

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	x
<b>INTISARI</b> .....	xi
<b>ABSTRACT</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan .....	4
D. Manfaat .....	5
E. Keaslian Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	7
A. Sektor Industri .....	7
B. Marmer .....	8
C. Debu .....	9
D. Saluran Pernafasan .....	11
E. Mekanisme Paparan Debu Terhadap Sistem Pernafasan .....	13
F. Gangguan Fungsi Paru .....	14
G. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kapasitas Vital Paru .....	17
H. Pemeriksaan Kapasitas Paru .....	24
I. Landasan Teori .....	27
J. Kerangka Teori .....	29
K. Kerangka Konsep .....	30
L. Hipotesis Penelitian .....	30
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	31
A. Jenis dan Desain Penelitian .....	31
B. Lokasi Penelitian .....	31
C. Populasi dan Subyek Penelitian .....	31
D. Variabel Penelitian .....	32
E. Definisi Operasional .....	33
F. Instrumen Penelitian dan Cara Pengumpulan Data .....	35
G. Cara Analisis Data .....	36
H. Etika Penelitian .....	37
I. Jalannya Penelitian .....	37
J. Keterbatasan Penelitian .....	39
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	40
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	40

B. Hasil Penelitian.....	41
C. Pembahasan .....	52
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>62</b>
A. Kesimpulan .....	62
B. Saran .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>64</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>67</b>