

## ABSTRAK

Penelitian ini berjudul “Pengaruh Kesehatan Kepemimpinan Kepala Sekolah terhadap Kinerja Mengajar Guru SMP/MTs di kota Cimahi”. Secara umum tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh kesehatan kepemimpinan kepala sekolah terhadap kinerja mengajar guru. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif jenis korelasional. Populasi dalam penelitian ini adalah 52 guru dan 52 kepala sekolah yang tersebar di 52 SMP/MTs di Kota Cimahi. Berdasarkan temuan dari hasil pengolahan data, diperoleh beberapa hasil penelitian yang dapat dijelaskan sebagai berikut: Skor rata-rata kecenderungan dari variabel X (Kesehatan Kepemimpinan Kepala Sekolah) adalah 2,71 masuk dalam kategori baik. Sedangkan skor rata-rata kecenderungan dari variabel Y (Kinerja Mengajar Guru) adalah 2,95, masuk dalam kategori baik. Hasil perhitungan koefisien korelasi sebesar 0,256, artinya terdapat pengaruh meskipun rendah antara variabel X (Kesehatan Kepemimpinan Kepala Sekolah) dan variabel Y (Kinerja Mengajar Guru). Hasil perhitungan signifikansi korelasi diperoleh harga *thitung* sebesar 2,537, sedangkan *tabel* dengan  $\alpha = 0,05$  adalah 1,66159 dengan nilai koefisien determinasi sebesar 6,5%. Dapat diartikan bahwa koefisien korelasi antara variabel X (Kesehatan Kepemimpinan Kepala Sekolah) dan variabel Y (Kinerja Mengajar Guru) adalah berpengaruh 6,5%. Berdasarkan hasil penelitian di atas dapat disimpulkan bahwa kesehatan kepemimpinan kepala sekolah berpengaruh positif meskipun rendah terhadap kinerja mengajar guru.

**Kata Kunci:** Kesehatan Kepemimpinan Kepala Sekolah, Kinerja Mengajar Guru

## **ABSTRACT**

*This research entitled " The Influence of Principal Health Leadership On Teacher Teaching Performance in Junior High School Cimahi City". Generally, the purpose of this research is to know the influence of principal leadership health on teacher teaching performance. This research uses descriptive method with quantitative approach of correlational type. The population in this research is 52 teachers and 52 principals spread in 52 junior high school in Cimahi City. Based on the findings from the results of data processing, obtained some results that can be explained: The tendency average score of variable X (Principal health leadership) is 2.71 included in either category. While the tendency average score of variable Y (Teachers Teaching Performance) is 2.95, fall into either category. The calculation result of correlation coefficient equal to 0,256, meaning there is influence though low between variable X (Principal health leadership) and variable Y (Teachers Teaching Performance). The calculation result of correlation significance obtained by price of  $t_{count}$  equal to 2,537, while  $t_{table}$  with  $\alpha = 0,05$  is 1,66159 with indication coefficient of determination equal to 6,5%. It can be interpreted that the correlation coefficient between variables X (Principal health leadership) and variable Y (Teachers Teaching Performance) is 6,5% effect. Based on the results of the above research it can be concluded that the Principal health leadership has a positive influence although only in low level on teacher teaching performance.*

**Key Words:** Principal health leadership, Teacher Teaching Performance