

DAFTAR PUSTAKA

- ACOSYS (2017) *Penjelasan ACOSYS*. Available at: <http://www.acosys.co.id/>.
- Agoan, T. S. *et al.* (2017) 'Analisa Tingkat Kematangan Teknologi Informasi Pada Dinas Komunikasi Dan Informatika Menggunakan Framework COBIT 5', 9(1), pp. 1–9.
- Aruna Sachi Kayana (2014) *Pengertian Komputer, Definisi Komputer Menurut Para Ahli, Pengertian Komputer, Definisi Komputer Menurut Para Ahli*.
- COBIT 5 (2012) *Implementation, Isaca*. Available at: <http://www.isaca.org/COBIT/Pages/COBIT-5-spanish.aspx>.
- Fajrin, R. A. and Gumilang, S. F. S. (2016) 'Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi di BAPAPSI Pemkab Bandung Menggunakan framework COBIT 5 Pada Domain EDM dan DSS', 2(2).
- Gamaliel, B. *et al.* (2017) 'Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Cobit 5 Pada Pemerintah Sulawesi Utara', 11(1).
- Hartanto, I. D. *et al.* (2012) 'Informasi Untuk Proses Pengelolaan Data Menggunakan Cobit (Studi Kasus Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia)', *Speed*, 9, p. 74.
- Imelda Atastina, Y. F. R. K. C. (2014) 'Audit Teknologi Informasi menggunakan Framework COBIT 5 Pada Domain DSS (Delivery, Service, and Support) (Studi Kasus : iGracias Telkom University)', 2(1), pp. 1701–1706.
- Isaca (2012) *Enabling Processes*.
- Isaca (2013) *A Business Framework for the Governance and Management of Enterprise IT*. Available at: www.isaca.org.
- Isaca (2013b) *COBIT 5: Process Assessment Model (PAM): Using COBIT 5, Isaca*.
- Kharisma, R. S. *et al.* (2012) 'Pengukuran Tingkat Kematangan Tata Kelola Ti Dengan Menggunakan Control Objective Plan And Organize Pada Framewrok Cobit5', pp. 1–12.
- Prasetyo, A. and Mariana, N. (2011) 'Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi (It Governance) pada Bidang Akademik dengan Cobit Frame Work Studi Kasus pada Universitas Stikubank Semarang', *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 16(2), pp. 139–149.

- Sugiyono (2012) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*, Bandung: Alfabeta. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- Vael, M. (2012) 'COBIT and the Cloud', *COBIT Focus*, 2012(January), pp. 10–11.
- Waluyan, G. *et al.* (2016) 'Evaluasi Kinerja Tata Kelola TI Terhadap Penerapan Sistem Informasi Starclick Framework COBIT 5 (Studi Kasus : PT . Telekomunikasi Indonesia , Tbk Semarang)', 2(3), pp. 157–166.
- Wardani, S. and Puspitasari, M. (2014) 'Audit Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit Dengan Model Maturity Level (Studi Kasus Fakultas Abc)', *Jurnal Teknologi*, 7(1), pp. 38–46.
- Web, N. B. *et al.* (2017) 'Evaluasi Tata Kelola Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Fokus Pada Proses Manage Relationship (Apo08) Studi Kasus: Pt Oto Multiartha'.