

ABSTRAK

Rifqi Azharan. NIM 7193510043. Pengaruh Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) dan Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja karyawan PT Pertamina Trans Kontinental Port Medan. Belawan, Medan Kota. Skripsi, Jurusan Manajemen, Program Studi Manajemen, Fakultas Ekonomi, universitas Negeri Medan 2023.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kesehatan dan keselamatan kerja (K3) dan lingkungan kerja terhadap produktivitas kerja karyawan PT Pertamina Trans Kontinental Port Medan. Sampel dari penelitian ini adalah seluruh karyawan PT Pertamina Trans Kontinental Port Medan yang berjumlah 55 orang. Teknik pengumpulan data yang digunakan berupa observasi, wawancara dan kuesioner. Metode analisis data yang digunakan uji validitas, uji reliabilitas, uji normalitas, uji homogenitas, uji linieritas, Uji T, dan uji analisis jalur. Data dianalisis dengan SPSS. Nilai koefisien jalur dari kesehatan dan keselamatan kerja (K3) terhadap produktivitas kerja ialah 0,313. Untuk nilai koefisien jalur lingkungan kerja terhadap produktivitas kerja ialah 0,847. Kemudian, nilai koefisien jalur kesehatan dan keselamatan kerja (K3) terhadap lingkungan kerja ialah 0,435. Hasil penelitian menunjukkan diperoleh nilai R Square sebesar 0,585 atau 58,5%. Kesimpulan dari data ini ialah pengaruh variabel bebas kesehatan dan keselamatan kerja (K3) (X1) dan lingkungan kerja (X2) secara simultan terhadap produktivitas kerja (Y) sebesar 58,5% sedangkan 41,5% dipengaruhi oleh variabel-variabel lain yang tidak dimasukkan kedalam penelitian ini.

Kata Kunci : Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3), Lingkungan Kerja, Produktivitas Kerja

ABSTRACT

Rifqi Azharan. NIM 7193510043. The Influence of Occupational Health and Safety (K3) and the Work Environment on the Work Productivity of PT Pertamina Trans Kontinental Port Medan employees. Belawan, Medan City. Thesis, Management Department, Management Study Program, Faculty of Economics, Medan State University 2023.

This research aims to determine the influence of occupational health and safety and the karhawab work environment on the work productivity of PT Pertamina Trans Kontinental Port Medan Employees. The sample from this research was all 55 employees of PT Pertamina Trans Kontinental Port Medan. The data collection techniques used were observation, interviews and questionnaires. The data analysis methods used are validity test, reliability test, normality test, homogeneity test, linearity test, T test, and path analysis. Data were analyzed with SPSS. The path coefficient value of occupational health and safety (K3) on work productivity is 0.313. The path coefficient value of the work environment on work productivity is 0.847. Then, the coefficient value of occupational health and safety (K3) on the work environment is 0.435. The research results show that an R Square value of 0.585 or 58.5% was obtained. The conclusion from this data is that the influence of the independent variables occupational health and safety (X1) and work environment (X2) simultaneously on work productivity (Y) is 58.5% while 41.5% is influenced by other variables that are not included in this research.

Keyword : Occupational Health and Safety, Work Environment, Work Productivity