

DAFTAR PUSTAKA

- [FT] Fakultas Teknik. (2019). Buku Panduan Skripsi. Ed ke-3. Jakarta: Fakultas Teknik – Universitas Negeri Jakarta.
- Adinda, A. 2020. Analisis Perancangan Enterprise Architecture Dengan Menggunakan Federal Enterprise Architecture Framework (FEAF) Pada SMK Karya Guna Jakarta [skripsi]. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.
- Andriani, L. 2020. Perancangan Enterprise Architecture Planning Menggunakan Framework Zachman: Studi Kasus Hotel Bina Darma [skripsi]. Palembang: Fakultas Teknik, Universitas Bina Darma.
- Aradea. 2012. Arsitektur Informasi Untuk Integrasi Sistem Informasi: Studi Kasus Kopertis Wilayah IV Jawa Barat dan Banten [tesis]. Bandung: Magister Teknik Elektro dan Informatika, Institut Teknologi Bandung.
- Arifin, Z. (2018). Pengantar Arsitektur Enterprise. Jakarta: Universitas Terbuka
- Asopwan, D. (2018). Akreditasi Dalam Meningkatkan Produktivitas Sekolah. Jurnal Indonesia Pendidikan Manajemen dan Administrasi.
- Awaludin, A. R. (2017). Akreditasi Sekolah Upaya Penjamin Mutu Pendidikan Di Indonesia. Jurnal SAP, Vol. 2 No. 1.
- Council, CIO. (1999). A Pratical Guide to Federal Enterprise Architecture. Ver.1.
- Council, CIO. (1999). Federal Enterprise Architecture Framework. <https://www.whitehouse.gov/sites/default/files/omb/assets.html>. Diakses 05 Desember 2021.
- Darwanto. (2016). Analisis Rantai Nilai (*Value Chain*) Jagung di Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan. Jurnal Penelitian Ekonomi dan Bisnis. Hal: 1 – 15.
- Dewi, R. C. (2017). Analisis *Value Chain* Dalam Upaya Peningkatan Competitive Advantage. Jurnal Ekonomi dan Bisnis Airlangga. Vol. 27 No. 2.
- Effendi, U. (2014). Asas Manajemen. Jakarta: Rajawali Pers.
- Fattah, N. (2012). Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Fridana, I. 2013. Perancangan Enterprise Architecture Pada Pondok Pesantren Annur II Al-Murtadlo Malang Dengan Standar FEAF [skripsi]. Malang: Fakultas Teknik.
- Ibrahim, M.M. 2020. Perancangan Enterprise Architecture Implementasi Sistem Informasi Menggunakan Framework TOGAF ADM pada PT. Perkebunan Dan Perdagangan Gambar [skripsi]. Malang: Fakultas Teknik, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Irwanto. (2015). Studi Komparasi Sekolah Menengah Kejuruan yang Efektif di Yogyakarta. Jurnal Pendidikan Teknologi dan Informasi, 52-67.
- Jilianto, E. 2016. Perancangan Arsitektur Enterprise Dengan Metode Enterprise

Architecture Planning: Studi Kasus Sistem Informasi Universitas Atma Jaya Yogyakarta [tesis]. Yogyakarta: Magister Sistem Informasi, Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

- Kurniasih, I. (2014). Implementasi Kurikulum 2013: Konsep dan Penerapan. Surabaya: Kata Pena.
- Kurniawan, H. S. 2020. Perancangan *Enterprise Architecture* Rumah Sakit Jiwa Tampan Riau Menggunakan TOGAF ADM [skripsi]. Pekanbaru: Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Kusbandono, D. (2019). Jurnal Analisis SWOT Sebagai Upaya Pengembangan dan Penguatan Strategi Bisnis. Vol. 4 No. 2. ISSN: 2502-3780.
- Murni. (2012). Analisis Kepuasan Pelanggan Terhadap Kualitas Jasa Pengendalian Hama. Jurnal Ilmu Ekonomi. Vol. 7. No. 2. ISSN: 1858-2192.
- Peraturan Pemerintah. (2010). Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010 Pasal 1 ayat 15 tentang Penyelenggaraan Pendidikan. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah. (2013). Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 2013 tentang Standar Nasional Pendidikan. Jakarta.
- Permendikbud. 2018. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2018 tentang Kriteria dan Perangkat Akreditasi Pendidikan Dasar dan Menengah. Jakarta.
- Permendikbud. 2018. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2018 tentang Beban Kerja Guru. Jakarta.
- Permendikbud. 2018. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 033 /H/AK Tahun 2018 tentang Instrumen Akreditasi Sekolah Menengah Kejuruan (SMK). Jakarta.
- Permendikbud. 2018. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2018 tentang Standar Nasional Pendidikan Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan. Jakarta.
- Permendikbud. 2018. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 34 Tahun 2018 tentang Standar Nasional Pendidikan Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan. Lampiran Bab II Standar Isi. Jakarta.
- Permendikbud. 2014. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2014 tentang Aturan Kegiatan Ekstrakurikuler Di Lingkungan Sekolah. Jakarta.
- Permendikbud. 2014. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 63 Tahun 2014 tentang Kepramukaan Sebagai Ekstrakurikuler Wajib Pada Pendidikan. Jakarta.
- Pratiwi, N. 2017. Implementasi Standar Isi Di SMP Al-Azhar 3 Bandar Lampung [skripsi]. Lampung: Fakultas Tarbiyah dan Keguruan, Universitas Agama Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Rahayu, S. F., Setiawan, E., & Wisnubadhra, I. (2015). Model FEAF Untuk

- Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada PT. Sumber Buana Motor Yogyakarta. Seminar Nasional Ilmu Komputer. ISBN: 978-602-1034-19-4.
- Shaaliladini, B.N. 2017. Analisis Value Chain Pada Produk Sulam Usus Butik Busana Aan Ibrahim Di Bandar Lampung [skripsi]. Lampung: Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Lampung.
- Suhendri. (2015). Pemodelan Arsitektur Enterprise Menggunakan Framework Gartner: Studi Kasus IAIN Syekh Nurjati Cirebon. Infotech Journal.
- Sukarta, S., Hasugian, L. P., & Syafariani, R. F. (2017). Analisis Pembangunan Sistem Informasi Pengelolaan Lingkungan Bebas Sampah Terintegrasi di Wilayah Pariwisata Indonesia. Jurnal ULTIMA, 54-61.
- Sukmadinata, N. S. (2011). Pengembangan Kurikulum Teori dan Praktek. Bandung PT. Remaja Rosdakarya.
- Gunawan, A. I. & Surendro, K. (2015). Jurnal *Enterprise Architecture* Untuk Pengembangan Sistem ERP. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Purnawan, D. A. & Surendro, K. (2016). Jurnal Pembuatan *Enterprise Architecture* Untuk Sistem Informasi Rumah Sakit. Bandung: Institut Teknologi Bandung
- Tim Dosen AP. (2011). Manajemen Pendidikan. Yogyakarta: UNY Press.
- Trisminingsih, R. & Putra, S. N. (2017). Perancangan Arsitektur Enterprise untuk Koperasi Pertanian Menggunakan Enterprise Architecture Planning. Jurnal Sistem Informasi (JSI 2017). Vol. 9, No. 1, ISSN: 2085-1588.
- Yunis, R. (2012). Penerapan *Enterprise Architecture Framework* Untuk Pemodelan Sistem Informasi. Jurnal Mikroskil. ISSN: 1412-0100.

Mencerdaskan dan
Memartabatkan Bangsa