

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Guntara, “Perancangan Arsitektur Sistem Informasi Enterprise Pada Puskesmas Kecamatan Cimalaka Kabupaten Sumedang,” *Infoman’s J. Ilmu-Ilmu Manaj. Dan Inform.*, Vol. 10, No. 2, Pp. 1–11, 2016, [Online]. Available: <https://ejournal.stmik-sumedang.ac.id/index.php/infomans/article/view/41>.
- [2] W. C. W. S. Putri, P. C. D. Yuliyatni, P. Aryani, K. A. K. Sari, And A. A. S. Sawitri, “Dasar-Dasar Pusat Kesehatan Masyarakat (Puskesmas),” *Modul Pembekalanmanajemendan Programpuskesmas*, P. 14, 2017, [Online]. Available: https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_pendidikan_1_dir/98c985665344f25743d1aff400d7a350.pdf.
- [3] H. H. Solihin, “Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus : Smp Plus Babussalam Bandung),” *Infotronik J. Teknol. Inf. Dan Elektron.*, Vol. 1, No. 1, P. 54, 2017, Doi: 10.32897/infotronik.2016.1.1.9.
- [4] S. Suherni, N. Rubiati, And H. Khumaini, “Aplikasi Pendaftaran Dan Penerimaan Siswa Baru Di Smk Negeri 1 Rupert Berbasis Web Dan Sms Gateway,” *I N F O R M A T I K A*, Vol. 9, No. 2, P. 15, 2019, Doi: 10.36723/juri.v9i2.99.
- [5] Sarintan Kaharu Sarinta And Oki Sakina, “Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Akademik,” *Peranc. Sist. Inf. Pengolah. Data Akad. Pada Tk Al-Hidayah Lolu*, Vol. 2, No. 1, 2016.
- [6] F. Thaib And A. R. Emanuel, “Perancangan Enterprise Architecture Unipas Morotai Menggunakan Togaf Adm,” *Teknika*, Vol. 9, No. 1, Pp. 1–8, 2020, Doi: 10.34148/teknika.v9i1.247.
- [7] L. Retnawati, “Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Togaf Di Universitas Abc,” *J. Iptek*, Vol. 22, No. 1, P. 13, 2018, Doi: 10.31284/j.ipitek.2018.v22i1.221.
- [8] S. Herman, Yunita, And A. Takwim, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Zachman Framework,” *J. Inf.*, Vol. Vi, No. 2, Pp. 1–15, 2020.
- [9] S. R. S. M. S. T. K. S. S. Asep, “Perancangan Enterprise Architecture Pendaftaran Uji Kir,” Vol. 2020, No. Semnasif, 2020.
- [10] F. M. H. Tjiptabudi, “Perencanaan Arsitektur Sistem Informasi Keimigrasian Pada Plbn Terpadu Di Ntt,” *Jitu J. Inform. Technol. Commun.*, Vol. 3, No. 1, Pp. 11–19, 2019, Doi: 10.36596/jitu.v3i1.59.
- [11] A. M. Yusuf And B. Permana, “Dengan Menggunakan Togaf Adm (Studi Kasus : Yayasan Pendidikan Rosma),” Vol. 14, No. 1, Pp. 24–32, 2019.
- [12] M. Wahidin, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Berbasis Cloud Computing Menggunakan Togaf (Studi Kasus: Pt. Xyz),” Vol. 13, No. 1, Pp. 28–35, 2016.

- [13] J.- Leonidas And J. F. Andry, “Perancangan Enterprise Architecture Pada Pt.Gadingputra Samudra Menggunakan Framework Togaf Adm,” *J. Teknoinfo*, Vol. 14, No. 2, P. 71, 2020, Doi: 10.33365/Jti.V14i2.642.
- [14] K. Philip And A. Gary, *Principles Of Marketing (2017_ Pearson)(1)*. 2017.
- [15] D. Sulistiani, “Analisis Swot Sebagai Strategi Perusahaan Dalam Memenangkan Persaingan Bisnis,” *El-Qudwah*, Vol. 0, No. 0, 2014.
- [16] Y. Septiana, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Dengan Pendekatan Ward And Peppard Model (Studi Kasus : Klinik Inti Garut),” Vol. 8, Pp. 8–24, 2017.
- [17] J. Ward, John ; Peppard, *Strategic Planning For Information Systems*, Third Edit. New York: John Wiley & Sons Ltd, 2002.
- [18] Sunarti, “Rancang Bangun Sistem Peminjaman Pada Koperasi Hortina Direktorat Jenderal Hortikultura,” *J. Comput. Inf. Technol.*, Vol. 1, No. 1, Pp. 42–50, 2016.
- [19] A. A. Sari And A. D. Manuputty, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Togaf Adm (Architecture Development Method) Pada Dinas Kesehatan Kota Salatiga,” *Sesindo 2018*, No. November, 2018.
- [20] R. Septiaria, I. Darmawan, And ; Ridha Hanafi, “Arsitektur Enterprise Menggunakan Togaf Adm Pada Fungsi Persandian Di Diskominfo Jawa Barat Enterprise Architecture Planning Of West Java Diskominfo On,” Vol. 5, No. 3, Pp. 7121–7127, 2018.
- [21] D. Angeline And C. Fibriani, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Menggunakan Togaf Adm (Studi Kasus: Kantor Desa Lembang),” *J. Inf. Syst. Informatics*, Vol. 3, No. 2, Pp. 456–466, 2021, Doi: 10.33557/Journalisi.V3i2.146.