

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Mulyanto, Y., & Rosiyadi, D. (2018). Perancangan Arsitektur Enterprise untuk Mendukung Proses Bisnis Menggunakan TOGAF Architecture Development Methode (ADM) di STMIK Dharma Negara. *Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi*, 4(2), 34-47.
- [2] Sumitra, I. D., & Azizi, L. (2020). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan TOGAF ADM dan Critical Path Method Pada Project Management. *Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi*, 6(2), 36-44.
- [3] Fauzi, A., & Handoko, Y. (2018). Analisa dan Perancangan Model Umum Enterprise Architecture untuk E-Business Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) dengan Menggunakan Framework TOGAF ADM. *Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi*, 4(1), 1-8.
- [4] Irmayanti, H., & Pangaribuan, I. (2017). Pemodelan Arsitektur Enterprise Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Parigi untuk Penerapan Standar Nasional Pendidikan (SNP) Menggunakan TOGAF ADM 9.1. *Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi*, 3(1).
- [5] Fitriawati, M., & Sudirham, J. J. (2015). Perancangan Enterprise Arsitektur Menggunakan TOGAF ADM 9.1 di PPPPTK TK dan PLB Bandung. *Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi*, 1(1).
- [6] Martadinata, A. T., & Firdaus, F. (2020). Perancangan Enterprise Architecture Teknologi Informasi Adaptif Dengan Framework Togaf Pada Universitas Bina Insan. *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 5(01), 19-33.
- [7] Bahri, R. S., & Afrizal, Y. (2018). Perancangan Enterprise Architecture Sistem Informasi Dengan TOGAF ADM 9.1 DI CV. Cotelligent Indonesia. *Jurnal Tata Kelola dan Kerangka Kerja Teknologi Informasi*, 4(1), 43-56.
- [8] Yusuf, A. M., & Permana, B. (2019). Perencanaan Arsitektur Sistem Terintegrasi Dengan Menggunakan Togaf Adm (Studi Kasus: Yayasan Pendidikan Rosma). *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 14(1), 24-32.

- [9] Widayanti, T. (2021). Analisis Gap Teknologi Informasi Menggunakan Enterprise Architecture Berbasis Togaf Pada Politeknik Negeri Pontianak. *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)*, 11(3), 169-178.
- [10] Nalendra, A. K., Winarno, W. W., & Sunyoto, A. (2017). Pemodelan Arsitektur Enterprise dengan TOGAF pada SMK Bhakti Mulia Pare. *Jurnal Ekonomi dan Teknik Informatika*, 4(1), 1-11.
- [11] Umaroh, S., Fitrianti, N., & Iqbal, M. (2020). Perancangan Arsitektur Enterprise Menggunakan Framework TOGAF ADM 9.1 dan COBIT 4.1. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 6(2), 122-133.
- [12] Wahyu, S. (2020). Study Komparatif Enterprise Architecture Pada Empat Negara Berfokus Pada Arsitektur Bisnis, Arsitektur Sistem Informasi Dan Arsitektur Teknologi Informasi Berdasarkan Index E-Gov Pada Waseda International E-Gov Rangkings. *Jurnal RASSI*, 5(1), 1-7.
- [13] Khoiruddin, H., Triharyanto, B., Putra, E. K., & Yaqin, M. A. (2020). Arsitektur Sistem Informasi Sekolah. *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknik Informatika)*, 5(1), 58-67.
- [14] Harianto, R., & Victor, R. (2020). Pemodelan Sistem Informasi untuk PT. Ramayana Lestari Sentosa, Tbk Menggunakan TOGAF 9.1. *Jurnal Strategi-Jurnal Maranatha*, 2(1), 50-62.
- [15] Basir, A., Fadlil, A., & Riadi, I. (2019). Enterprise Architecture Planning Sistem Informasi Akademik Dengan TOGAF ADM. *J-SAKTI (Jurnal Sains Komputer dan Informatika)*, 3(1), 1-10.
- [16] Buchory, H. A., Rusyandi, D., & Bachmid, F. S. (2019). Perancangan Digitalisasi Kampus Menggunakan Metode TOGAF. *Banking & Management Review*, 8(2), 1154-1168.
- [17] Mardiana, I. (2019). Perancangan Arsitektur Sistemi Informasi Untuk Bidang Akademik Menggunakan Pendekatan TOGAF-ADM. *Jurnal Manajemen Informatika*, 9(2).
- [18] Rukayah, G. S. S., Shofa, R. N., & Rianto, R. (2019). Perencanaan Strategi Sistem Dan Teknologi Informasi Menggunakan Framework TOGAF Versi 9.1 Di SMK Kesehatan Hidayah Medika Tasikmalaya. *Jurnal SITECH: Sistem Informatika dan Teknologi*, 2(1), 51-66.

- [19] Fitriana, R., & Bakri, M. (2019). Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Akademik Menggunakan the Open Group Arsitekture Framework (Togaf). *Jurnal Tekno Kompak*, 13(1), 24-29.
- [20] Wiranti, Y. T., Eliviani, R., Daningrum, V., & Atrinawati, L. H. (2019, November). Pemodelan Arsitektur Enterprise Menggunakan Metode Togaf Pada Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Madani Balikpapan. In *Prosiding Seminar Nasional Darmajaya* (Vol. 1, pp. 15-26).
- [21] Ramadhani, T. P. (2018). Perancangan Arsitektur E-Learning Dan E-Library Menggunakan The Open Group Architecture Framework-Architecture Development Method di STKOM Al Ma'soem Bandung. *Internal (Information System Journal)*, 1(1), 55-68.
- [22] Wibisono, H. N., & Rachmawati, N. (2018, July). Perancangan Arsitektur Enterprise Untuk Perguruan Tinggi di Pontianak menggunakan TOGAF ADM (Architecture Development Method). In *Proceeding Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi* (Vol. 1, No. 1, pp. 148-152).
- [23] Retnawati, L. (2018). Perancangan enterprise architecture menggunakan TOGAF di universitas ABC. *Jurnal IPTEK*, 22(1), 13-20.
- [24] Fahrizal, M., Sandy, K., & Ramadhan, R. (2018, July). Entreprise Architecture pada SMK Negeri 3 Pontianak. In *Proceeding Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi* (Vol. 1, No. 1, pp. 470-474).
- [25] Purnasari, M., & Assegaff, S. (2018). Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Menggunakan TOGAF ADM Pada SMA Negeri 1 Muara Bungo. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 3(2), 1030-1041.
- [26] Idhom, M., Putra, R. B., Sugiarto, S., & Nugroho, B. (2018). Perencanaan Enterprise Architecture Menggunakan Framework TOGAF ADM Studi Kasus: SMP Al-Islam Krian Sidoarjo. *SCAN-Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 13(1), 45-49.
- [27] Dasriani, N. G. A., & Rismayati, R. (2018). Architecture Enterprise Program Studi S1 Teknik Informatika dengan TOGAF Architecture Development Method (Studi Kasus: STMIK Bumigora Mataram). *MATRIX: Jurnal Manajemen, Teknik Informatika dan Rekayasa Komputer*, 97-105.

- [28] Zain, N. (2018). Pemodelan Arsitektur Enterprise Menggunakan Metode TOGAF ADM (Studi Kasus: SMAN 1 Watubangga). *Jurnal Teknologi Informasi dan Terapan*, 5(1), 1-8.
- [29] Banjarbaru, S. W. S. S. (2016). Perancangan Arsitektur Sistem Pengelolaan Kegiatan Penelitian dan Pengabdian Masyarakat pada STMIK Banjarbaru Menggunakan Kerangka Kerja TOGAF. *Bianglala Informatika*, 4(1).
- [30] Aswati, S. (2018). Perencanaan Arsitektur Enterprise E-Learning Perguruan Tinggi Menggunakan Togaf Adm. *SESINDO 2018, 2018*.
- [31] Wahyu, S., & Firmansyah, G. (2018). Sebuah Tinjauan Literatur Secara Sistematis Pada Enterprise Architecture Framework (EAF). *Konferensi Nasional Sistem Informasi (KNSI) 2018*.
- [32] Wahyuni, T., Rodiansyah, S. F., & Munandar, A. A. Analisis Arsitektur Teknologi Informasi Pada Smk Negeri 1 Majalengka Menggunakan Framework Togaf. *Computatio: Journal of Computer Science and Information Systems*, 1(1), 68-80.
- [33] Setiawan, D. A. (2017). *TA: Perencanaan Enterprise Architecture Menggunakan Togaf Adm Pada Laboratorium Komputer Institut Bisnis Dan Informatika Stikom Surabaya* (Doctoral dissertation, Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya).
- [34] Murti, D. N., Prasetyo, Y. A., & Fajrillah, A. A. N. (2017). Perancangan Enterprise Architecture Pada Fungsi Sumber Daya Manusia (SDM) Di Universitas Telkom Menggunakan Togaf ADM. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri (JRSI)*, 4(01), 47-55.
- [35] Rizky, N., Fitroh, F., & Firmansyah, A. F. (2017). Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan TOGAF ADM Versi 9 (Studi Kasus: Bimbel Salemba Group). *Studia Informatika: Jurnal Sistem Informasi*, 10(1).
- [36] Suhendri, S. (2016). Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Sekolah dengan The Open Group Architecture Framework (Togaf)(Studi Kasus: Pondok Pesantren Ar-Rahmat). *INFOTECH journal*, 1(2), 236609.
- [37] Santika, D. (2016). Perancangan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Sekolah Dengan Menggunakan TOGAF ADM (Studi Kasus: SMK Informatika Sumedang). *Infoman's: Jurnal Ilmu-ilmu Manajemen dan Informatika*, 10(2), 12-25.

- [38] Entas, S. (2016). Perancangan Arsitektur Enterprise Perguruan Tinggi Menggunakan TOGAF ADM (studi kasus STP Sahid Jakarta). *Paradigma-Jurnal Komputer dan Informatika*, 18(1), 67-78.
- [39] Wiyana, W., & Winarno, W. W. (2015). Sistem panjaminan mutu pendidikan dengan togaf adm untuk sekolah menengah kejuruan. *Register: Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 1(1), 7-14.
- [40] Peraturan Pemerintah Nomor 9 Tahun 2005 tentang Standar Nasional Pendidikan.
- [41] Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Nasional Pendidikan SMK
- [42] Lampiran I-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Kompetensi Lulusan
- [43] Lampiran II-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Isi
- [44] Lampiran III-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Kompetensi Lulusan
- [45] Lampiran IV-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Penilaian Pendidikan
- [46] Lampiran V-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Pendidik dan Tenaga Kependidikan
- [47] Lampiran VI-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Sarana dan Prasarana
- [48] Lampiran VII-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Pengelolaan
- [49] Lampiran VIII-Permendikbud No.34 Tahun 2018 Tentang Standar Biaya Operasi
- [50] Harrison, R. (2011). *TOGAF® 9 Certified Study Guide*. Van Haren.