**DAFTAR PUSTAKA**

Afifuddin, M., Andesta, D., & Dahda, S. (2020). *Analisis Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Dengan Metode Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control Dengan Kombinasi Ohsas 18001 Di Seksi Fabrikasi Pt. Xyz*. Matrix, 9–37.

Andriyanto, M. R. (2017). *Hubungan Predisposing Factor Dengan Perilaku Penggunaan Apd*. The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health, 6(1), 37. https://doi.org/10.20473/ijosh.v6i1.2017.37-47

Anggraini, A. R., & Oliver, J. (2019). *Metode Penelitian*. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699.

Barreto, M. (2017). *Kesehatan dan keselamatan kerja*. Journal of Chemical Information and Modeling, 1–14.

Fajriansyah, F. (2016). *Hygiene dan Sanitasi Pengolahan Roti pada Pabrik Roti Paten Bakery*. AcTion: Aceh Nutrition Journal, 1(2), 116. https://doi.org/10.30867/action.v1i2.21

Hidayati, D. (2016). *Hubungan Antara Pemakaian Alat Pelindung Diri (Apd) Dengan Produktivitas Kerja Pada Pekerja Bagian Welding Di Pt. Barata Indonesia (Persero) Cabang Tegal*. Ilmu Kesehatan Masyarakat.

Lagata, F. S. (2015). *Gambaran Perilaku Penggunaan Alat Perlindungan Diri (APD) Pada Pekerja di Departemen Produksi PT. Maruki Internasional Indonesia Makassar Tahun 2015*. 1–41.

M. Ayuningtyas. (2016). *Pola Persebaran Industri*. Journal Information, 6–17.

Mindhayani, I. (2019). *Penyuluhan Keselamatan dan KEesehatan Kerja (K3) di UD. Barokah Bantul (Occupational Safety And Health Education (K3) di UD. Barokah Bantul)*. Jurnal Berdaya Mandiri, 1(1), 78–83.

Morgan. (2019). *Gambaran Pengetahuan Karyawan Pabrik Roti Kurnia Tentang Penggunaan Alat Perlindungan Diri (APD) di Wilayah Kerja Puskesmas Poasia*. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699. https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004

Oliver, J. (2019). *Metodologi penelitian*. Desain Penelitian, 1(6), 1–476.

Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia Nomor PER.08/ MEN/ VII /2010 *Tentang Alat Pelindung Diri*

Scarlet, D. (2016). *APD*. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699.

Sitorus, M. (2018). *Gambaran Pengetahuan dan Sikap Pekerja Mengenai Pemakaian Alat Pelindung Diri pada Pekerja Pembuat Roti di Pabrik Reza Pratama Bakery di Kecamatan Medan Polonia Tahun 2018*. Journal of Chemical Information and Modeling.

Sutrisno Koswara. (2015). *Produksi roti*. Teknika : Engineering and Sains Journal, 1–26.

UNEP. (2015). *Industri*. Journal of Chemical Information and Modeling, 3, 20–44. repository.unisba.ac.id

UNEP-United National Environmental Program, 2020. *Penelitian Survei.* <https://id.wikipedia.org/wiki/Penelitian_survei> (diakses: 16 Desember 2020)

UNEP. (2018). *Perindustrian*. Journal of Chemical Information and Modeling, 14–67.

UNEP-United National Environmental Program, 2015. *Ringkasan Modul 1:Konsep dan Definisi Dokumen.* <https://widodo.staff.uns.ac.id/2010/03/08/ringkasan-modul-1-konsep-dan-definisi-dokumentasi/> (diakses: 16 Desember 2020)

Undang-Undang RI. 2009. UU No. 36 *Tentang Kesehatan.*

Villela, lucia maria aversa. (2015). *Alat Perlindungan Diri*. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699.

Widiyatami, F. (2016). *Pabrik roti*. Teknika : Engineering and Sains Journal.