

DAFTAR ISTILAH

| | |
|----------------------------|--|
| Maintenance | : Kegiatan rutin, pekerjaan berulang yang dilakukan untuk menjaga kondisi fasilitas produksi agar dapat dipergunakan sesuai dengan fungsi dan kapasitas sebenarnya secara efisien. |
| Reliability | : Reliabilitas merupakan probabilitas suatu komponen atau sistem akan menginformasikan suatu fungsi yang dibutuhkan dalam periode waktu tertentu ketika digunakan dalam kondisi operasi. |
| Spare part Management | : Komponen atau barang pengganti yang sangat diperlukan pada mesin yang mengalami kerusakan. |
| System Breakdown Structure | : Suatu langkah untuk melakukan analisis terhadap suatu sistem secara rinci. |
| Mean Time To Failure | : Merupakan waktu rata-rata atau ekspektasi kegagalan dari suatu komponen atau sistem yang beroperasi pada kondisi normal. |
| Mean Time Between Failure | : Waktu rata-rata kegagalan dari suatu komponen atau sistem (mesin) yang beroperasi pada kondisi normal. |
| RCS | : Suatu pendekatan untuk menentukan level <i>inventory spare part</i> berdasarkan <i>through-life costing</i> dan kebutuhan peralatan dan operasi perawatan dalam mendukung <i>inventory</i> . |
| Poisson Process | : Distribusi Poisson merupakan distribusi yang berbeda dengan distribusi kegagalan karena distribusi kegagalan bersifat kontinyu sedangkan distribusi poisson bersifat diskrit. |
| Cox Regression | : Untuk menganalisis hubungan antar variabel yang kemudian akan dilanjutkan dengan tahap analisis survival untuk menilai dari beberapa faktor sisiko terhadap waktu survival. |

| | |
|---------------|--|
| Lead Time | : Waktu tunggu antara proses pemesanan hingga barang sampai. |
| EOQ | : Perhitungan mengenai jumlah kuantitas barang yang diperoleh dengan biaya minimal, atau dapat dikatakan dengan jumlah pembelian yang optimal. |
| Safety Stock | : Jumlah Stock aman yang harus tersedia. |
| Min Max Stock | : Suatu metode dalam pengendalian persediaan suku cadang, dimana ditentukan stok minimum dan maksimum dari suku cadang. |
| Reorder Point | : Titik atau batas persediaan, dimana akan dilakukan pemesanan kembali. |