

## DAFTAR PUSTAKA

- Darmansah, S. R. (2022). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTARIS BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL. *Kumpulan jurnal Ilmu Komputer*.
- Elly Mufida, E. R. (2019). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA SALONKECANTIKAN. *Jurnal Mantik Penusa*.
- Ginanjar W. S, (2017). *Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal*. Jurnal Informatika – Politeknik Harapan Bangsa.
- Hisbikal Haqqi Muflihin, H. D. (2020). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA TOKO ROSADAH. *Bianglala Informatika*.
- Hendini, A. (2016). *Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang*. Program Studi Manajemen Informatika AMIK – BSI Pontianak.
- Kristin Mamit Thalia, E. D. (2021). Sistem Informasi Inventory Berbasis Website (Studi Kasus : Pada Toko Obyth. *Journal of Information Technology and Computer Science*.
- Kurniawan, H. (2016). *Perancangan sistem pengendalian stock barang Pada UD. Makmur Jaya*. Jurusan Teknik Informatika – Universitas Potensi Utama, Medan.
- Lela Nurlaela, A. D. (2020). RANCANGAN SISTEM INFORMASI INVENTORY BARANG BERBASIS WEB .
- Rosa A.S. dan M.Shalahuddin. (2011). *Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Informatika.
- Rosyhidana, A. (2014). *Sistem Informasi Inventory dan Penjualan Berbasis WEB di Toko Bangunan Enggal Jaya Klaten*. Universitas Gadjah Mada.
- HM, Jogiyanto. (2005), Sistem Teknologi Informasi. Penerbit Andi Yogyakarta.
- O' Brian. (2005). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta : Graha Ilmu.