

ABSTRAK

Penelitian ini berjudul “Pengaruh Kinerja Tenaga Pendidik Terhadap Peningkatan Produktivitas Kerja di SMK Bina Warga Bandung”. Masalah yang dikaji dalam penelitian ini menyangkut kinerja tenaga pendidik dan produktivitas kerja tenaga pendidik untuk mengetahui gambaran yang jelas mengenai seberapa besar pengaruh kinerja tenaga pendidik terhadap produktivitas kerja di SMK Bina Warga Bandung. Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Teknik pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan angket tertutup, dengan menggunakan lima skala (Likert) Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh tenaga pendidik yang berjumlah 49 orang dan sampelnya adalah sampel total. Analisis perhitungan dalam penelitian ini menggunakan bantuan melalui program *Microsoft Excel 2007* dan *SPSS for windows versi 17.00*. Berdasarkan hasil perhitungan dengan rumus *weighted Means Score* (WMS), gambaran umum variabel X (kinerja tenaga pendidik) berada pada kategori baik dengan skor rata-rata 4,00. Sementara gambaran umum variabel Y (produktivitas kerja) berada pada kategori baik, dengan skor 3,35. Hasil uji normalitas terhadap distribusi data menunjukkan bahwa variabel x dan variabel y berdistribusi normal. Korelasi variabel x dan y yaitu memiliki hubungan yang signifikan. Hal tersebut dilihat dari hasil koefisien korelasi sebesar 0,330 yang berada pada kategori rendah, koefisien signifikansi sebesar 2.394 dengan koefisien determinasi sebesar 10,9 % serta analisis regresi yaitu $Y = 34.221 + 0.330X$ yang bersifat signifikan dan linier. Kesimpulan penelitian ini kinerja tenaga pendidik berpengaruh signifikan terhadap produktivitas kerja di SMK Bina Warga Bandung. Dari hasil penelitian disarankan kepada pihak sekolah untuk menempatkan posisi kerja tenaga pendidik berdasarkan dengan latar belakang pendidikan dan kompetensi yang dimiliki, sehingga tenaga pendidik dapat melaksanakan tugasnya sebagai pengajar secara optimal. Tenaga pendidik perlu meningkatkan kemampuannya sebagai pengajar menjadi lebih baik. Diharapkan untuk peneliti selanjutnya dapat lebih luas ruang lingkup masalah yang dikaji.

ABSTRACT

This research was titled "Influence Performance of Educators to The Increased Work Productivity in SMK Bina Warga Bandung". The problem discussed in this research concerns the performance of educators and productivity of work to obtain the actual description of how much influence the performance of educators to productivity of work in SMK Bina Warga Bandung. The method used in this research is descriptive method with a quantitative approach. Data was collected by questionnaire covered, using a five scale (Likert) The population in this study are all teacher, amounting to 49 people and the sample is the total sample. Analysis of the calculations in this research using the assistance through the program Microsoft Excel 2007 and SPSS version 17,00 for windows. Based on calculations by the formula weighted Means Score (WMS), a general description of the variable X (the performance of educators) are in the good category with an average score of 4.00. While the general picture of the variable Y (productivity of work) are in either category, with a score of 3.35. Results of test for normality of the distribution of the data showed that the variables x and y variables are normally distributed. Correlation of variables x and y that have a significant. It is seen from the correlation coefficient is 0.330 which is in the low category, amounting to 2,394 with a significance coefficient of determination coefficient of 10.9% and the regression analysis is $Y = 34\ 221 + 0.330X$ which are significant and linear. The conclusion of this research the performance of educators have a significant effect on the productivity of work in SMK Bina Warga Bandung. From the results it is suggested to the school to position the work of educators based on the educational background and competencies, so that educators can carry out his duties as a teacher optimally. Educators need to improve his ability as a teacher for the better. Further research is expected to be more extensive scope of the problem being studied.