

Daftar Pustaka

- [1] O. Veza and M.Ropianto, “Perancangan Sistem Informasi Inventory Data Barang Pada PT. Andalas Berlian Motors,” *JT-IBSI*, vol. 2, no. 2, pp. 121–134, 2017.
- [2] S. T. Galih, T. Karyanti, and V. Deshanti, “Sistem Informasi Penjualan Obat Pada Apotek Dharma Husada Jepara Berbasis Multiuser,” *Informatika*, vol. 1, no. 1, pp. 31–51, 2014.
- [3] N. J. Simanjuntak, S. Suryadi, and G. J. . Silaen, “Sistem Pengarsipan Surat Bagian Organisasi Dan Tataaksana Pada Kantor Bupati Labuhanbatu Berbasis Web,” *J. Ilm. AMIK Labuhan Batu*, vol. 5, no. 3, pp. 26–36, 2017.
- [4] H. Tohari, *Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui pendekatan UML*. Penerbit Andi, 2017.
- [5] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2016.
- [6] R. Aisyah, R. Watrianthos, and M. Nasution, “Sistem Informasi Data Guru MDTA Pada Kantor Kesra Setdakab Labuhanbatu Berbasis Web,” *J. Ilm. AMIK Labuhan Batu*, vol. 5, no. 2, pp. 35–45, 2017.
- [7] Cornelia Dumaraya Manik, “PENGARUH KUALITAS PRODUK, HARGA, DAN PROMOSI TERHADAP TINGKAT PENJUALAN (STUDI KASUS PADA PERUMAHAN SERPONG GARDEN),” *Kreatif*, vol. 3, no. 1, pp. 40–51, 2015.
- [8] G. A. Syafarina, “Perancangan Aplikasi Inventory Barang Materials Dan Product,” *J. Ilm. Fak. Tek. “Technologia”*, vol. 7, no. 1, pp. 25–33, 2016.
- [9] Dr. Eng R.H.Sianipar, “PHP & MySQL.” Penerbit Andi, p. 241, 2015.
- [10] R. P. Hastanti, B. E. Purnama, and I. U. Wardati, “Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan,” *Bianglala Inform.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–9, 2015.
- [11] Murdani and I. R. Munthe, “Penerapan web based learning dalam aplikasi pembelajaran sholat,” vol. 6, no. 2, pp. 1–4, 2018.
- [12] ARYANTO, *Soal Latihan dan Jawaban Pengolahan Database Mysql Tingkat Dasar / Pemula*. Deepublish, 2018.
- [13] Wulandari and S. Aprilia, “Sistem Informasi Penjualan Produk Berbasis Web Pada Chanel Distro Pringsewu,” *J. TAM (Technology Accept. Model.)*, vol. 4, pp. 41–47, 2015.
- [14] P. P. Widodo and Elisawati, “Penjadwalan Mubaligh Online Pada Persatuan Mubaligh Dumai (Pmd) Kota Dumai,” *J. Inform. Manaj. dan Komput.*, vol. 9, no. 2, pp. 25–32, 2017.

- [15] S. Saiful and A. Ambarita, “Pembuatan Aplikasi Web Pencarian Jasa Pembantu Rumah Tangga (Prt) Dikota Ternate,” *Indones. J. Inf. Syst.*, vol. 2, no. 2, pp. 77–90, 2016.
- [16] A. A. R. P.W.A, M. H. C. D. A. Maulana, and F. Nadziroh, “SISTEM PEMINJAMAN RUANGAN ONLINE (SPRO) DENGAN METODE UML (UNFIELD MODELING LANGUAGE),” *J. Teknol. dan Terap. Bisnis*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8, 2018.
- [17] A. Anisah and K. Kuswaya, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pengeluaran, Penggunaan Bahan Dan Hutang Dalam Pelaksanaan Proyek Pada Pt Banamba Putratama,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 8, no. 2, p. 507, 2017.
- [18] A. Hendini, “Pemodelan UML sistem informasi Monitoring Penjualan dan stok barang,” *Pemodelan Uml Sist. Inf. Monit. Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus Distro Zhezha Pontianak)*, vol. IV, no. 2, pp. 107–116, 2016.