

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T.Hani Handoko, *Manajemen Edisi 2.* BPFE, pp.23-86, 2015.
- [2] E. Y. Anggraeni, et al, *Pengantar Sistem Informasi.* Penerbit Andi, pp.1-15, 2017.
- [3] A. Cassidy, *A Practical Guide to Information Systems Strategic Planning.* CRC Press, pp.2-44, 2017.
- [4] J. Ward and J. Peppard, *Strategic Planning for Information Systems.* Wiley, pp.42-44, 2002.
- [5] T. O. Group, *TOGAF® Version 9.1.* van Haren Publishing, 2011, pp.3-10.
- [6] A. Josey, *TOGAF® Version 9.1 - A Pocket Guide.* Van Haren Publishing, pp.27, 2016.
- [7] Mcleod,R., & Schell, G. P, *Sistem Informasi Manajemen ed.10.* Penerbit Salemba, pp.34, 2001.
- [8] Rosa A.S & M.Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Pertama.* Penerbit Informatika, pp.141-156, 2013.
- [9] A. Gandhi, A. P. Kurniati, F. Informatika, and T. B. Batu, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Berbasis Togaf Adm,” vol. 2012, no. Snati, pp. 15–16, 2012.
- [10] I. Hizbullah, E. Nugroho, and P. I. Santosa, “Model Perencanaan Strategis SI/TI Perguruan Tinggi Menggunakan Framework Togaf (Studi Kasus STKIP Kie Raha),” *Semin. Nas. Ilmu Komput.*, no. Snik, pp. 189–194, 2015.
- [11] A. Mualo and A. D. Budiyanto, “Perencanaan Strategis Sistem Informasi Menggunakan Togaf (Studi Kasus : Universitas Satria Makassar),” *Semin. Ris. Teknol. Inf. tahun 2016*, pp. 294–304, 2016.
- [12] Rukayah, et al. “Perencanaan Strategi Sistem Dan Teknologi Informasi Menggunakan Framework TOGAF Versi 9.1 Di SMK Kesehatan Hidayah Medika Tasikmalaya,” *J. SITECH Sist. Inf. dan Teknol.*, vol. 2, no. 1, pp. 51–66, 2019, doi: 10.24176/sitech.v2i1.3123
- [13] E. G. P. Ricky Hariawan, Kemas Rahmat Saleh Wiharja, “PERENCANAAN STRATEGIS SISTEM INFORMASI MENGGUNAKAN TOGAFADM (Studi Kasus : Bagian Pelayanan Barang pada PT. Pelabuhan Indonesia II) Ricky,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 1, no. 9, p. 6, 2019.