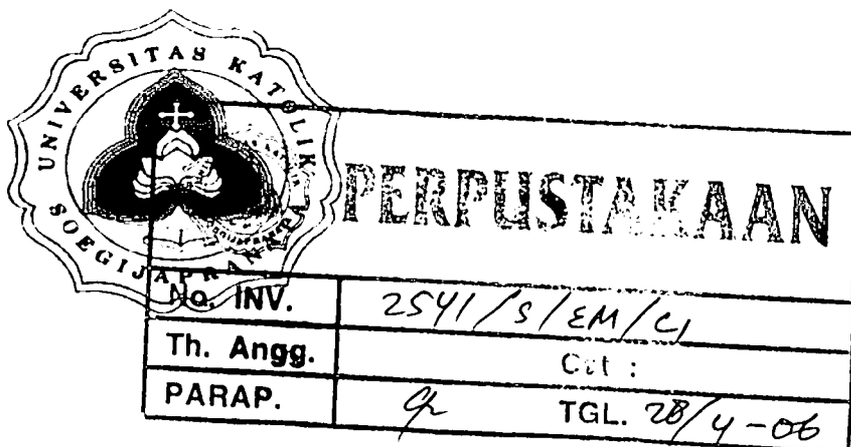


**OPTIMALISASI PENGEMASAN SIRUP GLORY
PADA UD. SUBUR JAYA
SEMARANG**

RESUME

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan
Program Sarjana (S1) pada Fakultas Ekonomi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang**



Disusun Oleh :

**Nama : PRI TATUM NEVADA
NIM : 00.30.0330
Jurusan : Manajemen**

**FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SEMARANG
2006**

ABSTRAKSI

Perkembangan dunia perdagangan sekarang ini, dengan adanya globalisasi dan perkembangan teknologi yang begitu pesat, maka tidak bisa terhindarkan pula bahwa persaingan dalam dunia usahapun menjadi semakin ketat. Produsen sebagai penghasil suatu produk mempunyai peranan yang penting, terutama dalam menjaga image dan kualitas produknya. Usaha menjaga image perusahaan tersebut dilakukan dengan pengendalian mutu dari produk yang dihasilkannya. Pengendalian mutu ini sangat diperhatikan perusahaan dalam rangka menunjang tujuan jangka panjang dari perusahaan itu sendiri, yaitu untuk mempertahankan pangsa pasar yang telah diperolehnya dan jika memungkinkan untuk memperluas pangsa pasarnya.

Pentingnya pengendalian mutu juga perlu diperhatikan perusahaan sirup Glory pada UD. Subur Jaya Semarang, mengingat produk sirup yang dihasilkan sering mengalami kerusakan ataupun penyimpangan dalam proses pengemasan. Kurang sempurnanya dalam proses pengemasan memberikan kerugian yang cukup besar. Pada tahun 2004, prosentase produk cacat dalam proses pengemasan rata-rata 0,16% per bulan, sedangkan batas toleransi yang ditetapkan perusahaan 0,15% per bulan. Dan tidak menutup kemungkinan perusahaan ingin mengurangi standar kerusakan sampai 0% (*zero defect*).

Saran guna meminimalisir penyimpangan dalam proses pengemasan dapat dilakukan dengan memberikan pelatihan dan motivasi pada para pekerja agar lebih peduli terhadap mutu yang dihasilkannya. Ini dapat memungkinkan pengurangan penyimpangan akibat faktor manusia. Dari faktor mesin hendaknya diganti dengan alat yang lebih otomatis sehingga akan memberikan hasil yang lebih optimal.