

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hendini, Ade. "Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)." *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. 4, no. 2, Dec. 2016, pp. 107-116.
- [2] A.S Rosa dan Shalahuddin. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Informatika Bandung.2014
- [3] A. Utomo, Y. Sutanto, E. Tiningrum, and E. M. Susilowati, "Menggunakan Black Box Testing Boundary," *J. Bisnis Terap.*, vol. 04, no. 2, pp. 133-140, 2020.
- [4] R. Hermiati, A. Asnawati, and I. Kanedi, "PEMBUATAN E-COMMERCE PADA RAJA KOMPUTER MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL", *jmi*, vol. 17, no. 1, Feb. 2021.
- [5] E. T. L. Kusriani, & E. T. Luthfi, 2019. *Algoritma Data Mining*. Universitas Anikom, Yogyakarta: ANDI.
- [6] Prasetyo, E. 2014. *Data Mining – Mengolah Data Menjadi Informasi Menggunakan Matlab*. Yogyakarta: ANDI.
- [7] L. D. Novienty and A. Prapanca, "Sistem Informasi Manajemen Sekolah Berbasis Web (Studi Kasus SMA Al Karimi Tebuwung)." *Jurnal Manajemen Informatika*, vol. 5, no. 2, 2016, 83-92.
- [8] H. Al Fatta, *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi untuk keunggulan bersaing perusahaan dan organisasi modern*, Jakarta: Andi, 2007.
- [9] Christyan Putra, A. A., Haryanto, H., & Dolphina, E. (2018:98). Implementasi Metode Association Rule Mining Dengan Algoritma Apriori Untuk Rekomendasi Promo Barang.
- [10] Supono & Putratama, V. "Pemrograman web dengan menggunakan PHP dan framework Codeigniter." *Yogyakarta: Deepublish* (2018).
- [11] J. Inovasi Penelitian *et al.*, "ANALISIS PENGENDALIAN MUTU DI BIDANG INDUSTRI MAKANAN (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi)", vol. 01, no. 10, Maret 2021.