

Daftar Istilah

| | |
|-----------------|---|
| Incinerator | :Mesin pengolahan sampah dengan metode pembakaran. |
| DFX | :Design for Excellence adalah suatu metode perancangan produk yang menggabungkan beberapa prinsip perancangan produk dalam satu proses. |
| DFMt | :Design for Maintainability, prinsip perancangan produk yang memperhatikan tingkat kemudahan perawatan dan perbaikan. |
| Maintainability | :Mengukur kemudahan dan kecepatan perbaikan dan perawatan sistem atau produk setelah mengalami kegagalan. |
| FMEA | :Failure Mode and Effect Analysis, metode identifikasi kemungkinan kegagalan suatu desain dan proses perancangan produk. |
| RPN | :Risk Priority Number, Nilai risiko kegagalan kritis pada suatu rancangan produk atau proses. |
| Sev | :Severity, merupakan suatu penilaian dari seberapa serius efek dari kegagalan suatu produk atau alat. |
| Occ | :Occurrence, menunjukkan nilai keseringan suatu masalah yang terjadi pada produk. |
| Det | :Detection, merupakan alat kontrol atau kemudahan mendeteksi suatu kegagalan atau potensi kegagalan pada suatu produk. |
| QFD | :Quality Function Deployment adalah metode mentransformasikan kebutuhan konsumen menjadi karakteristik desain produk. |
| HOQ | :House of Quality, bagian dari QFD yang menerjemahkan kebutuhan konsumen dengan parameter desain produk. |
| Chunk | :Bagian dari produk yang terdiri dari beberapa part atau komponen. |
| Downtime | :Durasi waktu ketika suatu sistem atau produk tidak beroperasi, bekerja, atau digunakan. |