

DAFTAR PUSTAKA

- Agrawal, Govind.P. (2002). *Fiber-Optic Communication System 3th Edition*. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Albadri, Shofiyudin. (2017). *Studi Eksplorasi Lingkungan Kerja Serta Alat Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di SMK Otomotif*. (Skripsi). Departemen Pendidikan Teknik Mesin, Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Bukit, Masriam. (2014). *Strategi dan Inovatif Pendidikan Kejuruan dari Kompetensi ke Kompetensi*. Bandung: Alfabeta.
- Bungin, Burhan. (2007). *Penelitian Kualitatif (Komunikasi, Ekonomi, Kebijakan Publik, dan Ilmu Sosial Lainnya) Edisi Kedua*. Jakarta: Kencana.
- Creswell, John W. (2010). *Research Design Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed Edisi Ketiga*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Dahlawy, Ahmad Dharief. (2008). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Perilaku Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di Area Pengolahan PT. Antam, Tbk*. (Skripsi). Prodi Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan: Universitas Islam Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Daryanto. (2007). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Bengkel - Buku Acuan untuk Siswa Sekolah Menengah Kejuruan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. 2017. *Panduan Penilaian Hasil Belajar pada Sekolah Menengah Kejuruan*. Jakarta: Kemeabdikbud

- Direktur Pendidikan Dasar dan Menengah Nomor 330/D.D5/KEP/KR/2017 tentang Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Mata SMK/MAK Kompetensi Keahlian Teknik Jaringan Akses Telekomunikasi. Jakarta: Kemendikbud.
- Erwin., Permana., & Hayat, M.S. (2018). Strategi Evaluasi Program Praktikum Fisika Dasar: *Jurnal Penelitian Pembelajaran Fisika*, 9, No. 1, p12-20 ISSN 2086-2407, e-ISSN 2549-886X Available [Online] di <http://journal.upgris.ac.id/index.php/JP2F> doi: 10.26877/jp2f.v9i1.2308
- Hargiyanto, Putut. (2011). Analisis Kondisi dan Pengendalian Bahaya di Bengkel/Laboratorium Sekolah Menengah Kejuruan: *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*, XX, Nomor 2, 203-210.
- Hikmaturokhman, Alfin. (2014). “Analisis dan Perencanaan Fiber to the Home (FTTH) Pada Survey Homepass STO Solo di Area Klaten Selatan”. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*, C63 – C70. Yogyakarta. ISSN: 1979-911X.
- International Labour Organization. (2001). *Guidelines on Occupational Safety and Health Management System*. Switzerland: International Labour Office.
- Ismara, K.I. dkk. (2018). *Prinsip-prinsip Keselamatan dan Kesehatan Kerja dalam Lomba Kompetensi Siswa (LKS) SMK*. Yogyakarta: UNY Press.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor 717 Tahun 2012 tentang Penetapan Rancangan Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia Sektor Teknologi Informasi dan Komunikasi, Sub Sektor Komunikasi Fiber Optik, Bidang Keahlian Teknisi Instalasi Fiber Optik menjadi SKKNI.

- Kuswana, Wowo. S. (2015). *Pencegahan & Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan Di Industri*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Kuswana, Wowo. S. (2014). *Ergonomi Dan K3 (Kesehatan, Keselamatan Kerja)*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Mario, M.H. (2007). *Kajian Penerapan Pelaksanaan K3 pada Siswa-siswa SMK Bidang Keahlian Teknik Bangunan di Malang*. (Skripsi). Universitas Negeri Malang.
- Mulyono, Ragil Kumoyo. (2015). *Implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) pada Praktik Membubut di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 1 Sedayu Bantul Yogyakarta*. (Skripsi). Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik: Universitas Negeri Yogyakarta [Online]. Tersedia di: <http://eprints.uny.ac.id/30685/1/RAGIL%2013503247008.pdf>. [03 Februari 2018].
- Pangeran, Musa. W. (2016). Faktor Yang Mempengaruhi Penerapan K3 di Bengkel Pemesinan: *Jurnal Pendidikan Sains*, IV No. 3, 90–94. Malang. Tersedia [Online] di <http://journal.um.ac.id/index.php/jps/>. ISSN: 2338-9117/EISSN: 2442-3904
- Peraturan Menteri Tenaga Kerja Nomor PER.05MEN1996 tentang Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3).
- Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.
- Peraturan Pemerintah Pendidikan Nasional Nomor 40 Tahun 2008 tentang Standar Sarana dan Prasarana SMK.
- Ramli, Soehatman. (2010). *Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja OHSAS 18001 Seri Manajemen K3 01*. Jakarta: Dian Rakyat.

- Ridley, John. (2008). *Kesehatan dan Keselamatan Kerja Edisi Ketiga*. Jakarta: Erlangga.
- Riduwan. (2011). *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru – Karyawan dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta.
- Rismawati, Ari Wahyu., dkk. (2016). Penerapan Keamanan, Kesehatan dan Keselamatan (K3) Kerja pada Pelaksanaan Praktik Membatik di SMK Negeri 3 Tasikmalaya. *Jurnal FamilyEdu Vol II No.2* hlm. 64-69. Bandung.
- Rochmanu, Taufik. (2016). *Studi Eksplorasi Lingkungan Kerja Serta Alat Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di SMK Negeri 6 Bandung (Penelitian Deskriptif pada Bengkel Kerja Siswa Program Keahlian Teknik Kendaraan Ringan)*. (Skripsi). Departemen Pendidikan Teknik Mesin, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Rustaman, N., & Riyanto, A., (2003) *Perencanaan dan Penilaian Praktikum di Perguruan Tinggi. Hand out program applied approach bagi dosen baru Universitas Pendidikan Indonesia*. Bandung.
- Simanjuntak, Yossi. E. (2012). *Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Pekerja pada Bagian Produksi Mengenai Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) di PT. Toba Pulp Lestari Porsea Tahun 2012*. (Skripsi). Departemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Fakultas Kesehatan Masyarakat: Universitas Sumatera Utara.
- Smallman, C., & John, G. (2001). British Directors Perspectives on the Impact of Health and Safety on Corporate Performance: *Safety Science* 38 227-239. PII: S0925-7535(01)0003-0.

- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mix Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi. (2002). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Soekidjo, Notoatmodjo. (2007). *Pengantar Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Suma'mur P.K. (2009). *Higien perusahaan dan keselamatan kerja*. Jakarta: CV Agung Seto.
- Tasliman. (1993). *Bahan Ajar Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. IKIP Yogyakarta
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 1992 tentang Kesehatan.
- Undang-Undang Republik Indonesia (UUSPN) Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2017). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: UPI.
- Widhiarni, Asti., & Lukmandono. (2017). "Pengaruh Pengetahuan K3 dan Sikap Terhadap Kesadaran Berperilaku K3 di Bengkel Pemesinan SMK XYZ Sidoarjo". *Prosiding SNST ke-8 Tahun 2017*. Semarang. ISBN 978-602-99334-7-5.