

ANALISIS IMPLEMENTASI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) PADA KARYAWAN PT JAVA CONNECTION YOGYAKARTA

Irham Kusuma

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui keselamatan dan kesehatan kerja karyawan PT Java Connection Yogyakarta. Responden penelitian ini adalah karyawan yang bekerja di PT Java Connection Yogyakarta, dan sampel penelitian ini berjumlah 59 karyawan. Keselamatan dan Kesehatan Kerja memiliki 5 indikator yaitu keadaan lingkungan kerja, pengaturan udara, pengaturan penerangan, pemakaian peralatan kerja, serta kondisi fisik dan mental pegawai. Penelitian ini menggunakan metode perolehan data dengan kuesioner yang disebarkan ke karyawan PT Java Connection Yogyakarta. Analisis data dilakukan dengan uji validitas, uji reliabilitas dan *mean* aritmatik dengan menggunakan aplikasi SPSS 25. Dari hasil perhitungan *mean* aritmatik, variabel keselamatan dan kesehatan kerja memiliki rata-rata hitung sebesar 2,67 dalam kategori setuju. Rata-rata hitung tertinggi sebesar 2,75 terdapat pada indikator kondisi fisik dan mental pegawai, sedangkan rata-rata hitung terendah sebesar 2,58 terdapat pada indikator pengaturan penerangan. Kesimpulan dalam penelitian ini adalah karyawan setuju dengan kondisi fisik dan mental karyawan, namun karyawan masih belum setuju dengan pengaturan penerangan di PT Java Connection.

Kata Kunci: *Keselamatan, Kesehatan Kerja, PT Java Connection Yogyakarta*

 5/4 '23

OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH (K3) IMPLEMENTATION ANALYSIS EMPLOYEE AT PT JAVA CONNECTION YOGYAKARTA

Irham Kusuma

Abstract

This study aims to determine the occupational safety and health of employees of PT Java Connection Yogyakarta. The respondents of this research were employees who worked at PT Java Connection Yogyakarta, and the sample of this research was 59 employees. Occupational Health and Safety has 5 indicators, namely the state of the work environment, air regulation, lighting regulation, use of work equipment, and the physical and mental condition of employees. This study used a data collection method with questionnaires distributed to employees of PT Java Connection Yogyakarta. Data analysis was carried out by testing the validity, reliability and arithmetic mean tests using the SPSS 25 application. From the results of calculating the arithmetic mean, the occupational safety and health variable has a calculated average of 2.67 which is included in the agree category. The highest average count of 2.75 is found in the indicators of the physical and mental condition of employees, while the lowest average count of 2.58 is found in the lighting settings indicator. The conclusion in this study is that employees agree with the physical and mental conditions of employees, but employees still do not agree with the lighting arrangements at PT Java Connection.

Keywords: *Occupational Safety, Health, PT Java Connection Yogyakarta.*