

DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
OEE	: <i>Overall Equipment Effectiveness</i> (OEE), perhitungan dari <i>availability</i> , <i>performance rate</i> , dan <i>quality rate</i> yang menunjukkan tingkat efektivitas dari peralatan secara menyeluruh.	4
Availability	: <i>Availability</i> adalah rasio dari lama waktu suatu mesin pada suatu pabrik digunakan terhadap waktu tersedia.	4
<i>Performance efficiency</i>	: <i>Performance efficiency</i> merupakan sebuah rasio untuk mengukur kemampuan sebuah mesin dalam bekerja melakukan proses produksi.	4
<i>Rate of quality product</i>	: <i>Rate of quality product</i> merupakan pengukuran yang menunjukkan kemampuan peralatan dalam menghasilkan produk yang sesuai standar	4
OWEE	: <i>Overall Weighting Equipment Effectiveness</i> , memberikan bobot untuk semua elemen menggunakan <i>Rank Order Centroid</i> yaitu dengan mengubah suatu peringkat ke dalam suatu bobot.	11
ROC	: <i>Rank-order centroid</i> , mengubah peringkat didasarkan pada tingkat kepentingan atau prioritas dari kriteria ke dalam pembobotan	12
TPM	: <i>Total productive maintenance</i> , suatu pendekatan yang inovatif dalam maintenance dengan cara mengoptimasi keefektifan peralatan, mengurangi, menghilangkan kerusakan secara mendadak (<i>breakdown</i>), dan melakukan <i>autonomous operator maintenance</i> .	13
<i>Autonomous maintenance</i>	: <i>Autonomous maintenance</i> merupakan bagian dari <i>Total Productive Maintenance</i> (TPM) yaitu sistem pemeliharaan proaktif berbasis kerjasama kelompok melibatkan setiap jenjang dan fungsi dalam organisasi, dari eksekutif sampai ke level atas organisasi.	15