

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilianto, F. R., Sagirani, T., & Amelia, T. (2012). Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Beasiswa Menggunakan Metode Simple Additive Weighting Di Universitas Panca Marga Probolinggo. *Jurnal Jsika*, 1(1).
- Ariyanto, J. T., & Utami, A. W. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial Menggunakan Metode Weighted Product Studi Kasus Di Ipsm Kelurahan Kertajaya Kota Surabaya. *Jurnal mahasiswa teknologipendidikan*, 5(2).
- Aulia, V., & Said, H. M. (2010). Sistem Penunjang Keputusan Penerimaan Beasiswa Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (Study Kasus Penerimaan Beasiswa Di Sman 2 Metro). *Konferensi Nasional sistem dan Informatika, Bali*, 1-9.
- Candra, B., & Wahyudi, J. (2016). Pengembangan Sistem Keamanan Untuk Toko Online Berbasis Kriptografi Aes Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan MySql. *Media Infotama*, 11(1).
- Christianti, M., Tan, R., Karnalim, O., Imandha, E., & Cahyadi, T. (2015). Analisis Dan Perancangan Aplikasi Penyusunan Jadwal Mengajar Sesuai Jadwal Kesiediaan Mengajar Dosen Di Fakultas Teknologi Informasi (Studi Kasus: Jurusan Teknik Informatika). *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 1(2).
- Darmanto, E., Latifah, N., & Susanti, N. (2014). Penerapan metode Ahp (Analythic Hierarchy Process) Untuk menentukan kualitas gula tumbu. *Jurnal simetris*, 5(1), 75-82.
- Hanif, I. M., & Fitriani, L. (2016). Perancangan Perangkat Lunak Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Client-Server Studi Kasus Klinik Cipanas. *Jurnal Algoritma*, 13(1).

- Jonathan, T., Andjarwirawan, J., &Setiawan, A. (2015). Pembuatan Aplikasi Pembelajaran Biologi Animalia Untuk Sma Kelas X Berbasis Android. *Jurnal Infra*, 3(2), Pp-147.
- Khoirunnisa, R., Isnanto, R. R., &Martono, K. T. (2016). Pembuatan Aplikasi Web Manajemen Laundry Danintegrasi Data Dengan Web Service. *Jurnalteknologidansistemkomputer*, 4(1), 93-101.
- Muhammad, A. (2016). Aplikasimetodeanalitical Hierarchy Procees (Ahp) Dalam Meningkatkan Kualitas Sumber Daya Manusia. *Media Sisfo*, 4(1).
- Nugroho, P. U., Pajow, A. P., &Liem, A. T. (2016). Aplikasi Test Personality Dan Learning Style Inventory Berbasis Web Untuk Mahasiswa Universitas Klabat. *Semnasteknomedia Online*, 4(1), 2-11.
- Purnomo, H. (2016). Sistem Informasi Customer Relation Management Berbasis Web Pada Isp (Studi Kasus: Pt. Nusantara Tamamultimedia). *Jurnal Teknologi Informasi: Teori, Konsep, Danimplementasi*, 7(1).
- Purnomo, M. T. C. S. (2016). Perancangan Dan Implementasi Game Interaktif Pengenalan Huruf Dan Angka Untuk Media Pembelajaran Di Paud Wachid Hasyim Ponggok Kabupaten Blitar. *Antivirus: Jurnal ilmiah teknik informatika*, 10(1).
- Rose, M. M., &Halimatussa'diyah, R. A. (2016). Penerapan Joomla dan Moodle Pada Web Server Berbasis Linux Ubuntu Untuksistem Virtual Lab Teknik Telekomunikasi Polsri. *Teliska*, 16(1).
- Saputra, F. D., Setiabudi, D. H., &Palit, H. N. (2016). Pembuatan Website Catalog Pariwisata Kabupaten Toraja Utara. *Jurnal Infra*, 4(1), Pp-164.
- Saragih, A., Simarmata, E. R., & Maslan, J. (2015). Perancanganaplikasi E-Library Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Pada Universitas Methodist Indonesia. *Jurnal Times*, 4(1), 31-35.

- Setiyawan, K., Purnama, B. E., & Riasti, B. K. (2012). Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Praktek Kerja Lapangan Pada Program Studi Teknik Informatika Berbasis Web. *Ijns-Indonesian Journal On Networking And Security*, 4(3).
- Suhartono, S. (2015). Desain Sistem Mobile Web Store Menggunakan Codeigniter, Mysql, Dan JQuery Mobile. *Dinamika–Jurnalilmiahteknikmesin*, 6(2).
- Susanti, M. (2016). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta. *Informatika*, 3(1).
- Tominanto,(2012). Sistem Pendukung Keputusan Dengan Metode *Analytical Hierarchy Process* (Ahp) Untuk Penentuan Prestasi Kinerja Dokter Pada Rsud. Sukoharjo. Issn : 2086 – 2628 Infokes, Vol. 2 No. 1
- Utami Dyah Ayu & Rum Muhamad Andri. 2015 Web, B. D. D. B., & Yogyakarta, A. Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Bantuan Logistik Pasca Bencana Pada Badan Penanggulangan.
- Utomo, P. (2011). Analisis Kontribusi Pemberian Beasiswa Terhadap Peningkatan Prestasi Akademik Mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta. *Jurnalpendidikanteknologidankejuruan*, 20(1), 67-87.
- Web, I. P. B., Purba, M., & Kom, M. (2015). Sistem Informasi Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Teknolog Iinformasi Dan Bisnis. *Jurnal informatika*, 1(2).