

## DAFTAR PUSTAKA

- Bachtiar, M.A., (2017), *Sistem Informasi Pengelolaan Sparepart dan Reservasi Servis Sepeda Motor Pada Dealer Se-Kabupaten Kudus Berbasis Web dan SMS Gateway*. Skripsi Prodi Sistem Informasi. Universitas Muria Kudus. Kudus.
- Sukamto, R.A., dan Shalahuddin, M., (2013), *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Informatika Bandung, Bandung.
- Jogiyanto, H. (2005). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*, Yogyakarta: Andi Offset.
- Sholiq. (2010). *Analisis dan Perancangan Berorientasi Objek*, Muria Indah, Bandung.
- Ladjamudin, A. B. (2005). *Rekayasa Perangkat Lunak* Yogyakarta: Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Kurniawan, H., (2015). *Perancangan Sistem Informasi Bengkel Mobil Berbasis Web*. Bali: Universitas Potensi Utama.
- Simatupang, J., (2019). *Perancangan Sistem Informasi Jasa Servis Kendaraan Dan Penjualan Suku Cadang Pada Jaya Bersama*. Jurnal Intra-Tech, Vol 3 No.1.
- Satria., (2018). *Sistem Informasi Pencatatan Service Kendaraan Toyota Berbasis Web*. Jurnal Kilat, Vol 7 No.2.
- Rosid, A.B., (2016), *Perancangan Sistem Pemesanan Servis Mobil Online Berbasis Web Pada PT.Srikandi Motor*. Skripsi. Program Studi Informatika. Universitas Mercubuana. Jakarta.
- Zarnelly, Amri. A., Rozanda, N., E., Mustakim (2018), *Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Customer PT.RJA Pekanbaru*. Seminar Nasional Teknologi Informasi, Komunikasi dan Industri (SNTIKI-10). Riau.