

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Tyoso, Julianto Sunu Punjul. *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta : Deepublish, pp 1, 2016
- [2] Melan, Susanti. “*Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta*”. Jurnal Informatika, Volume 3, Nomor 1. Jakarta : STMIK Nusa Mandiri. 2016
- [3] Hapzi Ali dan Tonny Wandra, “*Sistem Informasi Bisnis*”. Jakarta : Badouse Media {7} 2011
- [4] Kusriani dan Andri Koniyo, “*Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akutansi Dengan Visual Basic dan Microsoft SQL Server*”. Yogyakarta : CV. Andi Offset. 2011
- [5] M. Marini and S. Sarwindah, “Model Arsitektur Enterprise Menggunakan Enterprise Architecture Planning (Eap),” JSiI (Jurnal Sist. Informasi), vol. 6, no. 2, p. 18, 2019.
- [6] A. Herlina and P.M. Rasyid. “sistem informasi monitoring pengembangan software pada tahap,” j.Inform., no.1, pp.41-50, 2016
- [7] E.Y Anggraeni dan R.Irviani. “*Pengantar Sistem Informasi*”. Yogyakarta : ANDI. Pp 15-16 2017.
- [8] A. Sovia Pramudita, “*Formulasi Model Bisnis Hostel di Bandung dengan Pendekatan Value Chain dan Business Model Canvas (Studi Kasus: Pinesi Backpacker)*,” ISEI Bus. Manag. Rev., vol. II, no. 1, pp. 32–38, 2018.
- [9] Mulyani Sri. “*Metode Analisis dan Perancangan Sistem*” ; Bandung : Abdi Sistematika. pp 245 2016.
- [10] Rosa AS., dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek* ; Bandung : Informatika Bandung. pp 155 (Use Case Diagram), pp 158 ( simbol Use Case ), pp 141 ( Class Diagram ). 2018
- [11] A. Hendini, “Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang,” *J. Khatulistiwa Inform.*, vol. 2, no. 9, pp. 109 (*Activity Diagram*), pp. 111 (*Class Diagram*), 2016, doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [12] Adi Nugroho, “*Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data*” :Yogyakarta ,Andi,2011

- [13] Anharudin., 2015, Perencanaan Strategis Sistem Informasi untuk Meningkatkan Pelayanan Menggunakan Metode Ward And Peppard (Studi Kasus : Pt Pos Indonesia Cilegon - Banten). Banten.
- [14] Yeni kustiyahningsih, 2013, Perencanaan Arsitektur Enterprise menggunakan TOGAF ADM (studi kasus : RSUD Dr.Soegiri Lamongan). Lamongan,
- [15] C. Vangoslava and M. N. Gunawan, “Perencanaan Arsitektur Enterprise Dengan Metode Togaf Versi 9 (Studi Kasus: Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan),” Perenc. Arsit. Enterp. Dengan Metod. Togaf Versi 9 (Studi Kasus Rumah Sakit Umum Kota Tangerang Selatan), vol. 10, no. 1, pp. 1–9, 2017.
- [16] Gandhi, Arfive., Kurniati, Angelina Prima., 2012, Perencanaan Strategis Sistem Informasi Berbasis TOGAF ADM pada Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Kota Yogyakarta. Yogyakarta.