

**HUBUNGAN ANTARA KESELAMATAN DAN KESEHATAN
KERJA (K3) TERHADAP KINERJA PADA KARYAWAN PT
ATSUMITEC INDONESIA**

**Andriana Rahmawati
8105098085**



**Skripsi Ini Disusun Sebagai Salah Satu Persyaratan Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Pendidikan**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TATA NIAGA
JURUSAN EKONOMI DAN ADMINISTRASI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
2013**

**THE CORRELATION BETWEEN OCCUPATIONAL SAFETY
AND HEALTH ON THE PERFORMANCE OF THE
EMPLOYEES OF PT ATSUMITEC INDONESIA**

**Andriana Rahmawati
8105098085**



**Skripsi Is Organized As One Of The Requirements For Obtaining Bachelor
of Education**

**STUDY PROGRAM OF COMMERCE EDUCATION
DEPARTEMEN OF ECONOMICS AND ADMINISTRATION
FACULTY OF ECONOMICS
STATE UNIVERSITY OF JAKARTA
2013**

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 menjangkau 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 $L_o < L_t$. 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 menunjukkan 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 $L_{hitung} = L_{tabel}$ in 0.090 compared to the 0.05 level by 0133. the $L_o < L_t$. This means that the error estimate of Y on X is normally distributed. While the linearity test result $F_{calculated} -0.83 < F_{table} 2:06$, this means that used linear regression models.

Obtained regression test keberartian $F_{calculated} (10.84) > F_{table} (4.07)$, 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 $t_{count} 3.29$, whereas a T_{table} on $dk = n - 2 = 44 - 2 = 42$ and the 0.05 level is 1.68, meaning $t_{count} > T_{table}$.

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

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	Penguji 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.....

PERNYATAAN ORISINALITAS

Dengan ini saya menyatakan bahwa :

1. Skripsi ini merupakan Karya asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik sarjana, baik di Universitas Negeri Jakarta maupun di Perguruan Tinggi lain.
2. Skripsi ini belum dipublikasikan, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Negeri Jakarta.

Jakarta, Juli 2013

Yang membuat pernyataan



Andriana Rahmawati
8105098085

LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN

...Jadilah seperti karang di lautan yang kuat dihantam ombak dan kerjakanlah hal yang bermanfaat untuk diri sendiri dan orang lain, karena hidup hanyalah sekali. Ingat hanya pada Allah apapun dan dimanapun kita berada kepada Dia-lah tempat meminta dan memohon...

~

Berangkat dengan penuh keyakinan. Berjalan dengan penuh keikhlasan. Istiqomah dalam menghadapi cobaan
“ YAKIN, IKHLAS, ISTIQOMAH “

~

Syukur Alhamdulillah bagiku amatlah sederhana kupersembahkan skripsi ini untuk kedua orang tuaku dan adikku tercinta, seluruh teman-teman yang telah memberikan motivasi dan semangat.. I am very grateful to you and I will really miss you guys

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan nikmat, hidayah, dan pertolongan-Nya, Sehingga memberikan kesempatan kepada peneliti dalam menyelesaikan skripsi dengan judul “Hubungan Antara Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Pada Karyawan PT ATSUMITEC INDONESIA”.

Dalam penyusunan skripsi ini peneliti menyadari betul masih terdapat kekurangan dalam berbagai hal. Untuk itu bantuan, saran, kritik dalam penyusunan skripsi ini, peneliti terima kasih dengan senang hati. Pada kesempatan ini perkenankan peneliti mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ryna Parlyna, MBA, selaku dosen pembimbing I yang dengan kebaikan dan kesabaran beliau bersedia meluangkan waktu dan berbagi ilmu pengetahuan dalam membimbing praktikan.
2. Drs. Nurdin Hidayat, MM, M.Si, selaku dosen pembimbing II dan sekaligus Ketua Jurusan Ekonomi dan Administrasi yang dengan penuh perhatian dan kesabaran membimbing peneliti, memberikan solusi atas permasalahan yang dialami peneliti.
3. Dra. Tjutju Fatimah, M.Si., selaku Ketua Program Studi Tata Niaga, Jurusan Ekonomi dan Administrasi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
4. Dra. Nurahma Hajat, M.Si. selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
5. Dra. Dientje Griandini, selaku pembimbing akademik.

6. Seluruh dosen Jurusan Ekonomi dan Administrasi terutama dosen program studi Pendidikan Tata Niaga yang telah mendidik peneliti dengan penuh ketulusan.
7. Pimpinan serta seluruh karyawan dan karyawan PT ATSUMITEC INDONESIA
8. Special thanks for my lovely family (Bapak, Ibu dan Adik Graha) atas segala cinta, kesabaran, memberikan semangat serta dukungan dan doa yang tercurah untuk ku.
9. Teman terdekatku yang ku sayang Soleh Arya yang telah banyak memberi semangat dan dukungan.
10. Seluruh teman-teman Tata Niaga Non Reguler 2009. Terima kasih untuk semuanya. Semoga kita dipertemukan dalam tempat terindah yang telah Allah janjikan.
11. Semua pihak yang turut membantu yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Peneliti berharap hasil penelitian ini berguna terutama bagi peneliti dan instansi terkait serta pihak-pihak yang membutuhkan sebagai persembahan peneliti. Akhirnya peneliti menyadari bahwa hasil penelitian ini masih belum sempurna. Oleh karena itu, saran, kritik, dan masukan dari berbagai pihak sangat peneliti harapkan.

Jakarta, Juni 2013

Andriana Rahmawati