

## DAFTAR PUSTAKA

- 27035:2011. (2011). *INTERNATIONAL STANDARD ISO / IEC Information technology — Security techniques — Information security incident management. 2011.*
- Departemen Teknik Informatika, U. T. (2015). *Analisis Risiko Teknologi Informasi Berbasis Risk Management Menggunakan ISO 31000.* 2(2), 1–8. Retrieved from [https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/pustaka/files/102538/jurnal\\_eproc/analisis-risiko-teknologi-informasi-berbasis-risk-management-menggunakan-iso-31000-studi-kasus-i-gracias-telkom-university.pdf](https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/pustaka/files/102538/jurnal_eproc/analisis-risiko-teknologi-informasi-berbasis-risk-management-menggunakan-iso-31000-studi-kasus-i-gracias-telkom-university.pdf)
- Eryanto, Y. R. (2015). *Perencanaan manajemenKeamanan Risiko Teknologi Informasi Berdasarkan Kerangka Kerja ISO/IEC 27005 di Indonesia.* 1–101. Retrieved from <http://lib.ui.ac.id/detail?id=20434282&lokasi=lokal#parentHorizontalTab2>
- ISACA. (2013). COBIT 5 For Risk. USA.
- ISO/IEC. (2014). *INTERNATIONAL STANDARD ISO / IEC 17788 E Information technology — Security techniques — Information security management systems — Overview and Vocabulary 2014.* 2014(E).
- Iso, B. S. (2011). Risk management — Principles and guidelines. *Engineering, 2009.*
- ISO, I. S. O., 1, J. T. C. I. J., Technology, I., & Subcommittee SC 27, I. S. techniques. (2008). *Iso/Iec 27005:2008.* 3, 61. Retrieved from <http://www.iso.org>
- Ketut Suharsana, I., Wirarama Wedashwara Wirawan, I., Luh Ayu Kartika Yuniastari STIKOM Bali Jln Raya Puputan no, N. S., & Denpasar, R. (2016). Implementasi Model View Controller Dengan Framework Codeigniter Pada E-Commerce Penjualan Kerajinan Bali. *Jurnal Sistem Dan Informatika, 11(1),* 19–28. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/130604-ID-implementasi-model-view-controller-denga.pdf>
- Sondang P. Siagian. 2014. Manajemen Sumber Daya Manusia. Jakarta : Bumi Aksara jurnal
- Sihotang, Hengki Tamando and Jijon Raphita Sagala. 2015. “PENERAPAN TATA KELOLA TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI PADA DOMAIN ALIGN , PLAN AND ORGANISE ( APO ) DAN MONITOR , EVALUATE AND ASSESS ( MEA ) DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5 STUDI KASUS : STMIK PELITA NUSANTARA MEDAN.” 18(2):90–96
- Kementrian ATR/BPN. (2022). Pedoman Penerapan Manajemen Risiko.