

DAFTAR PUSTAKA

- Bakhtiar, S., Tahir, S., & Hasni, R. A. (2013). Analisa Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Statistical Quality Control (SQC). *Malikussaleh Industrial Engineering Journal*, 2(1), 29–36.
- Devani, V., & Wahyuni, F. (2017). Pengendalian Kualitas Kertas Dengan Menggunakan Statistical Process Control di Paper Machine 3. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 15(2), 87. <https://doi.org/10.23917/jiti.v15i2.1504>
- Ilham, E. M. N. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Menggunakan Statistical Proccesing control (SPC) Pada PT. Bosowa Media Grafika (Tribun Timur). *Jurnal Ekonomi Manajemen Dan Bisnis*, 8, h 86.
- Farida, A., Rahmawati, R., Asnawi, H. S., & Saputra, A. A. (2021). Pemberdayaan Pembuatan Nata Decoco Bahan Limbah Air Kelapa Pada Fatayat Nu Metro. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Khatulistiwa*, 4(1), 41–51. <https://doi.org/10.31932/jpmk.v4i1.1082>
- Kaban, R. (2016). Pengendalian Kualitas Kemasan Plastik Pouch Menggunakan Statistical Procces Control (SPC) di PT Incasi Raya Padang. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 13(1), 518. <https://doi.org/10.25077/josi.v13.n1.p518-547.2014>
- Maitimu, N. E., & Pattiapon, M. L. (2021). Penerapan Good Manufacturing Practice Pada Ud. Xyz Di Kota Tual. *Arika*, 15(2), 115–124. <https://doi.org/10.30598/arika.2021.15.2.115>
- Malvianie, E., Pratama, Y., & Salafudin, S. (2014). Fermentasi Sampah Buah Nanas menggunakan Sistem Kontinu dengan bantuan Bakteri Acetobacter Xylinum. *Reka Lingkungan*, 2(1), 1–11.
- Montgomery, D. C. (2012). *Statistical Quality Control, 7th Edition*.
- Mujiarto, I. (2005). Sifat dan Karakteristik Material Plastik Dan Bahan Aditif. *Traksi*, 3(2), 65–74.

- Neyestani, B. (2017). Seven Basic Tools of Quality Control: The Appropriate Techniques for Solving Quality Problems in the Organizations. *SSRN Electronic Journal*, 1–10. <https://doi.org/10.2139/ssrn.2955721>
- Pavletic, D., Sokovic, M., & Paliska, G. (2008). Practical Application of Quality Tools. *International Journal for Quality Research*, 2(3), 199–205. <http://ijqr.net/journal/v2-n3/7.pdf>
- Putranto, K., & Taofik, A. (2017). Penambahan Ekstrak Toge Pada Media Nata De Coco. *Istek*, X(2), 52–67.
- Rini, I. D. W. S., Gunawan, A., & Arobi, A. I. (2019). Pengujian Logam Berat pada Tanah Terkontaminasi Air Limbah PLTD di Petung, Kalimantan Timur. *SPECTA Journal of Technology*, 2(2), 19–26. <https://doi.org/10.35718/specta.v2i2.103>
- Sihmawati, R. R., Oktoviani, D., & Untag, W. (2016). Aspek Mutu Produk Nata De Coco Dengan Penambahan Sari Buah Mangga. *Heuristic*, 11(02), 63–74. <https://doi.org/10.30996/he.v11i02.619>
- Suseno, & Kalid, S. I. (2022). pengendalian kualitas cacat produk tas kulit dengan metode failure mode and effect analysis (fmea) dan fault tree analysis (fta) di pt mandiri jogja internasional. *I(6)*, 1307–1320.