

## DAFTAR PUSTAKA

- Suardinata, dan Lubis, Amrin., Juli. 2015. “Pembuatan Sistem SMS Gateway Untuk Kelancaran Tagihan Pelanggan Di PT PLN Cabang Padang”. **Penelitian Bidang Komputer Sains dan Pendidikan Informatika** 2, 36-44.
- Rahmadina Anori, Sari., Rukun, Kasman., dan Huda, Yasdinul., Juli. 2016. “Rancang Bangun Sistem Informasi Laboratorium SMKN 2 Payakumbuh Berbasis Web”. **Jurnal Vokasional Teknik Elektronika & Informatika** 4, 2:85-95.
- Masse, Fitriyanti A., dan Galela, Joseph Budiawan., Juli. 2016. “Penerapan Sistem Informasi Administrasi Pada Gereja Pantekosta Di Indonesia El Shaddai Kabupaten Tolitoli”. **Jurnal Elektronik Sistem Informasi dan Komputer** 2, 2:29-40.
- Junaedy, dan S, Abdul Munir., Agustus. 2017. “Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Data Kuliah Kerja Lapang Plus Memanfaatkan *Framework Codeigniter* Dengan Menggunakan Metode Waterfall”. **ILKOM Jurnal Ilmiah** 9, 2:203-210.
- Hustinawati, Himawan, Albert Kurnia., dan Latifah, Mei. 2014. “*Performance Analysis Framework Codeigniter and CakePHP in Website Creation*”. **International Journal of Computer Applications** 94, 20:6-11.
- Hidayat, Arief., dan Utomo, Victor Gayuh., Desember. 2014. “*Implementing Code Igniter Framework in Open Source Mobile Learning Application*”. **International Journal of Computer Applications** 108, 18:9-14.
- Butt, Nida., dan Shan, Juan., Agustus. 2016. “*CyberCare: A Novel Electronic Health Record Management System*”. **IEEE**, 16:326-327.

- Jaafar, Afiza Nur binti dan kawan-kawan. Desember. 2017. "Development of Internship Monitoring and Supervising Web-Based System." **IEEE**, 17
- Krishnat, Vamshi., Anurag, Rachit., dan Prabhune, S. S., Maret. 2014. "*Short Messaging Service as an Alternative for Pushing Information to Build Efficient Information Passing Systems in Academic Institutions*". **IEEE** 14.
- Li, Xiaosong., dan Karnan, Sai,. Januari. 2017. "*An Empirical Study of Three PHP Frameworks*". **IEEE** 17. 1636-1640.
- Tunjungan Plaza. 2018. **About Us**. <http://www.tunjunganplaza.com/about-us>. Diakses pada tanggal 13 maret 2018 pukul 21.54 WIB.
- Sutabri, Tata., 2016. **Sistem Informasi Manajemen** (edisi revisi). Yogyakarta: ANDI.
- Raymond, Mcleod., 2004. **Sistem Informasi Manajemen**. Diterjemahkan Indeks. Jakarta: PT. Indeks .
- Irmansyah, Faried. 2003. **Pengantar Database**. Ilmu Komputer.com: Kuliah Umum IlmuKomputer.com .
- Hastanti, Rulia Puji., Purnama, Bambang Eka., dan Wardati, Indah Uly., September. 2015. "Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan". **Jurnal Bianglala Informatika** 3, 2:1-9.
- Junaedi. 2012. "Penerapan Framework Codeigniter Pada Aplikasi Web E-Commerce". **Skripsi**. Fakultas Teknologi Industri. Jurusan Teknik Informatika. Universitas Gunadarma
- Bootstrap. 2018. **About**. <https://getbootstrap.com/docs/4.0/about/overview/>. Diakses dan diterjemahkan pada tanggal 13 Maret 2018 pukul 21.34 WIB.
- Widyantoro, Wahyu., tanpa tahun. **Buku Bootstrap Panduan**, Margotekno.
- Watung, Ivan Arifard., dan kawan-kawan. 2014. "Perancangan Sistem Informasi Data Alumni Fakultas Teknik Unsrat Berbasis Web." **E-journal Teknik Elektro dan Komputer** 1-9 .

Codeigniter. 2018. **Welcome to CodeIgniter.**

[https://www.codeigniter.com/user\\_guide/general/welcome.html](https://www.codeigniter.com/user_guide/general/welcome.html). Diakses dan diterjemahkan pada tanggal 6 Mei 2018 pukul 22.44 WIB.

Wicaksono, Aditya Alif., dan kawan-kawan, Juli. 2016. “Perancangan Dan Implementasi Sarana Informasi Sman 3 Madiun Berbasis Framework Codeigniter.” **Jurnal Elektro Telekomunikasi Terapan**, 269-277.

Suwito, Ryo., 2018. **Mengenal Codeigniter, Apa Itu Codeigniter.**

<http://topsters.us/tutorial/programming/mengenal-codeigniter-apa-itu-codeigniter/> diakses tanggal 7 Mei 2018 pukul 06.18 WIB.

Williams, Rhiannon. 2014. “*What is Telegram: the new WhatsApp?*.” **Telegraph** (Inggris), 25 Februari.

Rowan, David. 2016. “*Telegram's Pavel Durov: Podcast 256.*” **Wired**. (Inggris), 23 Februari.

Telegram. 2018. **Telegram APIs**. <https://core.telegram.org/> diakses dan diterjemahkan tanggal 7 Mei 2018 pukul 08.58 WIB.

Bunafit Nugroho. 2008. **Aplikasi Pemrograman Web Dinamis Dengan PHP dan MySQL**, Yogyakarta: Gava Media.

XAMPP. 2018. **About**. <https://www.apachefriends.org/about.html> diakses dan diterjemahkan tanggal 7 Mei 2018 pukul 08.58 WIB.

Arief M.Rudiyanto, 2011. **Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL**. Yogyakarta: ANDI

Farid, Aziz., 2005. **Object Oriented Programming dengan PHP 5**. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.

Sianipar, 2015. **Pemrograman Database Menggunakan MySQL**. Yogyakarta: ANDI.

- Miessler, Daniel. 2015. **An MVC Primer**. <https://danielmiessler.com/study/mvc/>  
diakses tanggal 7 Mei 2018 pukul 09.42 WIB.
- Silva, Nishadha. 2016. **What are UML diagrams related to structural and behavioral modeling respectively?**. <https://www.quora.com/What-are-UML-diagrams-related-to-structural-and-behavioral-modeling-respectively>  
diakses tanggal 7 Mei 2018 pukul 09.14 WIB.
- Belajar Bersama . 2016. **Pengantar CodeIgniter**.  
<https://belajarbersama717.wordpress.com/2016/04/21/pengantar-codeigniter/>  
diakses tanggal 7 Mei 2018 pukul 09.42 WIB.
- S. Rosa A dan Shalaluddin. 2014. **Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek**. Bandung: Informatika
- Mulyani, Sri., 2014. **Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis dan Perancangan** (edisi ke kedua cetakan 1). Bandung: Abdi Sistematika.
- Nugroho, Bunafit. 2014. **Pemrograman Web Membuat Sistem Informasi Akademik Sekolah Dengan PHPMYSQL dan Dreamweaver**. Yogyakarta: Gava Media.
- Mockflow. 2018. **About MockFlow**. <https://support.mockflow.com/article/5-about-mockflow> diakses tanggal 7 Mei 2018 pukul 10:28 WIB
- Pressman, Roger S., 2010. **Software Engineering: A Practitioner's Approach : A Practitioner's Approach**. London: McGraw-Hill Education - Europe
- Perry, William E. 2006. **Effective Methods for Software Testing 3<sup>rd</sup> Edition**. Indianapolis,Indiana. : Wiley Publishing, Inc.