

## DAFTAR PUSTAKA

- Laili, N. 2022. *Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proses Produksi Gudeg Kaleng Bu Tjitro 1925 Cv. Buana Citra Sentosa DI Yogyakarta*. <https://sipora.polije.ac.id/11405/>. [10 September 2024].
- Maharani, N., Sari, I. A., Wicaksono, D. A., & Nuraini, U. 2023. *Kajian Penggunaan Jenis Rennet Nabati dan Hewani Terhadap Kualitas Fisik dan Kimia Keju Mozzarella Susu Sapi*. *Journal of Student Research*, 1(1), 423-431.
- Maulida, R. 2022. *Analisis Penerapan Keselamatan Kesehatan Kerja (K3) Proses Produksi PT. Global Sawit Semesta PMKS Subulussalam* (Doctoral dissertation, UIN Ar-Raniry). <https://repository.ar-raniry.ac.id/id/eprint/29366/1/Riska%20Maulida,%20170702077,%20FST,%20TL,%20082276169516.pdf>. [06 September 2024].
- Multazam, H. T. 2015. *Pengaruh kesehatan dan keselamatan kerja (K3) terhadap kinerja karyawan pada PT. Semen Tonasa di Kabupaten Pangkep*. *Skripsi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar*. <https://repositori.uin-alauddin.ac.id/6676/1/Multazam%20HT.pdf>. [10 September 2024].
- Novanda, A. D. 2023. *Proses Produksi Keju Mozzarella dan Penerapan Good Manufacturing Practice (GMP) di CV Brawijaya Dairy Industry Malang*. <https://repository.upnjatim.ac.id/17561/>. [14 September 2024].
- Patahanny, T., Hendrawati, L. A., & Nurlaili, N. 2019. *Pembuatan Keju Mozzarella Dengan Enzim Papain dan Ekstrak Jeruk Nipis*. *Agriekstensia: Jurnal Penelitian Terapan Bidang Pertanian*, 18(2), 135-141.
- Rohimat, I. 2022. *Analisa Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Perusahaan Industri Makanan*. *Jurnal Tiarsie*, 19(2), 61-66.
- Safitri, L. D. 2021. *Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proses Produksi Keju Mozzarella Cv. Narendra Food Company Malang Praktik Kerja Lapangan*. <https://sipora.polije.ac.id/2984/>. [06 September 2024].
- Sunarya, H. 2016. *Kadar Air, Kadar Lemak dan Tekstur Keju Mozarella Dari Susu Kerbau, Susu Sapi dan Kombinasinya*. *Animal Agriculture Journal*, 5(3), 17-22.

- Tanisri, R. H., Kharisno, K., & Siregar, D. 2022. *Pengendalian Bahaya dan Risiko K3 Menggunakan Metode HIRADC dan FTA Pada Industri Kerupuk*. *Journal of Industrial and Engineering System*, 3(2).
- Tegar, F., & Susilawati, S. 2023. *Analisis Penerapan Keselamatan Pekerja Terhadap Risiko Bahaya di Pabrik Tahu Sumedang Putri Deli*. *Journal Of Media, Sciences and Education*, 2(3), 119-126.
- TIM K3 FT, U. 2014. *Buku Ajar Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta*. Yogyakarta: Tim K3 FT UNY.
- Utami, R. N. 2010. *Proses produksi susu pasteurisasi dan homogenisasi di CV. Cita Nasional JL. Raya Salatiga-Kopeng KM. 5 Getasan Semarang 50774, Jawa Tengah*. <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/15879/Proses-produksi-susu-pasteurisasi-dan-homogenisasi-di-CV-Cita-Nasional-JL-Raya-Salatiga-Kopeng-KM-5-Getasan-Semarang-50774-Jawa-Tengah>. [05 November 2024].
- Zainuddin, D., Widjajanto, T., & Ria, A. 2022. *Penerapan Manajemen K3 Dan Higienis Kepada Anggota UKM lanting kebumen Jawa Tengah*. *Jurnal PkM (Pengabdian kepada Masyarakat)*, 5(2), 172-178.