

## DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Nur., dkk. (2019). Pembangunan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web menggunakan Metode *Rapid Application Development* (RAD) (Studi pada : SMK Negeri 11 Malang). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Vol. 3, No. 9*, September 2019, hlm. 8647-8655 <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Amin, Ruhul. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Pada SMK Budhi Warman 1 Jakarta. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer Vol. 2. No. 2*
- Budiarti, Yusnia., & Panji, Adhimas, S. (2018). Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (PPDB) *Online* Pada Madrasah Aliyah Negeri 17 Jakarta. *Seminar Nasional Inovasi dan Tren (SNIT)*
- Daulay, Rahman, A. (2018). *Efektivitas Pelaksanaan Sistem Informasi Aplikasi Pendidikan Penerimaan Peserta Didik Baru (Siap PPDB) Online Dalam rangka meningkatkan Mutu Layanan Pendidikan Di SMA Negeri 2 Tanjungmorawa*. Skripsi Yang Terpublish.
- Dewantara, M, Brahmastya. (2018). *Rancang Bangun Aplikasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Desktop/ Pada Sma Hang Tuah 4 Surabaya*. Thesis Yang Terpublish
- Dzulhaq, I, M., Tullah, R., & Nugraha, S, P. (2017). Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Kurikulum 2013. *Jurnal Sisfotek Global ISSN : 2088 – 1762 Vol. 7 No. 1 / Maret 2017*.
- Fajri, Muhammad, D., Wirentake., & Julkarnain, M. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Berbasis *Web* Di Sekolah Tinggi Keguruan Ilmu Pendidikan Paracendekia Nahdlatul Wathan Sumbawa. *Jurnal JINTEKS Vol. 2 No. 1*
- Hendini, Ade. (2016). Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. IV, No. 2*

- Hidayat, Taufik., & Djamaludin, Muttaqin, M. (2020). Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru *Online* Berbasis *Website* di Yayasan Pendidikan Arya Jaya Sentika. *Komputika: Jurnal Sistem Komputer Volume 9, Nomor 1*.
- Irfiani, Eni., & Encep, Muhammad. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Web (Studi Kasus: SMP Amaliah Bogor). *Jurnal Swabumi, Vol.5* Maret 2017, Pp. 10-16
- Josi, Ahmat. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jurnal JTI, Vol 9 No.1*
- Mahdiana, Deni. (2011). Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : Studi Kasus PT. Liga Indonesia. *Jurnal Telematika Mkom, Vol.3 No.2, September 2011 Issn 2085-725x*
- Munah, Kholisatul. (2018). *Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru (Ppdb) Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql Di Smk Nasional Berbah*. Skripsi Yang Terpublish.
- Muslihudin, Muhamad., & Larasati, Anggun. (2014). Perancangan Sistem Aplikasi Penerimaan Mahasiswa Baru Di Stmik Pringsewu Menggunakan *PHP* Dan *MYSQL*. *Jurnal Tam (Technology Acceptance Model) Volume 3*
- Nafiah, Siti., & Jumino. (2019). Efektivitas Brosur Sebagai Media Pendidikan Pemakai Untuk Meningkatkan Pengetahuan Tentang Perpustakaan Di SMA Negeri 3 Semarang. *Jurnal Ilmu Perpustakaan Vol.8 No.4*
- Ponidi., & Fitrajaya, Sandy. (2015). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Penduduk Berbasis *Web* Menggunakan Metode *Waterfall* Pada Kecamatan Gadingrejo. *Jurnal Tam (Technology Acceptance Model) Volume 4 Juli 2015*
- Priyanti, Dwi., & Iriani, Siska. (2013). Sistem Informasi Data Penduduk Pada Desa Bogoharjo Kecamatan Ngadirojo Kabupaten Pacitan. *Indonesian Journal on Networking and Security Volume 2 No 4*
- Ridwan, Muhammad., Arifin, Zainal., & Yulianto. (2016). Rancang Bangun E-Voting Dengan Menggunakan Keamanan Algoritma Rivest Shamir Adleman

- (Rsa) Berbasis *Web* (Studi Kasus : Pemilihan Ketua Bem Fmipa). *Jurnal Informatika Mulawarman Vol. 11, No. 2*
- Satwika, Willy. (2019). *Rancang Bangun Sistem Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Website Dengan Metode Saw (Simple Additive Weighting) : (Studi Kasus Smk Bumantara Muntilan)*. Naskah Publikasi.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Afabeta
- Susilo, Muhammad., Dkk. (2018). Rancang Bangun *Website Toko Online Menggunakan Metode Waterfall*. *Infotekjar (Jurnal Nasional Informatika Dan Teknologi Jaringan) Vol 2, No 2, Maret 2018*
- Urva, Gellysa., & Siregar, Fauzi, H. (2015). Pemodelan UML *E-Learning Minyak Goreng*. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi, Volume 1, Nomor 2*.
- Utami, A, L., Ishaq, A., & Maulidiyah, N. (2018). Analisa Pengaruh Kualitas *Website PPDB Terhadap Kepuasan Pengguna*. *Jurnal & Penelitian Teknik Informatika Volume 3 Nomor 1*
- Wati, F, A., & Kusumo, A. (2016). Penerapan Metode *Unified Modeling Language (UML) Berbasis Desktop Pada Sistem Pengolahan Kas Kecil Studi Kasus Pada PT Indo Mada Yasa Tangerang*. *UNSIKA Syntax Jurnal Informatika Vol. 5 No. 1*
- Widodo, Pulla., & Elisawati. (2017). Penjadwalan Mubaligh *Online Pada Persatuan Mubaligh Dumai (PMD) Kota Dumai*. *Jurnal Informatika, Manajemen dan Komputer, Vol. 9 No. 2*
- Widyawati, Efy., dan Kurniawan, Ari. (2017). Rancang Bangun Aplikasi Kependudukan Berbasis *Web Di Desa Kedungrejo Waru-Sidoarjo*. *Jurnal Manajemen Informatika. Volume 6 Nomor 1*