

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b>	
<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR</b>	
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>BIODATA</b>	
<b>LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN</b>	
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b>	
<b>ABSTRAK</b>	
<b>ABSTRAC</b>	
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>v</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah dan Pembatasan Masalah.....	4
1. ....	4
dentifikasi Masalah.....	4
2. Pembatasan Masalah.....	
C. Rumusan Masalah .....	5
D. Tujuan Penelitian .....	5
1. Tujuan Umum.....	5
2. Tujuan Khusus.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	6
F. Hipotesis Penelitian.....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Hasil Penelitian Terdahulu.....	7
B. Tela'ah Pustaka lain yang Sesuai .....	10
1. Pabrikasi.....	10
2. Alat Pelindung Diri.....	12
3. Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja (SMK3).....	15
4. Perilaku.....	19
C. Kerangka Teori .....	29
D. Kerangka Konsep .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis Penelitian dan Desain Penelitian.....	30
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	31
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	31
D. Variabel dan Definisi Operasional.....	33

	E. Sumber Data.....	35
	F. Teknik Pengumpulan Data.....	35
	G. Metode Analisis Data.....	36
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN</b>	
	A. Data Umum Perusahaan.....	39
	B. Karakteristik Responden.....	39
	C. Hasil Penelitian.....	41
	D. Kondisi Fisik Rumah Non Penderita TB Paru.....	43
	E. Analisis Hubungan Kondisi Fisik Rumah Dengan Kejadian TB Paru.....	44
<b>BAB V</b>	<b>PEMBAHASAN</b>	
<b>BAB VI</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
	A. Kesimpulan.....	49
	B. Saran.....	49
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		
<b>LAMPIRAN</b>		