

## DAFTAR PUSTAKA

Booch, Grady, *et al.* *The Unified Modelling Language User Guide* Ed. 2. Francis: Addison Wesley, 2005.

Cuti, <http://www.bkn.go.id/in/peraturan/pedoman/pedoman-pegawai/pegawai-cuti.html>, diakses tgl 03 Maret 2014.

Daftar Urut Kepangkatan, <http://www.bkn.go.id/in/peraturan/pedoman/pedoman-pegawai/pegawai-duk.html>, 3 Maret 2014.

Denis, Alan, *et al.* *System Analysis and Design With UML Version 2.0*. United States: Wiley, 2005.

George, Joey F., *et al.* *Object-Oriented Systems Analysis And Design*. New Jersey: Pearson Education International, 2004.

Heryanto, Imam. *Membuat Database dengan Microsoft Access*. Bandung: Informatika, 2008.

Indrajani. *Pengantar dan Sistem Basis Data*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2011.

Kenaikan Gaji Berkala <http://bkd.baritokualakab.go.id/kgb.php>, 3 Maret 2014.

Kenaikan Pangkat PNS, <http://www.bkn.go.id/peraturan/pedoman/pedoman-kenaikan-pangkat.html>, 3 Maret 2014.

Wahana Komputer. *Panduan Praktis Microsoft Visio 2007*. Semarang: Andi, 2009.

Kusrianto, Adi. *Panduan Lengkap Memakai Microsoft Office Project 2003*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2005.

Marchewka, Jack T. *Information Technology Project Management* Ed. 3. Asia: Wiley, 2010.

Munawar, Ahmad. *Pemodelan Visual dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2005.

Pegawai negeri, [http://id.wikipedia.org/wiki/Pegawai\\_negeri](http://id.wikipedia.org/wiki/Pegawai_negeri), 3 Maret 2014.

Pemberhentian/Pensiun, <http://www.bkn.go.id/in/peraturan/pedoman/pedoman-pegawai/pensiun.html>, 3 Maret 2014.

Schwalbe, Kathy. *Managing Information Technology Projects*. Canada: Course Technology, 2011.

Suhendar, dan Hariman Gunadi. *Visual Modelling Menggunakan UML dan Rational Rose*. Bandung: Informatika, 2006.

Supardi, Yuniar. *Semua Bisa Menjadi Programmer VB 6 Hingga VB 2008 Basic*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2011.

Sutabri, Tata. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2012.

Sutanta, Edhy. *Sistem Basis Data*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2004.

Whitten, Jeffery L., et al. *System Analysis and Design Methods* 6<sup>th</sup> ed. New York: McGraw-Hill, 2004.