

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Pemerintah Daerah Kota Bandung, "Peraturan Daerah Kota Bandung Nomor 04 tentang Rukun Tetangga dan Rukun Warga," Pemerintah daerah Kota Bandung, Kota Bandung, 2010.
- [2] I. Sommerville, Software Engineering Ninth Edition, boston: Pearson Education, Inc, 2011.
- [3] F. Yuliani, "Pelaksanaan Tugas Rukun Tetangga dan Rukun Warga (RT/RW) Kelurahan Delima Pekanbaru," *Jom Fisip*, vol. II, no. 2, p. 2, 2015.
- [4] A. Behori dan B. Alamin, "E-Notulen Rapat di Pondok Pesantren Salafiyah Syafi'iyah Sukorejo Situbondo," *Jurnal Ilmiah Informatika*, vol. III, no. 1, p. 200, 2018.
- [5] G. Farrel, H. K. Sapputra dan i. Novid, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pengarsipan Surat Menyurat (Studi Kasus Fakultas UNP)," *Jurnal teknologi Informasi dan Pendidikan*, vol. XI, no. 2, p. 56, 2018.
- [6] M. Alda, "Sistem Informasi Pengolahan Data Surat Masuk dan Surat Keluar pada Polda Sumatera Utara," *Jurnal Informatika Logika*, vol. I, no. 2, p. 22, 2019.
- [7] Object Management Group Incorporation, "Bussiness Process Model and Notation," December 2011. [Online]. Available: <http://www.bpmn.org/>. [Diakses 1 November 2019].
- [8] A. Hendini, "PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MOPNITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG(STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)," *Jurnal khatulistiwa Informatika*, vol. IV, no. 2, p. 108, 2016.

- [9] C. Larman, *Applying UML and Patterns: An Introduction to Object-Oriented Analysis and Design and Iterative Development*, Third Edition, Addison Wesley Professional, 2004.
- [10] V. Yasin, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek*, vol. XII, Jakarta: Mitra Wacana Media, 2012.
- [11] The PHP Group, “PHP released,” [Online]. Available: <https://www.php.net/>. [Diakses 1 November 2019].
- [12] Wahana Komputer, menguasai pemrograman web dengan javascript, Jakarta: Andi Yogyakarta, 2009.
- [13] L. Afuan, “Pemanfaatan Framework Codeigniter dalam Pengembangan Sistem Informasi Pendataan Laporan Kerja Praktek Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika Unsoed,” *JUITA*, vol. I, no. 2, p. 39, 2010.
- [14] Nur, “Sistem Informasi SINGLE Single User Penerimaan Peserta Didik Baru berbasis PHP di Sekolah Menengah Pertama Islamiyah Widodaren Ngawi,” *Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika dan Komputer FTI UNSA*, vol. II, no. 1, p. 114, 2013.
- [15] R. Sovia dan J. Febio, “MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MySQL DATABASE,” *PROCESSOR*, vol. VI, no. 2, p. 44, 2011.
- [16] F. Masykur dan F. Prasetyowati, “Aplikasi Rumah Pintar (Smart Home) Pengendali Peralatan Elektronik Rumah Tangga berbasis Web,” *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, vol. XIV, no. 1, p. 95, 2016.
- [17] A. Aziz dan T. Tampati, “Analisis Web Server untuk pengembangan Hosting Server Institusi: Pembandingan Kinerja Web Server Apache dengan Nginx,” *Jurnal Multinetics*, vol. I, no. 2, pp. 12-13, 2015.

- [18] D. Setiawan , R. Setiawan, R. Karunia, R. dan I. W. S. Wicaksana, “Membandingkan Kinerja Web Browser,” Sistem Informasi, Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Gunadarma, Bekasi, 2014.
- [19] M. Rouse, “Google Chrome Browser,” Tech Target, January 2013. [Online]. Available: <https://searchmobilecomputing.techtarget.com/definition/Google-Chrome-browser>. [Diakses 1 November 2019].
- [20] W. J, Testing IT An Off The Shelf Software Testing Process, 2001.
- [21] V. H. S. C. Pinto, R. R, O. R. F. Viella dan S. R. Souza, “Evaluating the User Acceptance Testing for Multi-tenant Cloud Application,” dalam *8th International Conference on Cloud Computing and Services Science* , Brazil, 2018.
- [22] R. Agustina dan D. Suprianto, “Analisis Hasil Pemanfaatan Media Pembelajaran Interaktif Aljabar Logika,” *SMATIKA Jurnal*, vol. VIII, p. 68, 2018.
- [23] T. Hidayah, “APLIKASI PORTOFOLIO WARGA RT 03 DESA LENGKONG KECAMATAN BOJONGSOANG KABUPATEN BANDUNG BERBASIS WEB,” Universitas Telkom, Bandung, 2017.
- [24] M. “APLIKASI PELAKSANAAN PEMBELAJARAN AKADEMIK AR-RAFI’ MODUL UJI KOMPETENSI SISWA TERTULIS DAN MANAJEMEN RAPAT KERJA,” Universitas Telkom, Bandung, 2016.