

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

PENGARUH KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3) TERHADAP PRODUKTIVITAS
KERJA KARYAWAN PADA
PT. HUTAMA KARYA (PERSERO) PROYEK JALAN TOL MANADO-BITUNG CSU-01

Oleh
INDAH INDRIYANTI DJIMA
NIM. 931415063

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Hari/Tanggal : Selasa, 05 Oktober 2021

Waktu : 10:00:00

Penguji

1. Dr. H. USMAN MOONTI, M.Si
NIP.195911201986021001
2. VALENTINA MONOARFA, SE., MM
NIP.196907102008122001
3. Dr. YANTI ANETA, S.Pd, M.Si
NIP.197807042005012003
4. Dr. RIZAN MACHMUD, S.Kom, M.Si
NIP.198307162009121006

1.....

2.....

3.....

4.....

Mengetahui:

Dekan FAKULTAS EKONOMI

Dr. MUHAMMAD AMIR ARHAM, M.E.
NIP.197207252006041002

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi yang berjudul :

**PENGARUH KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3)
TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN PADA
PT.HUTAMA KARYA (PERSERO) PROYEK JALAN TOL
MANADO-BITUNG CSU-01**

OLEH:

INDAH INDRIYANTI DJIMA

NIM : 931 415 063

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I

Pembimbing II

Dr.YANTI ANETA, S.Pd, M.Si

NIP. 197807042005012003

Dr. RIZAN MACHMUD, S.Kom, M.Si

NIP. 198307162009121006

Mengetahui

Ketua Jurusan Manajemen

Dr. RIZAN MACHMUD, S.Kom, M.Si

NIP. 198307162009121006

ABSTRAK

Indah Indriyanti Djima. NIM: 931415063 Pengaruh Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada PT.Hutama Karya (Persero) Proyek Jalan Tol Manado Bitung CSU-01. S1 Manajemen. Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Gorontalo, 2021. Pembimbing I Dr. Yanti Aneta, S.Pd, M.Si dan Pembimbing II Dr. Rizan Machmud, S.Kom, M.Si.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat pengaruh kesehatan dan keselamatan kerja (X) terhadap produktivitas kerja (Y). Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan menggunakan metode survey dan penyebaran instrumen kuesioner kepada 45 responden pada karyawan PT. Utama Karya Persero (Proyek Jalan Tol Manado-Bitung). Teknik analisis data menggunakan analisis regresi sederhana melalui program SPSS 20.

Hasil uji analisis regresi yang menunjukkan bahwa nilai signifikan t hitung lebih kecil dari alpha ($0,000 < 0,05$) dan nilai uji t hitung lebih besar dari t tabel ($4,808 > 1,661$) sehingganya hipotesis diterima diterima atau kesehatan dan keselamatan kerja memiliki pengaruh positif dan signifikan terhadap Produktivitas Kerja.

Berdasarkan hasil perhitungan di peroleh bahwa koefisien determinasi yang ditunjukkan oleh nilai R square sebesar 0,350 atau sebesar 35% yang dipengaruhi oleh kesehatan dan keselamatan kerja, sisanya 65% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini seperti motivasi, lingkungan kerja, kepemimpinan dan lain sebagainya.

Kata Kunci: *kesehatan kerja, keselamatan kerja, produktivitas, K3*

ABSTRACT

Indah Indriyanti Djima. Student ID Number: 931415063. The Influence of Occupational Safety and Health (OSH) on Employees' Work Productivity at PT. Hutama Karya (Persero) on Toll Road Project of Manado-Bitung CSU-01. Bachelor's Degree Program in Management. Department of Management, Faculty of Economics, State University of Gorontalo, 2021. The Principal Supervisor is Dr. Yanti Aneta, S.Pd, M.Si, and the Co-supervisor is Dr. Rizan Machmud, S.Kom, M.Si.

The research aimed at determining whether or not there was an influence of occupational safety and health (OSH) on work productivity (Y). This research used a quantitative approach by applying the survey method and distributing the questionnaire instrument to 45 respondents that are employees of PT. Hutama Karya Persero (Manado-Bitung Toll Road Project). At the same time, data analysis employed simple regression analysis through SPSS 20 program.

The result of regression analysis showed that the significance value of t count was lower than alpha ($0,000 < 0,05$) and the value of t count was higher than the t table ($4,808 > 1,661$). Thus, the hypothesis was accepted or occupational safety and health had a positive and significant influence on the work productivity.

The calculation result obtained that the coefficient of determination showed by the value of R-square was 0,350 or 35% that was influenced by occupational safety and health. Meanwhile, the rest 65% was influenced by other factors which were not included in this research such as motivation, work environment, leadership, etc.

Keywords: *occupational health, occupational safety, productivity, OSH*

