

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
NASKAH SOAL TUGAS AKHIR	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN	xvii
INTISARI	xviii
ABSTRACT	xix
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
BAB III LANDASAN TEORI	10
3.1 Proyek, Manajemen Proyek, Kesuksesan Proyek, dan Manajer proyek	10
3.1.1 Definisi Proyek	10
3.1.2 Manajemen Proyek	10

3.1.3 Kesuksesan Proyek	10
3.1.4 Manajer Proyek	11
3.2 Manajemen Risiko Proyek	11
3.2.1 Definisi Manajemen Risiko Proyek	11
3.2.2 <i>Project Risk Management Maturity</i> (PRMM)	12
3.3 Pengertian Teknologi Informasi dan Telekomunikasi	13
3.4 Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kedewasaan Manajemen Risiko Proyek Pada Penelitian Terdahulu	14
3.4.1 Ukuran Perusahaan	14
3.4.2 Struktur Organisasi	15
3.4.3 Kompleksitas Proyek	15
3.4.4 Penentuan Jumlah Sampel	16
BAB IV METODE PENELITIAN	17
4.1 Subjek Penelitian	17
4.2 Alat yang Digunakan	18
4.3 Tahapan Penelitian	19
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	25
5.1 Pengembangan Instrumen Penelitian	25
5.2 Validasi Konten dan Tampilan Instrumen Penelitian	31
5.3 Komponen Instrumen Penelitian	32
5.4 Penyebaran Instrumen Penelitian	32
5.5 <i>Data Cleansing</i>	33
5.6 Profil Responden	33
5.7 Validitas dan Reliabilitas Instrumen	34
5.7.1 Jenis Distribusi Data	34
5.7.2 Validitas Instrumen Penelitian	35
5.7.3 Reliabilitas Instrumen Penelitian	37
5.8 Analisis Pengelompokan Faktor Secara Teoritis dan Empiris	41
5.8.1 Analisis Faktor untuk Variabel Y	42
5.8.2 Analisis Faktor untuk Variabel <i>Project Risk Management Maturity</i> (PRMM)	44

5.8.3 Analisis Faktor untuk Variabel X_1 , X_3 , X_4	47
5.9 Nilai Akhir (<i>Score</i>) Variabel	50
5.10 Analisis Hasil Variabel X_2 ; Ukuran Perusahaan	50
5.11 Analisis Korelasi Antar Variabel X_1 , X_2 , X_3 , dan X_4 (<i>Dependant Variable</i>)	52
5.12 Asumsi yang Harus Terpenuhi untuk Regresi Linear	53
5.13 Hubungan Kompleksitas Proyek (Y), Ukuran Perusahaan (X_2), Struktur Organisasi (X_3), dan Implementasi Peraturan Pemerintah (X_4) terhadap <i>Project Risk Management Maturity</i> (PRMM)	54
5.14 Hubungan <i>Project Risk Management Maturity</i> (PRMM) Terhadap Kinerja Proyek (Y)	57
5.15 Hubungan <i>Project Risk Management Maturity</i> (PRMM) terhadap Kinerja Proyek (Y) dengan Ukuran Perusahaan (X_2) Sebagai Variabel Moderasi	58
BAB VI PENUTUP	60
6.1 Kesimpulan	60
6.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	66