

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. H. Solihin dan A. A. F. Nusa, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan, Pembelian dan Persediaan Suku Cadang Pada Bengkel Tiga Putra Motor Garut,” *J. Infotronik*, vol. Volume 2, no. 2, pp. 107–115, 2017.
- [2] M. Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [3] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2015.
- [4] Dani Anggoro, M. D. Umar, E. Vinanty, and D. Dananjaya, “Rancangan Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Guru Dan Pegawai Pada Koperasi Smk Manggala Tangerang,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun. 2015 (SENTIKA 2015)* Yogyakarta, 28 Maret 2015, vol. 2015, no. Sentika, pp. 213–222, 2015.
- [5] M. Muslihudin dan Oktafianto, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2016.
- [6] A. Nurcholish, *Membangun Database Arsip Persuratan Menggunakan Pemograman PHP dan MySQL*. Jawa Barat: CV. Jejak, 2018.
- [7] Y. Angraeni Elisabet dan R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [8] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [9] Kusri dan A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [10] H. Ali dan T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2018.
- [11] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [12] A. N. Nurhayati, A. Josi, dan 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] I. Novita dan A. Waluyo, “Rancang bangun sistem informasi pembelian tunai pada apotek medika pratama dengan metodologi berorientasi obyek,” *Budi Luhur Inf. Technol.*, vol. 9, no. 2, pp. 36–42, 2012.
- [14] G. Stewart, *Sukses Manajemen Penjualan*. Jakarta: Erlangga, 2015.
- [15] A. Wahana dan 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>.
- [16] Ruslan, “Pengolahan Data Persediaan Barang Melalui Aplikasi Dengan Menggunakan Program Delphi 2007,” *Sigmata*, vol. 1, pp. 38–46, 2013.
- [17] P. Joni dan Sukadi, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pembelian Dan Penjualan Kayu Pada PT. Indoniaga Lestari Kecamatan Arjosari Kabupaten Pacitan,” *Indones. J. Comput. Sci.*, pp. 1–5, 2014.
- [18] S. Mukaromah and D. Rosadi, “Perancangan Aplikasi *E-Commerce* (Studi Kasus : Distributor Coklat Bandung),” vol. 9, no. 1, pp. 58–72, 2015.
- [19] R. A. S dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [20] S. Chan, *Membuat Aplikasi Database Dengan PowerBuilder 12.6 Dan MySQL*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [21] C. A. Pamungkas, *Pengantar Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2017.
- [22] A. Dennis, B. H. Wixom, and D. Tegarden, *System Analysis And Design An Object-Oriented Approach with UML Fifth Edition, 4th ed.* Asia: John Wiley & Sons (Asia) Pte Ltd, 2015.
- [23] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2017.
- [24] J. A. Hall, *Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 4, 4th ed.* Jakarta: Salemba Empat, 2015.
- [25] L. Sitorus, *Algoritma Dan Pemrograman*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.
- [26] E. Winarno, *Buku Sakti Pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [27] J. Enterprise, *HTML5 Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.

- [28] F. A. Batubara, "Perancangan Website Pada Pt . Ratu Enim Palembang," pp. 15–27, 2012.
- [29] T. EMS, PHP 5 dari Nol. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [30] J. Enterprise, PHP Komplet. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [31] A. B. Hikmah, D. Supriadi, dan T. Alawiyah, Cara Cepat Membangun *Webiste* Dari Nol Studi Kasus : Web Dealer Motor. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2018.
- [32] A. Saleh Ahmar, Modifikasi Template CMS Lokamedia Cara Cepat dan Mudah membuat *Website* Elegan Secara Gratis. Yogyakarta: Gurudhawaca, 2013.
- [33] B. Raharjo, Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [34] R. Habibi dan A. Suryansah, Aplikasi Prediksi Jumlah Kebutuhan Perusahaan. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [35] N. A. Ramdhan dan D. A. Nufriana, "Rancang Bangun Dan Implementasi Sistem Informasi Skripsi *Online* Berbasis *Web*," J. Ilm. Intech Inf. Technol. J. UMUS, vol. 1, no. 02, pp. 1–12, 2019, doi: 10.46772/intech.v1i02.75.
- [36] B. Nugroho, Dasar Pemograman *Web* PHP - MySQL. Bandung: Gava Media, 2018.
- [37] A. F. Ali, "Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Barang Berbasis Java Programming," Simtika, vol. 2, no. 1, pp. 8–17, 2019.
- [38] A. Anthony, A. R. Tanaamah, dan A. F. Wijaya, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berdasarkan Stok Gudang Berbasis Client Server (Studi Kasus Toko Grosir 'Restu Anda')," J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput., vol. 4, no. 2, p. 136, 2017, doi: 10.25126/jtiik.201742321.
- [39] D. Lestari, Amroni, and A. Haris, "Perancangan *E-Commerce* Sebagai Media Promosi Dan Penjualan Pada Toko Nobby Hijab Jambi," Ilm. Mhs. Sist. Inf., vol. 1, no. 3, pp. 158–170, 2019.
- [40] C. C. K. Putra, Amroni, dan D. A. Gusriyanti, "Sistem Informasi Penjualan Dan Pembelian Pada Pontte Store," vol. 3, no. September, p. 10917017, 2020.

- [41] J. Manajemen, S. Informasi, F. Claudia, A. Haris, dan E. Suratno, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Produk Fashion Pada Boutiq Khodijah Fauziah Kota Jambi Berbasis Web," vol. 2, no. September, pp. 224–229, 2022.
- [42] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.