

## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
ABSTRAK .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vii
KATA PENGANTAR .....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR .....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1.    Latar Belakang.....	1
1.2.    Rumusan Masalah .....	3
1.3.    Tujuan Penelitian.....	3
1.4.    Batasan Masalah.....	4
1.5.    Manfaat Penelitian.....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	7
2.1.    PT Varia Usaha Beton – Beton Masonry .....	7
2.2.    Risiko.....	8
2.3.    Manajemen Risiko.....	8
2.4.    Penanganan ( <i>Mitigation</i> ) Risiko.....	9
2.5.    ISO 31000 <i>International Organization for Standardization</i> .....	10
2.6.    Prinsip-Prinsip Manajemen Risiko.....	10
2.7.    Kerangka Kerja Manajemen Risiko .....	12

2.8.	Proses Manajemen Risiko .....	13
2.9.	COBIT 5 <i>for Risk</i> .....	16
2.10.	Penelitian Terdahulu .....	19
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN .....</b>		<b>23</b>
3.1.	Desain Penelitian .....	23
3.2.	Lokasi Penelitian.....	23
3.3.	Tahapan Perencanaan Manajemen Risiko .....	24
3.3.1.	Studi Literature .....	25
3.3.1.	Identifikasi Masalah .....	25
3.3.2.	Pengumpulan Data.....	25
3.3.3.	Pengelolaan Risiko .....	26
3.3.5.	Penerapan Manajemen Risiko ISO 31000 dan COBIT 5 .....	26
3.3.6.	Rekomendasi Mitigasi .....	27
3.3.7.	Kerangka Berpikir .....	28
<b>BAB 4 IDENTIFIKASI DAN ANALISIS .....</b>		<b>29</b>
4.1	Identifikasi Risiko .....	29
4.2.	<i>Risk Scenario</i> .....	38
<b>BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>47</b>
5.1.	Analisis Risiko .....	47
5.2.	Menentukan Skala Risiko .....	47
5.3.	Pemetaan Matriks Risiko .....	52
5.4.	Evaluasi Risiko .....	53
5.5.	Perlakuan Risiko .....	55
<b>BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>67</b>
6.1.	Kesimpulan .....	67
6.2.	Saran .....	68

DAFTAR PUSTAKA .....	69
LAMPIRAN 1 .....	71
LAMPIRAN 2 .....	73
LAMPIRAN 3 .....	91
LAMPIRAN 4 .....	93
LAMPIRAN 5 .....	94
LAMPIRAN 6 .....	95
LAMPIRAN 7 .....	96
BIODATA PENULIS .....	97

