

## DAFTAR RUJUKAN

- Abbas, Mohsin. 2016. "Chemical Safety in Academic Laboratories: An Exploratory Factor Analysis of Safe Work Practices & Facilities in a University". *Journal of Safety Studies*, Volume 2 (hlm 1-14).
- Anggito, Albi dan Johan Setiawan. 2018. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Sukabumi: CV Jejak
- Antoine, Marie-Joelle, dkk. 2013. *Occupational Safety and Health and Education: a Whole Scholl Approach*. Luxembourg: Office of the European Union.
- Arikunto, Suharsimi dan Cepi Safruddin. (2010). *Evaluasi Program Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Cahyaningrum, Dwi. 2020. "Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Di Laboratorium Pendidikan". *Jurnal Pengelolaan Laboratorium Pendidikan*, Volume 2 (hlm.35-40).
- Dalyono, N. F. 2016. *Penerapan SMK3 Berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 50 Tahun 2012 Di PT. PLN Area Pelaksana Pemeliharaan Semarang*. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang
- Decaprio, Richard (Ed). 2013. *Tips mengelola laboratorium*. Yogyakarta: Diva Press.
- Emda, Amna. 2014. "Laboratorium Sebagai Sarana Pembelajaran Kimia Dalam Meningkatkan Pengetahuan dan Keterampilan Kerja Ilmiah". *Lantanida Journal* Volume 2(2).
- Fitriah, Nurul. 2017. "Penerapan K3 di Laboratorium Kimia Analisis Politeknik Negeri Lhokseumawe". *Jurnal Reaksi(Journal of Science and Technology)* Volume 15(01) (hlm 17-22).
- Indrawan, Irijus. 2020. *Manajemen Laboratorium Pendidikan*. Jawa Timur: Qiara Media
- Isnainy, H., Hamzah H., dan Rico J. 2014. "Implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Laboratorium Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sriwijaya Tahun 2009". *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* Volume 5(01) (hlm 19-24).

- Kandel, K.P., dkk. 2017. "Status of Chemistry Lab Safety in Nepal". *Journal PLoS ONE* Volume 12(6) (hlm 1-10).
- Maharani, Rika I. dan Fitri A. S. 2018. "Analisis Cek List Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Laboratorium Biologi FMIPA UNNES". *Jurnal Teknologi dan Manajemen Pengelolaan Laboratorium* Volume 6(01) (hlm 1-12).
- Pambudi, Setiyo. 2017. Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja di PT. Podo Rukun Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja. Tersedia pada [http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian\\_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku\\_id=116079&obyek\\_id=4](http://etd.repository.ugm.ac.id/index.php?mod=penelitian_detail&sub=PenelitianDetail&act=view&typ=html&buku_id=116079&obyek_id=4) (diakses tanggal 23 Oktober 2019)
- Peraturan Menteri Negara Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 03 Tahun 2010 tentang Jabatan Fungsional Pranata Laboratorium Pendidikan dan Angka Kreditnya.* 2010. Jakarta.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 50 Tahun 2012 tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.* 2012. Jakarta.
- Prabowo, Agung. 2016. *Evaluasi Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja di Bengkel Praktik SMK Negeri 1 Sedayu.* Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Prabowo, Agus Dwi. 2015. *Kesiapan Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) di Balai Latihan Pendidikan Teknik (BLPT) Yogyakarta Tahun 2015.* Skripsi. Yogyakarta: Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta.
- Purnomo, Ethik S. dan Dony E. S. 2016. "Evaluasi Penerapan Prinsip Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Pada Pelaksanaan Kegiatan Praktikum Mikroteknik Di Laboratorium Biologi Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga". *Integrated Lab Journal* Volume 4(02) (hlm 207-216).
- Ramli, Soehatman. (2010). *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001.* Jakarta: PT. Dian Rakyat.

- Ridasta, Bagus Anggoro. 2019. *Penilaian Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Berdasarkan Peraturan Pemerintah Nomor 50 Tahun 2012 di Laboratorium Kimia UNNES*. Naskah Publikasi Universitas Negeri Semarang.
- Ridley, John. 2008. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja (Ikhtisar) edisi ke-3 (Alih bahasa: Soni Astantro, S.Si)*. Jakarta: Erlangga.
- Rosada, Dadan., Nur K., dan Raharjo. 2017. *Panduan Pengelolaan dan Pemanfaatan Laboratorium IPA*. Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
- Saragih, Priskila, dkk. 2022. “Kajian Pengembangan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) di Laboratorium Kesehatan Sleman, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta”. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) KesMas Respati* Vol. 7, No. 1, Januari 2022, pp. (hlm14-24)
- Setiono, W.A. (2017). *Analisis Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Dengan Metode Hazard And Operability (Hazop) di Bengkel Dan Laboratorium Teknik Instalasi Tenaga Listrik Smk N 2 Wonosari*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sucipto, Cecep Dani. 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suma'mur. 2001. *Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan*. Jakarta: Gunung Agung.
- Syakbania, D. N., & Wahyuningsih, A. S. (2017). “Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Laboratorium Kimia”. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, hlm 49-57
- Syartini, T. (2010). *Penerapan SMK3 Dalam Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja Di PT. Indofood CBP Sukses Makmur Divisi Noodle Cabang Semarang*. Skripsi. Surakarta: Universitas Sebelas Maret.
- Tarwaka. (2014). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Pres

- Utami, Ayu Putu Arya Mega. 2020. *Manajemen Risiko di Laboratorium Jurusan Kimia Universitas Pendidikan Ganesha*. Skripsi. Singaraja: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Ganesha.
- Wati, Ni Made Dwi Dahlia. 2020. *Pengembangan Standar Operasional Prosedur (SOP) Keterampilan Dasar Praktikum Kimia*. Skripsi. Singaraja: Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Ganesha.
- WHO. 2011. *Laboratory Quality Management System: Handbook*. Perancis: WHO Lyon Office
- Wibowo, Saputro Eko. 2015. *Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) Sebagaiupaya Pencegahan Kejadian Kecelakaan Kerjadi Bengkel Otomotif Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*. Naskah Publikasi Universitas Negeri Yogyakarta.
- Widayana, I G. dan I. G. Wiratmaja. 2014. *Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Wijayanti, A. A. (2018). *Gambaran Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SMK3) Pada Proyek Pembangunan Gedung di Semarang Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja*. Skripsi. Semarang: Universitas Negeri Semarang.
- Wiratma, I G.L & I Wayan Subagia. 2014. "Pengelolaan Laboratorium Kimia Pada SMA Negeri di Kota Singaraja: (Acuan Pengembangan Model Panduan Pengelolaan Laboratorium Kimia Berbasis Kearifan Lokal Tri Sakti)". *Jurnal Pendidikan Indonesia*. 3(2)
- Wirawan. (2012). *Evaluasi Teori, Model, Standar, Aplikasi, dan Profesi*. Depok: PT Raja Grafindo Persada
- Yarahmadi, dkk. 2015. "Health, safety and environmental risk management in laboratory fields". *Medical Journal of the Islamic Republic of Iran(MJIRI)* 30(343)