasi Penyewaan Alat Berat Berbasis Dekstop Dan Sms Gateway Pada Pt Jagatrah Jaya Palembang,” no. x, 2011.
- [39] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017