

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR FORMULAS	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRAK	xiv
ABSTRACT	xv
BAB I PENDAHULUAN	2
1.1. Latar Belakang	2
1.2. Rumusan Masalah	10
1.2.1 Time Interest Earned	11
1.2.2. Return On Equity	11
1.2.3. Masa Jatuh Tempo	11
1.2.4. Inflasi	11
1.2.5. Risk Free	12
1.5. Pertanyaan Penelitian	12
1.6. Tujuan Penelitian	12
1.7. Manfaat Penelitian	12

1.7.1. Bagi Emiten	13
1.7.2. Bagi investor	13
1.8. Lingkup Penelitian	13
BAB II LANDASAN TEORI	15
2.1. Teori Modigliani and Miller (MM)	18
2.2. Trade-Off Theory	20
2.3. Signaling Theory	20
2.4. Pecking Order Theory	21
2.5. Present Value dan Future Value	22
2.6. Risiko Sukuk	23
2.6.1. Risiko Likuiditas	24
2.6.2. Risiko Default	24
2.6.3. Risiko Masa Jatuh Tempo	29
2.6.4. Risiko Tingkat Bunga	30
2.7. Premi Risiko	30
2.7.1. Premi Risiko Inflasi	31
2.7.2. Premi Risiko Default	31
2.7.3. Premi Risiko Masa Jatuh Tempo	33
2.7.4. Premi Risiko Tingkat Bunga atau Nilai Bagi Hasil	34
BAB III METODE PENELITIAN	35
3.1. Desain Penelitian	35
3.2. Metode Pengumpulan Data	35
3.3. Metode Analisis Data	36
3.4. Teknik Analisis Data	38

3.4.1. Uji Statistik Deskriptif	38
3.4.2. Uji Spesifikasi Model	38
3.4.3. Uji Asumsi Model	40
3.4.4. Uji Hipotesis	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1. Uji Statistik Deskriptif	43
4.2. Uji Spesifikasi Model	46
4.2.1. Uji Multikolinieritas	46
4.2.2. Koefisien Determinasi (R^2)	47
4.2.3. Uji Statistik F	48
4.2.4. Uji Statistik t	48
4.3. Pembahasan	50
4.3.1. Time Interest Earned	50
4.3.2. Return on Equity	51
4.3.3. Tenor	51
4.2.4. Inflasi	51
4.2.5. Risk Free	52
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	53
5.1. Kesimpulan Penelitian	53
5.2. Saran	54
5.3. Keterbatasan Penelitian	55
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN	60