

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pengawas Obat dan Makanan. (2017). Insiden Keracunan Pangan Pada Media Massa Online April-Juni
- Fitriana, N. F. (2021). Gambaran Pengetahuan Pertolongan Pertama Keracunan Makanan. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(3), 173-178.
- Glenadys. J. S. (2020). *Pengendalian Kualitas Pangan Dengan Penerapan Good Manufacturing Practices (GMP) Pada Proses Produksi Dodol Betawi Di Ukm Mamas Condet*. Skripsi. Universitas Trisakti.
- Husni, A., & Putra, M. M. P. (2018). *Pengendalian Mutu Hasil Perikanan*. UGM Press.
- Juliana, N., & Megasari, W. O. (2021). Analisis Kualitas Tahu Melalui Penerapan Good Manufacturing Practices (GMP) Industri Rumah Tangga UD. Sari Makmur Desa Wakobalu. *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(2), 100-107.
- Lukman. D. W. 2001. *Good Manufacturing Practices (GMP)*. Pelatihan untuk Pelatih (Training of Trainers/ TQT). Penerapan *Hazard Analysis Critical Control Point*. Kerjasama Fakultas Kedokteran Hewan IPB dengan Dirjen Bina Produksi Peternakan. Departemen Pertanian Republik Indonesia, Bogor.
- Maitimu, N. E., & Pattiapon, M. L. (2021). Penerapan Good Manufacturing Practice Pada Ud. Xyz Di Kota Tual. *Arika*, 15(2), 115-124.
- Marcellino, Brahmanti. G. (2017). *Penerapan Good Manufacturing Practice pada Industri Kecil dan Menengah tentang Pangan (Studi Kasus: Industri Kerupuk Keripik Peyek dan sejenisnya di Kota Padang)*. Laporan Penelitian. Fakultas Teknologi Industri Universitas Gunadarma, Depok.
- Mujanah, S. (2014, November). Good Manufacturing Practices Dalam Mendukung Program Halal Food. In *Proceeding (Seminar Nasional)*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM) UNTAG Surabaya.
- Muwakhidah, M., Widiyaningsih, E. N., Sofyan, A., Kinzki, H. E., & Khaqiqi, Z. (2021). Katering Edukatif Sebagai Upaya Pemenuhan Gizi Seimbang Bagi Siswa Mi Muhammadiyah Karanggayam Simo Boyolali.

- Nugrahani, & farida. (2014). *Metode Penelitian Kualitatif*. Solo: Cakra Books.
- Nurrahmah, A., Hartini, S., & Santosa, P. P. P. (2022). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Roti Menggunakan Metode Good Manufacturing Practices (GMP) Dan Hazard Analysis Critical Control Point (HACCP) Pada UKM Ahnaf Bakery. *Jurnal Teknologi dan Manajemen*, 20(2), 119-132.
- Pathiassana, M. T., & Izharrido, B. (2021). Penilaian Skor Keamanan Pangan Pada UMKM Rumah Makan ABC di Kabupaten Sumbawa. *Jurnal Pengolahan Pangan*, 6(2), 61-70.
- Prabowo, Danang (2019). *Analisis Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Dalam Praktik Instalasi Penerangan Listrik Di SMK N 3 Yogyakarta*. S1 thesis, Universitas Negeri Yogyakarta.
- Prasetyo, A. (2018). *Analisis Good Manufacturing Practise Olahan Pangan*. Indocomp.
- Ramadani, Adysha Citra. (2019). *Ada 20 Juta Kasus Keracunan Pangan per Tahun di Indonesia*. <https://ameera.republika.co.id/berita/q0qmntn414/ada-20-juta-kasus-keracunan-pangan-per-tahun-di-indonesia>. diakses pada 3 Mei 2023
- Rauf, R. (2013). *Sanitasi Pangan & HACCP*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Rhamasta, Oky Surya (2018) *Penerapan Good Manufacturing Practice Pada Critical Control Point Maya Sarden Kecil Untuk Menjaga Keamanan Produk Pangan*. Sarjana thesis, Universitas Brawijaya.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta
- Suhaeni, E. 2011. Kontribusi Katering Dalam Kasus Keracunan Pangan. Dalam : *Harian Pelita*, Edisi Desember 2011.
- Trimo, L. (2019). Faktor Penghambat Penerapan Good Manufacturing Practices Pada Proses Pengendalian Kualitas Bandrek Di Cv. X. *Agrointek: Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 13(2), 155-167.
- Wisnu, Andri Ginanjar (2016) *Survey Keamanan Pangan Identifikasi Bahan Berbahaya Non Pangan Pada Usaha Bakso Malang Sekitar Kampus Iii Universitas Muhammadiyah Malang*. Other thesis, University of Muhammadiyah Malang.

Yudaningrum, S. (2022). Penerapan Good Manufacturing Practice (GMP) Cuka
Apel Tahesta PT. Tirta Sarana Sukses. Politeknik Negeri Jember, Jawa
Timur.