

DAFTAR ISI

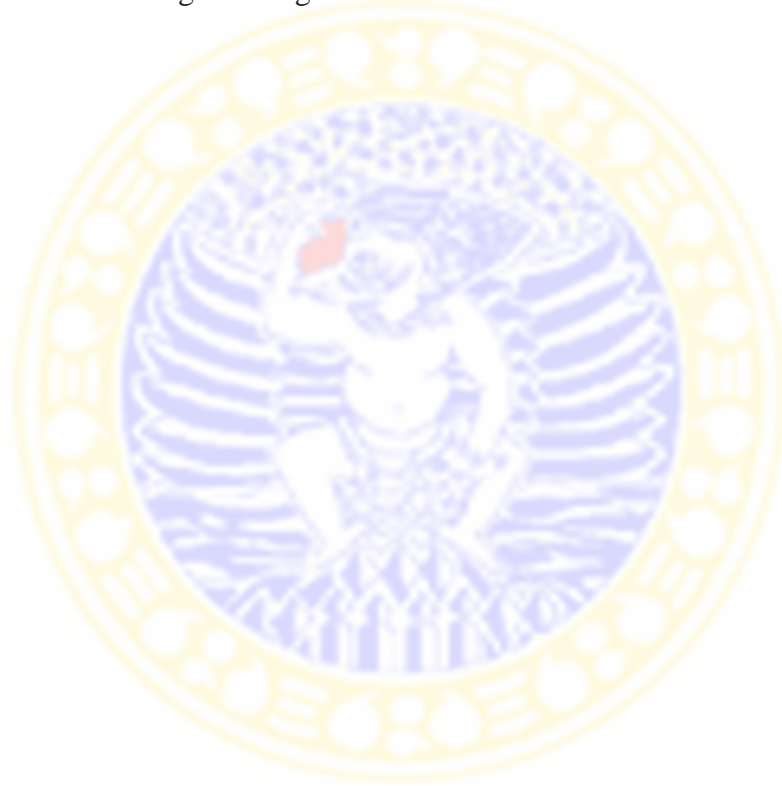
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PERSETUJUAN	
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	
KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.5 Sistematika Penulisan	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Landasan Teori	
2.1.1 Pengertian dan Fungsi Pasar Modal	7
2.1.2 Investasi Saham	8
2.1.3 Likuiditas Saham	9
2.1.4 Pengukuran Likuiditas Saham	11

2.1.5 Faktor-faktor yang Mempengaruhi <i>Bid-Ask Spread</i>	13
2.1.5.1 Harga Saham	14
2.1.5.2 Volatilitas Harga Saham	16
2.1.6 Day Of The Week Effect	18
2.2. Penelitian Terdahulu	20
2.3 Hipotesis Penelitian Dan Model Analisis	21
2.3.1 Hipotesis Penelitian	21
2.3.2 Model Analisis	22
2.4 Kerangka Berpikir	23
2.4.1 Kerangka Berpikir Hipotesis 1	23
2.4.2 Kerangka Berpikir Hipotesis 2	24
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Pendekatan Penelitian	25
3.2 Identifikasi Variabel	25
3.3 Definisi Operasional	25
3.4 Jenis dan Sumber data	26
3.5 Prosedur Pengumpulan Data	26
3.6 Prosedur Penentuan Sampel	27
3.7 Teknik Analisis	27
BAB 4 ANALISIS DAN PEMBAHASAN	
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian	33
4.2 Diskripsi Hasil Penelitian	33
4.3 Pengujian Asumsi Klasik	35

4.3.1 Uji Normalitas Data	35
4.3.2 Uji Multikolinieritas	36
4.3.3 Uji Autokorelasi	36
4.3.4 Uji Heteroskedastisitas	37
4.4 Analisis Model dan Pengujian Hipotesis	37
4.5 Pembahasan	39
4.5.1 Pengaruh Harga Saham Terhadap <i>Bid-Ask Spread</i>	39
4.5.2 Pengaruh Volatilitas Harga Saham Terhadap <i>Bid-Ask Spread</i>	41
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Simpulan	43
5.2 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel :	Halaman
4.1 Deskripsi Statistik Hasil Penelitian	34
4.2 Hasil Analisis Regresi Berganda	38



DAFTAR GAMBAR

Gambar :	Halaman
2.4 Gambar Kerangka Berpikir	24



DAFTAR LAMPIRAN

1. Daftar perusahaan sampel
2. Hasil Diskripsi Statistik
3. Hasil Regresi Uji Normalitas
4. Hasil Regresi Uji Multikolinearitas
5. Hasil Regresi Uji Autokorelasi
6. Hasil Regresi Uji Heteroskedastisitas

