

ANALISIS LINGKUNGAN KERJA FISIK PADA CV LOTUS GLOVE YOGYAKARTA

Lingga Arista

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis lingkungan kerja fisik pada CV Lotus Glove Yogyakarta. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 74 orang. Teknik *sampling* yang digunakan adalah teknik sensus. Metode perolehan data menggunakan kuesioner yang diukur dengan skala Likert. Metode analisis data menggunakan analisis deskriptif, uji validitas, uji reliabilitas, dan rata-rata hitung. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa variabel lingkungan kerja fisik memperoleh rata-rata hitung keseluruhan sebesar 3,54 yang termasuk dalam kategori sangat setuju.

Kata Kunci: *Lingkungan Kerja Fisik, Rata-Rata Hitung*

 26/12 '22

***ANALYSIS OF THE PHYSICAL WORK ENVIRONMENT AT CV LOTUS
GLOVE YOGYAKARTA***

Lingga Arista

Abstract

This study aims to analyze the physical work environment at CV Lotus Glove Yogyakarta. This study uses a descriptive method with a quantitative approach. The sample used in this study was 74 people. The sampling technique used is the census technique. The data acquisition method uses a questionnaire measured by a Likert scale. Methods of data analysis using descriptive analysis, validity test, reliability test, and arithmetic mean. The results of this study indicate that the physical work environment variable obtains an overall count average of 3.54 which is included in the strongly agree category.

Keywords: *Physical Work Environment, Arithmetic Mean*