

ABSTRAK

Nama	: M.Rezkika Septiyana.ZT
Program Studi	: Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan, Program Studi Kesehatan Masyarakat, Peminatan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3)
Judul	: Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Pekerja Konstruksi Bagian Finishing PT PP URBAN Di Proyek Amazana Residence Serpong Tahun 2018

Alat pelindung diri merupakan suatu alat yang dipakai untuk melindungi diri atau tubuh terhadap bahaya-bahaya kecelakaan kerja, dimana secara teknis dapat mengurangi tingkat keparahan dari kecelakaan kerja yang terjadi. Berdasarkan observasi yang dilakukan dari 10 pekerja yang diamati, 8 pekerja (80%) pekerja bangunan pada proyek Bagian Finishing PT PP URBAN di Proyek Amazana Residence Serpong. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang memengaruhi penggunaan alat pelindung diri (APD) pada pekerja konstruksi bagian finishing PT. PP URBAN di proyek Amazana Residence Serpong Tahun 2018.

Jenis penelitian ini merupakan penelitian menggunakan metode *cross sectional* dengan analisis *chi square*. Penelitian ini dilakukan menggunakan kuesioner dengan variabel independen usia, pengetahuan, pelatihan, ketersediaan APD, dan variabel dependen penggunaan APD. Penelitian ini akan dilakukan kepada pekerja bagian finishing PT. PP URBAN di proyek Amazana Residence Serpong sebanyak 45 orang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa proporsi proporsi pekerja dengan kategori tidak baik pada penggunaan APD sebanyak 31 (68,9%) pekerja, proporsi usia tua sebanyak 23 (51,1%) pekerja, proporsi pengetahuan kurang sebanyak 31 (68,9%) pekerja, proporsi Ketersediaan APD adalah 100%, proporsi pekerja yang tidak pernah mengikuti pelatihan sebanyak 25 (55,6%) pekerja, tidak terdapat hubungan yang signifikan antara usia dan penggunaan APD, terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan dan penggunaan APD, dan terdapat hubungan yang signifikan antara pelatihan dan penggunaan APD.

Kata Kunci: Kesehatan Keselamatan Kerja, Penggunaan APD, Alat Pelindung Diri
6 BAB, 60 Halaman, 11 Tabel, 8 Gambar, 6 Lampiran
Pustaka : 32 (1994-2018)

ABSTRACT

Name	: M.Rezkika Septiyana.ZT
Study Program	: Faculty of Health Sciences, Health Studies Program Society, Safety and Occupational Health (K3)
Title	: The Factors That Influence The Use Of Self-Protection Equipment In Construction Workers Finishing Part of PT PP URBAN at The Amazana Residence Serpong Project in 2018

Personal protective equipment is a tool used to protect themselves or the body against the dangers of workplace accidents, which can technically reduce the severity of workplace accidents that occur. Based on observations made from 10 observed workers, 8 workers (80%) construction workers in the PT PP URBAN Finishing Project project at the Amazana Residence Serpong Project. This study aims to determine the factors that influence the use of personal protective equipment (PPE) on construction workers finishing part of PT. PP URBAN on the Amazana Residence Serpong project in 2018.

This type of research is a study using a cross sectional method with chi square analysis. This study was conducted using a questionnaire with independent variables of age, knowledge, training, availability of PPE, and the dependent variable for using PPE. This research will be carried out to the finishing part of PT. PP URBAN in the Amazana Residence Serpong project as many as 45 people.

The results showed that the proportion of workers in the bad category in the use of PPE was 31 (68.9%) workers, the proportion of old age was 23 (51.1%) workers, the proportion of knowledge was less than 31 (68.9%) workers, the proportion of PPE availability is 100%, the proportion of workers who have never attended training is 25 (55.6%) workers, there is no significant relationship between age and use of PPE, there is a significant relationship between knowledge and use of PPE, and there is a significant relationship between training and use of PPE.

Keywords: Work Safety, Use of PPE, Personal Protective Equipment
6 Chapter, 60 Page, 11 Table, 8 Figure, 6 Appendix
Library: 32 (1970-2018)