

DAFTAR ISI

	Halaman
COVER	i
SURAT PERNYATAAN.....	ii
PENGESAHAN	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	8
1.5 Sistematika Penulisan	9
II. LANDASAN TEORI	10
2.1 Telaah Teoritis	10
2.1.1 <i>Judgement and Decision-Making Theory</i>	10
2.1.2 Auditing	11
2.1.3 Skeptisisme Profesional Auditor.....	12
2.1.4 Risiko Salah Saji Material	14
2.1.5 Hubungan antara Skeptisisme Profesional dan Penilaian Risiko Salah Saji Material.....	15
2.1.6 Hubungan antara Pengalaman dan Penilaian Risiko Salah Saji Material.....	17
2.1.7 Moderasi Pengalaman tentang Hubungan antara Skeptisisme Profesional dan Penilaian Risiko Salah saji Material	18
2.1.8 Hubungan <i>Time Budget Pressure</i> dan Penilaian Risiko Salah	

Saji Material	19
2.1.9 Moderasi Tekanan Anggaran Waktu pada Hubungan antara Skeptisisme Profesional dan Penilaian Risiko Salah saji Material	21
2.2 Penelitian Terdahulu	22
2.3 Kerangka Pemikiran Teoritis	28
2.4 Hipotesis Penelitian	29
2.4.1 Hubungan antara Skeptisisme Profesional dan Penilaian Risiko Salah saji Material	29
2.4.2 Hubungan antara Pengalaman dan Penilaian Risiko Salah saji Material.....	30
2.4.3 Moderasi Pengalaman tentang Hubungan antara Skeptisisme Profesional dengan Penilaian Risiko Salah saji Material	31
2.4.4 Pengaruh Tekanan Anggaran Waktu terhadap Penilaian Risiko Salah saji Material	33
2.4.5 Moderasi Tekanan Anggaran Waktu pada Hubungan antara Skeptisisme Profesional dan Penilaian Risiko Salah saji Material	35
 III. METODE PENELITIAN	 37
3.1 Desain Penelitian	37
3.2 Metode Pengambilan Sampel	38
3.2.1 Populasi.....	38
3.2.2 Sampel.....	40
3.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	40
3.3.1 Skeptisisme Profesional	40
3.3.2 Pengalaman	41
3.3.3 <i>Time Budget Pressure</i>	42
3.3.4 Risiko Salah Saji Material	43
3.4 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	44
3.5 Prosedur Pengumpulan Data	44
3.6 Teknik Analisis.....	45
3.6.1 Uji Kualitas Data	45

3.6.1.1 Uji <i>Non Respons Bias</i>	45
3.6.1.2 Uji Validitas	45
3.6.1.3 Uji Reliabilitas	46
3.6.2 Uji Statistik Deskriptif	47
3.6.3 Regresi Linier Berganda	47
3.6.4 Uji t	48
3.6.5 Uji F	49
3.6.6 Uji Koefisien Determinasi	50
IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	51
4.1 Gambaran Umum Responden	51
4.2 Teknik Analisis Data	57
4.2.1. Uji Kualitas Data.....	57
4.2.1.1 Uji Validitas	57
4.2.1.2 Uji Reliabilitas.....	58
4.2.2. Statistik Deskriptif	59
4.2.2.1 Analisis Indeks Jawaban Responden Tentang Variabel Risiko Salah Saji Material	60
4.2.2.2 Analisis Indeks Jawaban Responden Tentang Variabel Skeptisisme Profesional.....	62
4.2.2.3 Analisis Indeks Jawaban Responden Tentang Variabel Pengalaman.....	66
4.2.2.4 Analisis Indeks Jawaban Responden Tentang Variabel <i>Time Budget Pressure</i>	67
4.2.3. Analisis Data	69
4.2.3.1 Analisis Regresi Linier Berganda.....	69
4.2.3.2 Uji t.....	71
4.2.3.3 Uji F.....	72
4.2.3.4 Koefisien Determinasi (R^2)	74
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian.....	75
4.3.1 Hubungan antara Skeptisisme Profesional dan Risiko Salah	

Saji Material	75
4.3.2 Hubungan antara Pengalaman dan Risiko Salah Saji Material	76
4.3.3 Hubungan antara <i>Time Budget Pressure</i> dan Risiko Salah Saji Material	78
4.3.4 Efek Moderasi Pengalaman pada Hubungan Skeptisisme Profesional dan Risiko Salah Saji Material	80
4.3.5 Efek Moderasi <i>Time Budget Pressure</i> pada Hubungan Skeptisisme Profesional dan Risiko Salah Saji Material.....	84
 V. KESIMPULAN DAN SARAN	88
5.1 Kesimpulan dan Implikasi.....	88
5.2 Keterbatasan dan Saran	89
 DAFTAR PUSTAKA	91
LAMPIRAN – LAMPIRAN	97