

DAFTAR PUSTAKA

- Anggela, V.A. 2022. Pengendalian Kualitas produk Cokelat Curah Type Of Product: Dark Low Calorie dengan Metode: PDCA PT Kampung Coklat Blitar. Laporan Praktek Kerja Lapang (PKL). Politeknik Negeri Jember.
- Azizah, P.N. 2022. Manajemen Proses Produksi Blok Milk Chocolate 250 Gram dengan Metode Plan Do Check Action (PDCA) di PT Kampung Coklat Blitar Jawa Timur. . Laporan Praktek Kerja Lapang (PKL). Politeknik Negeri Jember.
- Claresta, L. J., & Purwoko, Y. (2017). Pengaruh Konsumsi Cokelat Terhadap Tingkat. 6(2), 737–747
- Ebaditabar, M., Djafarian, K., Saeidifard, N., & Shab-Bidar, S. (2020). Effect of dark chocolate on flow-mediated dilatation: Systematic review, meta-analysis, and dose–response analysis of randomized controlled trials. *Clinical Nutrition ESPEN*, 36, 17–27.
- Elfananda, D.S. 2021. Pengendalian Kualitas Coklat Karakter Hijab dan Hewan di PT Kampung Coklat Kabupaten Blitar. Laporan Praktek Kerja Lapang (PKL). Politeknik Negeri Jember.
- Fatimatuazzahroh, D. 2019. Pengendalian Mutu Proses Pengolahan Cokelat Dark di PT Kampung Coklat Blitar. Laporan Kegiatan Praktek Kerja Lapang. Universitas Semarang.
- Huda, N. 2021. Pengendalian Kualitas Produksi Coklat Bulat Krispy Dengan Metode PDCA Di PT Kampung Coklat. Politeknik Negeri Jember.
- Kristono, I. S. (2019). Analisis Fishbone Diagram (Diagram Ishikawa). Bandung: IPB.
- Maulana, D.A. 2019. Pengendalian Mutu Coklat Hitam (Dark Chocolate) Pada PT Kampung Coklat Blitar. Laporan Praktek Kerja Lapang (PKL). Politeknik Negeri Jember.
- Riyanto. (2014). Validasi dan Verifikasi Metode Uji Sesuai dengan ISO/IEC 17025 Laboratorium Pengujian dan Kalibrasi. Yogyakarta : CV. Budi Utama.
- Sardila, D. 2022. Pengendalian Kualitas Cokelat Curah Orange dengan Metode PDCA di PT Kampung Coklat Kabupaten Blitar. Laporan Praktek Kerja Lapang (PKL). Politeknik Negeri Jember.

Sudiby, A. (2012). Peran Cokelat Sebagai Produk Pangan Derivat Kakao. VI(1), 23–40.

Suwandi, A. (2016). Peningkatan Kualitas untuk Meminimasi Cacat Produk Cat Plyurethane dengan Metode Taguchi. Jurnal Inovasi, 12(2), 55–71.