

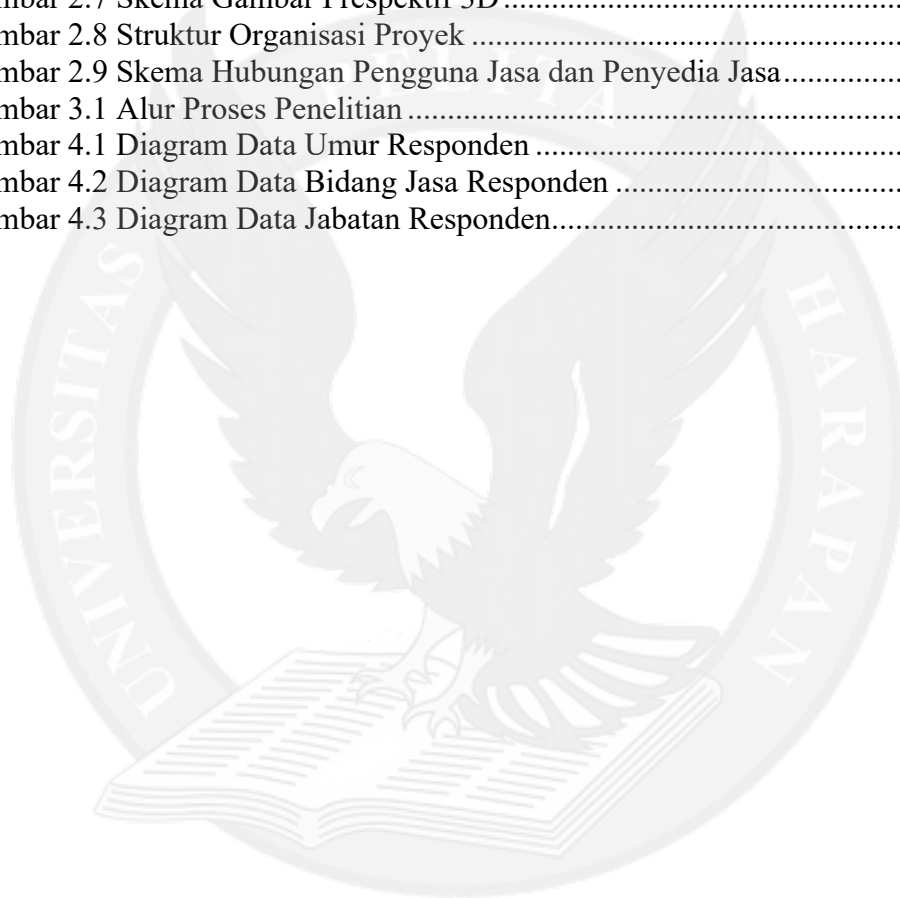
DAFTAR ISI

halaman

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERTUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR	
ABSTRAK	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Permasalahan Penelitian	7
1.3 Batasan Permasalahan	7
1.4 Tujuan Penelitian	7
BAB II LANDASAN TEORI	8
2.1 Pustaka yang Relevan Dikaji	8
2.2 Sumber Data yang Relevan dari Konsultan Manajemen Konstruksi hasil Review Gambar Perencanaan.....	14
2.3 Kajian Pustaka dari Berbagai Hasil Penelitian yang Relevan	16
BAB III METODE PENELITIAN.....	23
3.1 Proses Penelitian	23
3.2 Metode Penelitian	26
3.2.1 Hasil <i>Review</i> Gambar Perencanaan dari Proyek Konsultan MK.....	29
3.2.2 Validasi Pakar.....	29
3.2.3 <i>Pilot Survey</i>	30
3.2.4 Penyebaran Kuesioner	30
3.3 Instrumen Penelitian	33
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	35
4.1 Data Profil Responden	35
4.2 Analisis Data Kuesioner	42
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	62
5.1 Kesimpulan	62
5.2 Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN	65

DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 1.1 Daftar Proyek Konsultan MK	5
Gambar 2.1 Skema Rencana Tapak	9
Gambar 2.2 Skema Denah Lantai Dasar	9
Gambar 2.3 Skema Gambar Tampak Tapak	10
Gambar 2.4 Sekama Gambar Potongan Tapak	11
Gambar 2.5 Skema Gambar Rencana <i>Finishing</i> Dinding.....	11
Gambar 2.6 Skema Gambar <i>Detail</i> Pintu dan Jendela.....	12
Gambar 2.7 Skema Gambar Prespektif 3D	13
Gambar 2.8 Struktur Organisasi Proyek	15
Gambar 2.9 Skema Hubungan Pengguna Jasa dan Penyedia Jasa.....	16
Gambar 3.1 Alur Proses Penelitian	26
Gambar 4.1 Diagram Data Umur Responden	40
Gambar 4.2 Diagram Data Bidang Jasa Responden	41
Gambar 4.3 Diagram Data Jabatan Responden.....	41



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 1.1 Daftar Pengalaman 10 Tahun Terakhir Konsultan MK.....	2
Tabel 3.1 Daftar Variabel Penelitian.....	27
Tabel 3.2 Data Pakar.....	29
Tabel 3.3 Daftar Responden <i>Pilot Survey</i>	30
Tabel 3.4 Daftar Pertanyaan Kuesioner.....	32
Tabel 4.1 Data Profil Responden.....	36
Tabel 4.2 Rekapitulasi Data Jawaban Kuesioner.....	43
Tabel 4.3 Nilai R Tabel untuk Signifikansi 5% dan 1%.....	46
Tabel 4.4 Perhitungan Uji Variabel.....	47
Tabel 4.5 Hasil Uji Reabilitas.....	48
Tabel 4.6 Analisis RII Kontraktor untuk Gambar Tapak dan Tampak.....	49
Tabel 4.7 Analisis RII Kontraktor untuk Gambar Potongan dan Denah.....	50
Tabel 4.8 Analisis RII Kontraktor untuk Gambar Detail.....	52
Tabel 4.9 Analisis RII Kontraktor untuk Konsistensi Gambar.....	53
Tabel 4.10 Analisis RII Kontraktor untuk Gambar Koordinasi.....	54
Tabel 4.11 Rekapitulasi Peringkat, Faktor yang Paling Menghambat dalam Pelaksanaan Proyek Bangunan Tinggi Menurut Kontraktor.....	56
Tabel 4.12 Analisis RII Konsultan MK untuk Gambar Tapak dan Tampak.....	56
Tabel 4.13 Analisis RII Konsultan MK untuk Gambar Potongan dan Denah.....	57
Tabel 4.14 Analisis RII Konsultan MK untuk Gambar Detail.....	58
Tabel 4.15 Analisis RII Konsultan MK untuk Konsistensi Gambar.....	59
Tabel 4.16 Analisis RII Konsultan MK untuk Gambar Koordinasi.....	60
Tabel 4.17 Rekapitulasi Peringkat Faktir yang Paling Berpengaruh Terhadap Jadwal Proyek Menurut Konsultan Manajemen Proyek.....	61

DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran 1 Hasil <i>Review</i> Gambar Perencanaan dari Konsultan MK	A1
Lampiran 2 Hasil Pengelompokan <i>Review</i> Gambar Perencanaan	B1
Dari Konsultan MK Ke 5 Faktor	
Lampiran 3 Validasi Pakar	C1
Lampiran 4 <i>Pilot Survey</i>	D1
Lampiran 5 Daftar Kuesioner Responden	E1
Lampiran 6 Hasil Kuesioner Responden	F1

