

## DAFTAR PUSTAKA

A.S Rosa, & M. Shalahudin. (2014). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung. PT Remaja Rosdakarya.

Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30.  
<https://doi.org/10.33365/jti.v11i2.24>

Febriantoro, W. (2018). KAJIAN dan Strategi PENDUKUNG PERKEMBANGAN e-commerce Bagi UMKM Di INDONESIA. *Jurnal MANAJERIAL*, 17(2), 184.  
doi:10.17509/manajerial.v17i2.10441

Hariyati, 2017. (2017). Pendekatan Inovatif untuk Penjaminan Kualitas dalam Perawatan Kesehatan  
No Judul. *Buletin Roszdravnadzor*, 6 (2), 5–9.

Kasmi, K., & Candra, A. N. (2017). Penerapan E-Commerce Berbasis Business To Consumers Untuk Meningkatkan Penjualan Produk Makanan Ringan Khas Pringsewu. *Jurnal AKTUAL*, 15(2), 109.  
<https://doi.org/10.47232/aktual.v15i2.27>

Kristanto, Andi. 2008. Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasi. Yogyakarta: Gova Media.

Rahmawati, N. A., & Bachtiar, A. C. (2018). Analisis dan perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah berdasarkan kebutuhan sistem. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 14(1), 76. <https://doi.org/10.22146/bip.28943>

Rudi Hermawan, Arief Hidayat, V. G. U. (2016). Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Belajar Mengajar Berbasis Web. *Indonesian Journal on Software Engineering Audit*, 2(1), 31–38.

S. Rosyad (2018). EFEKTIFITAS DAN EFISIENSI PENERAPAN E-COMMERCE PADA PT. WAHANA SURYA PLASTIK.. *Jurnal Penelitian Ilmu Manajemen*. 53(9), 21–25. Retrieved from <http://www.elsevier.com/locate/scp>.

Swara, G. Y., & Pebriadi, Y. (2016). Rekayasa Perangkat Lunak Pemesanan Tiket Bioskop Berbasis Web. *Jurnal TEKNOIF*, 4(2), 27–39.