

DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Husain, P. N. Andono, and M. A. Soeleman, "Perspektif Baru Enterprise Architecture Pemerintahan Kota Mataram Berbasis TOGAF ADM," *J. Matrik*, vol. 16, no. 2, p. 76, 2017, doi: 10.30812/matrik.v16i2.6.
- [2] A. Maulana Yusuf and B. Permana, "PERENCANAAN ARSITEKTUR SISTEM TERINTEGRASI DENGAN MENGGUNAKAN TOGAF ADM (Studi kasus: Yayasan Pendidikan Rosma)," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 14, no. 1, pp. 24–32, 2020, doi: 10.35969/interkom.v14i1.63.
- [3] A. Widyastuti *et al.*, *Perencanaan Pembelajaran*. Yayasan Kita Menulis, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=IaAjEAAAQBAJ>
- [4] M. S. Dr. Budiman Purba and M. S. Dr. Maria Ulfa Batoebara, *Model Perencanaan Komunikasi*. Cv. Pusdikra Mitra Jaya. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=93CCEAAAQBAJ>
- [5] S. A. B. M. A. B. Aniesa Samira Bafadhal, *Perencanaan Bisnis Pariwisata*. Media Nusa Creative (MNC Publishing), 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=utlXEAAAQBAJ>
- [6] M. E. S. Dr. Ana Hadiana and S. E. M. M. M. K. A. C. A. A. Dr. Yoyo Sudaryo, *FRAMEWORK: Enterprise Resource Planning*. Penerbit Andi, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=PglPEAAAQBAJ>
- [7] P. P. N. Samarinda, *Buletin Poltanesa Vol. 23 No. 1 Juni 2022*. Politeknik Pertanian Negeri Samarinda, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=qs12EAAAQBAJ>
- [8] R. Romindo *et al.*, *Sistem Informasi Bisnis*. Yayasan Kita Menulis, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=qrcKEAAAQBAJ>
- [9] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2015. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=o8LjCAAAQBAJ>
- [10] S. K. M. K. Dedy Rahman Prehanto, S. T. M. K. I Kadek Dwi Nuryana, and S. M. Pustaka, *BUKU AJAR KONSEP SISTEM INFORMASI*. SCOPINDO MEDIA PUSTAKA, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=0OriDwAAQBAJ>
- [11] A. Sudirman *et al.*, *Sistem Informasi Manajemen*. Yayasan Kita Menulis, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=WiLwDwAAQBAJ>

- [12] A. Josey and D. Hornford, *The TOGAF® Standard, 10th Edition - A Pocket Guide*. Van Haren, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=05RsEAAAQBAJ>
- [13] A. I. Suroso, M. Syukur, I. Hermadi, and M. Rachmaniah, *Sistem Enterprise Komoditas Pangan Strategis*. PT Penerbit IPB Press. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=ikaHEAAAQBAJ>
- [14] T. O. Group, *The TOGAF® Standard, 10th Edition - Leader's Guide*. Van Haren, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=fZZsEAAAQBAJ>
- [15] R. Setiawan, "Perancangan Arsitektur Enterprise Untuk Perguruan Tinggi Swasta Menggunakan Togaf Adm," *J. Algoritma*, vol. 12, no. 2, pp. 548–561, 2016, doi: 10.33364/algoritma/v.12-2.548.
- [16] A. Daryanto, Z. Asikin, and A. Oktariani, *Daya Saing dan Rantai Nilai Inklusif Industri Peternakan*. PT Penerbit IPB Press, 2019. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=fuYREAAAQBAJ>
- [17] A. C. S. T. M. M. DR. Ir. AHMAD, *Manajemen Strategis*. Nas Media Pustaka, 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=DgQLEAAAQBAJ>
- [18] Entas S., "Perancangan Arsitektur Enterprise Perguruan Tinggi Menggunakan Togaf Adm (Studi Kasus Stp Sahid Jakarta)," *Paradigma*, vol. 18, no. 1, pp. 67–78, 2016.
- [19] N. Ahmad *et al.*, *ANALISA & PERANCANGAN SISTEM INFORMASI BERORIENTASI OBJEK*. Penerbit Widina, 2022. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=wSSFEEAAAQBAJ>
- [20] H. A. Fatta and U. Amikom, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan dan Organisasi Modern*. Penerbit Andi. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=oHi8C1W4N7wC>
- [21] A. Nugroho, U. Suprihadi, A. Jaenul, and M. S. Indonesia, *Rancang Bangun Aplikasi Toko Online Berbasis Web Codeigniter 3 Untuk Usaha Mikro Dan UMKM*. Media Sains Indonesia, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=7c5JEAAAQBAJ>
- [22] S. Use, D. U. Case, and U. Case, "Daftar simbol simbol usecase diagram," *Daft. Simbol use case Diagr.*, 2016.
- [23] A. T. Soemohadiwidjojo, *Mudah Menyusun SOP*. Penebar PLUS+. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=g3VmCAAAAQBAJ>

- [24] S. Aprudi, *Monograf Sistem Informasi Geografis Pemetaan Kantor Lurah Berbasis Web di Kota Lubuklinggau*. Insan Cendekia Mandiri, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=Lk2MEAAAQBAJ>
- [25] S. K. Sari and A. Asniar, "Analisis Dan Pemodelan Proses Bisnis Prosedur Pelaksanaan Proyek Akhir Sebagai Alat Bantu Identifikasi Kebutuhan Sistem," *J. Inform. dan Elektron.*, vol. 7, no. 2, pp. 143–152, 2015, doi: 10.20895/infotel.v7i2.137.
- [26] Edi, "Perancangan Model Arsitektur Enterprise Menggunakan TOGAF ADM Guna Mendukung Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus Politeknik Indonusa Surakarta)," 2018.
- [27] T. Informasi and U. Pengembangan, "LIMA METODE PERENCANAAN DAN TEKNOLOGI INFORMASI UNTUK PENGEMBANGAN E-".
- [28] A. Gandhi and A. P. Kurniati, "Perencanaan Strategis Sistem Informasi Berbasis Togaf Adm Pada Dinas Pariwisata Dan Kebudayaan Kota Yogyakarta," *Semin. Nas. Apl. Teknol. Inf.*, vol. 2012, no. Snati, pp. 15–16, 2012.
- [29] C. Vangoslava and M. Nur Gunawan, "Perencanaan Arsitektur Enterprise Dengan Metode Togaf Versi 9 (Studi Kasus: Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan)," *Stud. Inform. J. Sist. Inf.*, vol. 10, no. 1, pp. 1–9, 2017.
- [30] R. Irfanto and J. Fernandes Andry, "1 Perancangan Enterprise Architecture Menggunakan Zachman Framework (Studi Kasus: Pt.Vivamas Adipratama)," *Peranc. Enterp. Archit. Menggunakan Zachman Fr*, no. November, pp. 1–2, 2014.