



PERNYATAAN KESELAMATAN

Para pekerja kami adalah modal yang sangat berharga, sehingga keselamatan adalah hal yang sangat mendasar. Tujuan kita adalah: Tidak ada yang terluka Tidak ada kecelakaan. Hal ini tertanam dalam budaya perusahaan kita dan terlaksana melalui beberapa nilai/ azas dan peraturan. Semua pekerja, termasuk sub-kontraktor kita diharapkan untuk bersungguh-sungguh memahaminya.

NILAI-NILAI

SAYA BERTANGGUNG JAWAB ATAS KESELAMATAN SAYA

SAYA MENINGATKAN YANG LAIN AKAN KESELAMATAN DALAM BEKERJA

SAYA AKAN BERTINDAK JIKA ADA BAHAYA DALAM PEKERJAAN JIKA PERLU, PEKERJAAN AKAN KUHENTIKAN

SAYA MENERIMA MASUKAN TENTANG SIKAP SAYA TERHADAP KESELAMATAN TANPA MEMANDANG JABATAN

SAYA AKAN MELAPORKAN SEMUA KEJADIAN

PERATURAN

MENYEDIAKAN 'RISK ASSESSMENT' UNTUK TIAP PROYEK, KAPAL ATAU LOKASI

MENGUSAHAKAN PERIJINAN UNTUK PEKERJAAN YG BERESIKO TINGGI

MEMBUAT ANALISA/PENILAIAN BAHAYA ATAS PEKERJAAN TIDAK RUTIN YANG BERBAHAYA

MENGETAHUI UKURAN-UKURAN DALAM RESIKO DAN KONTROL

PASTIKAN ANDA SELALU DALAM KONDISI FIT UNTUK BEKERJA

PERAN SAYA MENURUT NINA

SEBAGAI PEKERJA

- Selalu memeriksa segala hal demi keselamatan diri sendiri, peralatan dan lingkungan
- Selalu pastikan bahwa anda mengetahui hal-hal yg berkaitan akan ukuran-ukuran dalam resiko dan kontrol dalam pekerjaan
- Laporkan semua hal-hal yg membahayakan kepada pimpinanmu
- Selalu patuhi nilai-nilai dan aturan yang berlaku

SEBAGAI MANAGER / PIMPINAN / PENGAWAS

- Selalu memberikan contoh dalam hal keselamatan
- Ciptakan suasana dan kondisi dalam perusahaan dimana para pekerja didorong untuk bekerja dengan aman dan selalu memperhatikan keselamatan
- Memastikan terpenuhinya nilai-nilai dan aturan yang berlaku

ATURAN NINA DALAM PELAKSANAAN

Menyiapkan 'Risk Assessment' untuk tiap proyek, kapal atau lokasi

- Manager/ Kapten bertindak sebagai koordinator untuk 'Risk Assessment' dan harus terlibat dalam pengawasan
- 'Risk Assessment' diperiksa secara berkala dan bila perlu diperbaharui (jika ada perubahan dalam pekerjaan atau cara pelaksanaan atau ada kejadian)
- Ukuran-ukuran yg dipakai dalam 'Risk Assessment' harus diterapkan

Mengusahakan perijinan untuk pekerjaan yg beresiko tinggi

- Identifikasi kegiatan yg beresiko tinggi:
 - memasuki ruangan tertutup
 - bekerja di sistem 'energized' (termasuk 'Lock Out/ Tag Out')
- Berdasarkan 'Risk Assessment' kegiatan yg beresiko tinggi dapat ditentukan
- Ukuran untuk mengontrol yg telah ditentukan harus diterapkan
- Pimpinan/ Pengawas yg bertanggung jawab menerbitkan ijin bekerja

Membuat analisa/penilaian bahaya atas pekerjaan tidak rutin yang berbahaya

- Untuk pekerjaan tidak rutin yg berbahaya, maka pimpinan/pengawas harus melaksanakan JHA (Job Hazard Analysis)
- Untuk pekerjaan tidak rutin yg berbahaya, maka pimpinan/pengawas harus

Memahami ukuran-ukuran dalam resiko dan kontrol

- Setiap orang dalam proyek, kapal dan kantor mengetahui tentang ukuran resiko dan kontrol yg sesuai
- Sebelum memulai pekerjaan maka diperlukan 'toolbox meeting':
 - jika membutuhkan Job Hazard Analysis dan Ijin bekerja
 - sebagai hasil dari 'Risk Assessment'
- Risk Assessment yg diperbaharui akan dikomunikasikan dengan pihak yang bertanggung jawab

Pastikan anda selalu dalam kondisi fit untuk bekerja

- Fit untuk bekerja berarti tidak dalam pengaruh alkohol atau obat-obatan
- PPE on site:
 - sepatu safety dan helm
 - pakaian high-visibility
 - jaket pelampung sewaktu naik/ turun kapal atau hal sejenisnya yg terapung
- PPE tambahan jika melakukan pekerjaan khusus berdasarkan 'Risk Assessment' 'Job Hazard Analysis' atau Ijin untuk bekerja