

DAFTAR PUSTAKA

- Bachtiar, Y. (2003). *Menghasilkan Pakan Alami Untuk Ikan Hias*. Yogyakarta: Agromedia Pustaka.
- Elmas, M. S. (2017). Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Statistical Quality Control (SQC) Untuk Meminimumkan Produk Gagal Pada Toko Roti Barokah Bakery. *Jurnal Penelitian Ilmu Ekonomi* 7.
- Ethica, S. N. (2020). *Buku Ajar Teori Kimia Analitik*. Yogyakarta: Deepublish.
- Gunawan, V. C., & Tannady, H. (2016). Analisis Kinerja Proses dan Identifikasi Cacat DOrninan Pada Pembuatan Bag Dengan Metode Statistical Process Control. *Jurnal Tekni Industri* (9)1.
- Hakim, R. F., & Utami, L. Y. (2015). Identifikasi Promosi Kesehatan Menggunakan Metode Clustering di Provinsi Jawa Tengah. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UMS ISBN : 978.602.361.002.0*.
- Komara, A. T., Djuhara, D., & Sonia, L. (2012). Pengaruh Biaya Kualitas Terhadap Laba Bersih Perusahaan (Studi Kasus pada PT Pindad (Persero)). *Jurnal Ekonomi Bisnis dan Entrepreneurship* 6(2).
- Mukhtar, S., & Nurif, M. (2015). Peranan Packaging Dalam Meningkatkan Hasil Produksi Terhadap Konsumen. *Jurnal Sosial Humaniora* 8(2).
- Nurkholiq, A., Saryono, O., & Setiawan, I. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas (Quality Control) Dalam Meningkatkan Kualitas Produk. *Jurnal Ilmu Manajemen* 6(2).
- Okatama, I. (2016). Analisa Peleburan Limbah Plastik Jenis Polyethylene Terephtalate (PET) Menjadi Biji Plastik Melalui Pengujian Alat Pelebur Plastik. *Jurnal Teknik Mesin* 5(3).
- Pramono, W. A. (2013). *Pabrik Kecil Jadi Inudstri Modern*. Yogyakarta: Elex Media Komputindo.

- Salelatu, J., & Rumahlatu, D. (2016). Pengaruh Lama fermentasi Terhadap Cita Rasa Nata de Salacca. *Jurnal Biologi, Pendidikan, dan Terapan* 3(1).
- Saragih. (2004). *Membuat Nata de Coco*. Jakarta: Puspa Swara.
- Sardjono. (1998). Pencemaran Pangan Oleh Jamur, Potensi Bahaya dan Pencegahannya. *Agritech* 18(2).
- Sulaeman, A. (2017). *Prinsip - Prinsip HACCP dan Penerapannya Pada Industri Jasa Makanan dan Gizi*. Bogor: IPB Press.
- Suryati, L. (2011). Kemasan Karton. *Bulletin Penelitian* 33.
- Syakur, A., & Pagari, I. (2019). Analisis Organoleptik Nata de Sagu. *Jurnal Pendidikan Bologi* 4(2).
- Taawoeda, G., Saerang, D. P., & Wokas, H. (2014). Penerapan Akutantsi Biaya Bahan Baku Dalam Proses Produksi Pada PT Putra Karangetang Minahasa Selatan. *Jurnal EMBA* 2(3).
- Tahir, M., Nardin, & Nurmawati, J. (2019). Identifikasi Pengawet dan pewarna Berbahaya Pada Bumbu Giling yang Diperjualbelikan di Pasar Daya Makassar. *Jurnal Media Laboran* 9(1).
- Walujo, D. A., Koesdjati, T., & Utomo, Y. (2020). *Pengendalian Kualitas*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Waluyo, E., & Kusuma, B. (2017). *Keamanan Pangan Produk Perikanan*. Malang: UB Press.
- Yuliana, N., Nurdjanah, S., & Sari, M. (2014). Penambahan Asam Asetat dan Fumarat Untuk Mempertahankan Kualitas Pikel Ubi Jalar Kuning Pasca Fermentasi. *Agritech* 34(3).
- Yusniaji, F., & Widajanti, E. (2013). Analisis Penentuan Persediaan Bahan Baku Kedelai yang Optimal Dengan Menggunakan etode Stockhastic Pada PT Lombok Gandaria. *Jurnal Ekonomi dan Kewirausahaan* 13(2).