

ABSTRAK

Nama : Rezza Aulia Pangestu
Program Studi : Kesehatan Masyarakat, Universitas Esa Unggul
Judul : Hubungan Faktor Manusia terhadap Kejadian Kecelakaan Pengemudi Truk PT Mutiara Hydrotech Tahun 2018

Keselamatan berkendara merupakan dasar pengemudi yang aman dan memperhatikan keselamatan bagi pengemudi. Keselamatan berkendara di rancang untuk meningkatkan kesadaran pengemudi terhadap segala kemungkinan yang terjadi selama mengemudi seperti kecelakaan dalam berkendara. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan kecelakaan berkendara pengemudi truk berdasarkan aspek manusia di PT Mutiara Hydrotech Tahun 2018. Desain penelitian ini adalah *cross sectional* dengan subjek penelitian berjumlah 81 responden yang dilakukan di PT Mutiara Hydrotech. Data didapatkan melalui kuesioner dengan variabel yang ditanya meliputi pengetahuan pengemudi, perilaku pengemudi, sikap pengemudi dan pengalaman pengemudi. Analisis data dilakukan secara bertahap meliputi analisis univariat dan analisis bivariat menggunakan uji *Chi-square*. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan antara pengetahuan pengemudi ($p=0.003$, $OR=4.687$), perilaku pengemudi ($p=0.035$, $OR=3.040$), sikap pengemudi ($p=0.042$, $OR=2.917$) dan pengalaman pengemudi ($p=0.000$, $OR=56.700$) dengan kejadian kecelakaan pengemudi truk. Penelitian ini menyarankan PT Mutiara Hydrotech memberikan pelatihan dan pendidikan mengenai keselamatan dalam berkendara, melakukan pengawasan dan pemberian sanksi, memberikan pelatihan tentang posisi duduk yang baik dan melakukan perubahan sistem kerja

Kata Kunci: Keselamatan berkendara. Faktor manusia. Kecelakaan pengemudi truk
Vii+54 halaman; 2 gambar; 12 tabel daftar
Pustaka: 36 (2002-2017)

ABSTRACT

Name : Rezza Aulia Pangestu
Study Program : Public Health, Universitas Esa Unggul
Title : *Relationship of Human Factors of the Accident Truckers
PT Mutiara Hydrotech Year 2018*

Safety driving is the driver's basic safe and pay attention to the safety of the driver. Safety driving is designed to increase driver awareness of all the possibilities that occur during driving such as accidents in driving. The purpose of this study is to determine factors related to truck drivers' accidents based on human aspects in PT Mutiara Hydrotech Year 2018. The design of this study is cross sectional with the subject of 81 respondents conducted in PT Mutiara Hydrotech. Data obtained through questionnaires with variables asked include knowledge of the driver, driver behavior, driver attitude and driver experience. Data analysis was done in stages including univariate and bivariate analysis using Chi-square test. The results showed that there was a correlation between the knowledge of the driver ($p = 0.003$, $OR = 4.687$), driver behavior ($p = 0.035$, $OR = 3.040$), driver attitude ($p = 0.042$, $OR = 2.917$) and driver experience ($p = 0.000$, $OR = 56.700$) with the incident of truckers' accidents. The research recommends PT Mutiara Hydrotech to provide training and education on safety driving, conduct supervision and sanctions, provide training on who works and works well.

Keywords: *Safety driving. Human factor. Accident of truck driver*
Vii+54 pages; 2 pictures; 12 table
Bibliography: 36 (2002-2017)