

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ahmad, H. *Jenis-jenis Port Logika dan Fungsi-fungsinya*. Accessed April 26, 2013, [online] <http://www.habibahmadpurba.wordpress.com>
- [2] Alam, M. A. *Mengolah Database Borland Delphi 7*. Bandung: Elex Media Computindo, 2003.
- [3] Anonymous. (2011). *Diagram-Diagram UML*. Accessed Maret 08, 2013, [online] [http://setia.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/6077/Modul\\_UML.pdf](http://setia.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/6077/Modul_UML.pdf)
- [4] Aribowo, P. W. *Global System for Mobile Communication (GSM)*. Yogyakarta: Jurusan Teknik Elektro FT UGM.
- [5] D, GNU. *Koneksi Internet*, 2004, p.2.
- [6] H, Jugianto. *Pengenalan Komputer*. Yogyakarta: Andi offset, 2002.
- [7] J, Rumbaugh. *The Unified Modelling Language Reference Manual*. Addison-Wesley, 1999.
- [8] MADCOMS. *Borland Delphi 7*. Madiun: ANDI, 2002.
- [9] Nugroho, H. E. *Dasar Pemrograman Database Menggunakan Delphi 7*. Semarang: Teknologi Informasi, 2004.
- [10] Nuryasin. *Pengenalan Delphi*. Pusat Pengembangan Bahan Ajar-UMB.
- [11] Programming, T. *Borland Delphi*. hal. IF Unikom, 2013.
- [12] R, Pressman. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi, 2000.
- [13] Sanjaya, T. A. *Membuat Report pada Delphi 7.0 dengan Menggunakan Komponen Rave Report*. IlmuKomputer.Com.
- [14] Santoso, G. *Sistem Selular CDMA*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2004.
- [15] Sirait, H. *Mengenal Lingkungan Kerja Borland Delphi 7*, 2012.
- [16] Suadtya, N. *Cara Kerja TCP/IP*. 3, 2009.