

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	I-1
1.2 Identifikasi Masalah	I-4
1.3 Perumusan Masalah	I-4
1.4 Maksud dan Tujuan	I-4
1.5 Manfaat Penelitian	I-5
1.6 Pembatasan dan Ruang Lingkup Penelitian	I-5
1.7 Sistematika Penulisan	I-6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1	Proyek Konstruksi	II-1
2.2	Keterlambatan Proyek	II-1
2.3	Pekerjaan Arsitektur dalam Proyek Apartemen <i>Breeze Tower</i>	II-1
2.4	Penyebab Keterlambatan Proyek	II-2
2.5	Metode <i>Structural Equation Modelling</i> (SEM)	II-5
2.6	Penelitian Terdahulu dan <i>Research Gap</i>	II-8
2.7	Kerangka Berpikir	II-21

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1	Metodologi Penelitian	III-1
3.1.1	Tahap Persiapan	III-3
3.1.2	Tahap Analisis Data	III-5
3.1.3	Tahap Kesimpulan	III-7
3.2	Tempat dan Waktu Penelitian	III-8
3.2.1	Tempat Penelitian	III-8
3.2.2	Waktu Penelitian	III-8
3.3	Populasi dan Instrumen Penelitian	III-9
3.3.1	Populasi	III-9
3.3.2	Sampel	III-9
3.3.3	Instrumen	III-10

BAB IV HASIL DAN ANALISIS

4.1 Deskripsi Tempat Penelitian	IV-1
4.2 Deskripsi Hasil Penelitian	IV-1
4.2.1 Gambaran Umum Penelitian	IV-1
4.2.2 Tahap Pengumpulan Data	IV-5
4.3 Teknik Analisis Data	IV-10
4.3.1 Pengujian Kualitas Data	IV-10
4.3.2 Evaluasi <i>Structural Relationship</i>	IV-18
4.3.3 Analisis Uji Hipotesis	IV-19
4.4 Pembahasan	IV-24
4.4.1 Pengaruh material, desain dan dokumen, dan kejadian tak terduga berpengaruh terhadap keterlambatan	IV-24
4.4.2 Variabel desain dan dokumen adalah variabel paling dominan yang menyebabkan keterlambatan	IV-25
4.5 Menentukan solusi alternatif	IV-25
4.5.1 Kuesioner Pakar Tahap Ketiga (Validasi Akhir)	IV-26

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan	V-1
5.2 Saran	V-1

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN