

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan.....	3
1.2.1 Tujuan Umum.....	3
1.2.2 Tujuan Khusus	3
1.3 Manfaat Penulisan	3
1.3.1 Bagi Mahasiswa.....	3
1.3.2 Bagi Instansi Magang	4
1.3.3 Bagi Universitas	4
BAB II KERANGKA TEORI DAN KERANGKA KONSEP.....	5
2.1 Kerangka Teori.....	5
2.1.1 Pengertian Keselamatan dan Kesehatan Kerja	5
2.1.2 Kriteria Kebijakan Kesehatan dan Keselamatan Kerja	5
2.1.3 Pelatihan Kesehatan dan Keselamatan Kerja	7
2.1.4 Jenis Pelatihan Keselamatan dan Kesehatan Kerja	9
2.1.5 Pengertian Kecelakaan Kerja.....	9
2.1.6 Pencegahan Kecelakaan Kerja.....	10
2.1.7 Pengertian <i>Safety Induction</i>	13
2.1.8 Konten <i>Safety Induction</i>	13
2.1.9 Tujuan <i>Safety Induction</i>	14
2.1.10 Landasan Hukum <i>Safety Induction</i>	14
2.2 Kerang Konsep	15
BAB III PROSES MAGANG.....	16
3.1 Tahap Persiapan Magang	16
3.2 Alur Kegiatan Magang	16

3.3 Pelaksanaan Magang	17
3.3.1 Tempat Magang	17
3.3.2 Waktu Magang	17
3.4 Jadwal Kegiatan Magang	18
3.5 Pelaporan Magang	19
BAB IV HASIL MAGANG	20
4.1 Gambaran Umum PT. PP (Persero) Tbk	20
4.1.1 Sejarah PT. PP (Persero) Tbk	20
4.1.2 Visi Misi PT. PP (Persero) Tbk	22
4.1.3 Nilai Perusahaan PT. PP (Persero) Tbk	22
4.1.4 Kebijakan Perusahaan PT. PP (Persero) Tbk	23
4.2 Gambaran Umum Divisi QHSE Proyek The Ayoma Apartment PT. PP (Persero) Tbk	24
4.2.1 Struktur Organisasi	24
4.2.2 Uraian Tugas	25
4.3 Berdasarkan Input Program <i>Safety Induction</i>	35
4.3.1 Sumber Daya Manusia	35
4.3.2 Metode	36
4.3.3 Sarana dan Prasarana	37
4.3.4 Anggaran	38
4.4 Berdasarkan Proses Program <i>Safety Induction</i>	38
4.4.1 Persiapan Program <i>Safety Induction</i>	38
4.4.2 Pelaksanaan Program <i>Safety Induction</i>	39
4.4.3 Evaluasi Program <i>Safety Induction</i>	39
4.5 Berdasarkan Output Program <i>Safety Induction</i>	40
BAB V PEMBAHASAN	41
5.1 Berdasarkan Input Program <i>Safety Induction</i>	41
5.1.1 Sumber Daya Manusia (SDM)	41
5.1.2 Metode	42
5.1.3 Sarana dan Prasarana	43
5.1.4 Anggaran	44
5.2 Berdasarkan Proses Program <i>Safety Induction</i>	44
5.2.1 Perencanaan Program <i>Safety Induction</i>	44
5.2.2 Pelaksanaan Program <i>Safety Induction</i>	45

5.2.3 Evaluasi Program <i>Safety Induction</i>	45
5.3 Berdasarkan Output Program <i>Safety Induction</i>	45
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	47
6.1 Kesimpulan.....	47
6.1.1 Gambar Umum Perusahaan.....	47
6.1.2 Gambaran Umum Divisi HSE.....	47
6.1.3 Berdasarkan Input Program <i>Safety Induction</i>	47
6.1.4 Berdasarkan Proses Program <i>Safety Induction</i>	48
6.1.5 Berdasarkan Output Program <i>Safety Induction</i>	48
6.2 Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN	51

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep.....	15
Gambar 3.1 Alur Kegiatan Magang.....	17
Gambar 4.1 Struktur Organisasi Proyek The Ayoma Apartment PT. PP (Persero) Tbk	25

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Sumber Daya Manusia.....	36
Tabel 4.2 Fasilitas Sarana dan Prasarana.....	37
Tabel 4.3 Laporan Data Kecelakaan.....	40

