

**PENGARUH FAKTOR INTERNAL BANK DAN MAKRO EKONOMI TERHADAP  
JUMLAH DEPOSITO *MUDHARABAH* PADA BANK UMUM SYARI'AH (BUS) DAN  
UNIT USAHA SYARI'AH (UUS) DI INDONESIA**



**SKRIPSI**

**DIAJUKAN KEPADA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA  
SEBAGAI SALAH SATU SYARAT MEMPEROLEH GELAR  
SARJANA STRATA SATU DALAM ILMU EKONOMI ISLAM**

Oleh :  
**CLARISA CITRA TRIANDITA**  
NIM. 13820192

**PROGRAM STUDI PERBANKAN SYARI'AH  
FAKULTASEKONOMI DAN BISNIS ISLAM  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA  
YOGYAKARTA  
2017**

**PENGARUH FAKTOR INTERNAL BANK DAN MAKRO EKONOMI TERHADAP  
JUMLAH DEPOSITO *MUDHARABAH* PADA BANK UMUM SYARI'AH (BUS) DAN  
UNIT USAHA SYARI'AH (UUS) DI INDONESIA**



STATE ISLAMIC UNIVERSITY  
**SUNAN KALIJAGA**  
YOGYAKARTA

**SKRIPSI**

**DIAJUKAN KEPADA FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA  
SEBAGAI SALAH SATU SYARAT MEMPEROLEH GELAR  
SARJANA STRATA SATU DALAM ILMU EKONOMI ISLAM**

Oleh :

**CLARISA CITRA TRIANDITA**

**NIM. 13820192**

**PEMBIBING :**

**MUHAMMAD GHAFUR WIBOWO, SE., M.Sc**

**NIP. 19800314 200312 1 003**

**PROGRAM STUDI PERBANKAN SYARI'AH  
FAKULTASEKONOMI DAN BISNIS ISLAM  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA  
YOGYAKARTA**

**2017**

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis bagaimana pengaruh faktor-faktor internal bank dan makro ekonomi terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada Bank Umum Syariah (BUS) dan Unit Usaha Syariah (UUS) di Indonesia. Faktor internal bank diproksikan oleh jaringan kantor dan tingkat bagi hasil. Sementara faktor makro ekonomi diproksikan oleh suku bunga deposito berjangka, Indeks Harga Konsumen (IHK), Indeks Produksi Industri (IPI), dan jumlah uang beredar. Penelitian ini menggunakan metode *Vector Error Correction Model* (VECM) dengan data bulanan mulai bulan Januari 2010 hingga bulan September 2016. Hasil temuan menunjukkan bahwa jaringan kantor dan Indeks Harga Konsumen (IHK) berpengaruh positif terhadap jumlah deposito *mudharabah*. Suku bunga deposito berjangka dan jumlah uang beredar berpengaruh negatif terhadap jumlah deposito *mudharabah*. Sementara itu, variabel tingkat bagi hasil dan Indeks Produksi Industri (IPI) pengaruhnya tidak signifikan terhadap jumlah deposito *mudharabah*.

Kata kunci: *deposito mudharabah, faktor internal, makro ekonomi, Vector Error Correction Model (VECM)*

## ABSTRACT

The aim of this study is to analyze the influence of internal bank and macroeconomic factors towards *mudaraba* deposit in *Sharia Commercial Banks* and *Sharia Business Units* in Indonesia. The internal bank factors are proxied by banking network and profit sharing rate while macroeconomic factors proxied by time deposit rate in conventional bank, *Consumer Price Index* (CPI), *Industrial Production Index* (IPI), and money supply. The study uses *Vector Error Correction Model* (VECM) method with monthly data from January 2010 until September 2016. The result shows that bank network and *Consumer Price Index* (CPI) have positive influence toward *mudaraba* deposit. Time deposit rate and money supply have negative influence toward *mudaraba* deposit. Meanwhile, profit sharing rate and *Industrial Production Index* (IPI) have no significant influence toward *mudaraba* deposit.

Keyword: *mudaraba deposit, internal factor, macroeconomic, Vector Error Correction Model (VECM)*



**SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI**

Hal : Skripsi Saudari Clarisa Citra Triandita

Kepada

**Yth Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam  
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta  
Di Yogyakarta**

*Assalamu'alaikum Wr. Wb*

Setelah membaca, meneliti, memberi petunjuk dan mengoreksi serta mengadakan perbaikan seperlunya, maka kami selaku pembimbing berpendapat bahwa skripsi saudara :

Nama : Clarisa Citra Triandita

NIM : 13820192

Judul skripsi : "Pengaruh Faktor Internal Bank dan Makro Ekonomi Terhadap Jumlah Deposito *Mudharabah* pada Bank Umum Syari'ah (BUS) dan Unit Usaha Syari'ah (UUS) di Indonesia"

Sudah dapat diajukan kepada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Jurusan/Program Studi Perbankan Syari'ah UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Strata Satu dalam Ilmu Ekonomi Islam.

Dengan ini kami berharap agar skripsi saudara tersebut dapat segera dimunaqasyahkan. Untuk itu kami ucapkan terima kasih.

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb*

Yogyakarta, 22 Februari 2017  
Pembimbing

**M. Ghafur Wibowo, SE., Msc**  
NIP. 19800314 200312 1 003



**PENGESAHAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR**

Nomor : B-881/Un.02/DEB/PP.05.3/03/2017

Tugas akhir dengan judul : "Pengaruh Faktor Internal Bank dan Makro Ekonomi terhadap Jumlah Deposito *Mudharabah* pada Bank Umum Syariah (BUS) dan Unit Usaha Syariah (UUS) di Indonesia"

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nama : Clarisa Citra Triandita

NIM : 13820192

Telah dimunaqasyahkan pada : 28 Februari 2017

Nilai Munaqasyah : A-

Dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.

**TIM MUNAQASYAH :**

Ketua Sidang

**M. Ghafur Wibowo, S.E., M.Sc**

**NIP. 19800314 200312 1 003**

Penguji I

**Sunarsih, S.E., M.Si.**

**NIP. 19740911 19990312 003**

Penguji II

**Dian Nurifah Solissa, SHL., M.Si.**

**NIP. 19840216 200912 2 004**

Yogyakarta, 6 Maret 2017

UIN Sunan Kalijaga

Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam

Dekan,



**Dr. H. Syaiful Mahmadah Hanafi, M.Ag.**

**NIP. 19670518 199703 1 003**



## SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Clarisa Citra Triandita

NIM : 13820192

Prodi : Perbankan Syari'ah

Menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul **“Pengaruh Faktor Internal Bank dan Makro Ekonomi terhadap Jumlah Deposito *Mudharabah* pada Bank Umum Syari'ah (BUS) dan Unit Usaha Syari'ah (UUS) di Indonesia”** adalah benar-benar merupakan hasil karya penyusun sendiri, bukan duplikasi ataupun saduran dari karya orang lain kecuali pada bagian yang telah dirujuk dan disebut dalam *body note* dan daftar pustaka. Apabila di lain waktu terbukti adanya penyimpangan dalam karya ini, maka tanggung jawab sepenuhnya ada pada penyusun.

Demikian surat pernyataan ini saya buat agar dapat dimaklumi.

Yogyakarta, 25 Jumaidil Awal 1438 H

22 Februari 2017

Penyusun,



Clarisa Citra Triandita

NIM. 13820192

**HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI UNTUK KEPENTINGAN  
AKADEMIK**

Sebagai civitas akademik UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Clarisa Citra Triandita  
NIM : 13820192  
Prodi : Perbankan Syari'ah  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*non-exclusive royalty free right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul :

**“Pengaruh Faktor Internal Bank dan Makro Ekonomi Terhadap Deposito *Mudharabah* pada Bank Umum Syari'ah (BUS) dan Unit Usaha Syari'ah (UUS) di Indonesia.”**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini, UIN Sunan Kalijaga berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Yogyakarta

Pada tanggal : 17 Februari 2017

Yang menyatakan



(Clarisa Citra Triandita)



## MOTTO

*“Karena sesungguhnya sesudah kesulitan itu ada kemudahan, sesungguhnya sesudah kesulitan itu ada kemudahan”*

**If there is a will, there is a way**

Tidak ada kata terlambat dalam mencari ilmu dan memperbaiki diri

*“If you only do what you can do, you’ll never be better than what you are”*

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Karya sederhana ini penulis persembahkan kepada :

Ibunda (Leha Setya) dan (Alm) Ayahanda (Sigit  
Budi Rahardjo),

Kedua kakak saya (mbak Vani dan mas Gilang)

serta

Om Edi dan Tante Dewita

*yang senantiasa mendo'akan, menjadi sumber motivasi, dan  
memberi dukungan baik moril maupun materi*

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur senantiasa penulis panjatkan kepada Allah SWT atas limpahan berkah, rahmat, rezeki, dan karunia-Nya yang tiada henti serta nikmat Iman dan kesehatan sehingga penulis dapat mengerjakan segala aktivitas dengan lancar. Sholawat serta salam juga penulis curahkan kepada Nabi Muhammad SAW yang telah membimbing umat menuju jalan yang terang.

Skripsi ini merupakan tugas akhir yang harus dipenuhi sebagai salah satu syarat menyelesaikan studi strata satu di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Dalam proses menyelesaikan tugas akhir ini, penulis kerap menemukan kendala yang akhirnya membuat semangat penulis menurun. Namun berkat pertolongan Allah SWT, harapan yang senantiasa bersemayam dalam hati, serta dukungan dan do'a dari berbagai pihak akhirnya skripsi ini dapat terselesaikan.

Karya sederhana ini tentunya tidak terlepas dari segala kekurangan. Namun demikian, semoga segala kebaikan yang terkandung di dalamnya dapat bermanfaat bagi pihak-pihak yang membaca. Ucapan terima kasih penulis persembahkan kepada berbagai pihak yang telah membantu terselesaikannya tugas akhir ini, yaitu :

1. Bapak Prof. Dr. H. Yudian Wahyudi, PhD. Selaku Rektor UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Bapak Dr. H. Syafiq Mahmadah Hanafi, S.Ag., M.Ag. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam beserta jajarannya.

3. Bapak Joko Setyono, SE, M.Si. selaku Kaprodi Perbankan Syari'ah yang senantiasa memberikan semangat dan arahan kepada anak didiknya.
4. Bapak M. Ghafur Wibowo, SE. M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Skripsi sekaligus Dosen Pembimbing Akademik yang senantiasa meluangkan waktu di tengah-tengah kesibukannya demi kesuksesan anak didiknya serta kesabaran dalam memberikan arahan, masukan, dan koreksi pada penulis dalam proses pengerjaan tugas akhir.
5. Segenap Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam yang dengan suka rela membagi ilmu, pengetahuan, dan pengalamannya kepada para mahasiswa. Semoga menjadi amalan sholeh. Amin
6. Bank Indonesia (BI), Otoritas Jasa Keuangan (OJK), dan Badan Pusat Statistik (BPS) yang telah menyediakan data publikasi sehingga sangat membantu penulis dalam melengkapi data yang dibutuhkan dalam penelitian.
7. Kedua orang tua penulis, Ibu Leha Setya dan (Alm) Ayah Sigit Budirahardjo yang menjadi sumber penyemangat untuk menjalani kehidupan dengan sebaik-baiknya.
8. Kedua kakak kandung saya, Mbak Vani dan Mas Gilang yang sudah membimbing dan menemani penulis sedari kecil hingga dewasa dan memberikan nasihat bagi penulis.
9. Om Dit dan Tante Dewita yang penulis anggap sebagai orang tua kedua selama penulis menempuh studi di Yogya.

10. Teman-teman Perbankan Syariah 2013 sebagai teman seperjuangan selama kurang lebih tiga setengah tahun lamanya yang saling memberikan bantuan dan semangat.
11. Tim KKN Angkatan 90 khususnya Kelompok 43, yang telah memberikan warna tersendiri dalam kehidupan perkuliahan.
12. Teman-teman *Language Community* (LC) yang memberikan banyak sekali pengalaman dan bantuan serta menjadi ladang amal bagi penulis secara pribadi untuk berbagi pengetahuan.
13. Teman-teman Kosan Darul Firdaus yang sudah penulis anggap sebagai keluarga kedua dan memberikan semangat dan bantuan di kala penulis sedang mengalami kesusahan.
14. Sahabat “Tujuh Sekawan”, Ica, Ninda, Khansa, Pascal, Iqbal, dan Nisa yang selalu berbagi suka dan duka serta memberikan bantuan, dukungan dan semangat.

Akhir kata, semoga Allah SWT senantiasa melimpahkan berkah, rahmat, dan kasih sayang-Nya bagi kita semua. Amin.

Yogyakarta, 22 Februari 2017

Penulis,



**Clarisa Citra Triandita**

**NIM. 13820192**

## PEDOMAN TRANSLITERASI

Transliterasi kata-kata arab yang dipakai dalam penyusunan skripsi ini berpedoman pada Surat Keputusan Bersama Menteri Agama dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 158/1987 dan 0543b/U/1987.

### A. Konsonan Tunggal

Huruf Arab	Nama	Huruf Latin	Nama
ا	Alif	Tidak dilambangkan	tidak dilambangkan
ب	Bā'	B	Be
ت	Tā'	T	Te
ث	Šā'	š	es (dengan titik di atas)
ج	Jim	J	Je
ح	Ḥā'	ḥ	ha (dengan titik di bawah)
خ	Khā'	Kh	ka dan ha
د	Dāl	D	De
ذ	Zāl	Ž	zet (dengan titik di atas)
ر	Rā'	R	Er
ز	Zai	Z	zet
س	Sin	S	Es
ش	Syin	Sy	es dan ye
ص	Šād	š	es (dengan titik di bawah)



ض	Dād	ḍ	de (dengan titik di bawah)
ط	Ṭā	ṭ	te (dengan titik di bawah)
ظ	Zā'	ẓ	zet (dengan titik di bawah)
ع	'Ain	‘	koma terbalik di atas
غ	Gain	G	Ge
ف	Fā'	F	Ef
ق	Qāf	Q	Qi
ك	Kāf	K	Ka
ل	Lām	L	El
م	Mīm	M	Em
ن	Nūn	N	En
و	Wāwu	W	W
ه	Hā	H	Ha
ء	Hamzah	ء	apostrof
ي	Yā'	Y	Ye

**B. Konsonan Rangkap karena Syaddah Ditulis Rangkap**

متعددة	Ditulis	<i>Muta'addidah</i>
عدّة	Ditulis	<i>'iddah</i>

**C. *Tā' marbūṭāh***

Semua *Tā' marbūṭāh* ditulis dengan h, baik berada pada akhir kata tunggal ataupun berada di tengah penggabungan kata (kata yang diikuti oleh kata sandang “al”). Ketentuan ini tidak diperlukan bagi kata-kata Arab yang sudah terserap dalam bahasa Indonesia, seperti shalat, zakat, dan sebagainya kecuali dikehendaki kata aslinya.

حكمة	Ditulis	<i>Hikmah</i>
عَلَّة	Ditulis	<i>'illah</i>
كرامة الأولياء	Ditulis	<i>Karāmah al-aulyā'</i>

**D. Vokal Pendek dan Penerapannya**

-----	Fathah	Ditulis	<i>A</i>
-----	Kasrah	Ditulis	<i>i</i>
-----	Ḍammah	Ditulis	<i>u</i>

فَعَلَ	Fathah	Ditulis	<i>fa'ala</i>
ذُكِرَ	Kasrah	Ditulis	<i>zukira</i>
يَذْهَبُ	Ḍammah	Ditulis	<i>yazhabu</i>

**E. Vokal Panjang**

1. Fathah + alif	Ditulis	<i>ā</i>
------------------	---------	----------

جاهلية	Ditulis	<i>jāhiliyyah</i>
2. Fathah + yā' mati	Ditulis	<i>ā</i>
تنسى	Ditulis	<i>tansā</i>
3. Kasrah + yā' mati	Ditulis	<i>ī</i>
كريم	Ditulis	<i>karīm</i>
4. Ḍammah + wāwu mati	Ditulis	<i>ū</i>
فروض	Ditulis	<i>furūd</i>

#### F. Vokal Rangkap

1. Fathah + yā' mati	Ditulis	<i>ai</i>
بينكم	Ditulis	<i>bainakum</i>
2. Ḍammah + wāwu mati	Ditulis	<i>au</i>
قول	Ditulis	<i>qaul</i>

#### G. Vokal Pendek Berurutan dalam Satu Kata yang Dipisahkan dengan Apostrof

أنتم	Ditulis	<i>a'antum</i>
أعدت	Ditulis	<i>u'iddat</i>
انن شكرتم	Ditulis	<i>la'in syakartum</i>

## H. Kata Sandang Alif + Lam

1. Bila diikuti oleh huruf *Qamariyyah* maka ditulis dengan menggunakan huruf awal “al”

القرآن	Ditulis	<i>Al-Qur'an</i>
القياس	Ditulis	<i>Al-Qiyas</i>

2. Bila diikuti oleh huruf *Syamsiyyah* ditulis sesuai dengan huruf pertama *Syamsiyyah* tersebut.

السَّمَاء	Ditulis	<i>As-Sama'</i>
الشَّمْس	Ditulis	<i>Asy-Syams</i>

## I. Penulisan Kata-kata dalam Rangkaian Kalimat

Ditulis menurut penulisannya

ذَوَى الْفُرُوضِ	Dibaca	<i>Zawi al-furud</i>
أَهْلُ السَّنَةِ	Dibaca	<i>Ahl as-sunnah</i>

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....</b>	<b>vii</b>
<b>HALAMAN MOTTO .....</b>	<b>viii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>x</b>
<b>PEDOMAN TRANSLITERASI .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xviii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xx</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xxi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	9
C. Tujuan dan Kegunaan Penelitian .....	9
D. Sistematika Pembahasan.....	11
<b>BAB II KERANGKA TEORI DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS... 13</b>	
A. Telah Pustaka.....	13
B. Landasan Teori .....	16
1. Definisi Bank Syariah.....	16
2. Dana Pihak Ketiga (DPK) .....	17
3. Deposito <i>Mudharabah</i> .....	20
4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Deposito <i>Mudharabah</i> .....	25
a. Jaringan Kantor.....	25
b. Tingkat Bagi Hasil.....	28
c. Suku Bunga.....	30
d. Indeks Harga Konsumen (IHK).....	34
e. Indeks Produksi Industri (IPI) .....	36
f. Jumlah Uang Beredar ( <i>money supply</i> ).....	38
C. Pengembangan Hipotesis.....	40

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>48</b>
A. Jenis dan Sifat Penelitian .....	48
B. Populasi dan Sampel.....	48
C. Variabel Penelitian.....	49
1. Variabel Dependen .....	49
2. Variabel Independen .....	49
D. Definisi Operasional Variabel .....	50
E. Metode Analisis .....	53
F. Teknik Analisis Data .....	54
1. Uji Stasioneritas.....	55
2. Penentuan Lag Optimum .....	55
3. Uji Kointegrasi.....	56
4. Uji Stabilitas VAR.....	56
5. Estimasi VAR/VECM .....	57
6. Analisis <i>Impulse Response Function</i> .....	57
7. <i>Variance Decomposition</i> .....	58
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>59</b>
A. Analisis Statistik Deskriptif.....	59
B. Analisis VAR/VECM .....	61
1. Uji Stasioneritas.....	61
2. Uji Lag Optimal.....	59
3. Uji Stabilitas VAR.....	65
4. Uji Kausalitas Granger .....	66
5. Uji Kointegrasi.....	69
6. Estimasi VAR/VECM .....	70
7. Analisis <i>Impulse Response Function (IRF)</i> .....	71
8. <i>Forecast Error Decomposition Variance (FEDV)</i> .....	74
C. Pembahasan .....	76
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>83</b>
A. Kesimpulan .....	83
B. Keterbatasan .....	85
C. Saran .....	86
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>87</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>90</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1: Pertumbuhan DPK dan PYD pada BUS dan UUS .....	5
Tabel 2.1: Ringkasan Penelitian Terdahulu .....	14
Tabel 3.1: Definisi Operasional Variabel.....	59
Tabel 4.1: Uji Statistik Deskriptif .....	55
Tabel 4.2: Hasil Uji Akar Unit Tingkat Level .....	62
Tabel 4.3: Hasil Uji Akar Unit Tingkat <i>First Difference</i> .....	63
Tabel 4.4: Hasil Uji Lag Optimal.....	63
Tabel 4.5: Hasil Uji Stabilitas VAR/VECM.....	65
Tabel 4.6: Nilai F-tabel .....	66
Tabel 4.7: Hasil Uji Kausalitas Granger Lag 1 .....	67
Tabel 4.8: Hasil Uji Kausalitas Granger Lag 2 .....	68
Tabel 4.9: Hasil Uji Kointegrasi ( <i>Trace Test</i> ).....	69
Tabel 4.10: Hasil Uji Kointegrasi ( <i>Max-Eigen Test</i> ) .....	69

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1: Total DPK Bank Umum dan Bank Syariah .....	3
Gambar 1.2: Grafik Komposisi DPK dan PYD .....	6
Gambar 2.1: Skema Deposito <i>Mudharabah</i> .....	23
Gambar 2.2: Kerangka Pemikiran Penelitian.....	47
Gambar 4.1: Hasil Uji Stabilitas VAR.....	66
Gambar 4.2: Grafik IRF Gabungan.....	71
Gambar 4.3: Grafik FEDV Gabungan .....	74

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Perbankan berperan penting dalam pertumbuhan ekonomi suatu negara karena fungsi utamanya sebagai intermediasi antara pihak yang surplus dengan pihak yang defisit. Dengan adanya lembaga keuangan bank, pihak yang kelebihan dana dapat menyimpan dananya secara lebih aman. Begitu pula pihak yang kekurangan dana, mereka dapat memenuhi kebutuhannya melalui pembiayaan yang diberikan oleh bank. Oleh sebab itu permintaan terhadap jasa perbankan semakin meningkat, terlebih mengingat jumlah penduduk Indonesia yang kian hari semakin bertambah. Dengan demikian sektor perbankan harus terus membangun dirinya agar sesuai dengan harapan masyarakat dan memberikan kontribusi bagi kemajuan ekonomi.

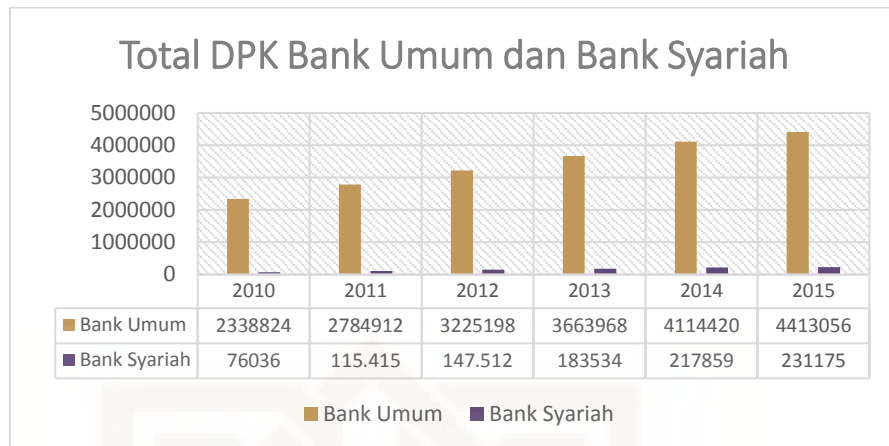
Dalam kondisi tersebut, perbankan syariah mulai diperkenalkan di Indonesia dan telah berkembang seiring perjalanannya. Hadirnya perbankan syariah tak lepas dari peran masyarakat Muslim Indonesia yang menginginkan produk dan jasa perbankan yang bebas bunga karena bagaimanapun Islam melarang praktik riba.

Riba dapat dikatakan sebagai bentuk kezaliman terhadap salah satu pihak yang bertransaksi. Perbankan syariah diharapkan menjadi solusi atas permasalahan tersebut.

Tonggak lahirnya perbankan syariah di Indonesia ditandai dengan berdirinya Bank Muamalat pada tahun 1992 sebagai bank syariah pertama yang beroperasi sekaligus sebagai awal mula penerapan *dual banking system* di Indonesia.

Kegiatan bank konvensional terutama berpusat pada pengumpulan deposito yang menawarkan tingkat bunga yang rendah pada satu sisi, sementara di sisi lain memberikan pinjaman pada tingkat bunga yang tinggi. Sebaliknya, kegiatan bisnis bank syariah adalah berdasarkan *cost plus mark-up sale* ataupun *profit and loss sharing*, terutama *musyarakah* dan *mudharabah* (Aziz, Musse, & Echchabi, 2014: 987). Skema ini tak hanya menguntungkan atau merugikan satu pihak saja, namun keduanya dalam hal ini bank syariah dan nasabah memiliki tingkat pengembalian dan risiko yang adil. Berbeda halnya pada bank konvensional yang sistem operasionalnya masih bergantung pada suku bunga yang berlaku. Kondisi perekonomian yang mudah berubah akan berdampak pada kerugian yang dialami oleh satu pihak (kreditur atau debitur).

Namun sayangnya, keutamaan yang ada pada bank syariah dan potensi jumlah penduduk Muslim di Indonesia hingga saat ini belum membuat masyarakat sepenuhnya beralih dari bank konvensional ke bank syariah. Salah satu gejalanya dapat dilihat pada perbandingan dari jumlah Dana Pihak Ketiga (DPK) keduanya.



**Gambar 1.1 Total DPK Bank Umum dan Bank Syariah**

Sumber: Statistik Perbankan Syariah

Dari gambar 1.1 terlihat perbandingan yang sangat jauh antara total DPK bank umum dengan bank syariah. Jumlah DPK bank syariah hanya sekitar 4 sampai 5 persen dibandingkan jumlah DPK bank umum. Dengan demikian meskipun pertumbuhan bank syariah cukup signifikan setiap tahunnya, namun dari segi total DPK masih terbilang tertinggal jauh oleh bank konvensional.

Suatu hal yang wajar karena pada kenyataannya bank konvensional memang lebih dahulu ada. Akan tetapi, kembali pada permasalahan riba, mengingat mayoritas penduduk Indonesia beragama Muslim maka sosialisasi, edukasi, dan dorongan terhadap masyarakat untuk sepenuhnya menggunakan jasa bank syariah dalam kebutuhan sehari-hari merupakan suatu keharusan yang menjadi tugas pemerintah dan masyarakat Muslim Indonesia sebagai ikhtiar untuk mengingatkan sesama dan menyelamatkan umat dari praktik riba.

Pemerintah melalui berbagai regulasi dan kebijakannya terus berupaya mendukung kemajuan perbankan syariah. Dalam Outlook Perbankan Syariah (2014: 21), disebutkan bahwa pertumbuhan perbankan syariah yang relatif masih cukup tinggi jika dibandingkan perbankan secara umum maupun keuangan syariah secara global ditengah kondisi perekonomian yang masih dalam tahap pemulihan, membuktikan perbankan syariah nasional mampu mempertahankan eksistensi dan perkembangannya dalam menghadapi situasi perekonomian, walaupun memiliki tantangan dari segi SDM, produk, jaringan, dan permodalan jika dibandingkan dengan perbankan konvensional maupun perbankan syariah global. Beralihnya fungsi institusi pengawasan dan pengaturan perbankan syariah dari Bank Indonesia (BI) ke Otoritas Jasa Keuangan (OJK), juga diharapkan tetap mempertahankan kesinambungan perkembangan perbankan syariah kedepannya. Kerjasama yang erat antara BI (otoritas makroprudensial) dan OJK (otoritas mikroprudensial) menjadi salah satu pilar penting dari arah kebijakan perbankan syariah di masa mendatang.

Selain pemerintah, pertumbuhan perbankan syariah juga tak lepas dari dukungan masyarakat sebagai nasabah. Hal itu dapat dilihat dari segi peningkatan total Dana Pihak Ketiga (DPK) dan Pembiayaan yang Diberikan (PYD) dari tahun ke tahun terutama pada Bank Umum Syariah (BUS) dan Unit Usaha Syariah (UUS).



Tabel 1.3 Pertumbuhan DPK dan PYD pada BUS dan UUS  
(satuan dalam Milyar Rupiah)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>DPK</b>	76.036	115.415	147.512	183.534	217.859	231.175
<b>Pertumbuhan</b>	-	51,8%	94%	141,4%	186,5%	204%
<b>PYD</b>	68.181	102.655	147.505	184.122	199.330	212.996
<b>Pertumbuhan</b>	-	50,6%	116,3%	170%	192,4%	212,4%

Sumber : Statistik Perbankan Syariah

Apabila tahun 2010 dianggap sebagai tahun dasar, maka dapat disimpulkan berdasarkan tabel di atas bahwa PYD telah tumbuh sebesar 212,4% dalam kurun waktu enam tahun terhitung sejak 2010 hingga 2015. Persentase tersebut mengindikasikan bahwa permintaan pembiayaan baik yang sifatnya konsumtif maupun produktif kian hari semakin meningkat. Oleh karena itu, bank syariah sebagai fungsi intermediasi harus memiliki kemampuan yang cukup dalam menghimpun Dana Pihak Ketiga (DPK) agar dapat menyalurkan pembiayaan kepada pihak-pihak yang membutuhkan.

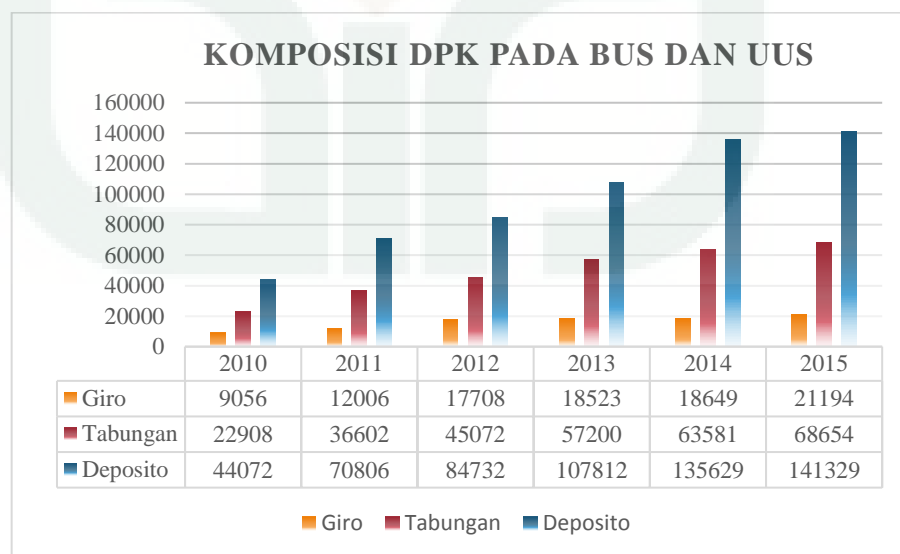
Menurut Aziz, Musse, & Echchabi (2014: 988), simpanan pada umumnya dianggap sebagai sumber dana termurah bagi lembaga keuangan. Oleh karena itu, bank berkompetisi untuk menarik simpanan baik dari masyarakat individu, perusahaan, maupun organisasi pemerintah yang mana membantu mereka memberikan pembiayaan kepada nasabah. Oleh karena itu, dalam sistem perbankan modern seperti saat ini, simpanan memainkan peran yang krusial dalam kinerja dan profitabilitas suatu bank. dalam konteks *dual banking system*, suatu hal yang krusial bagi institusi

bank syariah untuk memahami perilaku nasabah agar mampu bersaing menarik dana dengan bank konvensional yang sudah lama ada.

Sebagaimana yang dikemukakan oleh Rachmawati dan Syamsulhakim (2004: 2), terdapat beberapa jenis produk simpanan pada bank syariah yang dapat dimiliki atau digunakan oleh nasabah, namun jenis produk tersebut tidak sama antara satu negara dengan negara lainnya.

Di Indonesia, terdapat tiga jenis produk simpanan yang ditawarkan yaitu tabungan, giro, dan deposito. Adapun prinsip yang diterapkan adalah *wadi'ah* dan *mudharabah*. Skema *wadi'ah* bisa diterapkan pada produk tabungan dan giro, sedangkan skema *mudharabah* bisa diterapkan pada produk tabungan dan deposito. Komposisi dari ketiganya selama lima tahun terakhir dapat dilihat pada tabel berikut.

Jika disajikan dalam bentuk grafik, maka komposisi ketiga jenis simpanan tersebut adalah sebagai berikut.



Gambar 1.2 Grafik Komposisi DPK dan PYD

Sumber : Statistik Perbankan Syariah

Berdasarkan grafik di atas, deposito dari tahun ke tahun memiliki porsi terbesar dari keseluruhan total DPK yang dapat dihimpun oleh bank syariah. Artinya lebih banyak dari produk simpanan lainnya (tabungan dan giro). Kondisi ini merupakan angin segar bagi bank syariah untuk memaksimalkan produk deposito agar dapat meningkatkan total DPK.

Besarnya jumlah deposito tersebut dapat disebabkan oleh motif keuntungan semata ataupun sifat religiusitas nasabah. Nasabah dengan motif keuntungan menggunakan logika dan nalar mereka dalam mempertimbangkan keputusan investasi. Sedangkan nasabah yang religius berinvestasi di bank syariah karena alasan halal dan berkah. Namun demikian, menurut Kasri dan Kassim (2009: 182) motif keuntungan memiliki banyak implikasi, salah satunya adalah tendensi para deposan untuk menarik dan mengalihkan dana mereka ke bank konvensional apabila di kemudian hari menawarkan *return* yang lebih besar. Kondisi seperti ini, jika tidak dikelola dengan tepat akan berpotensi memperlambat pertumbuhan bank syariah. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa tingkat bagi hasil dan suku bunga bank konvensional mempunyai pengaruh terhadap jumlah deposito pada bank syariah.

Selain tingkat bagi hasil dan suku bunga, banyak faktor lain yang turut mempengaruhi jumlah deposito *mudharabah*. Faktor-faktor tersebut bisa berasal dari kondisi internal bank syariah itu sendiri maupun kondisi perekonomian pada waktu tertentu. Faktor-faktor tersebut telah dilibatkan pada penelitian-penelitian terdahulu.

Aziz, Musse, dan Echchabi (2014: 988) menyebutkan bahwa pilihan nasabah terhadap bank bergantung pada motif masing-masing, yang mana biasanya dikendalikan oleh faktor-faktor makro dan mikro ekonomi yang bervariasi, selain faktor psikologis dan faktor sosial.

Adapun perbedaan penelitian ini dengan penelitian-penelitian sebelumnya terletak pada periode penelitian yang mana penelitian ini menggunakan data-data terbaru dengan periode yang lebih panjang mulai Januari 2010 hingga September 2016. Beberapa penelitian sebelumnya menggunakan periode penelitian yang terlalu singkat (tiga sampai lima tahun).

Selain itu, penelitian ini menggunakan metode yang masih tergolong baru yaitu *Vector Error Correction Model* (VECM). Kelebihan pada model ini yaitu dapat meramalkan kondisi perekonomian di masa mendatang. Sedangkan penelitian pada umumnya menggunakan metode regresi.

Penelitian ini juga bertujuan untuk memperkuat validitas internal dari penelitian-penelitian sebelumnya sehingga dapat diketahui secara lebih pasti faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi jumlah deposito *mudharabah*.

Berdasarkan latar belakang di atas, penulis tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul ***“Pengaruh Faktor Internal Bank dan Makro Ekonomi Terhadap Jumlah Deposito Mudharabah pada Bank Umum Syariah dan Unit Usaha Syariah di Indonesia”***

**B. Rumusan Masalah**

- a. Apakah jumlah jaringan kantor berpengaruh terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS?
- b. Apakah tingkat bagi hasil berpengaruh terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS?
- c. Apakah tingkat suku bunga deposito bank konvensional berpengaruh terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS?
- d. Apakah Indeks Harga Konsumen (IHK) berpengaruh terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS?
- e. Apakah Indeks Produksi Industri (IPI) berpengaruh terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS?
- f. Apakah jumlah uang beredar (*money supply*) berpengaruh terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS?

**C. Tujuan dan Kegunaan Penelitian**

Berdasarkan rumusan masalah diatas, tujuan yang dicapai setelah melakukan penelitian ini adalah :

- a. Menganalisis pengaruh jumlah jaringan kantor terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS.
- b. Menganalisis pengaruh tingkat bagi hasil terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS.
- c. Menganalisis pengaruh tingkat suku bunga deposito bank konvensional terhadap jumlah deposito *mudharabah* BUS dan UUS.

- d. Menganalisis pengaruh Indeks Harga Konsumen (IHK) terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS.
- e. Menganalisis pengaruh Indeks Produksi Industri (IPI) terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS.
- f. Menganalisis pengaruh jumlah uang yang beredar (*money supply*) terhadap jumlah deposito *mudharabah* pada BUS dan UUS.

Adapun kegunaan dari penelitian ini di antaranya :

- a. Bagi Bank Syariah

Sebagai bahan masukan dan informasi bagi bank syariah tentang faktor-faktor apa saja yang berpengaruh terhadap tingkat deposito *mudharabah*. Sehingga bank syariah cepat tanggap dalam memanfaatkan kondisi perekonomian yang ada demi kemajuan bank syariah itu sendiri.

- b. Bagi Pemerintah

Sebagai bahan pertimbangan agar di kemudian hari menyempurnakan kebijakan dan regulasi yang ada sehingga bank syariah di Indonesia dapat menjalankan fungsinya sebagai intermediasi dengan baik.

- c. Bagi Peneliti

Sebagai sarana bagi peneliti untuk memperdalam dan mengamalkan ilmu pengetahuan yang sudah didapat selama masa kuliah. Penelitian ini juga diharapkan dapat meningkatkan kemampuan peneliti terutama dalam berpikir dan menulis karya ilmiah.

d. Bagi Perguruan Tinggi

Menambah kepustakaan di bidang perbankan syariah khususnya manajemen perbankan. Sehingga dapat dijadikan bahan bacaan untuk menambah wawasan pengetahuan.

e. Bagi Peneliti Lain

Sebagai bahan referensi bagi penelitian selanjutnya dan memberikan informasi terkini tentang keadaan bank syariah pada saat ini.

f. Bagi Nasabah

Sebagai informasi yang akan menambah wawasan dan pengetahuan nasabah tentang produk deposito *mudharabah* pada bank syariah serta sebagai bahan pertimbangan untuk keputusan investasi.

**D. Sistematika Pembahasan**

Penyusunan skripsi ini akan disajikan dalam sistematika pembahasan yang terdiri dari 5 (lima) bab, yaitu :

Bab 1 Pendahuluan yang berisi penjelasan yang bersifat umum, yaitu mengenai latar belakang masalah, pokok masalah, tujuan dan manfaat penelitian serta sistematika penulisan.

Bab II Kerangka Teori dan Pengembangan Hipotesis yang terdiri dari telaah pustaka, tinjauan teoritis tentang informasi mengenai variabel-variabel yang diteliti, kerangka berfikir dan hubungan antara variabel, dan pengembangan hipotesis.

Bab III Metodologi Penelitian, bab ini terdiri dari penjelasan tentang jenis dan sifat penelitian, populasi dan sampel penelitian, metode pengumpulan data, definisi operasional variabel, dan teknik analisis data.

Bab IV Hasil dan Pembahasan. Bab ini menjabarkan hasil analisis dari pengolahan data, baik pengolahan data secara deskriptif maupun analisis hasil pengujian hipotesis yang telah dilakukan. Selanjutnya pembahasan mengenai pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen yang diteliti.

Bab V Penutup berisi kesimpulan dari hasil analisis data, keterbatasan dalam penelitian, dan saran bagi pihak-pihak yang berkepentingan serta penelitian selanjutnya.



## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan analisis *Vector Error Correction Model* (VECM) dan interpretasi yang telah dipaparkan serta membandingkan hasil penelitian dengan beberapa penelitian serupa, maka diperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Jaringan kantor berpengaruh signifikan positif terhadap deposito *mudharabah*. Hal ini dikarenakan nasabah juga dipengaruhi oleh aksesibilitas terhadap bank syariah untuk melakukan pertimbangan investasi. Terutama masyarakat yang notabene berada di lokasi yang jauh dari pusat perkotaan maka ketika akan menandatangani dananya tentu melibatkan aksesibilitas sebagai salah satu dasar pertimbangan.
2. Tingkat bagi hasil tidak berpengaruh terhadap deposito *mudharabah*. Hal ini menunjukkan bahwa nasabah masih menggunakan suku bunga bank konvensional sebagai patokan dalam rangka memilih portofolio investasi mereka. Dengan kata lain, tingkat bagi hasil bukan merupakan patokan dalam memutuskan untuk berinvestasi pada bank syaria'ah.
3. Suku bunga deposito bank konvensional berpengaruh signifikan terhadap deposito *mudharabah* dengan arah hubungan negatif. Hal ini karena sistem perbankan di Indonesia yang menerapkan *dual banking system* sehingga risiko adanya fenomena "*displaced commercial risk*" menjadi lebih besar. Di samping itu, hasil ini juga mengindikasikan bahwa nasabah bank

syari'ah, terutama deposito masih didominasi oleh nasabah dengan motif keuntungan semata yang biasanya berasal dari kalangan institusi seperti perusahaan-perusahaan atau bank lain. Dalam hal ini fatwa Majelis Ulama Indonesia (MUI) tentang larangan riba belum efektif. Oleh karena itu, edukasi tentang larangan riba harus terus dijalankan dan dimaksimalkan

4. Indeks Harga Konsumen (IHK) mempengaruhi deposito *mudharabah* secara positif. Hal ini bisa disebabkan karena meskipun kondisi harga sedang melambung, deposito *mudharabah* tetap merupakan investasi yang menguntungkan bagi nasabah. Hal ini terutama berlaku pada nasabah yang religius cenderung optimis dengan peningkatan kinerja bank syariah.
5. Indeks Produksi Industri (IPI) sebagai indikator pertumbuhan ekonomi baik dalam jangka panjang maupun jangka pendek pengaruhnya tidak signifikan terhadap deposito *mudharabah*. Meskipun demikian, jika dijelaskan arah hubungan keduanya adalah positif. Ketika kondisi ekonomi sedang baik, perusahaan-perusahaan akan memproduksi dan menjual lebih banyak produk yang akan memberikan manfaat dan keuntungan bagi perusahaan itu sendiri. Peningkatan pendapatan perusahaan akan meningkatkan kemungkinan naiknya total deposito *mudharabah* pada bank syariah. Selain itu, hubungan positif ini juga dapat disebabkan karena kecenderungan nasabah untuk menyimpan dananya ketika harga-harga sedang naik, dan membelanjakan uangnya ketika harga mulai menurun sehingga tidak mengalami kerugian akibat selisih harga.

6. Jumlah uang beredar (*money supply*) berpengaruh negatif signifikan terhadap deposito *mudharabah*. Hasil ini sesuai dengan teori kuantitas uang bahwa jika bank sentral mempertahankan jumlah uang beredar tetap stabil, tingkat harga akan stabil. Sebaliknya, jika bank sentral meningkatkan jumlah uang beredar dengan cepat, tingkat harga akan meningkat dengan cepat. Akibat dari kenaikan harga adalah daya beli masyarakat dan nilai uang menurun sehingga akan menurunkan semangat berinvestasi.

Hasil ini juga sesuai dengan kondisi riil jika dilihat dari segi kebijakan bank sentral. Ketika jumlah uang beredar berada pada level yang tinggi, bank sentral sebagai pemegang wewenang kebijakan moneter akan menarik uang yang beredar dengan cara meningkatkan suku bunga nominal. Kenaikan suku bunga nominal otomatis berdampak pada kenaikan tingkat suku bunga deposito berjangka pada bank konvensional. Akibatnya, nasabah lebih memilih menyimpan dananya pada bank konvensional.

## **B. Keterbatasan**

Penulis menyadari bahwa penelitian ini tidak terlepas dari berbagai keterbatasan di antaranya adalah jumlah variabel independen yang terlalu banyak. Keunggulan dari banyaknya variabel independen yaitu sebuah penelitian dapat meminimalkan masalah bias spesifikasi. Namun yang dikhawatirkan adalah terjadinya multikolinieritas apabila terdapat variabel-variabel yang sebetulnya tidak relevan dimasukkan ke dalam model. Oleh

karena itu bagi peneliti selanjutnya diharapkan terlebih dahulu melakukan studi pustaka dengan baik sehingga setiap variabel yang dimasukkan didasarkan atas teori yang kuat.

### **C. Saran**

Berdasarkan beberapa hasil temuan yang telah dijabarkan, penelitian ini merekomendasikan beberapa hal yang perlu diperhatikan oleh berbagai pihak yang berkepentingan :

1. Alangkah baiknya jika Bank Umum Syari'ah (BUS) dan Unit Usaha Syari'ah (UUS) terus meningkatkan aksesibilitas bagi para nasabahnya, terutama akses jaringan kantor. Penambahan kantor cabang hingga ke pelosok-pelosok desa akan mampu memperluas pangsa BUS dan UUS itu sendiri yang nantinya turut meningkatkan total Dana Pihak Ketiga (DPK).
2. Pemerintah bekerja sama dengan lembaga keuangan syari'ah dalam hal ini khususnya bank sebaiknya giat melaksanakan edukasi tentang larangan riba mengingat mayoritas penduduk Indonesia adalah warga Muslim.
3. Faktor-faktor lain yang berkaitan dengan internal bank sebaiknya ditambahkan dalam model agar hasil penelitian lebih menggambarkan kondisi sebenarnya.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Omar, M. A., & Duasa, J. (2011). The Impact of Crisis and Macroeconomic Variables towards Islamic Banking Deposits. *American Journal of Applied Sciences*, Vol. 8, No. 12, hlm. 1413-1418.
- Ali, S., Hassan, A. A., & Kasim, K. (2012). Macroeconomics Variables and Its Impact to Mudharabah Investment Deposits in Malaysia. *Elixir Financial Management*, Vol. 51, ISSN 2229-712x, hlm. 10866-10869.
- Ansofino, et. al. (2016). *Buku Ajar Ekonometrika*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Al-Qur'an dan Terjemahnya.
- Ascarya. (2015). *Akad dan Produk Bank Syariah*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Aziz, M. K. (2016). Kausalitas Upah Minimum Regional dengan Laju Inflasi di Provinsi D.I Yogyakarta tahun 1990-2012 (dalam Perspektif Ekonomi Syariah). *Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga*.
- Aziz, H. A., Musse, O.S.H., Echchabi, A. (2014). Factors Determining Islamic Banks' Deposits in Qatar: An Empirical Study. *International Journal of Economic Practices and Theories*, Vol. 4, No. 6, e-ISSN 2247-7225.
- Badina, T., Ina I., & Yeni J. (2009). "Dampak *Office Channeling* terhadap Kenaikan *Third Party Deposits* dan *Return On Assets* Unit Usaha Syariah". *Media Riset Bisnis dan Manajemen*, 9, 201-216.
- Dahlan, A. (2012). *Bank Syariah: Teoritik, Praktik, Kritik*. Yogyakarta: Teras.
- Hasan, A. (2010). *Marketing Bank Syariah*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Hasyim, A.I. (2016). *Ekonomi Makro*. Jakarta: KENCANA.
- Herlambang, Tedy, et.al. 2001. *Ekonomi Makro: Teori, Analisis, dan Kebijakan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Kasri, R. A., Kassim, S. A. (2009). Empirical Determinants of Saving in the Islamic Banks: Evidence from Indonesia. *JKAU: Islamic Econ.*, Vol. 22 No. 2, hlm. 181-201.

- Karim, A.A. (2015). *Ekonomi Makro Islami* (Edisi Ketiga). Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kotler, P., Armstrong, G. (1997). *Dasar-dasar Pemasaran* (Alexander Sindoro, Penerjemah). Jakarta: Prenhallindo.
- Mankiw, N.G. (2006). *Makroekonomi* (Fitria Liza & Imam Nurmawan, Penerjemah.). Jakarta: Erlangga.
- Mardani. (2012). *Fiqh Ekonomi Syariah*. Jakarta: Kencana Media Group.
- Maula, K. (2012). Pengaruh Tingkat Suku Bunga, Jumlah Bagi Hasil, Inflasi, Indeks Saham *Jakarta Islamic Index* (JII), dan Jumlah Uang Beredar terhadap Deposito *Mudharabah* pada Bank Syariah Mandiri (BSM) Periode 2007-2011. *Skripsi Fakultas Syari'ah dan Hukum UIN Sunan Kalijaga*.
- Muljono, T. P. (2009). *Bank Budgeting: Profit Planning and Control*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Nurulhidayat, S. (2014). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Deposito *Mudharabah* pada Bank Syariah Mandiri. *Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Lampung*.
- Rachmawati, E., & Syamsulhakim, E. (2004). Factors Affecting *Mudaraba* Deposits in Indonesia. *2th International Islamic Banking and Finance Conference*, hlm. 1-11. Indonesia: Department of Economics Padjadjaran University.
- Rivai, V., et.al. (2012). *Banking and Finance*. Yogyakarta: BPFE.
- Rofi'i, M. (2014). Analisis Pengaruh Inflasi, Suku Bunga Deposito Bank Umum, Imbal Bagi Hasil, dan Pendapatan Nasional (PDB) terhadap Jumlah Deposito *Mudharabah* BCA Syariah Periode Mei 2010-Oktober 2013. *Skripsi Fakultas Syari'ah dan Hukum UIN Sunan Kalijaga*.
- Sekaran, U. (2011). *Metodologi Penelitian untuk Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat.
- Setiawan & Kusriani, D.E. (2010). *Ekonometrika*. Yogyakarta: ANDI.
- Sjahdeini, S.R. (2014). *Perbankan Syariah: Produk-produk dan Aspek Hukumnya*. Jakarta: KENCANA.
- Umar, H. (2002). *Research Methods in Finance And Banking*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Widarjono, A. (2013). *Ekonometrika: Pengantar dan Aplikasinya*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.

Wibowo, Muh. G. (2004). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Jumlah Simpanan Nasabah di Bank Syariah (Studikusus Bank Muamalat Indonesia). *Aplikasia, Jumal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama*, Vol. V, No. 2, hlm. 130-147.

Yaya, R., Martawireja, A.E., & Abdurahim, A. (2014). *Akuntansi Perbankan Syariah: Teori dan Praktik Kontemporer*. Jakarta: Salemba Empat.

<http://www.bi.go.id/>, diakses tanggal 16 Desember 2016 pukul 15.30 WIB.

<http://www.ojk.go.id/>, diakses tanggal 16 Desember 2016 pukul 15.43 WIB.

<http://www.pengertianpakar.com/2014/11/pengertian-tabungan-dalammanajemen-perbankan.html>, diakses pada tanggal 3 Januari pukul 21.40 WIB.

<http://forexindonesia.org/kalenderforex/indeks-produksi-industri>, diakses tanggal 20 Februari 2017 pukul 16.53 WIB.

<http://bisnis.liputan6.com/read/2286722/bps-ekonomi-ri-melambat-cuma-tumbuh-47-di-semester-i>, diakses tanggal 6 Maret 2017 pukul 06.20 WIB.

<https://lh3i4r.wordpress.com/2010/05/09/peranan-sektor-industri-dalam-pembangunan-ekonomi-indonesia/>, diakses tanggal 20 Februari 2017 pukul 16.58 WIB.

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 : Data Penelitian

		Dep. Mudharabah	Jaringan Kantor	Tingkat Bagi Hasil (%)	Suku Bunga	IPI	IHK	Money Supply (Miliar Rupiah)
2010	JAN	30760	1108	6,648041408	7,991805779	96,59	118,01	2066481
	FEB	30371	1146	7,09743056	7,7187653	97,28	118,36	2112083
	MAR	30243	1233	7,174465665	7,663102138	101,37	118,19	2116024
	APR	31215	1230	7,408417536	7,586538699	101,44	118,37	2143234
	MEI	31584	1268	7,080110166	7,406517694	100,9	118,71	2231144
	JUN	29689	1302	7,063251354	7,441414622	104,72	119,86	2217589
	JUL	31675	1364	6,755092899	7,367489325	100,93	121,74	2236459
	AUG	35159	1347	7,075989491	7,484539418	101,12	122,67	2274955
	SEP	37044	1388	6,845359434	7,481324201	92,32	123,21	2308846
	OKT	39225	1391	8,161791777	7,557673231	98,13	123,29	2347807
	NOV	40051	1356	6,52860152	7,416253453	100,77	124,03	2471206
	DES	44072	1477	7,471262542	7,37735904	101,72	125,17	2877220
2011	JAN	44191	1607	9,789624331	6,993849279	101,66	126,29	2436679
	FEB	44496	1606	8,679599547	7,001561096	98,06	126,46	2420191
	MAR	47435	1611	9,718816497	7,001836296	105,86	126,05	2451357
	APR	47824	1626	9,810392421	6,990117667	102,19	125,66	2434478
	MEI	49851	1632	7,591430948	6,938248867	105,63	125,81	2475286
	JUN	52121	1632	9,807509813	6,909951893	107,23	126,5	2522784
	JUL	53896	1632	9,219772876	7,10025746	109,45	127,35	2564556
	AUG	55768	1632	8,976599463	6,950642917	103,1	128,54	2621346
	SEP	59350	1652	11,15845356	6,964361424	104,12	128,89	2643331
	OKT	62184	1692	11,06995859	6,975464324	107,59	128,74	2677205
	NOV	65338	1724	10,79240315	6,878878028	101,35	129,18	2729538
	DES	70806	1737	10,83638564	6,763611231	102,89	129,91	2877220
2012	JAN	71547	1813	10,76817691	6,602312971	102,76	130,9	2854978
	FEB	70653	2006	10,50899076	6,436937711	105,63	130,96	2849796
	MAR	72081	1887	10,04152879	6,248281143	102,46	131,05	2911920
	APR	67919	1891	10,00415315	6,049922144	103,38	131,32	2927259
	MEI	67712	1946	10,06822099	5,945469522	108,31	131,41	2992057
	JUN	68888	1999	9,511500872	5,870052403	109,79	132,23	3050355



	JUL	69721	2038	5,990233863	5,797441675	111,41	133,16	3054836
--	-----	-------	------	-------------	-------------	--------	--------	---------

(Lanjutan)

	AUG	71757	2096	6,050428243	5,781464338	100,76	134,43	3089011
	SEP	73505	2150	6,019728115	5,807750066	109,61	134,45	3125533
	OKT	78504	2188	6,125458341	5,798074535	118,17	134,67	3161726
	NOV	82819	2220	6,397035505	5,786530614	114,13	134,76	3205129
	DES	84732	2262	6,3451712	5,831016938	114,12	135,49	3304645
2013	JAN	87283	2301	6,283412507	5,801479976	113,91	136,88	3268789
	FEB	90568	2325	6,140390562	5,767002973	112,31	137,91	3280420
	MAR	96422	2341	5,657000377	5,707863155	112,58	138,78	3322529
	APR	95351	2396	5,116951057	5,695709214	114,12	138,64	3360928
	MEI	100746	2416	5,412604692	5,702447311	115,78	138,6	3426305
	JUN	99677	2420	5,41943881	5,783946469	113,34	140,03	3413379
	JUL	99368	2431	5,673060637	5,9081729	115,28	144,63	3506574
	AUG	102395	2473	5,686916367	6,092865278	113,37	146,25	3502420
	SEP	103799	2495	5,387629555	6,476274383	116,36	145,74	3584081
	OKT	105100	2526	5,397391235	6,837057966	118,05	145,87	3576869
	NOV	106503	2530	5,737769615	7,161301147	118,2	146,04	3615973
	DES	107812	2588	5,686492954	7,61454779	117,36	146,84	3730197
2014	JAN	106973	2554	5,924755015	7,805057394	117,32	110,99	3652349
	FEB	107544	2558	6,02989212	8,01040237	116,6	111,28	3643059
	MAR	111643	2561	5,759795292	8,163496738	116,8	111,37	3660606
	APR	115729	2564	6,267583201	8,264263895	117,25	111,35	3730376
	MEI	119136	2571	6,741198337	8,44285917	120,16	111,53	3789279
	JUN	119043	2575	7,212123192	8,44704721	120,22	112,01	3865891
	JUL	119357	2592	6,660671311	8,635980662	117,05	113,05	3895981
	AUG	122106	2577	7,559942953	8,793650932	120,13	113,58	3895374
	SEP	122105	2571	8,845659642	8,820023839	127,74	113,89	4010147
	OKT	132043	2519	8,95617906	8,769874131	124,37	114,42	4024489
	NOV	133448	2501	8,758747122	8,648910416	121,73	116,14	4076670
	DES	135629	2471	8,586765998	8,789336333	124,94	119	4173327
2015	JAN	129338	2479	7,61	8,760941141	123,6	118,71	4174826
	FEB	129632	2480	7,98	8,767092272	120,16	118,28	4218123
	MAR	130549	2475	7,69	8,731361348	124,65	118,48	4246361
	APR	130809	2470	7,52	8,596934664	127,11	118,91	4275711
	MEI	128755	2460	7,79	8,522661533	123,03	119,5	4288369

	JUN	129394	2454	7,43	8,390994734	126,26	120,14	4358802
--	-----	--------	------	------	-------------	--------	--------	---------

(Lanjutan)

	JUL	131382	2446	7,54	8,342695761	122,21	121,26	4373208
	AUG	132095	2413	7,32	8,216073025	127,01	121,73	4404085
	SEP	133757	2367	7,35	8,177785859	130,31	121,67	4508603
	OKT	135336	2330	7,02	8,168887151	132,07	121,57	4443078
	NOV	135461	2316	6,96	8,106992222	129,77	121,82	4452325
	DES	140228	2301	7,17	8,259984732	126,84	122,99	4548800
2016	JAN	142074	2282	6,94	8,180547991	126,6	123,62	4498361
	FEB	143352	2238	6,60	8,144665658	128,6	123,51	4521951
	MAR	144790	2230	6,53	7,969667878	128,67	123,75	4561873
	APR	144731	2183	6,53	7,690748497	127,28	123,19	4581878
	MEI	146845	2157	6,17	7,632429052	131,69	123,48	4614062
	JUN	147254	2129	6,52	7,517223199	136,3	124,29	4737451
	JUL	147846	2127	6,23	7,386552119	132,99	125,15	4730380
	AUG	149683	2104	6,11	7,261230151	134,79	125,13	4746027
	SEP	156100	2210	6,13	7,14417063	131	125,41	4737631

## Lampiran 2 : Hasil Analisis Eviews 8

### 2.1 Statistik Deskriptif

Date: 02/14/17  
Time: 12:56  
Sample: 2010M01 2016M09

	DM	JARKAN	TBH	SB	IHK	IPI	MS
Mean	9.25E+13	2078.963	7.439919	7.308963	125.9658	114.3563	3.42E+15
Median	9.94E+13	2220.000	7.075989	7.406518	124.2900	114.1300	3.41E+15
Maximum	1.56E+14	2592.000	11.15845	8.820024	146.8400	136.3000	4.75E+15
Minimum	2.97E+13	1108.000	5.116951	5.695709	110.9900	92.32000	2.07E+15
Std. Dev.	3.89E+13	443.5549	1.603363	0.989764	9.230614	11.05389	8.21E+14
Skewness	-0.142316	-0.650068	0.791386	-0.203045	0.513987	0.075851	0.019774
Kurtosis	1.668123	2.090772	2.577161	1.877098	2.702970	1.905158	1.737696
Jarque-Bera	6.260323	8.495042	9.058356	4.812135	3.864233	4.123211	5.383045
Probability	0.043711	0.014300	0.010790	0.090169	0.144841	0.127250	0.067778
Sum	7.49E+15	168396.0	602.6334	592.0260	10203.23	9262.860	2.77E+17
Sum Sq. Dev.	1.21E+29	15739275	205.6618	78.37065	6816.338	9775.081	5.39E+31
Observations	81	81	81	81	81	81	81

## 2.2 Uji Akar Unit

### a. Tingkat Level

#### 1) ADF

##### a) Dep. Mudharabah

Null Hypothesis: DEPOSITO has a unit root  
Exogenous: Constant  
Lag Length: 0 (Automatic - based on SIC, maxlag=11)

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-0.110492	0.9440
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

##### b) Jaringan Kantor

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-3.298513	0.0182
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

##### c) Tingkat Bagi Hasil

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-1.639045	0.4579
Test critical values:		
1% level	-3.519050	
5% level	-2.900137	
10% level	-2.587409	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

##### d) Suku Bunga

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-1.998847	0.2868
Test critical values:		
1% level	-3.516676	
5% level	-2.899115	
10% level	-2.586866	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**e) IHK**

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-2.118557	0.2381
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**f) IPI**

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-0.527895	0.8792
Test critical values:		
1% level	-3.516676	
5% level	-2.899115	
10% level	-2.586866	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**g) Money supply**

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-0.317432	0.9166
Test critical values:		
1% level	-3.516676	
5% level	-2.899115	
10% level	-2.586866	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**2) PP**

**a) Dep. Mudharabah**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-0.110492	0.9440
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**b) Jaringan Kantor**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-2.975903	0.0415
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**c) Tingkat Bagi Hasil**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-2.124997	0.2356
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**d) Suku Bunga**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-1.397642	0.5795
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**e) IHK**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-2.195479	0.2096
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**f) IPI**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-1.118289	0.7051
Test critical values:		
1% level	-3.514426	
5% level	-2.898145	
10% level	-2.586351	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**g) Money Supply**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-0.347497	0.9120
Test critical values:		
1% level	-3.514426	

(Lanjutan)

5% level	-2.898145
10% level	-2.586351

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

Residual variance (no correction)	6.32E+09
HAC corrected variance (Bartlett kernel)	1.26E+09

## b. Tingkat Diferensi

### 1) ADF

#### a) Dep. Mudharabah

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-8.135744	0.0000
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### b) Jaringan Kantor

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-7.164540	0.0000
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### c) Tingkat Bagi Hasil

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-4.679503	0.0002
Test critical values:		
1% level	-3.519050	
5% level	-2.900137	
10% level	-2.587409	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

#### d) Suku Bunga

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-2.446827	0.1326
Test critical values:		
1% level	-3.516676	
5% level	-2.899115	

10% level -2.586866

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**e) IHK**

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-8.779950	0.0000
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**f) IPI**

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-9.839392	0.0000
Test critical values:		
1% level	-3.516676	
5% level	-2.899115	
10% level	-2.586866	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**g) Money Supply**

	t-Statistic	Prob.*
Augmented Dickey-Fuller test statistic	-12.17438	0.0001
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**2) PP**

**a) Dep. Mudharabah**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-8.129389	0.0000
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**b) Jaringan Kantor**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-7.380855	0.0000
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

Residual variance (no correction)	1897.813
HAC corrected variance (Bartlett kernel)	2312.342

**c) Tingkat Bagi Hasil**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-10.92857	0.0001
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**d) Suku Bunga**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-4.645116	0.0003
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**e) IHK**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-8.779950	0.0000
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

**f) IPI**

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-49.33466	0.0001
Test critical values:		
1% level	-3.515536	



(Lanjutan)

5% level	-2.898623
10% level	-2.586605

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

### g) Money Supply

	Adj. t-Stat	Prob.*
Phillips-Perron test statistic	-19.07683	0.0001
Test critical values:		
1% level	-3.515536	
5% level	-2.898623	
10% level	-2.586605	

\*MacKinnon (1996) one-sided p-values.

## 3 Uji Lag

VAR Lag Order Selection Criteria

Endogenous variables: DDEPOSITO DJARKAN DTBH DSB DIHK DIPI DUANG\_BEREDAR

Exogenous variables: C

Date: 02/18/17 Time: 21:32

Sample: 2010M01 2016M09

Included observations: 73

Lag	LogL	LR	FPE	AIC	SC	HQ
0	-2428.498	NA	2.25e+20	66.72597	66.94560*	66.81350*
1	-2364.650	113.7024*	1.50e+20*	66.31917	68.07623	67.01939
2	-2325.465	62.26585	2.04e+20	66.58808	69.88258	67.90100
3	-2295.673	41.62775	3.79e+20	67.11432	71.94625	69.03993
4	-2254.895	49.15695	5.73e+20	67.33958	73.70894	69.87788
5	-2199.344	56.31150	6.70e+20	67.16011	75.06691	70.31111
6	-2151.511	39.31505	1.21e+21	67.19208	76.63630	70.95577
7	-2065.801	54.00927	1.12e+21	66.18632*	77.16797	70.56269

\* indicates lag order selected by the criterion

LR: sequential modified LR test statistic (each test at 5% level)

FPE: Final prediction error

AIC: Akaike information criterion

SC: Schwarz information criterion

HQ: Hannan-Quinn information criterion

## 4 Uji Kointegrasi

Hypothesized No. of CE(s)	Eigenvalue	Trace Statistic	0.05 Critical Value	Prob.**
None *	0.641448	287.4777	125.6154	0.0000
At most 1 *	0.585276	207.4745	95.75366	0.0000
At most 2 *	0.471851	138.8234	69.81889	0.0000
At most 3 *	0.382327	89.03010	47.85613	0.0000
At most 4 *	0.295549	51.44997	29.79707	0.0000

At most 5 *	0.198376	24.12371	15.49471	0.0020
At most 6 *	0.084388	6.876695	3.841466	0.0087

Trace test indicates 7 cointegrating eqn(s) at the 0.05 level

\* denotes rejection of the hypothesis at the 0.05 level

\*\*MacKinnon-Haug-Michelis (1999) p-values

#### Unrestricted Cointegration Rank Test (Maximum Eigenvalue)

Hypothesized No. of CE(s)	Eigenvalue	Max-Eigen Statistic	0.05 Critical Value	Prob.**
None *	0.641448	80.00318	46.23142	0.0000
At most 1 *	0.585276	68.65106	40.07757	0.0000
At most 2 *	0.471851	49.79335	33.87687	0.0003
At most 3 *	0.382327	37.58012	27.58434	0.0019
At most 4 *	0.295549	27.32627	21.13162	0.0059
At most 5 *	0.198376	17.24701	14.26460	0.0164
At most 6 *	0.084388	6.876695	3.841466	0.0087

Max-eigenvalue test indicates 7 cointegrating eqn(s) at the 0.05 level

\* denotes rejection of the hypothesis at the 0.05 level

\*\*MacKinnon-Haug-Michelis (1999) p-values

## 5 Estimasi VECM

### Vector Error Correction Estimates

Date: 02/18/17 Time: 21:38

Sample (adjusted): 2010M04 2016M09

Included observations: 78 after adjustments

Standard errors in ( ) & t-statistics in [ ]

Cointegrating Eq:	CointEq1
DDEPOSITO(-1)	1.000000
DJARKAN(-1)	-26.61933 (18.9965) [-1.40128]
DTBH(-1)	453.8622 (1312.67) [ 0.34576]
DSB(-1)	-10198.42 (4971.16) [-2.05152]
DIHK(-1)	-974.4704 (225.432) [-4.32268]
DIPI(-1)	-170.2550 (297.267) [-0.57273]
DUANG_BEREDAR(-1)	0.148578 (0.01560) [ 9.52496]
C	-6107.558

Error Correction:	D(DDEPOSITO)	D(DJARKAN)	D(DTBH)	D(DSB)	D(DIHK)	D(DIPI)	D(DUANG_BEREDAR)
CointEq1	-0.163077 (0.04120) [-3.95824]	0.003221 (0.00080) [ 4.01635]	1.65E-06 (1.7E-05) [ 0.09924]	-6.32E-06 (1.7E-06) [-3.70717]	8.89E-05 (8.9E-05) [ 1.00463]	-0.000126 (8.4E-05) [-1.50095]	-8.861469 (1.29028) [-6.86785]
D(DDEPOSITO(-1))	-0.389037 (0.10270) [-3.78803]	-0.003587 (0.00200) [-1.79440]	1.56E-05 (4.1E-05) [ 0.37606]	-2.09E-06 (4.2E-06) [-0.49259]	-0.000105 (0.00022) [-0.47450]	-0.000119 (0.00021) [-0.56737]	0.780275 (3.21642) [ 0.24259]
D(DJARKAN(-1))	11.32306 (5.47537) [ 2.06800]	-0.549740 (0.10657) [-5.15869]	0.002966 (0.00221) [ 1.34232]	-1.77E-05 (0.00023) [-0.07822]	-0.019183 (0.01176) [-1.63061]	-5.48E-05 (0.01120) [-0.00490]	-499.3784 (171.478) [-2.91219]
D(DTBH(-1))	-3.784271 (240.683) [-0.01572]	-3.387706 (4.68435) [-0.72320]	-0.548756 (0.09713) [-5.64966]	0.017554 (0.00996) [ 1.76261]	0.017387 (0.51713) [ 0.03362]	1.160147 (0.49211) [ 2.35748]	-11701.97 (7537.75) [-1.55245]
D(DSB(-1))	-6277.038 (2543.07) [-2.46829]	22.51782 (49.4950) [ 0.45495]	-1.767464 (1.02629) [-1.72219]	-0.548475 (0.10523) [-5.21223]	-6.179042 (5.46403) [-1.13086]	2.232472 (5.19968) [ 0.42935]	-209190.7 (79644.1) [-2.62657]
D(DIHK(-1))	-68.86602 (54.8597) [-1.25531]	2.246914 (1.06772) [ 2.10441]	-0.017800 (0.02214) [-0.80400]	-0.002222 (0.00227) [-0.97892]	-0.381447 (0.11787) [-3.23613]	-0.087314 (0.11217) [-0.77841]	-2417.384 (1718.10) [-1.40701]
D(DIPI(-1))	16.74191 (48.5332) [ 0.34496]	0.251699 (0.94459) [ 0.26646]	-0.009318 (0.01959) [-0.47574]	-0.002763 (0.00201) [-1.37572]	0.058006 (0.10428) [ 0.55626]	-0.587771 (0.09923) [-5.92313]	-95.16532 (1519.97) [-0.06261]
D(DUANG_BEREDAR(-1))	0.017108 (0.00409) [ 4.18549]	-0.000165 (8.0E-05) [-2.07870]	3.39E-06 (1.6E-06) [ 2.05264]	4.03E-07 (1.7E-07) [ 2.38476]	-7.80E-06 (8.8E-06) [-0.88806]	1.53E-05 (8.4E-06) [ 1.82706]	0.130573 (0.12801) [ 1.02003]
C	121.7267 (274.190) [ 0.44395]	-0.208079 (5.33648) [-0.03899]	0.001794 (0.11065) [ 0.01622]	0.000611 (0.01135) [ 0.05384]	-4.42E-05 (0.58912) [-7.5e-05]	-0.079509 (0.56062) [-0.14182]	-221.2453 (8587.12) [-0.02576]
R-squared	0.457575	0.381241	0.438919	0.450541	0.310454	0.367871	0.702110
Adj. R-squared	0.394686	0.309501	0.373867	0.386836	0.230506	0.294581	0.667572
Sum sq. resids	4.04E+08	153159.2	65.85039	0.692290	1866.580	1690.340	3.97E+11
S.E. equation	2420.715	47.11367	0.976910	0.100166	5.201143	4.949513	75812.25
F-statistic	7.275830	5.314190	6.747123	7.072262	3.883223	5.019377	20.32867
Log likelihood	-713.6575	-406.3957	-104.0736	73.57671	-234.5082	-230.6403	-982.3049
Akaike AIC	18.52968	10.65117	2.899323	-1.655813	6.243801	6.144622	25.41807
Schwarz SC	18.80161	10.92310	3.171251	-1.383885	6.515729	6.416550	25.69000

Mean dependent	83.90384	0.243590	-0.000721	-0.000787	0.005769	-0.101026	-158.1636
S.D. dependent	3111.381	56.69769	1.234586	0.127918	5.929202	5.893034	131489.4

## 6 Forecast Error Decomposition Variance (FEDV)

Perio d	S.E.	DDEPOSIT O	DJARKAN	DTBH	DSB	DIHK	DIPI	DUANG_BE REDAR
1	2420,71	100,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
2	2873,30	88,72437	4,44079	0,00184	2,14834	1,47357	0,16355	3,04754
3	3435,28	85,46297	3,12421	0,14278	1,81334	1,57248	0,14704	7,73718
4	3852,68	84,29585	4,93940	0,37487	1,80116	1,41919	0,11775	7,05180
5	4197,92	84,71515	4,21275	0,32654	1,53204	1,66594	0,10625	7,44133
6	4546,46	84,13754	4,26361	0,48341	1,35693	1,60590	0,09123	8,06138
7	4847,29	84,45593	4,11006	0,43322	1,22487	1,66438	0,08138	8,03016
8	5136,08	84,43886	3,94125	0,43898	1,13008	1,67710	0,07282	8,30090
9	5411,28	84,49330	3,89079	0,42592	1,04277	1,68652	0,06576	8,39495
10	5669,29	84,53982	3,79231	0,41789	0,97994	1,70544	0,06026	8,50432
11	5919,08	84,57274	3,73367	0,41148	0,92190	1,71044	0,05548	8,59429
12	6157,01	84,60111	3,67918	0,40586	0,87557	1,72180	0,05150	8,66498
13	6386,83	84,62875	3,62923	0,40067	0,83443	1,72795	0,04806	8,73091
14	6608,47	84,64866	3,59048	0,39683	0,79922	1,73461	0,04507	8,78514
15	6822,87	84,66963	3,55303	0,39280	0,76826	1,74022	0,04246	8,83360
16	7030,84	84,68566	3,52187	0,38974	0,74087	1,74503	0,04015	8,87668
17	7232,75	84,70142	3,49339	0,38671	0,71655	1,74948	0,03809	8,91436
18	7429,21	84,71481	3,46799	0,38414	0,69474	1,75338	0,03625	8,94868
19	7620,60	84,72712	3,44524	0,38178	0,67510	1,75691	0,03459	8,97925
20	7807,30	84,73824	3,42449	0,37965	0,65732	1,76012	0,03309	9,00709
21	7989,64	84,74832	3,40571	0,37772	0,64114	1,76302	0,03173	9,03237
22	8167,90	84,75757	3,38850	0,37594	0,62636	1,76569	0,03048	9,05546
23	8342,36	84,76603	3,37273	0,37432	0,61281	1,76812	0,02933	9,07666
24	8513,25	84,77382	3,35823	0,37283	0,60033	1,77037	0,02828	9,09616
25	8680,77	84,78102	3,34482	0,37144	0,58880	1,77244	0,02730	9,11417
26	8845,12	84,78769	3,33240	0,37017	0,57812	1,77436	0,02640	9,13086
27	9006,47	84,79388	3,32086	0,36898	0,56821	1,77615	0,02557	9,14636
28	9164,98	84,79965	3,31012	0,36787	0,55897	1,77781	0,02479	9,16080
29	9320,80	84,80504	3,30009	0,36684	0,55034	1,77936	0,02406	9,17428
30	9474,05	84,81008	3,29070	0,36587	0,54227	1,78081	0,02338	9,18690
31	9624,87	84,81481	3,28189	0,36497	0,53470	1,78217	0,02274	9,19873
32	9773,35	84,81925	3,27362	0,36411	0,52758	1,78345	0,02214	9,20984
33	9919,62	84,82343	3,26583	0,36331	0,52089	1,78466	0,02157	9,22031
34	10063,75	84,82738	3,25848	0,36255	0,51457	1,78580	0,02104	9,23018
35	10205,86	84,83110	3,25154	0,36184	0,50860	1,78687	0,02053	9,23951
36	10346,01	84,83463	3,24498	0,36116	0,50296	1,78788	0,02006	9,24833
37	10484,29	84,83797	3,23875	0,36052	0,49761	1,78885	0,01960	9,25669
38	10620,77	84,84114	3,23285	0,35992	0,49253	1,78976	0,01918	9,26463
39	10755,51	84,84415	3,22724	0,35934	0,48771	1,79063	0,01877	9,27217
40	10888,59	84,84702	3,22190	0,35879	0,48312	1,79145	0,01838	9,27934
41	11020,06	84,84975	3,21682	0,35826	0,47875	1,79224	0,01801	9,28617
42	11149,99	84,85235	3,21197	0,35777	0,47458	1,79299	0,01766	9,29269
43	11278,41	84,85484	3,20734	0,35729	0,47060	1,79371	0,01732	9,29891
44	11405,39	84,85721	3,20291	0,35683	0,46679	1,79439	0,01700	9,30486
45	11530,97	84,85949	3,19868	0,35640	0,46315	1,79505	0,01669	9,31054
46	11655,20	84,86166	3,19463	0,35598	0,45967	1,79567	0,01640	9,31599
47	11778,12	84,86375	3,19074	0,35558	0,45633	1,79627	0,01612	9,32121
48	11899,77	84,86575	3,18702	0,35520	0,45312	1,79685	0,01585	9,32622
49	12020,18	84,86767	3,18344	0,35483	0,45005	1,79740	0,01559	9,33103
50	12139,41	84,86952	3,18000	0,35447	0,44709	1,79794	0,01534	9,33565



## Curriculum Vitae



### **Data Pribadi**

Nama : Clarisa Citra Triandita  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Tempat, Tanggal Lahir : Bandung, 30 Mei 1994  
Kewarganegaraan : Indonesia  
Status Perkawinan : Belum Kawin  
Agama : Islam  
Tinggi/Berat Badan : 153 cm/44 kg  
Kesehatan : Baik  
Alamat : Jalan Cikutra Baru XII No.3 Bandung  
No. HP : 083840442902  
E-mail : clarisacitra@yahoo.co.id

### **Pendidikan**

1999-2000 : TK Aisyiyah Bandung  
2000-2006 : SDN Tikukur Bandung  
2006-2009 : SMPN 14 Bandung  
2009-2012 : SMAN 16 Bandung  
2013-Sekarang : Program Sarjana (S-1) Perbankan Syariah, Fakultas  
Ekonomi dan Bisnis Islam, UIN Sunan Kalijaga  
Yogyakarta

### **Pengalaman Kepanitiaan**

- November 2016 Panitia “*Fun Camp*” LKM-F *Language Community*, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, UIN Sunan Kalijaga
- November 2015 Bendahara Seminar “Talkshow of Scholarship” dan “Debate and Speech Competition” pada *Launching Language Community* Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga
- April 2015 Seksi Humas Seminar Pajak “Sunset Policy Jilid II dan Workshop Karier Pajak”
- Agustus 2014 Seksi Dekorasi dan Dokumentasi pada Orientasi Pengenalan Akademik dan Kemahasiswaan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga
- Agustus 2014 Fasilitator Orientasi Pengenalan Akademik dan Kemahasiswaan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga

### **Pengalaman Organisasi**

- 2015-Sekarang Bendahara LKM-F *Language Community* (English Division), Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga
- 2015 Anggota LKM-F Seni dan Olahraga (Divisi Seni Tari), Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga