

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. N. Nurhayati, A. Josi, and N. A. Hutagalung, "RANCANG BANGUN APLIKASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN BARANG PADA KOPERASI KARTIKA SAMARA GRAWIRA PRABUMULIH."
- [2] M. Jogiyanto Hartono, *Metoda pengumpulan dan teknik analisis data*. Penerbit Andi, 2018.
- [3] Y. Heriyanto, "Perancangan sistem informasi rental mobil berbasis web pada PT. APM rent car," *Journal Intra Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.
- [4] Y. Yanuardi and A. A. Permana, "Rancang Bangun Sistem Informasi Keuangan Pada Pt. Secret Discoveries Travel and Leisure Berbasis Web," *JIKA (Jurnal Informatika)*, vol. 2, no. 2, 2019.
- [5] K. F. Listianto, R. I. Fauzi, R. Irviani, K. Kasmi, and G. Garaika, "Aplikasi E-Commerce Berbasis Web Mobile Pada Industri Konveksi Seragam Drumband Di Pekon Klaten Gadingrejo Kabupaten Pringsewu," *J. TAM (Technol. Accept. Model)*, vol. 8, no. 2, pp. 146–152, 2017.
- [6] T. Sutabri, *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi, 2012.
- [7] H. I. Utojo, *Manajemen pengadaan barang dan jasa*. Deepublish, 2019.
- [8] D. Kharisma, S. Saniati, and N. Neneng, "Aplikasi E-Commerce Untuk Pemesanan Sparepart Motor Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 3, no. 1, pp. 83–89, 2022.
- [9] S. Mulyani, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML)*. Abdi Sistematika, 2017.
- [10] I. Sholikhah, M. Sairan, and N. O. Syamsiah, "Aplikasi Pembelian Dan Penjualan Barang Dagang Pada Cv Gemilang Muliatama Cikarang," *Jurnal teknik komputer AMIK BSI*, vol. 3, no. 1, pp. 16–23, 2017.
- [11] A. A. Wahid, "Analisis metode waterfall untuk pengembangan sistem informasi," *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November, vol. 1, no. 1, pp. 1–5, 2020.
- [12] I. Sommerville, "Software engineering (ed.)," *America: Pearson Education Inc*, 2011.
- [13] R. Rosaly and A. Prasetyo, "Pengertian Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-simbol Flowchart yang Paling Umum Digunakan." 2019.
- [14] A. Dennis, B. Wixom, and D. Tegarden, *Systems analysis and design: An object-oriented approach with UML*. John wiley & sons, 2015.
- [15] S. Rosa and M. Salahuddin, "Modul Pembelajaran Rekayasa," 2011.

- [16] R. A. Runtu, G. C. Rorimpandey, Q. C. Kainde, and M. R. A. Kaluku, "Sistem Informasi Penjualan Badan Usaha Milik Desa Tulap Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel," *JOINTER: Journal of Informatics Engineering*, vol. 2, no. 02, pp. 1–6, 2021.
- [17] D. Naista, "Codeigniter Vs Laravel Kasus Membuat Website Pencari Kerja," *Penerbit Lokomedia, Yogyakarta*, 2017.
- [18] D. Sutaji, "Sistem Inventory mini market dengan php dan jquery," *Yogyakarta: Lokomedia*, 2012.
- [19] F. D. Putra, J. Riyanto, and A. F. Zulfikar, "Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang," *Journal of Engineering, Technology & Applied Science*, vol. 2, no. 1, pp. 32–50, 2020.
- [20] M. A. P. Putra, A. P. Sari, and A. L. Nurlaili, "PERANCANGAN SISTEM SPKT BERBASIS WEBSITE," *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, vol. 7, no. 6, pp. 3610–3615, 2023.
- [21] N. Yusuf and Y. Nursyanti, "Analisis Pergudangan Di Bagian Gudang Barang Jadi (Finishgoods) Pt Nipress Tbk Cileungsi Bogor," *Jurnal Manajemen Industri dan Logistik*, vol. 1, no. 1, pp. 7–13, 2017.