

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
ABSTRAK	viii
ABSTRACT	ix
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Pertanyaan Penelitian	6
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Manfaat Penelitian	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Manajemen Proyek.....	8
2.2 Proyek <i>EPC</i>	15
2.2.1 Tahap <i>Engineering</i>	16
2.2.2 Tahap <i>Procurement</i>	17
2.2.3 Tahap <i>Construction</i>	17
2.3 Keterlambatan Proyek.....	17
2.4 Dampak keterlambatan Proyek Konstruksi.....	20
2.5 <i>FishboneDiagram</i>	21
2.6 Diagram pareto.....	22
2.7 Analisis <i>5Whys</i>	23
BAB 3 METODE PENELITIAN	24
3.1 <i>Design</i> Penelitian	24
3.2 Sumber Data.....	25
3.3 Instrumen Penelitian.....	30
3.4 Metode Analisis Data.....	30
1.1 Profil PT. DEF	33
1.2 Etika Penelitian	34
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	35
4.1 Informasi Proyek ABC dan narasumber	35
4.1.1 Ruang Lingkup Pekerjaan	35
4.1.2 Durasi Proyek.....	36
4.1.3 Profil Narasumber	37
4.2 Hasil Penelitian dan Analisis Data.....	38
4.2.1 Proses pada proyek <i>EPC</i>	38

4.2.2	Sasaran Proyek dan dampak keterlambatan.....	41
4.2.3	Identifikasi Penyebab Keterlambatan Proyek	42
4.2.4	Identifikasi Faktor Utama Penyebab Keterlambatan Proyek.....	56
4.2.5	Identifikasi Akar Masalah Penyebab Keterlambatan.....	61
4.3	Pembahasan.....	71
BAB 5	KESIMPULAN DAN SARAN	81
5.1	Simpulan	81
5.2	Implikasi.....	82
5.3	Keterbatasan.....	83
5.4	Saran.....	83
	Daftar Pustaka.....	84