

DAFTAR PUSTAKA

- Rouhani, B., Mahrin, M., Nikpay, F., & Nikfard, P. (2014). A Framework for Evaluation of Enterprise Architecture Implementation Methodologies. *Jurnalteknologi.Utm.My*, 9(1), 1–6.
- Huda, I. A. (2020). Perkembangan Teknologi Informasi Dan Komunikasi (Tik) Terhadap Kualitas Pembelajaran Di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling (JPDK)*, 2(1), 121–125.
- Rachmanto, A., & Fachrizal, M. R. (2018). Perancangan Enterprise Architecture dengan Framework TOGAF ADM Pada Rumah Sakit Umum di Cimahi. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 8(2).
- Firmansyah, C. M., & Bandung, Y. (2016, October). Designing an enterprise architecture government organization based on TOGAF ADM and SONA. In *2016 International Conference on Information Technology Systems and Innovation (ICITSI)* (pp. 1-6). IEEE.
- Herdiana, O. (2018, August). TOGAF ADM Planning Framework for Enterprise Architecture Development Based on Health Minimum Services Standards (HMSS) at Cimahi City Health Office. In *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering* (Vol. 407, No. 1, p. 012167). IOP Publishing.
- Irfanto, R., & Fernandes Andry, J. (2014). 1 Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Zachman Framework (Studi Kasus: Pt.Vivamas Adipratama). *Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Zachman Fr, November*, 1–2.
- Irmayanti, D., & Permana, B. (2018). Perencanaan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi Disnakersostrans Kabupaten Purwakarta Menggunakan TOGAF. *J. Teknol. Rekayasa*, 3(1), 17.
- Rosalina, V., Dwiyatno, S., & Harsiti. (2015). Perancangan Infrastruktur Jaringan Komputer E-Learning Pada Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat (Pkbm) Di Kota Serang. *Jurnal PROSISKO*, 2(1).

- Setiawan, E. B. (2009). Pemilihan EA Framework. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI), 2009(SNATI)*, 114–119.
- Vangoslava, C., Zulfiandri, Z., & Gunawan, M. N. (2017). Perencanaan Arsitektur Enterprise Dengan Metode Togaf Versi 9 (Studi Kasus: Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan). *STUDIA INFORMATIKA: JURNAL SISTEM INFORMASI*, 10(1).
- Widodo, A. P., Framework, Z., & Level, A. (2010). Enterprise Architecture Model untuk Aplikasi Government. *Enterprise Architecture Model Untuk Aplikasi Government*, 1(1), 23–30.
- Setiawan, E. B. (2009). Pemilihan EA Framework. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI), 2009(SNATI)*, 114–119.
- The Open Group. (2018). TOGAF® Version 9.2. The Open Group.
- Dewi, N. A., Sinaga, B. L., & Rusdianto, E. (2013). Perencanaan Layanan Sistem Informasi Dengan Enterprise Arhchitecture Planning (Studi kasus: Rumah Sakit Umum Daerah).