

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2015). *Web Programming Is Easy*.
- Andreas Suliwanto. (2007). *Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql Di SMK Nasional Berbah*.
- Andriyansyah. (2017). *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Astuti, I. F., Marisa, D., & Febriani, A. (2014). *Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Sekolah Menengah Pertama Berbasis Web (Studi Kasus Kabupaten Kutai Kartanegara)*. *Informatika Mulawarman*, 9(2), 35–40.
- Atunnisa, R., Satria, E., & Cahyana, R. (2014). *Pengembangan Aplikasi Zakat Berbasis Android Menggunakan Metode Prototype*. *Algoritma*, 11, 1–7.
- Fathansyah. (2015). *Basis Data*.
- Fridayanthie, E. W., & Mahdiati, T. (2016). *Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet (Studi Kasus: Kejaksaan Negeri Rangkasbitung)*, IV(2), 126–138.
- Hidayat, T., & Sukisno, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru Online Dengan Model Sdlc Metode Prototipe Di Universitas Islam Syekh-Yusuf. *Jurnal Penelitian Dan Karya Ilmiah*, 18(2), 161–177. <Https://Doi.Org/10.33592/Pelita.V18i2.49>
- Iswany, E. (2015). *Sistem Penunjang Keputusan Untuk Menentukan Penerimaan Dana Santunan Sosial Anak Nagari Dan Penyalurannya Bagi Mahasiswa Dan Pelajar Kurang Mampu Di Kenagarian Barung – Barung Balantai Timur*, 3(2).
- Jogiyanto. (2004). *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Kadir. (2014). *Sistem Informasi*
- Kholisatul Munah. (2018). *Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql Di Smk Nasional Berbah*.
- Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasikan Objek Dengan UML (Unified Modeling Language)*. Bandung: Informatika. Bandung: Informatika.
- Munir, R. (2011). *Algoritma Dan Pemrograman Dalam Bahasa Pascal Dan C*. Bandung: Informatika.

- Nana Syaodih Sukmadinata. (2009). *Research And Development (R&D)*.
- Nusa Putra. (2015). *Research And Development (R&D)*.
- Palit, R. V, Rindengan, Y. D. Y., & Lumenta, A. S. M. (2015). *Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang*, 4(7), 1–7.
- Pressman. (2012). Pt, D. I., & Adityakarta, S. (2011) *Perancangan Prototype Sistem Informasi Radio Frequency Identification (Rfid) Restu Buana Kusuma Sakti Nugraha I 1308525*.
- Raharjo. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Ramadhani, N. A. Y. (2011). *Pengembangan Sistem*.
- Rosa Dan Salahuddin. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak*, 137–138.
- Setiawan Dimas. (2018). *Sistem Informasi Manajemen*.
- Setyoningrum, N. G., & Nursyamsi. (2018). *Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di Sma Negeri 6 Tasikmalaya*, (April).
- Suendri. (2018). *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)*. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 3(1), 1–9.
- Sugiyono. (2016). *Research And Development (R&D)*.
- Sukamto, R. A., & Salahudin, Muhammad. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Penerbit Informatika.
- Susanto, F. (2018). Sistem Informasi Pengolahan Data Pasien Pada Puskesmas Abung Pekurun Menggunakan Metode Prototype. *Jurnal Mikrotik*, 8(1), 65–73. RetrievedFrom
<Https://Ojs.Ummetro.Ac.Id/Index.Php/Mikrotik/Article/View/751/552>
- Sutarman. (2017). *Teknologi Informasi Dan Komunikasi STMIK Subang*, ISSN: 2252.
- Windu Dan Grace. (2013). *Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan)*.