

DAFTAR PUSTAKA

- Aulia, Hartono, dan Novianti. (2021). “Analisis Posisi Pasar Indonesia pada Pasar Refined Palm Oil (RPO) di Negara Importir”. *Jurnal Penelitian Kelapa Sawit*. Vol. 27, No.1.
- Bimansyah & Yuwono. (2019). Analisis Pengendalian Kualitas Pada Proses Produksi Komponen Kursi Susun Menggunakan Metode Spc(Statistical Process Control). *Jurnal Sipil Terapan*.
- Candrawati & Nurcaya. (2020). Analisis Pengendalian Kualitas Produk Telur Asin Pada Ud. Sari Luwih Di Desa Padang Luwih. *E-Jurnal Manajemen*.
- Casban, Dkk (2022). Menurunkan Cacat Pengelasan Zinc Plate Steel Pada Pengembangan Produk Tangki Bahan Bakar Sepeda Motor Dengan Metode Qcc. *Seminar Nasional Ilmu Teknik Dan Aplikasi Industri (Sinta)*.
- Dilla, Wibowo & Widarkman. (2023). Analisis Pengendalian Kualitas Untuk Menurunkan Kecacatan Produk Pada Proses Pembuatan Pakaian Dengan Metode Quality Control Circle Di Pt Hs Apparel. *Central Publisher*.
- Fauzi, Y, Widyastuti Y. E, Wibawa I. S, Paeru R. H. (2021). *Kelapa Sawit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Hasibuan. (2022). *Pengendalian Kualitas dengan Metode QCC*. Bandung: Alfabeta.
- Jayanti & Pratiwi. (2021). Analisis Pengendalian Kualitas Kain Oxford Lebar (Tr30/Tr16 124 44 62) Menggunakan Software R Dengan Metode Statistical Process Control Pada Produksi Line 1 (Studi Kasus: Pt Sari Warna Asli. *Seminar Nasional Teknik Dan Manajemen Industri Dan Call For Paper (Sentekmi 2021)*
- Juliana & Sutanto, (2020). Penyusunan Strategi Meningkatkan Kualitas Produk Plastik Pe Menggunakan Metode Swot Pada Pt. Gemilang Sukses Plasindo. *Jurnal Teknik Industri*
- Kurnia, Setiawan & Hamsal. (2021). Implementation Of Statistical Process Control For Quality Control Cycle In The Various Industry In Indonesia: Literature Review. *Operations Excellence: Journal Of Applied Industrial Engineering*.

- Luu, Dkk. (2023). Improving Productivity And Quality Of Japan And Singapore, Lessons Learned For Vietnamese Seafood Industry. *Journal Of Survey In Fisheries Sciences*.
- Milansyah. (2022). *Metode Pengendalian Kualitas*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Patel & Kiran. (2022). Implementation Of Kaizen Principles In An Injection Molding Machine Manufacturing Company. *Proceedings Of The 7th North American International Conference On Industrial Engineering And Operations Management, Orlando, Florida, Usa*.
- Prasetyo & Tauhid. (2019). Penerapan Budaya Kerja Kaizen Di Pt X Kabupaten Bandung Barat. *At – Tadbir Jurnal Ilmiah Manajemen*.
- Render. (2020). *Statistical Process Control*. Yogyakarta: Andi.
- Rizqi, Yuliana & Ummah. (2022). Integrasi Quality Control Circle (Qcc) Dan Failure Mode Effect Analysis (Fmea) Untuk Perbaikan Kualitas Produksi Sarung. *Kaizen : Management Systems & Industrial Engineering Journal*
- Saputra & Purnawati. (2019). This Study Aims To Analyze The Quality Control Activities Of The Chocolate Production Process At Pt. Cau Chocolates Bali Is Already Optimal. *European Journal Of Business And Management Research*.
- Sayogi, Dkk. (2021). Improving The Quality Of Production Milk Can Ø 502 X 603 Using The Qcc (Quality Control Circle) In The Manufacturing Industry. *International Journal Of Innovative Science And Research Technology*.
- Siswanto, Dkk (2022). The Effect Of Production Planning And Quality Control On The Final Product. *Social Science*.
- Subawa & Putra. (2021). Pengendalian Kualitas Twisted Cable Dengan Metode Seven Tools Dan Quality Controlcircle (Qcc) Di Pt Voksel Electric Tbk. *Jupiter: Journal Of Computer & Information Technology*.
- Susanti. (2023). Perbaikan Kualitas Produksi Gula Menggunakan Total Quality Management (Tqm). *Agromix*.
- Utama, Dkk. (2020). Quality Control Analysis Of Candy Wrapping Process Using The Qcc (Quality Control Circle) Method In The Candy Industry Indonesian. *International Journal Of Innovative Science And Research Technology*