

DAFTAR PUSTAKA

- Andika, A. Slameto., Ema, Utami., Abas, A. Pangera., 2012, *Analisis Dan Desain Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Pelaporan Kerusakan Komputer Dengan Zachman Framework.* Vol. VII Nomor 21. Jurnal Teknologi Informasi.
- Andy, P. Utomo., 2014, *Pemodelan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Akademik Pada Perguruan Tinggi Menggunakan Enterprise Architecture Planning.* Vol 5 No 1 ISSN : 2252-4983. Jurnal SIMETRIS.
- Anfusa, G. Herucakra., Ari, Fajar., Ridha, Hanafi., 2015, *Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture untuk Mendukung Fungsi Terkait System Online Payment Point Menggunakan Framework TOGAF ADM pada PT Pos Indonesia.* Vol.2, No.1 ISSN : 2355-9365. e-Proceeding of Engineering.
- Angellia, D. Suryawan., 2013, *Analisis Investasi Proyek IT dalam Bina Nusantara.* Vol 4, No 2. Journal BINUS.
- Bagas, Rezkita., Rachmadita, Andreswari., Ridha, Hanafi., 2019, *Analisis Perancangan Enterprise Architecture Fungsi Pelaporan Wajib Pajak Bendaharawan Direktorat Jenderal Pajak Menggunakan TOGAF ADM.* Vol. 6, No. 1. e-Proceeding of Engineering.
- Bayu, Rianto., Leony, Lidya., Gunadi, W. Nurcahyo., 2016, *Pemodelan Arsitektur Enterprise Menggunakan TOGAF ADM Studi Kasus Dinas Kesehatan Kabupaten Indragiri Hilir.* Vol. 2, No. 1, 55-68. Jurnal Komputer Terapan.
- Catur, W. Wijaya., 2017, *Perancangan Enterprise Architecture Pada PT. Xyz Dengan Menggunakan Metode TOGAF ADM.* Masters thesis, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Desi, Nurnaningsih., 2017, *Enterprise Architecture Planning Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Zachman Framework.* Vol. 6, No. 2, pp 72-82. Jurnal Teknik Universitas Muhammadiyah Tangerang.
- Dyvanno, P. Caesario., Eko, Darwiyanto., Gede, A. A. Wisudiawan., 2015, *Perencanaan Strategis Sistem Informasi menggunakan The Open Group*

Architecture Framework (TOGAF) dan Architecture Development Method (ADM) Studi Kasus Lembaga Kursus Topography Training. Vol.2, No.3. e-Proceeding of Engineering.

Elisabet, Y. Anggraeni., and Rita, Irviani., 2017, *Pengantar Sistem Informasi*. Ed.1. Yogyakarta : Andi.

Hasbun, N. Syaddad., 2015, *Perancangan Model Arsitektur Sistem Informasi Di Perguruan Tinggi Menggunakan TOGAF Architecture Development Methode (ADM) (Studi Kasus: Universitas Suryakancana)*. Vol.7 No.2. Media Jurnal Informatika.

Ines, P. Karunia., 2015, *Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF Architecture Development Method (Studi Kasus: Dinas Tata Kelola Kota, Bangunan dan Permukiman Kota Tangerang Selatan)*. 0116-01-24852, Jakarta: Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah.

IT Governance Indonesia/ITG.ID., 2019, *Apa Itu TOGAF? –Framework TOGAF*. Available : <https://itgid.org/framework-togaf/>. 15 September 2019.

Jeperson, Hutahaean., 2014, *Konsep Sistem Informasi*. Ed.1, Cet.1. Yogyakarta : Deepublish.

Jiesianti, D. Doerachman., et.al., 2012, *Analisa Kelayakan Investasi TI Menggunakan Metode Cost-Benefit*. Vol 1, No 2. Jurnal Teknik Informatika.

Josey, Andrew., et al., 2016, *TOGAF® Version 9.1 – A Pocket Guide*. Ed.1. The Open Group : Van Haren.

Kemendikbud., 2016, *KBBI Daring*. Available: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/perusahaan>. 12 September 2019.

Kholid, haryono., 2015, *Model Arsitektur Sistem dan Teknologi Informasi Pada Organisasi Sektor Publik*. Vol.7 No.2., Teknomatika.

M. Firman, Arif., 2019, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Qiara Media.

Novia, Widyaningsih., 2015, *Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan TOGAF Versi 9 Studi Kasus Dewan Kehormatan Penyelenggara Pemilu (DKPP)*. 0115-08-23832; 3237 SI s. UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Fakultas Sains dan teknologi.

Novy, Mustikawati., 2017, *Analisis Dan Pengembangan Enterprise Architecture menggunakan Framework TOGAF Pada Klinik Mutiara Cikutra*. Widyatama Repository.

Pipin,Widyaningsih., 2012, *Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada Institusi Pendidikan Tinggi Menggunakan Analisis Critical Success Factors (Studi Kasus : STMIK Duta Bangsa Surakarta)*. Masters thesis, Universitas Diponegoro.

Ridwan, Setiawan., 2015, *Perancangan Arsitektur Enterprise untuk Perguruan Tinggi Swasta Menggunakan TOGAF ADM*. ISSN : 2302-7339, Vol. 12 No. 1. Jurnal Algoritma.

Rika, Fitriana., and M. Bakri., 2019, *Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Akademik Menggunakan The Open Group Arsitekture Framework (Togaf)*, Vol.13 No.1. Jurnal Teknokompak.

Rosa, L. Fardani., Rizki, E. Nalawati., 2013, *Perencanaan Strategis Sistem Informasi Berbasis Zachman Framework Pada Disnakertrans Provinsi Jawa Barat*, vol. 2013. Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia (SESINDO).

Sutrisno., Dedy, P. Kristiadi., Dedy, Iskandar., 2017, *Pengembangan Arsitektur Enterprise Administrasi Sma Santo Leo 2 Jakarta Dengan Metode The Open Group Architecture Framework(TOGAF)*. Vol. 6, No. 1 ISSN : 2337 6805. Incomtech

Yeni, Kustiyahningsih., 2013, *Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Metode Togaf Adm (Studi Kasus : Rsud Dr.Soegiri Lamongan)*. Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XVIII Program Studi MMT-ITS, Surabaya.

Wecka, I. Yudhistyra., Eko, Nugroho., 2014, *Lima Metode Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Untuk Pengembangan E-Goverment*. ISSN: 2089-9813. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2014 (SENTIKA 2014).

Zaldy, Samudra., 2015, *Aplikasi Delivery Makanan Berbasis Web Di Area*. Vol.1, No.1. e-Proceeding of Applied Science.

