

DAFTAR PUSTAKA

- [COD-10] Codeproject. 2010. Send and Read SMS through a GSM Modem using AT Commands.
<http://www.codeproject.com/Articles/38705/Send-and-Read-SMS-through-a-GSM-Modem-using-AT-Com>. (diakses 2 Januari 2014).
- [EJO-13] Ejournal Undip. 2013. Perancangan Aplikasi SMS Gateway Pelaporan Nilai Siswa.
<http://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/article/download/5049/4583>. (diakses 2 Januari 2014).
- [HOM-13] Home, Developer's. 2004-2013. Introduction to AT Commands.
<http://www.developershome.com/sms/atCommandsIntro.asp>. (diakses 2 Januari 2014).
- [JAM-13] Jamika. Mi. 2013. Mengapa Proyek Perangkat Lunak Gagal.
http://jamika.mi.unikom.ac.id/_s/data/jurnal/volume-01/jurnal-yasmi-afrizal.pdf/pdf/jurnal-yasmi-afrizal.pdf (diakses 2 Januari 2014).
- [JUR-12] Jurnal STT Garut. 2012. Pengembangan Short Message Service (SMS) Gateway Layanan Informasi Akademik di SMK YPPT Garut.
<http://jurnal.sttgarut.ac.id/index.php/algoritma/article/download/54/50>. (diakses 2 Januari 2014).
- [KOM-08] Komputer, Wahana. 2008. *Belajar Pemrograman C#*. Yogyakarta : Andi.
- [KOM-10] Komputer, Wahana. 2010. *Shortcourse SQL Server 2008 Express*. Yogyakarta : Andi.
- [LAD-06] Ladjamuddin B, Al-Bahra. 2006. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

- [MDP-13] MDP. 2013. Pengenalan UML.
<http://www.mdp.ac.id/materi/2013-2014-3/SP321/121078/SP321-121078-536-27.docx>. (diakses 2 Januari 2014).
- [MUN-05] Munawar. 2005. *Pemodelan Visual dengan UML*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [NUG-09] Nugroho Aryo, Community SmitDev. 2009. *101 Tip & Trik SQL Server 2008*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- [SHA-10] Shalahuddin, M. dan Rosa, A, S. 2010. *Pemrograman J2ME (Belajar Cepat Pemrograman Perangkat Telekomunikasi Mobile)*, Bandung : Informatika.
- [SHA-13] Shalahudin, M. dan Rosa, A, S. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- [SHO-06] Sholiq. 2006. *Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- [SLI-12] Slideshare. 2012. Konsep dan Penerapan Model-model Proses.
<http://www.slideshare.net/fajrillah/jurnalpenelitianfajrillahke4didarmawangsa>. (diakses 2 Januari 2014).
- [SUT-11] Sutanta, Edhy. 2011. *Basis Data dalam Tinjauan Konseptual*. Yogyakarta : Andi.
- [TAR-12] Tarigan, Daud Edison. 2012. *Membangun SMS Gateway Berbasis Web Dengan CodeIgnoter*. Yogyakarta : Lokomedia.
- [UAD-12] Uad, Is. 2012. Konsep Pengembangan Sistem Informasi Monitoring Tugas Akhir Berbasis Short Message Service (SMS) Gateway di Fasilkom Unsri. http://is.uad.ac.id/jusi/files/08-JUSI-Vol-1-No-2-_Pengembangan-Sistem-Informasi-Monitoring-TA-Berbasis-SMS-di-Fasilkom-Unsri.pdf. (diakses 2 Januari 2014).