

ABSTRAK

HARRY BAISYA ACHMAD. NIM 2018116056. Pengaruh Penerapan Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan (Studi Kasus PT. Hobashita Taketama). Di bawah bimbingan Bapak Tanjung Prasetyo, SE, MP.

Sumber Daya Manusia sebagai salah satu faktor utama untuk menghasilkan produk yang berkualitas. Dengan menggunakan peralatan yang modern maka proses produksi menjadi lebih efektif dan efisien sesuai keinginan *User* sebagai pengguna jasa konstruksi. Dalam menunjang pekerja atau karyawan, maka di dalam pelaksanaannya, perusahaan memberikan suatu jaminan terhadap pekerja berupa keselamatan dan kesehatan dengan membentuk suatu Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) untuk menghindari terjadinya kecelakaan kerja dan dapat mempengaruhi Produktivitas Kerja pekerja. Permasalahan yang dibahas di dalam penelitian ini adalah : Bagaimana pengaruh Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) terhadap Produktivitas Kerja (Studi Kasus PT. Hobashita Taketama). Bagaimana penerapan dan implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) terhadap Produktivitas Kerja (Studi Kasus PT. Hobashita Taketama). Metode dalam penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan jumlah responden sebanyak 36 responden yang diolah menggunakan SPSS versi 25 dan versi 16 yang menunjukkan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) memiliki nilai *Signifikansi* sebesar $0,043 < 0,05$ dan nilai *t* hitung sebesar $2,106 > 0,682$ dengan *alpha* 0,25, maka atas dasar hasil perhitungan tersebut dapat diartikan bahwa hipotesis H_0 ditolak dan H_a diterima. Sedangkan persamaan regresi sederhananya adalah $Y = 12,299 + 0,316X$. Koefisien determinasi pada penelitian ini 0,089 yang berarti bahwa variabel Keselamatan dan Kesehatan Kerja (X) dapat menjelaskan variabel Produktivitas Kerja (Y) sebesar 8,9%, sedang sisanya 91,1% lainnya dijelaskan diluar penelitian ini. Berdasarkan hasil penelitian tersebut bahwa Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) berpengaruh positif terhadap Produktivitas Kerja.

Kata kunci : Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3), Produktivitas Kerja

ABSTRACT

HARRY BAISYA ACHMAD. NIM 2018116056. Effect of Implementation Safety and Health Programs on Employee Work Productivity. Under the guidance of Mr. Tanjung Prasetyo, SE, MP.

Human Resources as one of the factors to produce quality products. Using modern equipment, the production process becomes effective and efficient to the wishes of User as a use construction services. In the implementation, the company give support to workers or employees with guarantee form of Safety and Health with shape Safety and Health Programs to avoid accident to the work and this effect the work Productivity of worker. Problems discussed in study : How the effect Safety and Health (K3) Programs to Work Productivity. How the application and implementation Safety and Health (K3) Programs to Work Productivity (Case Study PT. Hobashita Taketama). Method in this study use quantitative method, with 36 respondents and use process with application SPSS version 25 and version 16 with the show Safety and Health have significance value of $0.043 < 0.05$ and t test value of $2.106 > 0.682$ with alpha value of 0.25, based on calculation results can be interpreted that the hypothesis H_0 is rejected and H_a is accepted. The simple regression equation is $Y = 12.299 + 0.316X$. The coefficient of determination have value 0.089, means that Safety and Health (X) variable can be explain to Work Productivity (Y) variable of 8.9%, and the remainder 91.1% is explained outside study. Based on the results study that Safety and Health (K3) have a positive effect to Work Productivity.

Key word : Safety and Health, Work Productivity