

## DAFTAR ISI

PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	x
ABSTRAK .....	xi
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian Penelitian .....	6
BAB II LANDASAN TEORI .....	9
A. Tinjauan Pustaka.....	9
1. Pengetahuan.....	9
a. Pengertian Pengetahuan.....	9
b. Tingkat Pengetahuan .....	9
c. Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan .....	10
2. <i>Lockout dan Tagout</i> (LOTO).....	12
a. Definisi <i>Lockout dan Tagout</i> .....	12
b. Langkah-langkah Menerapkan Prosedur LOTO .....	12
3. Sumber Energi Berbahaya Terkait LOTO .....	13
a. Energi Listrik .....	13
4. <i>Unsafe action</i> (Tindakan Tidak Aman) .....	15
a. Pengertian <i>Unsafe Action</i> (Tindakan Tidak Aman).....	15
b. Faktor Yang Mempengaruhi <i>Unsafe Action</i> .....	15

c. Tindakan Tidak Aman Pekerja di PT.X .....	16
B. Kerangka Teori.....	18
C. Kerangka Konsep .....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>20</b>
A. Jenis dan Desai Penelitian.....	20
B. Kerangka Operasional .....	20
C. Populasi, Sampel,dan Teknik Sampling.....	21
D. Waktu dan Tempat Penelitian .....	21
E. Variabel Penelitian .....	21
F. Definisi Operasional Variabel .....	22
G. Jenis Data.....	24
H. Teknik Pengumpulan Data .....	24
I. Alat Ukur Instrumen.....	24
J. Instrumen Penelitian .....	26
K. Uji Validitas.....	27
L. Uji Reabilitas .....	28
M. Analisis Data .....	28
N. Prosedur Penelitian.....	29
O. Manajemen Data.....	29
P. Etika Penelitian.....	30
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>31</b>
A. Hasil.....	31
1. Karakteristik Responden Penelitian .....	31
2. Analisis Hasil Penelitian.....	35
B. Pembahasan .....	37
1. Karakteristik Responden .....	37
2. Analisis Hasil Penelitian.....	42
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>44</b>
A. KESIMPULAN .....	44
B. SARAN.....	45

DAFTAR PUSTAKA.....	46
LAMPIRAN .....	49