

## DAFTAR PUSTAKA

- Akselerasi, D. (2017). *UNIVERSITAS ANDALAS* [www.unand.ac.id](http://www.unand.ac.id) (Issue 0751).  
[www.unand.ac.id](http://www.unand.ac.id)
- Australian Standard/ New Zealand Standard 4360. 2004. Risk Management.  
Strathfield NSW 2135. Australia
- Bognan, Tersiana, Andra. 2018. Metode Penelitian. Start Up. Yogyakarta.
- Clarke, S. (2014). Managing the Risk of Workplace Stress. In Managing the Risk  
of Workplace Stress.
- Djarmiko, Riswan Dwi. 2016. Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Yogyakarta :  
deepublish. xiv, 211 hlm. ISBN 978-602-401-279-3.
- Djojosoedarso, S. (2003). Prinsip-Prinsip Manajemen Resiko dan Asuransi, Edisi  
Revisi. Jakarta: Salemba Empat.
- Ghizdewan, Toriq A. 2015. Keselamatan dan Kesehatan Kerja Proyek Konstruksi.  
Yogyakarta: Biro Penerbit KMTS FT UGM.
- Hasibuan, Malayu S.P. 2013. Manajemen Sumber Daya Manusia, Cetakan ketujuh  
belas. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Hasibuan, Y. 2010. Hubungan Kelelahan Kerja dan Kepuasan Kerja dengan  
Produktivitas Kerja Perawat di Ruang Rawat Inap RSUD Dr. Tengku Mansyur  
Tanjungbalai. Medan: Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera  
Utara
- Heinrich, H.W. 1931. *Industrial accident prevention*. New York: Mc Graw hill  
*BookCompany*
- Irzal (2016). Buku Dasar – Dasar Kesehatan & Keselamatan Kerja. Kesehatan  
Masyarakat.
- Kiscerti (2021). 2 November 2021 JSA - Job Safety Analysis
- Moleong, L. J. (2000). Metodologi penelitian kualitatif, cet. XI. Bandung: PT  
Remaja Rosdakarya.

- Nurbuko, A. 2005. Metodologi Penelitian. Bumi Aksara. Jakarta.
- Ramli, Soehatman. 2010. Pedoman Praktis Manajemen Risiko dalam Persepektif K3 OHS Risk Management, Seri Manajemen K3 002. Dian Rakyat. Jakarta.
- Ramli, Soehatman. 2018. Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001, Seri Manajemen K3 001. Dian Rakyat. Jakarta.
- Redjeki, S. (2016). Kesehatan dan Keselamatan Kerja. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Reaktor, T., Dan, H., Ahr, P., & Homogeneous, A. (2014). *Seminar Keselamatan Nuklir 2014 Makalah Penyaji Oral Bidang Instalasi dan Bahan Nuklir*. di(September 1985), 1–6.
- Saputri, A. (2019). Identifikasi dan Analisa Risiko Konstruksi pada Proyek Pembangunan Gedung Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Prof.Dr. Buya Hamka. Universitas Islam Riau.
- Sholihah, Q. 2012. *Dasar – Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja (Konsep Dasar)*. Banjarmasin: Nusamedia P3Ai Universitas Lambung Mangkurat
- Sholihah, Q. 2012. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Batu Bara*. Malang: UniversitasBrawijaya Press
- Soeharto, Iman. 1997. Manajemen Proyek. Jakarta: Erlangga
- SOEMIRAT, J. and PHARMAWATI, K. (2014) ‘Perhitungan Kuantitatif Skor Risiko Kecelakaan menggunakan Metode Fine dan Matriks Robinson (Studi Kasus PT)’, Jurnal Rekayasa Lingkungan, 2(2), pp. 1–12.
- Sonesh, Shirley & Alexis Smith. 2011. The Dread Factor: How Hazards and Safety Training Influence Learning and Performance. Journal of Applied Psychology, 96(1), 46-70
- Sonesh, Shirley & Alexis Smith. 2011. The Dread Factor: How Hazards and Safety Training Influence Learning and Performance. Journal of Applied Psychology, 96(1), 46-70

- Suma'mur. 1995. Penyakit Akibat Kerja, Kondisi Saat Ini dan Penggolongannya Serta Sistem Pelaporannya. Jakarta: CV Haji Masagung
- Susilo, V. W., & Andi, A. (2019). Penggunaan Metode Takt Time Untuk Perencanaan Jadwal Pekerjaan Finishing Dan Mekanikan Elektrikal Plumbing Pada Sebuah Proyek Apartemen. *Dimensi Utama Teknik Sipil*, 6(1), 25–32. <https://doi.org/10.9744/duts.6.1.25-32>
- Undang-undang No.1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja
- Wiyasa, I. W., Adnyana Putera, I. G. A., & Nadiasa, M. (1970). Manajemen Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Pembangunan Ciputra World Jakarta. *Jurnal Spektran*, 3(1), 1–9. <https://doi.org/10.24843/spektran.2015.v03.i01.p01>
- Yusuf Afif, D. (2021). VOLUME 20 ( NO . 2 ) SEPTEMBER 2021 Ketua Redaksi Dr . Drs . Slamet Isworo , M . Kes Penyunting Enny Rachmani , SKM , M . Kom , Ph . D Dr . dr . Zaenal Sugiyanto M . Kes Dr . Poerna Sri Oetari , S . Si , M . Si . Ling Suharyo , M . Kes , Eti Rimawati SKM. *Perubahan Kualitas Air Sungai Dan Waterborne Diseases Di Kabupaten Boyolali (Studi Air Sungai Gandul, Sungai Cemoro, Dan Sungai Pepe)*, 20(2), 381–390.