

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan agar dapat mengetahui hubungan antara iklim keselamatan kerja dengan perilaku keselamatan pada pegawai Balai Besar Wilayah Sungai (BBWS). Hipotesis yang diajukan pada penelitian ini adalah adanya hubungan positif antara iklim keselamatan kerja dengan perilaku keselamatan pada pegawai BBWS. Subjek dalam penelitian ini adalah pegawai yang bekerja pada BBWS dengan pengalaman minimal 1 tahun bekerja, dan untuk subjek penelitian berjumlah 40 pegawai. Teknik yang digunakan untuk pengambilan data menggunakan sampling purposive dan dengan data yang menggunakan skala iklim keselamatan kerja dan perilaku keselamatan. Data dianalisis dengan menggunakan korelasi product moment dengan bantuan aplikasi SPSS versi 25. Berdasarkan hasil analisis, didapatkan nilai korelasi koefisien (r_{xy}) = 0,372 dengan nilai $p = 0,009$, sehingga hipotesis dalam penelitian ini dapat diterima. Hal ini menunjukkan jika terdapat hubungan yang positif antara iklim keselamatan kerja dengan perilaku keselamatan pada pegawai BBWS. Dalam penelitian ini juga menunjukkan koefisien determinasi (R^2) sebesar 0,139, dengan hasil tersebut juga menunjukkan bahwa iklim keselamatan kerja memberikan sumbangan yang efektif terhadap perilaku keselamatan sebesar 14%

Kata kunci : iklim keselamatan, perilaku keselamatan, pegawai

ABSTRACT

This study aims to determine the relationship between work safety climate and safety behavior on the employees of the River Basin Center (BBWS). The hypothesis proposed in this study is that there is a positive relationship between work safety climate and safety behavior in BBWS employees. The subjects in this study were employees who worked at BBWS with at least 1 year of working experience, and for the research subjects there were 40 employees. The technique used for data collection using purposive sampling and with data using a scale of work safety climate and safety behavior. The data were analyzed using product moment correlation with the help of SPSS version 25 application. Based on the results of the analysis, the correlation coefficient value (r_{xy}) = 0.372 with a value of $p = 0.009$, so the hypothesis in this study can be accepted. This shows that there is a positive relationship between work safety climate and safety behavior for BBWS employees. This study also shows the coefficient of determination (R^2) of 0.139, with these results also showing that the work safety climate provides an effective contribution to safety behavior by 14%.

Keywords: *safety climate, safety behavior, employees*