

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. (2012). analisis pengendalian kualitas proses produksi *barecore* dibagian laminating pda PT. Hasil Albazia Nusantara Karanganyar.
- Ariyandi, D. (2017). Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture Berbasis TOGAF 9.1 : Studi Kasus Pada Fungsi Produksi, Material, dan Mutu PT. XYZ.
- Bahri, R. S., & Afrizal, Y. (2017). Perancangan Enterprise Architectur Sistem Informasi Dengan Togaf ADM 9.1 di CV Cottellogent Indonesia. 2-6.
- Fitriani, L. (2002). Perancangan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi dengan Menggunakan Togaf ADM (Studi Kasus Dinas Perhubungan Kab. Garut). 2-4.
- Ginanjar, A. D., Murahartawaty, & Hanafi, R. (2015). Perancangan Data Architecture Untuk Fungsi Akademik Pada Institut XYZ Menggunakan Framework Togaf ADM Studi Kasus Sistem Informasi Akademik (SIKAD).
- Hadi, W., Rosidi, A., & Lutfi, E. (2013). Analisis Pemodelan Arsitektur Enterprise Untuk Mendukung Sistem Informasi Akademik Dengan Togaf (The Open Group Architecture framework)(Studi Kasus AMIK AMIKOM Surakarta) . 3-4.
- Kurniawan, A. L. (2017). Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture Pada Fungsi Sumber Daya Dinas Tanaman Pangan dan Hortikultura Provinsi Jawa Barat Menggunakan Framework Togaf ADM.
- Kustiyarningsih, Y. (2013). Perancangan Arsitektur Enterprise Menggunakan Togaf ADM Studi Kasus RSUD Dr. Soegiri Lamongan. 3-5.
- Lankhorst , M. (2005). Enterprise Architecture at Work: Modelling, Communication, and Analysis.
- Lestari, R. C., Kurniawan, M. T., & Mulyana, R. (2015). Perancangan dan Analisis Enterprise Architecture PT. XYZ Pada Domain Arsitektur Bisnis Menggunakan TOGAF ADM. 1-2.
- Murdifin, H. (2012). Manajemen Produksi Modern: operasi manufaktur dan jasa.
- Mutyarini, & Sembiring. (2006). Arsitektur Sistem Informasi untuk Institusi Perguruan Tinggi di Indonesia.

- Potter, & Perry. (2005). Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik.
- Ross, W. J., & Weill, P. D. (2005). Enterprise Architecture as Strategy — Creating a Foundation for Business Execution.
- Setiawan, R. (2015). Perancangan Arsitektur Enterprise Untuk Perguruan Tinggi Swasta Menggunakan Togaf ADM.
- Surya, A. (2017). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Togaf ADM pada Fungsi Sarana dan Prasarana Transportasi Dinas Perhubungan Kota Bandung.
- Tahriludin, U. (2017). Perancangan Enterprise Arsitektur Sistem Informasi Penjadwalan Menggunakan Kerangka kerja Togaf ADM. 2-5.
- The open group. (2011). TOGAF Version 9.1 Enterprise Edition The open group.
- Varveris L., Harrison, K. (2005). Building Enterprise Architecture with TOGAF: An Introduction to Using the Framework, Method, and System Architect. Telelogic White Paper Version 1.
- Yunis, R., & Surendro, K. (2009). Model Enterprise Architecture Untuk Perguruan Tinggi Indonesia.
- Yunis, R., & Surendro, K. (2009). Perancangan Model Architecture Enterprise dengan Togaf Architecture Development Method.
- Yunis, R., & Theodora. (2012). Penerapan Enterprise Architecture Framework Untuk Pemodelan Sistem Informasi. 3.
- Zachman, J. A. (1987). *A Framework for Information Systems Architecture*. IBM Systems Journal, Volume 26.