

**DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PEDOMAN TUGAS AKHIR .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
ABSTRACT .....	xiii
ABSTRAK .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
DAFTAR ARTI LAMBANG,SINGKATAN,DAN ISTILAH .....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	3
1.3 Pembatasan dan Perumusan Masalah .....	5
1.3.1 Batasan Masalah .....	5
1.3.2 Rumusan Masalah .....	5
1.4 Tinjauan dan Manfaat Penelitian.....	6
1.4.1 Tujuan Umum .....	6
1.4.2 Tujuan Khusus .....	6
1.4.3 Manfaat Penelitian .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
2.1 Kecelakaan Kerja .....	7
2.2 Definisi P3K .....	11
2.3 Petugas P3K.....	12
2.4 Fasilitas P3K.....	13
2.4.1 Ruang P3K.....	14
2.4.2 Kotak P3K .....	15
2.4.3 Alat Evakuasi dan Transportasi .....	17
BAB III KERANGKA KONSEPTUAL .....	18
BAB IV METODE PENELITIAN .....	20
4.1 Jenis Penelitian .....	20

## IR – PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

4.2	Objek dan Subjek Penelitian.....	20
4.3	Lokasi dan Waktu Penelitian .....	20
4.4	Definisi operasional dan Variabel penelitian .....	21
4.5	Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data .....	22
4.5.1	Data Primer .....	22
4.5.2	Data Sekunder.....	22
4.6	Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	22
	BAB V HASIL PENELITIAN .....	24
5.1	Gambaran Umum Proyek GDL .....	24
5.2	Struktur Organisasi K3 Proyek GDL .....	25
5.3	Proses Perencanaan Proyek GDL.....	27
5.3.1	Macam macam pekerjaan di Proyek GDL .....	27
5.3.2	Proses Pemasangan Bekisting Proyek GDL .....	28
5.4	P3K di Proyek GDL .....	30
5.4.1	Petugas P3K Proyek GDL .....	31
5.4.2	Fasilitas dan Perlengkapan P3K Proyek GDL .....	33
5.4.2.1	Ruang P3K Proyek GDL .....	35
5.4.2.2	Kotak P3K Proyek GDL.....	38
5.4.2.3	Alat evakuasi dan Transportasi Proyek GDL .....	42
5.4.2.4	Fasilitas Tambahan.....	43
5.4.3	Program P3K di Proyek GDL .....	43
	BAB VI PEMBAHASAN .....	45
6.1	Petugas P3K .....	45
6.1.1	Jumlah Petugas P3K.....	45
6.1.2	Lisensi Petugas P3K.....	47
6.1.3	Tanda Pengenal Petugas P3K .....	49
6.1.4	Tugas Petugas P3K .....	50
6.2	Fasilitas dan Perlengkapan P3K .....	51
6.2.1	Ruang P3K.....	51
6.2.2	Isi Kotak P3K.....	53
6.2.3	Alat Evakuasi.....	55
6.2.4	Alat Transportasi.....	56
6.2.5	Fasilitas Tambahan.....	57
6.3	Program P3K .....	59
6.3.1	Sosialisasi dan Pelatihan P3K.....	59
6.3.2	Pelaporan Penyelenggaraan Program P3K .....	62

## IR – PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

BAB VII	Kesimpulan dan Saran .....	64
7.1	Kesimpulan.....	64
7.2	Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA .....		67

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Rasio jumlah petugas P3K dengan jumlah tenaga kerja berdasarkan klasifikasi tempat kerja .....	13
Tabel 2.2 Isi Kotak P3K sesuai dengan jumlah tenaga kerja .....	16
Tabel 5.1 <i>Checklist</i> Petugas P3K di Proyek GDL .....	32
Tabel 5.2 <i>Checklist</i> Fasilitas dan Perlengkapan P3K di Proyek GDL .....	34
Tabel 5.3 <i>Checklist</i> Ruang P3K di Proyek GDL .....	37
Tabel 5.4 <i>Checklist</i> Evaluasi isi Kotak P3K pada Proyek GDL .....	38
Tabel 5.5 <i>Checklist</i> Penempatan kotak P3K di Proyek GDL .....	41
Tabel 5.6 <i>Checklist</i> Program P3K di Proyek GDL .....	43

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 5.1 Site Plant Proyek GDL .....	25
Gambar 5.2 Struktur Organisasi K3 Proyek GDL .....	25
Gambar 5.3 Struktur P2K3L Proyek GDL .....	26
Gambar 5.4 Daftar Pekerjaan yang dilaksanakan di Proyek GDL .....	28
Gambar 5.5 <i>Flowchart</i> proses bekisting di Proyek GDL .....	30
Gambar 5.6 Ruang P3K Proyek GDL .....	36
Gambar 6.1 Kotak P3K pada Proyek GDL.....	53

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Surat Penerimaan.....	69
Lampiran 2 Sertifikat Petugas P3K Proyek GDL.....	70
Lampiran 3 <i>Checklist</i> P3K Proyek GDL.....	71
Lampiran 4 Denah Penempatan Kotak P3K pada Proyek GDL .....	73
Lampiran 5 <i>Checklist</i> Inspeksi dan Log Book Kotak P3K .....	74

IR – PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
**DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH**

Daftar Arti Lambang

- & = Dan  
= = Sama dengan  
% = Persen

Daftar Singkatan

BUMN	= Badan Usaha Milik Negara
GDL	= Grand Dharmahusada Lagoon Surabaya
GF	= <i>Ground Floor</i>
IBPR	= Identifikasi Bahaya dan Pengendalian Risiko
ILO	= <i>International Labor Organization</i>
ISO	= <i>International Standar Organization</i>
K3	= Kesehatan dan Keselamatan Kerja
LSB	= <i>Long Spinal Board</i>
OHSAS	= <i>Occupational Health and Safety Assessment Series</i>
P2K3	= Panitia Pembina Kesehatan dan Keselamatan Kerja Lingkungan
P3K	= Pertolongan Pertama pada Kecelakaan
PAK	= Penyakit Akibat Kerja
Permenaker	= Peraturan Menteri Tenaga Kerja
PH	= <i>Passanger Hoist</i>
PT PP	= Perseroan Terbatas Pembangunan Perumahan
QHSE	= <i>Quality Health Safety and Environment</i>
RS	= Rumah Sakit
TC	= <i>Tower Crane</i>