

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR GRAFIK	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
 BAB I PENDAHULUAN.....	 1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Pertanyaan Penelitian	7
1.4 Tujuan Penelitian	7
1.5 Motivasi Penelitian.....	7
1.6 Kontribusi Penelitian.....	8
1.7 Ruang Lingkup dan Batasan Penelitian	8
1.8 Sistematika Penelitian	9
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	 11
2.1 Risiko	11
2.2 Manajemen Risiko	12
2.3 Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah	15
2.4 Penilaian Risiko Pengadaan Pekerjaan Kontruksi	21
2.5 Penelitian Terdahulu	26
 BAB III METODE PENELITIAN	 28
3.1 Rasionalitas Objek Penelitian	28
3.2 Subjek Penelitian.....	29
3.3 Desain Penelitian.....	33
3.4 Jenis dan Sumber Data	34
3.5 Teknik Pengumpulan Data	35
3.6 Teknik Analisis Data.....	36
 BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	 43
4.1 Deskripsi Data	43
4.2 Pengadaan Pekerjaan Kontruksi di Kabupaten XYZ	45
4.3 Identifikasi Risiko	46
4.4 Analisis Risiko	77

	4.5 Evaluasi Risiko.....	84
	4.6 Respon Risiko	95
BAB V	SIMPULAN DAN REKOMENDASI	99
	5.1 Simpulan	99
	5.2 Rekomendasi	100
	5.3 Keterbatasan Penelitian	102
	DAFTAR PUSTAKA	103
	LAMPIRAN.....	107

DAFTAR TABEL

1.1	Perbandingan Paket Pekerjaan Konstruksi Tahun 2006 dan 2017	5
1.2	Perbandingan Nilai Pagu Tahun 2006 dan 2017	5
2.1	Metode Pelaksanaan Pengadaan Pekerjaan Konstruksi	17
2.2	Proses Pengadaan Pekerjaan Konstruksi	20
2.3	Ukuraan <i>Likelihood</i> /Frekuensi	23
2.4	Ukuran Dampak	23
2.5	Tingkat Dampak Risiko dan Frekuensi Risiko	24
2.6	Matrik Level Risiko	25
2.7	Level Risiko	25
2.8	Kriteria Penerimaan Risiko	25
3.1	Daftar Partisipan Wawancara	36
3.2	Skor Partisipan Level Dampak dan Frekuensi	40
3.3	Matrik Level Risiko	41
3.4	Keterangan Peningkat Risiko	42
3.5	Tindakan Terhadap Level Risiko	42
4.1	Daftar Partisipan Wawancara BLP	44
4.2	Daftar Partisipan Wawancara Inspektorat Daerah XYZ	44
4.3	Realisasi Pengadaan Pekerjaan Konstruksi 2011-2017	45
4.4	Jumlah Pagu Anggaran Pengadaan Pekerjaan Konstruksi 2011-2017	46
4.5	<i>Risk Register</i> Pengadaan Pekerjaan Konstruksi	76
4.6	Skor Penetapan <i>Severity Index</i>	78
4.7	Matrik Level Risiko	79
4.8	Perhitungan SI Perencanaan Pengadaan	80
4.9	Perhitungan SI Persiapan Pengadaan	80
4.10	Perhitungan SI Persiapan Pemilihan Penyedia	81
4.11	Perhitungan SI Pelaksanaan Pemilihan Penyedia	82
4.12	Perhitungan SI Pelaksanaan Kontrak	83
4.13	Perhitungan SI Penyelesaian Kontrak dan Serah Terima Hasil Pekerjaan	84
4.14	Perhitungan SI Pemanfaatan Hasil Pengadaan Pekerjaan Konstruksi	84
4.15	<i>Risk Priority Index</i> Pekerjaan Konstruksi	85
4.16	Kegiatan Pengendalian Pengadaan Pekerjaan Konstruksi Pemerintah Daerah XYZ	95

DAFTAR GAMBAR

3.1	Struktur Organisasi Badan Layanan Pengadaan Kabupaten XYZ	31
3.2	Struktur Organisasi Inspektorat Daerah Kabupaten XYZ	33
4.1	Bagan Alir Proses Pengadaan Barang/Jasa Kabupaten XYZ	45

TABEL GRAFIK

4.1	Risiko Komposit Perencanaan Pengadaan	90
4.2	Risiko Komposit Persiapan Pengadaan.....	91
4.3	Risiko Komposit Persiapan Pemilihan Penyedia	91
4.4	Risiko Komposit Pelaksanaan Pemilihan Penyedia.....	92
4.5	Risiko Komposit Pelaksanaan Kontrak.....	92
4.6	Risiko Komposit Penyelesaian Kontrak dan Serah Terima Hasil Pekerjaan	93
4.7	Risiko Komposit Pemanfaatan Hasil Pengadaan Pekerjaan Konstruksi	93

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I	Tabel Perhitungan Besaran Dampak.....	105
Lampiran II	Tabel Perhitungan Besaran Frekuensi.....	107
Lampiran III	Tabel Risiko Komposit	109
Lampiran IV	Kategorisasi dan <i>Coding</i> Wawancara	112