

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, W. S. (2019). *PERANCANGAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI SISTEM PEMERINTAHAN BERBASIS ELEKTRONIK DOMAIN EDM DAN MEA COBIT 5 (STUDI KASUS : DINAS KOMUNIKASI, INFORMATIKA DAN STATISTIK KABUPATEN BANDUNG BARAT)*. 2019: Universitas Telkom Bandung.
- Definisi Tata Kelola*. (2011, 02 22). Diambil kembali dari Auditorinternal.com: <http://auditorinternal.com/2011/02/22/definisi-tata-kelola/>
- Fauzi, R., & Mulyana, R. (2020). Key Factors in Improving the Maturityof Information Technology Governance: A Case Study of State-owned Enterprise in Indonesia. *INTERNATIONAL JOURNAL OF INNOVATION IN ENTERPRISE SYSTEM*.
- FEDRIKSEN. (2018/2019). Audit Teknologi Informasi menggunakan Framework COBIT 5 .
- Hariyanto. (2013). *Pentingnya Implementasi COBIT bagi IT Perusahaan*. Diambil kembali dari ITG.ID: <https://itgid.org/cobit-5-adalah/>
- ISACA. (2012). *Cobit 5A Business Framework for The Governance and Management Of Enterprise IT*.
- ISACA. (2018). *Implementing and Optimizing an Information and Technology Governance Solution*. ISACA.
- ISO. (2015, 2). Diambil kembali dari <https://www.iso.org>.
- Nindya Karya*. (t.thn.). Diambil kembali dari Profil Nindya Karya: <https://www.nindyakarya.co.id/>
- Pratama, A. (t.thn.). ANALISISTINGKAT KEMATANGAN (MATURITY LEVEL) TEKNOLOGI INFORMASI PADA PUSTAKA MENGGUNAKAN COBIT 4.1.
- Putri, K. (2018, 12 06). *Pengertian Teknologi Informasi, Serta Tujuan dan Fungsinya*. Diambil kembali dari Teknologi.id: <https://teknologi.id/insight/pengertian-teknologi-informasi-serta-tujuan-dan-fungsinya/>

- Suwandi, B. A. (2015). *PERANCANGAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI DI PT.INTI (INDUSTRI TELEKOMUNIKASI INDONESIA) MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 PADA DOMAIN EDM DAN MEA*. Bandung : Universitas Telkom.
- Utoma, A. P., & Mariana, N. (2011). Analisis Tata Kelola Teknologi Informasi (It Governance) pada Bidang Akademik dengan Cobit Frame Work Studi Kasus pada Universitas Stikubank Semarang . *Teknologi Informasi DINAMIK*.