

Analisis Kualitas Produk Pestisida Menggunakan Metode Quality Control Circle Di PT Petrokimia Kayaku



Penulis : Faruqi Atamimi
Nim : 2021910013

Dosen Pembimbing : Sekarsari Utami Wijaya, S. Stat., M.Si

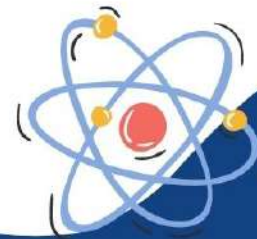


Deskripsi

Saat ini di zaman globalisasi sektor industri sangat penting bagi kehidupan manusia salah satunya memenuhi kepuasan konsumen. Kepuasan konsumen hanya dapat dicapai dengan menawarkan produk berkualitas tinggi karena konsumen saja yang menentukan kualitas produk. PT Petrokimia Kayaku adalah perusahaan yang bergerak di sektor agrokimia yang menghasilkan produk utama berupa pestisida, pupuk hayati, probiotik ternak dan sejumlah produk lain. Agar tetap terjaga kepercayaan pelanggan terhadap produk dari perusahaan, manajemen perusahaan menetapkan standart mutu produk.

Rumusan

1. Apa saja faktor yang menyebabkan terjadi kecatatan pada produk?
2. Apa saja saran perbaikan dilakukan untuk mengurangi produk cacat?



Metode penelitian

Observasi

Pengumpulan Data

Pengolahan Data

Analisa Dan Kesimpulan



Analisa dan hasil

- Pada tahap ini menganalisa hasil pengolahan data guna untuk mencapai tujuan penelitian dalam memecahkan masalah yang ada. Menghasilkan output untuk mengetahui penyebab produk cacat dan langkah-langkah untuk mengurangi produk cacat pada perusahaan yang akan diteliti dan tujuan penelitian tercapai

Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan pembahasan menggunakan metode Quality Control Circle (QCC) yang dilakukan maka, Sesuai dengan tujuan penelitian untuk mengetahui faktor apa yang terjadinya produk cacat dalam proses produksi gempur di PT Petrokimi Kayaku dan saran perbaikan untuk mengurangi produk cacat yang di dihasilkan selama proses produksi. Dalam proses produksi faktor umum yang menyebabkan produk mengalami kecacatan adalah faktor lingkungan

