

Daftar Pustaka

- Afrianti, I., & Sari, A. O. (2014). *SNIPTEK 2014 SISTEM MANAJEMEN OPERASIONAL PADA PENGELOLAAN APLIKASI KOPERASI SIMPAN PINJAM KARYAWAN ISBN : 978-602-72850-5-7.* 66–70.
- Hariyanto, D. (2017). *Sistem Informasi Simpan Pinjam Primer Koperasi Pegawai (Studi Kasus : Pusku Kemhan Jakarta).* 5(1), 25–30.
- Mutiara, S., & Sudarsono, B. (2016). *Strategi Pengembangan Perancangan Program Untuk Efektifitas dan Efisiensi Kerja (Studi Kasus Salon Kecantikan Vita).* 2(2).
- Rahmi, D., & Muryani, S. (2018). *Rancang Bangun Program Untuk Efektifitas Pengolahan Data Persediaan Obat Studi Kasus Apotik Angsana Fiesta.* 4(1), 142–148.
- Sukamto dan, & Shalahuddin(2014:28). (2014). Shalahuddin, M. Rosa A.S 2014. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri.*
- Winardi, A., Farida, I., & Hariyanto, D. (2017). *Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Bengkel (Studi Kasus : CV . Anugrah Bogor).* 3(2).
- Agus Prayitno, Y. S. (2015). Volume 1 No 1 – 2015 Lppm3.bsi.ac.id/jurnal IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering,* 1(1), 1–10.
- Haryani. (2015). Pemanfaatan Web Sistem Informasi Akademik Sebagai Pengontrol Nilai Siswa (Studi Kasus) Mts Modern Al-Islam Nganjuk. *Paradigma,* 17(2), 50–58.
- Prayoga, E. (2017). Sistem Informasi Akademik Berbasis WEB, 5(2), 82–89. Rahmah, A. (2016). 1 2 , 3 1.
- Rosa, S. (2016). Bab ii landasan teori 2.1., 9–25.
- Sari, A. M. (2017). Aplikasi Situs Web Penjualan Hijab Online. *Paradigma,* 19(2), 113–117. Retrieved from

<https://ejurnal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/paradigma/article/view/2290>

Sudradjat, B. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengajuan Kredit Berbasis Web Pt. Buana Sejahtera Multidana, 2(2), 164–168.

Awan Sagita, R., & Hari, S. (2016). Penerapan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Penjualan Furniture Berbasis Web. *Ijns.Org Indonesian Journal on Networking and Security*, 5(4), 2302–5700. Retrieved from <http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/viewFile/1440/1420>

Firmansyah, Y., & Udi. (2018). Penerapan Metode SDLC Waterfall Dalam Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Studi Kasus Pondok Pesantren Al-Habi Sholeh Kabupaten Kubu Raya , Kalimantan Barat. *Jurnal Teknologi & Manajemen Informatika*, 4(1), 185–191.

Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambah). *Jti*, 9(1), 50–57.

Mulayana, U., & Gustina, D. (2016). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Handphone Berbasis WEB pada Toko Ilham Cellular Jakarta. *Jurnal Ilmiah FIFO*, 8(2), 161–172.

Supriyanta, & Nisa, K. (2015). Perancangan Website Desa Wisata Karangrejo Sebagai Media Informasi dan Promosi. *Bianglala Informatika*, 3(1), 35–40.

Intan Sumirat1, D. A. J. (2017). Aplikasi Pengolahan Data Stok Mobil Pada Dealer Xyz Di Tasikmalaya. *Jurnal Teknik Informatika*, Vol 1. No. 1 (2017) 1 - 11, 01(01).

Pada Alea Zahra Shop Yogyakarta, 5(1), 32–36.

Susanti, M. (2016). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta. *Informatika*, 3(1), 91–99.

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>

Winarto, E. dan A. Z. (2014). *Pemograman Web Berbasis HTML 5, PHP, & Javascript*. Semarang: PT. Elex Media Komputindo.

Sukamto dan, & Shalahuddin(2014:28). (2014). Shalahuddin, M. Rosa A.S 2014. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*.