

## ABSTRAK

**ANDRIANA RAHMAWATI. Hubungan Antara Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Pada Karyawan PT ATSUMITEC INDONESIA. Skripsi, Jakarta : Program Studi Pendidikan Tata Niaga. Jurusan Ekonomi dan Administrasi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta.**

Penelitian ini dilakukan selama 3 bulan terhitung sejak bulan April sampai Juni 2013. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survey pendekatan korelasi. Populasi dalam penelitian ini adalah semua karyawan PT ATSUMITEC INDONESIA. Populasi terjangkaunya adalah karyawan PT ATSUMITEC INDONESIA bagian produksi land A dan B yang berjumlah 50 orang karyawan. Kemudian, berdasarkan tabel penentuan sampel dari Isaac dan Michael jumlah sampel dari populasi dengan sampling error 5% adalah 44 orang karyawan. Teknik pengambilan sampel ini dengan menggunakan teknik sampling acak sederhana.

Untuk menjaring data variabel X (Keselamatan dan Kesehatan Kerja), digunakan instrumen berbentuk kuesioner, yang disebar kepada karyawan bagian produksi land A dan B, setelah itu dilakukan uji validitas isi melalui proses validasi yaitu perhitungan koefisien korelasi skor butir dengan skor total dan uji reliabilitas dengan rumus *Alpha Cronbach*. Sedangkan untuk variabel Y (Kinerja Karyawan) digunakan data sekunder berupa data penilaian prestasi dari segi penugasan, data absensi karyawan bulan April 2013. Hasil reliabilitas variabel X (Konflik Fungsional) sebesar 0.827.

Uji persyaratan analisis yang dilakukan adalah dengan mencari persamaan regresi yang di dapat adalah  $\hat{Y} = 46,18 + 0,481X$ . Selanjutnya adalah uji normalitas galat taksiran regresi atas X dengan menggunakan uji *Liliefors* dan diperoleh  $L_{hitung} = 0.090$  dibandingkan dengan  $L_{tabel}$  pada taraf signifikansi 0.05 sebesar 0.133. maka  $Lo < Lt$ . Hal ini berarti galat taksiran Y atas X berdistribusi normal. Sedangkan uji kelinieran menghasilkan  $F_{hitung} (-0.83) < F_{tabel} (2.06)$ , ini berarti model regresi yang dipakai linier.

Uji keberartian regresi diperoleh  $F_{hitung} (10.84) > F_{tabel} (4.07)$ , ini membuktikan bahwa regresi berarti. Uji koefisien korelasi product moment menghasilkan  $r_{xy}$  sebesar 0.453. Kemudian dilanjutkan dengan uji signifikansi koefisien dengan menggunakan uji t. Hasil yang diperoleh adalah  $t_{hitung} (3,29)$ , sedangkan  $t_{tabel}$  pada dk = n - 2 = 44 - 2 = 42 dan taraf signifikansi 0.05 adalah 1.68, berarti  $t_{hitung} > t_{tabel}$ .

Perhitungan koefisien determinasi menghasilkan  $r_{xy}^2 = 0.453^2 = 0.2052$ . Ini menunjukan bahwa 20,52% variasi keselamatan dan kesehatan kerja ditentukan oleh kinerja karyawan. Kesimpulan penelitian ini adalah terdapat hubungan positif antara keselamatan dan kesehatan kerja terhadap kinerja pada karyawan bagian produksi land A dan B PT ATSUMITEC INDONESIA.

**Kata Kunci : Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Kinerja Karyaran**

## ***ABSTRACT***

*ANDRIANA RAHMAWATI. The Correlation Between Occupational Safety And Health On The Performance Of The Employees Of PT ATSUMITEC INDONESIA. Jakarta. Studies Program Commerce Education, Department of Economics and Administration, Faculty of Economics, State University of Jakarta.*

*This study aims to obtain data / facts right (authentic, true, valid) and trustworthy (reliable) about how far the relationship between occupational on the performance of employees working on the production land A and B of PT ATSUMITEC INDONESIA*

*The study was conducted over three months from April to June 2012. The method used is survey method approach to correlation. The population in this study were all employees of PT. ATSUMITEC INDONESIA. Population is the inaccessibility of employees of PT ATSUMITEC INDONESIA parts production land A and B amounted to 50 employees. Then, based on the determination of the sample table of Isaac and Michael amount of sample from a population with a sampling error of 5% is 44 employees. This sampling technique using simple random sampling technique.*

*To capture the data variable X (Occupational Safety and Health), is used questionnaire shaped instrument, which is distributed to the employees of the production, after it tested the validity browse through the validation process is the calculation of the correlation coefficient score points with the total score and reliability testing with Cronbach Alpha formula. As for the variable Y (Employee Performance) used secondary data from a data performance appraisal in terms of assignment, employee attendance data month of April 2013. The results of the reliability of the variable X (Occupational Safety and Health) of 0.827. Test requirements analysis is performed by finding that the regression equation was  $Y = 46.18 + 0481 X$ . Next is a test for normality of estimated regression error on X by using the test and earned Liliefors Lhitung = Ltable in 0.090 compared to the 0.05 level by 0133. the Lo < Lt. This means that the error estimate of Y on X is normally distributed. While the linearity test result Fcalculated -0.83 < Ftable 2:06, this means that used linear regression models.*

*Obtained regression test keberartian Fcalculated (10.84) > Ftable (4.07), this proves that the regression mean. Product moment correlation coefficient test produces  $r_{xy} = 0.453$ . Then proceed to test the significance of the coefficient by using t test. The results obtained are tcount 3.29, whereas a Ttable on dk = n - 2 = 44-2 = 42 and the 0.05 level is 1.68, meaning tcount > Ttable.*

*The calculation of the coefficient of determination yield  $r_{xy}^2 = 0.453^2 = 0.2052$ . This shows that 20.52% variation in occupational safety and health is determined by employee performance . Conclusions of this study is that there is a positive relationship between occupational safety and health on the performance of employees on the production land A and B of PT ATSUMITEC INDONESIA.*

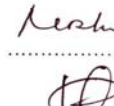
***Keywords : Occupational Safety and Health, Employee Performance***

## LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

PENANGGUNG JAWAB  
DEKAN FAKULTAS EKONOMI

*Nurahma Hajat*

Dra. Nurahma Hajat, M.Si  
NIP. 19531002 198503 2 001

Nama	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
1. <u>Dra. Tjutju Fatimah, M.Si</u> NIP. 19531117 198203 2 001	Ketua		08/07/2013
2. <u>Dra. Rochyati</u> NIP. 19540403 198503 2 002	Sekretaris		09/07/2013
3. <u>Dra. Nurahma Hajat, M.Si</u> NIP. 19531002 198503 2 001	Pengaji Ahli		08/07/2013
4. <u>Ryna Parlyna, MBA</u> NIP. 19770111 200812 2 003	Pembimbing I		04/07/2013
5. <u>Drs. Nurdin Hidayat, MM,M.Si</u> NIP. 19661030 200012 1 001	Pembimbing II		04/07/2013

Tanggal Lulus: 04 Juli 2013.....