

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS	iii
KATA PENGANTAR	v
ABSTRACT	vii
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH	xvii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 LatarBelakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Pembatasan dan Perumusan Masalah	5
1.4 Tinjauan dan Manfaat Penelitian	5
1.4.1 Tujuan Umum	5
1.4.2 Tujuan Khusus	5
1.5 Manfaat Penelitian	6
1.5.1 Bagi Perusahaan	6
1.5.2 Bagi Fakultas	6
1.5.3 Bagi Peneliti	7
BAB II	7
TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Ijin Kerja/ Work Permit.....	7
2.2 Perancah/ <i>Scaffolding</i>	10
2.3 Pemilihan Jenis Perancah	11
2.4 Jenis – Jenis Perancah	12

2.5 Keselamatan Kerja Perancah	15
2.5.1 Pernyataan Kondisi Kerja Aman/ SWMS	15
2.5.2 Scaffold Hazard/ Bahaya Perancah.....	18
2.5.3 Personel dan Pelatihan/ <i>Training</i>	23
2.5.4 APD (Alat Pelindung Diri)	29
2.6 Bagian-Bagian Perancah	31
2.7 Pekerjaan dan Proses Mendirikan Perancah.....	37
2.7.1 Pemasangan/ <i>Erecting</i>	38
2.7.2 Inspeksi/ <i>Inspection</i>	42
2.7.3 Penggunaan/ <i>Using</i>	43
2.7.4 Pembongkaran/ <i>Dismantling</i>	45
2.8 <i>Standard Operating Procedure</i> (SOP).....	46
2.8.1 <i>Emergency Plan</i> / Rencana Tanggap Darurat.....	48
2.8.2 Standar Operasional Pemasangan	49
2.8.3 Instruksi Kerja.....	49
BAB III.....	50
KERANGKA KONSEPTUAL	50
3.1 Kerangka Konseptual	50
BAB IV	52
METODE PENELITIAN.....	52
4.1 Jenis Penelitian dan Rancangan Bangun Penelitian.....	52
4.2 Subjek dan Objek Penelitian	52
4.3 Lokasi dan Waktu Penelitian	52
4.4 Variable Penelitian dan Definisi Operasional	52
4.5 Pengumpulan dan Analisis Data	56
4.5.1 Teknik Pengumpulan Data	56
4.5.2 Cara Pengumpulan Data	58
4.5.3 Tahap Pengumpulan Data.....	58
4.5.4 Uji Validitas dan Reabilitas	59
4.5.5 Pengolahan dan MetodeAnalisa data	62
BAB V	65
HASIL PENELITIAN.....	65
5.1 Gambaran Umum PT Bangun Sarana Baja-Gresik	65
5.2 Visi dan Misi PT Bangun Sarana Baja-Gresik	66
5.2.1 Visi PT Bangun Sarana Baja-Gresik	66

5.2.2 Misi PT Bangun Sarana Baja-Gresik	66
5.3 Struktur Organisasi Perusahaan	66
5.4 Bahan Material Produksi	68
5.5 Proses dan Hasil Produksi	68
5.5.1 Proses Produksi	68
5.5.2 Hasil Produksi	71
5.6 Ijin Kerja di PT Bangun Sarana Baja-Gresik	71
5.7 Personel Pendirian/Pemasangan Perancah	75
5.8 Alat Pelindung Diri	77
5.9 Pekerjaan Pendirian/Pemasangan Perancah/ <i>Scaffolding</i> di PT Bangun Sarana Baja-Gresik	78
5.10 Proses Pemasangan Perancah	80
5.10.1 Standard Operating Prosedure (SOP)	80
5.10.2 Urutan Pekerjaan Pemasangan Perancah	81
5.11 Gambaran Tahapan Prosedur dan Tingkat Kesesuaian dari Setiap Responden Berdasar Kuesioner	97
5.11.1 Sebelum Mendirikan Perancah	97
5.11.2 Saat Memasang/Mendirikan Perancah	105
5.11.3 Sesudah Memasang	111
BAB VI	116
PEMBAHASAN	116
6.1 Ijin Kerja	116
6.2 Personel Pendirian/ Pemasangan Perancah	119
6.3 Alat Pelindung Diri	122
6.4 Pekerjaan Pendirian/Pemasangan Perancah/ <i>Scaffolding</i> di PT Bangun Sarana Baja-Gresik	123
6.5 Standard Operating Prosedure (SOP)	125
6.6 Gambaran Hubungan Kesesuaian Prosedur Kerja Berdasar Kuesioner dan Lembar Observasi	127
BAB VII	131
KESIMPULAN DAN SARAN	131
7.1 Kesimpulan	131
7.2 Saran	132
DAFTAR PUSTAKA	134
LAMPIRAN	138