

DAFTAR ISTILAH

| Istilah | Deskripsi | Halaman |
|-------------------------------|--|---------|
| <i>Maintenance</i> | : Seluruh kegiatan yang dilakukan untuk menjaga dan mengembalikan mesin atau peralatan ke kondisi ideal | 6 |
| <i>Preventive Maintenance</i> | : Kegiatan pencegahan kerusakan pada komponen secara terjadwal | 8 |
| <i>Corrective Maintenance</i> | : Kegiatan perbaikan kerusakan pada komponen secara tidak terjadwal | 9 |
| FC3R | : <i>Fixed Time Maintenance, Condition Based Maintenance, Run-to Failure, Routine Asset Care Maintenance, Replacement</i> <i>Maintenance</i> merupakan metode hasil penggabungan dari 5 kegiatan pemeliharaan yang bertujuan untuk menyusun rencana pemeliharaan sesuai dengan kebutuhan komponen | 11 |
| FTM | : <i>Fixed Time Maintenance</i> merupakan kegiatan pemeliharaan untuk jenis kerusakan yang bisa diprediksi dan memiliki waktu kerusakan kan konstan | 11 |
| CBM | : <i>Condition Based Maintenance</i> merupakan kegiatan pemeliharaan untuk jenis kerusakan yang memberikan peringatan awal dan waktu perbaikan bisa diimplementasikan antara interval peringatan dan kerusakan | 11 |
| RTF | : <i>Run-to Failure</i> merupakan kegiatan pemeliharaan untuk jenis kerusakan yang efektif dibiarkan rusak untuk menghemat biaya pemeliharaan | 11 |

| | | |
|-----------------------------|--|----|
| RAC | : <i>Routine Asset Care</i> merupakan kegiatan pemeliharaan untuk jenis kerusakan sederhana dan diharapkan perawatan rutin yang dilakukan dapat memperpanjang umur komponen | 11 |
| RM | : <i>Replacement Maintenance</i> merupakan kegiatan pemeliharaan untuk jenis kerusakan yang tidak bisa diperbaiki dan harus diganti secara keseluruhan karena umur pakai habis | 11 |
| FMEA | : <i>Failure Mode and Effect Analysis</i> merupakan alat yang digunakan untuk melakukan analisis kerusakan serta risiko suatu komponen | 12 |
| <i>Risk Priority Number</i> | : Merupakan nilai yang didapatkan dari hasil pengkalian nilai <i>severity, occurrence</i> dan <i>detection</i> . | 13 |