

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Lucey, *Management Information Systems*, London: Thomas, 2005.
- [2] M. B. P. Kumar, "Research Methodology as SDLC Process in Image Processing," *International Journal of Computer Applications*, vol. XXXXXXXVII, no. 2, 2013.
- [3] I. B. M. Y. A. R. Efendi, "Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Persebaran Lokasi Obyek Pariwisata Berbasis Web dan Mobile Android (Studi Kasus di Dinas Pariwisata Kabupaten Gianyar)," *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. V, no. 1, 2014.
- [4] R. G. S. D. A. R. Dani, "Comparative Study of Prototype Model for Software Engineering with System Development Life Cycle," *IOSR Journal of Engineering (IOSRJEN)*, vol. II, no. 7, pp. 21-24, 2012.
- [5] K. Khotimah, "Pengembangan Prototipe Computer Assisted Test (CAT) Menggunakan Arsitektur Model View Controller pada Badan Kepegawaian Negara," *Jurnal Teknologi*, vol. VIII, no. 2, 2016.
- [6] G. P. S. Raymond McLeod, *Sistem Informasi Manajemen*, Jakarta: Salemba Empat, 2008.
- [7] H. A. Fatta, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*, Yogyakarta: ANDI, 2007.
- [8] M. Nuh, "Rancangan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi (SNPT)," 11 Juli 2013. [Online]. Available: http://sdm.data.kemdikbud.go.id/SNP/dokumen/PP/Revisi-Draft-Permendikbud-SNPT-_11-Juli-2013_-2-ke-BSNP-_1__2_.pdf. [Accessed 16 November 2016].
- [9] Mohammad Nuh, "PERATURAN MENTERI PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN REPUBLIK INDONESIA," 9 Juni 2014. [Online]. Available: http://kelembagaan.ristekdikti.go.id/wp-content/uploads/2016/08/permen_tahun2014_nomor050.pdf. [Accessed 16 November 2016].
- [10] M. Nasir, "Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi," 21 Desember 2015. [Online]. Available:

<http://jdih.ristekdikti.go.id/?q=perundangan/konten/11343>. [Accessed 16 November 2016].

- [11] B. R. Jusuf Wahyudi, "Instruksi Bahasa Pemrograman ADT (Abstract Data Type) pada Virus dan Loop Batch," *Jurnal Media Informasi*, vol. IX, no. 2, 2013.
- [12] L. Ullman, *Visual QuickStart Guide MySQL, Second Edition*, California: Peachpit Press, 2006.
- [13] H. F. E. Zuliarso, "Rancang Bangun Sistem Perpustakaan untuk Jurnal Elektronik," *Jurnal Teknologi Informasi Dinamik*, vol. XVII, no. 2, pp. 124-132, 2012.
- [14] E. A. S. N. B. Yusi Ardi Binarso, "Pembangunan Sistem Informasi Alumni Berbasis Web pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Diponegoro," *Journal of Informatics and Technology*, vol. I, no. 1, pp. 72-84, 2012.
- [15] Google, "Browser : Feature," 24 November 2016. [Online]. Available: https://www.google.com/intl/id_id/chrome/browser/features.html#privacy. [Accessed 24 November 2016].
- [16] M. Wardan S.Hut, *Menjadi Master PHP dengan Framwork Codeigniter*, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- [17] D. R. Brooks, *An Introduction to HTML and Javascript for Scientists and Engineers*, London: Springer, 2007.
- [18] P. W. Jeremy McPeak, *Beginning Javascript*, Canada: John Wiley & Sons, 2015.
- [19] J. Spurlock, *Bootstrap*, USA: O'Reilly, 2013.
- [20] M. S. Ghozali, "Aplikasi ILUFA LAUNDRY Online Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus : ILUFA LAUNDRY)," *Jurnal Manajemen*, vol. V, no. 2, pp. 135-142, 2016.
- [21] D. M. Kroenke, *Dasar-Dasar Desain dan Implementai Database Processing*, Jakarta: Erlangga, 2005.
- [22] I. O. A. Mulyani, "Pengembangan Aplikasi Surat Perintah Perjalanan Dinas (SPPD) Beserta Rincian Perjalanan Dinas di Badan Koordinasi

Pemerintahan dan Pembangunan Wilayah IV Kabupaten Garut," *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, vol. XIII, no. 1, 2016.

- [23] A. M. T. Sopinah, "Penerapan E-Commerce untuk Sistem Informasi Usaha Batik Khas Cianjur," *Jurnal Informatika*, vol. VII, no. 2, 2015.
- [24] P. Sulistyorini, "Pemodelan Visual dengan Menggunakan UML dan Rational Rose," *Jurnal Teknologi Informasi Dinamik*, vol. XIV, no. 1, pp. 23-29, 2009.
- [25] Haviluddin, "Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language)," *Jurnal Informatika Mulawarman*, vol. VI, no. 1, 2011.
- [26] H. D. F. Fajrin, "Sistem Informasi Penjualan Barang Berbasis Web pada PT. Catur Daya Persada Jakarta," *Jurnal Paradigma*, vol. XVI, no. 2, 2014.
- [27] U. A. A. D. Hartanto, "Pembuatan dan Perancangan Sistem E-Letter Berbasis Web dengan Codeigniter dan Bootstrap," *Jurnal Ilmiah DASi*, vol. XIV, no. 4, pp. 54-60, 2013.
- [28] D. Mahdiana, "Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang dengan Metodologi Berorientasi Obyek," *Jurnal Telematika MKom*, vol. III, no. 2, 2011.
- [29] M. Noer, "Desain Sistem Informasi Akutansi Piutang Padalpuk Khusus Kantor Gubernur di Banjarmasin," *Jurnal INTEKNA*, vol. XIV, no. 1, pp. 1-101, 2014.
- [30] A. M. Satinder Bal Gupta, *Introduction to Database Management System*, New Delhi: University Science Press, 2009.
- [31] I. N. A. Deddy, "Pengembangan Sistem Informasi Surat Perintah Perjalanan Dinas (SPPD) di Balai Produksi dan Pengujian Roket Pameungpeuk Menggunakan Netbeans," *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, vol. XII, no. 1, 2015.