

Latest Update : 25 Oktober 2021

|  TUGAS DAN TANGGUNG JAWAB | |
|---|---|
| Jabatan | Rigger cum. Crane Operator |
| Pelaporan | Warehouse and Production Leader / Senior Production Engineer |
| Departmen | Trade and Production |
| Level Kualifikasi | Staf |
| Pendidikan | Min. SMA sederajat |
| Pelatihan | <ul style="list-style-type: none"> - Emergency Drill - HSE General Induction - Basic Rigging - Lifting Gear Inspection - Wire Rope Socketing |
| Basis Kompetensi | <ul style="list-style-type: none"> - Mampu mengoperasikan Crane dengan baik dan aman - Memahami jenis-jenis <i>safety device</i> yang ada pada <i>Crane</i> dan fungsinya - Mampu berkomunikasi dengan baik terhadap rekan kerja - Ber-etika baik - Pekerja keras dan mau belajar - Siap bekerja di bawah tekanan - Mampu menggunakan peralatan kerja dengan aman - Memiliki SIO Operator Kelas II dari Kemenaker |
| Pengalaman | <ul style="list-style-type: none"> - Memiliki pengalaman minimal 1 tahun dibidang yang sama |
| Tugas dan Tanggung Jawab | <p>1. Secara umum:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Menjalan segala kebijakan yang telah di tetapkan perusahaan terkait aktivitas pekerjaan - Aktif dalam setiap <i>Tool Box Meeting</i> dan <i>Safety briefing</i> terkait aktivitas pekerjaan - Melakukan perawatan Alat Bantu Angkat dan Angkut - Melakukan pengecekan harian <i>Crane</i> dan mengisi <i>Daily Checklist</i> - Melakukan <i>housekeeping</i> terhadap lingkungan kerja termasuk mengembalikan perlatan dan <i>consumable</i> ke <i>Store</i> <p>2. Pada saat dilibatkan dalam pekerjaan Inspection & Testing:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mengidentifikasi potensi bahaya pada area kerja, proses pengangkatan dan Alat Angkat & Angkut - Megoperasikan <i>Crane</i> dengan teknik dan syarat-syarat K3 pengoperasian <i>Crane</i> - Memastikan kondisi pengikatan aman dan Alat Bantu Angkat dan Angkut serta kelengkapannya yang digunakan |

- Memberikan laporan kepada atasan terhadap Alat Bantu Angkat & Angkut serta *Crane* jika di temukan kondisi tidak aman
- Menyusun benda uji dan Alat Bantu Angkat & Angkut ke dalam *Test Bed*
- Menganyam *wire* dan membuat *seizing*
- Melakukan *cleaning* terhadap benda atau peralatan yang akan di inspeksi

3. Pada saat dilibatkan dalam pekerjaan *Production*:

- Mengidentifikasi potensi bahaya yang ada pada area kerja produksi
- Memotong, menggulung, mengulur *wire rope* menggunakan peralatan yang sesuai
- Mengoperasikan mesin-mesin produksi sesuai SOP
- Melakukan *material handling, loading & unloading* dengan metode yang aman
- Melakukan pekerjaan *Socketing*
- Mengeluarkan sisa ujung *wire* pada *socket* yang telah selesai di gunakan untuk *destructive test* dan disimpan pada tempat yang telah disediakan
- Memberikan laporan kepada atasan jika peralatan produksi tidak aman digunakan
- Melakukan *cleaning* terhadap hasil produksi yang akan di inspeksi

Notes:

Tugas dan tanggung jawab bisa saja tidak terbatas seperti yang disebutkan diatas akan tetapi atasan sewaktu – waktu dapat Memberikan instruksi pekerjaan terkait kondisi dan kebutuhan perusahaan

