

DAFTAR PUSTAKA

- Alhari, M. I., Amalia, A., & Fajrillah, N. (2022). Enterprise Architecture: A Strategy to Achieve e-Government Dimension of Smart Village Using TOGAF ADM 9.2. *Int. J. Inform. Visualization*. www.joiv.org/index.php/joiv
- Alif Budianto, F., Fauzi, R., & Santosa, I. (2022). Perancangan Enterprise Architecture Dengan TOGAF ADM 9.2 Pada Fungsi Business Planning and Performance Pada PT XYZ. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 16(2).
- Amalia Dausita, F., Dewi, F., & Adam Prasetyo, Y. (2024). Implementasi Enterprise Architecture dalam Meningkatkan Mutu & Akreditasi Rumah Sakit Menggunakan TOGAF ADM 9.2. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 9(2), 905–918. <https://doi.org/10.29100/jupi.v9i2.4756>
- Anderson, R., & Andry, J. F. (2021). Perancangan Enterprise Arsitektur Menggunakan Framework Togaf. *Jurnal Ilmu Sistem Informasi*, 12(1).
- Ardini Pangestu, M., Fauzi, R., & Santosa, I. (2022). Analisis Perancangan Enterprise Architecture Fungsi Risk and Quality Management Dengan Togaf ADM (Studi Kasus: Telkom Corporate University Center). *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 9(4), 3323–3343. <http://jurnal.mdp.ac.id>
- Azhary, R. I. (2023). Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Framework TOGAF ADM pada Fungsi Perencanaan dan Pengendalian Strategis di PT Industri Telekomunikasi Indonesia. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 8(3). <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v8i3.11526>
- Fahlevi, F. Z., Dewi, F., & Praditya, D. (2023a). Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM di Unit Koleksi Penagihan. *Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 4(1), 583–591. <https://doi.org/10.30865/klik.v4i1.1198>

- Fahlevi, F. Z., Dewi, F., & Praditya, D. (2023b). Analisis dan Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM di Unit Koleksi Penagihan. *Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 4(1), 583–591. <https://doi.org/10.30865/klik.v4i1.1198>
- Fikri, A. H., Purnomo, W., & Widhy Hayuhardhika Nugraha, P. (2020). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM pada PT. Hafintech Prima Mandiri. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4(7), 2032–2042. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Hermawan, R. A., & Sumitra, I. D. (2019). Designing Enterprise Architecture Using TOGAF Architecture Development Method. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 662(4). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/662/4/042021>
- Irfanto, R., & Fernandes Andry, J. (2017). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Zachman Framework (Studi Kasus: PT. Vivamas Adipratama. *Prosiding Semnastek*.
- Jatmiko, W., Pahlepi, R., & Saepudin, S. (2023). Perancangan Model Enterprise Architecture Framework TOGAF pada Penjualan Alat-Alat Olahraga di Toko Sentral Sport. *JURSISTEKNI (Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi)*, 5(2), 214–224.
- Kotusev, S. (2018). TOGAF Version 9.2: What's New? *British Computer Society (BCS)*. <http://www.bcs.org/content/conWebDoc/59564>
- Kotusev, S. (2021). A Comparison of the Top Four Enterprise Architecture Frameworks. *British Computer Society (BCS)*. <http://kotusev.com>
- Muzakki, M. H., Heru, S., & Yuniarto, S. R. (2016). Pengaruh Penggunaan Teknologi Informasi Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Pada Karyawan PT. TELKOM Pusat Divisi Regional V Surabaya). *Jurnal Administrasi Bisnis (JAB)*, 39(2).

- Prayoga, D., Ramadhani, L., & Praditya, D. (2023). Analisis Perancangan Arsitektur Enterprise Dinas Peternakan Menggunakan TOGAF ADM 9.2 (Studi Kasus: Fungsi Vaksinasi Hewan pada Dinas Peternakan Bandung Barat). *Jurnal Ilmiah Global Education*.
- Rizky, M., Amri, F. B., Rosidah, A., Nanda Putri, S., & Fitroh. (2022). Usulan Perencanaan Enterprise Architecture Aplikasi Flip.id Menggunakan TOGAF ADM. *Journal of Computer Science and Engineering (JCSE)*, 3(1), 28–40. <https://doi.org/10.36596/jcse.v3i1.367>
- Rosalina, V. (2015). Penerapan Zachman Framework dalam Merancang Infrastruktur Jaringan Komputer Customer Relationship Management (CRM) pada Universitas. *Jurnal PROSISKO*, 2(2). <http://www.zachmanframeworkassociates.com/index.php>
- Saputra, A. M. A., Kharisma, L. P. I., Rizal, A. A., Burhan, M. I., & Purnawati Ni Wayan. (2023). *Teknologi Informasi (Peranan TI dalam Berbagai Bidang)* (1st ed.). PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Sardjono, W., & Vijayanto, R. M. (2021). Designing of IT Master Plan Based on TOGAF ADM Framework in the Regional Water Utility Company. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 729(1). <https://doi.org/10.1088/1755-1315/729/1/012016>
- Setiawan, R. (2015). Perancangan Arsitektur Enterprise untuk Perguruan Tinggi Swasta Menggunakan TOGAF ADM. *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*, 12(1), 2302–7339. <http://jurnal.sttgarut.ac.id>
- Suhartono, B. (2015). Evaluasi Blueprint IT pada Padang Karunia Group dengan Pendekatan TOGAF. *JURNAL IPSIKOM*, 3(1).
- Tannady, H., Fernandes Andry, J., Sudarsono, B. G., & Krishartanto, Y. (2020). Enterprise Architecture Using Zachman Framework at Paint Manufacturing Company. *TRKU Journal*, 62(4). <https://www.researchgate.net/publication/341767660>

- Thaib, F., & Emanuel, W. R. E. (2020). Perancangan Enterprise Architecture UNIPAS Morotai Menggunakan TOGAF ADM. *Teknika*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.34148/teknika.v9i1.247>
- Wahyu, S., & Firmansyah, G. (2018). Konferensi Nasional Sistem Informasi 2018 STMIK Atma Luhur Pangkalpinang. *Konferensi Nasional Sistem Informasi*, 8–9.
- Wirmasari, D. P., Santoso, A. F., & Praditya, D. (2024). Analisis dan Perancangan Arsitektur Perusahaan Menggunakan Kerangka Kerja TOGAF 9.2 (Studi Kasus: Unit Human Capital). *JIPi (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 9(1), 168–180. <https://doi.org/10.29100/jipi.v9i1.4411>