

## DAFTAR ISI

<b>Abstrak</b> .....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
<b>Abstract</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Identifikasi Masalah .....	3
D. Maksud dan Tujuan .....	4
E. Batasan Masalah.....	4
<b>BAB II GAMBARAN UMUM</b> .....	<b>5</b>
A. Prasarana Depo Kereta Tanjung Karang .....	5
B. Jenis Pemeliharaan dan Kapasitas Pemeliharaan .....	8
C. Fasilitas Pemeliharaan dan Pendukung .....	9
D. Tenaga Pemelihara .....	15
<b>BAB III TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>18</b>
A. Keselamatan dan Kesehatan Kerja .....	18
B. Jenis Kecelakaan Kerja .....	23
C. Penyebab Kecelakaan Kerja.....	23
D. Sumber-Sumber Kecelakaan Kerja .....	26
E. Pencegahan Kecelakaan Kerja.....	27
F. Penataan Tempat kerja .....	29

G. Standar Operasional Prosedur (SOP) .....	30
H. Alat Pelindung Diri (APD) .....	35
<b>BAB IV METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>42</b>
A. Alur Pikir Penelitian.....	42
B. Bagan Alir Penelitian .....	43
C. Teknik Pengumpulan Data.....	44
D. Teknik Analisa Data .....	44
E. Lokasi dan Jadwal Penelitian.....	44
<b>BAB V ANALISIS DAN PEMECAHAN MASALAH .....</b>	<b>45</b>
A. Analisis Kondisi Eksisting Peralatan Kerja Depo Menurut Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 18 tahun 2019 .....	45
B. Analisis Usulan SOP .....	54
<b>BAB VI PENUTUP.....</b>	<b>64</b>
A. Kesimpulan .....	64
B. Saran.....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>65</b>



## DAFTAR TABEL

<b>Tabel II. 1</b> Peralatan Perawatan Depo Kereta Tanjung Karang .....	10
<b>Tabel II. 2</b> Sumber Daya Manusia Depo Kereta Tanjung Karang .....	15
<b>Tabel II. 3</b> Usia Pegawai.....	16
<b>Tabel II. 4</b> Tingkat Pendidikan Pegawai Depo Kereta Tanjung Karang .....	17
<b>Tabel II. 5</b> Kompetensi Pegawai Depo Kereta Tanjung Karang .....	17
<b>Tabel V. 1</b> Peralatan Perawatan.....	46
<b>Tabel V. 2</b> Peralatan Perawatan Depo .....	48
<b>Tabel V. 25</b> SOP Penggunaan <i>LIFTING JACK</i> .....	55
<b>Tabel V. 26</b> SOP Penggunaan <i>Portal Crane</i> .....	58
<b>Tabel V. 27</b> SOP Penggunaan Mesin Las .....	60

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar II. 1</b>	gambar depo kereta Tanjung Karang .....	5
<b>Gambar II. 2</b>	Layout Depo Kereta Tanjung Karang .....	7
<b>Gambar II. 3</b>	Kolong bawah sepur Depo kereta Tanjung Karang.....	7
<b>Gambar II. 4</b>	Dek perawatan Depo Kereta Tanjung Karang.....	8
<b>Gambar II. 5</b>	LIFTING JACK .....	10
<b>Gambar II. 6</b>	Las listrik .....	11
<b>Gambar II. 7</b>	Mesin Bor .....	11
<b>Gambar II. 8</b>	Mesin Gerindra .....	12
<b>Gambar II. 9</b>	Bor Tangan.....	12
<b>Gambar II. 10</b>	Avometer.....	13
<b>Gambar II. 11</b>	Tool Kit .....	13
<b>Gambar II. 12</b>	Las listrik .....	14
<b>Gambar II. 13</b>	<i>Portal</i> Crane.....	14
<b>Gambar III. 1</b>	Pelindung Kepala .....	35
<b>Gambar III. 2</b>	Pelindung Wajah.....	36
<b>Gambar III. 3</b>	<i>Safety</i> Belt .....	36
<b>Gambar III. 4</b>	Pelindung Kaki.....	37
<b>Gambar III. 5</b>	Sepatu Boots.....	37
<b>Gambar III. 6</b>	Sarung Tangan Kain.....	38
<b>Gambar III. 7</b>	Sarung Tangan Kulit.....	38
<b>Gambar III. 8</b>	Sarung Tangan Asbes.....	39
<b>Gambar III. 9</b>	Sarung Tangan Anti Listrik.....	39
<b>Gambar III. 10</b>	Masker.....	40
<b>Gambar III. 11</b>	Kacamata .....	40
<b>Gambar III. 12</b>	Penutup Telinga.....	41
<b>Gambar III. 13</b>	Rompi Nyala.....	41