

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A.S. Rosa, dan Shalahuddin. M "Rekayasa Perangkat Lunak", 1 st ed, Bandung : Informatika, 2013.
- [2] Eka Iswandy "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", Jurnal TEKNOIF, Vol. 3, No. 2, halaman 73, Oktober, 2015, ISSN : 2338-2724.
- [3] Soeherman, Bonnie & Pinontoan "Designing Information System", 8th ed, Jakarta : Bumi Aksara, 2013.
- [4] Roger S. Pressman, Ph. D., "Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi)", 7th ed, Yogyakarta : Andi, 2012.
- [5] Suryana, Taryana dan koesheryatin, "Aplikasi internet Menggunakan HTML, CSS, & Javascript", Jakarta : PT ELex Media Komputindo, 2014.
- [6] Suryana, Taryana, 2007. Sistem Informasi AKademik Web Unikom.
Website : <https://www.scribd.com/doc/27053883/Wbs-Membangun-Sistem-Akademik-Berbasis-Web> [Diakses tanggal 16 Juni 2018]
- [7] Agus Prayitno dan Yulia Safitri "Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis", IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering, Volume 1, No 1, halaman 2, 2015, ISSN : 2461-0690.
- [8] Fanny Andalia dan Eko Budi Setiawan "PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENGOLAHAN DATA PENCARI KERJA PADA DINAS SOSIAL DAN TENAGA KERJA KOTA PADANG", Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA), Vol. 4, No. 2, halaman 93, Oktober, 2015, ISSN : 2089-9033.
- [9] Julian Chandra Wibawa "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AKADEMIK (STUDI KASUS : SMPIT NURUL ISLAM TENGARAN)", Jurnal Infotronik, Volume 2, No. 2, halaman 78, Desember, 2017, p-ISSN : 2548-1932, e-ISSN : 2549-7758.
- [10] Dody Destriady dan R.Fenny Syafariani "SISTEM INFORMASI AKADEMIK SMP ANGKASA LANUD HUSEIN SASTRANEGARA BANDUNG" Jurnal Infotronik Volume 2, No. 2, halaman 89, Desember 2017, p-ISSN : 2548-1932, e-ISSN : 2549-7758.
- [11] Mustakini, Jogyanto Hartono, "Sistem Informasi Teknologi" Yogyakarta : Andi, 2010.
- [12] Muslihudin. Muhammad dan Oktafianto, "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML", 1st ed, Yogyakarta : Andi, 2016.

- [13] Kadir, Abdul,” Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi” Yogyakarta : ANDI, 2014.
- [14] Kadir, Abdul “Membuat Aplikasi Web dengan PHP dan Database MySQL”, Yogyakarta : ANDI, 2009.
- [15] Radilya, Nizar Rabbi “Pembangunan Sistem Aplikasi Kuliah Online Sebagai Sarana Penunjang Kegiatan Perkuliahan Di Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Tasikmalaya”, Jurnal Teknologi Informasi (JATI), vol. 1, no.11, pp 5, 2016.
- [16] Irwansyah. Edy dan Jurke V, “Pengantar Teknologi Informasi”, 1st ed, Yogyakarta : Deepublish, 2014
- [17] Sutarman, ” Buku Pengantar Teknologi Informasi” Jakarta : Bumi Aksara, 2012.
- [18] Muslihudin. Muhammad dan Oktafianto, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML”, 1st ed, Yogyakarta : ANDI, 2016
- [19] Sugiyono, “Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D”, Bandung : ALFABETA, 2008
- [20] Agus Prayitno dan Yulia Safitri ” Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis ” IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering, Volume 1 No 1 – halaman 2, 2015, ISSN : 2461-0690.
- [21] Herman Yuliansyah, ” PERANCANGAN REPLIKASI BASIS DATA MYSQL DENGAN MEKANISME PENGAMANAN MENGGUNAKAN SSL ENCRYPTION” JURNAL INFORMATIKA, Volume 8 No 1 – halaman 827, 2014.
- [22] ST, Sunarfrihantono Bimo, “PHP dan Mysql untuk web”, 1st ed, Yogyakarta : ANDI, 2002
- [23] SIANIPAR R.H , “Pemrograman JavaScript Teori dan Implementasi”, Bandung : INFORMATIKA, 2015.
- [24] Sarwono Jontathan, “Analisis Data Penelitian Menggunakan SPSS13”, 1st ed, Yogyakarta : ANDI, 2006.
- [25] A.S. Rosa, dan Shalahuddin. M, ”Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek”, 2nd ed, Bandung : Informatika, 2014.
- [26] Irawan, Budhi, “Jaringan Komputer”, 1 st ed, Yogyakarta : Graha Ilmu, 2005.
- [27] Alimuddin “PENILAIAN DALAM KURIKULUM 2013” Prosiding Seminar Nasional, Volume 01, Nomor 1, halaman 24, 03 mei 2014.
- [28] Sofika Enggari dan Darman “Perancangan Sistem Informasi Absensi Siswa MTsN Pariaman Selatan Dengan Menggunakan PHP MySQL dan SMS GateWay”, Jurnal Teknologi Vo. 6, No. 1, halaman 29, Juni 2016.
- [29] Amilda” PENGELOLAAN KELAS YANG HUMANIS”, JURNAL IDAROH, Vol. 1, No. 1, halaman 86, Juni 2015.
- [30] Sitanggang, A.S, “KOMPUTER DAN MASYARAKAT” Bandung, 2014.

- [31] Astrella Janice, “STUDI TENTANG PELAKSANAAN TUGAS DAN FUNGSI BADAN PEMBERDAYAAN MASYARAKAT DESA (BPMD) DALAM PEMBANGUNAN DESA DI DESA TANJUNG LAPANG KECAMATAN MALINAU BARAT KABUPATEN MALINAU”, eJournal Ilmu Pemerintahan, Volume 3 No.3, halaman 1463, 2015. ISSN 0000-0000.
- [32] Deni Hadiana, “PENILAIAN HASIL BELAJAR UNTUK SISWA SEKOLAH DASAR ”, jurnal Pendidikan dan Kebudayaan, Vol. 21, Nomor 1, halaman 21, April 2015.
- [33] Muslihudin. Muhammad dan Oktafianto, “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML”, 1st ed, Yogyakarta : ANDI, 2016.
- [34] Sutabri, Tata, “Konsep Sistem Informasi”, 1st ed, Yogyakarta : ANDI, 2012.