

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Wati and F. Devita, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Metode Togaf ADM Pada RSUD Dr.Soedarso Pontianak,” 2018.
- [2] Asep Sukma, “Manajemen Program Ketatausahaan Madrasah: Penelitian di Madrasah Aliyah Al-Hikmah Talegong Garut,” *Digital Library UIN Sunan Gunung Djati*, Jul. 2018.
- [3] Aniesa Samira Bafadhhal, *Perencanaan Bisnis Pariwisata: Pendekatan Lean Planning*. Malang: UB Press, 2018.
- [4] MHd Asrofi, “Analisis Fungsi Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (BAPPEDA) Dalam Perencanaan Pembangunan Di Kabupaten Kepulauan Meranti,” 2017.
- [5] R. ANANDA, *Perencanaan pembelajaran. Lembaga Peduli Pengembangan Pendidikan Indonesia (LPPPI)*. 2019.
- [6] E. Y. ANGGRAENI, *Pengantar sistem informasi*. 2017.
- [7] Jeperson Hutahaean, *Konsep sistem informasi*. 2015.
- [8] J.- Leonidas and J. F. Andry, “PERANCANGAN ENTERPRISE ARCHITECTURE PADA PT.GADINGPUTRA SAMUDRA MENGGUNAKAN FRAMEWORK TOGAF ADM,” *Jurnal Teknoinfo*, vol. 14, no. 2, p. 71, Jul. 2020, doi: 10.33365/jti.v14i2.642.
- [9] R. Indriani, R. S. Hanafi, J. Telekomunikasi No, and T. Buah Batu Bandung, “Analisis dan Perancangan Technology Architecture Menggunakan The Open Group Architecture Framework Architecture Development Method (TOGAF ADM) pada PT. Shafco Multi Trading.”
- [10] C. Vangoslava, Z. Zulfiandri, and M. N. Gunawan, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Dengan Metode Togaf Versi 9 (Studi Kasus: Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan),” *Studia Informatika: Jurnal Sistem Informasi*, vol. 10, no. 1, 2017.
- [11] R. Weisman, “An overview of TOGAF version 9.1,” *Publ. by Open Gr*, vol. 43, p. 108, 2011.
- [12] S. Habibi, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada Universitas Muara Bungo (Umb) Menggunakan Togaf Adm,” *STIKOM Dinamika Bangsa*, Jambi, 2014.

- [13] R. Yunis and K. Surendro, “STMIK-Mikroskil; Jl. Thamrin No. 140 Medan 20212 Telp. (061) 4573767, Faks. (061) 4567789 2 Program Studi Teknik Informatika, STEI ITB,” *Jl. Ganesha*, no. 10, p. 2500940.
- [14] M. Ximenes, “ANALISIS RANTAI NILAI (VALUE CHAIN) DALAM LINGKUNGAN INTERNAL PERUSAHAAN.”
- [15] D. Kumar and R. Pv, “Value Chain: A Conceptual Framework.” [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/325110680>
- [16] Rosa A.S and Shalahuddin M, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika , 2019.
- [17] M. Fathoni and J. J. Hius, “APLIKASI PEMESANAN MAKANAN PADA RESTORAN Perancangan Dan Implementasi Aplikasi Pemesanan Makanan Dan Minuman Berbasis Client Server D... Ariez Rachman Seminar Nasional dan ExpoTeknik Elektro 2013 Rancang Bangun Aplikasi Menu Restoran dan Warung ...”
- [18] C. Novian, Y. M. Idah, and Z. Rifai, “PEMODELAN PROSES BISNIS PENGADAAN BARANG (STOK) MENGGUNAKAN PENDEKATAN BUSINESS PROCESS MODELLING NOTATION (BPMN) (Studi Kasus: SHM Motor Purwokerto),” 2022.
- [19] S.-P. Portofolio, A. Pada, P. T. Xyz, and D. H. Satyareni, “PERENCANAAN PORTOFOLIO APLIKASI PADA PERGURUAN TINGGI XYZ”.
- [20] S. Halawa, “Perancangan Aplikasi Pembelajaran Topologi Jaringan Komputer untuk Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Teknik Komputer dan Jaringan (TKJ) dengan Metode Computer Based Instruction,” *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, vol. 3, no. 1, 2016.
- [21] B. Rianto, L. Lidya, and G. W. Nurcahyo, “Pemodelan Arsitektur Enterprise Menggunakan Metode Togaf ADM Studi Kasus Dinas Kesehatan Kabupaten Indragiri Hilir,” *Jurnal Komputer Terapan*, vol. 2, no. 1, pp. 55–68, 2016.
- [22] R. Setiawan, “Perancangan Arsitektur Enterprise untuk Perguruan Tinggi Swasta Menggunakan TOGAF ADM,” 2015. [Online]. Available: <http://jurnal.sttgarut.ac.id>
- [23] “PERANCANGAN ARSITEKTUR ENTERPRISE MENGGUNAKAN METODE TOGAF ADM PADA DATABASE SOLUSION SURABAYA Nurhayati (1) , Dito Arif Mahendra (2) (1)(2).”

- [24] D. Angeline and C. Fibriani, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan TOGAF ADM (Studi Kasus: Kantor Desa Lembang),” *Journal of Information Systems and Informatics*, vol. 3, no. 2, 2021, [Online]. Available: <http://journal-isi.org/index.php/isi>
- [25] Z. Rifai, T. Bratakusuma, and R. Arvianti, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Desa Dengan Kerangka Kerja TOGAF ADM,” *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, vol. 9, no. 2, pp. 177–184, Jun. 2020, doi: 10.32736/sisfokom.v9i2.803.