

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Octaviani, in *ShortCourse Series : SQL Server 2008 Express*, Yogyakarta, CV Andi Offset, 2008.
- [2] Y. I. P. Maryono, in *Teknologi Informasi & Komunikasi 1*, Yudhistira, 2008.
- [3] M. Agustina, in *Shortcourse Series Mendesain Web Dinamis dan Menarik dengan Adobe Dreamweaver CS4*, Yogyakarta, CV Andi Offset, 2010.
- [4] S. Mulyani, in *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*, Bandung, Abdi Sistematika, 2016.
- [5] Simarmata. Janner, in *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta, CV Andi Offset, 2010.
- [6] A. Rusmana, in *The Future of Organizational Communication In The Industrial Era 4.0*, Bandung, Media Akselerasi, 2019.
- [7] A. Zaki, in *36 Menit Belajar Komputer: Php Dan Mysql*, Jakarta, PT Elex Media Komputindo, 2008.
- [8] S. Betha, in *Framework CodeIgniter*, Bandung, Informatika, 2012.
- [9] S. Sakur, in *Aplikasi Web Database dengan Dreamweaver MX 2004*, Yogyakarta, CV Andi Offset, 2005.
- [10] H. A. Fatta, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*, Yogyakarta, CV ANDI OFFSET, 2007.
- [11] S. Muhammad. Ibnu, *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*, Jakarta, PT. Elex Media Komputindo, 2020.

- [12] Feryswardani, Nanda Mezelia, Reza Budiawan, and Muhammad Barja Sanjaya. "Aplikasi Pengolahan Nilai Siswa Sekolah Dasar Berbasis Web (Studi Kasus: Sdn Sukabirus)." eProceedings of Applied Science 5.2 (2019).
- [13] "APACHE HTTP SERVER PROJECT," The Apache Software Foundation., [Online]. Available: <http://httpd.apache.org/>. [Accessed 30 November 2019].
- [14] "Data Pokok Pendidikan Dasar dan Menengah," Direktorat Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 19 Oktober 2019. [Online]. Available: <http://dapo.dikdasmen.kemdikbud.go.id/sekolah/0443C1367ACD1B403E0E>. [Accessed 25 Oktober 2019].
- [15] "SDCL Prototype Model", W3School.,[Online]. Available: <https://www.w3schools.in/sdlc-tutorial/prototype-model/>. [Accessed 12 Januari 2020].