

DAFTAR PUSTAKA

- Aqilah Auni Arief, Widyatasya Agustika Nurtrisha, & Ryan Adhitya Nugraha. (2023). Analisis dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi pada PT Ecomindo Saranacipta menggunakan Kerangka Kerja COBIT 2019 Domain Deliver, Service and Support (DSS).
- Arief, A. A., Informasi, S., Rekayasa, F., Agustika, W., Sistem Informasi, N., & Nugraha, R. A. (n.d.). Analisis dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi pada PT Ecomindo Saranacipta menggunakan Kerangka Kerja COBIT 2019 Domain Deliver, Service and Support (DSS).
- Carlo Julio Caesarrieva, Andi Reza Perdanakusuma, & Widhy Hayuhardhika Nugraha Putra. (2021). Evaluasi Kapabilitas Tata Kelola Teknologi Informasi menggunakan Kerangka Kerja COBIT 5 Domain APO13 dan DSS05 (Studi pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kota Batu). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 5(5), 1783–1787.
- COBIT 2019 Design guide designing an information and technology governance solution. (2019).
- Designing an Information and Technology Governance Solution. (2018). <http://linkd.in/ISACAOOfficial>
- Faris Bagaskoro, Yusi Tyroni Mursityo, & Suprpto. (2019). Evaluasi Menggunakan COBIT 5 terhadap Proses Tata Kelola Sistem Keamanan Informasi dengan Fokus Proses DSS05, APO13, dan EDM03 (Studi pada Sub bidang Layanan Aplikasi e-Business KOMINFO RI). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(3), 2996–3004.
- Implementing and Optimizing an Information and Technology Governance Solution. (2018). <http://linkd.in/ISACAOOfficial>
- Information Systems Audit and Control Association. (n.d.). COBIT® 2019 Framework : introduction and methodology.

- Information Systems Audit and Control Association. (n.d.). COBIT 2019 Framework Governance and Management Objectives.
- Intan Fitri Rahma Yoda, Ari Fajar Santoso, & Dhata Praditya. (2023). Analisis dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi PT. XYZ menggunakan COBIT 2019 pada Lingkup Keamanan Sistem Informasi untuk Proses APO13 dan DSS05.
- Introduction to SFIA documentation Contents. (2021). www.sfia-online.org
- Kamilia Nurun Nadhifah, Widyatasya Agustika Nurtrisha, & Ryan Adithya Nugraha. (2023). Analisis Dan Perancangan Tata Kelola Teknologi Informasi pada PT. Ecomindo Saranacipta menggunakan Framework Cobit 2019 Domain Align, Plan And Organize (APO).
- PT Pindad. (n.d.). Laporan Tahunan 2023 Annual Report. www.pindad.com.
- Ridho Hardiansyah, Yusi Tyroni Mursityo, & Suprpto. (2020). Evaluasi Proses Tata kelola Keamanan Informasi Menggunakan COBIT 5 Dengan Proses APO13, DSS04 dan DSS05 (Studi Pada DISKOMINFO Kabupaten Sidoarjo). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4(4), 1116–1124.
- School Of Management, S., Weill, P., & Ross, J. W. (2004). Center for Information Systems Research IT Governance on One Page Massachusetts Institute of Technology Cambridge Massachusetts. <http://web.mit.edu/cisr/www>
- Sharda, R., & Voß, S. (n.d.). Integrated Series in Information Systems Series Editors. <http://www.springer.com/series/6157>
- Symons, C. (2005). Helping Business Thrive On Technology Change IT Governance Framework BEST PRACTICES. www.forrester.com.
- Yauma Dzikri Imany, Widhy Hayuhardhika Nugraha Putra, & Admaja Dwi Herlambang. (2019). Evaluasi Tata Kelola Keamanan Informasi menggunakan COBIT 5 pada Domain APO13 dan DSS05 (Studi pada PT Gagas Energi Indonesia). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(6), 5926–5935.

Yeremia Tomi Sepis. (2022). Analisa Keamanan Sistem Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 dengan Domain DSS05 dan APO13 di PT XYZ. *Jurnal Telekomunikasi*, 12(1), 36–42.