

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Aryanto, R. Hermawan, and G. Kencanawaty, “Perancangan sistem informasi penjualan pada toko buah hasroni berbasis java,” *Semin. Nas. Ris. dan Teknol.*, vol. 3, no. 1, pp. 526–530, 2021, [Online]. Available: <http://www.proceeding.unindra.ac.id/index.php/semnasristek/article/view/4950>.
- [2] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2015.
- [3] S. Hanik Mujiati, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Stok Obat Pada Apotek Arjowinangun,” *Indones. J. Comput. Sci. - Speed FTI UNSA*, vol. 9330, no. 2, pp. 1–6, 2013.
- [4] E. Prahasta, *Sistem Informasi Geografis : Konsep-Konsep Dasar (Prefektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [5] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [6] A. Nurcholish, *Membangun Database Arsip Persuratan Menggunakan Pemograman PHP dan MySQL*. Jawa Barat: CV. Jejak, 2018.
- [7] Y. Angraeni Elisabet and R. Irviani, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [8] E. Tita, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan,” *J. Sist. Inf.*, vol. 8, no. 1, pp. 966–977, 2016.
- [9] Kusri and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2017.
- [10] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- [11] H. Ali and T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2018.
- [12] A. Arif and J. Devitra, “Penjualan Komputer Pada Lkp Tri Arga Kecamatan Sekernan Kabupaten Muaro Jambi ” Issn : 2528-0082,” *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 3, pp. 675–694, 2017.
- [13] A. Taufik and Ermawati, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor,” *IJSE -*

*Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–7, 2017, [Online]. Available: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/view/2812/1836>.

- [14] E. P. Membara, L. Yulianti, and I. Kanedi, “Sistem Informasi Akademik Smp Negeri 2 Talang Empat Berbasis Web,” *Media Inform.*, vol. 10, no. 1, pp. 72–80, 2014.
- [15] D. V Rama and F. L. Jones, *Sistem Informasi Akutansi Buku 2*. Jakarta: Salemba Empat, 2018.
- [16] I. Novita and 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.
- [17] 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.
- [18] G. Stewart, *Sukses Manajemen Penjualan*. Jakarta: Erlangga, 2015.
- [19] 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>.
- [20] Ruslan, “Pengolahan Data Persediaan Barang Melalui Aplikasi Dengan Menggunakan Program Delphi 2007,” *Sigmata*, vol. 1, pp. 38–46, 2013.
- [21] P. Joni and 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.
- [22] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [23] Mutmainnah and H. Mulyono, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Promosi UMKM Pada Diskoperindag Kabupaten Batang Hari,” *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. Vol.3, No., no. June, pp. 1071–1082, 2018.
- [24] Sholiq, *Analisis Dan Perancangan Berorientasi Obyek*. Bandung: CV. Muara Indah, 2017.
- [25] 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.
- [26] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2018.

- [27] Indrajani, *Perancangan Basis Data Dalam All In 1*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2015.
- [28] S. Bonnie and M. Pinontoan, *Designing Information System*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2013.
- [29] M. Alda, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*. Bandung: CV. Media Sains Indonesia, 2021.
- [30] B. Sidik and H. I. Pohan, *Pemrograman Web dengan HTML*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [31] E. Winarno, *Buku Sakti Pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [32] J. Enterprise, *HTML5 Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [33] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Pemrograman Web dengan PHP + Oracle*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [34] J. Enterprise, *PHP Komplet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2017.
- [35] T. EMS, *PHP 5 dari Nol*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [36] J. Simarmata, *Aplikasi Mobile Commerce Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [37] H. A. Puspitosari, *Pemrograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2016.
- [38] M. R. Arief, *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2014.
- [39] MADCOMS, *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2016.
- [40] R. Habibi and A. Suryansah, *Aplikasi Prediksi Jumlah Kebutuhan Perusahaan*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [41] N. A. Ramdhan and D. A. Nufriana, "Rancang Bangun Dan Implementasi Sistem Informasi Skripsi Oline Berbasis WEB," *J. Ilm. Intech Inf. Technol. J. UMUS*, vol. 1, no. 02, pp. 1–12, 2019, doi: 10.46772/intech.v1i02.75.
- [42] B. Nugroho, *Dasar Pemrograman Web PHP - MySQL*. Bandung: Gava Media, 2018.
- [43] P. Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*.

Yogyakarta: Lokomedia, 2017.

- [44] Riyanto, *Membuat Sendiri Aplikasi E-Commerce Dengan PHP dan MySQL Menggunakan Codelgniter dan JQuery*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2016.
- [45] H. Handayani, “Heni Handayani,” *Ilmuti*, 2014.
- [46] A. F. Ali, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Barang Berbasis Java Programming,” *Simtika*, vol. 2, no. 1, pp. 8–17, 2019.
- [47] Anggoro Dimas and Sukadi, “Sistem Informasi Penjualan Produk Minuman Cocacola,” *J. Jar. Dan Keamanan*, vol. 5700, pp. 1–6, 2013.
- [48] S. Ipnuwati, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Pada Toko Minak Singa,” *Explor. J. Sist. Inf. dan Telemat.*, vol. 4, no. 2, pp. 12–20, 2014, doi: 10.36448/jsit.v4i2.536.
- [49] A. Permatasari, “Rancangan Sistem Informasi Penjualan pada Toko Kue,” *ComTech Comput. Math. Eng. Appl.*, vol. 6, no. 1, p. 31, 2015, doi: 10.21512/comtech.v6i1.2284.
- [50] U. I. W. Suprayitno, “Pembangunan Sistem Stok Barang Dan Penjualan Pada Toko Sero Elektronik,” *J. Speed*, vol. 4, no. 4, pp. 8–16, 2012.
- [51] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.