

ABSTRAK

PENGARUH KOMPENSASI FINANSIAL DAN DISIPLIN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN DI BAGIAN *SCANNING* PT INDOGROSIR LAMPUNG

Oleh :

JODI SETIAWAN

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Kompensasi Finansial Dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di Bagian *Scanning* PT Indogrosir Lampung . Populasi yang digunakan dalam penelitian ini adalah karyawan PT Indogrosir Lampung dengan menggunakan sampel sebanyak 32 karyawan bagian Scanning. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda. Data penelitian ini diolah dengan menggunakan software SPSS. Variabel bebas pada penelitian ini adalah Kompensasi Finansial (X1), Disiplin Kerja (X2). Variabel terikat pada penelitian ini adalah Kinerja Karyawan (Y). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Kompensasi Finansial tidak berpengaruh secara simulat terhadap Kinerja Karyawan dan Disiplin Kerja berpengaruh secara simultan terhadap Kinerja Karyawan.

Kata Kunci : Kompensasi Finansial, Disiplin Kerja Dan Kinerja Karyawan

ABSTRAK

THE INFLUENCE OF FINANCIAL COMPENSATION AND WORK DISCIPLINE ON EMPLOYEE PERFORMANCE IN THE SCANNING SECTION OF PT INDOGROSIR LAMPUNG

By :

JODI SETIAWAN

This research aims to determine the influence of financial compensation and work discipline on employee performance in the scanning section of PT Indogrosir Lampung. The population used in this research were employees of PT Indogrosir Lampung using a sample of 32 employees in the Scanning department. The method used in this research is multiple linear regression analysis. This research data was processed using SPSS software. The independent variables in this research are Financial Compensation (X1), Work Discipline (X2). The dependent variable in this research is Employee Performance (Y). The results of this research show that Financial Compensation does not have a simultaneous effect on Employee Performance and Work Discipline has a simultaneous effect on Employee Performance.

Keywords: Financial Compensation, Work Discipline and Employee Performance