

BAB VII DAFTAR PUSTAKA

- Bernard, S. A. (2012). *An Introduction to Enterprise Architecture Third Edition*. Paperback.
- Biner Consulting. (t.thn.). *An Introduction to TOGAF 9 Architecture Development Method*. Stockholm.
- Booch, G. (2010). Enterprise Architecture and Technical Architecture. *Enterprise Architecture and Technical Architecture*, 95-96.
- Dictionary, B. (2017). *enterprise*. Diambil kembali dari www.businessdictionary.com:
<http://www.businessdictionary.com/definition/enterprise.html>
- Febriyudhi, R. (2013). *Analisis Pengembangan Jaringan Komputer Lokal Pada Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang*. Palembang.
- Group, T. O. (2011). *TOGAF Sample Catalogs, Matrices and Diagrams*. The Open Group.
- Handley, J. (t.thn.). *Enterprise Architecture Best Parctice Handbook*.
- IEEE. (2000). *Paten No. 42010 IEEE Std 1471-2000*.
- Katili. (2004). Pengembangan Arsitektur Informasi Perusahaan Aspek Fungsi. Dalam Katili, *Pengembangan Arsitektur Informasi Perusahaan Aspek Fungsi* (hal. 9). Bandung: ITB - Tesis.
- KBBI. (2017). Diambil kembali dari Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI): <https://kbbi.web.id/analisis>
- KBBI. (2017). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Arsitektur*. Diambil kembali dari kbbi.web.id: <https://kbbi.web.id/arsitektur>
- KBBI. (2017). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) Sistem*. Diambil kembali dari kbbi.web.id: <https://kbbi.web.id/sistem>
- Kusrini. (2007). Konsep dan Aplikasi Pendukung Keputusan. Dalam Kusrini, *Konsep dan Aplikasi Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Andi.
- Ladjamudin, A.-B. b. (2005). Analisis dan Desain Sistem Informasi. Dalam A.-B. b. Ladjamudin, *Analisis dan Desain Sistem Informasi* (hal. 39). GRAHA ILMU.
- Lukito, H. (t.thn.). Implementasi Storage Area Network (SAN) Studi Kasus Pusat Data Bank Indonesia. 1-8.
- Mahesh R. Dube, S. K. (2011). Comprehensive Measurement Framework For Enterprise Architectures. 84 - 87.

- Maressa. (2017). *Manfaat E Government Untuk Pemerintah dan Masyarakat*. Diambil kembali dari manfaat.co.id: <https://manfaat.co.id/manfaat-e-government>
- Minoli, D. (2008). *Enterprise Architecture A to Z : Frameworks, Business Process Modeling, SOA, and Infrastructure Technology*. Auerbach Puublications.
- Mohammad Faruq Afif, T. S. (2013). Implementasi Disaster Recovery Plan Dengan Sistem Fail Over Menggunakan DRBD Dan Heartbeat Pada Data Center FKIP UNS. *Indonesian Journal on Networking and Security (IJNS)*.
- Murti, D. N. (2017). Perancangan Enterprise Architecture pada Fungsi Sumber Daya Manusia (SDM) di Universitas Telkom Menggunakan TOGAF ADM. *Perancangan Enterprise Architecture pada Fungsi Sumber Daya Manusia (SDM) di Universitas Telkom Menggunakan TOGAF ADM*.
- Nugroho, B. (2004). *Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Gava Media.
- Nuraini, A. H. (2016). Information Strategic Plan based on TOGAF ADM Framework in Budged, Treasury, and Accounting Function of Revenue and Financial Management Departement Bandung Regency. *Information Strategic Plan based on TOGAF ADM Framework in Budged, Treasury, and Accounting Function of Revenue and Financial Management Departement Bandung Regency*.
- Oktaviyanti, A. I. (2016). Perancangan Enterprise Architecture pada Fungsi Penelitian dan Pengembangan BAPEDDA Kabupaten Bandung Menggunakan Framework TOGAF ADM. *Perancangan Enterprise Architecture pada Fungsi Penelitian dan Pengembangan BAPEDDA Kabupaten Bandung Menggunakan Framework TOGAF ADM*.
- Pearce, J. A., & Robinson, R. B. (2009). *Strategic Management-Formulation, Implementation and Control*. Richmond, Texas, USA: McGraw-Hill/Irwin.
- Prasetyo, Y. A., Surya Gumilang, S. F., & Permadi, L. S. (2017). *Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM pada Fungsi Manajemen TI DISKOMINFO Kabupaten Bandung*. Bandung: Open Library Telkom University.
- Setiawan, E. B. (2009, Juni 20). Pemilihan EA Framework. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2009*.
- Sugiyono, P. D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, A. (2004). Sistem Informasi Manajemen Konsep dan Pengembangan. Dalam A. Susanto, *Sistem Informasi Manajemen Konsep dan Pengembangan* (hal. 332). Bandung: Lingga Jaya.

- Syafrizal, M. (2005). *Pengantar Jaringan Komputer*. Yogyakarta: ANDI.
- The Open Group. (2009). *TOGAF Version 9*. The Open Group.
- The Open Group. (2011). *Sample Catalogs, Matrices, and Diagrams*. The Open Group.
- The Open Group. (2011). *TOGAF Version 9.1*. U.S: The Open Group.
- Wisdaningrum, O. (2013). Analisis Rantai Nilai (Value Chain) Dalam Lingkungan Internal Perusahaan). *Jurnal Nasional*, 40-48.