

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. "IlmuKomputer.Com," 2003-2009. [Online]. Available: <http://ilmukomputer.org/searchresult.php?cx=partner-pub-4564255532858707%3Acv5qtw-m4m3&cof=FORID%3A10&ie=ISO-8859-1&q=flowchart&sa=Search&siteurl=ilmukomputer.org%2F&ref=&ss=1254j221982j9>. [Accessed 2015].
- [2] "Artikel Teknologi Informasi," 2012. [Online]. Available: <http://artikel-teknologi-informasi.blogspot.com/2013/06/pengertian-unified-modeling-language-uml.html>. [Diakses 10 Februari 2015].
- [3] A. Nugroho, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Objek, Bandung: Informatika, 2005.
- [4] A. Nugroho, KONSEP PENGEMBANGAN SISTEM BASIS DATA, Bandung: Informatika, 2004.
- [5] R. V. Imbar dan B. R. Suteja, Pemrograman Web-Commerce dengan ORACLE & ASP, Bandung: Informatika, 2006.
- [6] B. A. Minartiningtyas, "Informatika "Artikel Teknik Informatika dan Sistem Informasi"," 14 Februari 2013. [Online]. Available: <http://informatika.web.id/pengertian-uml.htm>. [Diakses 10 Februari 2015].
- [7] B. Raharjo, I. Heryanto dan A. Haryono, Mudah Belajar JAVA, Bandung: Informatika, 2007.
- [8] R. A., "SMS Gateway Menggunakan Gammu Dan MySQL," 29 February 2012. [Online]. Available: http://www.ubaya.ac.id/ubaya/articles_detail/33/SMS-Gateway-menggunakan-Gammu-dan-MySQL.html. [Accessed 16 March 2015].
- [9] K. C. Laudon and J. P. Laudon, Management Information Systems: Managing the Digital Firms, 12th ed., Upple Saddle River, NJ: Prentice Hall, 2012.
- [10] J. M. Hartono, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta, Central

] Java: Andi, 2000.

[11 A. S. W, TIP & TRIK Java Swing, Jakarta: Elex Media Komputindo,
] Oktober 2012.

[12 L. T. Vaughn, Client/Server System Design & Implementation, McGraw-
] Hill Companies; 1St Edition edition, January 1994.

[13 T. Sutabri, Analisa Sistem Informasi, Andi Publisher, 2007.

]

[14 M. Huda dan B. Nugroho, Membuat Aplikasi PENGGAJIAN dengan Java
] & MySQL, Jakarta: Elex Media Komputindo, Januari 2013.

[15 N. S. Desmira, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pengingat Jadwal
] Pembayaran Angsuran Berbasis Sms Gateway," *Jurnal Sistem Informasi*,
vol. 1, p. 22, 2014.