

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, R., & Desy, A. N. (2017). Sistem Informasi Perpustakaan Pada SMK Muhammadiyah 09 Jakarta Selatan. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, 163–167. Retrieved from <http://www.elib.unikom.ac.id>
- Andri, S., & Rahman, S. (2017). *Jurnal manajemen informatika*. 4(2).
- Darmawati, I. (2017). Rancang bangun peminjaman dan pengembalian buku pada perpustakaan sekolah dasar. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 3(1), 139–144.
- Destiningrum, M., & Adrian, Q. J. (2017). SISTEM INFORMASI PENJADWALAN DOKTER BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS : RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE). *TEKNOINFO*, 11(2), 30–37.
- Gunawan W. 2019 Pemrograman Web Framework Codeigniter Langkah Langkah Pembuatan Aplikasi Bisnis Menggunakan Framework Codeigniter & JQuery EasyUI. Tangerang: Desanta Muliavisitama.
- Haqi B, Setiawan SH. 2019. Aplikasi Absensi Dosen dengan java dan Smarttphone Sebagai Barcode Reader. Jakarta: PT Elex Media Komputerindo.
- Heriyanto, B. D., Kurniawan, I. A., & Taufik, I. (2018). Sistem Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter pada SMAS Islamic Centre. *Sisfotenika*, 7(2), 187. <https://doi.org/10.30700/jst.v7i2.147>
- Istiono, Hijrah, & Sutarya. (2016). Pengembangan Sistem Aplikasi Penilaian dengan Pendekatan MVC dan Menggunakan Bahasa PHP dengan Framework Codeigniter dan Database MYSQL pada Paho College Indonesia. *Jurnal TICOM*, 5(1), 53–59. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/93757-ID-pengembangan-sistem-aplikasi-penilaian-d.pdf>
- Khairuzzaman. (2014). PERANCANGAN SISTEM PERPUSTAKAAN SEKOLAH (Studi Kasus Pada SMP NEGERI 5 Pontianak). *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, 2(1), 561–565.
- Kurniawati, & Ghofar, T. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Pada SMPN 71 jakarta. *Jurnal Sinopsis Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)* 2017, 3(1), 158–162. Retrieved from <http://seminar.bsi.ac.id/simnasiptek/index.php/simnasiptek-2017/article/view/135>

- Maryono, Y., & Darwati, I. (2017). Perancangan Web Perpustakaan Pada Smp Taruna Bhakti Depok. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 13(2), 239–244.
- Nursahid, Riasti, & Purnama. (2015). *Microsoft Word - 10 Pembangunan Sistem Informasi Penilaian Hasil Belajar Siswa Sekolah Menengah Atas _Sma_ Negeri 2 Rembang Ber.* 4(2), 54–63.
- Nugraha, F. (2014). Analisa dan perancangan sistem informasi perpustakaan. *Jurnal Teknologi Informasi & Pendidikan ITP*, 3(1), 102–109.
- Nurajizah, S. (2015). *SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB DENGAN METODE PROTOTYPE : STUDI KASUS SEKOLAH ISLAM GEMA NURANI BEKASI.* 214–219.
- Nela, A. Q., & Duwi, B. P. C. (2017). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Studi Kasus : SMK YPK – Kesatuan Jakarta. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, 150–157.
- Oktaviani, A., Septiani, W. D., & Darussalam, M. (2018). *Sistem Informasi Perpustakaan Pada Madrasah Ibtidaiyah Negeri 19 Jakarta.*
- Putri, & Wulandari. (2016). *Sistem Informasi Monitoring Siswa Berbasis Web Dan SMS Gateway Pada SMK Negeri 37 Jakarta.* II(2), 49–55.
- Puspitasari, D. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 12(2), 227–240.
- Ramadhan FS, Rusmawan U. 2018. Membangun aplikasi dengan PHP, Codeigniter, dan ajax. Jakarta: PT Elex Media Komputerindo.
- Ririn, H. R., & Agus, J. (2016). SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN SMA TUNAS HARAPAN. *Seminar Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer Nusa Mandiri*, 185–194.
- Sarita, Aria, & Susliansyah. (2017). PERANCANGAN PROGRAM PEMINJAMAN DAN PENGEMBALIAN BUKU PADA PERPUSTAKAAN. *Sains Komputer & Informatika (J-SAKTI)*, 1(2), 215–222.
- Sanjaya, R. (2015). *MANAJEMEN PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN POLA MODEL-VIEW-.* II(1), 305–331.
- Wibowo, K. (2015). No Title. *KHATULISTIWA INFORMATIKA*, 3(2), 151–159.
- Zaliluddin, D., & Rohmat, R. (2018). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web (Studi Kasus pada Newbiestore). *Infotech Journal*, 4(1), 24–27.