

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, & Suprapto. (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, & Suprapto. (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 TeIekomunikasi, 12(1), 36–42.