

DAFTAR PUSTAKA

- Arief Setiawan, Dimas. 2017. Perencanaan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM Pada Laboratorium Komputer Institut Bisnis Dan Informatika Stikom Surabaya. Surabaya.
- Arum Sari, Aprilia dan Augie David Manuputty. 2018. Perencanaan Architecture Enterprise Menggunakan TOGAF ADM (Architecture Development Method) pada Dinas Kesehatan Kota Salatiga. Salatiga.
- Attaran, Mohammad, Norlidah Alias, and Saedah Siraj. 2012. Learning Culture in a Smart School. A Case Study. Vol 64. Malaysia.
- Cordiaz, Muhammad. 2017. Penerapan Smart Campus Sebagai Pendukung Kegiatan Pendidikan Dalam Tri Dharma Perguruan Tinggi. Pamulang.
- Fabe, Anja, Ulrike Grote dan Etti Winter. 2009. *Value Chain Analysis Methodologies in the Context of Environment and Trade Research*. Hannover.
- F. W. McFarlan, "Information technology changes the way you compete," *Harv. Bus. Rev.*, 1984.
- Gani, Lilik. 2008. "Peran Teknologi Pendidikan Dalam Meningkatkan Akses, Mutu Dan Relevansi Pendidikan Di Indonesia". Seminar Nasional Dan Kolokium Teknologi Pendidikan.
- Hardinata, Niky. 2014. Perencanaan Strategis Sistem Informasi Untuk Menciptakan Keunggulan Bersaing. Yogyakarta.
- Iskandar, Reina dan Irma Irawati Ibrahim. 2011. Perancangan Sistem Informasi Akademis Perguruan Tinggi Berbasis Data Dikti/Epsbed. Jakarta.
- Khairuddin dan Sri Handayaningsih 2014. Pembuatan Enterprise Architecture Planning Dinas Kebudayaan Provinsi DIY Dengan Menggunakan Kerangka Zachman. Yogyakarta.
- Klaus, Schwab. 2015. "Navigating the Fourth Industrial Revolution." *Nature Nanotechnology*. 10 (12) :1005-6.
- Lestari, Zea Riza. 2017. Analisis Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web pada SMK Negeri 5 Batam. Batam.

- Murthado, Mohammad Ali dan Fathul Wahid. 2016. Permasalahan Implementasi Sistem Informasi di Perguruan Tinggi Swasta. Yogyakarta.
- Nela, Fitroh dan Asep Fajar Firmansyah. 2017. Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Togaf Adm Versi 9 (Studi Kasus: Bimbel Salemba Group). Jakarta.
- O'Brien, James A. 2005. Pengantar Sistem Informasi : Perspektif Bisnis Dan Manajerial. 12th ed. Jakarta : Salemba Empat.
- Pearce, J. A. dan Robinson, R. B. (2008). Manajemen Strategis. Edisi 10. Salemba
- Rangkuti, F. 2002. Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Porter, Michael E. 1985. Competitive Advantage : Creating and Sustaining Superior Performance. New York : NY : Free Press.
- Rangkuti, Fredy. 2015. Analisis SWOT. Teknik Membedah Kasus Bisnis. Indonesia : Gramedia Pustaka Utama.
- Rangkuti, Fredy. 2017. SWOT Balanced Scorcard. Indonesia : Gramedia Pustaka Utama.
- Robbins, Stephen P and Mary Coulter. 2015. Management (13th) Edition. United States : Pearson Education.
- Syaddad, Hasbu Naim. 2015. "Perancangan Model Arsitektur Sistem Inforamasi Di Perguruan Tinggi Menggunakan TOGAF Architecture Development Methode (Studi Kasus : Universitas Surya Kencana)." Media Jurnal Informatika 7 (2) : 927).
- Setiawan, Erwin Budi. 2009. "Pemilihan EA Framenetwork."
- Ward, John dan Joe Peppard 2002. Strategic Planning for Information Systems 3rd Edition. England : John Wiley & Sons Ltd.
- Yusuf, Deden, Taryana Suryana. 2017. Enterprise Architecture Planning Sistem Informasi Puskesmas Pasirkaliki. Bandung.
- Zachman, J. 2007. The *Framework* for Enterprise Architecture : Background, Description and Utility, Zachman Institute of Advancement. Vol 1. Canada : Canada Zachman International Inc.