

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Indonesia.go.id (Kemkominfo), “Indonesia.go.id - Data UMKM.”
- [2] KOMDIGI, “Kementerian Komunikasi dan Digital,” Sep. 2024, doi: <https://www.komdigi.go.id/berita/siaran-pers/detail/satu-dekade-transformasi-digital-umkm-dorong-pertumbuhan-ekonomi-nasional>.
- [3] M. Kurniasih and W. Widayat, “Sistem Informasi Manajemen Stok Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel,” *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Indonesia*, vol. 5, no. 5, pp. 1457–1469, May 2025, doi: 10.52436/1.jpiti.816.
- [4] Ani Yoraeni, Yumi Novita Dewi, Andy Siswanto Ahmad Budiyono, and Rafli Ilham Setiawan, “Implementasi Sistem Informasi Inventory Pada Momo Coffee,” *bit-Tech*, vol. 7, no. 2, pp. 515–524, Dec. 2024, doi: 10.32877/bt.v7i2.1885.
- [5] M. Attanggo *et al.*, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN (SIM) PENJUALAN PAKAIAN,” Tulungagung, Jun. 2021. doi: <https://doi.org/10.29100/jipi.v6i1.1920>.
- [6] F. P. E. Putra, R. W. Efendi, A. B. Tamam, and W. A. Pramadi, “Tren dan Praktik Terbaik dalam Pengembangan Web Berbasis API : Kajian Literatur terhadap Framework Laravel dan React,” *Infomatek*, vol. 27, no. 1, pp. 165–178, Jun. 2025, doi: 10.23969/infomatek.v27i1.25122.
- [7] J. Y. Krismanto and A. Prihanto, “Implementasi Single Page Application Sebagai Sistem Pembayaran Rumah Kos Dengan Vue.Js,” *Journal of Informatics and Computer Science*, vol. 06, 2024, doi: <https://doi.org/10.26740/jinacs.v6n01.p219-229>.
- [8] Jurisman Waruwu, Ofelius Laia, Yusmei Paskah, Harefa Abdul Majid Tanjung, and Michael Laowo, “OPTIMALISASI MANAJEMEN PEGAWAI DAN SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN DATABASE MYSQL (STUDI KASUS PT. XYZ) (Sinta 4),” *Jurnal Informatika Teknologi dan Sains (JINTEKS)*, Feb. 2024, doi: <https://doi.org/10.51401/jinteks.v6i1.3703>.
- [9] S. Kom. , M. C. Agus Aan Jiwa Permana, *BUKU AJAR PENGANTAR SISTEM INFORMASI*. [Online]. Available: www.buku.sonpedia.com
- [10] B. Hartono MKom, *Cara Mudah dan cepat belajar pengembangan sistem informasi*. Penerbit yayasan PAT, 2021.
- [11] Dendy Kurniawan S.Kom M.Kom, “Pemrograman web dasar,” 2022.
- [12] Mftah Farid and Agung Baitul, *WEB PROGRAMMING CSS*, 2020th ed. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2020.

- [13] Eko Siswanto S.Kom M.Kom, “Kupas Tuntas Pemrograman PHP,” Semarang, Feb. 2021.
- [14] S. S. M. C. Agustinus Budi Santoso, *Belajar Pemrograman Web 1 - Dasar PHP dengan Bootstrap MySQLi (Teori dan Praktek)*. Yayasan Agus Teknik Prima, 2023.
- [15] F. Diapoldo, S. S. Kom, and M. Kom, *MySQL (Structured Query Language) Manajemen Database*. Semarang: Yayasan Prima Agus Teknik, 2022.
- [16] E. Siswanto and M. Kom, *BELAJAR LARAVEL*. 2023.
- [17] W. Setiawan Usman *et al.*, “Implementasi framework Laravel dalam pengembangan website layanan administratif program studi,” *Jambura Journal of Informatics*, vol. 6, no. 2, pp. 135–146, 2024, doi: 10.37905/jji.v4i2.27803.
- [18] F. Rahman, A. R. Samsudin, R. Islam, and S. Sunardi, “Pengembangan Website UMKM Desa Teniga dengan Laravel dan Vue.js,” *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Indonesia*, vol. 4, no. 12, pp. 597–602, Dec. 2024, doi: 10.52436/1.jpti.510.
- [19] A. P. Hadi, S. Kom, and M. Kom, *Mengenal Frontend Development*. 2024.
- [20] S. Azhariyah and M. Mukhlis, “Framework CSS: Tailwind CSS Untuk Front-End Website Store PT. XYZ.” doi: <https://doi.org/10.57094/ji.v3i1.1601>.
- [21] P. P. Arhandi, S. N. Arief, and A. T. Firdausi, “JIP (Jurnal Informatika Polinema) PENGEMBANGAN WEBSITE PENDUKUNG MASTERY BASED LEARNING UNTUK PEMBELAJARAN MAHASISWA”.
- [22] A. Rechandy and C. T. Sulistiyani, *PENGANTAR MANAJEMEN*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan, 2020.
- [23] S. P. M. P. Ani Fatimah Zahra Saifi, “Transaksi,” Oct. 2022, Accessed: Sep. 24, 2025. [Online]. Available: <https://digilib.uinsgd.ac.id/62900/1/Transaksi%20Non%20Tunai%20dalam%20Pengelolaan%20Keuangan.pdf>
- [24] O. Fitria, N. Hasanah, M. Pd, and R. S. Untari, *BUKU AJAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK Diterbitkan oleh UMSIDA PRESS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO 2020*. 2020.
- [25] M. Kom. , M. P. Agung Yuliyanto Nugroho, *SISTEM DAN TEKNIK MANAJEMEN INVENTORY GEMILANG PRESS INDONESIA*, 1st ed. Yogyakarta: GEMILANG PRESS INDONESIA, 2025. [Online]. Available: www.gemilangpress.com
- [26] S. Fadilah, M. Danny, N. Surojudin, U. Pelita, and B. Bekasi, “Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Pada PT. Herso Ticep Indonesia

Dengan Metode Waterfall,” 2024, doi:
<https://doi.org/10.35200/ex.v14i2.124>.

- [27] P. Fahrizal and N. C. Azhar, “Perancangan Sistem Informasi Laporan Inventori Bahan Baku Berbasis Web dengan Metode Waterfall Pada Kedai Kopi Disiniaja,” *Infomatek*, vol. 27, no. 1, pp. 153–164, Jun. 2025, doi: 10.23969/infomatek.v27i1.24838.
- [28] Wahyudin and S. Bela, “Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory,” *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, vol. 7, no. 2, 2021, doi: 10.31294/jtk.v4i2.
- [29] A. Binuko Paksi, ul Hafidhoh, and S. Kariagil Bimonugroho, “Perbandingan Model Pengembangan Perangkat Lunak Untuk Proyek Tugas Akhir Program Vokasi Program Studi D3 Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Madiun,” 2023. doi: <https://doi.org/10.14710/jmasif.14.1.52752>.