

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardiguna, S. R., Andreswari, R. ., & Santosa, I. (2020). *Analisis Dan Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Framework Togaf Adm Pada Fungsi Laboratorium Di Pt Karsa Buana Lestari Analysis and Design of Enterprise Architecture Using Togaf Adm Framework in Laboratory Function in Pt Karsa Buana*. 7(1), 2064–2071.
- Divisi Sekretaris Perusahaan dan Perencanaan Strategis, Pengembangan Bisnis, P. I. (2021). Bab iv. strategi perusahaan. *Rolling RJPP 2021-2025 PT INTI*, 2021–2025.
- Hevner, A. R., March, S. T., Park, J., & Ram, S. (2004). Design science in information systems research. *MIS Quarterly: Management Information Systems*, 28(1), 75–105. <https://doi.org/10.2307/25148625>
- INTI, P. (2021). *Membentuk Kembali Masa Depan*. 556.
- Irwani, T., Prasetyo, Y. A., & Hanafi, R. (2016). *Architecture Pada Fungsi Produksi*. 3, 91–99.
- Leonidas, J.-, & Andry, J. F. (2020). Perancangan Enterprise Architecture Pada Pt.Gadingputra Samudra Menggunakan Framework Togaf Adm. *Jurnal Teknoinfo*, 14(2), 71. <https://doi.org/10.33365/jti.v14i2.642>
- Mindrayasa, I. G., Murahartawaty, M., & Hanafi, R. (2015). Analisis Dan Perancangan Data Architecture Dan Application Architecture Menggunakan the Open Group Architecture Framework Architecture Development Method (Togaf Adm) Pada Pt Shafco Multi Trading. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri (JRSI)*, 2(03), 67. <https://doi.org/10.25124/jrsi.v2i03.67>
- PT INTI. (2022). *PT. INTI - PT. Industri Telekomunikasi Indonesia*. <https://www.inti.co.id/>
- Rahayu, S., & Hadiana, A. (2017). Perancangan Enterprise Architecture Berbasis Service Menggunakan Zachman Framework: Studi Kasus PDAM Kota Sukabumi. *Jurnal Teknologi Rekayasa*, 1(1), 59. <https://doi.org/10.31544/jtera.v1.i1.2016.59-66>
- Ramadhani, A., & Setiadi, T. (2018). Pembuatan Model Enterprise Architecture Planning Menggunakan Metode Togaf Adm Di Dinas Pendidikan Dasar Bantul. *JSTIE (Jurnal Sarjana Teknik Informatika) (E-Journal)*, 6(3), 80–86. <https://doi.org/10.12928/jstie.v6i3.15256>
- Retnawati, L. (2018). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF di Universitas ABC. *Jurnal IPTEK*, 22(1), 13. <https://doi.org/10.31284/j.ipitek.2018.v22i1.221>
- Safitri, N., & Pramudita, R. (2017). Disetujui: 31 Mei 2017 Cara sitasi: Safitri N, Pramudita R. 2017. Pengembangan Kerangka Kerja Arsitektur Enterprise.

*Bina Insani Ict Journal*, 4(1), 73–82.

Thaib, F., & Emanuel, A. R. (2020). Perancangan Enterprise Architecture UNIPAS Morotai Menggunakan TOGAF ADM. *Teknika*, 9(1), 1–8. <https://doi.org/10.34148/teknika.v9i1.247>

The Open Group. (2018). *The TOGAF Standard, Version 9.1*.

Utomo, A. P. (2014). Pemodelan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Akademik Pada Perguruan Tinggi Menggunakan Enterprise Architecture Planning. *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 5(1), 33. <https://doi.org/10.24176/simet.v5i1.129>

Wahyu, F., Budiyanto, A. D., & Rahayu, F. S. (2015). *Penerapan Zachman Framework Dalam Merancang Arsitektur Sistem Informasi ( Studi Kasus Upn “ Veteran ” Jawa Timur )*. X.