

Abstrak

Oleh :

Indra Laksono ¹⁾, Krisna Dwi Yuliawan ¹⁾, Kartono Wibowo ²⁾, Djoko Susilo ²⁾

Pelaksanaan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) pada proyek konstruksi merupakan bentuk upaya untuk menciptakan lingkungan kerja yang lebih aman, sehat dan sejahtera, bebas dari kecelakaan kerja dan penyakit akibat kerja setas bebas pencemaran lingkungan menuju peningkatan produktivitas seperti yang tertera pada Undang-Undang No. 1 Tahun 1970 tentang keselamatan kerja. Semua ini dapat berjalan baik jika pihak-pihak yang terkait dalam proyek konstruksi ini dapat saling berkomunikasi dan bekerjasama untuk upaya pencegahan kecelakaan kerja. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh keselamatan kerja dan kesehatan kerja terhadap kinerja pekerja.

Penelitian ini, penulis mencoba melakukan studi keselamatan dan kesehatan kerja (K3) pada proyek konstruksi Pembangunan Gedung The Park Mall Semarang. Metode yang digunakan oleh peneliti dalam mengumpulkan data adalah dengan mendistribusikan kuesioner pada beberapa pekerja proyek konstruksi. Hasil yang didapat dari kuesioner tersebut dianalisis dan kemudian akan didapatkan kesimpulan mengenai kendala dalam pelaksanaan program keselamatan dan kesehatan kerja (K3) pada proyek konstruksi Pembangunan Gedung The Park Mall Semarang. Metode analisis yang digunakan adalah statistik deskriptif, Uji Validitas, Uji Reliabilitas, (uji normalitas, uji multikolinearitas, uji Heteroskedastitas), Uji ketepatan model (Uji F, koefisiensi determinasi), analisis regresi linear berganda, uji t menggunakan software SPSS versi 24 *for windows*. Berdasarkan hasil penelitian ini, dapat disimpulkan bahwa keselamatan kerja dan kesehatan kerja berpengaruh positif terhadap kinerja pekerja.

Kata Kunci : Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Kinerja Pekerja

Abstract

By :

Indra Laksono 1), Krisna Dwi Yuliawan 1), Kartono Wibowo 2), Djoko Susilo 2)

The implementation of occupational safety and health (K3) in construction projects is a form of effort to create a work environment that is safer, healthier and more prosperous, free from work accidents and diseases due to environmental pollution free work towards increasing productivity as stated in Law No. 1 of 1970 concerning work safety. All of this works well if the parties involved in this construction project can communicate with each other and prevent work prevention. This study aims to analyze the effect of work and occupational health on worker performance.

This study, the authors tried to conduct a study of occupational safety and health (K3) on the construction project of The Park Mall Semarang Building Construction. The method used by researchers in collecting data was a questionnaire project on several construction workers. The results obtained from the questionnaire analyzed and then found about the truth in the implementation of the occupational safety and health (K3) program in the construction project of The Park Mall Semarang Building. The analysis method used is descriptive statistics, validity test, reliability test, (normality test, multicollinearity test, heteroscedasticity test), model accuracy test (F test, coefficient of determination), multiple linear regression analysis, t test using SPSS software version 24 for windows. Based on the results of this study, it can be said that work safety and work safety have a positive effect on worker performance.

Keywords: Occupational Health and Safety, Worker Performance