

DAFTAR PUSTAKA

- Bakhtiar, S, Suharto Tahir dan Ria Asysyfa Hasni 2013. Analisa Pengendalian kualitas dengan menggunakan metode *Statistical Quality Control (SQC)* Pada UD. Mestika Tapaktuan.
- Devani & Wahyuni, 2016, *Pengendalian Kualitas Kertas dengan Statistical Pengendalian Kualitas Kertas Dengan Menggunakan Statistical Process Control di Paper Machine 3*, Jurnal Ilmiah Teknik Industri Vol.15 (2)
- Erwindasari., Nurwidiana., & Bernadhi B.D. (2019) “*Penerapan Metode Statistiqal Quality Control (SQC) Dan Failure Mode And Effect Analysis (FMEA) Dalam Perbaikan Kualitas Produk (Studi Kasus : PTPN IX KEBUN NGOBO)*” Prosiding Konferensi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU) 2, ISSN. 2720-9180
- Hayu, K., 2013, *Analisis Pengendalian Kualitas Produk CPE Film dengan Metode Statistical Process Control pada PT. MSI*, Jurnal Ilmiah Teknik Industri Vol 1, No 1 : 50 – 58, Teknik Industri Universitas Mercu Buana Jakarta.
- Isti Khomah, Endang Siti Rahayu, 2015, *Aplikasi Peta Kendali p Sebagai Pengendalian Kualitas Karet di PTPN IX BatuJamus/Kerjoarum*, Jurnal Penelitian Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- Muhammad Syarif Hidayatullah, 2017. *Pengendalian kualitas dengan menggunakan Metode Statistical Quality Control (SQC) untuk meminimumkan produk gagal pada toko roti barokah bakery*. Jurnal Penelitian Teknik Industri. Vol. VII
- Muhammad Wildan Noor, 2016, *Pengendalian Kualitas Crude Palm Oil Perusahaan Minyak Kelapa Sawit Pt. Kalimantan Sanggar Pusaka Dalam Upaya Mengendalikan Tingkat Kerusakan Produk Menggunakan Alat Bantu Statistical Process Control*, Jurnal Penelitian Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
- Munjiati, M., 2015, *MANAJEMEN OPERASI : Strategi Untuk Mencapai Keunggulan Kompetitif*, GRAMASURYA, Yogyakarta.
- Suhartini, Mochammad Basjir, and Arief Tri Hariyono. 2020. *Pengendalian Kualitas dengan Pendekatan Six Sigma dan New Seventools sebagai Upaya*

Perbaikan Produk. *Journal of Research and Technology* Vol VI (2020): Page 297–311.

Wicaksono, Lugas Dwi., & Syahrullah, Yudi. (2020). “*Perbaikan Kualitas Produk Pengecoran Logam Dengan Menggunakan Metode Quality Control Circle (QCC)*”. *Jurnal Teknik Industri HEURISTIC*, Vol. 17 No. 1, 2020, pp. 29-42.