

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara persepsi terhadap lingkungan kerja fisik dengan kepatuhan menggunakan Alat Pelindung Diri pada pekerja pengrajin batu alam di Desa Bangunsari Gunungkidul. Subjek dalam penelitian ini berjumlah 60 orang yang memiliki ciri-ciri telah bekerja minimal selama 1 (satu) tahun serta telah berusia minimal 18 tahun. Cara pengambilan subjek dengan menggunakan metode *purposive sampling*. Pengambilan data penelitian ini menggunakan Skala Persepsi Terhadap Lingkungan Kerja Fisik dan Skala Kelelahan Kerja. Metode analisis data yang digunakan menggunakan Teknik korelasi *Product Moment Pearson*. Hasil analisis data diperoleh koefisien korelasi sebesar 0,583 dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 ($p < 0,01$). Hasil tersebut menunjukkan bahwa terdapat hubungan positif antara persepsi terhadap lingkungan kerja fisik dengan kepatuhan menggunakan Alat Pelindung Diri. Diterimanya hipotesis dalam penelitian ini menunjukkan koefisien determinasi (R^2) sebesar 0,340 yang berarti persepsi terhadap lingkungan kerja fisik memiliki kontribusi sebesar 34% terhadap kepatuhan menggunakan alat pelindung diri kerja dan sisanya 66% dipengaruhi faktor lain yaitu motivasi, masa kerja, sikap, pendidikan, dan pengetahuan.

Kata kunci: Persepsi Terhadap Lingkungan Kerja Fisik, Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung Diri.

Abstract

This study aims to determine the relationship between perceptions of the physical work environment with compliance using Personal Protective Equipment for natural stone craftsmen in Bangunsari Gunungkidul Village. The subjects in this study were 60 people who had the characteristics of having worked for at least 1 (one) year and had been at least 18 years old. How to take a subject using the Purposive Sampling method. Retrieval of data in this study uses the Perception Scale of the Physical Work Environment and Work Fatigue Scale. Data analysis method used was Pearson Product Moment Correlation Technique. The results of data analysis obtained a correlation coefficient of 0.583 with a significance value of 0,000 ($p < 0.01$). These results indicate that there is a positive relationship between perception of the physical work environment with compliance using Personal Protective Equipment. Acceptance of the hypothesis in this study showed a coefficient of determination (R^2) of 0.340, which means perceptions of the physical work environment contributed 34% to compliance using work personal protective equipment and the remaining 66% was influenced by other factors, namely motivation, years of service, attitudes, education, and knowledge.

Keywords: *Perception of Physical Work Environment, Compliance Using Personal Protective Equipment.*