

ABSTRACT

This study aims to determine the effect of emotional intelligence and spiritual intelligence on transformational leadership at PT Kereta Api Indonesia Daops 8 Surabaya (Mojokerto Station). The population in this study were all employees of Mojokerto Station. While sampling uses a saturated sampling technique. Data collection using questionnaires and documentation were then analyzed using multiple linear regression tests and significant tests using SPSS Version 24. Based on analysis carried out using the t test it was concluded that the variables of emotional intelligence and spiritual intelligence partially and significantly influence transformational leadership. With the results of emotional grief t-count = 2.108 with a value of 0.040 sig, spiritual intelligence t-count = 2.177 with a sig value of 0.034. While for the simultaneous f test, the result is 5.981 with a value of sig 0,005.

Keywords: Emotional Intelligence, Spiritual Intelligence, Transformational Leadership

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kecerdasan emosional dan kecerdasan spiritual terhadap kepemimpinan transformasional pada PT Kereta Api Indonesia Daops 8 Surabaya (Stasiun Mojokerto). Populasi pada penelitian ini adalah seluruh karyawan Stasiun Mojokerto. Sedangkan pengambilan sampel menggunakan teknik sampling jenuh. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dan dokumentasi kemudian dianalisis menggunakan uji regresi linier berganda dan uji signifikan menggunakan bantuan SPSS Version 24. Berdasarkan analisis yang dilakukan menggunakan uji t disimpulkan bahwa variabel kecerdasan emosional dan kecerdasan spiritual berpengaruh secara parsial dan signifikan terhadap kepemimpinan transformasional. Dengan hasil yaitu kecerdasan emosional t -hitung= 2.108 dengan nilai sig 0,040, kecerdasan spiritual t -hitung= 2.177 dengan nilai sig 0,034. Sedangkan untuk uji f simultan diperoleh hasil 5.981 dengan nilai sig 0,005.

Kata kunci: *Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Spiritual, Kepemimpinan Transformasional*