

DAFTAR PUSTAKA

- Burhanudin, G., Rahmat, L., & Fauziyah, L. (2019). Manajemen Dan Eksekutif. *Jurnal Manajemen*, 3(2), 54.
- Chandra, C. J. (2016). Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi Menggunakan Metode Ward Dan Peppard. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi, 2016*(Sentika), 2089–9815.
- Fatoni, F., Antoni, D., & Superman, E. (2018). *Praktik Enterprise Architecture Planning*. [http://eprints.binadarma.ac.id/3927/1/Buku Full %281%29.pdf](http://eprints.binadarma.ac.id/3927/1/Buku%20Full%20%281%29.pdf)
- Ibrahim, T., & Rusdiana, A. . (2021). *Manajemen Mutu Terpadu TQM*.
- Ismanto, E., & Effendi, N. (2017). Enterprise Architecture Planning Sistem Informasi Perguruan Enterprise Architecture Planning Sistem Informasi Perguruan Tinggi Dengan Menggunakan Togaf. *Prosiding 2th Celscitech-UMRI 2017, 2-Sep 2017*(September 2017), 14–23.
- Karsana, I. W. W., Candiasa, I. M., & Dantes, G. R. (2019). Perencanaan Strategis Sistem Informasi dan Teknologi Informasi Menggunakan Framework Ward and Peppard pada Sekolah Bali Kiddy. *Jurnal Rekayasa Teknologi Informasi (JURTI)*, 3(1), 30. <https://doi.org/10.30872/jurti.v3i1.2274>
- Kristiawan, M., & Bengkulu, U. (2017). *Manajemen Pendidikan. February*.
- Menggunakan, C., & Pada, T. (2018). Perancangan Arsitektur Enterprise Smart Governance. 6(2).
- Nurrasyid, A. A., & Putra, Y. H. (n.d.). Perancangan Enterprise Architecture Sistem Pada Perguruan Tinggi.

- Ngindana, R., Rachmatullah Putra, L., & Albertus, R. (2020). Analisis Penerapan Sistem Manajemen Pendidikan Tinggi Untuk Mewujudkan Good University Governance. *Jurnal Inovasi Ilmu Sosial Dan Politik*, 2(2), 152.
<https://doi.org/10.33474/jisop.v2i2.6726>
- Prabowo, K. M., Gumay, M. G., & Ramdhani, A. I. (2020). Perancangan Arsitektur Enterprise Pada STMIK Bani Saleh Menggunakan Framework Togaf Studi Kasus Sistem Informasi Akademik (SIAKAD). 5(3).
- Putra, O. N. (2017). PERENCANAAN ARSITEKTUR SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS DAN MONITORING GIZI BURUK DENGAN MENGGUNAKAN TOGAF ADM (Studi Kasus : Dinas Kesehatan Propinsi Jawa Barat) Ova. *Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, III(2), 164–174.
- Putra, Y. H., & Jafrudin, J. (2021). Perancangan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi pada SMA Terpadu Krida Nusantara Boarding School menggunakan Enterprise Architecture Planning TOGAF *Jurnal Tata Kelola Dan Kerangka Kerja*
<https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jtk3ti/article/view/555>
- 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). <https://doi.org/10.34010/jati.v8i2.1037>
- Rachman, S., & Kurniadi, D. (2020). Perencanaan Arsitektur Enterprise Sistem Informasi SMK Negeri 4 Pariaman Menggunakan TOGAF Architecture Development Method (ADM). *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika Dan Informatika)*, 8(2), 18. <https://doi.org/10.24036/voteteknika.v8i2.109118>

- Rifkhan, M., & Darwiyanto, E. (2016). Perencanaan Strategi Sistem Informasi / Teknologi Informasi Menggunakan Kerangka The Open Group Architecture Framework (TOGAF) Achitecture Development Method (ADM) (Studi Kasus : Sekretariat Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah Propinsi Sulawesi. *E-Proceeding of Engineering*, 3(1), 914–921.
- Rizky, N., & Firmansyah, A. F. (2017). PERENCANAAN ARSITEKTUR ENTERPRISE MENGGUNAKAN TOGAF ADM VERSI 9 (Studi Kasus : Bimbel Salemba Group). *Studia Informatika: Jurnal Sistem Informasi*, 10(1), 11–20.
- Robiyanto, R. (2020). Perancangan Arsitektur Enterprise pada Perguruan Tinggi menggunakan Framework TOGAF (Study Kasus : STKIP Muhammadiyah Kuningan). *Jurnal Fakultas Teknik*, 1(1), 24–34.
<https://jurnal.unisa.ac.id/index.php/jft/article/view/24>
- Safitri, S. T., Wibisono, G., & Mulyono, E. S. (2021). Penyusunan Enterprise Architecture sebagai Strategi Perencanaan dan Penerapan Teknologi. *JEPIN (Jurnal Edukasi Dan ...)*, 7(2), 233–241.
<https://jurnal.untan.ac.id/index.php/jepin/article/view/47652>
- Thaib, F., & Emanuel, A. R. (2020). Perancangan Enterprise Architecture UNIPAS Morotai Menggunakan TOGAF ADM. *Teknika*, 9(1), 1–8.
<https://doi.org/10.34148/teknika.v9i1.247>