

DAFTAR ISTILAH

<i>CTQ</i>	:	<i>Critical to Quality</i> ; sebuah karakteristik dari sebuah produk atau jasa yang memenuhi kebutuhan pelanggan (pelanggan internal atau eksternal)
<i>Detection</i>	:	Komponen FMEA sebagai alat control yang digunakan untuk mendeteksi penyebab potensial
Disamatic	:	salah satu mesin pembuat cetakan
<i>DPMO</i>	:	<i>Defect per Million Opportunity</i> ; jumlah cacat dalam sebuah proses per satu juta kesempatan
<i>DPO</i>	:	<i>Defect per Opportunity</i> ; jumlah cacat per kesempatan
<i>FMEA</i>	:	<i>Failure Mode Effect Analysis</i> ; suatu prosedur terstruktur untuk mengidentifikasi dan mencegah sebanyak mungkin mode kegagalan
<i>Fetling</i>	:	proses membersihkan benda cor dari pasir cetak dan pasir inti yang menempel pada permukaan
<i>Gating system</i>	:	saluran pengalir logam cair di dalam cetakan
Ladel	:	Alat penuang logam cair berbentuk silinder yang bagian dalamnya dilapisi bahan tahan api
<i>Melting</i>	:	proses peleburan material logam pembentuk benda cor yang dilakukan pada suhu tinggi
<i>Mould</i>	:	cetakan berongga yang berbentuk benda cor
<i>Occurance</i>	:	Komponen FMEA untuk menunjukkan nilai keseringan suatu masalah yang terjadi karena penyebab potensial
<i>Pouring</i>	:	proses penuangan logam cair hasil peleburan ke dalam rongga cetakan
<i>Reject Rate</i>	:	perbandingan jumlah cacat terhadap total produk yang diproduksi
<i>RPN</i>	:	<i>Risk Potential Number</i> ; hasil kali antara <i>detection</i> , <i>occurance</i> , dan <i>severity</i> yang menunjukkan keseriusan dari penyebab potensial
<i>Severity</i>	:	komponen FMEA berupa penilaian tentang seberapa serius efek dari mode kegagalan potensial terhadap pelanggan.
<i>Yield</i>	:	jumlah total produk yang ditangani dengan benar di sepanjang langkah proses
<i>Zero defect</i>	:	tingkat kegagalan nol yang berarti tidak ada cacat yang terjadi di sepanjang langkah proses