

**PENGARUH PELATIHAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS
KERJA KARYAWAN BAGIAN PRODUKSI PADA UP TAMBI PT.
PERKEBUNAN TAMBI WONOSOBO**

Bawon

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pelatihan kerja terhadap produktivitas kerja karyawan bagian produksi pada UP Tambi PT. Perkebunan Tambi Wonosobo. Jenis penelitian ini termasuk dalam jenis penelitian kuantitatif. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 51 responden dengan teknik pengambilan sampel yaitu nonprobability sampling. Metode perolehan data dengan menggunakan kuesioner. Teknik analisis data yang dilakukan menggunakan analisis uji instrumen penelitian, uji asumsi klasik, analisis regresi linier sederhana, uji t, analisis koefisien determinasi, dan analisis rata-rata hitung. Dari hasil perhitungan uji t, diperoleh nilai t hitung sebesar 45,020 sedangkan t tabel sebesar 2,009 pada taraf signifikansi $0,000 < 0,05$. Besarnya koefisien determinasi (*Adjusted R Square*) adalah sebesar 0,976. Koefisien determinasi ini menunjukkan bahwa produktivitas kerja karyawan (Y) dapat dipengaruhi oleh pelatihan kerja (X) sebesar 97,6%, sedangkan sisanya sebesar 2,4% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini. Maka dapat disimpulkan bahwa pelatihan kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap produktivitas kerja karyawan bagian produksi pada UP Tambi PT. Perkebunan Tambi Wonosobo.

Kata Kunci: *Pelatihan Kerja, Produktivitas Kerja Karyawan*


8/9 '21

**THE EFFECT OF JOB TRAINING ON WORK PRODUCTIVITY OF
PRODUCTION EMPLOYEE IN UP TAMBİ PT. PERKEBUNAN TAMBİ
WONOSOBO**

Bawon

Abstract

This study aims to determine the effect of job training on work productivity of production employees at UP Tambi PT. Perkebunan Tambi Wonosobo. This research is included in the type of quantitative research. The sample used in this study was 51 respondents with a sampling technique that is non-probability sampling. Methods of data acquisition using a questionnaire. The data analysis technique used is the analysis of the research instrument test, the classical assumption test, the simple linear regression analysis, the t test, the analysis of the coefficient of determination, and the analysis of the arithmetic mean. From the results of the calculation of the t test, the calculated t value is 45,020 while the t table is 2,009 at a significance level of 0.000 <0.05. The magnitude of the coefficient of determination (Adjusted R Square) is 0.976. This coefficient of determination shows that employee productivity (Y) can be influenced by job training (X) by 97.6%, while the remaining 2.4% is influenced by other variables not examined in this study. So it can be concluded that job training has a positive and significant effect on work productivity of employees in the production division at UP Tambi PT. Perkebunan Tambi Wonosobo.

Keywords: Job Training, Employee Work Productivity