

PERSETUJUAN PEMBIMBING

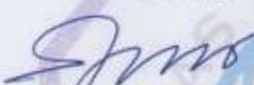
SKRIPSI
GAMBARAN *BEHAVIOR BASED SAFETY* PADA TENAGA KERJA
BONGKAR MUAT DI PELABUHAN GORONTALO
KECAMATAN DUMBO RAYA


Oleh :
DHEA NURJANNAH DEU
NIM. 811 415 087

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

PEMBIMBING I

PEMBIMBING II


Dr. Hj. Linjte Boekoesor, M.Kes
NIP. 19590110198603 2 003


Ekawaty Prasetya, S.Si, M.Kes
NIP. 19810227200812 2 001

Gorontalo, 23 Juli 2020
Mengetahui,
Ketua Jurusan Kesehatan Masyarakat


Dr. Sylva Flora S. Tarigan, SH, M.Kes
NIP : 19820323200812 2 001

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

GAMBARAN *BEHAVIOR BASED SAFETY* PADA TENAGA KERJA
BONGKAR MUAT DI PELABUHAN GORONTALO
KECAMATAN DUMBO RAYA

Oleh :

DHEA NURJANNAH DEU
NIM. 811 415 057

Telah di pertahankan di depan penguji

Hari / Tanggal : Jumat / 24 Juli 2020
Waktu : 18.00 – 19.00 WITA

Penguji :

1. Dr. Hl. Linite Boekoesoe, M.Kes :
NIP. 19590110198603 2 003
2. Ekawaty Prasetya, S.Si, M.Kes :
NIP. 19810227200812 2 001
3. Dr. Hl. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes :
NIP. 19631001198803 2 002
4. Lia Amalia S.KM, M.Kes :
NIP. 19791129200501 2 017

Gorontalo, 24 Juli 2020
Dehan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. Hl. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes
NIP. 19631001198803 2 002

ABSTRAK

Dhea Nurjannah Deu, NIM. 811415057. 2020. Gambaran *Behavior Based Safety* Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat Di Pelabuhan Gorontalo Kecamatan Dumbo Raya. Skripsi, Pembimbing I Dr. Hj. Lintje Boekosoe, M.Kes. dan Pembimbing II Ekawaty Prasetya S,Si, M.Kes. Jurusan Kesehatan Masyarakat, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo.

Behavior based safety adalah sistem yang digunakan perusahaan untuk mengubah perilaku dan sikap karyawan yang tidak aman. Penelitian ini bertujuan mengetahui gambaran *behavior based safety* pada tenaga kerja bongkar muat di Pelabuhan Gorontalo Kecamatan Dumbo Raya.

Penelitian ini bersifat survey deskriptif yang bertujuan untuk mengetahui “Gambaran *Behavior Based Safety* pada Tenaga Kerja Bongkar Muat (TKBM) di Pelabuhan Gorontalo Tahun 2020, sejumlah 350 orang. Pengambilan sampel ini dengan metode *Slovin's formula sampling techniques* sejumlah 187 orang tenaga kerja bongkar muat di Pelabuhan Gorontalo Kecamatan Dumbo Raya.

Hasil penelitian dengan menggunakan analisis univariat yang paling banyak yaitu pekerja dengan resiko tinggi sebanyak 150 orang (80,2%), serta resiko rendah sebanyak 37 orang (19,8%). distribusi top management pekerja dengan jawaban terbanyak pada kategori tidak ada penyediaan perlengkapan K3, pelatihan pengawasan, upaya pemberhentian pekerja dan upaya peningkatan kinerja K3 sebanyak 150 orang (80.2%) dan kategori ada penyediaan perlengkapan K3 pelatihan pengawasan, upaya pemberhentian pekerja dan upaya peningkatan kinerja K3 terdapat 37 orang (19,8%). Berdasarkan jawaban pekerja terbanyak terdapat pada kategori tidak patuh yaitu sebanyak 139 orang (74,3%) sedangkan yang patuh dalam melakukan tenaga kerja bongkar muat yaitu 48 orang (25,7%). Disarankan bagi Tenaga Kerja Bongkar Muat di Pelabuhan Gorontalo untuk dapat memperhatikan lingkungan kerja agar memasang *safety sign* serta menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) di lingkungan Pelabuhan Gorontalo.

Kata kunci : *Behavior Based Safety*, Tenaga Kerja Bongkar Muat

ABSTRACT

Dhea Nurjannah Deu, Student Id Number: 811415057, 2020. The Description of Behavior Based Safety on Stevedores at Port of Gorontalo, Sub-district of Dumbo Raya, Skripsi. The principal supervisor is Dr. Hj. Lintje Boekoeso, M.Kes and the co-supervisor is Ekawaty Prasetya, S.Si, M.Kes. Department of Public Health, Faculty of Sports and Science, State University of Gorontalo.

Behavior based safety is a system used by a company to change the unsafe behavior and attitude of the employees. This research was aimed at the description of Behavior Based Safety on stevedores at Port of Gorontalo, Sub-district of Dumbo Raya.

This research was descriptive survey research. The number of population is 350 stevedores while samples were 187 respondents determined by Slovin's formula sampling technique.

Findings using univariate analysis revealed that 150 respondents (80,2%) worked with high risk, and 37 respondents (19,8%) worked with low risk. For workers top management distribution, 150 respondents (80,2%) answered with there was no Work Health and Safety equipment, controlling training, retrenchment efforts, and the effort to improve work health and safety, while 37 respondents (19,8%) answered with there was Work Health and Safety equipment, controlling training, retrenchment efforts, and the effort to improve work health and safety. Meanwhile, 139 respondents (74,3%) were obedient in stevedoring activity, while 48 respondents (25,7%) were not obedient. It is suggested to the stevedores at Port of Gorontalo to be more concerned about the work environment and to install safety signs as well as to wear personal protective equipment.

Keywords: Behavior Based Safety, Stevedores

