

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfandy Firmanza, F., & Helga Kurniawan, I. (2021). *Sistem Informasi Manajemen Risiko pada PT. XYZ Framework ISO 31000 Risk Management Information System at PT. XYZ Framework ISO 31000*. 4(1), 26–30.
- Arief, M., Wahyudien, N., & Kusriani, E. (2020). Risk Management Berdasarkan Framework Pada Aktifitas Perusahaan Jasa Konsultasi Dengan ISO 31000:2018. *Teknoin*, 26(2), 127–140.
- Badan Standarisasi Nasional. (2018a). *Manajemen Risiko Berbasis ISO 31000* (N. Irawan, M. Yekttiningtyas, K. Andriani, & W. S. Sari, Eds.; 1st ed., Vol. 1). Badan Standarisasi Nasional.
- Badan Standarisasi Nasional. (2018b). *Manajemen Risiko Berbasis ISO 31000* (N. Irawan, M. Yekttiningtyas, K. Andriani, & W. S. Sari, Eds.; 1st ed., Vol. 1). Badan Standarisasi Nasional.
- Bima Mahardika, K., Wijaya, A. F., & Cahyono, A. D. (2019). *MANAJEMEN RISIKO TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN ISO 31000 : 2018 (STUDI KASUS: CV. XY)*. 23(Vol 23 No 1 (2019): JUNI 2019).
- Fachrezi, M. I., Dwika Cahyono, A., & Tanaem, P. F. (2021). Manajemen Risiko Keamanan Aset Teknologi Informasi Menggunakan ISO 31000:2018 Diskominfo Kota Salatiga. *Jurusan Sistem Informasi*, 8(2). <http://jurnal.mdp.ac.id>
- George Terry Abisay, & N. Nurhadi. (2013). *MANAJEMEN RISIKO PADA BANDARA SOEKARNO HATTA BERBASIS ISO 31000*. *Jurnal Teknik Industri*, 14(2), 116–129.
- I. Naji, H., & Hussein Ali, R. (2018). Risk Response Selection in Construction Projects. *Civil Engineering Journal*, 3(12), 1208. <https://doi.org/10.28991/cej-030950>
- LISANANDA, A. A. (2021). *MANAJEMEN RISIKO KONSTRUKSI PADA PROYEK PEMBANGUNAN PERPIPAAN AIR LIMBAH BERDASAR KONSEP ISO 31000:2018 RISK MANAGEMENT-GUIDELINES*. UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA.
- Lokobal, A., Sumajouw, D. J., & Sompie, B. F. (2014). *MANAJEMEN RISIKO PADA PERUSAHAAN JASA PELAKSANA KONSTRUKSI DI PROPINSI PAPUA (Study Kasus di Kabupaten Sarmi)*. *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, 4(2), 109–118.
- Patrick, V., Wijaya, P., & Manuputty, A. D. (2022). *Manajemen Risiko Teknologi Informasi Pada BTSI UKSW Menggunakan ISO 31000:2018*. 9(2), 1295–1307.

- Pramadhani, I. B. (2020). Analisis Risiko Dengan ISO 31000 Di Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya. *Jurnal Bisnis, Manajemen, Dan Informatika*, 6(3), 267–275.
- Pratama, R. A. (2019). *PERENCANAAN MANAJEMEN RISIKO TI MENGGUNAKAN ISO 31000 PADA PT ANGKASA PURA 1 SURABAYA TUGAS AKHIR*.
- Purba, R. A., Sudarso, A., Silitonga, H. P., Sisca, S., Supitriyani, S., Yusmanizar, Y., Nainggolan, L. E., Sudirman, A., Reni Dwi Widyastuti, Andi Dian Novita, & Teri. (2020). *Aplikasi Teknologi Informasi: Teori dan Implementasi* (J. Simarmata, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Putra, Z., Chan, S., & Iha, M. (2017). Desain Manajemen Risiko Berbasis Iso 31000 pada PDAM Tirta Meulaboh. *Prosiding Seminar Nasional Manajemen Dan Ekonomi Bisnis*, 1. <http://journal.feb.unmul.ac.id/index.php/PROSNMEB>
- Sarno, R., & Iffano, I. (2009). *Sistem Manajemen Keamanan Informasi*. ITS Press.
- Silaban, B. E., & Yusup, S. (2011). Implementasi Sistem Manajemen Mutu ISO 9001: 2008 pada Industri Kontraktor (Studi Kasus PT. MAK). *Esensi*, 14(3), 16–38.
- Siswanti, I., Br Sitepu, C. N., Butarbutar, N., Basmar, E., Saleh, R., Sudirman, S., Mahyuddin, M., Parinduri, L., & Prasasti, L. (2020). *Manajemen Risiko Perusahaan* (J. Simarmata, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Tata Sutabri. (2014). *Pengantar Teknologi Informasi* (Vol. 13).
- Valena, D. S., Prabowo, Rizky, Irawati, Anie Rose, & Aristoteles. (2019). ANALISIS MANAJEMEN RISIKO SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS LAMPUNG MENGGUNAKAN METODE NIST SP 800-30. *Jurnal Komputasi*, 1–10.
- Yudha Andika, D., & Fritz Wijaya, A. (2022). MANAJEMEN RISIKO TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN FRAMEWORK ISO 31000:2018 PADA PT. TRUST LERINVITAL TIMUR. In *Jurnal MNEMONIC* (Vol. 5, Issue 2).
- Zagoto, S. P., & Sitokdana, M. N. N. (2021). ANALISIS RISIKO TEKNOLOGI INFORMASI DI ORGANISASI XYZ CABANG SALATIGA MENGGUNAKAN ISO 31000. In *Jurnal MNEMONIC* (Vol. 4, Issue 1). <https://doi.org/https://doi.org/10.36040/mnemonic.v4i1.2877>
- Zulfa, I. M. (2017). *ANALISIS RISIKO K3 MENGGUNAKAN PENDEKATAN HIRADC DAN JSA (STUDI KASUS: PROYEK PEMBANGUNAN MENARA BNI*. <https://www.neliti.com/publications/138196>