

Abstraksi

Produktivitas tenaga kerja merupakan hal yang harus diperhatikan dalam sebuah perusahaan, apalagi bagi sebuah *home industry*. Tenaga kerja adalah faktor utama dalam proses produksi. Tingkat pendidikan, disiplin kerja dan keterampilan berperan penting untuk menciptakan sumber daya manusia yang produktif. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh tingkat pendidikan, disiplin kerja dan keterampilan secara simultan dan parsial terhadap produktivitas tenaga kerja pada *home industry* Qiefa Kitchen. Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif. Metode pengambilan sample dengan subyek kurang dari 100 orang, yaitu sebesar 50 orang maka penelitian ini merupakan penelitian populasi. Dari hasil penelitian korelasi (R) sebesar 0,854 yang artinya variabel independen memiliki hubungan yang sangat kuat dengan variabel dependen. Koefisien Determinasi (R^2) memiliki nilai 0,730 (73%) artinya variabel dependen dipengaruhi variabel independen sebesar 73% dan sisanya (27%) dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti. Uji simultan nilai signifikansi ($0,000 < 0,05$) dan F hitung $41,412 > F$ tabel 2,80. Sehingga H_1 diterima bahwa seluruh variabel bebas berpengaruh terhadap variabel independen. Dari uji parsial t hitung masing-masing variabel $>$ dari t tabel sehingga H_2 diterima bahwa secara parsial variabel independen berpengaruh terhadap variabel dependen. Dengan nilai beta paling besar pada keterampilan, sehingga keterampilan merupakan faktor yang sangat berpengaruh terhadap produktivitas tenaga kerja.

Kata kunci : Tingkat pendidikan, Disiplin kerja, Keterampilan, Produktivitas

Abstraction

Labor productivity is a thing to be considered in a company, especially for a home industry. Labor is a major factor in the production process. Education levels, work discipline and skills play an important role to create productive human resources. This study aims to determine the effect of level education, work discipline and skills simultaneously and partially to the productivity of labor in home industry Qiefa Kitchen. This type of research is quantitative research. Sampling method with subjects less than 100 people, that is 50 people so this study is a population study. From the results of research correlation (R) of 0.854 which means that independent variables have a very strong relationship with the dependent variable. Coefficient of Determination (R^2) has a value of 0.730 (73%) means the dependent variable is influenced by the independent variable of 73% and the rest (27%) is influenced by other factors not examined. Simultaneous test of significance value ($0,000 < 0.05$) and F arithmetic $41.412 > F$ table 2.80. H_1 thus accepted that all independent variables affect the independent variables. From the partial test t arithmetic each variable $>$ from t table so that H_2 accepted that partially independent variables affect the dependent variable. With the greatest beta value on skills, so skill is a very influential factor on labor productivity.

Keywords: Level of education, Discipline of work, Skills, Productivity