

ANALISIS SISTEM TANGGAP DARURAT KEBAKARAN DI *CONTAINER YARD* 02 TERMINAL PETI KEMAS
PT. PELABUHAN INDONESIA III (PERSERO) SEMARANG TAHUN 2016

GRANDIS HARINI SAMBADA – 25010112140250

(2016 - Skripsi)

Terminal Petikemas PT. Pelabuhan Indonesia III Semarang merupakan pelabuhan besar yang memberikan pelayanan jasa terminal petikemas. Kebakaran di terminal petikemas dapat menimbulkan kerugian yang sangat besar karena menyangkut nilai aset yang tinggi, proses kerja, dan peluang kerja. Salah satu upaya untuk mengurangi risiko dan dampak yang diakibatkan oleh kebakaran maka dibutuhkan sistem tanggap darurat. Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis sistem tanggap darurat dalam upaya pencegahan dan pengendalian bencana kebakaran di terminal *Container Yard* 02. Penelitian ini merupakan penelitian kualitatif deskriptif dengan cara wawancara mendalam dan observasi. Subyek penelitian ini berjumlah 5 orang sebagai informan utama dan 3 orang untuk informan triangulasi. Hasil penelitian menunjukkan manajemen telah memiliki komitmen dan kebijakan K3 yang tertulis, tertanggal, dan disahkan oleh pucuk pimpinan. Pelatihan pemadaman kebakaran sudah diberikan kepada semua karyawan dan tim tanggap darurat. *Container Yard* 02 telah memiliki sarana proteksi aktif kebakaran berupa APAR dan Hidran, serta sarana penyelamatan jiwa yaitu titik berkumpul. Prosedur yang digunakan saat keadaan darurat adalah skenario yang digunakan simulasi kebakaran. Saat keadaan darurat memiliki sistem komunikasi untuk memberitahukan dan meminta bantuan kepada pihak terkait. Kesimpulan dari penelitian ini yaitu Terminal Pet Kemas sudah menerapkan sistem tanggap darurat seperti simulasi kebakaran, sosialisasi kebijakan pencegahan kebakaran, dan pelatihan pemadaman dan evakuasi korban

Kata Kunci: tanggap darurat, kebakaran. terminal petikemas