

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] P. Isaias and T. Issa, High Level Models and methodologies for Information Systems, New York: Springer, 2014.
- [2] Dhanta. (2009). ACADEMIA Pengertian Aplikasi. Retrieved Februari 15, 2016, from [https://www.academia.edu/4053549/BAB\\_II](https://www.academia.edu/4053549/BAB_II).
- [3] Anwar, Desy, 2003. Kamus Lengkap Bahasa Indonesia, Surabaya, Amelia
- [4] Uslegal, "Registration [Education] Law and Legal Definition" Uslegal, [Online]. Available: <https://definitions.uslegal.com/r/registration-education/> [Accessed 2017 July 27].
- [5] P. Indonesia, " Undang-undang Republik Indonesia nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional pasal 1 ayat 20," Jakarta, 2003
- [6] B. Raharjo, "Belajar Otodidak Framework CodeIgniter," in Teknik Pemrograman Web dengan PHP dan Framework CodeIgniter (Definisi Framework Web), Bandung, Informatika Bandung, 2015, p. 2.
- [7] B. Raharjo, "Belajar Otodidak Framework CodeIgniter," in Teknik Pemrograman Web dengan PHP dan Framework CodeIgniter (Definisi XAMPP), Bandung, Informatika Bandung, 2015, p. 25.
- [8] R. A. S., "Modul Pembelajaran Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)," in PHP, Bandung, Modula, 2011, p. 244.
- [9] Arief, M. R. (2011). Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MySQL. Yogyakarta: Andi.
- [10] Basuki, A.W. 2010. Membangun web berbasis PHP dengan framework CodeIgniter. Penerbit: Lokomedia, Yogyakarta.
- [11] B. Raharjo, "Belajar Otodidak Framework CodeIgniter," in Teknik Pemrograman Web dengan PHP dan Framework CodeIgniter (Definisi CodeIgniter), Bandung, Informatika Bandung, 2015, p. 4.
- [12] Bonnie Soeherman, M. P. (2008). Designing Information System . Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

- [13] R. A. S., "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek," in Definisi UML, Bandung, Modula, 2014, p. 133.
- [14] R. S. Pressman, "Rekayasa Perangkat Lunak," in Pendekatan Praktisi (Buku 1), Yogyakarta, Andi, 2002, p. 534. Bandung, Informatika Bandung, 2015, p. 2.
- [15] R. A. S., "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek dengan Bahasa Pemrograman C++, PHP dan Java," in Diagram Kelas, Bandung, Modula, 2010, p. 218.
- [16] R. A. S., "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek," in Sequence Diagram, Bandung, Modula, 2014, p. 165.
- [17] R. A. S., "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek dengan Bahasa Pemrograman C++, PHP dan Java," in ERD, Bandung, Modula, 2010, p. 212.
- [18] R. Abdullah, "Web Programming is Easy," in (Definisi Website), Jakarta, PT Elex Media Komputindo, 2015, p. 1. Informatika Bandung, 2015, p. 4.
- [19] R. A.S., "Modul Pembelajaran Pemrograman Berorientasi Objek dengan Bahasa Pemrograman C++, PHP dan Java," in Definisi PBO, Bandung, Modula, 2010, p. 1.
- [20] P. D. Roger S. Pressman, "Rekayasa Perangkat Lunak - BUKU SATU, Pendekatan Praktisi (Edisi 7)," Yogyakarta, Andi, 2012, p. 160.