

HUBUNGAN KARAKTERISTIK PEKERJA DENGAN PRAKTIK PENERAPAN PROSEDUR KESELAMATAN KERJA DI PT. BINA GUNA KIMIA

DEWI MURTININGSIH -- E2A001015
(2005 - Skripsi)

Usaha untuk menciptakan lingkungan kerja yang aman merupakan tanggung jawab seluruh pekerja sehingga diperlukan kesadaran tiap pekerja untuk bekerja dengan baik. Prosedur keselamatan kerja telah dibuat agar pekerja mampu mengendalikan potensi bahaya dan meminimalkan timbulnya cedera akibat faktor manusia. Meskipun demikian, masih terdapat pekerja yang mengabaikan prosedur tersebut. Praktik kerja yang demikian dapat menjadi penyebab kerugian baik bagi perusahaan maupun pekerja itu sendiri apabila nantinya terjadi insiden yang tidak diinginkan. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui ada tidaknya hubungan antara karakteristik pekerja yang terdiri dari jenis kelamin, umur, tingkat pendidikan, masa kerja, pengetahuan, dan sikap pekerja dengan praktik penerapan prosedur keselamatan kerja. Penelitian ini merupakan penelitian survai dengan pendekatan studi belah lintang. Sampel penelitian berjumlah 38 orang yang diambil dari populasi pekerja tetap *non office* departemen produksi. Pemilihan sampel dilakukan dengan teknik *simple random sampling* tanpa pengembalian. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara menggunakan kuesioner dan observasi. Hasil uji *chi-square* dengan tingkat signifikansi (α)=0,05 dan derajat kebebasan (df)=2 didapatkan bahwa tidak ada hubungan antara jenis kelamin dengan praktik penerapan prosedur keselamatan kerja. Berdasarkan hasil uji Kendall's tau pada tingkat signifikansi (α)=0,05 didapatkan bahwa ada hubungan antara umur dengan praktik ($p=0,043$; $\tau=0,031$) dan tidak ada hubungan antara masa kerja dengan praktik ($p=0,0873$; $\tau=0,025$). Sedangkan pada tingkat signifikansi (α)=0,01 didapatkan bahwa ada hubungan antara tingkat pendidikan dengan praktik ($p=0,001$; $\tau=0,519$), ada hubungan antara tingkat pengetahuan dengan praktik ($p=0,000$; $\tau=0,565$), dan ada hubungan antara sikap dengan praktik ($p=0,000$; $\tau=0,551$). Saran yang dapat diberikan adalah perlunya upaya untuk meningkatkan pengetahuan dan sikap positif pekerja mengenai K3 dengan memberikan materi yang lebih variatif dengan metode dua arah dimana pekerja secara aktif dilibatkan untuk berpikir dan bersimulasi tentang praktik K3 yang baik.

Kata Kunci: karakteristik, praktik, prosedur

ASSOCIATION BETWEEN EMPLOYEE'S CHARACTERISTICS AND THE PRACTICE OF OCCUPATIONAL SAFETY PROCEDURES AT PT. BINA GUNA KIMIA

Management has a good implementation in safety that handled by Safety, Health, and Environment Department. Safety procedures have been made to control potensial hazardous and to minimize occupational incident caused by human factors. Nevertheless, there are some employees ignore that procedures. The purpose of this research is to see there is or there is no association between the characteristics of employees that consist of sex, age, level of education, period of work, knowledge, the attitude of employees and the practice of occupational safety procedures at PT. Bina Guna Kimia. This is an explanatory research by cross sectional approach. A number of sample is 38 employees get from population of non office permanent employees in production departement. The techniques of gathering data are got by interviews based on questionnaire and by observation guided by the observation checklist form. Chi-square test by degree of significant(α)=0,05 and degree of freedom (df)= 2 gets result that there is no association between sex and the practice of occupational safety procedures. According to Kendall's tau tests by degree of significant(α)=0,05 get result that there is association between the age of employees and the practice of occupational safety procedures($p=0,043$; $\tau=0,301$), & there is no association between period of work and the practice of occupational safety procedures($p=0,873$; $\tau=0,025$). Meanwhile, based on Kendall's tau tests by degree of significant(α)=0,01 get result that there are association between level of education and the practice of occupational safety procedures ($p=0,001$; $\tau=0,519$), knowledge and the practice of occupational safety procedures ($p=0,001$; $\tau=0,565$), & the attitude of employees and the practice of occupational safety procedures ($p=0,000$; $\tau=0,551$). Advice that can be offered is by improving the quality of safety and health briefing by attractive methods and involve all employees in two ways dicussion and simulation to develop their awareness and their knowledge about safety and health at work place.

Keyword: characteristics, practice, procedure