

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. A. Wahid, "Analisis Metode *Waterfall* Untuk Pengembangan Sistem," Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK , pp. 1-5, 2020.
- [2] M. H. Bagir and B. E. Putro, "Analisis Perancangan Sistem Informasi," Jurnal Media Teknik dan Sisrem Industri, vol. 2, no. 1, pp. 20-29, 2018.
- [3] D. K. Silaban, A. A. G. Agung and F. Sukmawati, Aplikasi Pencatatan Penjualan dan Penyusunan Laporan Laba Rugi Berbasis Web (Studi Kasus di Toko Kelontong Wina, Pekanbaru), Bandung: Universitas Telkom, 2022.
- [4] E. A. Nugroho and S. Widaningsih, Rancangan Proses Penjualan melalui E-Commerce Shopee Menggunakan Metode Triangulasi (studi Kasis pada UMKM Sutan Frozen Food Kota Tegal), Bandung: Universitas Telkom, 2022.
- [5] A. Anjelina, Persepsi konsumen pada penggunaan E- money, Surabaya: Universitas Airlangga, 2018.
- [6] Sartono, Teori Akuntansi, Jakarta: PT. Nusantara Indah Group, 2013.
- [7] F. Zamzani and N. D. Nusa, Akuntansi Pengantar 1, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada, 2016.
- [8] D. N. Nabila, Penyusunan Daftar Kode Akun Atau *Chart Of Account* Pada Perusahaan X, Sleman: Universitas Islam Indonesia, 2023.
- [9] L. Farhat, "Keputusan Pembelian Online," Scientific Journal of Reflection, vol. 3, no. 1, pp. 61-700, 2020.
- [10] R. Meilano, Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang dengan Metode *Waterfall*, Jambi: Politeknik Jambi, 2020.
- [11] M. Marihot, Manajemen Pemasaran, Yogyakarta: Indomedia Pustaka, 2016.
- [12] Indrajani, Perancang Basis Data, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2013.
- [13] G. Krisantoso, "Penerapan Business Process Modeling Notation (Bpmn) Untuk

Memodelkan Kebutuhan Sistem Proses Penyuntingan Tulisan Pada Website Jurnal Jtriste," Seminar Nasional Forum Dosen Indonesia, pp. 2460 - 5271, 2015.

- [14] Z. F. Azzahra, "Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database Sebuah Literature Review," INTECH (Informatika dan Teknologi), vol. 3, no. 1, pp. 8-11, 2022.
- [15] S. Dharwiyanti, Pengantar Unified Modeling Language (UML), Jakarta: IlmuKomputer.com, 2003.
- [16] Yuliano, Pengenalan PHP, Jakarta: IlmuKomputer.com, 2007.
- [17] A. Sofwan, Belajar MySQL dengan PHP MyAdmin, Bekasi: Universitas Budi Luhur, 2007.
- [18] M. A. Muhyidin and M. A. Sulhan, "Perancangan UI/UX Aplikasi My Cic Layanan Informasi Akademik Mahasiswa Menggunakan Aplikasi Figma," Jurnal Digit: Dgital of Information Technology, vol. 10, no. 2, pp. 208-219, 2020.
- [19] 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.
- [20] A. Rini, "Analisis Hasil Pemanfaatan Media Pembelajaran Interaktif Aljabar Logika Dengan User Acceptance Test (UAT)," Smatika Jurnal, vol. 8, no. 2, pp. 67-73, 2018.