

ABSTRAK

Nama : Usman Iskandar
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : **Gambaran Penyebab *Unsafe Action* di PT ADHI KARYA (Persero) Tbk Jakarta Dengan Menggunakan Model *Theory Domino* Pada Proyek Renovasi Stadion Utama Gelora Bung Karno Tahun 2017**

Berdasarkan hasil wawancara dengan TIM HSE ditemukan adanya *unsafe action* yang dapat menimbulkan kerugian di PT ADHI KARYA (Persero) Tbk Jakarta proyek renovasi Stadion Utama Gelora Bung Karno. Oleh karena itu dilakukan penelitian tentang gambaran penyebab *unsafe action* agar penyebab tersebut dapat lebih dioptimalkan. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif yang bersifat deksriptif analitik dengan metode *cross sectional*. Populasi pada penelitian ini berjumlah 65 responden. Pengambilan data dilakukan dengan metode total sampling, kemudian data dianalisis untuk mendeskripsikan atau menjelaskan bagaimana gambarnya. Berdasarkan hasil penelitian diketahui 70,8% responden memiliki pengetahuan tinggi dan 29,2% responden memiliki pengetahuan rendah terhadap penyebab *unsafe action* dan *unsafe condition*. 52,3% responden memiliki sikap positif dan 47,7% memiliki sikap negatif terhadap *unsafe action* dan *unsafe condition*. Peneliti menyarankan agar pihak perusahaan memperbaiki program K3 seperti penggunaan pengeras suara agar pada saat *safety induction* dan *safety morning talk* seluruh pekerja dapat mendengar dengan jelas materi yang disampaikan, serta sebaiknya dilakukan per uint pekerjaan supaya suasananya lebih kondusif, dan melakukan pelatihan kepada seluruh pekerja untuk meningkatkan pengetahuan pekerja. Selain itu memberikan pengewasan yang optimal serta melaksanakan penyuluhan keselamatan sebagai salah satu media informasi bagi pekerja, dan memberikan *reward* bagi pekerja yang berperilaku aman dinilai bisa meningkatkan sikap pekerja untuk berperilaku aman.

Kata Kunci: *Theory Domino*, *unsafe action*, Konstruksi.

6 Bab, 51 Halaman, 4 Tabel, 3 Gambar

Pustaka: 35 (1980-2014)

ABSTRAK

Name : Usman Iskandar
Study Program : Public Health
Title : *An illustration of the causes of unsafe action at PT ADHI KARYA (Persero) Tbk Jakarta by using Domino Theory models on renovation project Gelora Bung Karno Stadium 2017*

Based on the results of interviews with TEAM HSE found the existence of unsafe action that can cause losses in PT ADHI KARYA (Persero) Tbk Jakarta renovation project Bung Karno Main Stadium. Therefore, the research on the illustration of causes of unsafe action so that the cause can be more optimized. This research is a quantitative research that is analytic descriptive with cross sectional method. The population in this study amounted to 65 respondents. Data collection is done by total sampling method, then the data is analyzed to describe or explain how the picture. Based on the results of research known 70.8% of respondents have high knowledge and 29.2% of respondents have low knowledge of the causes unsafe action and unsafe condition. 52.3% of respondents have a positive attitude and 47.7% have a negative attitude towards unsafe action and unsafe condition. The researcher suggested that the company improve the OSH program such as the use of loudspeakers so that when the safety induction and safety morning talk all workers can hear clearly the material presented, and should be done each units work to make the atmosphere more conducive, and conduct training to all workers to improve Knowledge of workers. In addition to providing optimal supervision as well as implementing safety counseling as one of the media information for workers, and provide rewards for workers who behave safely assessed can improve the attitude of workers to behave safely.

Keywords: *Theory Domino, Unsafe Action, Construction*

6 Chapter, 51 Page, 4 Table, 3 picture

Library: 35 (1980-2014)