

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG MAGANG	ii
DAFTAR ISI.....	iii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Tujuan Kerja Praktek	5
1.3 Manfaat Kerja Praktek	6
1.4 Lokasi Kerja Praktek	7
BAB II KERANGKA TEORI DAN KONSEP	8
2.1 Proyek Konstruksi.....	8
2.2 Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3).....	8
2.2.1 Manfaat dan tujuan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3).....	10
2.2.2 Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja.....	11
2.2.3 Tujuan dan Sasaran Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja..	13
2.2.4 Program Pelatihan K3.....	13
2.2.5 Strategi dan Pendekatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja.....	14
2.3 <i>Safety Induction</i>	16
2.4 Pengertian Manajemen.....	18
2.4.1 Fungsi Manajemen.....	19
2.4.2 Manajemen Program <i>Safety Induction</i>	23
2.5 Kerangka Konsep	26
BAB III PROSES MAGANG.....	27
3.1 Tahap Persiapan.....	27
3.2 Tahap Pelaksanaan.....	27
3.3 Jadwal Kegiatan Lapangan.....	28

BAB IV HASIL	29
4.1 Gambaran Umum.....	29
4.1.1 Profil PT Berca Mandiri Perkasa	29
4.1.2 Visi danMisi PT. Berca Mandiri Perkasa	29
4.1.3 Struktur Organisasi PT. Berca Mandiri Perkasa	30
4.1.4 Susunan Organisasi PT. Berca Mandiri Perkasa	31
4.1.5 Kebijakan PT Berca Mandiri Perkasa	32
4.2 Gambaran Penerapan <i>Safety Induction</i> Berdasarkan Input, Proses dan Output.....	34
4.2.1 Input <i>Safety Induction</i> di PT. Berca Mandiri Perkasa.....	34
4.2.2 Proses <i>Safety Induction</i> di PT. Berca Mandiri Perkasa.....	36
4.2.3 Output <i>Safety Induction</i> di PT. Berca Mandiri Perkasa.....	39
BAB V PEMBAHASAN	39
5.1 Input <i>Safety Induction</i> di PT. Berca Mandiri Perkasa.....	39
5.2 Proses <i>Safety Induction</i> di PT. Berca Mandiri Perkasa.....	42
5.3 Output <i>Safety Induction</i> di PT. Berca Mandiri Perkasa.....	47
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	47
6.1 Kesimpulan.....	48
6.2 Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	