

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, L., Irwan and Hiola, F. (2020) “ANALISIS GEJALA KLINIS DAN PENINGKATAN KEKEBALAN TUBUH UNTUK MENCEGAH PENYAKIT COVID-19,” *JAMBURA JOURNAL of Health Sciences and Research*, 2(2), hal. 71–76.
- Atmojo, J. T. *et al.* (2021) “EFEKTIVITAS MASKER MEDIS DALAM MENCEGAH PENULARAN COVID-19,” *Avicenna: Journal of Health Research*, 4(2).
- Awosolu, O. and Oladele, O. (2020) “Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Transmission, Risk Factors, Prevention and Control: A Minireview,” *J Infect Dis Epidemiol*, 6(4), hal. 1–5.
- Chin, A. W. H. *et al.* (2020) “Stability of SARS-CoV-2 in different environmental conditions,” *The Lancet Microbe*, 1(1), hal. e10.
- Guan, W. *et al.* (2020) “Clinical Characteristics of Coronavirus Disease 2019 in China,” *New England Journal of Medicine*, 382(18), hal. 1708–1720. doi: 10.1056/nejmoa2002032.
- Handayani, W. R. (2020) “Faktor Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan COVID-19 : Literature Review,” *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 4(2), hal. 120–134.
- International Labour Organization (2013) *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta.
- Kampf, G. *et al.* (2020) “Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents,” *Journal of hospital infection*, 104(3), hal. 246–251.
- Kementerian Kesehatan RI (2014) *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 75 Tahun 2014 tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI (2016) *Pedoman Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI (2018) *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 52 Tahun 2018 tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI (2020a) *Kesiapsiagaan Menghadapi Infeksi Covid-19*.

- Kementerian Kesehatan RI (2020b) *Petunjuk Teknis Pelayanan Puskesmas Pada Masa Pandemi Covid-19*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI (tanpa tanggal) *QnA : Pertanyaan dan Jawaban Terkait COVID-19, Infeksi Emerging*.
- Kuswana, W. S. (2015) *Mencegah Kecelakaan Kerja*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Kuswana, W. S. (2016) *Ergonomi dan K3*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Masrul, et al (2020) *Pandemik Covid-19: Persoalan dan Refleksi di Indonesia*. Diedit oleh T. Limbong. Yayasan Kita Menulis.
- Notoatmodjo, S. (2010) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Permenkes RI (2017) *Permenkes Nomor 27 Tahun 2017 tentang Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Fasilitas Pelayanan Kesehatan*. Indonesia.
- Prahastuti, A. D. (2012) *Dasar-dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jember: UPT Penerbitan UNEJ.
- Prayitno, J. et al. (2021) “Tinjauan Teknologi Inaktivasi Virus Untuk Penanggulangan Pandemi Covid-19,” *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia (JBBi)*, 8(1), hal. 137–154.
- Rizki, K., Roehan, A. and Desrianty, A. (2014) “Usulan Perbaikan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Menggunakan Metode Hazard Identification and Risk Assesment (HIRA) \*,” 02(02).
- Rohmawati, D. (2019) *Kajian Bahaya Mekanis dan Biologis Pada Petugas Dengan Metode Hazard and Operability Study (HAZOPS) di RSUD Prambanan*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta.
- Satria, R. M. A. S., Tutupoho, R. V. and Chalidyanto, D. (2020) “ANALISIS FAKTOR RISIKO KEMATIAN DENGAN PENYAKIT KOMORBID COVID-19,” *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), hal. 48–55. doi: <https://doi.org/10.31539/jks.v4i1.1587>.
- Sinanto, R. A. and Djannah, S. N. (2020) “Efektivitas Cuci Tangan Menggunakan Sabun Sebagai Upaya Pencegahan Infeksi: Tinjauan Literatur,” *Jurnal Kesehatan Karya Husada*, 8(2), hal. 96–111.

- Susila, H. and Arbianto, R. (2021) “Penerapan Protokol Pencegahan Covid-19 Dalam Pelaksanaan Proyek Konstruksi,” *Jurnal Teknik Sipil Dan Arsitektur*, 26(2), hal. 10–17. doi: <https://doi.org/10.36728/jtsa.v26i2.1254>.
- Suwardi and Daryanto (2018) *Pedoman Praktis K3LH*. Yogyakarta: Penerbit Gava Media.
- Swarjana, I. K. (2015) *Metodologi Penelitian Kesehatan [Edisi Revisi]*. II. Yogyakarta: ANDI.
- Tarwaka (2008) *Keselamatan Dan Kesehatan Kerja*. Surakarta: Harapan Press.
- Theopilus, Y. *et al.* (2020) “Analisis risiko produk alat pelindung diri (apd) pencegah penularan covid-19 untuk pekerja informal di indonesia,” *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 9(2), hal. 115–134.
- Triyono, M. B. *et al.* (2014) *Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)*. FT UNY.
- Wahyuni, P. and Ridha, I. (2020) *Transformasi Media Pengajaran Kampus Merdeka di Era Kenormalan Baru*. Syiah Kuala University Press.
- Wardana, R. (2015) *Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Metode Hazard Analysis*. Jember: Universitas Jember.
- Wibowo, H. (2017) “Usulan Perbaikan Sistem Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Kawasan Industri di Karawang,” *Jurnal Teknologi*, 9, hal. 50–55.
- Yuantari, M. C. and Nadia, H. (2018) “Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Petugas Kebersihan di Rumah Sakit,” *Faletahan Health Journal*, 3, hal. 107–16.