

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi. (2020). *Alat Keselamatan Kerja Las dan Pelindung Diri K3*.
<https://www.pengelasan.net/alat-keselamatan-kerja-las/>
- Ahmad munsif hassim, M. zaulfadli rozali. (2022). *Pengetahuan keamanan tentang pekerja las di industri manufaktur*.
- Aji pangestu. (2016). Pengaruh Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dan Disiplin Kerja Karyawan Terhadap (Studi Kasus Pada PT . Wika Realty Proyek Pembangunan Tamansari Hive Office Park)
Oleh : Aji Pangestu JURUSAN MANAJEMEN 1437 H / 2016 M. *Skripsi*.
- Alfarid, A., Gusmaret, Y., & Rifwan, F. (2019). Tinjauan Penerapan K3 Oleh Mahasiswa Jurusan Teknik Sipil Dalam Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang. *Teknik Sipil*, 6(3).
- Amani, F. (2017). *Evaluasi cedera kerja di antara tukang las di iran barat laut*.
- Aqil Febrian Asrif 1, Lalu2, H., & Salma3, S. A. (2021). *Designing Safety Sign Using Ansi Z535 Standard for Control of Occupational Health and Safety (K3) Risk in Galvanized Production Department Pt. Kunango Jantan*. 8(5), 8059.
- Arisma. (2014). Analisis Pengaruh Pendapatan Usaha Bengkel Las Terhadap Pendapatan Rata-Rata Jasa Kerja Pekerja Di Kecamatan Johan Pahlawan Kabupaten Aceh Barat. *Skripsi Fakultas Ekonomi*.
- Awosan, K. (2017). *Pengetahuan dan praktik keselamatan terkait paparan bahaya fisik dan kimia di antara tukang las di sokoto nigeria*.

- Bismar, M. (2020). *PENTINGNYA TUJUAN K3 BAGI PERAWAT DI RUMAH SAKIT*. <https://osf.io/khe3d>
- Busyairi, M., Ode, L., Safar Tosungku, A., & Oktaviani, D. A. (2014). *PENGARUH KESELAMATAN KERJA DAN KESEHATAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN*.
- Cahaya, W. D., & Riandadari, D. (2020). *HUBUNGAN APD TERHADAP PRODUKTIVITAS KARYAWAN PADA BIDANG PENGECORAN LOGAM DI PT. APIE INDO KARUNIA SIDOARJO*.
- Cintya, D., Keke, Y., & Sodikin, A. (2021). *Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Upaya Zero Accident Implementation Of Occupational Safety And Health (K3) On Zero Accident Efforts* (Vol. 7, Issue 1). <https://journal.itltrisakti.ac.id/index.php/jmbtl>
- Deny Poniman Kosasih, Hari Din Nugraha, D. P. (2020). Analisa Komposisi Kimia , Struktur Mikro dan Nilai Kekerasan pada Daerah Metalurgi Las Hasil Friction Welding. *MESA: Jurnal Teknik*, 4(2), 12–18.
- Drs. Irzal, M. K. (2016). Buku Dasar – Dasar Kesehatan & Keselamatan Kerja. In *Kesehatan Masyarakat*.
- Edigan, F., Purnama Sari, L. R., & Amalia, R. (2019). Hubungan Antara Perilaku Keselamatan Kerja Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Karyawan PT Surya Agrolika Reksa Di Sei. Basau. *JURNAL SAINTIS*, 19(02), 61.
- [https://doi.org/10.25299/saintis.2019.vol19\(02\).3741](https://doi.org/10.25299/saintis.2019.vol19(02).3741)
- Fenny Moniaga. (2019). Analisa Sistem Manajemen Kesehatan Dan

- Keselamatan kerja (Smk3) Proyek Konstruksi Menggunakan metode Hazard Identification And Risk Assessment. *Jurnal Realtech*, 15.
- Gambo, J. Z. (2015). *occupational hazard and use of personal protective equipment among smal scale welders in lusaka, zambia*.
- Heriansyah, R., Hansen, & Fadzul R, F. (2018). Hubungan Jam Kerja dan Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) dengan Tingkat Radiasi Sinar Ultraviolet ke Tubuh Para Pekerja Las di Wilayah Kecamatan Samarinda Ulu Kota Samarinda Tahun 2018. *Naskah Publikasi*.
<https://www.antaranews.com/foto/1930992/angka-kecelakaan-kerja-2020> BPJamsostek mencatat telah jumlah kecelakaan, dan 2002 kasus meninggal dunia.
- Hidayati, D. (2016). *Hubungan Antara Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Produktivitas Kerja Pada Pekerja Bagian Welding di PT Barata Indonesia (Persero) Cabang Tegal*.
- Humas Prov. Kaltim. (2020). *Perlindungan Jaminan Ketenagakerjaan, Kaltim Terbaik Se-Kalimantan*.
- Husaini, R., Setyaningrum, M., Saputra, P., Studi, K., Masyarakat, F., Kedokteran, L., Mangkurat, K., & Selatan, I. (2017). Faktor Penyebab Penyakit Akibat Kerja Pada Pekerja Las Factor Related With Occupational Disease on Welders. In *JURNAL MKMI* (Vol. 13, Issue 1).
- ILO. (2018). *Menuju budaya pencegahan keselamatan dan kesehatan kerja yang lebih kuat di Indonesia*.

- Luis, F., & Moncayo, G. (n. ., & .). (2014). Penyebab Terjadinya Substandard Practice Berdasarkan Teori Loss Causation Model Pada Pengelas Di Pt Bangun Sarana BAJA. *The Indonesian Journal of Occupational Safety*, 1, 1–14.
- Magoolo, T. S. (2020). *Masalah kesehatan dan keselamatan kerja pekerja las kecil di deres salaam, tanzania.*
- Masrully, M. (2019). Menakar Implementasi Kebijakan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Indonesia. *Jurnal Wacana Kinerja: Kajian Praktis-Akademis Kinerja Dan Administrasi Pelayanan Publik*, 22(1), 17. <https://doi.org/10.31845/jwk.v22i1.141>
- Mualim. (2021). *PENGETAHUAN DAN SIKAP PENGGUNAAN APD (APD)*. 9.
- Mulyanti, D. (2017). *Faktor predisposing, enabling dan reinforcing terhadap penggunaan alat pelindung diri dalam asuhan persalinan normal di Rumah Sakit Meuraxa Banda Aceh Tahun 2008.*
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan.*
- Novitasari, B. (2012). *Evaluasi paparan uap welding pada risiko kesehatan pekerja pt. x surabaya.*
- Nuraini, L., & Wardani, R. S. (2015). Kepatuhan Terhadap Peraturan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Hubungannya Dengan Kecelakaan Kerja. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(2), 26–34.
- Prawiro. (2018). *Pengertian K3 Secara Umum, Tujuan, Prinsip, Ruang Lingkup, Jenis K3.*

<https://www.maxmanroe.com/vid/umum/pengertian-k3.html>

Rakhmawati, B. F. A. (2019). Analisis Hubungan Faktor Individu Terhadap Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Las. Di Pt.Pal Indonesia. *Jurnal Sangkareang Mataram*, 5(3), 80–82.

Riana, M. (2021). *Literature Review : Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja Industri*. 5(1), 6.

Riza Firmansyah, Y., Trisanti Puspitasari, S., Ilmu Kesehatan Masyarakat, J., & Ilmu Keolahragaan, F. (2020). Pengaruh Pemberian Sarung Tangan Kerja Terhadap Produktivitas pada Pekerja (Studi Kasus di Restoran). *Sport Science and Health* |, 2(11).
<http://journal2.um.ac.id/index.php/jfik/index><http://fik.um.ac.id/>

Safitri, I., Raharo, W., & Fitriangga, A. (2014). Identifikasi Potensi Bahaya Kerja Dan Pengendalian Dampak Di Unit Produksi Palm Kernel Crushing Pt. Wilmar Cahaya Indonesia Pontianak Tahun 2014. *Medianeliti*, 1–22.

Sigit, P. (2019). Evaluasi Kualitas Hasil Praktek Las Busur Guna Menunjang Kerja Di Kapal. *Majalah Ilmiah Bahari Jogja*, 17(1), 8–19.

Sugestian, M. R. (2019). Analisa Kekuatan Sambungan Las Smaw Vertical Horizontal Down Hand Pada Plate Baja Jis 3131Sphc Dan Stainless Steel 201 Dengan Aplikasi Piles Transfer Di Mesin Thermoforming. *Jurnal Skripsi*, 1–17.