

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Fedaghi, S. (2011). Developing Web Applications. *International Journal of Software Engineering and Its Applications Vol. 5*, 57-68.
- Ali, J. (2016). *Mastering PHP Design Patterns*. Brimingham: Packt Publishing.
- Amin, S., & Siahn, K. (2016). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Arsip Berbasis Web pada Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah (STIT) Kabupaten Tebo. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi, 1*, 1-10.
- Aminudin. (2015). *Cara Efektif Belajar Framework LARAVEL*. Yogyakarta: CV. LOKOMEDIA.
- Archibald, J. (2019, Februari 27). *Web Fundamentals - Cookbook Offline*. Dipetik Maret 21, 2019, dari Google Developers:  
<https://developers.google.com/web/fundamentals/instant-and-offline/offline-cookbook/>
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. (2018, September 3). *Hasil Pencarian*. Diambil kembali dari KBBI Daring:  
<https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/sistem>
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. (2018, September 4). *Hasil Pencarian*. Diambil kembali dari KBBI Daring:  
<https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/arsip>
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa. (2018, September 4). *Hasil Pencarian*. Diambil kembali dari KBBI Daring:  
<https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/elektronik>
- Blankenship, G. (2019). *Laravel 5 Official Documentation*. Victoria: Lean Publishing.
- Choirudin, R., & Ahmad, A. (2017). IMPLEMENTASI RESTAPIWEBSERVICE DALAM MEMBANGUN APLIKASI MULTIPLATFORM UNTUK MEMAKSIMALKAN PEMESANAN TUKANG. *Seminar Nasional TIK dan Ilmu Sosial (SocioTech)*.

- Damalita, S. (2009). Pentingnya Manajemen Arsip di Lingkungan Perguruan Tinggi. *Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Bisnis (EMAS) FE Unimas Mojokerto*, 3, 1-10.
- Dennis, A., Wixom, & Roth. (2012). *System Analysis and Design* (5 ed.). Danvers: Wiley.
- Dharwiyanti, S., & Wahono, R. S. (2003). *Pengantar Unified Modeling Language (UML)*. Indonesia: IlmuKomputer.Com.
- Doglio, F. (2018). *REST API Development with Node.js*. Canelones: Apress.
- Erwin Inc. (2017). *Data Modeling Overview Guide* (9.7 ed.). Telangana: Erwin Inc.
- Filipova, O. (2016). *Learning Vue.js 2*. Brimingham: Packt Publishing.
- Imasita, Gunawan, A., & Hirman. (2015). Pengembangan Model Pengelolaan Arsip (Surat) dan Dokumen Pemerintah Berbasis Web pada Kantor Pemerintah Kabupaten Sidrap Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Sainsmat*, IV, 196-204.
- Mozilla. (2017, Mei 31). *JavaScript*. Dipetik Februari 20, 2019, dari MDN Web Docs: <https://developer.mozilla.org/id/docs/Web/JavaScript>
- Mujilan. (2013). *ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM*. Madiun: Prodi Akuntansi Universitas Widya Mandala Madiun.
- Nugraha, F. (2018, Desember 15). *Rasmus Lerdorf, Si Pembuat Bahasa Pemrograman PHP*. Dipetik Februari 20, 2019, dari Teknologi.id: <https://teknologi.id/sosok/rasmus-lerdorf-pembuat-bahasa-pemrograman-php/>
- Object Management Group. (2011). *Business Process Model and Notation (BPMN)*. Needham: Object Management Group.
- Passaglia, A. (2017). *Vue.js 2 Cookbook*. Brimingham: Packt Publishing.
- Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering. Dalam a Practoner's Approach*. Mc-Graw Hill.

Prima, A. (2014). Sistem Pemerintahan Nagari (Studi Pada Nagari Padang Magek Kabupaten Tanah Datar). *Jom FISIP Volume 1, 2*.

PT Proweb Indonesia. (2018, Mei 30). *Web biasa vs aplikasi mobile vs PWA*.

Dipetik Maret 22, 2019, dari PT Proweb Indonesia:

<https://www.proweb.co.id/articles/pwa/web-vs-native-vs-pwa.html>

Purwanto, Y. (2017, Agustus 7). *Membuat API dengan Micro-framework Lumen*.

Diambil kembali dari Laravel Indonesia:

<https://www.laravel.web.id/2017/08/07/membuat-api-dengan-lumen/>

Rasjid, F. E. (2014, 09 29). *Bahasa Pemrograman Populer PHP*. Dipetik Februari 20, 2019, dari Universitas Surabaya (UBAYA):

[https://www.ubaya.ac.id/2014/content/articles\\_detail/144/Bahasa-Pemrograman-populer-PHP.html](https://www.ubaya.ac.id/2014/content/articles_detail/144/Bahasa-Pemrograman-populer-PHP.html)

Rifauddin, M. (2016). PENGELOLAAN ARSIP ELEKTRONIK BERBASIS TEKNOLOGI. *KHIZANAH AL-HIKMAH, 4*.

Sidharta. (2017, September 16). *PROGRESSIVE WEB APPS*. Dipetik Februari 20, 2019, dari Binus Malang: <http://binus.ac.id/malang/2017/09/progressive-web-apps/>

Simangunsong, A. (2018). Sistem Informasi Pengarsipan Dokumen Berbasis Web. *Jurnal Mantik Penusa, 12*.

Sommerville, I. (2009). *Software Engineering* (9 ed.). Boston: Addison-Wesley.

Syah, A. (2016, November 11). *Berkenalan dengan Progressive Web Apps*

(PWA). Dipetik Maret 20, 2019, dari CODEPOLITAN:

<https://www.codepolitan.com/berkenalan-dengan-progressive-web-apps-pwa-581e68e6520ae-1400>

Vue.js. (2019, Februari 20). *Introduction*. Diambil kembali dari Vue.js:

<https://vuejs.org/v2/guide/#What-is-Vue-js>

Wijay. (2016, Juli 21). *Sejarah Bahasa Pemrograman PHP*. Dipetik Maret 20, 2019, dari CODEPOLITAN:  
<https://www.codepolitan.com/tutorial/sejarah-bahasa-pemrograman-php-belajar-php>

Wijaya, C., & Rifa'i, M. (2016). *Dasar-Dasar Manajemen*. Medan: Perdana Publishing.

Yakub. (2012). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

