

DAFTAR PUSTAKA

- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2013) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2015) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2016) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Abdullah, D. (2015) 'Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web', *Perancangan Sistem Informasi Pendataan Siswa SMP Islam Swasta Darul Yatama Berbasis Web*, 4(1), pp. 39–44. Available at: <http://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1325/1313>.
- Abdulloh, R. (2016) *Easy & Simple - Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=E4tKDwAAQBAJ&printsec=copyright&hl=id#v=onepage&q&f=false>.
- Alatas, H. (2013) *Responsive Web Design dengan PHP dan Bootstrap*. Yogyakarta: Loko Media. doi: 10.11635/2319-9954/1/1/18.
- Anwardi, A. et al. (2020) 'Analisis PIECES dan Pengaruh Perancangan Website Fikri Karya Gemilang Terhadap Sistem Promosi Menggunakan Model Waterfall', *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri (JRSI)*, 7(1), p. 57. doi: 10.25124/jrsi.v7i1.380.
- Bell, D. (2003) 'UML basics: An introduction to the Unified Modeling Language', *Career: Analysis and Design*, pp. 1–11. Available at: http://www.nyu.edu/classes/jcf/g22.2440-001_sp09/handouts/UMLBasics.pdf.
- Brilainti, A. I. A. and Matondang, N. (2021) 'Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web pada RA TK AL- Muttaqin Andi', *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, 13(2), p. 169.
- Budiman, A., Pranoto, B. E. and Gus, A. (2021) 'Pendampingan Dan Pelatihan Pengelolaan Website SMS Negeri 1 Semaka Tanggamus', 2(2), pp. 150–

159.

code.visualstudio.com (2022) Documentation for Visual Studio Code. Available at: <https://code.visualstudio.com/docs> (Accessed: 28 February 2022).

Fatoni, A., Adi, K. and Widodo, A. P. (2020) 'PIECES Framework and Importance Performance Analysis Method to Evaluate the Implementation of Information Systems', *E3S Web of Conferences*, 202, pp. 0–10. doi: 10.1051/e3sconf/202020215007.

Fauzan (2020) 'Sistem Informasi Manajemen: Sebuah Pengantar', IAIN Jember.

Gunawan, W., Usman, A. U. and Febriyanto, R. (2021) 'Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Berbasis Web Di Smk Banten Jaya', *Journal of Innovation And Future Technology (IFTECH)*, 3(2), pp. 1–11. doi: 10.47080/iftech.v3i2.1525.

Hamidin, M. dan D. (2017) *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi: Pembahasan Secara Praktis dengan Contoh Kasus*. Yogyakarta: Deepublish.

Handayani, S. (2018) 'Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi Kasus Toko Kun Jakarta', *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 10(2), pp. 182–189. doi: 10.33096/ilkom.v10i2.310.182-189.

Huda, I. A. (2020) 'Perkembangan Teknologi Informasi Dan Komunikasi (Tik) Terhadap Kualitas Pembelajaran Di Sekolah Dasar', *Jurnal Pendidikan dan Konseling (JPDK)*, 2(1), pp. 121–125. doi: 10.31004/jpdk.v1i2.622.

Hutahaean, J. (2014) *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta.

Jayati, L. N. and Isnainiyah, I. N. (2021) 'Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran pada TK Islam Budaya I Berbasis Web', *Informatik: Jurnal Ilmu Komputer*, 17(2), pp. 76–87. Available at: <https://ejournal.upnvj.ac.id/index.php/informatik/article/view/3195>.

Kadir, A. (2014) 'Pengenalan Sistem Informasi'.

Karisma, Y., Muthi'ah, A. and Esabella, S. (2020) 'RANCANG BANGUN APLIKASI PENGOLAHAN DATA SAMPAH PADA DINAS LINGKUNGAN WEB, HIDUP KABUPATEN SUMBAWA BERBASIS', *Jinteks (Jurnal Informatika Teknologi dan Sains)*, 2(3), pp. 182–189.

Kurniawati, P. (2018) *Pengujian Sistem*. Available at: <https://medium.com/skyshidigital/pengujian-sistem-52940ee98c77>

- (Accessed: 3 March 2022).
- Laragon (2022) Laragon 'Documentation'. Available at: <https://laragon.org/docs/>
(Accessed: 28 February 2022).
- Malik, M. A. (2021) 'SISTEM INFORMASI PAUD CENDEKIA BERBASIS WEB (INFORMATION SYSTEM PAUD CENDEKIA BASED ON WEB)', *JURNAL TRANSIT*, pp. 1–6.
- Muslihudin, M. and Oktafianto (2016) 'Analisa Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML', in. Yogyakarta: Andi, p. 165.
- Nizarman (2015) 'Manajemen Penerimaan Siswa Baru', *Manajer Pendidikan*, 9(2), pp. 224–234. Available at: <https://ejournal.unib.ac.id/index.php/manajerpendidikan/article/download/116/925>.
- PHP.net (2022) PHP: Hypertext Preprocessor. Available at: <https://www.php.net/>
(Accessed: 28 February 2022).
- Pratama, L. W. (2020) 'PENERAPAN RAD (RAPID APPLICATION DEVELOPMENT) MODEL DALAM SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PESERTA DIDIK BARU & COMPANY PROFILE TK ABA 36 MENGGUNAKAN CODEIGNITER (APPLICATION OF RAD (Rapid Application Development) MODEL IN INFORMATION SYSTEM ADMISSION OF', pp. 1–5.
- Pressman, R. S. (2015) *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta: Andi.
- Rani, L. N. and Willton, D. (2019) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Pendaftaran Murid Baru secara Online pada Purwacaraka Padang', *Jurnal KomtekInfo*, 6(1), pp. 87–96. doi: 10.35134/komtekinfo.v6i1.44.
- Seidl, M. et al. (2015) *UML @ Classroom*. doi: 10.1007/978-3-319-12742-2.
- Setyawati, E. et al. (2020) 'RELATIONAL DATABASE MANAGEMENT SYSTEM (RDBMS)', in. Thesis Commons, p. 30. doi: <https://doi.org/10.17605/OSF.IO/JWSHN>.
- Stair, R. and Reynolds, G. (2010) 'Principles of Information Systems, A Managerial Approach', p. 705. Available at: https://drive.uqu.edu.sa/_fbshareef/files/principles of information systems

9th -stair, reynolds.pdf.

- Sukamto and Shalahuddin, M. (2013) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Supono and Vidiandry, P. (2016) *Pemrograman Web dengan menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta: Deepublish.
- Supriyanta and Masturah, I. (2019) 'Perancangan Sistem Informasi Jasa Katering Berbasis Website', *Jurnal Bianglala Informatika*, 7(1), pp. 09–15.
- Tarmizi, R., Marjuki, A. and Lestari, L. (2019) 'Penggunaan Aplikasi Pendaftaran Siswa Baru Pada Sekolah Menengah Atas Pgri Balaraja Berbasis Website', *SENSI Journal*, 5(1), pp. 35–48. doi: 10.33050/sensi.v5i1.310.
- Yoraeni, A. et al. (2020) 'Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web Pada Sekolah Mi Daarul Hikmah (Pink 02)', *Gaung Informatika*, 13(1), pp. 22–33.