

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, Yuyun. (2010). *30 Resep & Peluang Usaha Snack Kering Dalam Kemasan*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Alif, M. (2020). *Perancangan Prosedur Operasi Standar pada Usaha Kecil UD. Saudara Jaya di Kabupaten Jember*. Politeknik Negeri Jember
- Arsy, G. R., Listyarini, A. D., Wulan, E. S., Putri, D. S., Purwandari, N. P., Fitriana, V., Lidya, S., & Wulandari, E. I. (2022). Penerapan APD (Alat Pelindung Diri) Lengkap Untuk Menunjang Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Pabrik Tahu “Rukun” Desa Dadirejo Kecamatan Margorejo Kabupaten Pati. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 5(2), 170–181. <http://jpk.jurnal.stikescendekiautamakudus.ac.id>
- Badan Penjaminan Mutu. (2019). *Pedoman Pembuatan Standar Operasional Prosedur (SOP)*. Jakarta : Universitas Al Azhar Indonesia.
- Badan Pusat Statistik. (2022). *Pendapatan Nasional 2017 - 2021*. BPS RI. [bps.go.id](https://bps.go.id)
- Delti, G., Salengke, & Rindam, L. (2018). Pengembangan Prosedur Operasional Baku Proses Produksi Jagung Marning. *Jurnal Industri Hasil Perkebunan*, 13(2), 139–149.
- Dinas Kementerian Sosial Republik Indonesia. (2019). *Kelompok Usaha Bersama (KUBE)*. Kementerian Sosial Republik Indonesia. [kemensos.go.id](https://kemensos.go.id)
- Fatimah, E. N., Jenar, H. B., Arditya, A., & Alviani, P. (2020). *Strategi Pintar Menyusun SOP (Standard Operating Procedure)*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Fatimah, F. N. (2020). *Panduan Lengkap Menyusun SOP (Standard Operating Procedure) & KPI (Key Performance Indicators)*. Yogyakarta : Anak Hebat Indonesia.

- Handayani, P. (2022). *Analisis Perancangan Standard Operating Procedure (SOP) pada Usaha Mikro UD. Jogle di Kabupaten Situbondo*. Jember : Politeknik Negeri Jember
- Hapsari, Y. T., & Kurniawanti. (2022). Perancangan Standar Operational Prosedur (SOP) pada Proses Produksi Frozen Food. *Jurnal Terapan Abdimas*, 7(1), 8–14.
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta : CV. Pustaka Ilmu. <https://www.researchgate.net/publication/340021548>
- Harefa, Wasnidar & Pato, Usman. (2017). Evaluasi Tingkat Kematangan Buah Terhadap Mutu Tepung Pisang Kepok yang Dihasilkan. *Jom FAPERTA*. 4(2). 1–12.
- Haryanto, D., Nawansih, O., & Nurainy, Fi. (2013). Penyusunan Draft Standard Operating Procedure (SOP) Pengolahan Keripik Pisang (Studi Kasus di Salah Satu Industri Rumah Tangga Keripik Pisang Bandar Lampung). *Jurnal Teknologi Industri dan Hasil Pertanian*, 18(2), 132–143.
- Indonesia Climate Change Trust Fund. (2019). *SIARAN PERS : Peresmian Desa Wonoasri sebagai Pusat Batik Warna Alam Meru Betiri*. ICCTF. [icctf.or.id](http://icctf.or.id)
- Indrastuti. (2018). Penentuan Standard Operating Procedure (SOP) pada Dodol Jewawut. *Jurnal Galung Tropika*, 7(2), 95–101.
- Maxwell, J. A. (2016). *Qualitative Research Design : An Interactive Approach*. Sage Publications. <https://www.researchgate.net/publication/43220402>
- Meyza, M. I., Nawansih, O., & Nurainy, F. (2013). Penyusunan Draft Standard Operating Procedure Proses Pengolahan Tahu - Studi Kasus di Sentra Produksi Tahu Gunung Sulah Bandar Lampung. *Jurnal Teknologi Industri dan Hasil Pertanian*, 18(1), 62–77.

- Muchaymien, Y., Rangga, A., & Nuraini, F. (2014). Penyusunan Draft Standard Operating Procedure (SOP) Pembuatan Gula Merah Kelapa (Studi Kasus di Pengrajin Gula Merah Kelapa Desa Purworejo Kec. Negeri Katon Kab. Pesawaran). *Jurnal Teknologi Industri dan Hasil Pertanian*, 19(2), 205–217.
- Nendissa, S. J. (2022). Sumber Daya Pertanian. Dalam *Ekonomi Pertanian*. Bandung : Widina Bhakti Persada.
- Nuroso, A. (2012). Studi Pembuatan Tepung Pisang. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 1(2), 1–9.
- Nuryadi, Astuti, T. D., Utami, E. S., & Budiantara, M. (2017). *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*. Yogyakarta : Sibuku Media.
- Salsabilla, D. P., Pujiyanto, T., & Putri, S. H. (2022). Penyempurnaan Standard Operating Procedures Produksi Keripik Pisang di CV. Zanana Indonesia. *Journal of Agribusiness Sciences*, 6(1), 24–30. <https://doi.org/10.30596/jasc.v6i1.11806>
- Saptaningtyas, W. W. E., Adiningsih, Y., & Nurwidayati, T. (2019). Penyusunan Prosedur Operasi Standar (POS) pada Industri Teh Serai (Studi Kasus Sruput Wangi, Kutai Kartanegara). *Prosiding Seminar Nasional Ke-2*, 1–7. <https://www.researchgate.net/publication/346973143>
- Sari, S. N., Andayani, S. A., & Hadiana, D. (2017). Analisis Komparatif Agroindustri Keripik Singkong dan Pisang (Studi Kasus Pada Home Industri Desa Rawa Kecamatan Cingambul Kabupaten Majalengka). *Jurnal Ilmu Pertanian Dan Peternakan*, 5(1), 36–48.
- Sudaryantiningih, C., & Pambudi, Y. S. (2022). Analisa Pelaksanaan Prinsip Good Manufacturing Practice (GMP) di Pabrik Tahu Dele Emas Krajan Mojosongo Surakarta Guna Penyusunan Standar Operasional Prosedur (SOP). *Jurnal Kewarganegaraan*, 6(3), 4562–4570.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.

- Sukendra, I. K., & Atmaja, I. K. S. (2020). *Instrumen Penelitian*. Denpasar : Mahameru Press.
- Sularida, Nina, Sari, Jayanti Y., & Purnama, Ika urwanti N. (2018) Identifikasi Tingkat Kematangan Buah Pisang Menggunakan Metode Ekstraksi Ciri Statistik Pada Warna Kulit Buah. *Jurnal Ulimatics*, 10(2), 98–102.
- Suyanti & Supriyadi, Ahmad. (2008). *Pisang, Budidaya, Pengolahan, dan Prospek Pasar*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Vianti, A. M., Marsela, D. P., & Khairunnisa, S. (2022). Usulan Penerapan SOP (Standard Operation Procedure) di UMKM Keripik Tempe Sari Rasa Malang. *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC*, 1–9.
- Wijayanti, N., Hidayat, H. H., & Satriani, R. (2019). Peningkatan Kualitas Produk Melalui Renovasi Dapur Produksi dan Pelatihan Pengemasan pada IKM Keripik Tempe. *Pengembangan Sumber Daya Perdesaan Dan Kearifan Lokal Berkelanjutan IX*, 304–310.
- Winata, S. V. (2016). Perancangan Standard Operating Procedure (SOP) pada Chocoblab. *Jurnal Manajemen dan Start-Up Bisnis*, 1(1), 77–86.
- Yamin, M. (2020). Mengenal Dampak Negatif Penggunaan Zat Adiktif pada Makanan terhadap Kesehatan Manusia. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 3(2), 163–170. <https://doi.org/10.29303/jpmipi.v3i2.517>
- Yuliasuti, Eko, Hakiki, Dini N., Fauziyyah, Athiefah & Radiansyah, M. Rajih. (2021). Peningkatan dan Penerapan *Goof Manufacturing Practice* (GMP) dan *Standard Sanitation Operation Procedures* (SSOP) pada Karyawan Industri Tahu di Kecamatan Pamulang. *Seminar Nasional Pengabdian kepada Masyarakat*, 141–148. DOI : 10.33830/prosidingsenmaster.v1i199