

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kadir, Abdul, Dasar Pemrograman Java 2, Penerbit Andi, November 2010.
- [2] M. Anif, Seri aplikasi : Aplikasi Akademik Berbasis dengan Java Mitra Wacana media, Agustus, 2010.
- [3] Aryanto, Perkembangan Aplikasi Sistem Informasi Akademik Berbasis SMS dengan Java, Jakarta Salemba Infotek, 2011.
- [4] Munawar, "Pemodelan Visual dengan UML", Graha Ilmu, Jakarta, 2010.
- [5] Jogiyanto, "Sistem Teknologi Informasi", Andi, Yogyakarta, 2009.
- [6] Sunardi, S., Murti, H., & Listiyono, H. (2009). Aplikasi SMS Gateway. *Dinamik-Jurnal Teknologi Informasi*, 14(1).
- [7] J. . P. Jumri, "Perancangan Sistem Monitoring Konsultasi Bimbingan Akademik Mahasiswa dengan Notifikasi Realtime Berbasis SMS Gateway," *Informatika*, pp. 34-55, 2012.
- [8] R. Primartha, "SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS SMS GATEWAY," in *Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Aplikasi(KNTIA14)*, Palembang, 2014.
- [9] Nugroho, Adi. 2010. Analisa dan Perancangan Sistem Infomasi Dengan Metode Berorientasi Objek. *Informatika*. Bandung
- [10] Sholiq. 2010. Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek Dengan UML, Yogyakarta : Graha Ilmu.