

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN .....	ii
DAFTAR ISI .....	iii
DAFTAR GAMBAR .....	v
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR SINGKATAN .....	vii
DAFTAR LAMPIRAN .....	viii
PERNYATAAN .....	ix
KATA PENGANTAR .....	x
ABSTRAK .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Keaslian Penelitian .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
A. Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	8
B. Perilaku Aman .....	13
C. NOSACQ-50 .....	19
D. Kerangka Teori .....	24
E. Kerangka Konsep .....	25
F. Hipotesis Penelitian .....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>26</b>
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	26
B. Waktu dan Tempat .....	26
C. Populasi dan Sampel .....	27
D. Identifikasi Variabel Penelitian .....	27
E. Definisi Operasional Variabel .....	28
F. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data .....	28
G. Cara Analisis Data .....	29
H. Etika Penelitian .....	31
I. Keterbatasan Penelitian .....	32
J. Jalannya Penelitian .....	32
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>34</b>
A. HASIL .....	34
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	34
2. Gambaran Umum Pekerja di STO Telkom Akses Pugeran .....	35
3. Karakteristik Responden .....	35

4. Distribusi Proporsi dan Frekuensi Budaya K3 dan Perilaku Aman .....	37
5. Pengaruh Budaya K3 Terhadap Perilaku Aman .....	49
<b>B. PEMBAHASAN .....</b>	<b>50</b>
1. Gambaran Budaya k3 Pada Pekerja Outdoor dan <i>Indoor</i> .....	52
2. Gambaran Perilaku Aman Pada Pekerja Outdoor dan <i>Indoor</i> ...	52
3. Pengaruh Budaya Keselamatan dan kesehatan Kerja Terhadap Perilaku Aman Pada Pekerja .....	54
a. Pengaruh Kondisi Komitmen dan Komunikasi Manajemen Keselamatan Terhadap Perilaku Aman .....	54
b. Pengaruh Kondisi Pemberdayaan Manajemen Keselamatan Terhadap Perilaku Aman .....	58
c. Pengaruh Kondisi Keadilan Manajemen Keselamatan Terhadap Perilaku Aman .....	60
d. Pengaruh Kondisi Komitmen Pekerja Pada Keselamatan Terhadap Perilaku Aman .....	64
e. Pengaruh Kondisi Prioritas Keselamatan Pekerja dan Tidak Ditoleransinya Risiko Bahaya Terhadap Perilaku Aman .....	67
f. Pengaruh Kondisi Pembelajaran, Komunikasi dan Kepercayaan Terhadap Perilaku Aman .....	70
g. Pengaruh Kondisi Kepercayaan Terhadap Keefektifan Sistem Keselamatan Kerja Terhadap Perilaku Aman .....	73
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>76</b>
A. Kesimpulan .....	76
B. Saran .....	76
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>77</b>
<b>Lampiran .....</b>	<b>82</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Model Safety Culture .....	10
Gambar 2.2. Kerangka Teori.....	24
Gambar 2.3. Kerangka Konsep .....	25
Gambar 4.1. Radar Plot Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	38
Gambar 4.2. Kondisi Gudang di STO Telkom Akses Pugeran .....	66

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1.	Karakteristik Responden .....	36
Tabel 4.2.	Distribusi Proporsi Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja di STO Telkom Akses Pugeran .....	37
Tabel 4.3.	Distribusi Frekuensi Budaya K3 .....	39
Tabel 4.4.	Distribusi Proporsi Item Pernyataan Komitmen & Kemampuan Manajemen Keselamatan .....	40
Tabel 4.5.	Distribusi Proporsi Item Pernyataan Pemberdayaan Manajemen Keselamatan .....	41
Tabel 4.6.	Distribusi Proporsi Item Pernyataan Keadilan Manajemen Keselamatan .....	42
Tabel 4.7.	Distribusi Proporsi Item Pernyataan Komitmen Pekerja Terhadap Keselamatan .....	43
Tabel 4.8.	Distribusi Proporsi Item Pernyataan Prioritas Keselamatan Pekerja dan Tidak Ditoleransinya Risiko Bahaya .....	44
Tabel 4.9.	Distribusi Proporsi Item Pernyataan Pembelajaran, Komunikasi dan Kepercayaan .....	45
Tabel 4.10.	Distribusi Proporsi Item Pernyataan Kepercayaan Terhadap Keefektifan Sistem Keselamatan Kerja .....	46
Tabel 4.11.	Distribusi Frekuensi Total budaya K3 .....	47
Tabel 4.12.	Distribusi Proporsi Perilaku Aman .....	48
Tabel 4.13.	Distribusi Frekuensi Perilaku Aman .....	48
Tabel 4.14.	Pengaruh Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Perilaku Aman .....	49

## DAFTAR SINGKATAN

BBS	: Behavior Based Safety
BPJS	: Badan Penyelenggara Jaminan Sosial
FINAS	: Fuel Incident Notofocation and Analysis System
HSE	: Health Safety Environment
IAEA	: International Atomic Energy Agency
ILO	: Intenational Labour Organization
JHA	: Job Hazard Analysis
K3	: Keselamatan dan Kesehatan Kerja
NOSACQ-50	: Nordic Safety Climate Questionnaire-50
OSH	: Occupational Safety and Health
PDB	: Produk Domestik Bruto
P2K3	: Panitia Pembina Keselamatan dan Kesehatan kerja
SOP	: Standar Operasional
STO	:Sentral Telepon Otomat
SPI	: Safety Performance Indicator
WHA	: Work Hazard Assesment

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Pernyataan Persetujuan .....	82
Lampiran 2. Kuesioner penelitian .....	83
Lampiran 3. Kuesioner Budaya K3 .....	84
Lampiran 4, Perilaku Aman .....	88
Lampiran 5. Output SPSS .....	90
Lampiran 6. Dokumentasi .....	119