

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Bakhri, S. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Sembako Menggunakan Model Waterfall ( Studi Kasus : Koperasi Karyawan PT. Frisian Flags). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, 3(1), 70–82.
- Mania, M., Purnama, B. E., & Sukadi. (2016). Sistem Informasi Penggajian Karyawan Mitra Karya Prima Di Pembangkit Listrik Tenaga Uap 1 Pacitan. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, 2(1), 39–43. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/jurnal/index.php/ijse/article/view/600/491>
- Purnama, C. (2016). Sistem Informasi MAnajemen (Vol. 2). Mojokerto: Insan Global. <https://doi.org/ISSN Online : 2355-4614>
- Rosa, A.S., dan M. S. (2018). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek (Revisi). Bandung: Informatika.
- Rosidin, R., & Lubis, B. O. (2017). Implementasi Program Persediaan Barang pada CV . Ardho Teknik Bekasi. *JURNAL SISTEM INFORMASI STMIK ANTAR BANGSA*, (2), 172–180.
- Sahara, S. (2018). Metode Waterfall Sistem Informasi Akademik dengan Konsep Pemrograman Terstruktur pada SMP Gala Juara Bekasi. *JURNAL SISTEM INFORMASI STMIK ANTAR BANGSA*, VII(1), 15–20.
- Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. (2013). Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung: Informatika.
- Surniandari, A., & Gustaman, G. (2012). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web. *Jakarta*, 1(1), 26–33.
- Susanti, M. (2016). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta. *Informatika*, 3(1), 91–99.
- Zamaludin, I., Yusnaeni, W., & Amelia, S. (2016). Perancangan Pembelajaran Jarak Jauh (E-Learning) Bahasa Jerman Berbasis Web. *Jurnal PROSISKO*, 3(2).