

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	13
C. Tujuan Penelitian	13
D. Kegunaan Penelitian.....	14
E. Asumsi Penelitian	15
F. Hipotesis Penelitian.....	15
G. Ruang Lingkup Penelitian.....	16
H. Definisi Istilah.....	18

I. Penelitian Terdahulu	19
BAB II KAJIAN PUSTAKA	23
A. Teori Sinyal	23
B. Pasar Modal Syariah	24
C. Laporan Keuangan	28
D. Rasio Keuangan	31
E. <i>Earning Per Share</i>	34
F. <i>Net Profit Margin</i>	34
G. Ukuran Perusahaan	35
H. <i>Return Saham</i>	37
BAB III METODE PENELITIAN	39
A. Rancangan Penelitian	39
B. Populasi dan Sampel	40
C. Sumber Data	45
D. Instrumen Penelitian	45
E. Teknik Pengumpulan Data	46
F. Analisis Data	46
BAB IV DESKRIPSI, PEMBUKTIAN HIPOTESIS, DAN PEMBAHASAN ...	54
A. Deskripsi Data Penelitian	54
B. Analisis Deskriptif	75

C. Uji Asumsi Klasik	77
D. Analisis Deskriptif Sesudah Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	81
E. Uji Asumsi Klasik Setelah Mengeleminasi <i>Outlier</i>	83
F. Uji Asumsi Klasik Setelah Mentransformasi Data	88
G. Pembuktian Hipotesis	91
H. Pembahasan.....	96
BAB V KESIMPULAN.....	107
A. Kesimpulan	107
B. Saran.....	108
DAFTAR PUSTAKA	109
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	120

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Penelitian Terdahulu	19
Tabel 3.1 Tabel Pertimbangan Sampel	41
Tabel 3.2 Data Sampel	43
Tabel 4.1 Tabulasi Data Variabel.....	73
Tabel 4.2 Uji Statistik Deskriptif Sebelum Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	76
Tabel 4.3 Uji Normalitas Sebelum Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	78
Tabel 4.4 Uji Multikolinearitas Sebelum Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	79
Tabel 4.5 Uji Autokorelasi Sebelum Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	81
Tabel 4.6 Pengambilan Keputusan Uji Durbin Watson	81
Tabel 4.7 Uji Statistik Deskriptif Sesudah Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	82
Tabel 4.8 Uji <i>Casewise Diagnostics</i> (Tahap I)	84
Tabel 4.9 Uji <i>Casewise Diagnostics</i> (Tahap II)	84
Tabel 4.10 Uji <i>Casewise Diagnostics</i> (Tahap III).....	84
Tabel 4.11 Uji Normalitas Setelah Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	85
Tabel 4.12 Uji Multikolinearitas Setelah Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	86
Tabel 4.13 Uji Autokorelasi Setelah Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	87
Tabel 4.14 Pengambilan Keputusan Uji Durbin Watson	88
Tabel 4.15 Uji Normalitas Setelah Mentransformasi Data	89
Tabel 4.16 Uji Multikolinearitas Setelah Mentransformasi Data	89
Tabel 4.17 Uji Autokorelasi Setelah Mentransformasi Data	91
Tabel 4.18 Analisis Regresi Linear Berganda.....	92
Tabel 4.19 Uji Parsial (Uji <i>t</i>).....	93

Tabel 4.20 Uji Simultan (Uji F)	95
Tabel 4.21 Koefisien Determinasi.....	96

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Pertumbuhan Ekonomi Sektor Properti dan Real Estate Tahun 2020-2022.....	9
Gambar 1.2 <i>Return</i> Saham Emiten Properti dan Real Estate Tahun 2021-2022 ..	11
Gambar 3.1 Desain Operasional	39
Gambar 4.1 Uji Heteroskedastisitas Sebelum Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	80
Gambar 4.2 Uji Heteroskedastisitas Setelah Mengeliminasi Data <i>Outlier</i>	87
Gambar 4.3 Uji Heteroskedastisitas Setelah Mentransformasi Data	90