

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, R. (2018). *Pemrograman Web Untuk Pemula*. Jakarta. PT Elex Media Komputindo.
- Anggraeni, E. Y., & Irvani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Andi Offset.
- Anisah, A., & Sayuti, S. (2018). Perancangan Sistem Informasi Registrasi Online Untuk Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada SMK Negeri 1 Kelapa Bangka Barat. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 7(2), 174–179. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v7i2.576>
- Asep Suhendar, G. H. (2002). *Visual Modelling Menggunakan UML dan Rational Rose*. Bandung: Informatika.
- Budi Raharjo. (2015). Belajar Otodidak Framework CodeIgniter(Teknik Pemograman Web dengan PHP dan Framework CodeIgniter 3). *Informatika* Bandung.
- Budiarti, Y., & Risyanto. (2020). IMPLEMENTASI METODE EXTREME PROGRAMMING UNTUK MERANCANG SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN SISWA BARU BERBASIS WEB PADA SMK MULTIMEDIA MANDIRI JAKARTA. *Jurnal Ilmiah Fakultas Sains Dan Teknologi*, 8(1). <https://doi.org/10.31857/s0320930x20040088>
- Dewayani, J., & Wahyuningsih, F. (2016). Sistem Informasi Monitoring Persediaan Spareparts Motor Dengan Menggunakan Metode Fifo Pada Toko Adil Jaya Motor Semarang. *Jurnal Ilmiah Komputer Akuntansi*, 9(1), 9.
- Fahoni. Ahmad, D. D. (2016). Rancang Bangun Sistem *Extreme Programming* Sebagai Metodologi Pengembangan Sistem. *Jurnal Prosisko Vol.3 No.1, 17-20*.
- Harfizar; Yuliana, K., & Afiffudin, M. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Karyawan pada Perusahaan Jasa Berbasis Web. *Journal Sensi : Strategic of Education in Information System*, 3(2), 190–207. <https://doi.org/10.33050/sensi.v3i2.777>
- Hartono, H. (2014). Pengertian Website Dan Fungsinya. *Jurnal Ilmu Teknologi*

Informasi

- Hidayatullah, & Kawistara. (2015). *Pemrograman Web*. Informatika.
- Hidayatullah, P., & Kawistara, J. K. (2018). Pemograman Web Edisi Revisi. In *Informatika*.
- Indah Susanti, M. N., & Indrianto. (2014). Rancang Bangun Aplikasi Penjadwalan Sidang Untuk Mendukung Manajemen /Administrasi Jurusan. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*.
- Kurniawan, R., Rochim , A. F., & Rizal, R. (2008). Perancangan Sistem Informasi dan Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektro Universitas Diponegoro.
- Noor Latifah. (2016), Analisis dan Perancangan Sistem Penjadwalan Skripsi Berbasis *Web Responsif*.
- Prasetyo, R., Iftadi, I., & Rochman, T. (2010). Perancangan Sistem Informasi Tugas Akhir dan Kerja Praktek di Jurusan Teknik Industri UNS. *Performa*, 55-63.
- Pratama, E. B. (2017). Pendekatan Metodologi Extreme Programming pada Aplikasi e-Commerce Berbasis M-Commerce Studi Kasus: Toko Buku An'Nur di Pontianak. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, V(2), 92–102.
<https://repository.bsi.ac.id/index.php/repo/viewitem/517>
- Pricillia, T. (2021). Perbandingan Metode Pengembangan Perangkat Lunak. Survey Paper, X(01), 6–12
- Martono, A., Maulani, G., & Pujiarningsih, S. (2017). Pengembangan Web Alumni Dengan Menggunakan LinkedIn Pada Perguruan Tinggi. *Cices*, 3(1), 71–83.
<https://doi.org/10.33050/cices.v3i1.428>
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). I(3), 31–36.
- Rahayu, S., Sari, A. R., & Saputra, T. S. (2018). Analisa Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Pada Upt Dinas Pendidikan Kecamatan Neglasari Kota Tangerang. *SENSI Journal*, 4(1), 1–8. <https://doi.org/10.33050/sensi.v4i1.703>

Romney, M. B., & Steinbart, P. J. (2015). Sistem Informasi Akuntansi (13th ed.).

Salemba Empat

Supono, & Putratama, V. (2016). *Pemograman Web Dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama).

Supriati, R., Saputa, A. S., & Islamiah, S. S. (2018). Aplikasi Sistem Pengiriman Barang Ekspor Berbasis Web Pada PT Tuntek Garment Indonesia Tangerang Guna Meningkatkan Mutu Proses Pengiriman Ekspor Barang. SENSI Journal, 4(1), 88–102. [https://doi.org/https://doi.org/10.33050/sensi.v4i1.717](https://doi.org/10.33050/sensi.v4i1.717)

Sutabri, T. (2016). *Sistem Informasi Manajemen*. Andi.

Sutanta, E. (2011). Model Integrasi Database Penduduk Indonesia Dengan Berbagai Sistem Informasi Berbasis Komputer. *Jurnal INFORMATIKA Program Studi Teknik Informatika, Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta, ISSN: 1978-0524*.

Wahyudin & Nur Komariah. (2018), Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Menggunakan Metode *Extreme Programming*.

Yudanto, A.L., Tolle, H., Brata, A.H., (2017), Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium .

Zufria dan Azhari. (2017). Web-Based Applications in Calculation of Family Heritage (Science of Faroidh) QUERY : Jurnal Sistem Informasi. Jurnal Sistem Informasi, 5341(April), 50–60.