

## DAFTAR PUSTAKA

Ade Saputra Nasution, SKM., M. K. (2016). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Medan* (Issue November). Irma Octaviani Ramisdar. (2019). ANALISIS RISIKO

KECELAKAAN KERJA PADA PROSES BONGKAR MUAT DENGAN METODE JOB

SAFETY ANALYSIS (JSA) DAN HAZARD AND OPERABILITY STUDY (HAZOPS) DI PT.PELINDO IV (PERSERO) TERMINAL PETIKEMAS MAKASSAR. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 3(1), 1–15. <http://dx.doi.org/10.1016/j.bpj.2015.06.056>  
<http://academic.oup.com/bioinformatics/articleabstract/34/13/2201/4852827>  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.str.2013.02.005>  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.str.2013.02.005>

ed-3254828305/semisupervised.ppt  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.str.2013.02.005>  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.str.2013.02.005>

Kemenaker, 2017 dalam Anugrah 2017. (2017). Peraturan Menteri Ketenagakerjaan Nomor 1 Tahun 2017 tentang Struktur dan Skala Upah. *BN.2017/No.441, Jdih.Kemnaker.Go.Id : 9 Hlm.*

Mukti Mulyojati, P. A., & Yuamita, F. (2023). Analisis Potensi Bahaya Kerja Pada Proses Pencetakan Pengecoran Logam Menggunakan Metode Job Safety Analysis (JSA). *Jurnal Teknologi Dan Manajemen*

*Industri Terapan*, 2(2), 90–97.

<https://doi.org/10.55826/tmit.v2i2.141>

Pemerintah Republik Indonesia. (1970). Undang-undang No 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

Purnomo, H., Manuaba, A., & Adiputra, N. (2017). Sistem Kerja Dengan Pendekatan Ergonomi Total Mengurangi Keluhan Muskuloskeletal, Kelelahan Dan Beban Kerja Serta Meningkatkan Produktivitas Pekerja Industri Gerabah Di Kasongan, Bantul. *Indonesia Journal of Biomedical Science*, 1(3). <https://doi.org/10.15562/ijbs.v1i3.32>

Sani, G. M., Priyana, E. D., & Rizqi, A. W. (2022). Identifikasi Dan Analisis Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode Jsa ( Job Safety Analysis ) Di Bengkel Pemesinan Smk Nurul Islam Gresik.

*SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri*, 20(1), 300–307.  
<https://ejournal.uinsuska.ac.id/index.php/sitekin/article/view/20001>

Tarwaka, & Bakri, S. H. A. (2016). *Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. <http://shadibakri.uniba.ac.id/wpcontent/uploads/2016/03/Buku-Ergonomi.pdf>