

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Maulana, I. Darmawan, P. F. Alam, and T. Informasi, “Optimalisasi Teknologi Informasi Dengan Enterprise Architecture Menggunakan Togaf Adm Pada Bidang Konservasi Provinsi Jawa Barat Optimizations Information Technology With Enterprise Architecture Using Togaf Adm On Conservation Field And Control Of Climate,” vol. 5, no. 3, pp. 7142–7148, 2018.
- [2] A. Ismail, M. Rofiq, M. A. Na’im, and I. A. Rohman, “Adaptasi Pendampingan Kesehatan Di Masa Pandemi Covid 19 Studi Strategi Virtual Outreach PKBI Kota Semarang,” *J. Abdidas*, vol. 1, no. 3, pp. 157–164, 2020, doi: 10.31004/abdidas.v1i3.35.
- [3] S. Rachman and D. Kurniadi, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi SMK Negeri 4 Pariaman Menggunakan TOGAF Architecture Development Method (ADM),” *Voteteknika (Vocational Tek. Elektron. dan Inform.)*, vol. 8, no. 2, p. 18, 2020, doi: 10.24036/voteteknika.v8i2.109118.
- [4] E. Y. Anggraeni, E. Risanto, Y. Basuki, D. Nofianto, A. A. C, and A. Offset, *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=8VNLDwAAQBAJ>
- [5] C. Vangoslava and M. Nur Gunawan, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Dengan Metode Togaf Versi 9 (Studi Kasus: Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan),” *Stud. Inform. J. Sist. Inf.*, vol. 10, no. 1, pp. 1–9, 2017.

- [6] R. A. Fauzi, “The effect of students’ knowledge at the accounting department upon the interest of working as an accountant in a company,” *Account. J. Binaniaga*, vol. 5, no. 01, p. 1, 2020, doi: 10.33062/ajb.v5i01.363.
- [7] G. P. S. Nataliningsih and Karyana, *Manajemen Strategi Agribisnis*. 2018.
- [8] C. A. D. Falesti and W. S. Sari, “Perancangan Enterprise Architecture Sistem Informasi pada Koperasi Simpan Pinjam Rezky Mentari Rembang dengan Metode TOGAF ADM,” *J. JOINS Udinus*, pp. 39–48, 2018.
- [9] D. T. Panama, “Analisis Dan Perancangan Enterprise Architecture Sistem Logistik Berbasis Resource Sharing Pada Fungsi Trucking Menggunakan Framework Togaf Adm,” *eProceedings ...*, vol. 8, no. 2, pp. 2647–2662, 2021,
- [10] G. S. Siti Rukayah, R. N. Shofa, and R. Rianto, “Perencanaan Strategi Sistem Dan Teknologi Informasi Menggunakan Framework TOGAF Versi 9.1 Di SMK Kesehatan Hidayah Medika Tasikmalaya,” *J. SITECH Sist. Inf. dan Teknol.*, vol. 2, no. 1, pp. 51–66, 2019, doi: 10.24176/sitech.v2i1.3123.
- [11] K. M. Prabowo, M. G. Gumay, and ..., “Perancangan Arsitektur Enterprise Pada STMIK Bani Saleh Menggunakan Framework Togaf Studi Kasus Sistem Informasi Akademik (SIAKAD),” *J. Inform.*, vol. 5, no. 3, pp. 88–99, 2020.
- [12] R. Irfanto and J. Fernandes Andry, “1 Perancangan Enterprise Architecture

Menggunakan Zachman Framework (Studi Kasus: Pt.Vivamas Adipratama)," *Peranc. Enterp. Archit. Menggunakan Zachman Fr*, no. November, pp. 1–2, 2014.

- [13] F. Thaib and A. R. Emanuel, "Perancangan Enterprise Architecture UNIPAS Morotai Menggunakan TOGAF ADM," *Teknika*, vol. 9, no. 1, pp. 1–8, 2020, doi: 10.34148/teknika.v9i1.247.
- [14] L. Aryani and S. Assegaff, "Perencanaan Arsitektur Sistem Informasi Pada Kantor Kesehatan Pelabuhan Jambi Menggunakan Togaf Adm," *Jurnalmsi*, vol. 2, no. 2, p. 429, 2017.
- [15] A. Heriadi and M. Suyanto, "Perencanaan Strategis Sistem Informasi STMIK Cahaya Surya Kediri," vol. 1, no. 1, 2014.
- [16] S. Entas, "Perancangan Arsitektur Enterprise Perguruan Tinggi Menggunakan Togaf Adm (Studi Kasus Stp Sahid Jakarta)," vol. XVIII, no. 1, pp. 67–78, 2016.
- [17] E. Yulianto and A. Setiawan, "Pemodelan Arsitektur Sistem Informasi Profil Risiko Menggunakan Framework TOGAF (Studi Kasus : Bank X)," vol. 1, no. 1, 2013.
- [18] Z. Rifai, T. Bratakusuma, and R. Arvianti, "Perencanaan Arsitektur Enterprise Desa Dengan Kerangka Kerja TOGAF ADM," *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 9, no. 2, pp. 177–184, 2020, doi: 10.32736/sisfokom.v9i2.803.

- [19] Pramana Putra Andre and Annisa Rizki, “Perancangan Enterprise Architecture Sistem Penjualan Dengan Metode Togaf Adm Pada Toko Pelangi,” no. 1461700153, 2021.
- [20] H. N. Syaddad, “Perancangan Model Arsitektur Sistem Informasi Di Perguruan Tinggi Menggunakan Togaf Architecture Development Methode (Studi Kasus : Universitas Suryakancana),” vol. 7, no. 2, 2015.
- [21] H. Kurniawan, A. Rosidi, and H. Al Fatta, “Integrasi Sistem Informasi Akademik STMIK Pontianak Dengan Metode Togaf Architechture Development Method Integrated Information Systems Academic STMIK Pontianak with Togaf Method Architecture Development Method,” *J. Ilm. Sisfotenika*, vol. 8, no. 1, pp. 1–12, 2018.
- [22] M. Purnasari and S. Assegaff, “Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Menggunakan Togaf Adm Pada Sma Negeri 1 Muara Bungo,” vol. 3, no. 2, 2018.
- [23] L. Aryani and S. Assegaff, “Perencanaan Arsitektur Sistem Informasi Pada Kantor Kesehatan Pelabuhan Jambi Menggunakan Togaf Adm,” *Jurnalmsi*, vol. 2, no. 2, p. 429, 2017.