

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. R. Istighfarin, Adiyanto, and B. Tiara, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK TOGAF ADM DAN MODEL ENTERPRISE ARCHITECTURE (Studi Kasus : PT. Primarindo Argatile),” vol. 10, no. 1, pp. 18–24, 2022.
- [2] R. Fitriana and M. Bakri, “Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Akademik Menggunakan the Open Group Arsitekture Framework (Togaf),” *J. Tekno Kompak*, vol. 13, no. 1, p. 24, 2019, doi: 10.33365/jtk.v13i1.263.
- [3] D. R. Prehanto, *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI*. Surabaya, 2020.
- [4] Rosa A.S. and M. Shalahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek,” *Informatika Bandung*. Informatika Bandung, Bandung, 2016.
- [5] Romindo *et al.*, *Sistem Informasi Bisnis*. Yayasan Kita Menulis, 2020.
- [6] R. Y. H. Silitonga and T. E. N. Sitepu, “Manajemen Inovasi Teknologi,” *Penerbit Andi*, 2021.
- [7] P. W. Handayani *et al.*, “Konsep dan Implementasi E-Health - Rajawali Pers,” *PT. RajaGrafindo Persada*, 2021.
- [8] A. I. Suroso *et al.*, *Sistem Enterprise Komoditas Pangan Strategis*. Bogor, 2022.
- [9] 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.
- [10] M. Fahrizal, K. Sandy, and R. Ramadhan, “Entreprise Architecture pada SMK Negeri 3 Pontianak,” *Semin. Nas. Sist. Inf. dan Teknol. Inf.*, pp. 3–7, 2018.
- [11] T. O. Group, “The TOGAF ® Standard, Version 9.2,” *Van Haren Publishing*, 2018.
- [12] A. A. Pangestu and K. D. Hartomo, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Togaf Adm Pada Dispora Kota Salatiga,” *JATISI (Jurnal Tek. Inform. dan Sist. Informasi)*, vol. 8, no. 2, pp. 826–836, 2021, doi: 10.35957/jatisi.v8i2.879.
- [13] H. N. Syaddad, “Perancangan Model Arsitektur Sistem Informasi Di Perguruan Tinggi Menggunakan Togaf Architecture Development Methode (ADM) (Studi Kasus: Universitas Suryakancana),” *Media J. Inform.*, vol. 7, no. 2, pp. 9–27, 2016.
- [14] A. Fitrianto and I. Krisnadi, “Analisa Pengaruh Bsc Dan Value Chain Terhadap Inovasi Teknologi Di Perusahaan,” *Academia.Edu*, 2018.
- [15] P. A. Sopia, “Formulasi Model Bisnis Hostel Di Bandung Dengan Pendekatan Value Chain Dan Business Model Canvas (Studi Kasus: Pinisi Backpacker),” *ISEI Bus. Manag. Rev.*, vol. 2, no. 1, pp. 32–38, 2018, doi: 10.36217/ibmr.v2i1.44.
- [16] R. Destriana *et al.*, “Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android

- Firebase ‘Studi Kasus Aplikasi BANK SAMPAH,’” *DEEPUBLISH*, 2021.
- [17] S. K. Sari and A. Asniar, “Analisis Dan Pemodelan Proses Bisnis Prosedur Pelaksanaan Proyek Akhir Sebagai Alat Bantu Identifikasi Kebutuhan Sistem,” *J. Inform. dan Elektron.*, vol. 7, no. 2, pp. 143–152, 2015, doi: 10.20895/infotel.v7i2.137.
 - [18] E. F. Saputri, “Swimlane,” pp. 1–4, 2019.
 - [19] R. Habibi, “Perencanaan Portofolio Aplikasi pada STMIK Bina Patria Magelang dengan Menggunakan Metode Ward and Peppard,” no. Snik, pp. 146–152, 2016.
 - [20] Y. Firmansyah and D. Purwaningtias, “Analisa Metodologi Ward & Peppard Dalam Penentuan Perencanaan Strategis SI/TI,” *Cybernetics*, vol. 1, no. 02, p. 70, 2017, doi: 10.29406/cbn.v1i02.725.
 - [21] R. Setiawan *et al.*, “Perancangan Arsitektur Enterprise untuk Perguruan Tinggi Swasta Menggunakan,” vol. 12, no. 1, 2015.
 - [22] D. A. Christianto and J. Sudrajat, “Perencanaan Architecture Enterprise Sistem Informasi Menggunakan Togaf Di Sma BPK Penabuk Holis,” *J. Comput. Bisnis*, vol. 15, no. 1, pp. 7–14, 2021.
 - [23] D. N. Adi Sista, I. M. Candiasa, and I. G. Aris Gunadi, “Perancangan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Menggunakan Togaf Adm Di Sma Negeri 1 Singaraja,” *JST (Jurnal Sains dan Teknol.)*, vol. 10, no. 2, pp. 316–328, 2021, doi: 10.23887/jstundiksha.v10i2.37137.
 - [24] Deris Santika, “Perancangan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Sekolah Dengan Menggunakan TOGAF ADM (Studi Kasus : SMK Informatika Sumedang),” *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK2*, vol. 10, no. 2, pp. 12–25, 2016.
 - [25] M. Idhom *et al.*, “Perencanaan Enterprise Architecture Menggunakan Framework Togaf Adm Studi Kasus : Smp Al-Islam Krian Sidoarjo,” *SCAN - J. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 13, no. 1, 2018, doi: 10.33005/scan.v13i1.1058.
 - [26] A. Afandy, K. Ghozali, and F. A. Muqtadiroh, “Perencanaan Portofolio Aplikasi Pt . Xyz Unit Otonom Abc,” *J. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 11, pp. 1–10, 2014.