

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Anggraini, D. Pasha, D. Damayanti, and A. Setiawan, “Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter,” *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 64–70, 2020, doi: 10.33365/jtsi.v1i2.236.
- [2] S. Rosyida and V. Riyanto, “Sistem Informasi Pengelolaan Data Laundry pada Rumah Laundry Bekasi,” *JITK (Jurnal Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputer)*, vol. 5, no. 1, pp. 29–36, Aug. 2019, doi: 10.33480/jitk.v5i1.611.
- [3] A. Rafidah, “Sistem Informasi Manajemen Penjualan Toko Pertanian Sahabat Tani,” Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2020.
- [4] A. Kristanto, *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: Gava Media, 2018.
- [5] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web pada PT. APM Rent Car,” *Jurnal Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [6] D. R. Prehanto, *Buku Ajar Konsep Sistem Informasi*. Jakarta: Scopindo Media Pustaka, 2020.
- [7] D. I. S. Saputra and E. P. Rini, *Sistem Informasi Manajemen di Era Revolusi Industri 4.0*. Purwokerto: Zahira Media Publishing, 2021.
- [8] C. A. Pamungkas, *Pengantar dan Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [9] E. Y. Anggraeni, *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2017.
- [10] U. Rusmawan, *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2019.
- [11] T. Abdullah, *Thamrin Abdullah*. Depok: Raja Gafindo Persada, 2017.
- [12] H. F. Pasaribu, “Penerapan Analisis SWOT dalam Strategi Pemasaran pada PT. Arma Anugerah Abadi Medan,” Skripsi. UIN Sumatera Utara, 2018.
- [13] I. G. N. Suteja, “Analisis Kinerja Keuangan dengan Metode Altman Z-Score pada PT Ace Hardware Indonesia Tbk,” *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, vol. 5, no. 1, 2018, doi: <https://doi.org/10.31294/moneter.v5i1.2898>.
- [14] P. Kotler and G. Armstrong, *Principles of Marketing*, 16th ed. Harlow: Essex Pearson Education Limited, 2017.
- [15] I. Zufria and M. H. Azhari, “Web-Based Applications in Calculation of Family Heritage (Science of Faroidh),” *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 1, no. 1, p. 2579, 2017, doi: 10.58836/query.v1i01.659.
- [16] T. Triyono, D. Minarsih, and D. Oktavia, “Perancangan Sistem Informasi Booking Buku Berbasis Web pada Perpustakaan SMK Pancakarya Tangerang,” *Journal Sensi: Strategic of Education in Information System*, vol. 4, no. 1, pp. 20–34, 2018.
- [17] A. F. Paramitha, *Alat Bantu Analisis*. Bandung: UNIKOM, 2020.

- [18] A. S. Rosa and M. Shalahuddin, *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Modula, 2018.
- [19] Munawar, *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modeling Language)*. Bandung: Informatika, 2018.
- [20] R. Abdulloh, *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2018.
- [21] R. A. Sukamto and M. Shalahudin, *Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika, 2018.
- [22] A. Lubis, *Basis Data Dasar untuk Mahasiswa Ilmu Komputer*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [23] Maniah and D. Hamidin, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi: Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus*, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [24] Dennis, *System Analysis & Design an Object-Oriented Approach With UML*. USA: Library of Congress Cataloging in Publication Data, 2017.
- [25] Y. Yudhanto and H. A. Prasetyo, *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2018.
- [26] J. Enterprise, *Otodidak MySQL untuk Pemula*. Jakarta: Gramedia, 2017.
- [27] D. Naista, *Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari*. Yogyakarta: Lokomedia, 2017.
- [28] T. S. Jaya, “Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung),” *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, vol. 3, no. 1, pp. 45–48, 2018, doi: 10.30591/jpit.v3i1.647.
- [29] D. S. A. Prasetya, R. Budiawan, and S. Suryatiningsih, “Aplikasi Administrasi Penghitungan Pelanggaran Siswa di Sekolah,” *eProceedings of Applied Science*, vol. 5, no. 1, pp. 94–107, 2019.