

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Destiana, H., & Hadidah, A. (2016). Sistem Informasi Penjualan Accesories Berbasis Web Pada Toko Fahmi Jakarta. *Paradigma*, XVIII(1), 28–37.
- Hidayat, R., Marlina, S., & Utami, D. U. (2014). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Barang Handmade Berbasis Website Dengan Metode Waterfall. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, 175–183.
- Hutahaean, J. (2015). *KONSEP SISTEM INFORMASI*. D.I YOGYAKARTA.
- Irviani, E. Y. A. dan R. (2017). *PENGANTAR SISTEM INFORMASI*. D.I YOGYAKARTA.
- Karman, J. (2018). Perancangan Sistem Pengolahan Data Pasien Persalinan (Partus) Pada Klinik Citra Adinda Tugumulyo Berbasis Web Menggunakan Metode Object Oriented Programming (Oop). *Jurnal TIPS : Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer Politeknik Sekayu*, 8(1), 55–66. Retrieved from <http://jurnal.polsky.ac.id/index.php/tips/article/view/115>
- Loveri, T. (2018). Perancangan Sistem Informasi Delivery Order Pupuk Merk Trubus Berbasis Web Pada Cv. Prabu Siliwangi Padang. *Jurnal Sistem Informasi Dan Manajemen Informatika*, 5(1), 98–106.
- Nur Juma'anah, S. M. (2018). *Rancang Bangun Sistem Untuk Peningkatan Penjualan Rib Jaket Pada PT. Sinar Inti Kharisma*.
- Setiawan. (2018). Perancangan Sistem informasi pemesanan Lapangan futsal Pada Parung Futsal. *Jurnal Lentera Ict*, 4(1), 53–65.
- Siregar, Y. H., Siregar, H. F., & Nainggolan, M. (2018). *Alam Di Sumatera Utara Berbasis Web*. 2(2).

- Widayanto, A., & Refianti, L. (2018). Jurnal Evolusi Volume 6 No 2 - 2018. *Jurnal Evolusi*, 6(2), 57–65.
- Yuniva, I., & Syafi, A. (2018). *Pendekatan Model Waterfall Dalam Perancangan Web Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Framework Bootstrap*. XX(1), 59–64.