

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Roger S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak – Buku Satu, Pendekatan Praktisi (Edisi 7)*. Yogyakarta: Andi, 2012.
- [2] S. Mulyani, *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, ISBN: 978-979-19906-2-2, vol. Edisi Ke-2. Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [3] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak (Software Engineering)*. Jakarta, 2011.
- [4] A. Furqon, *Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Berbasis Microsoft Access 2007 pada Toko Syafa Collections*. Laporan Akhir Politeknik Negeri Sriwijaya, 2013.
- [5] Marconi, “Teori Akuntansi-Sistem Informasi Penjualan,” 2011. <http://marconiekonomi.blogspot.com/2011/07/sistem-informasi-penjualan.html> (accessed Nov. 23, 2021).
- [6] M. Sinaga and E. P. Malau, “Sistem Informasi Penjualan pada Karo Rumah Mode di Simalingkar berbasis Web,” *MEANS (Media Inf. Anal. dan Sist.*, vol. 3, no. 1, pp. 49–56, 2018.
- [7] R. P. Hastanti, B. E. Puranama, and I. U. Wardati, “Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan,” *J. Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–9, 2015, doi: 10.1007/s13226-018-0284-5.
- [8] R. Abdulloh, *Easy dan Simple Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2016.
- [9] R. A. Sukamto and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [10] Munawar, *Analisis perancangan sistem berorientasi objek dengan UML(Unified Modeling Language)*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [11] Andri Saputra, “PERANCANGAN E-COMMERCE PADA PT. WIRA PELUMASINDO JAMBI,” *J. unama*, p. 19, 2014.
- [12] I. A. Peri Prima Bintara, Heri Santoso, “PERANCANGAN WEBSITE E-COMMERCE PADA KIRANA FURNITURE JAMBI,” *J. stikom*, p. 13, 2015.
- [13] S. Rahmawati, P. S. Informatika, F. Komunikasi, D. A. N. Informatika, and U. M. Surakarta, “Sistem informasi usaha mikro kecil menengah (umkm) di surakarta berbasis web dengan php,” 2016.
- [14] M. S. Rejeki and A. Tarmuji, “Membangun Aplikasi Autogenerate Script ke Flowchart untuk Mendukung Business Process Reengineering,” *J. Sarj. Tek. Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 448–456, 2013, doi: 10.12928/jstie.v1i2.2555.
- [15] F. Wongso, “Perencanaan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Java Studi Kasus Pada Toko Karya Gemilang Pekanbaru,” *J. Ilm. Ekon. dan Bisnis*, vol. 12, no. 1, pp. 46–60, 2015.
- [16] A. Dini, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMP Negeri 2 Kuala Tungkal,” Universitas Dinamika Bangsa, 2020.
- [17] Kusri and A. Koniyo, *Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi*

Akuntansi dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2011.

- [18] B. Nugroho, *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media, 2019.
- [19] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2018.
- [20] A. Saputra, *Buku Sakti HTML, CSS, dan Javascript*. Yogyakarta: START UP, 2019.
- [21] M. Jannah, Sarwandi, and C. Cyber, *Mahir bahasa pemrograman PHP*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [22] B. Sidik, *Pemrograman Web dengan PHP 7*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [23] Ninla Elmawati Falabiba *et al.*, “*濟無*No Title No Title No Title,” *Pap. Knowl. . Towar. a Media Hist. Doc.*, vol. 5, no. 2, pp. 40–51, 2017.
- [24] P. Hidayatullah and J. K. Kawistara, *Pemrograman Web*. Bandung: Informatika Bandung, 2017.
- [25] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [26] S. Rhio Joseph, Novy Permatasari, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA TOKO K-ONE GAMES JAMBI,” *stikom*, p. 36, 2017.
- [27] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Mudah menguasai framework laravel*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2019.
- [28] 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.
- [29] Maruloh, Sriyadi, Agustina Afriani, and Muhammad Adi Chandra, “Penerapan Sistem Informasi Penjualan Aksesoris Mobil pada Toko Mawar Car Audio dengan Metode Waterfall,” *J. Insa.*, vol. 1, no. 1, pp. 28–36, 2021.
- [30] Y. Anastasya, Sukatmi, and A. Hafiz, “Membangun Aplikasi Berbasis Web Untuk Penjualan Sparepart Mobil Pada CV. Graha Auto Natar Lampung Selatan,” vol. 21, no. 2, pp. 17–21, 2021.