

DAFTAR PUSTAKA

Davenport, Thomas. (1993). *Process Innovation: Reengineering work through information technology*. Harvard Business School Press: Boston.

Jogianto, H.M. *Analisis dan Design Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur*. Yogyakarta: Andi. 1999

Jogiyanto, Hartono, (2005) *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan terstruktur teori dan praktek*. Andi.

Kenneth E. Kendall, & Julie E.Kendall. (2003). *Systems Analysis and Design*. Pearson Education Asia pte. Ltd. & PT.Prenhallindo, Jakarta.

L. Harrison dan Kevin Varveris, *Introduction ADM – Togaf*, Macmillan Publishing Company. New York: 2006.

McLeod, Raymond, Jr. (2001). *Sistem Informasi Manajemen*, edisi ketujuh. Terjemahan Hendra Teguh, SE. Ak, PT. Prehallindo, Jakarta.

Mutyarini, K., Sembiring, J., 2006, “Arsitektur Sistem Informasi untuk Institusi Perguruan Tinggi di Indonesia; *Prosiding KNTI&K*, hlm.102-107.

Parno (2006). *Data Flow Diagram*. Retrieved June 20, 2010, from tavipia.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/15425/DFD.pdf

Rincen.(2009). *Definisi dan Simbol Flowchart Algoritma Dan Pemrograman*. 1. Retrieved September 13, 2011, from <http://www.findtoyou.co.id/ebook/get/FZ36666D/2-definisi-dan-simbol-flowchart-a-pengertian-dasar-flowchart.html>.

Sugiyanto, Agus. (2003). Identifikasi Pengendalian Aplikasi Dalam Proses Analisis Bisnis. Retrieved November 1, 2011, from http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2009/01/identifikasi_pengendalian_aplikasi.pdf

Supriyanto, Aji 2005. Pengantar Teknologi Informasi. Jakarta: Salemba Infotek

Somantri, Kurnia, Trisna. (2011). Pemodelan Arsitektur Enterprise Dengan TOGAF ADM Pada Rintisan Sekolah Bertaraf Internasional SDN Galunggung Kota Tasikmalaya. Retrieved Maret 8, 2012. from <http://repository.ipb.ac.id/bitstream/handle/123456789/52478/2011kts.pdf?sequence=1>

The Open Group. (2009). TOGAF Version 9, The Open Group Architecture Framework (TOGAF)

Yourdon, Edward. (1989). *Modern Structured Analysis*. International Edition, Prentice-Hall, New Jersey. U.S.A.

Yunis R. 2006. *Pemilihan Metodologi Pengembangan Enterprise Architecture unyuk Indonesia*. Thesis Magister Sistem Informasi. ITB. Bandung

Yunis dan Surendro, Framework, Raja Grafindo Perada), 2008.

Whitten, Jeffery L., Bentley, Lonnie D., Dittman, Kevin C. (2004). Metode Desain dan Analisis Sistem Edisi 6. Penerjemah: Tim penerjemah ANDI. Penerbit ANDI dan McGraw-Hill Education, Yogyakarta.