

DAFTAR PUSTAKA

- Anthony, M. B. (2020). Pengaruh Budaya 5R dan Kinerja Karyawan terhadap Lingkungan Kerja di Sinter Plant PT. XYZ. *Jurnal Media Teknik dan Sistem Industri*, Vol 4, No 2: 71-78.
- Aslam, M., Malik, M. I., dan Kausar, S. (2021). *Effect of food safety and hygiene training on KAP score among food handlers in multiple food service institution*, Pakistan. *Journal of Food Safety and Hygiene*, Vol 7, No 2: 86-96.
- Darusetya, A. I. (2018). *Evaluasi Implementasi 5R Pada Pedagang Mi Ayam Di Kota Yogyakarta*. Dalam Skripsi Program Studi Teknologi Industri Pertanian. Yogyakarta: Program Sarjana Universitas Gadjah Mada.
- Heizer, Jay dan Barry Render. 2009. *Manajemen Operasi* Buku 1 Edisi 9. Jakarta: Salemba Empat.
- Ikayanti, H. (2017). Analisis akar masalah (root cause analysis) kecurangan akademik pada saat ujian. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, Vol 6, No 1.
- Jingga, S. S. (2018). *Evaluasi Keamanan Pangan dengan Good Manufacturing Practices di UKM Emping Jagung Cahaya Malang*. Dalam Skripsi Program Studi Teknik Industri. Malang: Program Sarjana Universitas Brawijawa.
- Kurniawan, H. S. 2013. Studi Deskriptif Manajemen Kualitas Dengan Metode 5S Di Gudang Hypermarket X Surabaya. *Jurnal Ilmiah*, Vol. 2, No. 2: 1-20.
- Lestari, T. R. P. (2020). Keamanan pangan sebagai salah satu upaya perlindungan hak masyarakat sebagai konsumen. *Jurnal Masalah-masalah Sosial*, Vol 11, No 1: 57-72.
- Mahdi, M Ivan. 2022. Berapa Jumlah UMKM di Indonesia?. Dalam <https://dataindonesia.id/sektor-riil/detail/berapa-jumlah-umkm-di-indonesia>. Diakses pada Rabu, 21 September 2022 pukul 21.56 WIB.
- Muna, F., & Khariri, K. (2020). Bakteri patogen penyebab foodborne disease. *Prosiding Seminar Nasional Biologi*, Vol. 6, No. 1: 74-79.
- Nugraha, A. S., A. Desrianty., dan L. Irianti. 2015. Usulan Perbaikan Berdasarkan Metode 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, Shitsuke) Untuk Area Kerja Lantai Produksi Di PT. X. *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional*, Vol. 03. No. 04: 219-229.
- Osada, T. 2004. Sikap kerja 5S (5th ed.). (Mariani Gandamiharja, Trans.). Jakarta: PPM.
- Prihanto, A. A. (2021). *Pengendalian Mutu Dan Kualitas Hasil Perikanan: Buku Ajar*. Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Pudjirahayu, A. 2017. *Pengawasan Mutu Pangan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Putra, B. D. S. (2020). Evaluasi Penerapan Cara Produksi Pangan Yang Baik Untuk Industri Rumah Tangga (CPPB-IRT) Pada UMKM Mentari Bulan Malang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, Vol 8, No 2.
- Rudiyanto, H. (2016). The Study of Good Manufacturing Practices (GMP) and Good Quality Wingko Based on SNI-01-4311-1996. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol. 8, No. 2: 148-157.

- Sari, F. N. (2016). Penerapan *Good Manufacturing Practices* (GMP) di dapur rumah sakit. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, Vol 8, No. 2: 248-257.
- Shaikh, S dkk. (2015). Review of 5S Technique. *Journal of Science, Engineering and Technology Research (IJSETR)*, Vol 4, No 4: 927-931
- Surono, I. S., Sudibyo, A., & Waspodo, P. (2016). *Pengantar keamanan pangan untuk industri pangan*. Deepublish.
- Sutowo, E., Rimawan, E. (2015). Analisa Penerapan 5S + Safety Pada Area Warehouse Di PT Multifiling Mitra Indonesia. *Jurnal Ilmiah ISSN 2085- 5869*, Vol 6, No 1.
- Suwarni, P. E. (2019). Pengaruh Implementasi Program 5s untuk Meningkatkan Produktivitas di UMKM Jbms Food Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Industriika*, Vol 3, No 2: 341-546.
- Swamilaksita, P. D., & Kusumaningtiar, D. A. (2022). *Keamanan Makanan*. Insan Cendekia Mandiri.
- Ulfa, Rufaida. 2020. Mengenal Ragam Cemaran Pada Pangan Segar Asal Tumbuhan. Dalam <https://pertanian.jogjakota.go.id/detail/index/15054#:~:text=Cemaran%20Pangan%20adalah%20bahan%20yang,obat%20hewan%20dan%20pestisida%20maupun.> Dakses pada Sabtu, 22 Oktober 2022 pukul 21:05 WIB.
- Whitcher, B., Petty, J., dan Graf, K. (2019). Implementation of 5S Methodology to Improve GMP Compliance in a PET Radiochemistry Cleanroom.
- Wibowo, K. (2018). Analisa dan Evaluasi: Akar Penyebab dan Biaya Sisa Material Konstruksi Proyek Pembangunan Kantor Kelurahan di Kota Solo, Sekolah, dan Pasar Menggunakan Root Cause Analysis (RCA) dan Fault Tree Analysis (FTA). *Jurnal UNS*, Vol 6, No 2: 303-310
- Zuraya, Nidia. 2020. Menkop: 60 Persen UMKM Bergerak di Bidang Pangan. Dalam [https://www.republika.co.id/berita/qilmzb383/menkop-60-persen-umkm-bergerak-di-bidang-pangan.](https://www.republika.co.id/berita/qilmzb383/menkop-60-persen-umkm-bergerak-di-bidang-pangan) Diakses pada Rabu, 21 September 2022 pukul 22.06 WIB.