

DAFTAR PUSTAKA

- A.SRosa&Shalahuddin. M.(2018).***Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek.*Bandung: Informatika.
- Firmansyah, Y., &Udi, U. (2017).** Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren Al-HabibSholeh Kabupaten Kubu Raya, Kalimantan Barat. *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Informatika*, 4(1). doi:10.26905/jtmi.v4i1.1605
- 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. 8(1). 55-66.**
- Maulana, S. M., Susilo, H., & Riyadi. (2015).** “*Implementasi E-Commerce sebagai Media Penjualan Online (Studi Kasus pada Toko Pastbrik Kota Malang)*”. **Jurnal Administrasi Bisnis (JAB). 29(1). 1-9.**
- Suryadi, S. (2018).** “*Rekayasa Perangkat Lunak pada Data Nasabah Kredit Permaisuri Berbasis Web*”. **6(3). 1-6.**
- Kristanto, Andri. (2018).** *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya.* Yogyakarta: Penerbit Gava Media
- Whidarma, I. G. (2017).** “*Perancangan Simulasi Sistem Pendaftaran Kursus Berbasis Web dengan Metode SDLC*”. **Jurnal MATRIX. 7(2). 38-41.**
- Yanto, G., Anroni, Y. E., & Idris, M. (2019).** “*Sistem Informasi Penjualan Produk Baju pada Toko Inyik Padang Berbasis Web*”. **Rang Teknik Journal. 2(2). 1-9.**
- Sutabri, T., & Napitupulu, D. (2019).** *Sistem Informasi Bisnis.* Yogyakarta: ANDI (Anggota IKAPI).
- Elisabet, A. Y., & Rita, I. (2017).** *Pengantar Sistem Informasi.* Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET.