

BAB V

PENUTUP

Berdasarkan pembahasan pada bab-bab sebelumnya, tentang proses pemuatan *copper concentrate* dengan menggunakan *crane* kapal pada MV. Zaleha Fitrat, maka sebagai bagian akhir dari skripsi ini penulis memberikan kesimpulan dan saran yang berkaitan dengan masalah yang dibahas dalam skripsi ini, yaitu :

A. Kesimpulan

Simpulan yang dapat diambil dari penelitian tentang proses pemuatan *copper concentrate* dengan menggunakan *crane* kapal pada MV. Zaleha Fitrat adalah :

1. Faktor utama yang menyebabkan terjadinya keterlambatan pemuatan *copper concentrate* adalah kurangnya perawatan terhadap *wire* dan kurangnya perawatan pada tumit *boom crane*.
2. Upaya upaya yang harus dilakukan agar pemuatan berjalan dengan lancar adalah melakukan pedjadwalan perawatan terhadap peralatan muat, meningkatkan kesadaran pada *crew* kapal akan pentingnya perawatan peralatan muat, pemenuhan permintaan akan *spare part* oleh perusahaan, *docking*, pengawasan langsung di lapangan terhadap kegiatan perawatan oleh *Chief Officer*.

B. Saran

Dalam kesempatan ini penulis juga akan memberikan saran-saran yang sekiranya dapat bermanfaat bagi perusahaan pelayaran, *crew* kapal dan juga untuk melengkapi keterangan-keterangan yang terdapat dalam skripsi ini. Adapun saran-saran tersebut adalah:

1. Sebaiknya agar keterlambatan pemuatan tidak terjadi maka melakukan perawatan terhadap peralatan muat dilakukan secara rutin dan baik sesuai dengan prosedur yaitu dengan 5 prinsip pemuatan yang baik menurut Martopo dan Soegiyanto agar pemuatan dapat berjalan dengan lancar.
2. Sebaiknya kesadaran *crew* kapal harus ditingkatkan dan meluangkan waktu untuk melakukan perawatan peralatan muat sesuai dengan jadwal yang diberikan Chief Officer dimana waktu tersebut tidak terbentur oleh kegiatan operasi kapal seperti *cleaning hold*, perusahaan memenuhi permintaan pihak kapal dengan mensuplai *spare part* secara tepat waktu dan yang berkualitas baik, dan mengadakan *docking* secara rutin sehingga selain menjaga keadaan kapal tetap baik juga dapat menunjang dalam pelaksanaan perawatan peralatan muat tersebut.