

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dwi Hastika, "Evaluasi Pengelolaan Sistem Informasi Pelayanan Lalu Lintas Penerbangan Dengan Menggunakan COBIT Framework 4.0 Studi Kasus Air Navigation Pangkalpinang," *Jurnal Sistem Informasi STMIK Atma Luhur Pangkalpinang*, 2015.
- [2] Mochamad Fariz Ristanto, "Rancang Bangun sistem Perekam Data Pelayaran Pada Sistem Navigasi Pelayaran (Marrine Traffic Control)," *Proceeding Seminar Tugas Akhir Jurusan Teknik Elektro FTI - ITS*, 2011.
- [3] dkk Komang Indah Deshintya Wati, "Perancangan Tata Kelola TI di PT. INTI Menggunakan Framework Cobit 5," *e-proceeding of engineering*, vol. 2, no. 2355-9365, p. 12, Agustus 2015.
- [4] dkk I Gusti Lanang Agung Raditya Putra, "Evaluasi Tata Kelola Sistem Informasi Berbasis Cobit 5 di Universitas Pendidikan Ganesha," *Jurnal Buana Informatika*, vol. 6, pp. 279-288, Oktober 2015.
- [5] Kusuma Ayu Laksitowening, ST. MT, dkk Arfive Gandhi, "Implementasi Cobit 5 Domain Build, Acquire, and Implement (BAI) pada Electronic Health Records (EHR) RS Muhamadiyah Bandung," in *Konferensi Nasional Sistem Informasi*, Mataram, 2013, pp. 895-901.
- [6] Fajrin Rizkia, *Evaluasi Tata Kelola TI Menggunakan Framework COBIT 5 Pada Proses (APO08) Studi Kasus PT. OTO MULTIARTHA*. Jakarta, Indonesia: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, 2014.
- [7] ISACA, *COBIT 5 : A Business Framework for The Governance and Management of Enterprise IT*. USA: ISACA, 2012.
- [8] ISACA, *Self - Assesment Guide Using COBIT 5*. USA: ISACA, 2012.
- [9] ISACA, *Process Reference Guide COBIT 5*. USA: ISACA, 2012.

- [10] Mustika, "Implementasi GAP Analisis Pada Pengembangan Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Untuk Evaluasi Kinerja Dosen," *Jurnal Teknologi dan Informatika (TEKNOMATIKA)*, vol. 3, pp. 54-77, Januari 2013.