

## DAFTAR PUSTAKA

- Ririn Suharningsih. (2020). Strategi Penetrasi Pasar dan Pengembangan Produk PT. Nissin Biscuit Indonesia. Laporan Kuliah Kerja Lapangan Fakultas Ekonomi.
- Alvina, A. W. (2011). Pengawasan Mutu Bahan Baku Tepung Terigu. Laporan Kerja Praktik di PT. Nissin Biscuit Indonesia. Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.
- Andre, G. (2008). Pengendalian Produk Cacat dengan Menggunakan Teori *Just be Time* (JTT) Pada PT. Nissin Biscuit Indonesia. Skripsi. Universitas Katolik Soegijapranata, Semarang.
- Herschdoefer, S. M. (1986). *Quality Control in The Food Industry Volume 3 Edition*. Academia Press. Harcourt Brace Javanovich Publishers.
- Lisa Fitri. (2018). Pengawasan Mutu Meningkatkan Volume Produksi. Jurnal Ilmu Manajemen.
- Badan Standarisasi Nasional. (2018). *SNI 3751-2018*. Tepung Terigu Sebagai Bahan Pangan. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Sriboga, Flour Mill. Spesifikasi Produk Tepung Pita Merah. Diakses pada Oktober 2023. <https://www.sriboga-flourmill.com/product>.
- Wibowo, P. (2008). Penentuan Bilangan Peroksida Asam Miristat ( $C_{1499}$ ) dari Unit Fraksinasi di PT. Soci Medan. Tugas Akhir. Program Studi Kimia Industri Departemen Kimia. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Herlina, N. & M. H. S. Ginting. (2002). Lemak dan Minyak. USU Digita Library.
- Badan Standarisasi Nasional. (1999). *SNI 01-2970-1999*. Syarat Mutu Margarin. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. (2009). *SNI 01-3535-2006*. Persyaratan Mutu Air Minum dan Air Bersih. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.

- Iqbal A.P, Zaenal. F dan Vivin. R. (2019). Analisa Kesadahan Total (CACO<sub>3</sub>) Secara Kompleksometri Dalam Air Sumur di Desa Clering Kabupaten Jepara. Universitas Muhammadiyah Kudus
- Badan Standarisasi Nasional. (2009). *SNI 7387-2009*. Batas Mekanisme Cemar Logam Berat Dalam Pangan. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Cut, N. Hulwah N. (2020). Analisis Kadar Nitrit Pada Air Bersih Dengan Metode Spektrofotometri UV-Vis. *Amina 1*(3). Universitas Negeri Ar-Raniry. Banda Aceh.
- Keputusan Menteri Kesehatan. (2002). Kepmenkes RI No. 907/MENKES/SK/VII/2002. Syarat-syarat dan Pengawasan kualitas air.
- Peraturan Menteri Kesehatan. (2010). Permenkes No. 492/MENKES/SK/PER/IV/2010. Persyaratan Kualitas Air Minum.
- Peraturan Menteri Kesehatan. (2017). Permenkes No. 32 Tahun 2017. Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi.