

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

- Gasperz, Vincent. 2002. "Pedoman Implementasi Program QCC". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Gasperz, Vincent. 2002. "Statistical Process Control". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Gasperz, Vincent. 2002. "Total Quality Control". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Gasperz, Vincent. 2005. "Total Quality Management". Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama

Jurnal:

- Aysa,D.A.Y,Siswanto.2014. PDCA Sebagai Upaya Peningkatan Target Perusahaan Plant B Di PT X. *Jurnal Tirta*, Vol 2,No 2
- Dharsono, Wardhana Wahyu. 2017. "Penerapan Quality Control Circle Pada Proses Produksi Wafer Guna Mengurangi Cacat Produksi (Studi Kasus di PT XYZ Jakarta)". *Universitas Satya Wiyata Mandala Nabire*, Vol. 2 No 1.
- Fatkhurrohman,Subawa.2016. Penerapan Kaizen Dalam Meningkatkan Efisiensi Dan Kualitas Produk Pada Bagian Bunbury PT Bridgestone Tire Indonesia.*Jurnal Administarasi Kantor* Vol 4,No 1
- Hanugrani N, Efranto Y.R.2013. Pengukuran Reformasi Supply Chain Dengan Menggunakan Suplly Chain Operation Reference (SCOR)Berbasis Analitycal Hierarchy Proses(AHP)Dan Objective Matrix(OMAC).*Jurnal Online Teknik Industri Universitas Brawijaya* Vol 1,No 1
- Kusuma,D.A, Talita T,Setyaningrum R. 2014. Pengendalian Kualitas Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Produk Dengan Metode Quality Control Circle (QCC) Pada PT Nayati Group Semarang.*Jurnal Online Teknik Industri Universitas Dian Nuswantoro* Vol 1, No 1
- Nastiti,Heni 2014. Analisa Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode Statistical Quality Control.*Jurnal Online Universitas Jendral Soedirman* Vol 4, No 1

Nasution, Ahmad Yunus. Yulianto, Sulis. dan Ikhsan, Nurul. 2018. “Implementasi Metode *Quality Control Circle* untuk Peningkatan Kapasitas Produksi Propeller Shaft di PT XYZ”. *Universitas Muhammadiyah Jakarta*, Vol. 12 No 1.

Riyanto.O.A.W.2015.Implementasi Metode Quality Control Circle Untuk Meneurukan Tingkat Cacat Produk Alloy Wheel.Jurnal Online Teknik Industri Universitas Brawijaya Vol 2,No 3

Tarihoran.N, Siregar.K,Ishak.A.2013.Analisa Pengendalian Kualitas Pada Proses Perebusan Dengan Menerapkan QCC (Quality Control Circle) Di PT.XYZ.Jurnal Online Teknik Industri FT USU Vol 3,No.1

Yanuar.R,Rahardjo.2016. Upaya Mengurangi Keterlambatan Proses Produksi PT. Aweco Indosteel Perkasa.Jurnal Tirta Vol 4,No 1

Skripsi/Tesis:

Hansel, Samuel. 2007. “Penerapan Quality Control Circle (QCC) Untuk Mendorong Peningkatan Prospek (Calon Pelanggan) Pada PT Asco Dwimobilindo Cab. Pluit”. Jakarta: Universitas Bina Nusantara.

Hutagalung, Virleidy Lusinta. 2001. “Analisis Perilaku Konsumen Produk Kosmetika Khususnya Kosmetika Muslimah dan Implikasinya Terhadap Strategi Bauran Pemasaran Pada PT Pustaka Tradisi Ibu”. Tesis. Program Studi Magister Manajemen Agribisnis. Bogor: Institut Pertanian Bogor.

Kusuma, David Andriatna. 2015. “Pengendalian Kualitas Untuk Mengurangi Jumlah Cacat Produk Dengan Metode Quality Control Circle (QCC) Pada PT Restomart Cipta Usaha (PT Nayati Group) Semarang”. Skripsi. Program Studi Teknik Industri. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.

Putra, Desto Ari. 2019. “Usulan Perbaikan untuk meminimalkan Jumlah Produk Cacat (Defect) Dengan Menggunakan Metode Quality Control Circle (QCC) di PT Rosy Ceramindo”. Tangerang Selatan: Institut Teknologi Indonesia.

Website:

<http://anapriyangga.blogspot.com/2010/12/total-quality-management-produktivitas.html>