



1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak mengikuti kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR HAK ATAS KEKAYAAN INTELEKTUAL	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Rumusan Masalah.....	I-3
1.3 Batasan Masalah	I-3
1.4 Tujuan Penelitian	I-4
1.5 Manfaat Penelitian	I-4
1.6 Sistematika Penulisan	I-5

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Pasar Modal	II-1
2.2 Pengertian Saham.....	II-2
2.3 Indeks Harga Saham Gabungan (IHSG)	II-5
2.3.1 Perhitungan Indeks Harga Saham (IHSG)	II-5
2.3.2 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi IHSG	II-7
2.4 Bi-Rate (Suku Bunga).....	II-7
2.5 Kurs (IDR/USD)	II-9



UIN SUSKA RIAU

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak mengikuti kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2.6 Jumlah Uang Beredar (M2)	II-10
2.7 Analisis Runtun Waktu (<i>Time Series</i>).....	II-11
2.8 <i>Vector Error Correction Models</i> (VECM)	II-12
2.9 Uji Stasioneritas	II-14
2.10 Penentuan Lag Length	II-17
2.11 Uji Kausalitas Granger.....	II-18
2.12 Uji Kointegrasi Johannes	II-19
2.13 Metode Maksimum Likelihood.....	II-22
2.14 Metode Newton Raphson.....	II-23
2.15 Estimasi Parameter VECM	II-24
2.16 Uji Kecocokan Model	II-25
2.17 Peramalan dan Analisis Struktural.....	II-25
2.18 Kajian Taerdahulu.....	II-26

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Metode Pengumpulan Data.....	III-1
3.2 Jenis Data Dan Sumber Data	III-1
3.3 Pengolahan Dan Analisis Data.....	III-2

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Gambaran Umum Data Deskriptif Variabel	IV-1
4.2 Identifikasi	IV-4
4.2.1 Uji Stasioneritas	IV-4
4.2.2 Penentuan Lag Optimal.....	IV-14
4.2.3 Uji Kointegrasi	IV-15
4.3 Uji Kecocokan Model`	IV-17
4.4 Estimasi Parameter.....	IV-19
4.5 Analisis Kausalitas Granger	IV-22
4.6 Peramalan dan Analisis Struktural	IV-26
4.6.1 Analisis <i>Impulse Response Function</i> (IRF)	IV-26
4.6.2 Analisis <i>Forecast Error Decomposition Variance</i> (FEDV)	IV-31



UIN SUSKA RIAU

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak mengujikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

© Hak cipta milik UIN Sultan Syarif Kasim Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

4.6.3 Peramalan	IV-35
-----------------------	-------

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan	V-1
5.2 Saran.....	V-2

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP