

## DAFTAR ISI

<b>COVER .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSERTUJUAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vi</b>
<b>PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>viii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah.....	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	5
1.4.1 Tujuan Umum .....	5
1.4.2 Tujuan Khusus.....	5
1.5 Manfaat Penelitian .....	5
1.5.1 Manfaat Teoritis .....	5
1.5.2 Manfaat Praktis.....	6
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>7</b>
2.1 Petugas Kebersihan Jalan.....	7
2.1.1 Petugas Kebersihan Jalan Dinas Lingkungan Hidup Kota Surabaya.....	7
2.1.2 Kesehatan dan Keselamatan Kerja .....	8
2.1.3 Alat Pelindung Diri Petugas Kebersihan Jalan .....	8
2.1.4 Risiko Petugas Kebersihan Jalan.....	12
2.2 Polusi Asap Kendaraan Bermotor .....	13
2.3 Timbal .....	14
2.3.1 Definisi Timbal.....	14
2.3.2 Sifat dan Karakteristik Timbal .....	14
2.3.3 Toksikokinetik Timbal dalam Tubuh .....	15
2.3.4 Dampak Paparan Timbal pada Kesehatan .....	18
2.3.5 Pemeriksaan Kadar Timbal dalam Darah .....	19
2.4 Hati ( <i>Liver</i> ) .....	23
2.4.1 Organ Hati.....	23
2.4.2 <i>Liver Function Test (LFT)</i> .....	24
2.5 Keaslian Penulisan.....	27

<b>BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian .....	30
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual .....	31
3.3 Hipotesis.....	32
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN .....</b>	<b>33</b>
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian .....	33
4.1.1 Jenis Penelitian .....	33
4.1.2 Rancangan Penelitian.....	33
4.2 Populasi dan Sampel Penelitian .....	33
4.2.1 Populasi Penelitian .....	33
4.2.2 Sampel Penelitian .....	33
4.3 Tempat dan Waktu Penelitian .....	34
4.3.1 Tempat Penelitian .....	34
4.3.2 Waktu Penelitian .....	34
4.4 Variabel Penelitian .....	34
4.5 Definisi Operasional Variabel .....	35
4.6 Metode Pengumpulan Data .....	35
4.7 Bahan Penelitian.....	36
4.8 Prosedur Penelitian .....	36
4.8.1 Persiapan Alat dan Bahan .....	36
4.8.2 Pengambilan Sampel Darah .....	36
4.8.3 Pemeriksaan Kadar Timbal dalam Darah .....	37
4.8.4 Pemeriksaan Kadar SGOT dalam Darah .....	39
4.8.5 Pemeriksaan Kadar SGPT dalam Darah .....	40
4.9 Teknik Analisis Data .....	41
4.10 Alur Penelitian.....	42
<b>BAB 5 HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>43</b>
5.1 Penyajian Data.....	43
5.1.1 Penetapan Kadar Timbal.....	43
5.1.2 Penetapan Kadar SGOT dan SGPT .....	45
5.2 Analisis Data .....	47
5.2.1 Uji Normalitas Data.....	47
5.2.2 Uji Korelasi .....	49
<b>BAB 6 PEMBAHASAN .....</b>	<b>49</b>
<b>BAB 7 PENUTUP .....</b>	<b>55</b>
7.1 Kesimpulan .....	55
7.2 Saran .....	55
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>57</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>60</b>