

DAFTAR PUSTAKA

- [ADA-09] Adano, Leo. 2009. *Membangun Sistem Informasi Akademik SMA Negeri 3 Palangkaraya Untuk Perangkat Bergerak Berbasis J2ME*. Yogyakarta : Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer AMIKOM.
- [ALB-06] Al-Bahra bin Ladjamuddin B. 2006. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [FEB-11] Febriyan Indra Wirandi; Christanto Triwibisono, Ir, MM; Henry Rossi Andrian, ST, MT. 2011. *PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI AKADEMIK PADA SMA NEGERI 1 TAJURHALANG BERBASIS WEB*. Program Studi Manajemen Informatika. Politeknik Telkom Bandung.
- [IAN-05] Ian Sommerville. 2005. *Integrated Requirements Engineering : A Tutorial*. Lancaster University
- [JAN-09] Janner Simarmata. 2009. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Medan : Andi Jogjakarta.
- [KEN-11] Kendall & Kendall. *System Analysis end Design*. 2011. Rutgers University. *School of Business–Camden*. Camden, New Jersey
- [ROS-13] Rosa A.S, M. Shalahuddin. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika
- [SAL-12] Saleh Ansari Ahmar. 2012. *Panduan Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web*. Yogyakarta : Lokomedia

[CHA-14] Charles stuart university. *Guides To Requirements Gathering*. Australia. Diakses 24 Juni 2014. http://www.csu.edu.au/division/psc/pmguides/Requirements_Gathering.ppt

[RIC-14] Richardus Eko Indrajati. *EVOLUSI PERKEMBANGAN TEKNOLOGI INFORMASI*. Diakses 23 Juni 2014. <http://duarto.web.id/EVOLUSI-PERKEMBANGAN-TEKNOLOGI-INFORMASI.pdf>

