

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Rachman, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi SMK Negeri 4 Pariaman Menggunakan TOGAF Architecture Development Method (ADM),” vol. 8, no. 2, 2020.
- [2] Y.S. Sofiansyah Fadli,” Penerapan Model The Open Group Architecture Framework (TOGAF) untuk perencanaan ,”vol.2, no. April, pp . 36-41,2019
- [3] A. D. M. Pada, R. Soedarso, E. Wati, and F. Devita, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Metode Togaf,” vol. 9, no. February 2018, pp. 153–157, 2018.
- [4] T. Sutabri, “Analisis Sistem Informasi”.Yogyakarta: Andi,2012.
- [5] E. Y. Anggraeni, and R. Irviani. “Pengantar Sistem Informasi”. Yogyakarta:Andi, 2017.
- [6] T. M. V. Kumar, “Manajemen Program Ketatausahaan Madrasah: Penelitian di Madrasah Aliyah Al-Hikmah Talegong Garut,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, No. 9, pp. 1689-1699,2019
- [7] O.Reza, “PENERAPAN FUNGSI PERENCANAAN PADA KELOMPOK BIMBINGAN IBADAH HAJI (KBIH) AI-IKHWAN DALAM UPAYA PENINGKATAN KUALITAS BIMBINGAN IBADAH HAJI,” Dakwah, Fak. Ilmu, D A N Islam. Univ. Raden, Negeri, 2017.
- [8] N. Suryapermana, “Perencanaan dan Sistem Manajemen Pembelajaran,” Tsarwah J. Ekon. dan Bisnis Islam, vol. 1, no. 2, pp. 29-44, 2016.

- [9] Lasimin, Kusrini, and E.T. Lutfi, “Enterprise Architecture Planning Manajemen Kampus Di Stikesal-Irsyad Al-Islamiyyah Cilacap,” J.Penelit. dan Pengabdi. *Kpd.Masy. UNSIQ*, No. 3, pp 219-228, 2016.
- [10] A. Sumeru, “Kedudukan Pejabat Kepala Desa Dalam Penyelenggaraan Pemerintah Desa,” *JKMP (Jurnal Kebijak. dan Manaj. Publik)*, vol. 4, no. 1, p. 47, 2016.
- [11] The Open Group, The Open Group Standard - TOGAF Version 9.1. 2009
- [12] S. Habib, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada Universitas Muaro Bungo (Umb) Menggunakan Togaf Adm”. Thesis, STIKOM Dinamika Bangsa,Jambi,2014
- [13] Lies Aryani and Setiawan Assegaff, “PERENCANAAN ARSITEKTUR SISTEM INFORMASI PADA KANTOR KESEHATAN PELABUHAN JAMBI MENGGUNAKAN TOGAF ADM, “ *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, vol.2, Juni 2017.
- [14] O. Wisdaningrum, “ANALISIS RANTAI NILAI (VALUE CHAIN) DALAM LINGKUNGAN INTERNAL PERUSAHAAN,” pp. 40-48,2013.
- [15] A. N. Renny and P. Beni, “Sistem Informasi Rekam Medis,” J. Manaj. Sist. Inform., voL 1, no.2, pp. 147-158, 2016.
- [16] N. Extice P, “SISTEM PAKAR KERUSAKAN HARDWARE KOMPUTER DENGAN METODE FORWARD CHAINING (Studi Kasus: Benhur Sungai Penuh), “*J.Momentum*, vol. 18, no. 2, pp.53-59,2016.

- [17] M. Fathoni and J. J. Hius, “APLIKASI PEMESANAN MAKANAN PADA RESTORAN Perencanaan 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] N. E. S. Choirul Anam, “Perancangan Optimis Fungsi Strategis aplikasi Ti Dan Si Di AMIK ABC,” vol.8, no. 2, pp.405-414, 2017.