

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, R. (2019). Prototipe Aplikasi Manajemen Sparepart Atm Menggunakan Framework Zachman Pada Logistik Asp. *Jurnal Bangkit Indonesia*, 8(1), 9.
- Aisyah, D. A., & Falgenti, K. (2017). Sistem Informasi Penjualan Berbasis Kinerja pada Proyek Apartemen Mega City Bekasi. *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 3(3), 343–352.
- Aryani, L., & Assegaff, S. (2017). *MENGGUNAKAN TOGAF ADM*. 2(2).
- Awaludin, R. F., Bahri, S., & Muslih, M. (2021). *Penerapan Zachman Framework Dalam Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Sekolah ( Studi Kasus : Sd Islam Terpadu Andalusia Kota Sukabumi )*. 6(1).
- Bernanda, D. Y., Isputrawan, M. F., Krishartanto, Y., Setiawan, Y. P., & Haeraini, D. (2020). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Zachman Framework (Study Case: Perusahaan Farmasi). *Journal of Information System, Graphics, Hospitality and Technology*, 2(01), 1–8.
- Eviana, S. (2018). *PERANCANGAN ENTERPRISE ARCHITECTURE SISTEM PENJUALAN DENGAN METODE TOGAF ADM PADA MARINO COLLECTION | Eviana | PROCIDING KMSI*. 106–113.
- Gaol, R., & Noranita, B. (2019). Bisnis Model Sistem Informasi Akademik Sekolah Dasar Menggunakan Zachman Framework Beserta Implementasinya. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Haryono, W. F. M., Mulyana, R., & Ambarsari, N. (2019). Perancangan Information System Architecture Menggunakan Togaf Adm Pada Fungsi Promosi (Studi Kasus: Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Pemerintah Kabupaten Bandung Barat). *Fountain of Informatics Journal*, 5(1), 1.
- Herdiansyah, R. (2017). Enterprise Architecture Planning Sistem Informasi Usaha Kepariwisata Berbasis Web. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 2(2), 65.

- Hevner, A. R., March, S. T., Park, J., & Ram, S. (2004). Design science in information systems research. *MIS Quarterly: Management Information Systems*, 28(1), 75–105.
- Hikmah, A. B. (2016). Mendefinisikan Enterprise Architecture Planning Dalam Perencanaan Integrasi Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah. *Jurnal Informatika*, 1(2), 130–135.
- Kosasi, S. (2016). Analisis Penerapan Enterprise Architecture Dalam Investasi Pengelolaan Teknologi Informasi. *Jurnal Ilmiah Sisfotenika*, 3(1), 1–10.
- Kristanto, T. (2016). Enterprise Architecture Planning Untuk Proses Pengelolaan Manajemen Aset Dengan Zachman Framework. *Register: Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 2(2), 98.
- Lusa, S., & Sensuse, D. I. (2011). Kajian Perkembangan Dan Usulan Perancangan Enterprise Architecture Framework. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi, 2011(Snati)*, 17–18.
- Mahmudi, I. (2011). CIPP. Suatu Model Evaluasi Program Pendidikan”. *At*, 6(1), 23.
- Pramudita, R., & Safitri, N. (2016). Integrasi Zachman Framework dan TOGAF ADM ( Architecture Development Method ). *Information System for Educators and Professionals*, 1(2), 157–166.
- Priyanto, H., Studi, P., Informatika, T., Teknik, F., & Tanjungpura, U. (2010). *Berbasis Bahasa Alami*. 2010(Snati), 107–112.
- Pemerintah Indonesia. (2006). *Undang-undang Nomor 23 Tahun 2006 Tentang Administrasi Kependudukan*. Lembaran Negara RI Tahun 2006 No. 124
- Pemerintah Indonesia. (2013). *Undang-undang Nomor 24 Tahun 2013 Tentang Perubahan atas Undang Undang Nomor 23 Tahun 2006 Tentang Administrasi Kependudukan*. Lembaran Negara RI Tahun 2013 No.232.
- Pemerintah Indonesia. (2019). *Peraturan Menteri Dalam Negri Nomor 95 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Administrasi Kependudukan*. Lembaran

Negara RI Tahun 2019 No.1478.

Pemerintah Indonesia. (2019). *Peraturan Bupati Nomor 38 Tahun 2016 Susunan Organisasi dan Uraian Tugas Kecamatan Tipe A dan Kelurahan*.

Pieterse. R. (2015). *Enterprise Architecture, Framework, Methods, Tools*.

Rosalina, V. (2015). Penerapan Zachman Framework Dalam Merancang Infrastruktur Jaringan Komputer Customer Relationship Management ( CRM ) Pada Universitas. *Jurnal Prosisko*, 2(2), 74–77.

Sarbini, A., Kusuma, A. R., & Djulani, A. (2017). implementasi Undang-undang Nomor 24 Tahun 2013 tentang administrasi kependudukan di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Kutai Kartanegara. *Jurnal Administrative Reform (JAR)*, 4(4), 242–251.

Septiyarini, D., Pranaka, R. N., Penelitian, B., Kalimantan, P., Penelitian, B., Kalimantan, P., Februari, D., April, D., & Juni, D. (2019). *Implementasi Program dan Pemanfaatan E-KTP Yang Terintegrasi Di Kabupaten Sambas Perkembangan Teknologi Informasi yang kian pesat menimbulkan peralihan sistem kerja dari yang bersifat manual ke sistem digital . Perubahan ini juga telah suatu instansi peme. 7, 30–42*.

Setiawan, E. B. (2009). Pemilihan EA Framework. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI), 2009(SNATI)*, 114–119.

Sharma, S., & Sarkar, P. (2021). Capturing Knowledge Transfer Using Zachman Framework in Bio-inspired Design Process. In *Smart Innovation, Systems and Technologies* (Vol. 222, Issue May). Springer Singapore.

Slameto, A. A., Utami, E., & Pangera, A. A. (2013). Penerapan zachman. *Penerapan Zachman Framework Dalam Merancang Sistem Pelaporan Kerusakan Komputer*, 27–34.

Sudrajat, A. W. (2015). Penerapan Framework Zachman Dalam Perancangan Arsitektur Sistem Manajemen Penyusunan Anggaran Keuangan Daerah (Studi Kasus UPTD Graha Teknologi Sriwijaya). *Creative Information Technology Journal*, 2(1), 39.

- Thaib, F., & Emanuel, A. R. (2020). Perancangan Enterprise Architecture UNIPAS Morotai Menggunakan TOGAF ADM. *Teknika*, 9(1), 1–8.
- Titan, T., Luhukay, D., & Kurniawan, Y. (2014). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Sma Negeri Xyz. *ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications*, 5(1), 387.
- The Open Group. (2011). *TOGAF Version 9.2. TOGAF*
- Urbaczewski, L., & Mrdalj, S. (2006). a Comparison of Enterprise Architecture Frameworks. *Issues In Information Systems*, VII(2), 18–23.
- Widodo, A. P., Framework, Z., & Level, A. (2010). Enterprise Architecture Model untuk Aplikasi Government. *Enterprise Architecture Model Untuk Aplikasi Government*, 1(1), 23–30.
- Yunis, R., & Surendro, K. (2009). Model Enterprise Architecture Untuk Perguruan. *Seminar Nasional Informatika 2009, 2009(semnasIF)*, 72–79.
- Zachman. (2008). *The Concise Definition of The Zachman Framework by: John A. Zachman*. <https://www.zachman.com/about-the-zachman-framework> .
- Zachman. (2008). *The Zachman Framework Evolution by John P Zachman*. <https://www.zachman.com/ea-articles-reference/54-the-zachman-framework-evolution>.