

DAFTAR PUSTAKA

- Oktaviani & Mulyani.(2016). Pengembangan Aplikasi Surat Perintah Perjalanan Dinas (SPPD) Beserta Rincian Perjalanan Dinas di Badan Koordinasi Pemerintahan dan Pembangunan Wilayah IV Babupaten Garut. *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*. 58.
- Destiningrum & Adrian.(2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbassis Web dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal TEKNOINFO*. 31-34.
- Yuneta, & Andiyani.(2018). Sistem Informasi SPT (Surat Perintah Tugas) dan SPPD (Surat Perjalanan Dinas). *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*. 42-50.
- Arief, M. Rudyanto.(2011). Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP & MYSQL. Yogyakarta: Andi Offset.
- Sidiq, Betha & Pohan, Husni Iskandar.(2012). Pemrograman WEB dengan HTML. Bandung : Informatika Bandung.
- Badiyanto & Yosef Murya (2018). Project PHP: Membangun Sistem Informasi Akademik dengan Framework CodeIgniter. Yogyakarta: CV. Langit Inspirasi
- Minarni & Susanti.(2016). Sistem Informasi Inventory Obat pada Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Padang. *Jurnal Momentum*.103-105.
- Firman, F, & Najoan.(2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Website. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*.31-35.
- A. S, R., & Shalahuddin, M. (2015). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek . Bandung: Informatika.
- Putri, D. G., Siahaan, D. O., & Akbar , R. J. (2014). Pembuatan Kakas Pendeteksi Unused Method pada Kode Program PHP dengan Framework CodeIgniter Menggunakan Call Graph . *JURNAL TEKNIK POMITS*.

Raharjo, Budi. (2017). Belajar Otodidak Framework CodeIgniter. Bandung: Informatika Bandung.

Sitohang , H. (2018). SISTEM INFORMASI PENGAGENDAAN SURAT BERBASIS WEB PADA PENGADILAN TINGGI MEDAN . *Journal Of Informatic Pelita Nusantara* .

Suherman, Y. (2017). Sistem Informasi Kearsipan Tata Kelola Surat Pada Kantor Inspeksi BRI Kota Padang. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, 26-33.

Ade Hendini. (2016). Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (studi kasus : Distro Zhezha Pontianak). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 107-109.