

## DAFTAR ISTILAH

<i>RAM Method</i>	Metode yang digunakan untuk memprediksi kinerja keandalan ( <i>reliability</i> ), ketersediaan ( <i>availability</i> ) dan kemampuperawatan ( <i>maintainability</i> ) suatu sistem atau peralatan dan sebagai dasar untuk optimasi dari sistem atau peralatan tersebut.
MTTR	Nilai rata-rata suatu peralatan atau komponen diperbaiki.
MTTF	Nilai rata-rata waktu kerusakan yang akan datang dari sebuah sistem (komponen).
MDT	Nilai rata-rata waktu <i>downtime</i> (henti) yang mencakup waktu aktual untuk melakukan pemeliharaan dan memperhitungkan keterlambatan.
<i>Operational Availability</i>	Ukuran ketersediaan rata-rata selama periode waktu dan mencakup semua sumber <i>downtime</i> .
<i>Inherent Availability</i>	Ukuran ketersediaan sistem untuk pemeliharaan korektif dalam kondisi ideal.
<i>Key Performance Indicator</i>	Sebuah indikator untuk mengukur kinerja pemeliharaan dan menilai serta meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam mencapai keberhasilan pada pemeliharaan aset teknis.
<i>Risk Matrix</i>	Sebuah bagan yang menggambarkan tingkat risiko peralatan terhadap suatu sistem.