

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	11
C. Tujuan Penelitian.....	12
D. Kegunaan Penelitian.....	12
BAB II KAJIAN TEORETIK.....	14
A. Deskripsi Konseptual.....	14
1. Peringkat Sukuk.....	14
2. Ukuran Perusahaan.....	24
3. <i>Leverage</i>	25
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	28
C. Kerangka Teoritik.....	33

D. Perumusan Hipotesis.....	38
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	39
A. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian.....	39
B. Metode Penelitian.....	39
C. Teknik Penentuan Populasi dan Sampel.....	40
D. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	41
E. Teknik Analisis Data.....	44
1. Analisis Statistik Deskriptif.....	45
2. Uji Kesesuaian Model.....	45
3. Analisa Regresi Logistik Ordinal.....	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	48
A. Deskripsi Data.....	48
1. Peringkat Sukuk.....	49
2. Ukuran Perusahaan.....	51
3. <i>Leverage</i>	53
B. Pengujian Hipotesis.....	54
1. Uji Kesesuaian Model.....	54
2. Uji Hipotesis.....	58
C. Pembahasan.....	60
1. Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap Peringkat Sukuk.....	60
2. Pengaruh <i>Leverage</i> Terhadap Peringkat Sukuk.....	62
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN.....	66
A. Kesimpulan.....	66

B. Implikasi.....	67
C. Saran.....	68
DAFTAR PUSTAKA.....	70
LAMPIRAN.....	75

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Perbandingan antara Sukuk dan Obligasi	16
Tabel II.2 <i>Long Term Sukuk Rating</i>	21
Tabel II.3 Konversi Peringkat Sukuk	23
Tabel III.1 Teknik Pengambilan Sampel	41
Tabel III.2 Konversi Peringkat Sukuk	43
Tabel IV.1 Statistik Deskriptif	49
Tabel IV.2 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel Y	50
Tabel IV.3 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X1	52
Tabel IV.4 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel X2 (<i>Leverage</i>)	53
Tabel IV.5 Uji <i>Goodness of Fit</i>	55
Tabel IV.6 Uji Keseluruhan Model	56
Tabel IV.7 Uji Pseudo R Square	57
Tabel IV.8 Uji Parallel Lines	58
Tabel IV.9 Uji Parameter Estimates	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Data Statistik Perkembangan Sukuk Ritel 2006 – 2016.....	2
Gambar I.2 Statistik Perkembangan Sukuk Korporasi per Desember 2017	3
Gambar IV.1 Grafik Histogram Variabel Y (Peringkat Sukuk).....	50
Gambar IV.2 Grafik Histogram Variabel X1 (Ukuran Perusahaan).....	52
Gambar IV.3 Grafik Histogram Variabel X2 (<i>Leverage</i>).....	54

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Nama Sampel Penelitian 31 Perusahaan.....	76
Lampiran 2. Perhitungan Ukuran Perusahaan.....	77
Lampiran 3. Perhitungan <i>Leverage</i> (DER).....	78
Lampiran 4. Data Peringkat Sukuk.....	79
Lampiran 5. Data yang Digunakan dalam Analisis SPSS.....	80
Lampiran 6. Nilai Kurs Ringgit Malaysia ke Rupiah.....	81
Lampiran 7. Deskripsi data Variabel Y (Peringkat Sukuk).....	82
Lampiran 8. Deskripsi Data Variabel X1 (Ukuran Perusahaan).....	84
Lampiran 9. Deskripsi data Variabel X2 (<i>Leverage</i>).....	86
Lampiran 10. Hasil Output Uji Kelayakan Model Regresi (<i>Goodness of Fit</i>).....	88
Lampiran 11. Hasil Output Uji Keseluruhan Model (<i>Overall Model Fit Test</i>).....	89
Lampiran 12. Hasil Output Uji Koefisien Determinasi (Pseudo R-Square).....	90
Lampiran 13. Hasil Output Uji Parallel Lines.....	91
Lampiran 14. Hasil Output Uji Parameter Estimates.....	92
Lampiran 15. Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan (APAI).....	93
Lampiran 16. Contoh sumber data perhitungan variabel <i>Leverage</i> (APAI).....	94
Lampiran 17. Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan (EXCL).....	95
Lampiran 18. Contoh sumber data perhitungan variabel	

	<i>Leverage (EXCL)</i>	96
Lampiran 19.	Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan (SMRA).....	97
Lampiran 20.	Contoh sumber data perhitungan variabel <i>Leverage (SMRA)</i>	98
Lampiran 21.	Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan (TINS).....	100
Lampiran 22.	Contoh sumber data perhitungan variabel <i>Leverage (TINS)</i>	101
Lampiran 23.	Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan (BSBR).....	103
Lampiran 24.	Contoh sumber data perhitungan variabel <i>Leverage (BSBR)</i>	104
Lampiran 25.	Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan (UMW).....	106
Lampiran 26.	Contoh sumber data perhitungan variabel <i>Leverage (UMW)</i>	107
Lampiran 27.	Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan dan <i>Leverage (PERDANA)</i>	108
Lampiran 28.	Contoh sumber data perhitungan variabel Ukuran Perusahaan dan <i>Leverage (MRCB)</i>	109
Lampiran 29.	Contoh sumber data variabel Ukuran Perusahaan dan <i>Leverage (KLCC)</i>	110
Lampiran 30.	Contoh sumber data perhitungan variabel Peringkat Sukuk pada perusahaan di Indonesia.....	112
Lampiran 31.	Contoh sumber data perhitungan variabel Peringkat Sukuk pada perusahaan di Malaysia.....	113