

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Fadallah, M. F., & Rosyida, S. (2018). Program Pemesanan Percetakan Berorientasi Objek dengan Pemodelan Unified Modeling Language. *Jurnal Sistem Informasi STMIK Antar Bangsa*, VII(1), 61–70.
- Jiang, J. X., Wang, I. Y., & Wang, K. P. (2018). Pengaruh Persediaan Barang Terhadap Perputaran Kas Dengan Biaya Operasional Sebagai Variabel Intervering Pada CV.Putri Mupakat, (April 2015).
- Nawang, M., Kurniawati, L., & Duta, D. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengolahan Data Persediaan Barang Berbasis Dekstop Dengan Model Waterfall. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 13(2), 233–238.
- Pratama, I.P.A.E. 2014. Sistem Informasi dan Implementasinya. Bandung:Informatika
- Purba, M. (2015). Sistem informasi sekolah menengah kejuruan (SMK) Teknologi Informasi dan Bisnis Indosains Palembang Berbaris Web. *Jurnal Informatika*, 1(2), 31–42.
- Rosa A. S dan M. Shalahuddin. (2015). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: INFORMATIKA.
- Siregar, Rahmat Fauzi. (2017). *INTERAKSI MANUSIA DAN ROBOT BERBASIS GUI (Graphical User Interface)*. Yogyakarta: UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA .
- Taufik, A. E. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, 3(2), 1–7. Retrieved from <https://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/repo/viewitem/524>
- Tohari, Hamim. (2014). Analisis serta Perancangan Sistem Informasi melaui Pendekatan UML. Yogyakarta: Penerbit ANDI

