



## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
INTISARI .....	xi
<i>ABSTRACT</i> .....	xii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Batasan Masalah .....	5
1.5 Manfaat Penelitian .....	5
1.6 Keaslian Penelitian.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	8
2.1 Kesuksesan Proyek .....	8
2.2 Kriteria Kesuksesan Proyek.....	9
2.3 Faktor-faktor Kritis yang Mempengaruhi Kesuksesan Proyek Konstruksi .	10
BAB 3 LANDASAN TEORI.....	19
3.1 Teori Proyek Sukses .....	19
3.2 Pihak-pihak yang Terlibat dalam Proyek Konstruksi .....	23



3.3 Teknik Pengambilan Sampel .....	27
3.4 Uji Instrumen Data.....	29
3.5 <i>Exploratory Factor Analysis</i> (EFA).....	31
3.5.1 Model matematika .....	31
3.5.2 Varian.....	33
3.5.3 Ekstraksi faktor .....	34
3.5.4 Metode rotasi .....	35
3.5.5 Interpretasi nilai faktor <i>loading</i> .....	35
3.6 <i>Confirmatory Factor Analysis</i> (CFA) .....	37
3.6.1 Variabel CFA .....	38
3.6.2 <i>Measurement model</i> dan <i>structural model</i> .....	40
3.6.3 Error dalam suatu pengukuran .....	41
3.6.4 Asumsi dasar CFA .....	41
3.6.5 Dasar penilaian dan estimasi model.....	42
3.6.6 Uji validitas model.....	45
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN .....</b>	<b>50</b>
4.1 Pendekatan dan Jenis Penelitian .....	50
4.2 Prosedur Penelitian .....	50
4.3 Studi Literatur .....	50
4.4 Perumusan Masalah, Target Proyek, dan Target Responden.....	52
4.5 Desain Instrumen Survei.....	53
4.6 Validitas dan Reliabilitas Instrumen Survei.....	64
4.7 Metode Pengumpulan Data.....	65
4.7.1 Data Primer .....	65
4.8 Analisis Data dan Interpretasi Hasil.....	65



4.8.1 Statistik deskriptif hasil.....	65
4.8.2 Langkah EFA .....	66
4.8.3 Langkah pemodelan .....	67
4.8.4 Pembuatan kesimpulan .....	69
<b>BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>70</b>
5.1 Hasil Uji Validitas Instrumen .....	70
5.2 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen.....	75
5.3 Pengumpulan data.....	78
5.4 Deskripsi proyek studi kasus .....	78
5.5 Profil Responden.....	79
5.6 Statistik Deskriptif Variabel Kesuksesan Proyek .....	80
5.7 Analisis Faktor Ekspolatori.....	83
5.8 Analisis Faktor Konfirmatori.....	95
5.8.1 Desain model persamaan .....	95
5.8.2 Analisis model persamaan .....	97
5.9 Implikasi Hasil .....	109
<b>BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>113</b>
6.1 Kesimpulan .....	113
6.2 Saran .....	114
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>115</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>122</b>