

DAFTAR PUSTAKA

- Anisya. (2013). Aplikasi Sistem Database Rumah Sakit Terpusat Pada Rumah Sakit Umum (RSU) ‘Aisyiyah Padang Dengan Menerapkan Open Source (PHP-MySQL). *Jurnal Momentum*, 15(2), 49–58.
- Anwar, S., Efendi, Y., & Rustam, R. (2016). Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Mahasiswa Baru dan Pengisian Kartu Rencana Studi (KRS) Amik Wahana Mandiri Berbasis Web Mobile. *Jurnal Sistem Informasi*, 9(1), 73–98.
- Aprillina, Suntoro, I., & Nurmalisa, Y. (2014). Pengaruh Potensi dan Aktualisasi Diri Terhadap Minat Siswa menjadi Pengurus OSIS. *Jurnal Kultur Demokrasi*, 2(7), 39–50.
- Arifin, Z. (2012). *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam Kementerian Agama RI.
- Dengen, N., & Hatta, H. R. (2009). Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser. *Jurnal Informatika Mulawarman*, 4(1), 47–54.
- Dianawati, A. (2007). *6 Rahasia Sukses Menjadi Jutawan Internet*. Jakarta: Media Kita.
- Februariyanti, H., & Zuliarso, E. (2012). Rancang Bangun Sistem Perpustakaan untuk Jurnal Elektronik. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 17(2), 124–132.
- Fitrianingsih, N. K., Darmawiguna, G. M., & Santyadiputra, G. S. (2015). Pengembangan Aplikasi Tes IQ (Intelligence Quotient) Pada Anak Usia Dini Berbasis Web. *Jurnal KARMAPATI*, 4(4), 105–112.
- Fitriya, A., Nurkamid, M., & Khotimah, T. (2015). Sistem Inventori Barang Dengan Teknologi AJAX. *Jurnal SIMETRIS*, 6(2), 367–374.

- Hapzi, A., & Wangdra, T. (2010). *Sistem Informasi Bisnis (dalam prospektif keunggulan kompetitif)*. Jambi: Baduose Media.
- Hidayat, R. (2010). *Cara Praktis Membangun Website Gratis*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Husda, N. E. (2012). *Pengantar Teknologi Informasi*. Jakarta: Baduose Media.
- Kiswanto, H., Ananda, D., & Herdiana, Y. (2016). Aplikasi Multimedia Interaktif “Latihan Soal Tes Potensi Akademik (TPA)” Berbasis Web. *E-Proceeding of Applied Science*, 2(1), 68–74.
- Koespradono, Suraya, & Rachmawati, Y. (2013). Sistem Informasi Pengolahan Data Pertumbuhan Ekonomi dan Ketimpangan di Kabupaten Klaten (Tahun 2003-2012) Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal SCRIPT*, 1(1), 46–54.
- Lee, S. (2012). Unified Modeling Language (UML) for Database Systems and Computer Applications. *International Journal of Database Theory and Application*, 5(1), 157–164.
- Matondang, Z. (2009). Validitas dan Reliabilitas Suatu Instrumen Penelitian. *Jurnal Tabularasa PPS UNIMED*, 6(1), 87–97.
- Membara, E. P., Yulianti, L., & Kanedi, I. (2014). Sistem Informasi Akademik SMP Negeri 2 Talang Empat Berbasis Web. *Jurnal Media Infotama*, 10(1), 72–80.
- Nurbayani, E. (2012). Penilaian Acuan Patokan (PAP) Di Perguruan Tinggi (Prinsip dan Operasionalnya). *Jurnal Pendidikan Dinamika Ilmu*, 12(1), 1–25.
- Pangerapan, O. R. (2013). Analisis Perlakuan Akuntansi Untuk Website Pada PT. Bank Sulut (Persero) Manado. *Jurnal Momentum*, 12(1), 761–770.
- Prayitno, A., & Safitri, Y. (2015). Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, 1(1), 1–10.

- Rahmad, B., & Bambang Eka Purnama. (2013). Rancangan Pembangunan Web E-Library Pada Perpustakaan Aptikom Indonesia Berbasis Web. *Jurnal Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika Dan Komputer FTI UNSA*, 2(1), 60–68.
- Rompis, F., Rindengan, Y., & Sinsuw, M. (2015). Rancang Bangun Sistem Penyediaan Dan Penerimaan File Digital Di LPPM UNSRAT. *E Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 4(5), 51–56.
- Rosa, & Shalahuddin, M. (2011). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Modula.
- Rouf, A. (2012). Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode White Box dan Black Box. *Jurnal Teknologi Informasi HIMSJA-Tech*, 8(1), 1–7.
- Saputra, A. (2012). *Pemrograman Berbasis Web Praktek PHP, HTML5 dan CSS3*. Jakarta: Jasakom.
- Setiyawan, A., Purnama, E. B., & Sukadi. (2014). Pembuatan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada Sekolah Menengah Atas Negeri 1 Ngadirojo. *IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security*, 3(1), 1–5.
- Solusindo, E.-M. (2008). *Cara Gampang Membuat Website Dengan Joomla Untuk Pemula*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Srisulistiwati, D. B. (2017). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan di Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Cipta Karya Informatika. *Jurnal Sistem Informasi Universitas Suryadarma*, 4(1), 29–39.
- Sugiri, U., & Ramdhani, M. A. (2015). Perancangan Dan Implementasi Aplikasi TOEFL (Test Of English As Foreign Language) Dan TPA (Tes Potensi Akademik) Berbasis Web Untuk Perguruan Tinggi. *Jurnal Informasi*, 7(1), 84–100.
- Sulistyowati, E. (2013). *Tes Potensi Akademik (TPA) Plus Tes Pengetahuan Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

- Sumarlinda, S. (2015). Implementasi Teknologi Sistem Informasi Manajemen Administrasi Les Baca Anak Hebat Berbasis Web Dilengkapi Dengan SMS Gateway (Studi Kasus Anak Hebat Pusat Jl. Kraton 100 Kartosuro). *Jurnal Informa Politeknik Indonusa Surakarta*, 1(1), 18–28.
- Sumaryanta. (2015). Pedoman Penskoran. *Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education.*, 2(3), 181–190.
- Sunarno. (2008). *Pengenalan dan Pengukuran Potensi Diri*. Jakarta: Lembaga Administrasi Negara.
- Sutabri, T. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Utomo, A. P. (2013). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Parkir Di Universitas Muria Kudus. *Jurnal SIMETRIS*, 3(1), 17–24.
- Warman, I., & Saputra, K. N. (2012). Sistem Informasi Alumni ITP Menggunakan PHP dan My SQL. *Momentum*, 12(1), 43–49.
- Winarto, E., Zaki, A., & Community, S. (2011). *Easy Web Programming With PHP Plus HTML 5*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Yanti, I. (2014). Aplikasi Pengolahan Citra Berbasis Web Menggunakan Javascript Dan JQuery. *Jurnal Teknik*, 3(3), 1–8.
- Zalina, S., & Ahmadi, A. (2015). Perancangan Aplikasi Tes Masuk Pada Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri 3 Pacitan. *IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security*, 4(2), 10–14.