

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, L. (2018). Upaya Peningkatan Penerapan Sanitasi Pada Industri Pangan Skala Kecil (Efforts To Improve Sanitation Implementation In Small Scale Food Industries), *Ziraa''ah*, 43, 246–254.
- Aji, A. P. (2022). Analisis Implementasi Smk3 Dengan Metode Gap Analysis Pada Pt Toyota Motor Manufacturing Indonesia. *Industrial Engineering Online Journal*, 11(3).
- Dwi Pratiwi Chaerul, D., Kidri Alwi, M., & Hardi S, I. (2021). Penerapan *Hygiene* dan Sanitasi Rumah Tangga Pengolahan Tahu di Kelurahan Bara-Baraya Kota Makasar. *Window of Public Health Journal*, 1(5), 553–563.
- Dwi Silvana, A., & Mindiharto, S. (2021). Evaluasi SOP dan Penerbitan Sertifikat Produksi Pangan Industri Rumah Tangga (SPP-IRT) di Kabupaten Tuban. *Journal of Public Health Science Research (JPHSR)*, 2(1), 22–27.
- Fernando, J. M., Purwanggono, B., & Wicaksono, P. A. (2017). Analisis Kesiapan Sertifikasi ISO 9001: 2015 Pada PT. Wijara Nagatsupazki Dengan Menggunakan Metode Gap Analysis. *Industrial Engineering Online Journal*, 6(2).
- Fithriyani, D., Pangastuti, H. A., & Wahyuningtyas, A. (2022). Evaluasi Pemenuhan Elemen Cara Produksi Pangan yang Baik untuk Industri Rumah Tangga (CPPB-IRT) pada UKM Pempek. *CARADDE: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4, 385–392.
- Floridiana, Z. (2019). Analisis *Hygiene* Penjamah Makanan dan Sanitasi Lingkungan pada Industri Rumah Tangga Tahu Jombang 2018. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(1), 75–82. \
- Ismaya Putri, R. A., Rohayati, Y., & Nur Aisha, A. (2015). Evaluasi Pemenuhan Kriteria CPPB-IRT dan Sertifikasi Halal Pada UKM Pelangi Rasa. *Jurnal Rekayasa Sistem Dan Industri*, 2(2014), 17–24.
- Nurmiati, S. R. I., Kesehatan, K., Indonesia, R., Kesehatan, P., & Kupang, K. (2019). *Tugas akhir kondisi sarana sanitasi industri rumah tangga pangan di kecamatan sumbawa.*

- Odja, M. O., Likadja, F. J., Ina, W. T., & Pella, S. I. (2021). Penggunaan Microsoft Excel untuk Kemudahan Pengolahan Data Nilai Hasil Belajar Siswa. *Jurnal LPPM UNDANA*, XV(2), 22–29.
- Putra, A., & Juni, R. (2018). Penerapan Good Manufacturing Practices (GMP) pada Pabrik Pembekuan Cumi-Cumi (Loligo Vulgaris) di PT . Starfood Lamongan , Jawa Timur Application of Good Manufacturing Practices (GMP) in Frozen Squid company , PT Starfood Lamongan , East Java indust. *Journal of Marine and Coastal Science*, 7(3), 111–119.
- Putra, M. F., Suhendar, E., & Usman, R. (2019). GAP Analysis Persiapan Implementasi ISO 9001: 2015 pada PT. Trans Power Marine, Tbk. *Penelitian dan Aplikasi Sistem dan Teknik Industri*, 13(2), 149-153.
- Sa'ban, L. . A., Sadat, A., & Nazar, A. (2021). Meningkatkan Pengetahuan Masyarakat Dalam Perbaikan Sanitasi Lingkungan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(1), 10–16.
- Said, Y. C., Kurniawan, D., Lingkungan, T., Teknik, F., Satya, U., & Indonesia, N. (2020). Pengaruh pengetahuan tentang sanitasi lingkungan terhadap kualitas kesehatan lingkungan rumah di kebayoran lama utara. *Jurnal TechLINK*, 4(2), 30–34.
- Sukmawati, R., & Priyadi, Y. (2019). Perancangan Proses Bisnis Menggunakan UML Berdasarkan Fit/Gap Analysis Pada Modul Inventory Odoo. *INTENSIF: Jurnal Ilmiah Penelitian Dan Penerapan Teknologi Sistem Informasi*, 3(2), 104-115.