

DAFTAR PUSTAKA

- Achyanadia, S. (2016). PERAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN DALAM MENINGKATKAN KUALITAS SDM. *Jurnal Teknologi Pendidikan, Program Studi Teknologi Pendidikan. Fakultas Pascasarjana UIKA, Bogor*, 5 (1), 12.
- Alhari, M. I., & Nur Fajrillah, A. A. (2022). Enterprise Architecture: A Strategy to Achieve e-Government Dimension of Smart Village Using TOGAF ADM 9.2. *International Journal on Informatics Visualization*.
- Ananda, S. A., Safitri, S. T., & Supriyadi, D. (2021, Oktober). Enterprise Architecture Desa Menggunakan Framework TOGAF ADM. *Jurnal JUPITER*, 13 (2), 111-122.
- Ardiyanti, A., & Supriadi, Y. N. (2018, Januari - Juni). EFEKTIVITAS PENGENDALIAN INTERNAL DAN KOMPETENSI SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP IMPLEMENTASI GOOD GOVERNANCE SERTA IMPLIKASINYA PADA PENCEGAHAN FRAUD DALAM PENGELOLAAN KEUANGAN DESA DI KABUPATEN TANGERANG. *Jurnal Akuntansi Manajerial ISSN (E): 2502-6704*, 3 (1), 9-10.
- Arjita, U. A., & Widyaiswara. (2017, Mei). E-Government Sebagai Bagian dalam Smart City. *2nd Seminar Nasional IPTEK Terapan (SENIT)*.
- Aziiza, A. A., & Susanto, T. D. (2020). The Smart Village Model for Rural Area (Case Study: Banyuwangi Regency). *IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering* 722, 2-10.
- Duaramas, D., Rumapea, P., & Rompas, W. Y. (2016). PRINSIP-PRINSIP GOOD GOVERNANCE DALAM PELAYANAN PUBLIK DI KANTOR CAMAT KORMOMOLIN KABUPATEN MALUKU TENGGARA BARAT. *Jurnal Administrasi Publik*, 1, No. 37, 2.
- Dumitriu, D., & Popescu, M. A.-M. (2020). Enterprise Architecture Framework Design in IT Management. *Procedia Manufacturing*, 932-940.
- Ella, S., & Andari, R. N. (2018). Developing a Smart Village Model for Village Development in Indonesia. *IEEE*.
- Hadian, N., & Susanto, T. D. (2022). Pengembangan Model Smart Village Indonesia: Systematic Literature Review. *Journal of Information System, Graphics, Hospitality, and Technology*, 77-85.
- Herdiana, D. (2019). Pengembangan Konsep Smart Village bagi Desa-Desa di Indonesia. *IPTEK-KOM*, 21, 1-16.
- Herman, S., Fajrillah, A. A., & Andreswari, R. (2017). Perancangan Enterprise Architecture Pada Fungsi Rekam Medis Rumah Sakit dengan Pendekatan TOGAF ADM. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri*, 37-46.
- Hevner, A. R., March, T. S., Park, J., & Ram, S. (2004). Design Science in Information Systems Research. *Management Information Systems Research Center, University Minnesota*, 75-105.
- Iskandar, A. H. (2020). *SDGs Desa Percepatan Pencapaian Tujuan Pembangunan Nasional Berkelanjutan*. Jakarta: Buku Obor.
- Kalola, R. A., Kurniasih, H., & Agustiani, H. A. (2021). PENERAPAN APLIKASI SIPINTAR SEBAGAI MEDIA KOMUNIKASI DALAM UPAYA MEWUJUDKAN SMART VILLAGE DI DESA KALISALAK

- KEC. LIMPUNG KABUPATEN BATANG. *RISTEK : Jurnal Riset, Inovasi, dan teknologi Kabupaten Batang*, 5 (2), 9-16.
- Kirimtat, A., Krejcar, O., Kertesz, A., & Tasgetiren, M. F. (2020). Future Trends and Current State of Smart City Concepts: A Survey. *Special Section on Future Generation Smart Cities Research: Services, Applications, Case Studies, and Policymaking Considerations for Well-Being*, 86448-86467.
- Kotusev, S. (2019). Enterprise architecture and enterprise architecture artifacts: Questioning the old concept in light of new findings. *Journal of Information Technology*, 1-27.
- Kurniawan, E., Amidi, Dr. Gunawan, Susilowati, N., Paranti, L., & Santi, D. G. (2022). *Buku panduan UNNES GIAT: Penguatan Generasi Milenial Mendukung SDGs Desa*. Semarang: LPPM UNNES.
- Muhi, A. H. (2010). Implementasi Nilai-nilai Good Governance di Perguruan Tinggi (Studi Deskriptif Analitik terhadap Budaya Akademik dan Prakarsa serta Dampaknya pada Mutu Layanan Akademik di PT-BHMN). *Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia*.
- Novita, D. (2014, September). Faktor-Faktor Penghambat Pengembangan E-Government: Studi Kasus Pemerintahan Kota Palembang, Sumatera Selatan. *EKSPLORA INFORMATIKA*, 4 (1), 45.
- Nurjaman, R., Syah, R. F., Suryanto, & Wijayanti, S. W. (2018). *Pengembangan Model Desa Cerdas*. Jakarta: Pusat Kajian Desentralisasi dan Otonomi Daerah, Lembaga Administrasi Negara.
- Park, C., & Chu, J. (2019). A Trend on Smart Village and Implementation of Smart Village Platform. *International Journal of Advance Smart Convergence*, 177-183.
- Prabowo, & Suryo, R. A. (2018). *IDENTIFIKASI POTENSI LANSKAP AGROWISATA KAWASAN PERBUKITAN MENOREH DI SAMIGALUH KABUPATEN KULONPROGO*. Retrieved from Research Repository UMY: <http://repository.umy.ac.id/handle/123456789/21247>
- Rahayu, S., & Hadiana, A. (2016). Perancangan Enterprise Architecture Berbasis Service Menggunakan Zachman Framework: Studi Kasus PDAM Kota Sukabumi. *JTERA - Jurnal Teknologi Rekayasa*, 59-66.
- Saptono Ari, & Suparno. (2016, Maret). Lingkungan Belajar, Sikap Terhadap Profesi Guru terhadap Intensi Menjadi Guru (Studi pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Jakarta). *Jurnal Ilmiah Econosains*, 14 (1).
- Sari, D. N., Rahmadani, D. Z., & Wardani, M. Y. (2020). Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Surabaya Dalam Mewujudkan Inovasi Smart City. *Journal of Governance Innovation*, 112-130.
- Sari, K. D., & Winarno, W. A. (2012). IMPLEMENTASI E-GOVERNMENT SYSTEM DALAM UPAYA PENINGKATAN CLEAN AND GOOD GOVERNANCE DI INDONESIA. *JEAM*, IX (1).
- Soraya, V., & Sari, W. S. (2019). Perancangan Enterprise Architecture Sistem Informasi Menggunakan Framework TOGAF ADM pada CV. Garam Cemerlang. *Journ of Information Systmen*, 148-156.
- Subekti, T., & Damayanti, R. (2019). Penerapan Model Smart Village dalam Pengembangan Desa Wisata: Studi pada Desa Boon Pring Sanankerto Turen Kabupaten Malang. *Journal of Public Administration and Local Governance*, 18-28.

- Sulfiani, A. N. (2021). Penerapan Prinsip-Prinsip Good Governance dalam Pelayanan BPJS Kesehatan di Kota Palopo. *Jurnal Administrasi Publik*, XVII (1), 96.
- Turnip, C. F., & Mardijono, H. A. (2022, Mei-Agustus). PEMENUHAN HAK BURUH DALAM PEMBERIAN PESANGON MENURUT PASAL 43 PERATURAN PEMERINTAH 35 TAHUN 2021. *Bureaucracy Journal : Indonesia Journal of Law and Social-Political Governance p-ISSN : 2797-9598 / e-ISSN : 2777-0621*, 2 (2), 442.
- Wang, Q., Luo, S., Zhang, J., & Furuya, K. (2022). Increased Attention to Smart Development in Rural Areas: A Scientometric Analysis of Smart Village Research. *Land* 2022.
- Yunis, R., & Surendro, K. (2009). *Perancangan Enterprise Architecture dengan TOGAF Method*.
- Yunis, R., & Theodora. (2012). Penerapan Enterprise Architecture Framework untuk Pemodelan Sistem Informasi. *JSM STMIK Mikroskil*, 159-168.