

DAFTAR PUSTAKA

- Aly, M. N., Putri, A. A., Lestari, I. B., Mega P, B. N., Nafiisah, M., Mahendra, I., Dimi, N. H., Arista, R. D., Ayu, D. R., & Samsara, B. P. (2020). Edukasi Higiene Sanitasi Industri Pada Pekerja Industri Rumah Tangga Kerupuk Di Desa Kandungan Krembung Sidoarjo. *Jurnal Layanan Masyarakat (Journal of Public Services)*, 4(2), 400. <https://doi.org/10.20473/jlm.v4i2.2020.400-406>
- Carter, S. J. (2010). Hazard analysis critical control point. *The A-Z Encyclopedia of Food Controversies and the Law*, 1–2(6), 223–225. <https://doi.org/10.1097/00008486-199209000-00010>
- 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>
- Higinie, I., Di, S., & Tahu, P. (2024). Implementasi higienie sanitasi di pabrik tahu uptd. sentra industri kecil unit sumber. 10(2), 445–452.
- Imansari, D. S., Moelyaningrum, A. D., & Ningrum, P. T. (2018). Higiene Sanitasi Dan Kandungan Pewarna Berbahaya Pada Keripik Pisang (Studi Pada Industri Rumah Tangga Keripik Pisang Di Kecamatan X Kabupaten Y). *Amerta Nutrition*, 2(1), 1. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i1.2018.1-9>
- Indraswati, D. (2016). Kontaminasi Makanan (Food Contamination) oleh Jamur. In *Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES)*.
- Irawan, D. W. P. (2016). Prinsip Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman Di Rumah Sakit. In *Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES)*. <https://kesling.poltekkesdepkes-sby.ac.id/wp-content/uploads/2020/03/BUKU-ISBN-PRINSIP-2-HS-MAKANAN-DI-RS.pdf>
- Irawan Djoko Windu P. (2022). Prinsip - Prinsip Hygiene Sanitasi Makanan Minuman. *Poltekkes Kemenkes Surabaya*, 6, 53–69.
- Kementerian Kesehatan. (2023). Permenkes No. 2 Tahun 2023. *Kemenkes Republik Indonesia*, 55, 1–175.
- Manayang, Y., Joseph, W. B. S., & Sumampouw, O. J. (2018). Higiene Dan Sanitasi Industri Pangan Rumah Tangga Di Wilayah Kerja Puskesmas Paniki Bawah. *Jurnal Kesmas Universitas Sam Ratulangi*, 7(5), 1–7.
- Nadhiroh, N., Jati, D. R., & Pramadita, S. (2023). Analisis Higiene Dan Sanitasi Pada Industri Roti Berdasarkan Permenkes RI Nomor 1096 Tahun 2011. *Rekayasa Hijau: Jurnal Teknologi Ramah Lingkungan*, 7(3), 239–251.

<https://doi.org/10.26760/jrh.V7i3.239-251>

PRAYOGA, A. (2023). *Analisis Higiene dan Sanitasi Industri Rumah Tangga Budi Tahu Kalurahan Tuksono dengan CPPB-IRT (Cara Produksi Pangan yang Baik) dan HACCP (Hazard ... 1–2.*
<https://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/220055>

ROSADAH, M. A., FEBRIAWATI, H., RAMON, A., OKTARIANITA, O., & ANGRAINI, W. (2022). Evaluasi Hygiene Sanitasi Industri Pangan Rumah Tangga (Iprt) Di Wilayah Kerja Puskesmas Kuala Lempuing. *Journal of Nursing and Public Health*, *10*(2), 117–126.
<https://doi.org/10.37676/jnph.v10i2.3146>

Syahdan, S. (2019). Peran Industri Rumah Tangga (Home Industri) pada Usaha Kerupuk Terigu terhadap Pendapatan Keluarga di Kecamatan Sakra Kabupaten Lombok Timur. *Manazhim*, *1*(1), 45–63.
<https://doi.org/10.36088/manazhim.v1i1.136>