

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR GRAFIK.....	x
ABSTRAK	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Pertanyaan Penelitian	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.6 Lingkup Penelitian	7
1.7 Sistematika Penulisan.....	8
BAB II LANDASAN TEORI.....	10
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 <i>Project Management</i>	10
2.2 Penelitian Terdahulu.....	37
2.3 Kerangka Penelitian	39
2.3.1 Kerangka Berpikir.....	39

2.3.2	Kerangka Konsep	41
BAB III METODE PENELITIAN.....		42
3.1	Desain Penelitian	42
3.2	Metode Pengumpulan Data	43
3.2.1	Skala Likert	44
3.3	Instrumen Penelitian	44
3.4	Metode Analisis Data	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		57
4.1	Gambaran Umum	57
4.2	Demografi Responden	58
4.3	Pembahasan	65
4.3.1	Analisis Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Kesenjangan antara Target Dan Pencapaian dalam Pengeboran Sumur Eksplorasi pada Perusahaan COSL Indo	65
4.3.2	Analisis Penyiapan Strategi Kondisi Keterlambatan Proyek Pengeboran Sumur pada Perusahaan COSL Indo.....	73
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		83
5.1	Kesimpulan.....	83
5.2	Implikasi	84
5.3	Keterbatasan Penelitian	86
5.4	Saran	86
DAFTAR PUSTAKA		87
DAFTAR LAMPIRAN.....		90

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Bobot Penilaian	44
Tabel 3.1 Matriks Hubungan Faktor, Indikator, Referensi dan Pernyataan.....	47
Tabel 4.1 Kategori Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	58
Tabel 4.2 Kategori RespondennBerdasarkan Jabatan di Perusahaan.....	59
Tabel 4.3 Kategori Responden BerdasarkanUsia	60
Tabel 4.4 Kategori Responden Berdasarkan Lama Bekerja di Perusahaan	61
Tabel 4.5 Kategori Responden Berdasarkan Pendidikan.....	62
Tabel 4.6 Kategori Responden Berdasarkan Pengalaman dalam Melakukan Proyek Pengeboran Sumur	63
Tabel 4.7 Hasil Uji Reliabilitas <i>Cronbach's Alpha</i>	65
Tabel 4.8 Hasil Uji <i>KMO and Barlett's Test</i>	66
Tabel 4.9 Hasil <i>Anti Image Matrices</i> dengan 27 Indikator	67
Tabel 4.10 Hasil Total Variansi Terjelaskan Enam Faktor	68
Tabel 4.11 Hasil Rotasi Varimax Enam Faktor	69
Tabel 4.12 Hasil Total Variansi Terjelaskan Empat Faktor.....	70
Tabel 4.13 Hasil Rotasi Varimax Empat Faktor	71
Tabel 4.14 Faktor-Faktor Baru.....	72
Tabel 4.15 <i>Control Schedule</i>	80

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konseptual	41
Gambar 3.1 Desain Penelitian.....	42
Gambar 4.1 Hubungan Faktor-Faktor Baru Terhadap Keterlambatan Proyek Pengeboran.....	73
Gambar 4.2 <i>Work Breakdown Structure</i>	76
Gambar 4.3 <i>Project Charter</i>	79
Gambar 4.4 <i>Network Diagram</i>	82

DAFTAR GRAFIK

Grafik 1.1 <i>Project 1, Plan Vs. Actual</i>	3
Grafik 1.2 <i>Project 2, Plan Vs. Actual</i>	4
Grafik 1.3 <i>Project 3 Plan Vs. Actual</i>	4
Grafik 1.4 <i>Project 4, Plan Vs. Actual</i>	5
Grafik 4.1 Grafik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	59
Grafik 4.2 Grafik Responden Berdasarkan Jabatan di Perusahaan	60
Grafik 4.3 Grafik Responden Berdasarkan Usia.....	61
Grafik 4.4 Grafik Responden Berdasarkan Lama Bekerja di Perusahaan	62
Grafik 4.5 Grafik Responden Berdasarkan Pendidikan	63
Grafik 4.6 Grafik Responden Berdasarkan Pengalaman dalam Melakukan Proyek Pengeboran Sumur	64
Grafik 4.7 <i>Cost Control</i>	78
Grafik 4.8 <i>Gantt Chart</i>	81