

DAFTAR PUSTAKA

- Agit Amrullah, E. U. (n.d.). Pemodelan Arsitektur Enterprise Menggunakan Framework Gartner (Studi Kasus: IAIN Syekh Nurjati Cirebon) | Suhendri | INFOTECH journal. Retrieved December 3, 2019, from <http://jurnal.unma.ac.id/index.php/infotech/article/view/29/25>
- Azizi, F. F., & Wayan Firdausi Mahmud. (2017). Mengukur Performa Enterprise Architecture Framework Menggunakan Fuzzy Tsukamoto.
- Josey, A. (2015). TOGAF® Version 9.1 - A Pocket Guide - Andrew Josey - Google Buku. Retrieved July 3, 2020, from The open Group website: https://books.google.co.id/books?id=B3ZeAgAAQBAJ&pg=PA11&dq=TOGAF+ADM&hl=id&sa=X&ved=2ahUKewjv667O5rDqAhWy_XMBHawLCiMQ6AEwBXoECAkQAg#v=onepage&q&f=false
- Lankhorst, M. (2013). Introduction to Enterprise Architecture. In Enterprise Architecture at Work (pp. 1–10). https://doi.org/10.1007/978-3-642-29651-2_1
- Minoli, D. (2008). Enterprise architecture A to Z: Frameworks, business process modeling, SOA, and infrastructure technology. In Enterprise Architecture A to Z: Frameworks, Business Process Modeling, SOA, and Infrastructure Technology. <https://doi.org/10.1201/9781420013702>
- Oktavian, I. T. (2019). Enterprise Architecture dengan Pendekatan TOGAF untuk Transformasi Digital pada UMKM (Studi Kasus: UMKM Makanan Oleh-Oleh).
- Proper, E., & Greefhorst, D. (2010). The Roles of Principles in Enterprise Architecture. https://doi.org/10.1007/978-3-642-16819-2_5
- Rachmadita Andreswari. (2020). View of Design of e-Marketplace for Village-owned Small, Micro and Medium Enterprise using Rapid Application Development. Retrieved June 30, 2020, from <https://ijies.sie.telkomuniversity.ac.id/index.php/IJIES/article/view/46/45>
- Rachmanto, A., & Fachrizal, M. R. (2017). Perancangan Enterprise Architecture dengan Framework TOGAF ADM Pada Rumah Sakit Umum di Cimahi.
- Retnawati, L. (2018). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF di Universitas ABC , 13–20 .
- Rizky, N., Fitroh, & Firmansyah, A. F. (2017). PERENCANAAN ARSITEKTUR ENTERPRISE MENGGUNAKAN TOGAF ADM VERSI 9 (Studi Kasus: Bimbel Salemba Group). PERENCANAAN ARSITEKTUR ENTERPRISE MENGGUNAKAN TOGAF ADM VERSI 9 (Studi Kasus: Bimbel Salemba Group), 1-10.
- Saputri, R. A. (2019). Transformasi Digital bagi UMKM dengan Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM (Studi Kasus: UMKM Penghasil Makanan Khas Daerah).

- Setiawan, E., Irya Wisnubadhra, & Sapty F. Rahayu. (2015). USULAN MODEL FEAF UNTUK PERENCANAAN STRATEGIS SISTEM INFORMASI PADA PT. SUMBER BUANA MOTOR YOGYAKARTA.
- Suc, Y. R. (2017). PERKEMBANGAN UMKM (USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH) DI INDONESIA.
- Sudrajat, A. W. (2015). Penerapan Framework Zachman Dalam Perancangan Arsitektur Sistem Manajemen Penyusunan Anggaran Keuangan Daerah (Studi Kasus UPTD Graha Teknologi Sriwijaya). *Creative Information Technology Journal*, 2(1), 39. <https://doi.org/10.24076/citec.2014v2i1.36>
- The TOGAF Standard. (2018). Retrieved July 3, 2020, from The open Group website: https://pubs.opengroup.org/architecture/togaf9-doc/arch/chap21.html#tag_21_04
- Urbaczewski, L., & Stevan Mrdalj. (2006). A COMPARISON OF ENTERPRISE ARCHITECTURE FRAMEWORKS .
- Wahyu, S., & Firmansyah, G. (2018). Sebuah Tinjauan Literatur Secara Sistematis Pada Enterprise Architecture Framework (EAF). Konferensi Nasional Sistem Informasi (KNSI) 2018, 0(0).
- Wartika, I. (2011). ANALISIS PERBANDINGAN KOMPONEN DAN KARAKTERISTIK ENTERPRISE ARCHITECTURE FRAMEWORK. Retrieved December 7, 2019, from https://www.researchgate.net/publication/259359209_ANALISIS_PERBANDINGAN_KOMPONEN_DAN_KARAKTERISTIK_ENTERPRISE_ARCHITECTURE_FRAMEWORK