

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. Erlika, M. I. Herdiansyah and A. H. Mirza, "Analisis IT Risk Management di Universitas Bina Darma," *Jurnal Ilmiah Informatika Global Volume 11*, pp. 55-62, 2020.
- [2] W. Harefa and K. D. Hartomo, "Analisis Manajemen Risiko Dengan Menggunakan Framework ISO 31000:2018 Pada Sistem Informasi Gudang," *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, Vols. Vol. 9, No. 1, 2022.
- [3] G. P. Manuputty, A. A. Azis and N. A. N. Pratami, "Analisis Manajemen Risiko Berbasis Iso 31000 Pada Aspek Operasional Teknologi Informasi Pt. Schlumberger Geophysics Nusantara," in *National Conference on Accounting and Auditing*, 2022.
- [4] PT Quipper Edukasi Indonesia, "Institut Teknologi Telkom Surabaya," [Online]. Available: <https://campus.quipper.com/directory/institut-teknologi-telkom-surabaya>.
- [5] Miftakhatun, "Analisis Manajemen Risiko Teknologi Informasi pada Website Ecofo Menggunakan ISO 31000," *JCSE (Journal of Computer Science an Engineering)*, Vols. Vol. 1, No. 2, 2020.
- [6] J. N. Utamajaya, Afrina and A. N. Fitriah, "Analisis Manajemen Risiko Teknologi Informasi Pada Perusahaan Toko Ujung Pandang Grosir Penajam Paser Utara Menggunakan Framework Iso 31000:2018," *SEBATIK*, 2021.
- [7] M. Ayuningtyas and P. F. Tanaem, "Information Technology Asset Security Risk Management at the Secretariat of the Salatiga City DPRD Using ISO 31000," *Journal of Information Systems and Informatics*, Vols. Vol. 4, No. 1, 2022.
- [8] V. P. P. Wijaya and A. D. Manuputty, "Manajemen Risiko Teknologi Informasi Pada BTSI UKSW Menggunakan ISO 31000:2018," *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 2022.
- [9] K. B. Mahardika, A. F. Wijaya and A. D. Cahyono³, "Manajemen Risiko Teknologi Informasi Menggunakan Iso 31000 : 2018 (Studi Kasus: Cv. Xy)," *SEBATIK*, 2019.
- [10] H. I. Pribadi and Ernastuti, "Manajemen Risiko Teknologi Informasi Pada Penerapan E-Recruitment Berbasis ISO 31000:2018 Dengan FMEA (Studi Kasus PT Pertamina)," *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 2020.

- [11] A. N. Rilyani, "Analisis Risiko Teknologi Informasi Berbasis Risk Management Menggunakan ISO 31000 (Studi Kasus : i-Gracias Telkom University)," 2015.
- [12] Jakaria, "Evaluasi Manajemen Risiko Teknologi Informasi Berbasis ISO 31000:2018," *Jurnal Nasional Indonesia* , 2021.
- [13] H. IIN, Manajemen Risiko Teknologi Informasi Pada Proyek Perusahaan Xyz Melalui Kombinasi Cobit, Pmbok, Dan Iso 31000, Surabaya: repository.its.ac.id, 2017.
- [14] K. B. Mahardika, A. F. Wijaya and A. D. Cahyono, "Manajemen Risiko Teknologi Informasi Menggunakan Iso 31000 : 2018(Studi Kasus: Cv. Xy)," *SEBATIK 1410-3737*, 2019.
- [15] N. Z. Firdaus and Suprpto, "Evaluasi Manajemen Risiko Teknologi Informasi Menggunakan COBIT 5 IT Risk (Studi Kasus : PT. Petrokimia Gresik)," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, Vols. Vol. 2, No. 1, 2018.
- [16] N. AMELIA, Evaluasi Manajemen Risiko Teknologi Informasi Menggunakan Framework Cobit 5 Dan Iso 31000:2018 Pada Pt. Solusi Integrasi Teknologi, JAKARTA: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta, 2020.
- [17] L. J. Susilo and V. R. Kaho, Manajemen Risiko berbasis ISO 31000: 2018 Panduan untuk Risk Leader dan Risk Practitioner, Jakarta: PT. Grasindo, 2018.
- [18] A. Balladho, BS ISO 31000 2018, Indonesian Version, BSI, 2018.
- [19] GRC INDONESIA, "Membuat Register Risiko Sederhana," [Online]. Available: <https://grc-indonesia.com/membuat-register-risiko-sederhana/#:~:text=Register%20risiko%20atau%20daftar%20risiko,%2C%20terstruktur%2C%20dan%20tepat%20waktu..>
- [20] PT Proxisis Manajemen Internasional, "3 Jenis Matriks," [Online]. Available: <https://surabaya.proxisisgroup.com/3-jenis-matriks-risiko/>.
- [21] J. W. Creswell, Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed (Edisi Ketiga), Pustaka Pelajar, 2017.
- [22] W. Wibowo, "BAB III," [Online]. Available: https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwjMx8_Hor39AhU4SGwGHcsnD_AQFnoECA4QAQ&url=https%3A%2F%2Fdspace.uui.ac.id%2Fbitstream

%2Fhandle%2F123456789%2F16516%2F05.3%2520bab%25203.pdf%3Fsequence%3D8%26isAllowed%3.

- [23] M. R. Fadli, "Memahami desain metode penelitian kualitatif," *Humanika*, vol. Vol. 21.
- [24] Institut Teknologi Telkom Surabaya, Rencana Strategis 2019-2023 Institut Teknologi Telkom Surabaya, Surabaya, 2019.
- [25] Pusat Teknologi Informasi IT Telkom Surabaya, " Pusat Teknologi Informasi IT Telkom Surabaya," [Online]. Available: <https://puti.ittelkom-sby.ac.id/>.
- [26] D. N. Safitri, "Analisis Manajemen Risiko Sistem Enterprise Resource Planning Menggunakan Kerangka Kerja ISO 31000 pada PT. XYZ," *Aisyah Journal of Informatics and Electrical Engineering*, 2021.
- [27] R. Hidayat and R. Kountur, "Manajemen Risiko Satuan Kerja Teknologi Informasi Pt Asuransi Xyz Tahun 2021 – 2022," *Jurnal Ilmiah Indonesia*, vol. Vol. 7, no. Special Issue No. 1., 2022.