

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Tinjauan Pustaka .....	3
1.6 Hipotesis Penelitian.....	3
1.7 Hasil Yang Diharapkan .....	3
1.8 Manfaat Penelitian.....	6
1.9 Metodologi Penelitian .....	6
1.10 Cara Pendekatan dan Metode Penelitian .....	9
1.11 Diagram Alir Penelitian .....	9
<b>BAB II TINJAUAN UMUM.....</b>	<b>11</b>
2.1 Lokasi dan Kesampaian Daerah.....	11
2.2 Gambaran Umum Perusahaan.....	12
2.3 Kegiatan Smelting Perusahaan .....	13
<b>BAB III LANDASAN TEORI.....</b>	<b>14</b>
3.1 Pedoman Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	14
3.2 Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	21
3.3 Eviews .....	35
3.4 Metode Observasional Analitik <i>Cross Sectional</i> .....	36
3.5 Analisis Regresi Linear .....	37
3.6 Pengambilan Sampel .....	38
3.7 Uji Instrumen.....	38
3.8 Uji Asumsi Klasik .....	40

3.9 Analisis Persamaan Regresi (Hipotesis).....	41
3.10 Analisis Korelasi Pearson <i>Product Moment</i> .....	42
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>46</b>
4.1 Potensi Bahaya Pada Departemen Teknik Perusahaan .....	46
4.2 Uji Instrumen .....	51
4.3 Uji Asumsi Klasik.....	53
4.4 Analisis Persamaan Regresi (Hipotesis) .....	55
4.5 Analisis Korelasi Pearson .....	58
<b>BAB V PEMBAHASAN.....</b>	<b>60</b>
5.1 Potensi Bahaya Pada Departemen Teknik Perusahaan.....	60
5.2 Analisis Hubungan Pengetahuan, Sikap, Pengawasan Terhadap Kecelakaan Kerja.....	61
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>67</b>
6.1 Kesimpulan .....	67
6.2 Saran .....	67
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>69</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>74</b>

## DAFTAR GAMBAR

	Hal
1.1 Diagram Alir Penelitian .....	10
2.1 Peta Lokasi Penelitian .....	11
3.1 Hakekat Keselamatan Kerja .....	23
3.2 Kekuatan dan Arah Koefisien Korelatif.....	43
4.1 Potensi Bahaya Minggu 1 .....	49
4.2 Potensi Bahaya Minggu 2 .....	50

## DAFTAR TABEL

	Hal
1.1 Tinjauan Pustaka Penelitian .....	4
2.1 Data Perusahaan .....	15
3.1 Penyebab Terjadinya Kecelakaan .....	27
3.2 Pedoman Derajat Hubungan Koefisien Korelasi .....	43
4.1 Hasil Uji Validitas.....	52
4.2 Hasil Uji Reliabilitas .....	53
4.3 Hasil Uji Normalitas <i>Jarque-Bera Test</i> .....	53
4.4 Hasil Uji Heterokedastisitas Metode <i>White</i> .....	54