

ABSTRAKSI

Taufiq Nur Hidayat, 2017, NIT: 49124365 N, “*Upaya Menekan Penyusutan (Losses) Pada Muatan Minyak CPKO (Crude Palm Kernel Oil)*”. Program Diploma IV jurusan Nautika Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang Pembimbing materi (I) :Capt. Samsul Huda.,MM.,M.Mar dan, Pembimbing (II): Vega Fonsula Andromeda,SS.T., S.Pd., M.Hum

Penyusutan (*Losses*) merupakan suatu masalah yang selalu timbul dalam proses kegiatan pemuatan, pembongkaran maupun pengangkutan. Dengan ini upaya-upaya yang harus dilakukan serta kendala yang dihadapi untuk menekan penyusutan muatan. Hal ini dikarenakan pelaksanaan dan pengawasan pemuatan dan pembongkaran yang kurang baik, ketidaktepatan dalam pengukuran dan perhitungan serta alat-alat ukur yang digunakan belum standar.

Tujuan dari penelitian ini yaitu menjelaskan tentang upaya menekan penyusutan muatan minyak CPKO (*Crude Palm Kernel Oil*) di Kapal MT. Bahtera Kapuas pada pelabuhan muat maupun bongkar mengapa sering terjadi penyusutan muatan serta untuk mengetahui dan mengatasi kendala apa yang dihadapi dalam upaya menekan penyusutan muatan Minyak CPKO di kapal MT. Bahtera Kapuas. Skripsi ini juga menjelaskan tentang pengertian penyusutan, pengukuran, sistem pengukuran, maksud dan tujuan pengukuran, perhitungan kapal, perhitungan jumlah minyak yang telah dimuat, serta tata cara perhitungan minyak di kapal.

Penelitian ini bersifat kualitatif dengan melakukan wawancara dan observasi langsung ke lapangan untuk melihat proses kegiatan bongkar muat dan potensi resiko penyusutan muatan dengan menggunakan instrument lembar observasi dan pedoman wawancara.

Dari hasil penelitian, menemukan penyusutan belum dapat ditekan seminimal mungkin dikarenakan masih belum dilaksanakan prosedur pelaksanaan dan pengawasan pada kegiatan pembongkaran dan pemuatan, serta kurang telitinya dalam pengukuran dan perhitungan jumlah muatan dan tidak standarnya alat ukur yang digunakan sehingga penyusutan sering terjadi. Saran penulis, dengan melakukan pelaksanaan pemuatan maupun pembongkaran sesuai prosedur yang telah ditentukan dan meningkatkan pengawasan yang baik dan lebih teliti dalam pengukuran dan perhitungan jumlah muatan serta mengstandarkan alat-alat pengukuran yang digunakan pada saat pengukuran muatan yang telah disahkan oleh Badan Metrologi Legal dan Ordinansi Tera .

Kata kunci : Penyusutan (*Losses*) dan Muatan Minyak CPKO