

## **DAFTAR PUSTAKA**

Jurnal, R. T. (2019). Implementasi Metode Fuzzy Mamdani pada Aplikasi Inventory untuk Prediksi Pengadaan Barang di Pt. pertamina (Persero) Perkapalan.Petir, 11(3), 1-9.

Dimas Prasetyo, W., & Azizah Fatmawati, S. T. (2016). Sistem informasi inventarisdesa berbasis web (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

Friyadie, F. (2015). Pembangunan Sistem Informasi Inventory Menggunakan Linear Sequential Model Untuk Peningkatan Layanan Inventory Barang. Jurnal Techno Nusa Mandiri, 12(2), 209-114.

Madcoms. 2011. Kupas Tuntas Adobe Dreamweaver CS5 dengan PemrogramanPHP dan MySQL. Yogyakarta: Andi

Al Fatta, Hanif. 2009. Analisis dan Perancangan Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi

Yulianto, Adhian Agung., dkk. 2009. Analisis dan Desain Sistem Informasi. Bandung: Politeknik Telkom

Pap. Pengetahuan.. Towar. a Media Hist. Doc., vol. IV, no. 2, hlm. 106–117, 2016. Ade Hendini, "PEMODELAN UML PEMANTAUAN PENJUALAN DANSTOK BARANG SISTEM INFORMASI (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)."

"Desain Sistem Informasi Basis Data Berbasis Web Menggunakan Perancangan Sistem Informasi Basis Data Berbasis Web Air Terjun Menggunakan Metode AirTerjun," N. Wahyuni, R. Akmal, dan A. Gunawan, J. Manaj. Ind. dan Logistik, vol. 04, no. 03, hlm. 105–113, 2021