

## 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] H. Ali and T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2014.
- [5] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [6] Y. Angraeni Elisabet and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [7] E. Tita, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan,” *J. Sist. Inf.*, vol. 8, no. 1, pp. 966–977, 2016.
- [8] Kusri and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [9] A. Nurholish, *Membangun Database Arsip Persuratan Menggunakan Pemrograman PHP dan MySQL*. Jawa Barat: CV. Jejak, 2018.
- [10] Z. J. H. Tarigan, “PERANCANGAN PENJUALAN DAN PERENCANAAN PRODUKSI YANG TERINTEGRASI DENGAN MENERAPKAN TEKNOLOGI ENTERPRISE RESOURCES PLANNING (Studi Kasus Pada Perusahaan Furniture Consumer Good dan Elektronik),” *J. Tek. Ind.*, vol. 7, no. 2, pp. 138–144, 2015, doi: 10.9744/jti.7.2.pp.138-144.
- [11] R. T. Haryono and B. E. Purnama, “Sistem Informasi Pengolahan Data Produksi Dan Penjualan Pada Pabrik Penggergajian Batu CV. Bumi Indah Persada,” vol. 9330, pp. 2–5, 1979.
- [12] A. N. Nurhayati, A. Josi, and N. A. Hutagalung, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 13–23, 2018, doi: 10.34010/jati.v7i2.490.

- [13] A. Wahana and A. R. Riswaya, "Perancangan Aplikasi Pengolahan Data Report Penjualan," *J. Comput. Bisnis*, vol. 8, no. 1, p. 25, 2014, [Online]. Available: <http://jurnal.stmik-mi.ac.id/index.php/jcb/article/view/110>.
- [14] Ruslan, "Pengolahan Data Persediaan Barang Melalui Aplikasi Dengan Menggunakan Program Delphi 2007)," *Sigmata*, vol. 1, pp. 38–46, 2013.
- [15] S. Mukaromah and D. Rosadi, "PERANCANGAN APLIKASI E-COMMERCE (STUDI KASUS: DISTRIBUTOR COKLAT BANDUNG)," vol. 9, no. 1, pp. 58–72, 2015.
- [16] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [17] MADCOMS, *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [18] P. Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta: Lokomedia, 2011.
- [19] P. P. Widodo and Herlawati, *Menggunakan UML – UML Secara Luas Digunakan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [20] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2018.
- [21] E. Triandini and I. G. Suardika, *Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2012.
- [22] Indrajani, *Perancangan Basis Data Dalam All In 1*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2011.
- [23] J. Febrian, *Kamus Komputer dan Teknologi Informasi*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [24] J. Enterprise, *HTML5 Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [25] A. Saputra, *Sistem Informasi Nilai Akademik Untuk Panduan Skripsi*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2012.
- [26] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Pemograman Web dengan PHP + Oracle*. Bandung: Informatika Bandung, 2011.
- [27] J. Enterprise, *PHP Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [28] T. EMS, *PHP 5 dari Nol*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2016.

- [29] F. A. Batubara, "Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang," pp. 15–27, 2012.
- [30] A. Saleh Ahmar, *Modifikasi Template CMS Lokamedia Cara Cepat dan Mudah membuat Website Elegan Secara Gratis*. Yogyakarta: Gurudhawaca, 2013.
- [31] H. A. Puspitosari, *Pemograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2011.
- [32] R. Mandar, *Solusi Tepat Menjadi Pakar Adobe Dreamweaver CS6*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [33] D. Sutisna, *7 Langkah Mudah Menjadi Webmaster*. Jakarta Selatan: PT. Transmedia, 2017.
- [34] Riyanto, *Membuat Sendiri Aplikasi E-Commerce Dengan PHP dan MySQL Menggunakan CodeIgniter dan JQuery*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [35] A. Prasetyo and R. Susanti, "Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada PT. Cahaya Sejahtera Sentosa Blitar," *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 10, no. 2, pp. 1–16, 2016.
- [36] A. N. Hidayat and E. Aribowo, "Sistem Informasi Manajemen Produksi Dan Penjualan Perusahaan Keramik (Study Kasus Keramik Mustika Banjarnegara)," vol. 3, no. 1, pp. 70–79, 2015, doi: 10.12928/jstie.v3i1.2924.
- [37] R. A. Arrohman, H. M. Az-zahra, and S. H. Wijoyo, "Pengembangan Sistem Informasi Pengelolaan Produksi Dan Penjualan UMKM Berbasis Web ( Studi Kasus Rabbani Food )," vol. 3, no. 4, pp. 3647–3654, 2019.
- [38] D. Febrianto, P. R. Angka, and D. R. S. Dewi, "Perancangan Sistem Informasi Produksi Di CV. Lintas Bangun Perkasa," vol. 9(2), no. WIDYA TEKNIK, pp. 215–228, 2017.
- [39] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.