

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR GAMBAR	ii
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR LAMPIRAN	iv
I . PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Kerangka Pemikiran	8
E. Hipotesis	10
F. Ruang Lingkup Penelitian	11
II. TINJAUAN PUSTAKA	12
A. Reksadana Syariah	12
1. Pengertian Reksadana Syariah	12
2. Tujuan Reksadana Syariah	13
3. Ciri-ciri Reksadana Syariah	13
4. Mekanisme Operasional Reksadana Syariah	14
5. Perbedaan Reksadana Syariah dengan Reksadana Konvensional	15
6. Instrumen Investasi Reksadana Syariah	16
B. Nilai Aktiva Bersih	18

C.	Inves
	tasi	19
1.	Pengertian Investasi.....	19
2.	Prinsip Investasi dalam Islam.....	22
D.	Teori
	Portofolio Choice	24
E.	Prod
	uk Domestik Bruto	25
1.	Pengertian Produk Domestik Bruto.....	25
2.	Tipe-tipe Produk Domestik Bruto	26
3.	Teori Produk Domestik Bruto	26
F.	Sertif
	ikat Bank Indonesia Syariah.....	30
1.	Teori yang Berhubungan dengan Suku Bunga.....	31
2.	Tipe-tipe Suku Bunga.....	33
3.	Manfaat Suku Bunga dalam Perekonomian Nasional.....	33
G.	Indek
	s Harga Saham Gabungan	34
H.	Jakar
	ta <i>Islamic Index</i>	36
I.	Keter
	kaitan antar Variabel Bebas dengan Variabel Terikat.....	38
1.	Produk Domestik Bruto dengan NAB Reksadana Syariah	38
2.	Sertifikat Bank Indonesia Syariah dengan NAB Reksadana Syariah.....	38
3.	Indeks Harga Saham Gabungan dengan NAB Reksadana Syariah.....	39
4.	Jakarta <i>Islamic Index</i> dengan NAB Reksadana Syariah	40
J.	Tinja
	uan Empirik.....	40

III. METODE PENELITIAN 43

A.	Jenis
	dan Sumber Data	43
B.	Defin
	isi Operasional Variabel	44
C.	Meto
	de Analisis	47
D.	Meto
	de Pengolahan Data.....	48
E.	Taha
	pan Analisis	49
1.	Uji Stasioneritas	49
2.	Uji Kointegrasi	51
3.	Analisis Regresi.....	52

F.....	Uji
Asumsi Klasik	54
1.....	Uji
Asumsi Normalitas	54
2.....	Uji
Asumsi Heteroskedastisitas	54
3.....	Uji
Asumsi Autokorelasi	56
4.....	Uji
Asumsi Multikolinieritas	57
G.....	Uji
Hipotesis.....	59
1. Uji t.....	60
2. Uji F.....	61
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	62
A.....	Uji
Stasioneritas	62
1. Uji Stasioneritas Data pada Level	62
2. Uji Stasioneritas Data pada <i>First-Difference</i>	63
B.....	Uji
Kointegrasi	64
C.....	Hasil
Estimasi Regresi OLS	65
D.....	Hasil
dan Pembahasan Uji Asumsi Klasik	68
1. Hasil Uji Normalitas	68
2. Hasil Uji Heteroskedastisitas	69
3. Hasil Uji Autokorelasi.....	70
4. Hasil Uji Multikolinieritas	71
E.....	Hasil
Uji Hipotesis	72
1. Uji t	72
2. Uji F	75
F.....	Inter
pretasi Hasil Penelitian dan Pembahasan	76
G.....	Keter
batasan Penelitian.....	80
V. SIMPULAN DAN SARAN.....	82
A.....	Simp
ulan.....	82
B.....	Saran
.....	82

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN