

DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, M. K., & Cahyana, A. S. (2023). Quality Control of Tofu Production Processes Using the Seven Tools Method. *Procedia of Engineering and Life Science*, 4.
- Andespa, I. 2020. Analisis Pengendalian Mutu Dengan Menggunakan Statistical Quality Control (SQC) Pada PT. Pratama Abadi Industri (JX) Sukabumi. *EJurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*. Vol. 19, No. 2. pp 129-160.
- Arif, M. 2016. Bahan Ajar Teknik Industri Edisi 1. Deepublish. Yogyakarta
- Ansori, F. A., & Gusniar, I. N. (2023). Penerapan Metode Seven Tools pada Pengendalian Kualitas Produk Cacat di PT. XYZ. *Jurnal Serambi Engineering*, 8(2).
- Hairiyah, N., Raden R. A., & Eva L. 2019. Analisis Statistical Quality Control (SQC) pada Produksi Roti di Aremania Bakery. *Industria : Jurnal Teknologi dan Manajemen Agroindustri*. Vol. 8, No. 1. pp 41-48.
- Kuswardani, I., Ni Made S. Y. P., & Heni H. U. 2020. Analisis Pengendalian Kualitas Produk Telur di Persada Farm Dusun Argopeni Desa Sudimoro Kecamatan Srumbung Kabupaten Malang. *Jurnal Dinamika Sosial Ekonomi*. Vol. 21, No. 2. pp 105-121.
- Manik, A. 2020. Usulan Perbaikan Kualitas Menggunakan Statistical Quality Control (SQC) dan Fuzzy Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) untuk Meningkatkan Kualitas Produk Seng di PT. Intan Nasional Iron Industri.

Skripsi. Jurusan Teknik Industri. Fakultas Teknik. Universitas Sumatera Utara. Medan

Marpaung, F. K., Simarmata, M. W. A., Sofira, A., & Aloyna, S. (2021). Pengaruh harga, promosi, dan kualitas produk terhadap keputusan pembelian konsumen indomie pada PT. Alamjaya Wirasentosa Kabanjahe. *Jurnal Manajemen*, 1(1), 49-64.

Nurkholiq, A., Saryono, O., & Setiawan, I. (2019). Analisis pengendalian kualitas (quality control) dalam meningkatkan kualitas produk. *Jurnal Ekologi Ilmu Manajemen*, 6(2), 393-399.

Oktavia, A., & Herwanto, D. (2021). ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK MENGGUNAKAN PENDEKATAN STATISTICAL QUALITY CONTROL (SQC) DI PT . SAMCON. September, 106–113.

Pratama, R. Y., Basuki, M., & Pranatal, E. (2020). Pengaruh variasi arus pengelasan smaw untuk posisi pengelasan 1g pada material baja kapal ss 400 terhadap cacat pengelasan. *Jurnal Sumberdaya Bumi Berkelanjutan (SEMATAN)*, 2(1), 203-209.

Saputra, G. A. D., & Ningsih, L. K. (2022). Keputusan Pembelian Dinilai Dari Perspektif Kualitas Produk, Kualitas Pelayanan Dan Citra Merek Di CV. Wali Sejahtera Mandiri. *Management Studies and Entrepreneurship Journal (MSEJ)*, 3(4), 2342-2351.

Sari, L. (2020). Upaya menaikkan kualitas pendidikan dengan pemanfaatan youtube sebagai media ajar pada masa pandemi covid-19. *Jurnal Tawadhu*, 4(1), 1074-1084.

- Setiabudi, M. E., Vitasari, P., & Priyasmanu, T. 2020. Analisis Pengendalian Kualitas Untuk Menurunkan Jumlah Produk Cacat Dengan Metode Statistical Quality Control Pada UMKM Waris Shoes. *Jurnal Mahasiswa Teknik Industri*. Vol. 3, No. 2. pp 211-218.
- Supardi, S., & Agus Dharmanto, A. D. (2020). Analisis Statistical Quality Control Pada Pengendalian Kualitas Produk Kuliner. *Jurnal Ilmiah Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Pakuan*, 6(2), 199-210.
- Ratnadi, R., & Suprianto, E. (2020). Pengendalian kualitas produksi menggunakan alat bantu statistik (seven tools) dalam upaya menekan tingkat kerusakan produk. *Jurnal Industri Elektro dan Penerbangan*, 6(2).
- Revita, I., Suharto, A., & Izzudin, A. (2021). STUDI EMPIRIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK PADA VIEYURI KONVEKSI EMPIRICAL STUDY OF QUALITY CONTROL IN VIEYURI KONVEKSI. *Bisnis-Net Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 4(2), 39-49.
- Rosyidi, M. R. 2021. Buku Ajar Pengendalian dan Penjaminan Mutu. Malang. Ahlimedia Press
- Walujo, D. A., Koesdijati, T., & Utomo, Y. (2020). *Pengendalian kualitas*. Scopindo Media Pustaka.