

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Antonio and N. Safriadi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (SI-ADIF),” vol. 4, no. 2, pp. 12–15, 2012.
- [2] P. E. Sudjiman and L. S. Sudjiman, “Analisis Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer Dalam Proses Pengambilan Keputusan,” *TeIKA*, vol. 8, no. 2, pp. 55–66, 2020, doi: 10.36342/teika.v8i2.2327.
- [3] S. Haryanti and T. Irianto, “Libro de actas 2003.,” *Jornadas GESCO, 13., 2003, Montevideo, Uruguay.*, vol. 3, no. 1, pp. 8–14, 2003.
- [4] I. Prawira *et al.*, “Sistem Informasi Persediaan Suku Cadang Barang Berbasis Web Pada Bengkel Mobil Auto Rizal Palembang,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 3, no. 2, p. 141, 2019, [Online]. Available: <https://www.pdfdrive.com>
- [5] M. Rad, A. Erwanda, F. Erbi, A. Anwar, P. Septiana, and A. Saifudin, “Pengembangan Aplikasi Kelola Uang Pribadi dengan Bahasa PHP Menggunakan,” vol. 4, no. 4, pp. 247–251, 2022, doi: 10.32493/jtsi.v4i4.13602.
- [6] A. Hendini, “PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK,” *Crop Sci.*, vol. 23, no. 2, pp. 201–205, 1983, doi: 10.2135/cropsci1983.0011183x002300020002x.
- [7] R. NURFADILA, N. Anjarsari, and I. Saldina, “Sistem Informasi Manajemen Pada Penjualan Thrift Toko Yegumi Berbasis Web,” 2021, [Online]. Available: <http://dx.doi.org/10.31219/osf.io/69n7g>
- [8] E. Syarif, N. Aziz, and H. Yanto, “Perancangan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Pada Branded Thrift Shop Pontianak,” *J. Enter*, vol. 1, no. 3, pp. 492–503, 2018.

- [9] D. F. Septarini, "Pembuatan front-end pada aplikasi thrift shop berbasis website dengan metode user centered design laporan skripsi," 2021.

