

ABSTRAK

Pemakaian alat pelindung diri saat melakukan pekerjaan di laboratorium sangat mempengaruhi kesehatan dan keselamatan tenaga kerja. Pemakaian alat pelindung diri berkaitan dengan baik atau rendahnya pengetahuan serta sikap yang dimiliki oleh tenaga kerja. Penelitian ini bertujuan untuk mempelajari hubungan antara pengetahuan dan sikap terhadap pemakaian alat pelindung diri di laboratorium PT X yang merupakan pabrik pengolahan pakan ikan. Pengambilan sampel dengan metode *total sampling* dimana peneliti melibatkan semua tenaga kerja laboratorium PT X. Sampel yang terlibat sejumlah 20 orang. Hasil data yang diperoleh menunjukkan bahwa, sebagian besar tenaga kerja dengan tingkat pengetahuan baik maupun rendah jarang menggunakan alat pelindung diri saat melakukan pekerjaan. Begitupula dengan sikap, sikap yang rendah pada tenaga kerja cenderung jarang menggunakan alat pelindung diri saat melakukan pekerjaan. Alasan tenaga kerja jarang menggunakan APD adalah karena faktor ketidaknyamanan dalam menggunakan APD dan belum adanya kebijakan yang mengatur tentang pemakaian APD di area kerja laboratorium. Penyediaan alat pelindung diri dengan ukuran dan spesifikasi yang sesuai dengan jenis pekerjaan tenaga kerja laboratorium serta adanya kebijakan yang tentang pemakaian alat pelindung diri akan mendorong tenaga kerja untuk disiplin menggunakan alat pelindung diri saat bekerja.

Kata kunci : alat pelindung diri, pengetahuan, sikap, pakan ikan

ABSTRACT

The usage of self protection equipments while working at a laboratory significantly influences the health and safety of the workers. This is related to how good or bad the knowledge and attitude that the workers have. The purpose of this research is to know the relation between the knowledge and attitude that the workers have on wearing self protection equipments at the laboratory of PT X which is a fish wool manufacture. The sample withdrawal is done by total sampling method where the researcher involves every worker at the laboratory of PT X. There are 20 workers involved as samples. The result of the research shows that most workers, both with good and bad knowledge, rarely wear the self protection equipments while working. This kind of situation also occurs on their attitudes. The reason why the workers rarely wear APD is due to the discomfort of wearing it and there has not been a distinct policy about wearing APD at the laboratory. The supply of these self protection equipments with appropriate specifications and sizes that the workers require and having an explicit policy about wearing them will encourage the workers to wear the self protection equipments with discipline while working.

Keywords: self protection equipments, knowledge, attitude, fish wool

