

## DAFTAR PUSTAKA

- Anis, M., G. G. Wijaya, dan E. Muslimah. 2015. Implementasi kesehatan dan keselamatan kerja (k3) di industri batik (studi kasus di industri batik “gt” laweyan surakarta. *Seminar Nasional IENACO*. (ISSN 2337-4349):1–9.
- Budiarto, E. 2002. *Biostatistika Untuk Kedokteran Dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- Charles, J. S. 2012. *Interviu: Prinsip Dan Praktik*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Ciptaningsih, F. dan B. Kurniawan. 2014. Evaluasi sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja ( smk3 ) di perusahaan industri baja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (3-Journal)*. 2(April):259–266.
- Darmastuti, I. 2010. Pelaksanaan program keselamatan dan kesehatan kerja karyawan pt. bitratex industries semarang. *Jurnal Studi Manajemen & Organisasi*. 7(1):37–60.
- Dyahrini, W. 2006. Analisa penerapan sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja (smk3) pada proyek pembangunan rumah toko (ruko) cirebon di pt koprima shandy sejahtera kontraktor (kss). *Universitas Widyatama*. 3.
- Faisal, M. A. 2015. *Memahami Evaluasi Kinerja Karyawan*. Bogor: Mitra Wacana Media.
- Furiady, O. dan R. Kurnia. 2015. The effect of work experiences, competency, motivation, accountability and objectivity towards audit quality. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*. 211:328–335.
- Gasperz, V. 1997. *Manajemen Kualitas Dalam Industri Jasa*. Jakarta: PT Gramedia.
- Hadiguna, R. A. 2009. *Manajemen Pabrik: Pendekatan Sistem Untuk Efisiensi Dan Efektivitas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Harrianto, R. 2010. *Buku Ajar Kesehatan Kerja*. Jakarta: EGC.
- Indonesia, P. 1981. Peraturan menteri nomor 1 tahun 1981. *Lembaran RI Tahun 1981*. (01):1–3.
- Indonesia, P. 1993. Keputusan presiden nomor 22 tahun 1993. *Jakarta: Sekretariat*

- Negara*. 1(August):117–125.
- ISO 9001. 2015. Quality management systems – requirements
- Kania, D. D., E. Probo, dan H. Hanifah. 2017. Analisis faktor budaya keselamatan dan kesehatan kerja (k3) pada penanganan kargo di bandara soekarno hatta international airport. *Jurnal Manajemen Transportasi Dan Logistik*. 3(1):77.
- L.J., M. 2009. *Metodologi Penelitian Kualitatif (Pertama)*. Penerbit PT Remaja.
- Mahdi, A., P. Prasetya, dan U. Airlangga. 2017. Penerapan sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja (smk3) pt indopherin. *JPH Recode*. 1(1):48–60.
- Mangkunegara, A. P. 2001. Manajemen Sumber Daya Manusia. Adaara: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam. 2001.
- Miles, M. B. dan A. M. Huberman. 1992. *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: UI Press.
- Mori, K., T. Kameda, dan Y. Kobayashi. 2006. Status of occupational health elements in occupational safety and health management systems in japan. *International Congress Series*. 1294:35–38.
- Mulyana, D. 2006. *Metodologi Penelitian Kualitatif Paradigma Baru Ilmu Komunikasi Dan Ilmu Sosial Lainnya*. Bandung: PT Rosdakarya.
- Nasution, M. N. 2015. *Manajemen Mutu Terpadu*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Nawawi, H. 2006. *Evaluasi Dan Manajemen Kinerja Di Lingkungan Perusahaan*. Gadjah Mada University Press.
- Nugroho, F. E. 2013. Tinjauan implementasi peraturan pemerintah nomor 50 tahun 2012 tentang smk3 di pt marimas putera kencana semarang. *Unnes Journal of Public Health*. 2(4)
- Pemerintah Indonesia. 1970. Undang-undang republik indonesia nomor 1 tahun 1970 tentang keselamatan kerja. *Jakarta: Sekretariat Negara*. 1970(5):unpaginated.
- Pemerintah Indonesia. 2012. Peraturan pemerintah nomor 50 tahun 2012. 1–16.
- Pemerintah Indonesia. 2018. Permenaker 5 tahun 2018
- PK, S. 1996. *Higene Perusahaan Dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Gunung Agung.
- Putra, Y. A. H., J. H. Nudu, dan D. R. T. Dewa. 2011. Perbaikan sistem keselamatan kerja menggunakan tahapan define-measure-analyze-improve-control. *Prosiding*

*Seminar Nasional Manajemen Teknologi XIII*. 1–8.

Ridley, J. 2008. Health and safety in brief. *Butterworth-Heinemann Imprint of Elsevier*. 4:37–39.

Saedi, A. M., A. A. Majid, dan Z. Isa. 2020. Relationships between safety climate and safety participation in the petroleum industry : a structural equation modeling approach. *Safety Science*. 121(April 2019):240–248.

Salguero-Caparrós, F., M. C. Pardo-Ferreira, M. Martínez-Rojas, dan J. C. Rubio-Romero. 2020. Management of legal compliance in occupational health and safety. a literature review. *Safety Science*. 121(August 2019):111–118.

Santoso, G. 2004. *Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.

Schuler, R. dan S. E. Jackson. 1999. *Manajemen Sumber Daya Manusia, Menghadapi Abad 21*. Jakarta: Erlangga.

Selim, G. dan M. David. 1999. Risk management and internal auditing: what are the essential building blocks for a successful paradigm change? *International Journal of Auditing*. 3:147–155.

Skład, A. 2019. Assessing the impact of processes on the occupational safety and health management system's effectiveness using the fuzzy cognitive maps approach. *Safety Science*. 117(November 2018):71–80.

Snook, J. 2016. Three Indicators to Measure Safety Performance. <https://gocontractor.com/blog/three-indicators-to-measure-safety-performance/>

Standard, W. A. N. 1990. Australian standard ® worksafe australia national standard workplace injury and disease recording standard. *North*

Sugandi, D. 2003. *Bunga Rampai Hiperkes*. Semarang: Universitas Diponegoro.

Sugeng, A. M. B. 2003. *Bunga Rampai Hiperkes & KK*. Tri Tunggal Tata Fajar.

Sugiarto. 2015. *Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif*. Tangerang: Matana Publishing. *Skripsi & Tesis*.

Sugiyono. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Tarwaka. 2008. *Keselamatan Dan Kesehatan Kerja, Manajemen Dan Implementasi*.  
Surakarta: Harapan Press.