

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Abdullah, Idi. 2011. *Sosiologi Pendidikan (Individu, Masyarakat, dan Pendidikan)*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Acharya, Shivani dan Vidhi Pandya (2013:176), Bridge between Black Box and White Box - Gray Box Testing Technique. International Journal of Electronics and Computer Science Engineering Vol. 2 No. 1 2013. ISSN: 2277-1956.
- Amsler, G. M., Findley, H. M., & Ingram, E., 2009, *Performance monitoring: guidance for the modern workplace*. Supervision, 70, 12-19.
- Arief, M. Rudyanto. 2011. *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySql*. Yogyakarta: Andi Publisher.
- Badiyanto. 2016. *Mastering Framework Yii*. Yogyakarta: MediaKom
- Chong, T. A., 2005, *The synergies of the learning organization, visual factory management, and on the job training*. Performance Improvement, 44, 15-20.
- Fathansyah. 2015. *Basis Data*. Bandung: Bandung: Informatika Bandung.
- Imelda & Erik, M. 2014, *Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada Sekolah*
- Indrajani. 2011. *Perancangan Basis Data dalam All in 1*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Indrayani, E. (2011). Pengelolaan Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK). Jurnal Penelitian Pendidikan, 12, 51-67.
- Kustiyahningsih, Y & Devie Rossa. 2011. *Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MySql*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Masrur, Mukhamad. 2016. *Pemrograman Web Dinamis MySQL*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.

- Mercy Corps, 2005, Design, *Monitoring and Evaluation Guidebook*. 19 Desember 2012, [URL:http://www.mercycorps.org/sites/default/files/file1157150018.pdf](http://www.mercycorps.org/sites/default/files/file1157150018.pdf)
- Mujab, S., Satoto, K. I., & Martono, K. T. (2014). Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile Web Studi Kasus di Program Studi Sistem Komputer Universitas Diponegoro. Retrieved August 28, 2015, from Diponegoro University Institutional Repository: <http://eprints.undip.ac.id/42300/1/4766-8922-1-SM.pdf>
- Prakoso, B. S., & Christianti, M. (2008). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akademik dengan Studi Kasus pada Sekolah Menengah Atas Terpadu (SMAT) Krida Nusantara. *Jurnal Sistem Informasi*, 3, 75-90.
- R.A Sukamto dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Bandung: Informatika, 2013.
- Rizky Soetam, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Prestasi Pustaka, 2011.
- Rosa, AS & M. Shalahudin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan berorientasi objek*. Bandung: Informatika.
- R.Wrihatnolo,2008. *Monitoring, evaluasi, dan pengendalian : Konsep dan pembahasan Dasar Negeri Sukajadi 9*. Bandung: Jurnal Sistem Informasi Akademik,vol.3,no.4,Maret.,47-48
- Setiawan, G. (2007). Penerapan Service oriented architecture Menggunakan Web service Pada Sistem Informasi Akademik. Retrieved 08 30, 2015, from Bogor Agricultural University Scientific Repository: <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/33127>
- Sugiarti, D., & Wardati, I. U. (2013). Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar Al-Muhajirin Barehan Sidoharjo Pacitan. *Indonesian Jurnal on Computer Science - Speed (IJCSS)* , 107-116.
- Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.

Yakub. 2012. *Pengantar Sistem informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Jurnal

Bimo Seto Prakoso, Meliana Christianti, 'Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akademik dengan Studi Kasus pada Sekolah Menengah Atas Terpadu (SMAT) Krida Nusantara'. Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Eko Saputro, Bayu Wasmodo dan Herlino Nanang, 'Aplikasi Akademik Berbasis Wireless Application Protocol'. Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

Gabriella Ratna Putri, Arie Kusumawati 'Sistem Informasi Akademik di Sekolah Dasar Cahaya Harapan'. Sistem Informasi, Institut Teknologi dan Bisnis Kalbis Jalan Pulomas Selatan Kav.22 Jakarta Timur 13210

