

DAFTAR PUSTAKA

- [1] “Website Akademi TNI.” <https://www.akademi-tni.mil.id/main-task> (accessed May 25, 2022).
- [2] I. P. A. E. Pratama and M. T. S. Pratika, “Manajemen Risiko Teknologi Informasi Terkait Manipulasi dan Peretasan Sistem pada Bank XYZ Tahun 2020 Menggunakan ISO 31000:2018,” *J. Telemat.*, vol. 15, no. 2, pp. 63–70, 2020.
- [3] C. Lalonde and O. Boiral, “Managing risks through ISO 31000: A critical analysis,” *Risk Manag.*, vol. 14, pp. 272–300, 2012, doi: 10.1057/rm.2012.9.
- [4] “View of MANAJEMEN RISIKO TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN ISO 31000 : 2018 (STUDI KASUS: CV. XY).” <https://www.jurnal.wicida.ac.id/index.php/sebatik/article/view/572/187> (accessed May 25, 2022).
- [5] Y. Erlika, M. I. Herdiansyah, and A. H. Mirza, “Analisis IT Risk Management di Universitas Bina Darma Menggunakan ISO31000,” *J. Inform. Glob.*, vol. 11, no. 1, Dec. 2020, doi: 10.36982/JIIG.V11I1.1073.
- [6] G. M. Husein and R. V. Imbar, “Analisis Manajemen Risiko Teknologi Informasi Penerapan Pada Document Management System Di PT. JABAR TELEMATIKA (JATEL),” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, p. 134608, Aug. 2015, doi: 10.28932/JUTISI.V1I2.368.
- [7] U. Dan and A. A. Yudhistira, “JURNAL IT RISK MANAGEMENT ANALISIS RESIKO TEKNOLOGI INFORMASI PADA TOKO PUNTADEWA OUTDOOR,” *J. Syntax Fusion*, vol. 1, no. 03, pp. 54–64, Sep. 2021, doi: 10.54543/FUSION.V1I03.54.

- [8] H. T. I. Driantami, *Analisis Risiko Teknologi Informasi menggunakan ISO 31000 (Studi Kasus: Sistem Penjualan PT Matahari Department Store cabang Malang Town Square)*. 2018.
- [9] “Membedah Anatomi ISO 31000: 2009 Risk Management – Principles and Guidelines - CRMS.”
<https://crmsindonesia.org/publications/membedah-anatomi-iso-31000-2009-risk-management-principles-and-guidelines/> (accessed May 25, 2022).
- [10] M. Miftakhatun, “Analisis Manajemen Risiko Teknologi Informasi pada Website Ecofo Menggunakan ISO 31000,” *J. Comput. Sci. Eng.*, vol. 1, no. 2, pp. 128–146, Aug. 2020, doi: 10.36596/JCSE.V1I2.76.
- [11] Y. Erlika, M. I. Herdiansyah, and A. H. Mirza, “Analisis IT Risk Management di Universitas Bina Darma Menggunakan ISO31000,” *J. Inform. Glob.*, vol. 11, no. 1, Dec. 2020, doi: 10.36982/JIIG.V11I1.1073.
- [12] M. I. Fachrezi, A. Dwika Cahyono, and P. F. Tanaem, “Manajemen Risiko Keamanan Aset Teknologi Informasi Menggunakan ISO 31000:2018 Diskominfo Kota Salatiga,” *Jur. Sist. Inf.*, vol. 8, no. 2, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.mdp.ac.id>
- [13] M. I. Fachrezi, A. Dwika Cahyono, and P. F. Tanaem, “Manajemen Risiko Keamanan Aset Teknologi Informasi Menggunakan ISO 31000:2018 Diskominfo Kota Salatiga,” *Jur. Sist. Inf.*, vol. 8, no. 2, 2021, [Online]. Available: <http://jurnal.mdp.ac.id>
- [14] S. G. WATKINS, “Iso/Iec 27001:2022,” *Iso/Iec 27001:2022*, vol. 2022, 2022, doi: 10.2307/j.ctv30qq13d.
- [15] B. S. Nasional, “SNI 8615-2018 ISO 31000-2018.pdf.” pp. 1–41, 2018