

DAFTAR PUSTAKA

- AISINDO. (2020). *IS Curriculum*. Retrieved Juny 14, 2020, from AISINDO (Association for Information Systems Indonesia): <https://aisindo.org/>
- Ardhy, F. (2016). ENTERPRISE ARCHITECTURE PLANNING (EAP) DALAM PENYUSUNAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK YANG TERINTERGRASI : STUDI KASUS AMIK DIAN CIPTA CENDIKIA (DCC) BANDAR LAMPUNG. *Jurnal Informasi Dan Komputer*, 66-86.
- Hidayat, M. (2017). Penyusunan Rencana Strategis Sistem Informasi STKIP PGRI Banjarmasin Menggunakan Enterprise Architecture Planning. *Jurnal Teknologi Rekayasa*, 63-72.
- Indrajit, E. R. (2006). *Manajemen Perguruan Tinggi Modern*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Indrawan, B. (2019). Perancangan Enterprise Architecture Universitas Berdasarkan Tri Dharma Perguruan Tinggi Menggunakan Zachman Framework (Studi Kasus: Universitas Komputer Indonesia).
- Lusa, S., & Sensuse, I. (2011). KAJIAN PERKEMBANGAN DAN USULAN PERANCANGAN ENTERPRISE ARCHITECTURE FRAMEWORK. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi*, 67-74.
- Minoli, D. (2008). *Enterprise Architecture A to Z: Frameworks, Business Process Modeling, SOA, and Infrastructure Technology*. CRC Press.
- Nelwan, N., Imorna, M., & Wibowo, Y. F. (2015). Analisis Arsitektur Enterprise Menggunakan Framework TOGAF Pada Layanan Pendidikan Jarak Jauh Telkom University. *E-Proceeding of Engineering*, 6142-6150.
- Parizeau, Y. (2002). *Enterprise Architecture for Complex Government and the Challenge of Government On-Line in Canada*. Halifax.
- Porter, M. E. (1985). *Competitive Advantage: Creating and Sustaining Superior Performance*. New York: Free Press.
- Purnomo, S. (2015). PENGEMBANGAN SASARAN, VISI DAN MISI HUBUNGAN MASYARAKAT DI LEMBAGA PENDIDIKAN BERBASIS KEPUASAN PELANGGAN. *Jurnal Kependidikan*, 52-69.
- Rahmawati, N. (2019). *Cetak Biru Pengembangan Sistem Informasi Menggunakan Togaf Adm Pada Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur*. Surabaya.
- Rangkuti, F. (2008). *Analisis SWOT Teknik Membedah Kasus Bisnis*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Russel, J., & Cohn, R. (2009). *Zachman Framework*. Bookvika Publishing.

- Somantri, K. T. (2011). *PEMODELAN ARSITEKTUR ENTERPRISE DENGAN TOGAF ADM PADA RINTISAN SEKOLAH BERTARAF INTERNASIONAL SDN GALUNGGUNG KOTA TASIKMALAYA*. Bogor.
- Spewak, S. H. (1992). *ENTERPRISE ARCHITECTURE PLANNING: DEVELOPING A BLUEPRINT FOR DATA, APPLICATIONS, AND TECHNOLOGY*. New York: Jhon Wiley & Sons, Inc.
- Supriyana, I. (2010). Perencanaan Model Arsitektur Bisnis, Arsitektur Sistem Informasi dan Arsitektur Teknologi Dengan Menggunakan TOGAF: Studi Kasus Bakosurtanal. *JURNAL GENERIC*, 1-9.
- Surendro, K. (2007). PEMANFAATAN ENTERPRISE ARCHITECTURE PLANNING UNTUK PERENCANAAN STRATEGIS SISTEM INFORMASI. *JURNAL INFORMATIKA*, 1-9.
- Syahindra, W. (2018). PERANCANGAN CETAK BIRU TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN ENTERPRISE ARCHITECTURE PLANNING DI IAIN CURUP. *JURNAL INSTEK*, 171-180.
- Widodo, B., & Suharjito. (2017). PENGEMBANGAN BLUEPRINT IT DENGAN ZACHMAN FRAMEWORK DI STP TRISAKTI. *Jurnal Sistem Informasi (Journal of Information Systems)*, 49-66.
- Yunis, R., Surendro, K., & Panjaitan, E. S. (2010). PENGEMBANGAN MODEL ARSITEKTUR ENTERPRISE UNTUK PERGURUAN TINGGI. *JUTI*, 9-18.
- Zachman, J. A. (1987). A framework for information systems architecture. *IBM SYSTEMS JOURNAL*, 276-292.
- Zarvic, N., & Wieringa, R. (2006). An Integrated Enterprise Architecture Framework for Business-IT Alignment. *Business/IT Aligment and Interoperability*, 262-270.