

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Jogiyanto. 2008. *Sistem Teknologi informasi*. ANDY Yogyakarta : Yogyakarta
- [2] Iswandy, Eka. 2015. *Sistem Penunjang Keputusan Untuk Menentukan Penerimaan Dana Santunan Sosial Anak Nagari Dan2 Penyalurannya Bagi Mahasiswa Dan Pelajar Kurang Mampu Di Kenagarian Barung – Barung Balantai Timur*, Jurnal Teknoif, Vol. 3 No. 2.
- [3] O'Brien, James A. 2006. *Pengantar Sistem Informasi Perspektif Bisnis dan Manajerial*. Salemba Empat: Jakarta.
- [4] Pardosi, Mico. 2005. *Belajar Sendiri Website Gratis Yahoo dan Tripod*. Dua Selaras : Surabaya
- [5] Tim Penyusun Kamus Pusat Pembinaan dan Pengembangan Bahasa, *Kamus Bahasa Indonesia*, Balai Pustaka, Jakarta, 1988
- [6] *Kamus Besar Bahasa Indonesia, Kamus Versi Online/Daring* (dalam jaringan), <https://www.kbbi.web.id/>, diakses pada tanggal 04 April 2019.
- [7] Febriani A. 2017. *Penerapan Aplikasi Program Penjualan Dan Pembelian Menggunakan Model Rapid Application Development*. JURNAL INFORMATIKA, Vol.4 No.2.
- [8] Bagas Hutomo Prakosa. 2017. *Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Nilai Raport Berbasis Web Studi Kasus Smp Negeri 1 Surakarta*. Skripsi. <http://eprints.ums.ac.id/57178/4/Naskah%20Publikasi-163.pdf> (diakses pada tanggal 05 April 2019).
- [9] Mariana Purba. 2017. *Perancangan Aplikasi Nilai Siswa Pada Sekolah Dasar Negeri 23 Palembang*. Jurnal SISFOKOM, Vol. 6 No.02 [https://www.researchgate.net/publication/328424182\\_Perancangan\\_Aplikasi\\_Nilai\\_Siswa\\_Pada\\_Sekolah\\_Dasar\\_Negeri\\_23\\_Palembang](https://www.researchgate.net/publication/328424182_Perancangan_Aplikasi_Nilai_Siswa_Pada_Sekolah_Dasar_Negeri_23_Palembang) (diakses pada tanggal 2019).

- [10] A. R. Dewi, Nurjamiyah. 2018. *Analisis Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Mahasiswa Menggunakan PIECES pada Prodi Sistem Informasi STTH – Medan*. Jurnal Sistem Informasi Vol.02 No.02. <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/query/article/download/2053/1612> (diakses pada tanggal 07 April 2019).
- [11] Enang Rusnandi. 2015. *Rancang Bangun Penilaian Hasil Pembelajaran Siswa Sekolah Dasar Berbasis Kurtilas*. Jurnal J-Ensiter: Vol.01 No.02. <https://jurnal.unma.ac.id/index.php/JE/Article/Download/21/18> (Diakses Pada Tanggal 07 April 2019).
- [12] Sefrika , H. Apriyani , E.T Alawiah. 2017. *Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Nilai Berbasis Web Pada Mts Al Ghazaly Bogor*. Jurnal Mantik Penusa: Vol.01 No.02. <http://ejournal.pelitanusantara.ac.id/index.php/mantik/article/download/263/163> (diakses pada tanggal 07 April 2019).
- [13] Rosa A. S., M. Shalahuddin. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak*. INFORMATIKA: Bandung. Hal: 25-28.
- [14] Kendall & Kendall. 2002. *System Analysis and Design*. Fifth Edition.
- [15] R. V. Imbar, B. S. Hartanto. 2011. *Aplikasi Sistem Informasi Sumber Daya Manusia Dengan Fitur Dss Menggunakan Metode Topsis Pada Pt. X*. Jurnal Informatika. Vol. 7, No. 2. <https://repository.maranatha.edu/1340/1/Aplikasi%20Sistem%20Informasi%20Sumber%20Daya%20Manusia%20dengan%20Fitur%20DSS%20Menggunakan%20Metode%20Topsis%20pada%20PT.X.pdf> (diakses pada tanggal 07 April 2019).
- [16] Hendini, Ade. 2016. *Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak)*. Jurnal Khatulistiwa Informatika, Vol. Iv, No. 2. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/download/1262/1027> (diakses pada tanggal 07 April 2019).

- [17] S. Ramadhani, U. Anis, S. T. Masruro. 2013. *Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Layanan Kesehatan Di Kecamatan Lamongan Dengan PHP MySQL*. Jurnal Teknik Vol. 5 No.2. <http://journal.unisla.ac.id/pdf/11522013/SYAIFUDIN.pdf> (diakses pada tanggal 07 April 2019).
- [18] M. R. R Widodo , M. Roziq Zainuddin, L. S. Nusantara. 2016. *Sistem Informasi Dan Pengolahan Data Kursus Mobil Berbasis Web Dengan Sms Gateway Di Armada Pasuruan*. Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan Vol.1, No.3. <https://ejurnal.unmerpas.ac.id/index.php/informatika/article/download/43/28> (diakses pada tanggal 07 April 2019).
- [19] Y. A. Prihantari. 2013. *Media Pembelajaran Adobe Photoshop Cs3 Pada Sekolah Menengah Atas Kanisius Bharata Karanganyar*. Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika Dan Komputer Fti Unsa. <http://ijns.org/journal/index.php/seruni/article/view/579/569> (diakses pada tanggal 07 April 2019).
- [20] M. Destiningrum , Q. J. Adrian. 2017. *Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)*. Jurnal TEKNOINFO, Vol. 11, No. 2. <http://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/teknoinfo/article/download/24/24> (diakses pada tanggal 07 April 2019).
- [21] M. P. Putri , H. Effendi. 2018. Implementasi Metode Rapid Application Development Pada Website Service Guide “Waterfall Tour South Sumatera”. Jurnal SISFOKOM, Volume 07, No. 02. [https://www.researchgate.net/publication/328283988\\_Implementasi\\_Metode\\_RAD\\_Pada\\_Website\\_Service\\_Guide\\_Tour\\_Waterfall\\_South\\_Sumatera/fulltext/5bc48aa5458515a7a9e7f04d/328283988\\_Implementasi\\_Metode\\_RAD\\_Pada\\_Website\\_Service\\_Guide\\_Tour\\_Waterfall\\_South\\_Sumatera.pdf?origin=publication\\_detail](https://www.researchgate.net/publication/328283988_Implementasi_Metode_RAD_Pada_Website_Service_Guide_Tour_Waterfall_South_Sumatera/fulltext/5bc48aa5458515a7a9e7f04d/328283988_Implementasi_Metode_RAD_Pada_Website_Service_Guide_Tour_Waterfall_South_Sumatera.pdf?origin=publication_detail) (diakses para tanggal 07 April 2019).