

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [2] S. Sembiring, “Perancangan Aplikasi Sreganografi Untuk Menyisipkan Pesan Teks Pada Gambar Dengan Metode End Of File,” *Jurnal Pelita Informatika Budi Dharma*, vol. IV, no. 2, pp. 45-46, 2013.
- [3] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*, Jakarta: Prestasi Pustaka, 2011.
- [4] H. W. Pramana, “Aplikasi Inventory Berbasis Access,” Jakarta, PT. Elex Media Komputindo, 2012, p. 123.
- [5] M. Allen, *Michael Allen's Guide to E-learning*, Canada: John Wiley & Sons., 2013.
- [6] Daryanto, *Media Pembelajaran*, Yogyakarta: Gava Media, 2010.
- [7] L. D. Prasojo dan Riyanto, *Teknologi Informasi Pendidikan*, Yogyakarta: Gava Media, 2011.
- [8] D. Darmawan, *Pengembangan E-Learning Teori dan Desain*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2014.
- [9] P. A. Widhiarta, “Pemanfaatan E-Larning Sebagai Alternatif Pengganti Pelatihan Tatap Muka Bagi Pendidik Dan Tenaga Kependidikan Nonformal,” *Jurnal Ilmiah Visi PTK-PNF*, vol. 4, no. 2, pp. 191-193, 2010.
- [10] K. Khamidah dan R. A. Triyono, “Pengembangan Aplikasi Elearning Berbasis Web Dengan PHP dan MySQL Studi Kasus SMPN 1 Arjosari,” *Indonesian Jurnal On Networking and Security* 2, no. 2, pp. 1-3, 2013.
- [11] F. A. Prabowo, “Sistem Informasi Pengolahan sertifikat berbasis web di divisi training SEAMOLEC,” *Magister Teknik Elektro - Management Bisnis ICT – Universitas Mercu Buana*, 2017.

- [12] D. E. Hendrianto, "Pembuatan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Website Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Donorojo Kabupaten Pacitan," *Jurnal on Networking and Security*, vol. III, no. 4, p. 59, 2014.
- [13] M. Suhartanto, "Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu dengan menggunakan PHP dan MySQL," *Jurnal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, vol. IV, no. 1, p. 2, 2012.
- [14] R. Sofia dan J. Febio, "Membangun Aplikasi E-library menggunakan HTML, PHP SCRIPT, dan MySQL DATABASE," *Jurnal PROCESSOR*, vol. VI, no. 2, 2011.
- [15] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Pemrograman Web dengan Php+Oracle*, Bandung: Informatika, 2011.
- [16] P. Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla*, Yogyakarta: Lokomedia, 2011.
- [17] Indrajani, *Database Design*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2015.
- [18] N. I. Widiastuti dan I. Setiawan, "Membangun Game Edukasi Sejarah Walisongo," *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. I, no. 1, p. 46, 2012.
- [19] A. Rosa dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Bandung: Informatika, 2018.
- [20] T. A. Kurniawan, "Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap Beberapa Kesalahan Dalam Praktik," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. V, no. 1, p. 79, 2018.
- [21] D. Mahdiana, "Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus PT. Liga Indonesia," *Jurnal Telematika MKOM*, vol. III, no. 2, p. 39, 2011.
- [22] S. Mulyani, *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah*, Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [23] J. . W. Satzinger, R. B. Jackson dan . S. D. Burd, *Systems Analysis And Design In A Changing World*, Bookbarn International, 2011.

- [24] Y. Purbadian, *Trik Cepat Membangun Aplikasi Berbasis Web dengan Framework CodeIgniter*, Yogyakarta: Andi Offset, 2016.
- [25] R. V. Palit, Y. D. Rindengan dan A. S. Lumenta, "Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria," *E-Journal Teknik Elektro dan Komputer*, vol. VII, no. 4, p. 2, 2015.
- [26] Harison dan A. Syarif, "Sistem Informasi Geografis Sarana Pada Kabupaten Pasaman Barat," *Jurnal TEKNOIF*, vol. IV, no. 2, p. 42, 2016.
- [27] Supono dan V. Putratama, *Pemograman Web Dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*, Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama), 2016.
- [28] A. Firman, H. F. Wowor dan X. Najoran, "Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web," *E-Journal Teknik Elektro dan Komputer*, vol. V, no. 2, p. 30, 2016.
- [29] S. Ramadhani, U. A. dan S. T. Masruro, "Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Layanan Kesehatan Di Kecamatan Lamongan Dengan PHP MySQL," *Jurnal Teknika*, vol. V, no. 2, p. 480, 2013.
- [30] H. Yuliansyah, "Perancangan Replikasi Basis Data MySQL Dengan Mekanisme Pengamanan Menggunakan SSL Encryption," *Jurnal Informatika*, vol. VIII, no. 1, p. 2, 2014.
- [31] B. Raharjo, *Membuat Database Menggunakan MySql*, Bandung: Informatika, 2011.
- [32] Nurhamid, "Perancangan E-Learning Pada SMPN 25 Kota Jambi Berbasis Web," gdlhub, Jambi, 2017.
- [33] D. Febriyanto, E. Ardiyansyah dan W. Putra, "Perancangan Aplikasi Sistem E-Learning Pada SMP Negeri 16 Kota Jambi Berbasis Web," gdlhub, Jambi, 2018.
- [34] M. R. Aulia, R. P. Putra dan J. Priyatna, "Perancangan Model Pembelajaran E-Learning Pada SMP Negeri 14 Kota Jambi," gdlhub, Jambi, 2015.
- [35] A. Effendy, "Perancangan Model Pembelajaran E-Learning Pada SMA Negeri 5 Kota Jambi," gdlhub, Jambi, 2017.

- [36] S. Aprilita, P. Simanjuntak dan R. Astuti, “Perancangan Aplikasi Sistem E-Learning Sebagai Media Pembelajaran Pada SMP Negeri 8 Kota Jambi Berbasis Web,” gdlhub, Jambi, 2017.
- [37] Muharto dan Arisandy, Metode Penelitian Sistem Infomasi : Mengatasi Kesulitan Mahasiswa dalam Menyusun Proposal Penelitian, Yogyakarta: Deepublish, 2016.