

DAFTAR PUSTAKA

- Adianto, Joko. ” *Analisa Sistem Berorientasi Objek* ”, <http://joko.adianto.staff.mercubuana.ac.id/dl.php>, di akses pada tanggal (01-08-2010).
- Fowler, Martin. *UML Distilled edisi 3 Panduan Singkat Bahasa Pemodelan Objek Standar*. Yogyakarta : Andi, 2005.
- Hakim, Rachmad. ” *Mastering Java + CD*. ” <http://books.google.co.id/books> , di akses pada tanggal (01-08-2010).
- Hariyanto, Bambang. *Rekayasa Sistem Berorientasi Objek*. Bandung: 2004.
- Kadir, Abdul. *Pengenalan Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andy, 2005.
- Musnansyah, Ahmad. ” *Pengantar Sistem Berbasis Objek*. ” <http://books.google.co.id/books> , di akses pada tanggal (01-08-2010).
- Nugroho, Adi. *Rational Rose untuk Pemodelan Beroientasi Objek*. Bandung: 2005.
- Prabowo, Haryo. ” *Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya Manusia*”, <http://books.google.co.id/books> , di akses pada tanggal (01-08-2010).
- Presman, Roger S. *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi (Buku I)*. Yogyakarta: Andi, 2002.
- Shalahuddin, M. *Pemrograman J2ME (Belajar Cepat Pemrograman Perangkat Telekomunikasi Mobile)*. Bandung: 2005.
- SparxSystem. ” *The Business Process Model* ”. www.sparxsystem.com.au, diakses pada tanggal (01-08-2010).
- Suhendar, A. *Teknologi Pemrograman Mobile Commerce*. Bandung: 2003.
- Sutarman. *Membangun Aplikasi Web dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2003.
- Zaki, Ali. ” *Kiat Jitu Membuat Website Tanpa Modal*. ” <http://books.google.co.id/books> , di akses pada tanggal (01-08-2010).