

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Jauhari, A. (2021). Dokumen Rencana Strategis. *Kabupaten Jember*, 44(1), 1–8.
- Albi Anggito & Johan Setiawan, S. P. (2018). *Metodologi Penelitian Kualitatif*.
- Alfain, A. S., Fajrillah, A. A. N., & Hanafi, R. (2023). Analisis Dan Perancangan Arsitektur Enterprise Pada Badan Kepegawaian Daerah (Bkd) Pemerintah Provinsi Jawa Barat Menggunakan Togaf Adm 9.2. *JIPi (Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika)*, 8(1), 127–139.
- Alhari, M. I. (2022). *Perancangan Enterprise Architecture Sebagai Strategi Pengembangan Smart Village Pada Dimensi E-Government Dengan Menggunakan Togaf Adm Oleh : Program Studi Strata 1 Sistem Informasi Fakultas Rekayasa Industri Perancangan Enterprise Architecture Sebagai Strategi Pengembangan Smart Village Pada Dimensi E-Government Dengan Menggunakan*.
- Andita, C., Ardelia, F., Junaidi, D. R., Rahman, M. F., & Mawar. (2022). Perbandingan Implementasi E-Government Antara Jepang dan Korea Selatan. *Saraq Opat: Jurnal Administrasi Publik*, 4(2), 84–93.
- Andy, R. I. (2017). Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Zachman Framework. *Prosiding Semnastek, November*, 1–10.
- Arief, A., & Yunus Abbas, M. (2021). Kajian Literatur (Systematic Literature Review): Kendala Penerapan Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE). *PROtek : Jurnal Ilmiah Teknik Elektro*, 8(1), 1–6.
- Dewi, R. S., Astiarasanti, A. H., & Fahmi, F. Z. (2022). Pemantauan dan Evaluasi Teknologi Informasi di Pemerintah Kabupaten Gresik Berdasarkan Peraturan Menteri PAN-RB Nomor 59 Tahun 2020. *Journal of Digital Business and Innovation Management*, 1(1), 56–68.
- Dumitriu, D., & Popescu, M. A. M. (2020). Enterprise architecture framework design in IT management. *Procedia Manufacturing*, 46, 932–940.
- Hanafi, B., & Purba, R. D. H. (2021). Perancangan Enterprise Architecture Dengan Modified Togaf Adm Pada PT Ilmu Komputercom Braindevs Sistema. *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 5(2), 222–231.
- Herman, S., Fajrillah, A. A. N., & Andreswari, R. (2017). Perancangan Enterprise Architecture Pada Fungsi Rekam Medis Rumah Sakit Dengan Pendekatan Togaf ADM. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri (JRSI)*, 4(01), 37.
- Irawan, B. (2015). E-Government sebagai Bentuk Baru dalam Pelayanan Publik: Sebuah Tinjauan Teoritik. *Jurnal Paradigma*, 4(3), 200–209.
- Kementerian Sekretariat Negara. (2018). Peraturan Presiden Nomor 95 Tahun 2018 tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik. *Menteri Hukum Dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia*, 110.
- Kotusev, S. (2017). Eight Essential Enterprise Architecture Artifacts. *British Computer Society (BCS)*, February, 1–5.
- Mutiara, N., Andreswari, R., & Hanafi, R. (2017). Tabel 2.4 Penelitian Terdahulu. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri (JRSI)*, 4(01), 22.
- Ningtyas, K. T., Gumilang, S. F. S., & Hanafi, R. (2023). *Perancangan Arsitektur Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Pada Urusan Sosial Di Pemerintah Provinsi Jawa Barat Berbasis Konsep Enterprise Architecture Menggunakan Kerangka Kerja Togaf Adm*. 8(2), 355–369.

- Nozuka Hasprasi, T., & Fajar Santoso, A. (2023). *Analisis Perancangan Enterprise Architecture Enterprise Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Pada Domain Data Dan Informasi Di Lingkungan Pemerintahan Daerah Kabupaten Purwakarta Enterprise Architecture of Electronic-Based Government System (Spbe) in D. 10(2)*, 1413–1424.
- Oka, G. P. A. (2022). *Model Konseptual Pengembangan Produk Pembelajaran*.
- Oroh, F. F. (2022). Kajian Enterprise Resource Planning Menggunakan COBIT 5 Pada Industri Manufaktur Pengolahan Bambu. *Jutisi : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 11(2), 483.
- Pemerintah Republik Indonesia. (n.d.). *Surat Edaran Menteri PANRB No.18 Tahun 2022 (1).pdf*.
- Permenpan RB No 15 Tahun 2014. (2014). Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2014 Tentang Pedoman Standar Pelayanan. *Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2014 Tentang Pedoman Standar Pelayanan*, 14.
- PermenpanRB. (2021). *Laporan Hasil Evaluasi Fase I*.
- Rahman, F. (2021). Kerangka Hukum Perlindungan Data Pribadi Dalam Penerapan Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Di Indonesia. *Jurnal Legislasi Indonesia*, 18(1), 81.
- Ratnasari, R. (2017). *Perancangan enterprise architecture pada fungsi akademik universitas telkom menggunakan togap adm tugas akhir*.
- Republik Indonesia. (2020). Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia Nomor 59 Tahun 2020 Tentang Pemantauan Dan Evaluasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik. *Kementerian Pendayagunaan Aparatur Negara Dan Reformasi Birokrasi Republik Indonesia*, 53(9), 1689–1699.
- Safitri, N., & Pramudita, R. (2017). Pengembangan Kerangka Kerja Arsitektur Enterprise. *Bina Insani Ict Journal*, 4(1), 73–82.
- Sofyana, L. (2017). Perencanaan Arsitektur Enterprise Dengan Kerangka Kerja TOGAF (The Open Group Architecture Framework). *PROZIMA (Productivity, Optimization and Manufacturing System Engineering)*, 1(2), 64–70.
- Supriyanto, S., Ridwan, A., Tamam, R., Santoso, M. I., Satria, D., & Mutaqin, A. I. S. (2021). Perancangan sistem pemerintahan berbasis elektronik (SPBE) yang Berkelanjutan di Provinsi Banten. *Journal Industrial Servicess*, 7(1), 171.
- The Open Group. (2009). *TOGAF Standard, Version 9.2, a Standard of The Open Group*.
- Wahyuningsih, D., & Purnomo, E. P. (2020). *Studi Komparasi: Penerapan E-Government Di Korea Selatan Dan Indonesia*. 5(2), 37–49.