

## DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, I. (2019). Kriteria Empirik dalam Menentukan Ukuran Sampel Pada Pengujian Hipotesis Statistika dan Analisis Butir. *Formatif: Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 2(2), 140–148. <https://doi.org/10.30998/formatif.v2i2.95>
- Anggrahini, S. (2021). *Keamanan Pangan*. PT Kanisius.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan (BPOM). (2020). Panduan Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik. Jakarta.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. (2022). Keputusan Kepala BPOM Nomor HK.02.02.1.2.01.22.63 tentang *Pedoman Pemeriksaan Sarana Produksi Pangan Olahan*.
- Bai, Y., Zhang, Y., & Zhang, Y. (2021). The Effects Of Canning On The Nutritional Quality Of Fruits And Vegetables. *Food Science and Nutrition*, 7(1), 1-10. DOI: 10.1002/fsn3.1030.
- Diatmika, I. P. G., & Rahayu, S. (2022). *Model Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Lokal dan Peran Pemerintah*. Ahlimedia Book.
- Fahlevie, R., & Fauziyyah, A. (2023). Evaluasi Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (Cpob) Pada Umkm Es Krim Di Provinsi Kepulauan Riau. *SAINTEKES: Jurnal Sains, Teknologi Dan Kesehatan*, 2(3), 424–433. <https://doi.org/10.55681/saintekes.v2i3.157>
- Gänzle, M. G. (2020). Lactic Metabolism Revisited: Metabolism Of Lactic Acid Bacteria In Food Fermentations And Food Spoilage. *Current Opinion in Food Science*, 2, 106-117. DOI: 10.1016/j.cofs.2015.09.002.
- Gibbons, J. D., & Chakraborti, S. (2021). *Nonparametric Statistical Inference (6th ed.)*. Boca Raton: CRC Press.
- Hadi, S. (2021). Pengemasan dan Penyimpanan Pangan Olahan. *Jurnal Teknologi Pangan*. 2(1), 4-9.
- <https://palembangkota.bps.go.id/id/publication/2024/09/13/bc02caea165bcd5bf29e9f2/statistik-daerah-kota-palembang-2024.html>
- Kholil, Ariyani, N., Batubara, S. C., & Majuli (2024). Pendampingan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) Pada Industri Pindang Lombang Desa Lombang, Kec. Juntinyuat Kab. Indramayu, *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*. 07(05), 682-694.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Pedoman Pengawasan Mutu dan Keamanan Pangan*.
- Kementerian Pertanian. (2020). *Standar Produksi Pangan Olahan yang Baik*. Jakarta
- Kumalasari, I. D., & Putri, C. M. (2022). Evaluasi Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik Di Livia Catering Yogyakarta. *Agroindustrial Technology Journal*, 6(2), 150–163. <https://doi.org/10.21111/atj.v6i2.8470>
- Kumar, P., Singh, R., & Kumar, A. (2020). Ready-To-Eat Food Products: A Review On Their Nutritional And Safety Aspects. *Journal of Food Science and Technology*, 57(1), 1-12. DOI: 10.1007/s11483-019-01680-0.
- Kurniawati, A. D., Kusuma, T. S., Tanuwijaya, L. K., Iskandar, A., Sutrisnani, C. S., Ningtyas, D. S., & Ramadhani, S. (2023). *Keamanan Makanan di Instalasi Gizi*. Universitas Brawijaya Press. Malang.
- Marcelirian, L., Putra, A. M., & Wati, R. (2023). Peran Fasilitator dalam Penerapan CPPOB di Usaha Mikro Kecil. *Jurnal Pangan dan Gizi*, 12(1), 45-58.
- Murwadji, T., & Saraswati, A. (2022). Peningkatan Kapasitas Bisnis Usaha Mikro Kecil Melalui Sertifikasi Produk Pangan Industri Rumah Tangga. *Jurnal Poros Hukum Padjadjaran*, 1(1), 13-31.
- Nugroho, R. A. (2022). *Statistika Terapan untuk Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish.
- Nugroho, S. (2020). *Statistika Non-Parametrika* (J. Rizal (ed.); 1st ed.). UNIB Press. Bengkulu.
- Rezki, A. (2023). Keamanan dan Mutu Pangan dalam Pemenuhan Kebutuhan Primer Manusia. *Jurnal Pangan dan Gizi*, 1(3), 115-125.
- Setiawan, M. U. A., & Raharjo, T. B. (2024). Pengaruh Kualitas Pelayanan, Kualitas Produk, Standar Grooming Dan Kebersihan Terhadap Kepuasan Pelanggan Melalui Citra Merek Pada Miniresto *Dyno Chicken*. *Permana: Jurnal Perpajakan, Manajemen, dan Akuntansi*, 16(2), 289-313.
- Septiarti, S. W., Candra, K. I., Marpaung, A. H., Wafiroh, N., Matdoan, S., Trissianti, F. A. D., & Ningrum, I. H. (2024). *Pendampingan Masyarakat Bayfa Cendekia Indonesia*.
- Subroto, E., Andoyo, R., Indiarso, R., & Pangawikan, A. D. (2023). Pelatihan Cara Produksi Pangan Olahan Yang Baik (CPPOB) pada Pelaku Usaha Kecil Menengah di Desa Cimekar, Kabupaten Bandung. *Jurnal Agro Dedikasi Masyarakat (JADM)*, 4(1), 11–17. <http://journal.ummat.ac.id/index.php/>
- Sugiyono. (2020). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.

- Suharno. (2020). Praktik Produksi Pangan yang Baik. *Jurnal Pangan dan Gizi*, 15(1), 5-15.
- Suharyanto, E., & Sari, D. (2020). "The Role of Facilities in Improving Food Safety and Quality in Food Processing Industries." *Journal of Food Safety and Quality*, 12(3), 123-130.
- Supriyanto, A. (2021). *Fasilitator Pendamping dalam Penerapan CPPOB di UMK Pangan Olahan*. Jurnal Ekonomi Pertanian.
- Utami, Y. (2023). Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Instrumen Penilaian Kinerja Dosen. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 4(2), 21–24. <https://doi.org/10.55338/saintek.v4i2.730>.
- Wardanu, D., Andriani, S., & Uliyanti, U. (2023). Evaluasi Penerapan Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB) di Departemen Bakery PT XYZ Ketapang. *Jurnal Teknologi Pangan Dan Industri Perkebunan (LIPIDA)*, 3(2), 33–39. <https://doi.org/10.58466/lipida.v3i2.1469>.