

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, F. N. (2013). Pemodelan Arsitektur Enterprise Menggunakan TOGAF ADM untuk Mendukung Layanan Informasi bagi Perguruan Tinggi. *Seminar Nasional Riset Teknologi Informasi 2013*, 59-66.
- Anfusa Gandri Herucakra, A. F. (2015). Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture untuk Mendukung Fungsi Terkait System Online Payment Point Menggunakan Framework TOGAF ADM pada PT Pos Indonesia.
- Edward, I. Y., Agusdian, A., Shalannanda, W., & Lestariningati, S. I. (2014). E-Government Master Plan Design with TOGAF.
- Group, T. O. (2011). *TOGAF 9.1*. The Open Group.
- Herucakra, A. G., Fajar, A., & Hanafi, R. (2016). Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture untuk Mendukung Fungsi Terkait System Online Payment Point Menggunakan Framework TOGAF ADM pada PT Pos Indonesia.
- Karunia, I. P. (2015). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF Architecture Development Method (Studi Kasus: Dinas Tata Kota, Bangunan dan Permukiman Kota Tanggerang Selatan).
- Kurniawan, N. B. (2013). Enterprise Architecture Design for Ensuring Strategic Business IT Alignment (Integrating SAMM with TOGAF 9.1).
- Lindawati, H., & Salamah, I. (2012). Pemanfaatan Sistem Informasi dan Teknologi Informasi Pengaruhnya Terhadap Kinerja Individual Karyawan.
- Oktaviyanti, A. I. (2016). Perancangan Enterprise Architecture pada Fungsi Penelitian dan Pengembangan BAPPEDA Kabupaten Bandung Menggunakan Framework TOGAF ADM.
- PPID. (2016, November). *Dinas Pertanian Tanaman Pangan Provinsi Jawa Barat*. Retrieved from <http://www.disperata.jabarprov.go.id/>
- Putra, G. M., & Syukur, A. (2013). Pemodelan Arsitektur Enterprise untuk Mendukung Sistem Informasi Terintegrasi Menggunakan Enterprise Architecture Planning di SMP RSBI Negeri 7 Tegal. *Teknologi Informasi*, 22-39.

- Setiawan, R. (2015). Perancangan Arsitektur Enterprise Untuk Perguruan Tinggi Swasta Menggunakan TOGAF ADM. *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*.
- Utomo, A. P. (2014). Pemodelan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Akademik pada Perguruan Tinggi Menggunakan Enterprise Architecture Planning. *SIMETRIS*, 33-40.
- Wahyuningtihas, E. T. (2016). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Framework TOGAF ADM pada Bidang Kearsipan BAPPASI Kabupaten Bandung.
- Yunis, R., & Theodora. (2012). Penerapan Enterprise Architecture Framework untuk Pemodelan Sistem Informasi. *JSM STMIK Mikrosil*, 159-168.
- di Kusumah, D.S., Prasetyo, Y.A. and Mulyana, R., Analysis and Design Enterprise Architecture Using The Open Group Architecture Framework (TOGAF) ADM in Project Divisions PT. INTI.