

DAFTAR ISI

PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Pertanyaan Penelitian	3
1.4 Tujuan Penelitan	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
1.6 Lingkup Penelitian.....	4
1.7 Sistematika Penelitian	5
LANDASAN TEORI	7
2.1 Manajemen Risiko	8
2.2. Manajemen Strategi.....	9
2.3 ISO 31000.....	12
2.4 COSO Framework.....	14
2.5 Enterprise Risk Management (ERM)	16
METODOLOGI PENELITIAN.....	18
3.1. Desain Penelitian	18
3.2. Metode Pengumpulan Data	18
3.3 Instrumen Penelitian	19
3.4. Metode Analisis	20
3.5 Kerangka Penelitian.....	23
PEMBAHASAN	26
4.1 Deskripsi Data	26
4.2 Analisis Data	27
4.3 Pemetaan Risiko	51
4.4 Perumusan Strategi	54
KESIMPULAN	58
5.1 Kesimpulan	58
5.2 Saran	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Tiga Elemen Manajemen Risiko ISO 31000 (2018).....	13
Gambar 2. 2 COSO Framework (2017)	15
Gambar 3. 1 Kerangka Penelitian.....	23
Gambar 4. 1 Kerangka dan Prinsip Manajemen Risiko 31000.....	27
Gambar 4. 2 Proses Manajemen Risiko	41
Gambar 4. 3 Matirks Risiko NACO Energi.....	52
Gambar 4. 4 Road Map Eksekusi Strategi	57

DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Parameter Likelihood	22
Tabel 3. 2 Matriks Risiko	22
Tabel 4. 1 Daftar Proyek NACO Energi.....	46
Tabel 4. 2 Analisis Risiko Development Drilling	47
Tabel 4. 3 Analisis Risiko TAR	48
Tabel 4. 4 Analisis Risiko Flare Gas Recovery	48
Tabel 4. 5 Analisis Risiko G&G Study	49
Tabel 4. 6 Analisis Risiko Massive Health Management	50
Tabel 4. 7 Analisis Risiko Office Inventory Replacement	50
Tabel 4. 8 Analisis Risiko Hardware Regeneration.....	51
Tabel 4. 9 Nilai RPN Proyek di NACO Energi	52
Tabel 4. 10 Korelasi Visi dan Misi.....	54
Tabel 4. 11 Prioritas Proyek berdasarkan risiko.....	55
Tabel 4. 12 Korelasi Proyek dan Misi Pemimpin Perusahaan	55