

ABSTRAK

Penelitian ini berjudul “ Pengaruh Keselamatan, Kesehatan, Keamanan, dan Kecelakaan Kerja terhadap Kinerja Karyawan bagian produksi PT.Cita Rasa Sukses Sidoarjo “.

Tujuan penelitian ini untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh masing-masing variabel keselamatan (X_1), kesehatan (X_2), keamanan (X_3), dan Kecelakaan Kerja (X_4) terhadap kinerja karyawan (Y) bagian produksi PT.Cita Rasa Sukses Sidoarjo. Jumlah populasi sebanyak 76 orang karyawan, teknik pengambilan sample menggunakan *sample random sampling* dan penentuan ukuran sample ini menggunakan rumus slovin sehingga diperoleh hasil sebanyak 64 responden. Penelitian ini menggunakan analisis deskriptif dengan pendekatan kuantitatif yang meliputi uji validitas dan reliabilitas, uji asumsi klasik, uji hipotesis lewat uji parsial (t) dan uji simultan (F), analisis koefisien determinasi. Teknik analisis data yang digunakan adalah regresi linear berganda yang berfungsi untuk membuktikan hipotesis penelitian, data-data yang telah memenuhi uji validitas, uji reliabilitas, dan uji asumsi klasik diolah sehingga menghasilkan persamaan regresi sebagai berikut :

$$Y = 1858 + 0,310X_1 + 0,289X_2 + 0,003X_3 + 0,291X_4$$

Hasil analisi mendapatkan bahwa nilai koefisien regresi variabel keselamatan sebesar 0,310 satuan, kesehatan sebesar 0,289 satuan, keamanan kecelakaan kerja sebesar 0,291 satuan yang berarti memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan bagian produksi PT.Cita Rasa Sukses Sidoarjo, sedangkan nilai koefisien regresi variabel keamanan sebesar 0,003 satuan yang berarti tidak berpengaruh signifikan terhadap kinerja karyawan. Pengujian hipotesis menggunakan uji parsial (t) yang menunjukkan bahwa nilai t_{hitung} variabel keselamatan (2.040), kesehatan (2.089), dan kecelakaan kerja (2.104) secara parsial berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan, sedangkan nilai t_{hitung} variabel keamanan (0.023) secara parsial tidak berpengaruh signifikan terhadap kinerja karyawan, dari keempat variabel bebas diperoleh korelasi parsial tertinggi yaitu variabel kecelakaan kerja (X_4) yaitu sebesar (2.104) dibanding variabel bebas lainnya, oleh karena itu variabel kecelakaan kerja yang memberikan kontribusi dominan atau berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan. Kemudian uji simultan (F) dapat diketahui bahwa variabel keselamatan, kesehatan, keamanan, dan kecelakaan kerja secara bersama-sama berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan dengan nilai F_{hitung} ($20.229 \geq 2.53$). Angka adjusted R square sebesar 0.578 menunjukkan bahwa 57.8% peningkatan kinerja karyawan dipengaruhi keselamatan, kesehatan, keamanan, dan kecelakaan kerja, sedangkan sisanya 42.2% ($100\% - 57.8\%$) dipengaruhi variabel lain yang tidak diukur dalam penelitian ini misalnya pendidikan, pelatihan, gaya kepemimpinan dan kompensasi.

Kata Kunci : Keselamatan, Kesehatan, Keamanan, Kecelakaan Kerja dan Kinerja Karyawan

ABSTRACT

This study entitled "Effect of Safety, Health, Safety, and Accidents the Employee Performance section PT.Cita Rasa Sukses Sidoarjo".

The purpose of this study to determine and analyze the effect of each variable safety (X1), health (X2), security (X3), and Accidents (X4) on employee performance (Y) parts production PT.Cita Taste Success Sidoarjo. Total population of 76 employees, sampling technique using sample random sampling and sample size determination using slovin formula in order to obtain the results as much as 64 respondents. This research uses descriptive analysis with quantitative approach that includes the validity and reliability, the classic assumption test, test hypotheses by partial test (t) and a simultaneous test (F), coefficient of determination. Data analysis technique used is multiple linear regression which serves to prove the hypothesis of the study, data that has met the validity, reliability, and classical assumption is processed to produce a regression equation as follows :

$$Y = 1858 + 0,310X_1 + 0,289X_2 + 0,003X_3 + 0,291X_4$$

The results of the analysis found that the value of safety variable regression coefficient of 0.310 units, amounting to 0.289 units of health, work safety accidents amounted to 0.291 units, which means having a positive and significant effect on the performance of the production employees PT.Cita Rasa Sukses Sidoarjo, while the value of a variable regression coefficient of safety of 0,003 units, which means no significant effect on employee performance. Hypothesis testing using partial test (t) which shows that tcount variabel Safety (2040), Health (2,089), and accidents (2,104) partially positive and significant effect on employee performance, while tcount security variable (0023) partially no significant effect on the performance of the employees, of the four independent variables obtained partial correlation highest variable occupational accidents (X4) that is equal to (2,104) than other independent variables, therefore the variable accidents that contribute to a dominant or positive and significant effect on employee performance , Then the simultaneous test (F) can be determined that the variable safety, health, safety, and workplace accidents together positive and significant impact on employee performance to the value of F (20 229 \geq 2:53). Figures adjusted R-square for 0578 show that 57.8% improvement in the performance of employees affected the safety, health, safety, and occupational accidents, while the remaining 42.2% (100% - 57.8%) influenced by other variables not measured in this study such as education, training, style leadership and compensation.

Keywords : Safety, Health, Safety, Accident Compensation and Employee Performance