

DAFTAR PUSTAKA

- BSI Standards Publication . (2018). *Risk Management - Guidelines*. Switzerland: BSI Standards Limited.
- Hairul. (2020). *Manajemen Risiko*. Yogyakarta: DEEPUBLISH.
- Hanafi, M. M. (2011). *Risiko, Proses Manajemen Risiko, dan Enterprise Risk Management*. Banten: Universitas Terbuka.
- Hanafi, M. M. (2011, January 17). *Risiko, Proses Manajemen Risiko, dan Enterprises Risk Management*. Retrieved from <http://repository.ut.ac.id/http://repository.ut.ac.id/4789/1/EKMA4262-M1.pdf>
- Kartika, E., Rahayu, E. P., Zaman, K., Herniwanti, & Nopriadi. (2022). Analisis Manajemen Risiko dengan Metode AS/NZS 4360:2004 pada Tangki Timbun Minyak . *Jurnal Kesehatan Masyarakat* , 218-226.
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat . (2017). *Modul Metode Pengendalian Banjir: Pelatihan Pengendalian Banjir* . Bandung : Pusat Pendidikan dan Pelatihan Sumber Daya Air Konstruksi .
- Kunaifi, A. A. (2020). *Kolam Retensi (Retarding Basin) Sebagai Alternatif Pengendali Banjir Dan Rob* .
- Lisananda, A. A. (2021). *Manajemen Risiko Konstruksi Pada Proyek Pembangunan Perpipaan Air Limbah Berdasar Konsep ISO 31000:2018*. Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia .
- PT. Sinergy Sukses Soluindo. (2016, August). *Standar ISO* . Retrieved from <https://isokonsultindo.com/https://isokonsultindo.com/iso-31000#:~:text=ISO%2031000%20diterbitkan%20pada%202013,%2C%20asosiasi%2C%20kelompok%20atau%20individu>.
- Rahmawati, N., & Tenriajeng, A. T. (2020). Analisis Manajemen Risiko Pelaksanaan Pembangunan Jalan Tol (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Jalan Tol Bekasi - Cawang - Kampung Melayu). *Universitas Gunadarma* .
- Saputro, D. H., & Riyanto, S. (2021). *Analisa Manajemen Risiko Pada Pelaksanaan Pembangunan Proyek Konstruksi Khususnya Bangunan Bertingkat Tinggi Di Kota Semarang*. Semarang: Yayasan Alumni Universitas Diponegoro Fakultas Teknik Jurusan Sipil .

Setyoko, P. D. (2021). *Pengaruh Penerapan Manajemen Risiko Terhadap Nilai Perusahaan Bank Konvensional Yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia*. Batam : Universitas Putra Batam .

Sompie, B. F., & Mandagi, R. J. (2014). Manajemen Risiko Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) (Study Kasus Pada Pembangunan Gedung SMA Eben Haezar). *Jurnal Ilmiah Media Engineering*.

Standards Australia/Standards New Zealand . (2004). *Risk Management Guidelines: Companion to AS/NZS 4360:2004*. Standards Australia Internasional .

Tuloli, M. Y., Labdul, B. Y., & DKK. (2022). *Infrastruktur Berbasis Kearifan Lokal*. Gorontalo: Ideals Publishing.

Utami, H. (2021). *Manajemen Proyek Dan Event: Antara Konsep dan Praktiknya* . Jakarta Timur : UNJ Press.

Vorst, C. R., Priyarsono, D., & Budiman, A. (2018). *Manajemen Risiko Berbasis SNI ISO 31000*. Jakarta : Badan Standardisasi Nasional .

Yachiyo Engineering . (2021). *The Project For The Planning Of The Nadi River Flood Control Structures In The Republic Of Fiji* . Japan : Engineering Internasional .