

**PENGARUH FDR, SUKU BUNGA, INFLASI, CAR, BOPO, NPF, NPM,
LIKUIDITA TERHADAP PROFITABILITAS BANK UMUM SYARIAH
PERIODE 2010 - 2013**



SKRIPSI

**DIAJUKAN KEPADA FAKULTAS SYARI'AH DAN HUKUM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA
UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN SYARAT-SYARAT MEMPEROLEH
GELAR SARJANA STRATA SATU DALAM ILMU EKONOMI ISLAM**

Oleh:

HIDAYAT SURYO SEJATI

09390092

PEMBIMBING:

- 1. Dr. H. Slamet Haryono., SE.M.Si**
- 2. Dr. Ibnu Muhdir., M. Ag**

**PROGRAM STUDI KEUANGAN ISLAM
FAKULTAS SYARI'AH DAN HUKUM
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA
2016**

ABSTRAK

Keberadaan bank syariah di Indonesia memang menjadi fenomena di tengah ramainya pasang surut perbankan. Konsep penggunaan bagi hasil (*profit sharing*) yang ditawarkan memang cukup untuk memikat para investor. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh FDR, Suku bunga, inflasi, CAR, BOPO, NPF, Cash Rasio terhadap profitabilitas bank Syariah periode 2010-2013.

Populasi penelitian ini adalah bank syariah yang terdaftar di Bank Indonesia pada tahun 2010-2013 berjumlah 8. Sampel penelitian diambil secara *purposive sampling* metode dimana pemilihan sampel pada karakteristik populasi yang sudah diketahui sebelumnya dengan kriteria berjumlah 3. Pengujian hipotesis dengan menggunakan analisis regresi linier berganda.

Hasil penelitian ini membuktikan bahwa FDR tidak berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. Suku bunga berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. Pengaruhnya negatif. Inflasi tidak berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. CAR tidak berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. BOPO tidak berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. NPF berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. Pengaruhnya negatif. NIM tidak berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. Cash rasio tidak berpengaruh terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013

Kata Kunci : FDR, Suku bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, Cash rasio, NIM,
Profitabilitas



SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI

Hal : Skripsi Saudara Hidayat Suryo Sejati

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Syari'ah dan Hukum
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
di Yogyakarta

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

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

Nama : Hidayat Suryo Sejati

NIM : 09390092

Judul Skripsi : Pengaruh FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, NIM, Likuiditas Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Tahun 2002-2013

Sudah dapat diajukan kembali kepada Fakultas Syari'ah dan Hukum Jurusan/Program Studi Keuangan Islam Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana strata satu dalam Ilmu Ekonomi Islam.

Dengan ini mengharapkan agar skripsi/tugas akhir saudara tersebut di atas dapat segera dimunaqosahkan. Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 25 Sya'ban 1436 H
12 Juni 2015 M

Rembimbing I

Dr. H. Slamet Haryono., SE.M.Si
NIP: 19761231 200003 1 005



SURAT PERSETUJUAN SKRIPSI

Hal : Skripsi Saudara Hidayat Suryo Sejati

Kepada

**Yth. Dekan Fakultas Syari'ah dan Hukum
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta
di Yogyakarta**

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

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

Nama : Hidayat Suryo Sejati
NIM : 09390092

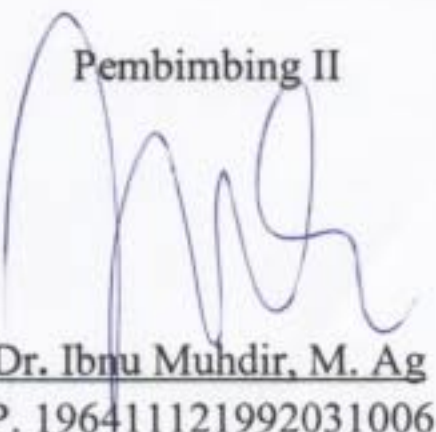
Judul Skripsi : **Pengaruh FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, Likuiditas Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Tahun 2010-2013**

Sudah dapat diajukan kembali kepada Fakultas Syari'ah dan Hukum Jurusan/Program Studi Keuangan Islam Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana strata satu dalam Ilmu Ekonomi Islam.

Dengan ini mengharapkan agar skripsi/tugas akhir saudara tersebut di atas dapat segera dimunaqosahkan. Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 5 Ramadhan 1436 H
22 Juni 2015 M


Pembimbing II
Dr. Ibnu Muhdir, M. Ag
NIP. 196411121992031006

SURAT PERNYATAAN

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Hidayat Suryo sejati
NIM : 09390092
Jurusran : Keuangan Islam

Menyatakan bahwa skripsi yang berjudul "**Pengaruh FDR, Suku Bunga, Inflasi, Car, BOPO, NPF, NIM, Likuiditas Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Periode 2010-2013**" 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 *footnote* atau 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.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Yogyakarta, 30 Rajab 1436 H
19 Mei 2015 M

Penyusun,

Hidayat Suryo Sejati

NIM. 09390092

**PENGESAHAN SKRIPSI****Nomor : UIN. 02/ DS/ PP. 009/ 1/ 2016**

Skripsi/tugas akhir dengan judul :

Pengaruh FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, Likuiditas Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Tahun 2010-2013

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nama : Hidayat Suryo Sejati

NIM : 09390092

Telah dimunaqasyahkan pada : 9 November 2015

Nilai : B+

dan dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Syari'ah Dan Hukum UIN Sunan Kalijaga

TIM MUNAQASAH :

Ketua Sidang

Dr. H. Slamet Haryono., SE.M.Si

NIP: 19761231 200003 1 005

Penguji I

Dr.H. Syafiq Mahmudah Hanafi

NIP. 19670518 199703 1 003

Penguji II

H. M. Yazid Afandi, S.Ag., M. Ag

NIP. 19720913 200312 1 001

Yogyakarta, 28 Desember 2015

UIN Sunan Kalijaga

Fakultas Syari'ah Dan Hukum



Halaman Persembahan

Skripsi ini kupersembahkan untuk:

Kedua orang tuaku tercinta bapak Maryadi dan ibu Purwanti Rahayu.

Terimakasih atas segala bentuk pengorbanan yang dilakukan, atas segala waktu yang tercurahkan, atas kesabaran, bimbingan, do'a serta kasih sayang yang diberikan kepada anakmu yang tidak berguna ini. Tanpa Bapak dan Ibu, anakmu ini bukanlah siapa-siapa. Semoga Bapak Ibu selalu diberikan kesehatan oleh Allah SWT.

Saudara-saudaraku yang kusayangi, kakakku Nurwidya Rachmawati adikku Harish Hadi Laksono dan Rosita Dian Hidayati. Terimakasih atas segala do'a, kasih sayang serta kehangatan yg kalian berikan. Semoga kita bisa menjadi anak yang bisa membahagiakan dan selalu mendo'akan orang tua kita.

Teman-temanku sawudtz, Sainsiro, KUI 09 dan teman2 kopites klaten yang telah memberikan warna. Terimakasih untuk semua canda, tawa dan support kalian. Semoga persahabatan kita bisa terjalin selamanya.

Untuk seluruh warga dukuh kembang, khususnya anggota sekar muda.

Terimakasih atas semua bantuan, kasih sayang, kepercayaan dan segalanya yang selalu kalian berikan dalam kondisi apapun selama ini. Kalian akan selalu menjadi bagian penting dalam hidupku.

Dan untuk semua orang yang pernah memberikanku semangat, motivasi, do'a ku ucapkan terimakasih.

MOTTO

"Impossible is nothing"

-Adidas-

"Bila kaum muda yang telah belajar di sekolah dan menganggap dirinya terlalu tinggi dan pintar untuk melebur dengan masyarakat yang bekerja dengan cangkul yang hanya memiliki cita-cita yang sederhana, maka lebih baik pendidikan itu tidak diberikan sama sekali"

-Tan Malaka-

"Ing Ngarso sung Tulada, Ing Madya mangun Karso, Tut wuri handayani"

-Ki Hajar Dewantara-

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT penyusun panjatkan kehadirat-Nya yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya, semoga keselamatan dan kesejahteraan senantiasa penyusun dapat menyelesaikan skripsi ini. Sholawat serta salam semoga senantiasa tercurah kepada junjungan nabi Muhammad SAW, keluarga beserta sahabat-sahabatnya yang telah memberikan pencerahan di muka bumi.

Pada kesempatan ini penyusun dengan ketulusan dan kerendahan hati ingin menyampaikan rasa terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dengan memberikan masukan dan kontribusi berarti dalam proses penelitian dan penyusunan sehingga karya ilmiah ini bisa terselesaikan dengan baik antara lain:

1. Bapak Prof. Drs. H. Akh. Minhaji, M.A.,Ph.D. selaku Rektor Universitas Islam Negeri (UIN) Sunan Kalijaga Yogyakarta;
2. Bapak Dr. Misnen Ardiansyah, SE., M.Si selaku Dekan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta;
3. Bapak H. M. Yazid Afandi, S.Ag., M.Ag. selaku Ketua Program Studi Keuangan Islam Fakultas Syari'ah dan Hukum Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga;
4. Bapak Dr. H. Slamet Haryono, SE., M. Si selaku Pembimbing I dan Bapak Dr. Ibnu Muhdir,M.Ag. selaku pembimbing II yang penuh kesabaran membagi ilmu, pengarahan, saran dan bimbingan sehingga terselesaikannya skripsi ini;

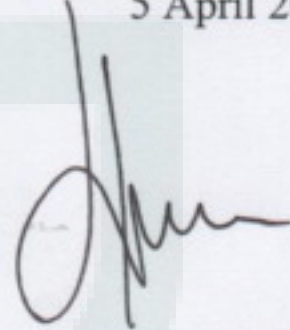
5. Bapak Dr. H. Slamet Haryono, SE., M. Si selaku pembimbing akademik yang telah membimbing dan mengarahkan penyusun dalam masa perkuliahan;
6. Bapak dan Ibu Dosen Fakultas Syari'ah dan Hukum jurusan Keuangan Islam, yang telah memberikan ilmu pengetahuan setulus hati selama masa kuliah;
7. Seluruh Staf dan karyawan khususnya di bagian Tata Usaha Prodi Keuangan Syariah dan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam UIN Sunan Kalijaga;
8. Orangtua tercinta, terhebat Bapak Maryadi dan Ibu Purwanti Rahayu yang selalu memberikan arahan, motivasi serta mendoakan dalam menyelesaikan skripsi ini;
9. Saudaraku Nurwidya Rachmawati, Harish Hadi Laksono, Rosita Dian Hidayati yang telah memberi semangat, arahan serta ketulusan doa selama ini;
10. Sahabatku "sawudtz" Mupi, Roland, Afa Pundot, Amri, Agus fiqi, Edy, Fahmi, Gina Anjar, Linggar, yosep, Paidul Rafi, Ridwan, Azhar Sukro, Simbah Khafidz, Agus, Ujang, Desi, Banin, Tari, Mita, Anin, Titi, Sri, Julida, Fahmi Fath, Toto yang selalu menemani di kala susah maupun senang dan selalu memberikan semangat kepada penyusun;
11. Teman-teman Sainsiro Tomi, Ganjur, Eri, bejo Gita, Pepi, Didot, Budeng, Ivo, Konyel, Cece, Dian teplok, Ucik, Lemot, Desi, Haryanto, Suranto, Oki, Prima gendon, Amel dan Semuanya;

12. Seluruh Warga dukuh Kembang yang tercinta;
13. Teman-teman Kopites Klaten yang telah memberi warna baru bagi penyusun;
14. Teman-teman seperjuangan angkatan 2009 jurusan Keuangan Islam;
15. Mbak Wiratna yang telah membantu sangat banyak dalam penulisan skripsi ini kepada Penyusun;
16. Seluruh pihak yang tidak dapat penyusun sebutkan satu persatu yang telah memberikan dukungan dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.

Akhirnya, penyusun hanya dapat mendoakan semoga Allah membalas kebaikan mereka. Harapannya karya ini berguna bagi perkembangan ilmu pengetahuan khususnya kemajuan Ekonomi Islam. *Amin Ya Robbal 'Alamin.*

Yogyakarta, 26 Jumadil Akhir 1437 H

5 April 2016 M



Hidayat Suryo Sejati

09390092

PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN

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	Keterangan
ا	Alif	tidak dilambangkan	tidak dilambangkan
ب	Bâ'	b	be
ت	Tâ'	t	te
ث	Sâ'	ś	es (dengan titik di atas)
ج	Jim	j	je
ه	Hâ'	h	ha (dengan titik di bawah)
خ	Khâ'	kh	ka dan ha
د	Dâl	d	de
ذ	Zâl	ż	zet (dengan titik di atas)
ر	Râ'	r	er
ز	Zai	z	zet
س	Sin	s	es
ش	Syin	sy	es dan ye
ص	Sâd	§	es (dengan titik di bawah)

ض	Dâd	d	de (dengan titik di bawah)
ط	tâ'	ẗ	te (dengan titik di bawah)
ظ	Zâ'	z	zet (dengan titik di bawah)
ع	'ain	'	koma terbalik di atas
غ	Gain	g	ge
ف	Fâ'	f	ef
ق	Qâf	q	qi
ك	Kâf	k	ka
ل	Lâm	l	'el
م	Mim	m	'em
ن	Nûn	n	'en
و	Wâwû	w	w
ه	hâ'	h	ha
ء	Hamzah	'	apostrof
ي	Yâ'	y	ye

B. *Ta' Marbutah*

1. Transliterasi *Ta' Marbutah* hidup adalah "t".
2. Transliterasi *Ta' Marbutah* mati adalah "h".
3. Jika *Ta' Marbutah* diikuti kata yang menggunakan kata sandang "ال" ("al-") dan bacaannya terpisah, maka *Ta' Marbutah* tersebut ditransliterasikan dengan "h". Contoh:

روضۃ الاطفال = *raudatul atfal*, atau *raudah al-atfal*

المدينة المنورة = *al-Madinatul Munawwarah*, atau

al-Madinah al-Munawwarah

طحة = *Talhatu* atau *Talhah*

C. Huruf Ganda (*Syaddah* atau *Tasydid*)

Transliterasi *syaddah* atau *tasydid* dilambangkan dengan huruf yang sama, baik ketika berada di awal atau di akhir kata. Contoh: نزل ----- *nazzala*

D. Kata Sandang "ال"

Kata sandang "ال" ditransliterasikan dengan "al" diikuti dengan tanda penghubung "-", baik ketika bertemu dengan huruf *qamariyyah* maupun huruf *syamsiyyah*. Contoh: القلم ----- *al-qalamu* dan الشمس ----- *al-syamsu*

E. Huruf Kapital

Meskipun tulisan Arab tidak mengenal huruf kapital, tetapi dalam transliterasi huruf kapital digunakan untuk awal kalimat, nama diri, dan sebagainya seperti ketentuan dalam EYD. Awal kata sandang pada nama diri tidak ditulis dengan huruf kapital, kecuali jika terletak pada permulaan kalimat. Contoh:Wa ma محمد الارسول ----- *Wa ma Muhammadun illa rasul*

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
ABSTRAK	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	v
SURAT PENGESAHAN	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
HALAMAN MOTTO	viii
KATA PENGANTAR	ix
PEDOMAN TRANSLITERASI	xii
DAFTAR ISI	xv
DAFTAR TABEL	xviii
DAFTAR GAMBAR	xix

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan dan Kegunaan	7
D. Sistematika pembahasan	8

BAB II LANDASAN TEORI

A. Telaah Pustaka	11
B. Landasan Teori.....	13
1. Bank syariah	13
2. Profitabilitas	16
3. Financing To Deposit Ratio(FDR)	23
4. Suku Bunga	26
5. Inflasi	28
6. Capital Adequacy Ratio.....	29
7. Beban Operasional Pendapatan Operasional(BOPO)	31
8. Non Performing Financing(NPF)	32
9. Net Performing Margin	33
10. Cash Ratio (Likuiditas).....	34
C. Hipotesis	34
D. Penelitian Terdahulu	40
E. Kerangka Pemikiran.....	40

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	45
B. Objek Penelitian, Unit Sampel, Populasi dan Sampel	50
C. Jenis Dan Sumber Data	52
D. Metode Pengumpulan Data.....	52
E. Metode Analisis	52
F. Uji Asumsi Klasik.....	52

1.	Uji Normalitas	53
2.	Uji Multikolonieritas.....	54
3.	Uji Heteroskedastisitas.....	54
4.	Uji Autokorelasi	55
G.	Uji Statistik t (Uji t)	56
H.	Uji Goodnes Of fit.....	57
I.	Koefisien Determinasi.....	57

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A.	Deskripsi Obyek	59
B.	Analisis data	60
1.	Statitistik Deskriptif	60
2.	Uji Asumsi Dasar Klasik Pertama	61
C.	Pengujian Hipotesis Dengan Regresi Berganda.....	67
1.	Uji Hipotesisi t	67
2.	Uji Pengujian F (goodness of fit)	71
3.	Koefisien Determinasi (R ²)	72
D.	Pembahasan	73

BAB V PENUTUP

A.	Kesimpulan	81
B.	Keterbatasan	83
C.	Agenda Penelitian Selanjutnya	83

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	27
Tabel 3.1 Populasi Dan Sampel	38
Tabel 4.1 Distribusi Sampel.....	45
Tabel 4.2 Daftar Sampel	46
Tabel 4.3 Statistik Deskriptif	46
Tabel 4.4 Hasil Uji Normalitas	48
Tabel 4.5 Hasil Uji Multikolininearitas	49
Tabel 4.6 Hasil Heteroskedastisitas	52
Tabel 4.7 Hasil Uji Autokorelasi	53
Tabel 4.8 Uji Hipotesis t	54
Tabel 4.9 Pengujian f	58
Tabel 4.10 Koefisian Determinasi.....	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran.....	31
Gambar 4.1 Grafik Normal Plot.....	48
Gambar 4.2 Grafik Scatterplot	51

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Perbankan syariah di Indonesia muncul pada tanggal 1 Mei 1992 yaitu sejak berdirinya Bank Muamalat Indonesia (BMI), hingga saat ini perkembangan perbankan syariah di Indonesia juga cukup menggembirakan. Perbankan syariah memasuki sepuluh tahun terakhir, pasca perubahan UU Perbankan yang ditandai dengan terbitnya UU No. 10/1998 tentang Perbankan, mengalami pertumbuhan dan perkembangan yang amat pesat. Perkembangan yang pesat itu tercatat sejak dikeluarkannya ketentuan Bank Indonesia yang memberi izin untuk pembukaan bank syariah yang barunyaupun pendirian Unit Usaha Syariah (UUS)¹

Keberadaan bank syariah di Indonesia memang menjadi fenomena di tengah ramainya pasang surut perbankan. Konsep penggunaan bagi hasil (*profit sharing*) yang ditawarkan memang cukup untuk memikat para investor. Karakteristik sistem perbankan syariah yang beroperasi berdasarkan prinsip bagi hasil memberikan alternatif sistem perbankan yang saling menguntungkan bagi masyarakat dan bank, serta menonjolkan aspek keadilan dalam bertransaksi, investasi yang beretika, mengedepankan nilai-nilai kebersamaan dan persaudaraan dalam berproduksi dan menghindari kegiatan spekulatif dalam bertransaksi keuangan. Di tengah situasi dan kondisi perekonomian indonesia yang sering terguncang dengan adanya inflasi dan

¹Suryani, "Analisis Pengaruh Financing To Deposit Ratio (FDR) Terhadap Profitabilitas Perbankan Syariah di Indonesia, ". *Jurnal Walisongo*, Vol. 19, No. 1 (Mei 2011), hlm. 48.

berbagai krisis, bank syariah mampu menunjukkan performa yang baik meskipun tidak dipungkiri terkena imbas juga oleh perubahan kondisi perekonomian.

Bank Indonesia sebagai lembaga penjaga stabilitas perekonomian negara, mengambil beberapa langkah kebijakan moneter seperti menaikkan atau menurunkan nilai SBI. Meningkatnya suku bunga Sertifikat Bank Indonesia (SBI) berdampak pada peningkatan bunga deposito yang pada akhirnya mengakibatkan tingginya tingkat bunga kredit, sehingga investasi dalam perekonomian menjadi menurun. Investasi domestik yang menurun mengakibatkan meningkatnya ketergantungan usaha domestik pada investor luar negeri yang berarti bahwa terjadi peningkatan aliran arus dolar AS ke dalam negeri . Merosotnya kurs rupiah terhadap dollar AS akan memicu terjadinya inflasi. Meningkatnya inflasi adalah signal negatif bagi para investor, inflasi yang tinggi menyebabkan menurunnya profitabilitas suatu perusahaan sehingga menurunkan pembagian deviden. Suku bunga dan inflasi yang tinggi mempunyai hubungan yang negatif bagi perekonomian negara.

Sebagai lembaga yang penting dalam perekonomian, maka perlu adanya pengawasan kinerja yang baik oleh regulator perbankan. Salah satu indikator untuk menilai kinerja keuangan suatu bank adalah melihat tingkat profitabilitasnya. Hal ini terkait sejauh mana bank menjalankan usahanya secara efisien. Efisiensi diukur dengan membandingkan laba yang diperoleh

dengan aktiva atau modal yang menghasilkan laba. Semakin tinggi profitabilitas suatu bank, maka semakin baik pula kinerja bank tersebut.

Retur On Asset (ROA) digunakan untuk mengukur profitabilitas bank, karena Bank Indonesia sebagai pembina dan pengawas perbankan lebih mengutamakan nilai profitabilitas suatu bank yang diukur dengan aset yang dananya sebagian besar dari dana simpanan masyarakat. Semakin besar ROA suatu bank, semakin besar pula tingkat keuntungan yang dicapai bank, dan semakin baik posisi bank tersebut dari segi penggunaan aset.²

Financing to Deposit Ratio (FDR) merupakan tingkat likuiditas suatu bank. juga menunjukkan kemampuan dalam menjalankan fungsiintermediasinya dalam menyalurkan dana pihak ketiga ke kredit. Jika ratio ini menunjukkan angkayang rendah maka bank dalam kondisi *idle money*atau kelebihan likuiditas yang akan menyebabkan bank kehilangan kesempatan untuk memperoleh laba lebih besar.

Tingkat suku bunga merupakan salah satu instrument konvensional untuk mengendalikan laju inflasi, dimana inflasi yang tinggi akan menyebabkan menurunnya profitabilitas suatu perusahaan. Pendapat tersebut didukung oleh penelitian yang dilakukan oleh Glenda Kalengkong Suku bunga SBI berpengaruh positif terhadap profitabilitas bank.³

Inflasi dapat berpengaruh buruk bagi perekonomian. Apabila terjadi inflasi yang parah tak terkendali (*hyperinflasi*) maka keadaan

²*Ibid.*

³Glenda Kalengkong , “Tingkat Suku Bunga Dan Inflasi Pengaruh Terhadap ROA Pada Industri Perbankan Yang Go Publik di BEI.” *Jurnal EMBA* , 737 Vol.1, No.4 (Desember 2013), hlm. 746

perekonomian menjadi kacau dan perekonomian dirasakan lesu. Hal ini mengakibatkan minat masyarakat untuk menabung, atau berinvestasi dan berproduksi menjadi berkurang⁴. Pendapat ini didukung oleh hasil penelitian yang dilakukan oleh Kalengkongan bahwa inflasi berpengaruh terhadap *Return on Asset* (ROA). Namun hasil penelitian berbeda Wibowo dan Syaichu bahwa inflasi tidak berpengaruh terhadap *Return on Asset* (ROA).

Variable CAR dapat mempengaruhi tingkat profitabilitas bank syariah. Semakin tinggi CAR maka semakin baik kemampuan bank tersebut untuk menanggung resiko dari setiap aktiva produktif yang beresiko. Pendapat tersebut didukung oleh penelitian yang dilakukan oleh Nuraini (2013) yang menyatakan bahwa CAR berpengaruh signifikan dan positif terhadap ROA. Namun penelitian Asad Rijal Nur Sultan Syah menyatakan bahwa CAR tidak berpengaruh terhadap *Return on Asset* (ROA).

Rasio BOPO menunjukkan efisiensi bank dalam menjalankan usaha pokoknya terutama kredit, dimana bunga kredit menjadi pendapatan terbesar perbankan. Pengelolaan pembiayaan sangat diperlukan oleh bank, mengingat fungsi pembiayaan sebagai penyumbang pendapatan terbesar bagi bank syariah. Semakin kecil BOPO menunjukkan semakin efisien bank dalam menjalankan aktivitas usahanya Wibowo dan Syaichu . Pendapat tersebut sesuai dengan hasil penelitian yang dilakukan oleh Wibowo dan Syaichu menyatakan bahwa variabel BOPO berpengaruh signifikan negatif terhadap

⁴Edhi Satriyo Wibowo, Muhammad Syaichu., “Analisis Pengaruh Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF Terhadap Profitabilitas Bank Syariah,” *Dipenogoro Journal Of Accounting*, Vol. 2 No. 2 (Tahun 2013), hlm. 4.

ROA. Namun hasil penelitian berbeda dilakukan oleh Asad Rijal Nur & Sultan Syah menyatakan bahwa BOPO tidak berpengaruh terhadap ROA.

NPF mencerminkan risiko pembiayaan, semakin tinggi rasio ini, menunjukkan kualitas pembiayaan bank syariah semakin buruk. Pengelolaan pembiayaan sangat diperlukan oleh bank, mengingat fungsi pembiayaan sebagai penyumbang pendapatan terbesar bagi bank syariah. Tingkat kesehatan pembiayaan (NPF) ikut mempengaruhi pencapaian laba bank. Bertambahnya NPF akan mengakibatkan hilangnya kesempatan untuk memperoleh pendapatan dari pembiayaan yang diberikan sehingga mempengaruhi perolehan laba dan berpengaruh buruk pada ROA. Pendapat tersebut didukung oleh penelitian yang dilakukan oleh Agus Pramuka bahwa NPF berpengaruh negatif terhadap ROA⁵.

Net Profit Margin (NPM) adalah perbandingan laba bersih dan penjualan. Semakin besar NPM, maka kinerja perusahaan akan semakin produktif, sehingga akan meningkatkan kepercayaan investor untuk menanamkan modalnya pada perusahaan tersebut. Rasio ini menunjukkan berapa besar persentase laba bersih yang diperoleh dari setiap penjualan. Semakin besar rasio ini, maka dianggap semakin baik kemampuan perusahaan untuk mendapatkan laba yang tinggi.

Cash rasio merupakan salah satu dari rasio likuiditas adalah. Menurut wiagustini dalam Andiena dan Nyoman, 2013 likuiditas adalah kemampuan perusahaan dalam memenuhi finansial dalam jangka pendek

⁵Ibid.

dengan dana lancar yang tersedia. Likuiditas adalah kemampuan bank untuk memenuhi semua penarikan dana yang dilakukan oleh nasabah, kewajiban yang telah jatuh tempo dan memenuhi permintaan kredit tanpa ada penundaan⁶.

Berdasarkan hasil yang berlainan dari penelitian terdahulu, maka diperlukan penelitian lebih lanjut mengenai **Analisis Pengaruh FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, Cash Rasio terhadap Profitabilitas Bank Syariah Periode 2010-2013.**

B. Rumusan Masalah

Dari uraian latar belakang masalah terdapat hasil penelitian serta ketidak konsistenan hubungan antara FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF terhadap profitabilitas (ROA) bank syariah. Oleh karena itu penelitian ini berfokus pada penggunaan variable FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, cash rasio untuk mengetahui pengaruhnya terhadap profitabilitas Bank Syariah di Indonesia yang diukur dengan ROA.

Berdasarkan hal tersebut dapat dirumuskan suatu permasalahan sebagai berikut :

1. Apakah terdapat pengaruh antara FDR terhadap ROA Bank Syariah?
2. Apakah terdapat pengaruh antara Suku Bunga terhadap ROA Bank Syariah?
3. Apakah terdapat pengaruh antara Inflasi terhadap ROA Bank Syariah?

⁶ Andien Nindya Putri, Nyoman Triaryati, "Pengaruh Likuiditas (Cash Ratio) Dan Loan to Deposit Ratio Terhadap Profitabilitas Aset (ROA) Pada Sektor Perbankan di BEI Periode 2008 – 2012 ". *Jurnal Universitas Udayana* (2013), hlm. 1335.

4. Apakah terdapat pengaruh antara CAR terhadap ROA Bank Syariah?
5. Apakah terdapat pengaruh antara BOPO terhadap ROA Bank Syariah?
6. Apakah terdapat pengaruh antara NPF terhadap ROA Bank Syariah?
7. Apakah terdapat pengaruh antara NPM terhadap ROA Bank Syariah?
8. Apakah terdapat pengaruh antara Cash Ratio(likuiditas) terhadap ROA Bank Syariah?

C. Tujuan dan Manfaat

Penelitian ini bertujuan untuk :

1. Menganalisis pengaruh FDR terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.
2. Menganalisis pengaruh Suku Bunga terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.
3. Menganalisis pengaruh Inflasi terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.
4. Menganalisis pengaruh CAR terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.
5. Menganalisis pengaruh BOPO terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.
6. Menganalisis pengaruh NPF terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.
7. Menganalisis pengaruh NPM terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.
8. Menganalisis pengaruh cash rasio (likuiditas) terhadap tingkat profitabilitas Bank Syariah.

Penelitian ini diharapkan memberikan manfaat sebagai berikut :

- 1 Teororis

- a. Bagi akademis dapat memberikan kontribusi literatur di bidang akuntansi. Juga diharapkan dapat memperkaya pengembangan ilmu pengetahuan dalam bidang akuntansi.
- b. Bagi peneliti lain, diharapkan dapat menambah wawasan di bidang perbankan khususnya perbankan syariah dalam hal yang berkaitan dengan profitabilitas

2 Praktis

- a. Bagi perbankan, penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi bagi bank-bank di Indonesia, khususnya bank syariah dalam usaha meningkatkan profitabilitas.
- b. Penelitian diharapkan bermanfaat terutama bagi para debitur maupun kreditur bank syariah guna mengetahui bagaimana perubahan suatu kondisi, baik internal maupun eksternal perbankan mempengaruhi kinerja bank syariah. Dengan begitu debitur maupun kreditur mempunyai gambaran pada kondisi yang bagaimana suatu perbankan dapat menguntungkan sebagai media investasi maupun penyedia dana.

D. SistematikaPembahasan

Sistematika pembahasan dalam penelitian ini terdiri dari lima bab yang saling berhubungan dan tidak dapat dipisahkan satu sama lain dengan uraian sebagai berikut:

Bab pertama, terdiri dari pendahuluan dan menjadi kerangka pemikiran yang berisi latar belakang masalah yang menguraikan Profitabilitas

yang dipengaruhi oleh FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, Cash Rasio, pokok masalah yang diangkat, tujuan dan kegunaan penelitian serta sistematika pembahasan atas isi penelitian.

Bab kedua, menguraikan teori yang akan digunakan sebagai dasar penelitian. Isi dari bab ini adalah telaah pustaka dari penelitian-penelitian yang dilakukan sebelumnya yang berkaitan dengan penelitian yang akan dilakukan, landasan teori yang melandasi penelitian yang mencakup teori bank syariah, Profitabilitas, FDR, Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, Cash Rasio dan hipotesis penelitian.

Bab ketiga, menjelaskan metodologi penelitian yang dipakai dalam penelitian. Sifat dari penelitian yaitu asosiatif, yaitu penelitian yang bertujuan untuk mengetahui pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen. Sampel penelitian adalah Bank Muamalat Indonesia (BMI), Bank Syariah Mandiri (BSM) dan Bank Rakyat Indonesia Syariah (BRIS) dengan menggunakan data *pooled* dalam bentuk data triwulanan yang diterbitkan dari triwulan pertama 2010 sampai triwulan ketiga 2013. Menjelaskan definisi variabel dependen dan independen, serta teknik analisis data dengan deskriptif statistik, uji asumsi klasik dan regresi linier berganda serta deskripsi data penelitian(BMI, BSM, dan BRIS).

Bab keempat, menguraikan dan menganalisis hasil penelitian dari data dan pembahasan metode penelitian. Menjelaskan variabel setelah diuji dan menjelaskan hipotesis mengenai pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen setelah dilakukan pengujian.

Bab kelima, berisi kesimpulan dari hasil penelitian setelah dilakukan beragam pengujian, serta menjelaskan keterbatasan dari penelitian yang dilakukan dan memberikan saran-saran bagi peneliti selanjutnya.

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan analisis data melalui pembuktian terhadap hipotesis dari pemasalahan yang diangkat mengenai yang telah dijelaskan pada BAB IV, maka dapat diambil kesimpulan dari penelitian ini sebagai berikut :

1. Berdasarkan analisis data pengujian FDR menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar 0,035 dan t_{tabel} sebesar $+/-2,012$. Probabilitas kesalahan sebesar $0,973 > 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0 diterima dan H_a ditolak maka angka tersebut menunjukkan nilai yang tidak signifikan yang artinya tidak terdapat pengaruh antara FDR terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013.
2. Berdasarkan analisis data pengujian H_2 menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar $-2,510$ dan t_{tabel} sebesar $+/-2,012$. Probabilitas kesalahan sebesar $0,016 < 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0 ditolak dan H_a diterima maka angka tersebut menunjukkan nilai yang signifikan yang artinya terdapat pengaruh antara suku bunga terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013. Pengaruhnya negatif sebesar 0,348.
3. Berdasarkan analisis data pengujian H_3 menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar $-0,614$ dan t_{tabel} sebesar $+/-2,012$. Probabilitas kesalahan sebesar $0,543 > 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0

diterima dan H_a ditolak maka angka tersebut menunjukkan nilai yang tidak signifikan yang artinya tidak terdapat pengaruh antara inflasi terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013.

4. Berdasarkan analisis data pengujian H_4 menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar 0,823 dan t_{tabel} sebesar +-2,012. Probabilitas kesalahan sebesar $0,415 > 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0 diterima dan H_a ditolak maka angka tersebut menunjukkan nilai yang tidak signifikan yang artinya tidak terdapat pengaruh antara CAR terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013.
5. Berdasarkan analisis data pengujian H_5 menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar -0,376 dan t_{tabel} sebesar +-2,012. Probabilitas kesalahan sebesar $0,709 > 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0 diterima dan H_a ditolak maka angka tersebut menunjukkan nilai yang tidak signifikan yang artinya tidak terdapat pengaruh antara BOPO terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013.
6. Berdasarkan analisis data pengujian H_6 menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar -2,550 dan t_{tabel} sebesar +-2,012. Probabilitas kesalahan sebesar $0,015 < 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0 ditolak dan H_a diterima maka angka tersebut menunjukkan nilai yang signifikan yang artinya terdapat pengaruh antara NPF terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013.
7. Berdasarkan analisis data pengujian H_7 menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar 0,729 dan t_{tabel} sebesar +-2,012. Probabilitas kesalahan sebesar

$0,472 > 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0 diterima dan H_a ditolak maka angka tersebut menunjukkan nilai yang tidak signifikan yang artinya tidak terdapat pengaruh antara NPM terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013.

8. Berdasarkan analisis data pengujian H8 menunjukkan nilai t_{hitung} sebesar 0,604 dan t_{tabel} sebesar $+/-2,012$. Probabilitas kesalahan sebesar $0,212 > 0,05$. Dengan demikian t_{hitung} berada pada daerah H_0 diterima dan H_a ditolak maka angka tersebut menunjukkan nilai yang tidak signifikan yang artinya tidak terdapat pengaruh antara Cash rasio terhadap profitabilitas bank syariah periode 2010-2013.

B. Keterbatasan

1. Karena adjusted R square kecil sebesar 0,260 yang menunjukkan bahwa profitabilitas bank syariah periode 2010-2013 dijelaskan oleh keempat variabel yaitu FDR, suku bunga, inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, Cash rasio sebesar 26%, sisanya yaitu 74% dijelaskan variabel lain yang belum diteliti dalam penelitian ini.
2. Sampel hanya 4 tahun dan hanya 3 bank syariah saja, hal ini dikarenakan tidak semua bank syariah laporan keuangannya dipublikasikan.

C. Agenda Penelitian Selanjutnya

1. Karena adjusted R square kecil sebesar 0,26 yang menunjukkan bahwa profitabilitas bank syariah periode 2010-2013 dijelaskan oleh keempat

variabel yaitu FDR, suku bunga, inflasi, CAR, BOPO, NPF, NPM, Cash rasio sebesar 26%, sisanya yaitu 74% dijelaskan variabel lain yang belum diteliti dalam penelitian ini. Untuk penelitian mendatang ditambahkan variabel lain seperti variabel NIM, kualitas aktiva produktif

2. Sampel hanya 4 tahun dan hanya 3 bank syariah saja, hal ini dikarenakan tidak semua bank syariah laporan keuangannya dipublikasikan. Menambahkan jumlah sampel dan rentang tahun penelitian.

DAFTAR PUSTAKA

Al-Qur'an

Departemen Agama, *Al-Qur'an dan Terjemahannya*, Jakarta: Intermassa, 1993.

Perbankan

Abdullah, Thamrin, *Bank dan Lembaga Keuangan*, Cetakan Pertama, Jakarta: PT.

Raja Grafindo Persada, 2010.

Dendawijaya, Lukman, *Manajemen Perbankan*, Edisi Kedua, Jakarta: Ghalia, 2006.

Fahmi, *Analisis Kinerja Keuangan*, Edisi Pertama, Jakarta: Erlangga, 2011.

Huda, Nurul, *Ekonomi Makro Islam Islam*, Jakarta: Kencana, 2008

Muhammad, *Manajemen Bank Syariah*, Yogyakarta: UPP AMP YKPN, 2002.

Muljono, Teguh Pudjo, *Bank Budgeting Profit Planning Controlnalis Laporan Keuangan Untuk Perbankan*, Edisi 3, Cetakan Pertama, Yogyakarta : BPFE, 2007.

Puspopranoto, Sawaldo, *Keuangan Perbankan Dan Pasar Keuangan*, Jakarta: Cetakan Pertama, Pustaka LP3ES, 2004.

Harahap, Syofan Syafri , *Akuntansi Islam*, Jakarta:PT Bumi Aksara, 2004.

Veithzal, Rivai, Arifin Arviyan, *Islamic Banking*, Jakarta:PT Bumi Aksara, 2010.

Veithzal, Rivai, Andria Permata dan Ferry N. Idroes, *Bank and Financial Institution Mangement*, Jakarta : PT. RajaGrafindoPersada, 2007.

Metodologi Penelitian dan Statistik

Ghozali, Imam, *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 20*, Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2011.

Kuncoro, Mudrajat, *Metode Riset Untuk Bisnis dan Ekonomi* Edisi 3, Jakarta: Erlangga,2011.

Nachrowi, D.N dan Usman, H, *Penggunaan Teknik Ekonometri*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2002.

V. Wiratna dan Poly Endrayanto,*Statistik Untuk Penelitian*,Yogyakarta: Graha Ilmu, 2011.

V. Wiratna, *Belajar Mudah SPSS Untuk Penelitian*, Yogyakarta: Global Media Informasi, 2009.

Karya Ilmiah

Ahmad Buyung Nusantara,"Analisis Pengaruh NPL, CAR, LDR, dan BOPOTerhadap Profitabilitas Bank,"*Tesis*,Universitas Diponegoro (2009).

Andien Nindya Putri, Nyoman Triaryati, " Pengaruh Likuiditas (Cash Ratio) Dan Loan to Deposit Ratio Terhadap Profitabilitas Aset (ROA) Pada Sektor Perbankan di BEI Periode 2008 – 2012,"*JurnalUniversitas Udayana* (2013).

Anto & M. Ghafur Wibowo, "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penentu Tingkat Profitabilitas Bank Umum Syariah di Indonesia," *JurnalEkonomi Islam*. Volume VI, No. 2, (Desember 2012).

Arief Basuki, "Pengaruh CR, DAR, DER, ROA, NPM Terhadap DPR Pada Perusahaan Otomotif yang Listing di Bursa Efek Indonesia Periode 2007-2011,"*Tesis*UniversitasDiponegoro Semarang (2012).

Asad Ridjal Nur, "Analisis Pengaruh Operating Efficiency Dan Capital Adequacy Ratio Terhadap Laba Bersih Pada PT BRI,"*ASSETSVolume 3 Nomor 2* (2013).

Astri Wulan Dini dan Iin Indari," Pengaruh NPM, ROA, ROE Terhadap Harga Saham,"*JurnalWidya Manggala* No 1 Vol 1 2011.

Bambang, Agus Pramuka,"Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Tingkat Profitabilitas Bank Umum Syariah,"*Jurnal AkuntansiManajemen Bisnis* dan Sektor Publik, 1(7), 63-79,(2010).

Edhi Satriyo Wibowo, Muhammad Syaichu," Analisis Pengaruh Suku Bunga, Inflasi, CAR, BOPO, NPF Terhadap Profitabilitas Bank Syariah," *Dipenogoro Journal Of Accounting*, Vol 2 No 2 Tahun 2013.

Glenda Kalengkongan,"Tingkat Suku Bunga Dan Inflasi Pengaruh Terhadap ROA Pada Industri Perbankan Yang Go Publik di BEI,"*Jurnal EMBA 737* Vol.1 No.4 Desember 2013.

Hestina Wahyu Dewayanti," Analisis Pengaruh Perubahan NPM, LDR.NPL, dan BOPO Terhadap Perubahan Laba,"*Tesis*Universitas Diponegoro Semarang (2009).

Nur Aini," Pengaruh CAR, NIM, LDR, NPL,BOPO, Dan Kualitas Aktiva Produktif Terhadap Perubahan Laba (Studi Empiris Pada Perusahaan Perbankan yang terdaftar di BEI) Tahun 2009–2011,"*Dinamika Akuntansi, Keuangan dan Perbankan*, Mei 2013, Hal: 14 – 25(2013).

Stiawan, Adi, "Pengaruh faktor makroekonomi, pangsa pasar dan Karakteristik bank terhadap profitabilitas bank syariah (studi pada perbankan syariah periode 2005-2008)", *Tesis*, Universitas Diponegoro Semarang(2009).

Suryani, "Analisis Pengaruh Financing To Deposit Ratio (FDR) Terhadap Profitabilitas Perbankan Syariah di Indonesia," *JurnalWalisongo* Volume 19, Nomor 1, Mei 2011 47(2011).

LAMPIRAN TERJEMAH

NO	HLM	FN	TERJEMAH
1	16	10	<i>Hai orang-orang yang beriman, bertakwalah kepada Allah dan tinggalkan sisa riba (yang belum dipungut) jika kamu orang-orang yang beriman.(Al-baqarah: 278)</i>
2	18	13	<i>Mereka itulah orang yang membeli kesesatan dengan petunjuk, maka tidaklah beruntung perniagaannya dan tidaklah mereks mendapat petunjuk.(Al-baqarah:16)</i>
3	26	19	<i>Siapakah yang mau memberi pinjaman kepada Allah, pinjaman yang baik (menafkahkan hartanya di jalan Allah), maka Allah akan melipat gandakan pembayaran kepadanya dengan lipat ganda yang banyak. Dan Allah menyempitkan dan melapangkan (rezki) dan kepada-Nya-lah kamu dikembalikan.(Al-baqarah: 245)</i>
7	28	22	<i>Wahai orang-orang yang beriman, janganlah kalian memakan harta-harta kalian di antara kalian dengan cara yang batil, kecuali dengan perdagangan yang kalian saling ridha. Dan janganlah kalian membunuh diri-dirimu kalian, sesungguhnya Allah itu Maha Kasih Sayang kepada kalian.(An-nisa: 29)</i>

NAMA PERUSAHAAN	TAHUN		FDR (X1)	Suku Bunga (X2)	Inflasi (X3)	CAR (X4)	BOPO (X5)	NPF (X6)	NPM (X7)	Cash Rasio (X8)	ROA (Y)
<i>Mandiri Syariah</i>	2010	KWARTAL 1	83,93	6,50	3,72	12,52	74,66	4,08	40,00	60,00	2,04
		KWARTAL 2	85,16	6,50	3,72	12,46	73,15	4,13	53,00	78,00	2,22
		KWARTAL 3	86,31	6,50	3,72	11,49	71,84	4,17	23,00	65,00	2,30
		KWARTAL 4	82,54	6,50	3,72	10,64	74,97	3,52	45,00	87,00	2,21
<i>BRI syariah</i>		KWARTAL 1	108,38	6,50	5,90	13,66	92,88	3,48	54,00	76,00	1,12
		KWARTAL 2	91,83	6,50	5,90	25,95	94,82	3,39	35,00	56,00	0,97
		KWARTAL 3	102,17	6,50	5,90	22,07	98,74	3,37	65,00	81,00	0,24
		KWARTAL 4	95,82	6,50	5,90	20,62	98,77	3,19	47,00	60,00	0,35
<i>Muamalat Syariah</i>		KWARTAL 1	99,47	6,50	6,32	10,52	87,58	6,59	87,00	55,00	1,48
		KWARTAL 2	103,71	6,50	6,32	10,12	90,52	4,72	65,00	80,00	1,07
		KWARTAL 3	99,68	6,50	6,32	14,62	89,33	4,20	45,00	70,00	0,81
		KWARTAL 4	91,52	6,50	6,32	13,32	87,38	4,32	66,00	75,00	1,36
<i>Mandiri Syariah</i>	2011	KWARTAL 1	84,06	6,75	6,55	11,89	73,07	3,30	43,00	76,00	2,22
		KWARTAL 2	88,52	6,75	6,55	11,26	74,02	3,49	45,00	59,00	2,12
		KWARTAL 3	89,86	6,75	6,55	11,10	73,85	3,21	32,00	60,00	2,03
		KWARTAL 4	86,03	6,75	6,55	14,70	76,44	2,42	56,00	80,00	1,95
<i>BRI syariah</i>		KWARTAL 1	97,44	6,75	4,98	21,72	101,38	2,43	55,00	83,00	0,23
		KWARTAL 2	93,34	6,75	4,98	19,99	100,30	3,40	45,00	60,00	0,20
		KWARTAL 3	95,58	6,75	4,98	18,33	98,56	2,80	43,00	65,00	0,40
		KWARTAL 4	90,55	6,75	4,98	14,74	99,56	2,77	43,00	72,00	0,20
<i>Muamalat Syariah</i>		KWARTAL 1	95,82	6,17	4,12	12,42	84,72	4,71	23,00	65,00	1,38
		KWARTAL 2	95,71	6,17	4,12	11,64	85,16	4,32	45,00	64,00	1,74
		KWARTAL 3	92,45	6,17	4,12	12,59	86,54	4,53	45,00	55,00	1,55
		KWARTAL 4	85,18	6,17	4,12	12,05	85,52	2,60	65,00	58,00	1,52
<i>Mandiri Syariah</i>	2012	KWARTAL 1	87,25	5,75	4,01	13,97	70,47	2,52	45,00	60,00	2,17
		KWARTAL 2	92,21	5,75	4,01	13,70	70,11	3,04	32,00	62,00	2,25
		KWARTAL 3	93,90	5,75	4,01	13,20	71,14	3,10	34,00	58,00	2,22
		KWARTAL 4	94,40	5,75	4,01	13,88	73,00	2,82	54,00	60,00	2,25
<i>BRI syariah</i>		KWARTAL 1	101,76	5,75	4,56	14,34	99,15	3,31	34,00	60,00	0,17
		KWARTAL 2	102,77	5,75	4,56	13,59	91,16	2,88	23,00	65,00	1,21
		KWARTAL	99,99	5,75	4,56	12,92	89,95	2,87	54,00	67,00	1,34

			3								
		KWARTAL 4	83,94	5,75	4,56	11,35	85,52	3,00	34,00	68,00	1,19
<i>Muamalat Syariah</i>		KWARTAL 1	97,08	5,75	4,89	12,13	85,66	2,83	54,00	65,00	1,51
		KWARTAL 2	99,85	5,75	4,89	14,55	84,56	2,73	43,00	55,00	1,61
		KWARTAL 3	99,96	5,75	4,89	13,28	84,00	2,21	23,00	59,00	1,62
		KWARTAL 4	94,15	5,75	4,89	11,70	84,48	2,09	32,00	60,00	1,54
<i>Mandiri Syariah</i>	2013	KWARTAL 1	95,61	6,44	6,96	15,23	69,24	1,55	22,00	65,00	2,56
		KWARTAL 2	94,22	6,44	6,96	14,16	81,63	1,10	24,00	70,00	1,79
		KWARTAL 3	91,29	6,44	6,96	14,33	87,53	1,59	25,00	75,00	1,51
		KWARTAL 4	89,37	6,44	6,96	14,10	84,03	2,29	31,00	68,00	1,53
<i>BRI syariah</i>		KWARTAL 1	100,90	6,44	6,96	11,81	85,54	2,01	39,00	74,00	1,71
		KWARTAL 2	103,67	6,44	6,96	15,00	87,55	1,94	32,00	68,00	1,41
		KWARTAL 3	105,61	6,44	6,96	14,66	80,80	2,14	33,00	55,00	1,38
		KWARTAL 4	102,70	6,44	6,96	14,49	95,24	3,26	28,00	80,00	1,15
<i>Muamalat Syariah</i>		KWARTAL 1	102,02	6,44	6,96	12,02	82,07	1,76	24,00	96,00	1,72
		KWARTAL 2	106,50	6,44	6,96	12,41	82,37	1,86	27,00	93,00	1,69
		KWARTAL 3	103,40	6,44	6,96	12,75	82,67	1,84	25,00	85,00	1,68
		KWARTAL 4	99,99	6,44	6,96	17,27	85,12	0,78	24,00	80,00	1,37

LAMPIRAN HASIL OLAH DATA

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
FDR	48	82,54	108,38	95,1583	6,84574
Suku bunga	48	5,75	6,75	6,3117	,35808
Inf lasi	48	3,72	6,96	5,4942	1,20807
CAR	48	10,12	25,95	14,1096	3,25055
BOPO	48	69,24	101,38	84,7240	9,14250
NPF	48	,78	6,59	3,0138	1,07482
NPM	48	22,00	87,00	40,8542	14,54997
CR	48	55,00	96,00	68,5000	10,52252
ROA	48	,17	2,56	1,4644	,63915
Valid N (listwise)	48				

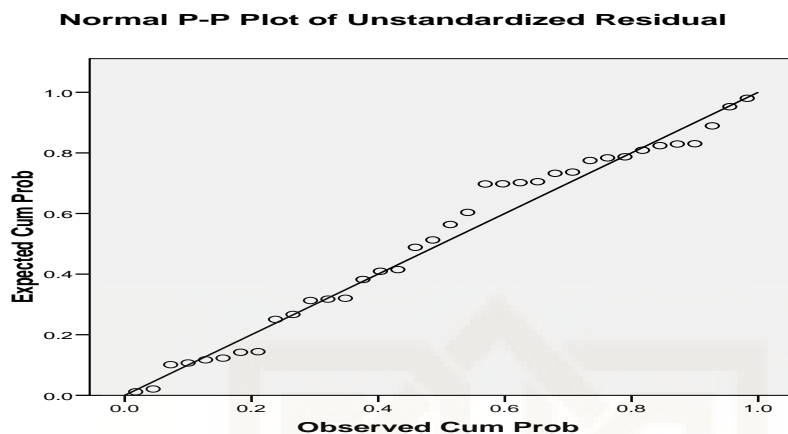
NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,50079959
Most Extreme Differences	Absolute	,097
	Positive	,081
	Negative	-,097
Kolmogorov-Smirnov Z		,669
Asymp. Sig. (2-tailed)		,762

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Cash rasio, Suku bunga, BOPO, FDR, NPM, Inf lasi, NPF, CAR ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: ROA

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,621 ^a	,386	,260	,54977	1,652

a. Predictors: (Constant), Cash ratio, Suku bunga, BOPO, FDR, NPM, Inf lasi, NPF, CAR

b. Dependent Variable: ROA

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7,413	8	,927	3,066	,009 ^a
	Residual	11,788	39	,302		
	Total	19,200	47			

a. Predictors: (Constant), Cash rasio, Suku bunga, BOPO, FDR, NPM, Inf lasi, NPF, CAR

b. Dependent Variable: ROA

Coefficients^a

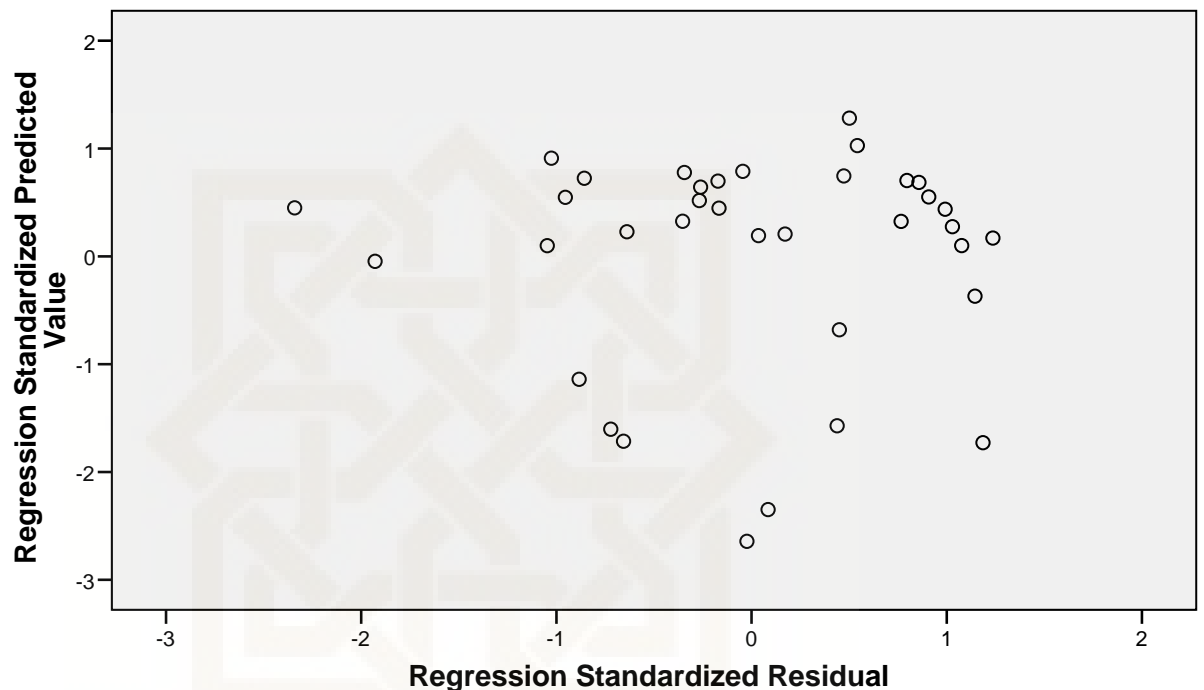
Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	3,877	,875	4,431	,000		
	FDR	,001	,007	,035	,973	,679	1,472
	Suku bunga	-,076	,030	-,348	-2,510	,016	,819
	Inf lassi	-,066	,107	-,131	-,614	,543	,346
	CAR	,043	,052	,322	,823	,415	,503
	BOPO	-,001	,004	-,057	-,376	,709	,691
	NPF	-,069	,027	-,684	-2,550	,015	,219
	NPM	,005	,007	,114	,726	,472	,640
	Cash rasio	,004	,007	,143	,523	,604	,212

a. Dependent Variable: ROA

Charts

Scatterplot

Dependent Variable: ROA



Uji Gletser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	,843	,553		1,524	,139
(Constant)					
FDR	-,004	,004	-,205	-,992	,330
Suku bunga	-,034	,018	-,369	-1,919	,066
Inf lasi	,058	,072	,201	,808	,426
CAR	-,003	,067	-,007	-,038	,970
BOPO	,000	,002	,032	,147	,884
NPF	,010	,018	,125	,588	,561
NPM	-,004	,005	-,181	-,872	,391
Cash ratio	-,002	,006	-,074	-,404	,689

a. Dependent Variable: abs_res

LAMPIRAN TABEL

Tabel t

df	0,05	0,025	df	0,05	0,025	df	0,05	0,025	df	0,05	0,025
1	6.314	12.706	51	1.675	2.008	101	1.660	1.984	151	1.655	1.976
2	2.920	4.303	52	1.675	2.007	102	1.660	1.983	152	1.655	1.976
3	2.353	3.182	53	1.674	2.006	103	1.660	1.983	153	1.655	1.976
4	2.132	2.776	54	1.674	2.005	104	1.660	1.983	154	1.655	1.975
5	2.015	2.571	55	1.673	2.004	105	1.659	1.983	155	1.655	1.975
6	1.943	2.447	56	1.673	2.003	106	1.659	1.983	156	1.655	1.975
7	1.895	2.365	57	1.672	2.002	107	1.659	1.982	157	1.655	1.975
8	1.860	2.306	58	1.672	2.002	108	1.659	1.982	158	1.655	1.975
9	1.833	2.262	59	1.671	2.001	109	1.659	1.982	159	1.654	1.975
10	1.812	2.228	60	1.671	2.000	110	1.659	1.982	160	1.654	1.975
11	1.796	2.201	61	1.670	2.000	111	1.659	1.982	161	1.654	1.975
12	1.782	2.179	62	1.670	1.999	112	1.659	1.981	162	1.654	1.975
13	1.771	2.160	63	1.669	1.998	113	1.658	1.981	163	1.654	1.975
14	1.761	2.145	64	1.669	1.998	114	1.658	1.981	164	1.654	1.975
15	1.753	2.131	65	1.669	1.997	115	1.658	1.981	165	1.654	1.974
16	1.746	2.120	66	1.668	1.997	116	1.658	1.981	166	1.654	1.974
17	1.740	2.110	67	1.668	1.996	117	1.658	1.980	167	1.654	1.974
18	1.734	2.101	68	1.668	1.995	118	1.658	1.980	168	1.654	1.974
19	1.729	2.093	69	1.667	1.995	119	1.658	1.980	169	1.654	1.974
20	1.725	2.086	70	1.667	1.994	120	1.658	1.980	170	1.654	1.974
21	1.721	2.080	71	1.667	1.994	121	1.658	1.980	171	1.654	1.974
22	1.717	2.074	72	1.666	1.993	122	1.657	1.980	172	1.654	1.974
23	1.714	2.069	73	1.666	1.993	123	1.657	1.979	173	1.654	1.974
24	1.711	2.064	74	1.666	1.993	124	1.657	1.979	174	1.654	1.974
25	1.708	2.060	75	1.665	1.992	125	1.657	1.979	175	1.654	1.974
26	1.706	2.056	76	1.665	1.992	126	1.657	1.979	176	1.654	1.974
27	1.703	2.052	77	1.665	1.991	127	1.657	1.979	177	1.654	1.973
28	1.701	2.048	78	1.665	1.991	128	1.657	1.979	178	1.653	1.973
29	1.699	2.045	79	1.664	1.990	129	1.657	1.979	179	1.653	1.973
30	1.697	2.042	80	1.664	1.990	130	1.657	1.978	180	1.653	1.973
31	1.696	2.040	81	1.664	1.990	131	1.657	1.978	181	1.653	1.973
32	1.694	2.037	82	1.664	1.989	132	1.656	1.978	182	1.653	1.973
33	1.692	2.035	83	1.663	1.989	133	1.656	1.978	183	1.653	1.973
34	1.691	2.032	84	1.663	1.989	134	1.656	1.978	184	1.653	1.973
35	1.690	2.030	85	1.663	1.988	135	1.656	1.978	185	1.653	1.973
36	1.688	2.028	86	1.663	1.988	136	1.656	1.978	186	1.653	1.973
37	1.687	2.026	87	1.663	1.988	137	1.656	1.977	187	1.653	1.973
38	1.686	2.024	88	1.662	1.987	138	1.656	1.977	188	1.653	1.973
39	1.685	2.023	89	1.662	1.987	139	1.656	1.977	189	1.653	1.973
40	1.684	2.021	90	1.662	1.987	140	1.656	1.977	190	1.653	1.973
41	1.683	2.020	91	1.662	1.986	141	1.656	1.977	191	1.653	1.972
42	1.682	2.018	92	1.662	1.986	142	1.656	1.977	192	1.653	1.972
43	1.681	2.017	93	1.661	1.986	143	1.656	1.977	193	1.653	1.972
44	1.680	2.015	94	1.661	1.986	144	1.656	1.977	194	1.653	1.972
45	1.679	2.014	95	1.661	1.985	145	1.655	1.976	195	1.653	1.972
46	1.679	2.013	96	1.661	1.985	146	1.655	1.976	196	1.653	1.972
47	1.678	2.012	97	1.661	1.985	147	1.655	1.976	197	1.653	1.972
48	1.677	2.011	98	1.661	1.984	148	1.655	1.976	198	1.653	1.972
49	1.677	2.010	99	1.660	1.984	149	1.655	1.976	199	1.653	1.972
50	1.676	2.009	100	1.660	1.984	150	1.655	1.976	200	1.653	1.972

Tabel distribusi F untuk alpha 5%

v2/v1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	161.448	199.500	215.707	224.583	230.162	233.986	236.768	238.883	240.543	241.882
2	18.513	19.000	19.164	19.247	19.296	19.330	19.353	19.371	19.385	19.396
3	10.128	9.552	9.277	9.117	9.013	8.941	8.887	8.845	8.812	8.786
4	7.709	6.944	6.591	6.388	6.256	6.163	6.094	6.041	5.999	5.964
5	6.608	5.786	5.409	5.192	5.050	4.950	4.876	4.818	4.772	4.735
6	5.987	5.143	4.757	4.534	4.387	4.284	4.207	4.147	4.099	4.060
7	5.591	4.737	4.347	4.120	3.972	3.866	3.787	3.726	3.677	3.637
8	5.318	4.459	4.066	3.838	3.687	3.581	3.500	3.438	3.388	3.347
9	5.117	4.256	3.863	3.633	3.482	3.374	3.293	3.230	3.179	3.137
10	4.965	4.103	3.708	3.478	3.326	3.217	3.135	3.072	3.020	2.978
11	4.844	3.982	3.587	3.357	3.204	3.095	3.012	2.948	2.896	2.854
12	4.747	3.885	3.490	3.259	3.106	2.996	2.913	2.849	2.796	2.753
13	4.667	3.806	3.411	3.179	3.025	2.915	2.832	2.767	2.714	2.671
14	4.600	3.739	3.344	3.112	2.958	2.848	2.764	2.699	2.646	2.602
15	4.543	3.682	3.287	3.056	2.901	2.790	2.707	2.641	2.588	2.544
16	4.494	3.634	3.239	3.007	2.852	2.741	2.657	2.591	2.538	2.494
17	4.451	3.592	3.197	2.965	2.810	2.699	2.614	2.548	2.494	2.450
18	4.414	3.555	3.160	2.928	2.773	2.661	2.577	2.510	2.456	2.412
19	4.381	3.522	3.127	2.895	2.740	2.628	2.544	2.477	2.423	2.378
20	4.351	3.493	3.098	2.866	2.711	2.599	2.514	2.447	2.393	2.348
21	4.325	3.467	3.072	2.840	2.685	2.573	2.488	2.420	2.366	2.321
22	4.301	3.443	3.049	2.817	2.661	2.549	2.464	2.397	2.342	2.297
23	4.279	3.422	3.028	2.796	2.640	2.528	2.442	2.375	2.320	2.275
24	4.260	3.403	3.009	2.776	2.621	2.508	2.423	2.355	2.300	2.255
25	4.242	3.385	2.991	2.759	2.603	2.490	2.405	2.337	2.282	2.236
26	4.225	3.369	2.975	2.743	2.587	2.474	2.388	2.321	2.265	2.220
27	4.210	3.354	2.960	2.728	2.572	2.459	2.373	2.305	2.250	2.204
28	4.196	3.340	2.947	2.714	2.558	2.445	2.359	2.291	2.236	2.190
29	4.183	3.328	2.934	2.701	2.545	2.432	2.346	2.278	2.223	2.177
30	4.171	3.316	2.922	2.690	2.534	2.421	2.334	2.266	2.211	2.165
31	4.160	3.305	2.911	2.679	2.523	2.409	2.323	2.255	2.199	2.153
32	4.149	3.295	2.901	2.668	2.512	2.399	2.313	2.244	2.189	2.142
33	4.139	3.285	2.892	2.659	2.503	2.389	2.303	2.235	2.179	2.133
34	4.130	3.276	2.883	2.650	2.494	2.380	2.294	2.225	2.170	2.123
35	4.121	3.267	2.874	2.641	2.485	2.372	2.285	2.217	2.161	2.114
36	4.113	3.259	2.866	2.634	2.477	2.364	2.277	2.209	2.153	2.106
37	4.105	3.252	2.859	2.626	2.470	2.356	2.270	2.201	2.145	2.098
38	4.098	3.245	2.852	2.619	2.463	2.349	2.262	2.194	2.138	2.091
39	4.091	3.238	2.845	2.612	2.456	2.342	2.255	2.187	2.131	2.084
40	4.085	3.232	2.839	2.606	2.449	2.336	2.249	2.180	2.124	2.077
41	4.079	3.226	2.833	2.600	2.443	2.330	2.243	2.174	2.118	2.071
42	4.073	3.220	2.827	2.594	2.438	2.324	2.237	2.168	2.112	2.065
43	4.067	3.214	2.822	2.589	2.432	2.318	2.232	2.163	2.106	2.059
44	4.062	3.209	2.816	2.584	2.427	2.313	2.226	2.157	2.101	2.054
45	4.057	3.204	2.812	2.579	2.422	2.308	2.221	2.152	2.096	2.049
46	4.052	3.200	2.807	2.574	2.417	2.304	2.216	2.147	2.091	2.044
47	4.047	3.195	2.802	2.570	2.413	2.299	2.212	2.143	2.086	2.039
48	4.043	3.191	2.798	2.565	2.409	2.295	2.207	2.138	2.082	2.035
49	4.038	3.187	2.794	2.561	2.404	2.290	2.203	2.134	2.077	2.030
50	4.034	3.183	2.790	2.557	2.400	2.286	2.199	2.130	2.073	2.026
v2/v1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
51	4,030	3,179	2,786	2,553	2,397	2,283	2,195	2,126	2,069	2,022
52	4,027	3,175	2,783	2,550	2,393	2,279	2,192	2,122	2,066	2,018
53	4,023	3,172	2,779	2,546	2,389	2,275	2,188	2,119	2,062	2,015
54	4,020	3,168	2,776	2,543	2,386	2,272	2,185	2,115	2,059	2,011
55	4,016	3,165	2,773	2,540	2,383	2,269	2,181	2,112	2,055	2,008
56	4,013	3,162	2,769	2,537	2,380	2,266	2,178	2,109	2,052	2,005

57	4,010	3,159	2,766	2,534	2,377	2,263	2,175	2,106	2,049	2,001
58	4,007	3,156	2,764	2,531	2,374	2,260	2,172	2,103	2,046	1,998
59	4,004	3,153	2,761	2,528	2,371	2,257	2,169	2,100	2,043	1,995
60	4,001	3,150	2,758	2,525	2,368	2,254	2,167	2,097	2,040	1,993
61	3,998	3,148	2,755	2,523	2,366	2,251	2,164	2,094	2,037	1,990
62	3,996	3,145	2,753	2,520	2,363	2,249	2,161	2,092	2,035	1,987
63	3,993	3,143	2,751	2,518	2,361	2,246	2,159	2,089	2,032	1,985
64	3,991	3,140	2,748	2,515	2,358	2,244	2,156	2,087	2,030	1,982
65	3,989	3,138	2,746	2,513	2,356	2,242	2,154	2,084	2,027	1,980
66	3,986	3,136	2,744	2,511	2,354	2,239	2,152	2,082	2,025	1,977
67	3,984	3,134	2,742	2,509	2,352	2,237	2,150	2,080	2,023	1,975
68	3,982	3,132	2,740	2,507	2,350	2,235	2,148	2,078	2,021	1,973
69	3,980	3,130	2,737	2,505	2,348	2,233	2,145	2,076	2,019	1,971
70	3,978	3,128	2,736	2,503	2,346	2,231	2,143	2,074	2,017	1,969
71	3,976	3,126	2,734	2,501	2,344	2,229	2,142	2,072	2,015	1,967
72	3,974	3,124	2,732	2,499	2,342	2,227	2,140	2,070	2,013	1,965
73	3,972	3,122	2,730	2,497	2,340	2,226	2,138	2,068	2,011	1,963
74	3,970	3,120	2,728	2,495	2,338	2,224	2,136	2,066	2,009	1,961
75	3,968	3,119	2,727	2,494	2,337	2,222	2,134	2,064	2,007	1,959
76	3,967	3,117	2,725	2,492	2,335	2,220	2,133	2,063	2,006	1,958
77	3,965	3,115	2,723	2,490	2,333	2,219	2,131	2,061	2,004	1,956
78	3,963	3,114	2,722	2,489	2,332	2,217	2,129	2,059	2,002	1,954
79	3,962	3,112	2,720	2,487	2,330	2,216	2,128	2,058	2,001	1,953
80	3,960	3,111	2,719	2,486	2,329	2,214	2,126	2,056	1,999	1,951
81	3,959	3,109	2,717	2,484	2,327	2,213	2,125	2,055	1,998	1,950
82	3,957	3,108	2,716	2,483	2,326	2,211	2,123	2,053	1,996	1,948
83	3,956	3,107	2,715	2,482	2,324	2,210	2,122	2,052	1,995	1,947
84	3,955	3,105	2,713	2,480	2,323	2,209	2,121	2,051	1,993	1,945
85	3,953	3,104	2,712	2,479	2,322	2,207	2,119	2,049	1,992	1,944
86	3,952	3,103	2,711	2,478	2,321	2,206	2,118	2,048	1,991	1,943
87	3,951	3,101	2,709	2,476	2,319	2,205	2,117	2,047	1,989	1,941
88	3,949	3,100	2,708	2,475	2,318	2,203	2,115	2,045	1,988	1,940
89	3,948	3,099	2,707	2,474	2,317	2,202	2,114	2,044	1,987	1,939
90	3,947	3,098	2,706	2,473	2,316	2,201	2,113	2,043	1,986	1,938
91	3,946	3,097	2,705	2,472	2,315	2,200	2,112	2,042	1,984	1,936
92	3,945	3,095	2,704	2,471	2,313	2,199	2,111	2,041	1,983	1,935
93	3,943	3,094	2,703	2,470	2,312	2,198	2,110	2,040	1,982	1,934
94	3,942	3,093	2,701	2,469	2,311	2,197	2,109	2,038	1,981	1,933
95	3,941	3,092	2,700	2,467	2,310	2,196	2,108	2,037	1,980	1,932

96	3,940	3,091	2,699	2,466	2,309	2,195	2,106	2,036	1,979	1,931
97	3,939	3,090	2,698	2,465	2,308	2,194	2,105	2,035	1,978	1,930
98	3,938	3,089	2,697	2,465	2,307	2,193	2,104	2,034	1,977	1,929
99	3,937	3,088	2,696	2,464	2,306	2,192	2,103	2,033	1,976	1,928
100	3,936	3,087	2,696	2,463	2,305	2,191	2,103	2,032	1,975	1,927
101	3,935	3,086	2,695	2,462	2,304	2,190	2,102	2,031	1,974	1,926
102	3,934	3,085	2,694	2,461	2,303	2,189	2,101	2,030	1,973	1,925
103	3,933	3,085	2,693	2,460	2,303	2,188	2,100	2,030	1,972	1,924
104	3,932	3,084	2,692	2,459	2,302	2,187	2,099	2,029	1,971	1,923
105	3,932	3,083	2,691	2,458	2,301	2,186	2,098	2,028	1,970	1,922
106	3,931	3,082	2,690	2,457	2,300	2,185	2,097	2,027	1,969	1,921
107	3,930	3,081	2,689	2,457	2,299	2,184	2,096	2,026	1,969	1,920
108	3,929	3,080	2,689	2,456	2,298	2,184	2,096	2,025	1,968	1,919
109	3,928	3,080	2,688	2,455	2,298	2,183	2,095	2,024	1,967	1,919

CURRICULUM VITAE

Data Pribadi

Nama : Hidayat Suryo sejati
Tempat, Tanggal Lahir: Klaten, 12 April 1991
Jenis Kelamin : Laki-Laki
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : Kembang, Rt: 01/ Rw: 2, Keputran, Kemalang, Klaten
Telepon/HP : 081578383979
E-mail : hidayat_suryo@ymail.com

Riwayat Pendidikan

1996-1997 : TK Al-Hidayah Keputran
1997-2000 : SD Negeri 3 Keputran
2000-2003 : SD Negeri 2 Kemalang
2003-2006 : SMP Negeri 1 Klaten
2006-2009 : SMA Negeri 1 Karangnongko
2009-sekarang : Mahasiswa UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Semester 12