

## DAFTAR PUSTAKA

- Heryana, A. (2018). INFORMAN DAN PEMILIHAN INFORMAN DALAM PENELITIAN KUALITATIF. Researchgate. [https://www.researchgate.net/publication/329351816\\_Informan\\_dan\\_Pemilihan\\_Informan\\_dalam\\_Penelitian\\_Kualitatif](https://www.researchgate.net/publication/329351816_Informan_dan_Pemilihan_Informan_dalam_Penelitian_Kualitatif)
- Lorenza, D. & Rahman, T. (2023). Analisis Penyebab Keterlambatan Proses Produksi Proyek Cradle Dengan Metode Fault Tree Analysis (Fta). *Jurnal Logistica*, 1(2), 36–42.
- Analysa, D., Suhudi, S. & Rahma, P. D. (2019). Evaluasi Keterlambatan Proyek Pembangunan Graha Mojokerto Service City (GMSC) dengan Metode Fault Tree Analysis (FTA). *Reka Buana : Jurnal Ilmiah Teknik Sipil Dan Teknik Kimia*, 4(2), 36. <https://doi.org/10.33366/rekabuana.v4i2.1407>
- Arifin, S. I. F., Margana, A. S. & Murniati, S. (2022). Analisis Keterlambatan Proyek Jatibarang Menggunakan Metode Fault Tree Analysis (FTA) di PT Pertamina EP Aset 3. *Irwans*, 13(01), 760–765. <https://jurnal.polban.ac.id/ojs-3.1.2/proceeding/article/view/4164%0Ahttps://jurnal.polban.ac.id/ojs-3.1.2/proceeding/article/download/4164/2760>
- Relawati, W. (2018). Assesment Manajemen Risiko Teknis Konstruksi Pada Proyek High Rise

Building Dengan Metode (Fault Tree Analysis) Fta (Studi Kasus Proyek Caspian Tower Grand Sungkono Lagoon). 88.

Dany Fauzi, M. & Salim Dahda, S. (2023). Implementasi Metode House of Risk Pada Evaluasi Keterlambatan Proyek Cable Tray Support di PT. SSS. VIII(4), 6890–6899.

Faisal Nur Muhammad Arief, (2019). Analisa Penyebab Keterlambatan Proyek Pembangunan Hotel Mason Pine Bandung Menggunakan Metode Fault Tree Analysis (FTA), “Universitas Marcubuana”.

Ersaputra, T. F., Amiruddin, W. & Santosa, A. W. (2023). Jurnal teknik perkapalan. Teknik Perkapalan, 11(1), 14–22.

Yanti, F. D. & Dahda, S. S. (2022). Penataan Layout Gudang Penyimpanan Material dan Peralatan Pendukung di PT . Swadaya Graha. 20(1), 225–230.

Ginting, N. S. br & Kristiana, R. (2020). Analisis Efektivitas Pengendalian Risiko Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Proyek Konstruksi Menggunakan Metode Fine dan Fault Tree Analysis. Teknik, 41(2), 192–200.  
<https://doi.org/10.14710/teknik.v39i3.20265>

Luhur P, H. A., Hadi, E. S. & Amiruddin, W. (2020). Jurnal teknik perkapalan. Teknik Perkapalan, 8(3), 368–374.

Fitriani, Y. M., Andesta, D. & Hidayat, H. (2022). Analisis Risiko Kerusakan Pada Mesin Las FCAW Dengan Pendekatan Metode Failure Mode And Effect Analysis (Studi Kasus : PT. Swadaya Graha). *Jurnal Serambi Engineering*, 7(4). <https://doi.org/10.32672/jse.v7i4.4663>

Fadhol Yudhagama (2020). Analisis Keterlambatan Proyek Pada Pembangunan Gedung Perpustakaan UIN Sunan Ampel Surabaya, “ Universitas Islam Indonesia”.

