

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Tata Sutabri 2012 Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta.
- [2]. Elisabeth Yunaeti Anggraeni dan Rita Irviani. 2017. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta.
- [3]. Tata Sutabri 2012 Sutabri, Tata. 2012. *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta.
- [4]. Sobari, A, 2011, *Pembangunan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web*, Skripsi, Program Studi Teknik Informatika, Universitas Islam Negeri SyarifHidayatullah, Jakarta.
- [5]. Rosa, Ariani Sukamto dan Shalahuddin M. 2014, *Pengembangan Sistem Pencatatan data menggunakan Metode Waterfall*. Bandung : Informatika
- [6]. Sobari, A, 2011, *Pembangunan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web*, Skripsi, Program Studi Teknik Informatika, Universitas Islam Negeri SyarifHidayatullah, Jakarta.
- [7]. Sobari, A, 2011, *Pembangunan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web*, Skripsi, Program Studi Teknik Informatika, Universitas Islam Negeri SyarifHidayatullah, Jakarta.
- [8]. Ariani Sukamto dan Shalahuddin M. 2013, *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung
- [9]. Yakub, 2012, *Pengantar Sistem Informasi*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- [10]. Arief, M, R., 2011, *Pemrograman Web Dinamis Menggunakan PHP dan MqSQL*, CV Andi, Yogyakarta.
- [11]. Recky T, Djaelangkara, Rizal Sengkey, ST., MT dan Oktavian A. Lantang, ST, MTL. 2015. *Perancangan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Studi Kasus Sekolah Menengah atas Kristen 1 Termohon*. E-Jurnal Teknik Elektro dan Komputer, ISSN : 2301-8402.
- [12]. Muhammad Ali As, Noer Azni Septiani 2016. *Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Waterfall Studi Kasus*

Madrasyah Aliyah Al-Mansyuriyah Kanza Mekarjaya Tangerang. Jurnal  
Techo Nusa Mandiri Vol. III No 2-September 2016.

- [13]. Nurjijah, Karlana Indriani 2017. Implementasi Model Waterfall Pada  
Pembangunan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMK Yapipa  
Serpong Utara. Iri Vol 14 No 2- September 2017..

