

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rudy, Wati, Reinaldi, and Natalini, “ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM E-COMMERCE (STUDI KASUS: PT. ISTANA ROMANTIK DEKORINDO),” *Univ. Widya Mandala Madiun*, vol. 2013, no. Snati, pp. 1–65, 2013, [Online]. Available: <https://mujilan.files.wordpress.com/2013/06/mujilan-2013-aps-edisi01.pdf>.
- [2] M. Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [3] E. Prahasta, *Sistem Informasi Geografis : Konsep-Konsep Dasar (Prefektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [4] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2011.
- [5] S. H. N. Faqih, *Technopreneurship Membentuk Karakter Entrepreneur Muda yang Sukses*. Jakarta: Deepublish Publisher, 2016.
- [6] J. Wong, *Internet Marketing For Beginners*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2014.
- [7] R. R. Rerung, *E-Commerce Menciptakan Daya Saing Melalui Teknologi Informasi*. Jakarta: CV. Budi Utama, 2018.
- [8] A. B. Hikmah, D. Supriadi, and T. Alawiyah, *Cara Cepat Membangun Webiste Dari Nol Studi Kasus : Web Dealer Motor*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [9] B. Raharjo, *Belajar Pemograman Web*. Jakarta: Modula, 2011.
- [10] J. Simarmata, *Rekayasa Web*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [11] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [12] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Pemograman Web dengan PHP + Oracle*. Bandung: Informatika Bandung, 2011.
- [13] MADCOMS, *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [14] P. P. Widodo and Herlawati, *Menggunakan UML – UML Secara Luas Diguankan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.

- [15] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2014.
- [16] E. Triandini and I. G. Suardika, *Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2012.
- [17] Indrajani, *Perancangan Basis Data Dalam All In 1*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2011.
- [18] S. Bonnie and M. Pinontoan, *Designing Information System*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2013.
- [19] Kusriani and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [20] B. Sidik and H. I. Pohan, *Pemograman Web dengan HTML*. Bandung: Informatika Bandung, 2012.
- [21] A. Saputra, *Trik dan Solusi Jitu Pemograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2011.
- [22] J. Simarmata, *Aplikasi Mobile Commerce Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [23] H. A. Puspitosari, *Pemograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2011.
- [24] M. R. Arief, *Pemograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [25] M. Sadeli, *7 Jam Belajar Interaktif Dreamweaver CS 5 Untuk Orang Awam*. Jakarta: Maxikom, 2011.
- [26] E. Winarno and Zaki, *Mobile Web Development Dengan Dreamweaver*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2012.
- [27] B. Nugroho, *Dasar Pemograman Web PHP - MySQL*. Bandung: Gava Media, 2013.
- [28] P. Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta: Lokomedia, 2011.
- [29] Riyanto, *Membuat Sendiri Aplikasi E-Commerce Dengan PHP dan MySQL Menggunakan Codelgniter dan JQuery*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.

- [30] F. Helmiyah, D. Maharani, and Nurwati, "Implementasi E-Commerce Untuk Jual Beli Sparepart Sepeda Motor Di Toko Expo Motor," *Pros. Semin. Nas. Ris. Inf. Sci.*, no. September, p. 1091, 2019.
- [31] A. Wardani and R. Sari, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Suku Cadang Mobil Berbasis Web Studi Kasus : Kreasi Auto Parts," *J. Ilmu Pengetah. Dan Teknologi Komput.*, vol. 3, no. 1, pp. 145–152, 2017.
- [32] A. Nouvel and E. Juliati, "Analisa dan Desain Sistem Penjualan Sparepart dan Oli Berbasis Web Framework Codeigniter Pada Putra Lie Motor," *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 9, no. 1, pp. 18–25, 2020.
- [33] E. R. Yulia, S. Ernawati, and R. Wati, "E-Commerce Sparepart Motor Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus : Bengkel Proklamasi Jaya Motor)," *E-Commerce Sparepart Mot. Menggunakan Metod. Waterfall (Studi Kasus Bengkel Proklamasi Jaya Mot.*, vol. IV, no. 2, pp. 7–12, 2018, doi: 10.31294/jtk.v4i2.3329.
- [34] R. Rachmatullah and R. Yanto, "Sistem Penjualan Online Spare Part Mobil Di Toko Citra Abadi Motor Semarang," *Indones. J. Netw. Secur.*, vol. 5, no. 3, pp. 56–62, 2016.
- [35] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.