

DAFTAR PUSTAKA

- [RI]. Pemerintah Indonesia. (1980). Peraturan Pemerintah No.5 Tahun 1980. Indonesia. Retrieved from http://hukum.unsrat.ac.id/pp/pp_5_1980.htm
- [RI]. Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi. (2010). Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi RI No. Per-08/MEN/VII/2010 tentang Alat Pelindung Diri
- [RI]. Pemerintah Indonesia. (2012). Peraturan Pemerintah RI Nomor 50 Tahun 2012 Tentang Penerapan SMK3. *Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja*, 21(3), 1–27. Retrieved from https://jdih.kemnaker.go.id/data_wirata/2012-3-1.PDF
- [RI]. Kementrian Tenaga Kerja. (1996). Peraturan Menteri Tenaga Kerja Nomor : Per. 05/Men/1996, 1–42.
- Aleksandrova, M. (2008). *Guidelines on occupational safety and health management systems ILO-OSH 2001. Tekstil i Obleklo* (Vol. 2008).
- Badan Standardisasi Nasional. (2001). Tata Cara Perancangan Sistem Pencahayaan Buatan pada Bangunan Gedung. *Sni 03-6575-2001*, 1–32.
- Cooper, D. F. (2007). Australian and New Zealand Standard on Risk Management, AS/NZS 4360:2004. *Broadleaf Capital International*, 1–6.
- Decaprio, R. (2013). *Tips Mengelola Laboratorium Sekolah*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Dewi Salma Prawiradilaga. (2008). Prinsip Desain Pembelajaran. *Prinsip Desain Pembelajaran*,. <https://doi.org/10.1016/j.cell.2009.01.043>
- Gall, M. D., Gall, J. P., & Borg, W. R. (2006). Educational Research: An Introduction, 8th Edition. *Educational An Introduction*.
- Hargiyarto, P. (2015). Analisis Kondisi Dan Pengendalian Bahaya Di Bengkel/ Laboratorium Sekolah Menengah Kejuruan. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 20(2), 203–210. <https://doi.org/10.21831/jptk.v20i2.3319>
- ILO. (2013). *Kesehatan dan Keselamatan Kerja Sarana untuk Produktivitas. Clinics in Laboratory Medicine* (Vol. 33). <https://doi.org/10.1016/j.cll.2012.10.002>
- Ismat, A. J. (2012). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Praktuk Kerja Kayu di Jurusan Teknik Sipil Universitas Negeri Jakarta*. Universitas Negeri Jakarta.
- Matondang, Z., Djulia, E., Sriadhi, Simarmatha, J. (2019). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yayasan Kita Menulis.

- Nazir. (2009). *Metode Penelitian. Metode penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Noviyanti, D., Ramadhan, A., Murtinugraha, R. (2020). Studi Analisis Sarana Dan Prasarana Penunjang Proses Pembelajaran di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Universitas Negeri Jakarta.
- OHSAS 18002. (2008). Occupational health and safety management systems — Guidelines for the implementation of. *Occupational Health*.
- OSHA 3071. (2002). OSHA 3071. *Accident Prevention and Osha Compliance, 2002*, 25–29. <https://doi.org/10.1201/9781315136578-6>
- Pendidikan, K. (2013). Standar Nasional Pendidikan Tinggi Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 1–47.
- Permana, A, Murtinugraha, RE, Ramadhan, A. (2020). PELAYANAN K3 DI RUMPUN TEKNIK SIPIL UNJ. Jakarta.
- Purnamasari, D. (2010). Penerapan Job Safety Analysis sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja di Bagian Pickled PT. Adi Satria Abadi Yogyakarta, lxxv.
- Ramli, S. (2010). *Pedoman Praktis Manajemen Resiko dalam Perspektif K3. dian rakyat*.
- Riduwan, S. (2011). *Pengantar Statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Rijanto, B. (2010). *Pedoman Praktis Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan (K3L)*. Mitra Wacana Media.
- Saraswati, AL, Iriani, T, Handoyo, S. (2019). Pengembangan Job Safety Analysis Untuk Workshop Praktik Plumbing Di Pendidikan Vokasional Konstruksi Bangunan Universitas Negeri Jakarta. *Jurnal PenSil*, 8(2), 55–62.
- Setyosari, P. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Prenada Media.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/R&D)*. Bandung: Alfabeta. <https://doi.org/10.1016/j.drudis.2010.11.005>
- Sugiyono. (2018). *STATISTIK NONPARAMETRIS UNTUK PENELITIAN* (2nd ed.). Bandung: Alfabeta.
- Thiagarajan, S, Semmel, Dorothy S., Sennel, M. E. (1974). Instructional Decelopment For Training Teachers Of Exception Children. *A Sourcebook ERIC*.