

ABSTRAK

Globalisasi membuat setiap perusahaan harus bisa eksis didunia bisnisnya, salah satu cara adalah dengan meningkatkan kinerja karyawannya. Karyawan merupakan satu – satunya sumber daya yang paling penting diantara sumber daya lainnya.

Penelitian ini berjudul “Pengaruh Pelatihan, Fasilitas Kerja, Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Bagian Workstudy Ecco 1 Dan 2 PT. Ecco Indonesia” dengan teknik sampel jenuh diperoleh sampel sebanyak 35 responden. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh Pelatihan, Fasilitas Kerja, dan Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan. Dengan menggunakan metode Regresi Linier Berganda maka diperoleh persamaannya yaitu $Y = 0,816 + 0,191 X_1 + 0,179 X_2 + 0,384 X_3$ dimana variabel Pelatihan adalah X_1 , Fasilitas Kerja adalah X_2 , Lingkungan Kerja adalah X_3 dan Kinerja Karyawan adalah Y . Dari hasil pengolahan data diperoleh hasil Uji simultan yaitu secara simultan Pelatihan, Fasilitas Kerja, Dan Lingkungan Kerja berpengaruh signifikan terhadap Kinerja Karyawan. Sedangkan untuk Uji Parsial diperoleh hasil secara parsial Pelatihan, Fasilitas Kerja, Dan Lingkungan Kerja berpengaruh signifikan terhadap Kinerja Karyawan. Variabel dominan yang berpengaruh terhadap kinerja karyawan adalah Lingkungan Kerja, dengan nilai Koefisien Determinasi sebesar 77,6 %.

Kata kunci : Pelatihan, Fasilitas Kerja, Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan

ABSTRACT

Globalization makes every company have to be able to exist in its business, one way is to improve the performance of its employees. Employees are the single most important resource among other resources.

This study entitled “The Effect of Training, Work Facilities, and Work Environment on Employee Performance of Workstudy Ecco 1 and 2 PT. Ecco Indonesia” with a saturated sample technique obtained a sample of 35 respondents. The Purpose of this study was to determine and analyze the effect of Training, Work Facilities, and Work Environment on Employee Performance. By using the Multiple Linear Regression method, the equation is $Y = 0.816 + 0.191 X_1 + 0.179 X_2 + 0.384 X_3$ where the Training variable is X_1 , Work Facilities are X_2 , Work Environment is X_3 and Employee Performance is Y . From the results of data processing obtained simultaneous test result namely simultaneous training, work facilities, and work environment have a significant effect on employee performance. As for the Partial Test the results obtained partially Training, Work Facilities, and Work Environment have a significant effect on Employee Performance. The dominant variable that influences employee performance is the Work Environment, with a Determination Coefficient value of 77.6%.

Keywords : Training, Work Facilities, Work Environment for Employee Performance