



**PENGARUH INFLASI, *KURS* RUPIAH,
SUKU BUNGA, & JUMLAH UANG BEREDAR,
TERHADAP HARGA SAHAM SYARIAH SEKTOR INDUSTRI
BARANG KONSUMSI PADA KELOMPOK INDEKS LQ45
STUDI KASUS PADA TAHUN 2015-2019**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat
memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E.)



Oleh :

JANATUL FIRDA
NIM. 2013116053

**JURUSAN EKONOMI SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI PEKALONGAN
2020**



**PENGARUH INFLASI, *KURS* RUPIAH,
SUKU BUNGA, & JUMLAH UANG BEREDAR,
TERHADAP HARGA SAHAM SYARIAH SEKTOR INDUSTRI
BARANG KONSUMSI PADA KELOMPOK INDEKS LQ45
STUDI KASUS PADA TAHUN 2015-2019**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi sebagian syarat
memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E.)



Oleh :

JANATUL FIRDA
NIM. 2013116053

**JURUSAN EKONOMI SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI PEKALONGAN
2020**

**SURAT PERNYATAAN
KEASLIAN SKRIPSI**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : JANATUL FIRDA
NIM : 2013116053
Jurusan : EKONOMI SYARIAH

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi dengan judul "*Pengaruh Inflasi, Kurs Rupiah, Suku Bunga, & Jumlah Uang Beredar Terhadap Harga Saham Syariah Sektor Industri Barang Konsumsi Pada Kelompok Indeks Lq45 Studi Kasus Pada Tahun 2015-2019*" adalah benar-benar karya penulis dengan bentuk kutipan dengan sumber yang telah disebutkan.

Dengan demikian pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya. Apabila ditemukan terbukti skripsi ini plagiasi maka penulis bersedia memperoleh sanksi dengan di cabut gelarnya.

Pekalongan, 14 September 2020

Penulis



JANATUL FIRDA
NIM. 2013116053

NOTA PEMBIMBING

Nur Fani Arisnawati, M. M
Jl. Dharma Bhakti 163 Medono Pekalongan

Lamp : 2 (dua) eksemplar
Hal : Naskah Skripsi Sdri. Janatul Firda

Kepada Yth.
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam
IAIN Pekalongan
c. q. Katua Jurusan Ekonomi Syariah
di
PEKALONGAN

Assalamu 'alaikum. Wr.Wb.

Setelah diadakan penelitian dan perbaikan seperlunya, maka bersama ini saya kirimkan naskah skripsi Saudara/i:

Nama : Janatul Firda
NIM : 2013116053
Jurusan : Ekonomi Syariah
Judul : **PENGARUH INFLASI, KURS RUPIAH, SUKU BUNGA, & JUMLAH UANG BEREDAR TERHADAP HARGA SAHAM SYARIAH SEKTOR INDUSTRI BARANG KONSUMSI PADA KELOMPOK INDEKS LQ45 STUDI KASUS PADA TAHUN 2015-2019**

Dengan ini mohon agar Skripsi Saudara/i tersebut segera dapat di munaqasahkan.

Demikian nota pembimbing ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya. Atas Perhatiannya, saya sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum. Wr.Wb.

Pekalongan, 14 September 2020

Pembimbing,



Nur Fani Arisnawati, M. M

2019018801





**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI PEKALONGAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM**

Alamat: Jl. Pahlawan No. 52 Kajen Kabupaten Pekalongan
Website: www.febi.iainpekalongan.ac.id Email: febi@iainpekalongan.ac.id

PENGESAHAN

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Institut Agama Islam Negeri Pekalongan mengesahkan skripsi saudara/i:

Nama : **JANATUL FIRDA**

NIM : **2013116053**

Judul Skripsi : **PENGARUH INFLASI, KURS RUPIAH, SUKU BUNGA, & JUMLAH UANG BEREDAR, TERHADAP HARGA SAHAM SYARIAH SEKTOR INDUSTRI BARANG KONSUMSI PADA KELOMPOK INDEKS LQ45 STUDI KASUS PADA TAHUN 2015-2019**

Telah diujikan pada hari Kamis tanggal 5 November 2020 dan dinyatakan **LULUS** serta diterima sebagai sebagian syarat guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E).

Dewan Penguji

Penguji I

Dr. AM. Muh. Khafidz Ma'shum, M.Ag
NIP. 19780616 200312 1 003

Penguji II

Muhammad Masrur M.E.I
NIP. 1979/2112 015031 001

Pekalongan, 5 November 2020

Disahkan oleh

Dekan,



Dr. Sunta Dewi Rismawati, SH., M.H
NIP. 19750220 199903 2 001



PEDOMAN TRANSLITERASI

Pedoman transliterasi yang digunakan dalam penulisan buku ini adalah hasil Putusan Bersama Menteri Agama Republik Indonesia No. 158 tahun 1987. Transliterasi tersebut digunakan untuk menulis kata-kata Arab yang dipandang belum diserap ke dalam bahasa Indonesia. Kata-kata Arab yang sudah diserap ke dalam bahasa Indonesia sebagaimana terlihat dalam Kamus Linguistik atau Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). Secara garis besar pedoman transliterasi itu adalah sebagai berikut.

1. Konsonan

Fonem-fonem konsonan bahasa Arab yang dalam system tulisan Arab dilambangkan dengan huruf. Dalam transliterasi itu sebagian dilambangkan dengan huruf, sebagian dilambangkan dengan tanda, dan sebagian lagi dilambangkan dengan huruf dan tanda sekaligus.

Di bawah ini daftar huruf Arab dan transliterasi dengan huruf latin.

Huruf Arab	Nama	Huruf Latin	Keterangan
ا	Alif	tidak dilambangkan	tidak dilambangkan
ب	Ba	B	Be
ت	Ta	T	Te
س	Sa	s	es (dengan titik di atas)
ج	Jim	J	Je
ح	Ha	h	ha (dengan titik di bawah)



خ	Kha	Kh	ka dan ha
د	Dal	D	De
ذ	Zal	Z	zet (dengan titik di atas)
ر	Ra	R	Er
ز	Zai	Z	Zet
س	Sin	S	Es
ش	Syin	Sy	es dan ye
ص	Sad	ṣ	es (dengan titik di bawah)
ض	Dad	ḍ	de (dengan titik di bawah)
ط	Ta	ṭ	te (dengan titik di bawah)
ظ	Za	ẓ	zet (dengan titik di bawah)
ع	'ain	'	koma terbalik (di atas)
غ	Gain	G	Ge
ف	Fa	F	Ef
ق	Qaf	Q	Qi
ك	Kaf	K	Ka
ل	Lam	L	El
م	Mim	M	Em
ن	Nun	N	En
و	Wau	W	We
ه	Ha	H	Ha
ء	hamzah	`	Apostrof



ي	Ya	Y	Ye
---	----	---	----

2. Vokal

Vokal tunggal	Vokal rangkap	Vokal panjang
أ = a		أ = ā
إ = i	أ ي = ai	إ ي = ī
أ = u	أ و = au	أ و = ū

3. Ta Marbutah

Ta marbutah hidup dilambangkan dengan /t/

Contoh :

مرأة جميلة ditulis *mar'atun jamīlah*

Ta marbutah mati dilambangkan dengan /h/

Contoh :

فاطمة ditulis *fātimah*

4. Syaddad (tasydid, geminasi)

Tanda geminasi dilambangkan dengan huruf yang sama dengan huruf yang diberi tanda *syaddad* tersebut.

Contoh:

ربنا ditulis *rabbānā*



البر ditulis *al-birr*

5. Kata sandang (artikel)

Kata sandang yang diikuti oleh “huruf syamsiyah” ditransliterasikan sesuai dengan bunyinya, yaitu bunyi /I/ diganti dengan huruf yang sama dengan huruf yang langsung mengikuti kata sandang itu.

Contoh:

الشمس ditulis *asy-syamsu*

الرجل ditulis *ar-rojulu*

السيدة ditulis *as-sayyidah*

Kata sandang yang diikuti oleh “hruuf qomariyah” ditransliterasikan sesuai dengan bunyinya, yaitu bunyi /I/ diikuti terpisah dari kata yang mengikuti dan dihubungkan dengan tanda sempang.

Contoh:

القمر ditulis *al-qamar*

البديع ditulis *al-badi'*

الجلال ditulis *al-jalāl*

6. Huruf Hamzah

Hamzah yang berada di awal kata tidak ditransliterasikan. Akan tetapi, jika hamzah tersebut berada di tengah kata atau di akhir kata, huruf hamzah itu ditransliterasikan dengan apostrof / `/.



Contoh:

أمرت

ditulis

umirtu

شيء

ditulis

syai'un





MOTTO

**"Cintailah diri kita sendiri jangan iri dengan pencapaian orang lain,
karena ada waktunya kita sukses"**

**"Jangan pernah putus asa dan jangan takut untuk mencoba, karena
dengan kita mencoba kita akan tau rasanya berhasil"**

**"Jangan pernah berhenti berdo'a karena disitulah kita dapat
berkomunikasi dengan pencipta dan bisa merasakan ketenangan
khaqiqi"**

**"Bahagiakanlah orang-orang yang menyayangi kita, karena disitulah
kita akan merasakan bahagia."**

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrohim

Alkhamdulillahirrabbi'alaim, Segala puji bagi Allah SWT, atas rahmat dan karunia-Nya, Tak lupa sholawat serta salam tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW yang menjadi suri tauladan bagi umat manusia.

Penulis dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul ”*Pengaruh Inflasi, Kurs Rupiah, Suku Bunga, & Jumlah Uang Beredar Terhadap Harga Saham Syariah Sektor Industri Barang Konsumsi Pada Kelompok Indeks Lq45 Studi Kasus Pada Tahun 2015-2019*”.

Perkenankan penulis mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam proses penulisan ini, sehingga dapat terselesaikan, yakni sebagai berikut:

1. Dr. Ade Dedi Rohayana, M. Ag selaku Rektor IAIN Pekalongan yang telah memberikan kesempatan untuk belajar di IAIN Pekalongan;
2. Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, SH., M.H selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam;
3. Bapak Dr. AM. M. Hafidz M, M.Ag, selaku Wakil Dekan 1 IAIN Pekalongan;
4. Bapak Drs. H. A. Tubagus Surur, M.Ag. Selaku Wakil Dekan II IAIN Pekalongan;
5. Bapak Dr. H. Zawawi, M. Ag selaku Wakil Dekan III IAIN Pekalongan;
6. Bapak M. Aris Safi'i, M.E.I selaku Kepala Jurusan Ekonomi Syariah;
7. Bapak Agus Arwani, M. Ag selaku Wali Dosen;
8. Nur Fani Arisnawati, M. M selaku Dosen Pembimbing Skripsi;
9. Seluruh dosen IAIN Pekalongan yang telah memberikan ilmunya;
10. Orang Tua ku, Ibu Farekha dan Bapak Fadhilah, Kakaku dan adiku yang selalu mendoakan, menyemangati dan memberikan dorongan untuk menyelesaikan skripsi ini.





11. Sahabat-sahabatku yang baik selalu memberikan dorongan, motivasi, dan saran dalam proses penulisan skripsi ini;
12. Calon imamku yang sangat penyabar.
13. Semua pihak yang membantu dalam penulisan ini.

Saya ucapkan terimakasih yang sebanyak-banyaknya yang tidak terukur jumlahnya, Penulis menyadari bahwa Skripsi ini jauh dari kata sempurna. kritik dan saran sangat diharapkan. Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak dan menambah literasi keilmuan.

Pekalongan, 22 Agustus 2020

Penulis

Janatul Firda



ABSTRAK

Penelitian ini disusun untuk mengetahui pengaruh dari inflasi, *kurs* rupiah, suku bunga, dan jumlah uang beredar terhadap harga saham yang cenderung fluktuatif. Jenis penelitian yang digunakan adalah kuantitatif menggunakan data sekunder secara *time series* berupa data bulanan dari tahun 2015-2019, sampel yang digunakan sebanyak 120, data diolah menggunakan aplikasi SPSS dengan uji syarat uji asumsi klasik, dan metode analisis data regresi linier berganda, serta uji f dan uji t dan menggunakan koefisien determinasi. Hasil penelitian menunjukkan uji simultan variabel X berpengaruh terhadap variabel Y dengan hasil uji f sebesar 11,270 dan signifikan $0,000 < 0,05$, adapun hasil uji parsial adalah inflasi, *kurs* rupiah, jumlah uang beredar berpengaruh terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi yang masuk kelompok indeks LQ45, sedangkan variabel suku bunga tidak berpengaruh terhadap variabel Y. Koefisien menunjukkan 0,263 % artinya pengaruh variabel yang disebutkan sebesar 26,3 %, dan pengaruh lainnya tidak disebutkan dalam penelitian ini.

Kata kunci : Inflasi, *kurs* Rupiah, Suku Bunga, Jumlah uang Beredar, Harga Saham Syariah kelompok Indeks LQ45 2015-2019.



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN	ii
NOTA PEMBEIMBING	iii
PENGESAHAN	iv
PERSEMBAHAN.....	v
PEDOMAN TRANSLITERASI	vi
MOTTO	xi
KATA PENGANTAR.....	xii
ABSTRAK	xiv
DAFTAR ISI.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xviii
DAFTAR TABEL.....	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	14
C. Tujuan Penulisan.....	15
D. Manfaat Penelitian	15
E. Sistematika Penelitian	17
BAB II KERANGKA TEORI.....	18
A. Landasan Teori.....	18
1. Pasar Modal, ISSI & LQ45.....	18
2. Saham Syariah & Harga Saham.....	27
3. Inflasi	30
4. <i>Kurs</i> Rupiah	32
5. Suku Bunga.....	34
6. Jumlah uang Beredar	34



7. Hubungan Variabel	35
B. Penelitian Terdahulu	38
C. Kerangka Berfikir	65
D. Hipotesis	67
BAB III METODE PENELITIAN	70
A. Jenis Dan Pendekatan	70
B. Variabel Dan Definisi Operasional Variabel	70
C. Populasi, Sampel, & Teknik Pengambilan Sampel	72
D. Metode Pengumpulan Data	74
1. Sumber data	74
2. Teknik Pengumpulan data	75
3. Teknik Analisis Data	75
a. Uji Asumsi Klasik	75
b. Analisis Regresi Linier Berganda	78
c. Uji Hipotesis	79
d. Koefisien Determinasi	81
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	82
A. Deskripsi Data	82
1. Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI)	82
2. Indeks LQ45	83
3. Harga saham	93
4. Inflasi	97
5. <i>Kurs</i> Rupiah	100
6. Suku Bunga	102
7. Jumlah Uang Beredar	105
B. Analisis Data	107
1. Statistika Deskriptive	107

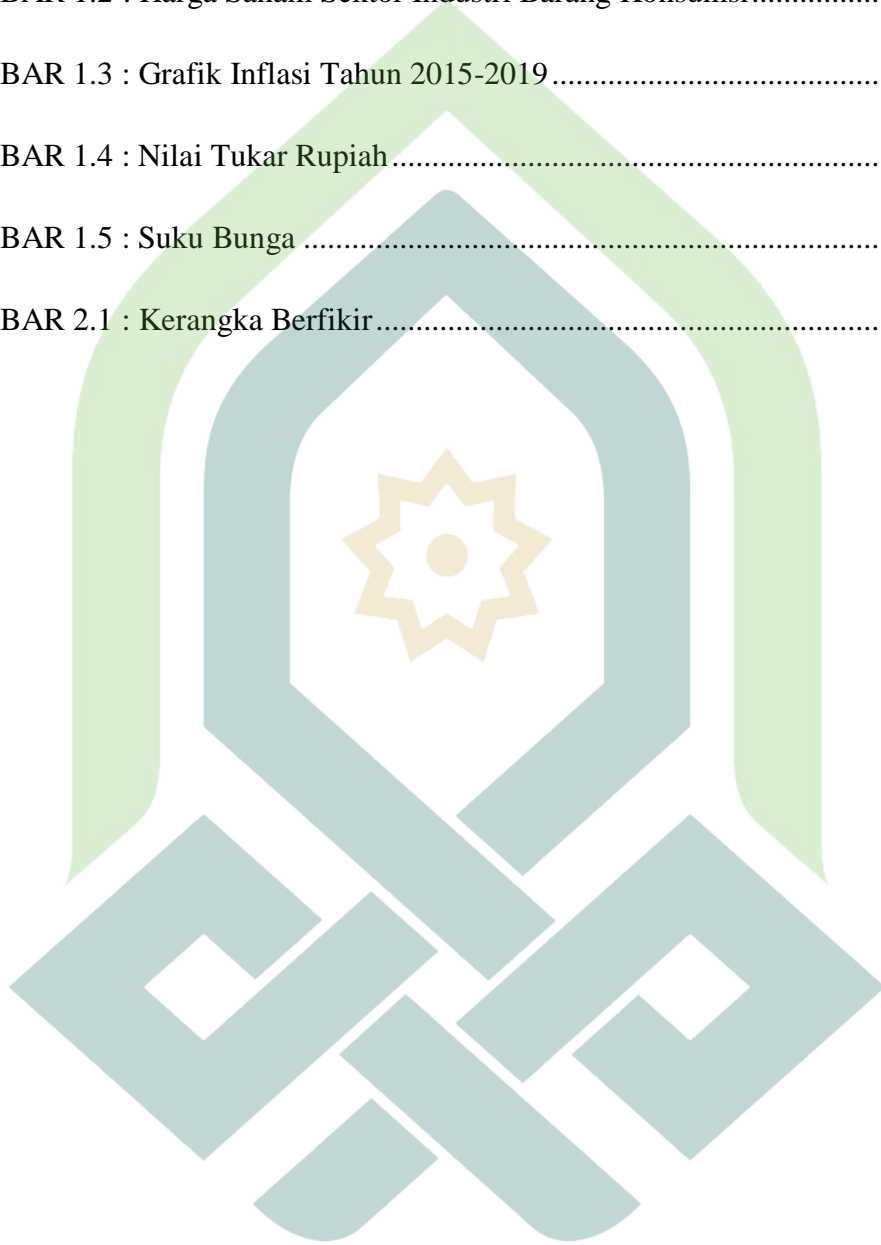


2. Uji Asumsi Klasik	109
a. Uji Normalitas	109
b. Uji Heteroskedastisitas	110
c. Uji Multikolenieritas	111
d. Uji Linieritas	112
e. Uji Autokorelasi	113
3. Analisis Regresi Berganda	114
4. Uji Hipotesis	116
a. Uji Simultan (Uji F)	116
b. Uji Parsial (Uji T)	117
c. Uji Koefisien Determinasi (R^2)	118
C. Pembahasan	119
BAB V PENUTUP	125
A. Kesimpulan	125
B. Saran	126
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



DAFTAR GAMBAR

GAMBAR 1.1 : Perkembangan Saham Syariah	4
GAMBAR 1.2 : Harga Saham Sektor Industri Barang Konsumsi.....	6
GAMBAR 1.3 : Grafik Inflasi Tahun 2015-2019	8
GAMBAR 1.4 : Nilai Tukar Rupiah.....	9
GAMBAR 1.5 : Suku Bunga	11
GAMBAR 2.1 : Kerangka Berfikir.....	66



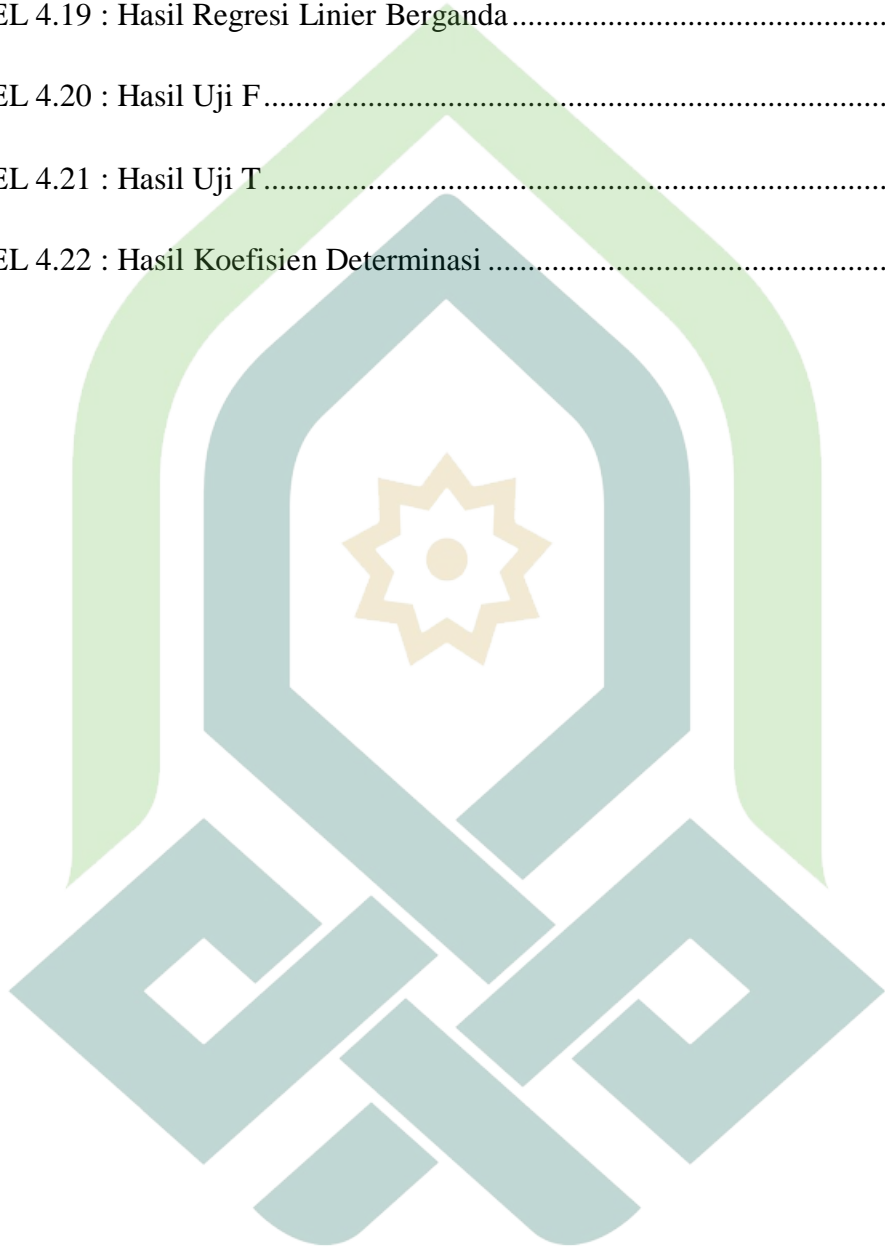
DAFTAR TABEL

TABEL 1.1 : Jumlah Uang Beredar	12
TABEL 2.1 : Perbedaan Saham Syariah & Saham Konvensional.....	29
TABEL 3.1 : Saham Syariah Industri Barang Konsumsi	73
TABEL 4.1 : Saham Syariah Industri Barang Konsumsi “ Food & Beverages” Tahun 2015-2019	83
TABEL 4.2 : Saham-saham Indeks LQ45 2015	84
TABEL 4.3 : Saham-saham Indeks LQ45 2016	85
TABEL 4.4 : Saham-saham Indeks LQ45 2017	87
TABEL 4.5 : Saham-saham Indeks LQ45 2018	89
TABEL 4.6 : Saham-saham Indeks LQ45 2019	91
TABEL 4.7 : Harga Saham ICBP “ PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.” ...	93
TABEL 4.8 : Harga saham INDF “ PT Indofood Sukses Malmur Tbk.”	95
TABEL 4.9 : Inflasi Tahun 2015-2019	98
TABEL 4.10 : <i>Kurs</i> Rupiah Tahun 2015-2019	100
TABEL 4.11 : Suku Bunga Tahun 2015-2019.....	103
TABEL 4.12 : Jumlah Uang Berdear Tahun 2015-2019	105
TABEL 4.13 : Hasil Statistika Deskriptif	107
TABEL 4.14 : Hasil Uji Normalitas	109
TABEL 4.15 : Hasil Uji Heteroskedastisitas	115
TABEL 4.16 : Hasil Uji Multikolinieritas	111





TABEL 4.17 : Hasil Uji Linieritas.....	112
TABEL 4.18 : Hasil Autokorelasi.....	113
TABEL 4.19 : Hasil Regresi Linier Berganda.....	114
TABEL 4.20 : Hasil Uji F.....	116
TABEL 4.21 : Hasil Uji T.....	117
TABEL 4.22 : Hasil Koefisien Determinasi	118





BAB I

PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG

Pasar Modal adalah salah satu instrumen pendanaan bukan hutang yang semakin menarik adanya, karena bukan hutang berarti tidak ada suku bunga yang tinggi, prosedur pembiayaan yang rumit, penyertaan jaminan, serta dana yang diperoleh dari pasar modal tidaklah berbasis *maturity profile* (jangka waktu yang memiliki masa jatuh tempo) yang harus dikembalikan. Pasar modal memiliki peran yang besar seperti menjadi penyedia lapangan pekerjaan bagi individu, bagi pemerintah pasar modal menjadi sumber dana investasi, dan bagi perusahaan juga menjadi mitra pendanaan dengan para investor.

Pasar modal sebagai tempat untuk memperoleh dana yang strategis bagi pelaku usaha dapat digunakan untuk menggerakkan produksi secara lebih efektif, dan menuntut perusahaan tersebut untuk berkembang, karena perusahaan-perusahaan yang mendapatkan dana dari investor di pasar modal merupakan perusahaan yang akan di kenal oleh masyarakat, akses informasi tidak terbatas bagi perusahaan yang telah *go public*.

Pasar modal Pada dasarnya terbagi menjadi dua yakni pasar modal pada umumnya (konvensional) dan pasar modal syariah, Pasar modal menurut Undang-undang Nomor 8 tahun 1995 adalah kegiatan yang bersangkutan dengan penawaran umum dan perdagangan efek, Perusahaan Publik yang berkaitan dengan Efek yang

diterbitkan, serta lembaga dan profesi yang berkaitan dengan Efek.¹ Sederhananya pasar modal merupakan suatu tempat terorganisi dimana terdapat surat berharga pendanaan yang diperjualbelikan. Pasar modal adalah pasar yang sama seperti pasar pada umumnya, yaitu tempat bertemunya penjual dan pembeli, namun barang yang diperdagangkan adalah efek atau kumpulan dari surat-surat berharga seperti; saham, obligasi, reksadana, dll. Menurut scott, pasar modal adalah pasar untuk jangka panjang di mana saham biasa, saham preferen, dan obligasi diperdagangkan. Sedangkan pasar modal syariah, yaitu pasar modal yang akan mampu menjalankan fungsi sama seperti pasar modal konvensional, namun dapat mencerminkan pemerataan distribusi keuntungan dan keadilan sesuai dengan kekhususan syariah.²

Pasar modal baik modal syariah, khususnya bukti kepemilikan perusahaan atau saham merupakan salah satu efek yang diperjualbelikan di pasar modal dengan memiliki *return* tinggi, namun juga linier dengan risiko yang ada, risiko dalam investasi pastilah ada, dalam prakteknya seorang *risk taker* dapat menanganinya dengan cara diversifikasi. Dengan cara menganeekaragamkan investasi atau tidak dalam satu sektor saja namun ke dalam beberapa ataupun banyak sektor sehingga besarnya risiko dapat dibagi-bagi sehingga dapat terminimalisir dampaknya.

Sejarah mencatat pasar modal syariah Indonesia dimulai dengan adanya reksadana syariah pada tahun 1997, lalu di tahun 2001 Dewan Syariah nasional

¹ Muhamad, *Sistem Keuangan Islam*. (Depok: PT RajaGrafindo Persada.2019).Hal.243

² Veithzal Rivai,. *Fianancial Institution Management (Manajemen Kelembagaan Keuangan)*. (Jakarta: PT RajaGrafindo Persada. 2013.) Hlm. 90



mengeluarkan pedoman pertama kali tentang konsep reksadana syariah, pada tahun 2002 mulai diterbitkannya obligasi syariah oleh PT. Indosat Tbk, dan dilanjutkan dengan tahun 2007 tepatnya pada tanggal 21 September, pertamakalinya Daftar Efek Syariah diterbitkan bebserta kriteria Efek Syariah oleh Dewan Syariah Nasional. Hingga sekarang berbagai literasi terus dikembangkan dalam rangka inklusi keuangan, dalam pasar modal syariah sebagai pedoman dalam rangka memilih saham-saham syariah kita dapat melihatnya dalam Indeks Saham Syariah Indonesia (ISSI), JII, dll.

Daftar Efek Syariah (DES) merupakan rangkuman perusahaan-perusahaan yang telah tercatat di BEI yang telah melalui *filterisasi* saham syariah yang dilakukan oleh DSN MUI dan diterbitkan oleh OJK, yang dapat digunakan oleh Investor sebagai petunjuk untuk investasi di perusahaan-perusahaan yang berbasis syariah. dan ketika kita ingin berinvestasi saham, pilihlah saham-saham yang liquid atau saham yang baik dengan likuiditas tainggi dengan kapitalisasi pasar yang besar, hal ini dapat ditemukan di indeks LQ45 berupa indeks yang terdiri dari kumpulan saham-saham tercatat yang liquid dengan jumlah 45 saham. Indeks-indeks pasar modal terus diterbitkan secara berkala oleh OJK, oleh BEI ataupun lembaga lainnya yang bersangkutan.

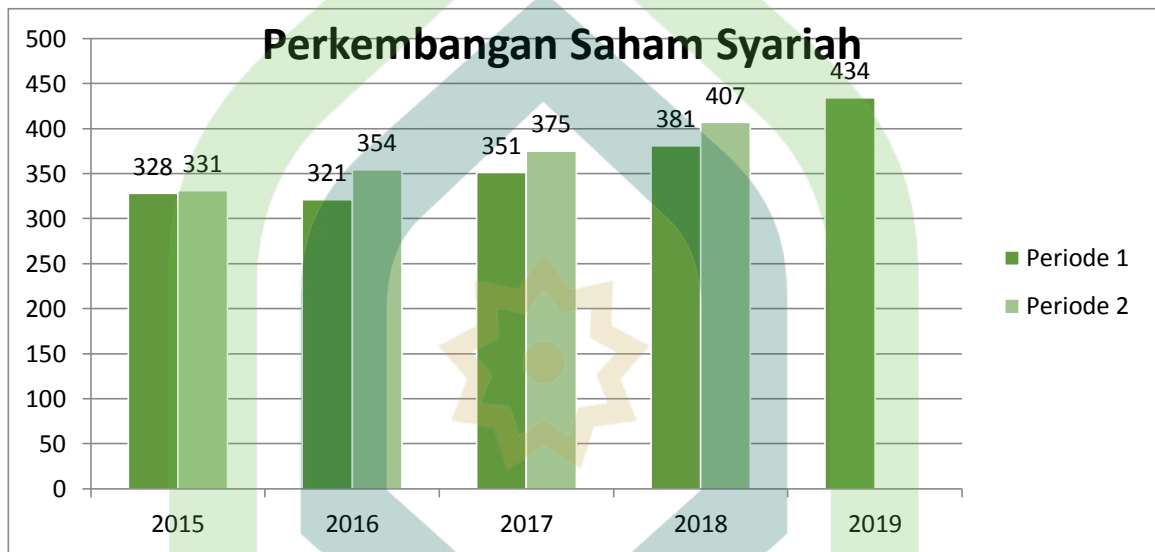
Mayoritas penduduk Indonesia yang beragama Islam berpotensi dalam meningkatnya investasi berbasis syariah, tidak dipungkiri jika saham syariah mengalami perkembangan dari tahun ketahun, dan hal ini sangat baik bagi negara Indonesia yang sedang gencarnya dalam pembenahan daerah menjadi negara yang maju.



Berikut perkembangan Daftar Efek Syariah. Yang mengalami peningkatan dari tahun 2015 hingga tahun 2019.

Gambar 1.1

Perkembangan Saham Syariah



Sumber : OJK. 2019. (data diolah)

Dari perkembangan jumlah saham syariah yang dikeluarkan oleh OJK setiap semester atau 6 (enam) bulan sekali menunjukkan bahwa terjadi peningkatan, dari mulai 2015 sejumlah 328 saham dan pada periode 1 (satu) yakni pada bulan Juni menjadi 432 saham per November 2019. Hal ini merupakan hal positif yang harus terus ditingkatkan mengingat besarnya manfaat investasi bagi individu, swasta maupun pemerintah.

Dalam investasi saham di pasar modal salah satu pencapaian perusahaan adalah melalui pertumbuhan harga saham, ketika harga saham cenderung naik dalam jangka waktu panjang maka saham tersebut baik, namun sifat dari saham

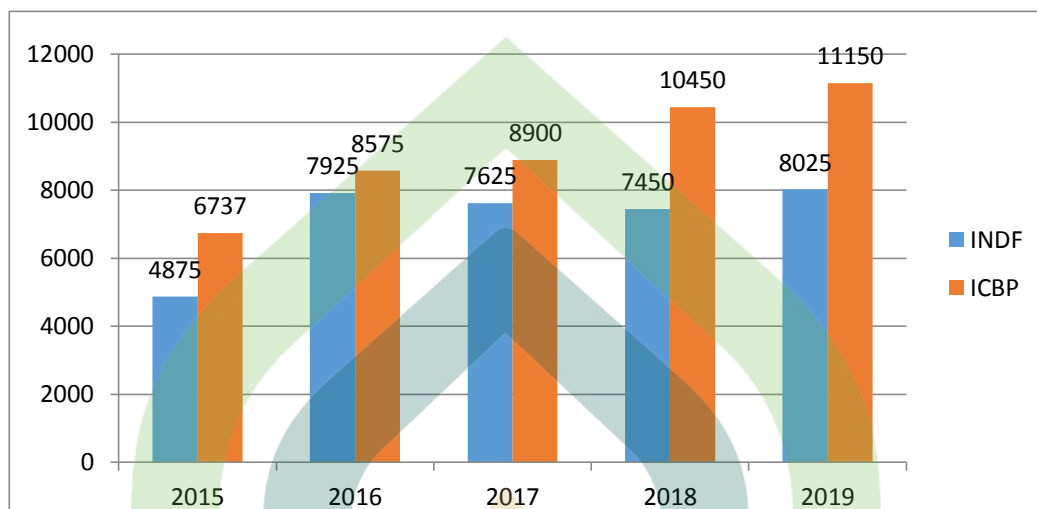
adalah fluktuatif yang disebabkan karena berbagai faktor, internal maupun eksternal. Banyaknya macam sektoral saham di Indonesia dengan berbagai preferensi investor masing-masing sesuai dengan analisisnya, baik teknikal maupun fundamental dan dipengaruhi oleh berbagai gejala ekonomi yang sedang terjadi, seperti halnya para investor yang menyukai dengan sektoral konsumsi industri, mengutip dari berita mingguan BEI di tahun 2020 ini, khususnya ditengah pandemi corona IHSG menguat 2 % pada kisaran 4400-4500 hal ini diprakarsai oleh sektoral industri barang konsumsi 6,26 % (Bisnis.com 3/2020). Sektor konsumsi salah satunya adalah PT.Indofood CBP Sukses Makmur dengan produknya mie instan *Indomie* yang sudah mudah mendunia, di bulan juli 2020 lalu PT.Indofood CBP Sukses Makmur, juga mengalami kenaikan persentase tertinggi diantara semua anggota indeks yakni sebesar 3,07 persen atau 200 poin ke level Rp6.725. (Bisnis.com). Tak jarang jika industri barang konsumsi ini banyak peminatnya khususnya di pasar modal.

Berikut harga saham dari beberapa emiten industri barang konsumsi yang masuk di Daftar Efek Syariah periode November 2019.



Gambar 1.2

Harga Saham Sektor Industri Barang Konsumsi



Sumber Idx. 2019.(data diolah)

Menurut perkembangannya harga saham sangatlah fluktuatif yang disebabkan banyaknya faktor, seperti halnya data diatas perusahaan INDF atau PT. Indofood Sukses Makmur harga saham kurun waktu lima tahun mengalami kenaikan yang cukup baik, dan PT Indofood CBP Sukses Makmur juga baik mengalami kenaikan, di tahun 2015 harga 6737 dan ditahun 2029 harganya mencapai 11150.

ketika investor akan melakukan pembelian terhadap saham maka hal-hal yang perlu dipertimbangkan yaitu kecukupan dana yang dimiliki, prospek kedepan perusahaan tersebut, serta tren di saham tersebut, tren atau harga saham yang merupakan salah satu dari indikator prestasi perusahaan cenderung fluktuatif di sebabkan karena banyak faktor, baik internal maupun eksternal, mikro maupun makro yang menyebabkan sedikit atau banyaknya permintaan akan saham tersebut,

atau penawaran, seperti halnya harga terbentuk di pasar karena bertemunya permintaan dan penawaran terhadap efek yang diperdagangkan.

Inflasi di sebuah negara akan sangat berpengaruh terhadap ekonomi, ketika harga-harga naik maka negara cenderung tidak stabil dan para investor dalam negeri maupun luar negeri akan menarik uangnya yang ada di pasar modal sehingga harga saham akan turun, seperti penelitian yang dilakukan oleh Harsono & Worokinasih yakni terjadinya Inflasi di sebuah negara membuat persepsi investor menjadi enggan untuk menanamkan dananya di perusahaan yang telah terdaftar di bursa efek sehingga mengakibatkan bergesernya kurva IHSK. Kenaikan persentase inflasi merupakan efek negatif bagi para investor karena inflasi akan membuat tingginya biaya operasional perusahaan, sehingga laba perusahaan pun akan mengalami penurunan, deviden yang semula akan dibagikan dapat ditahan untuk keperluan lainnya seperti digunakan untuk modal kerja, dengan alasan tersebut, dapat membuat harga saham menjadi turun.³

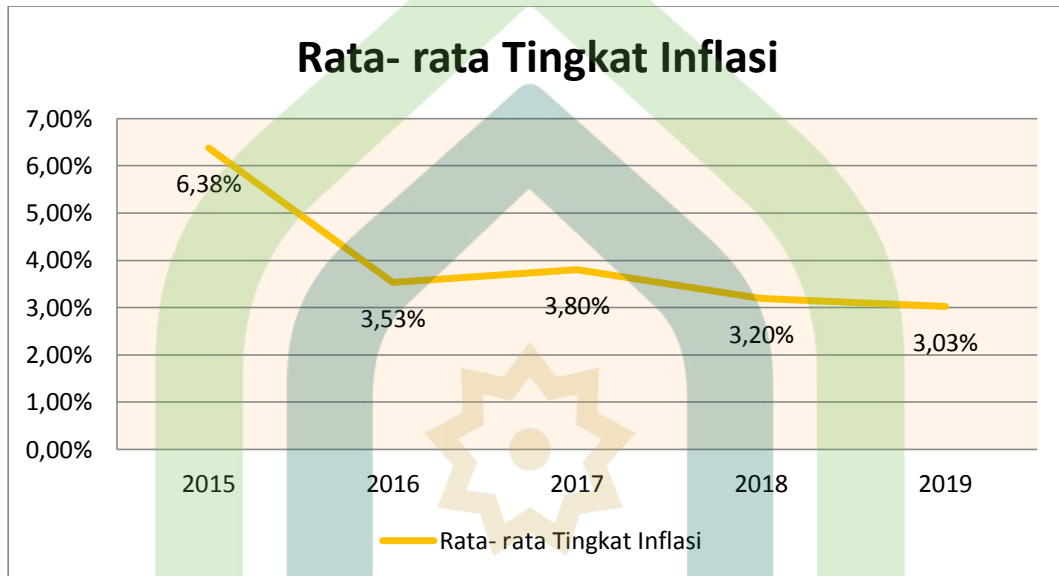
³ Ardella Rezeki Harsono and Saparila Wonokinasih, "Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap INdeks Harga Saham Gabungan (Studi Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2013)," *Jurnal Administrasi Bisnis* 60, no. 2 (2018): 102–10.





Gambar 1.3

Grafik Inflasi Tahun 2015 – 2019



Sumber : Bank Indonesia . 2019. (data diolah)

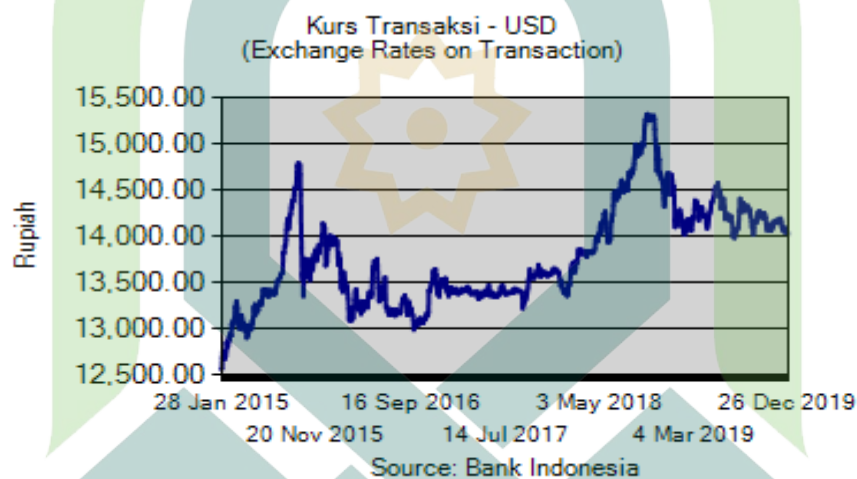
Dari data tersebut rata-rata inflasi tahunan yang terjadi di Indonesia tahun 2015 sampai dengan 2019, secara historis di tahun 2015 merupakan inflasi yang paling tinggi hal ini dipicu karena di tahun 2014 lalu terjadi inflasi yang cukup tinggi dimana dipengaruhi oleh kenaikan harga BBM (bahan bakar minyak) yang menjadi pendukung utama sehingga mempengaruhi harga komoditas lainnya, di tahun 2016 sampai dengan 2019 Inflasi cukup stabil pada angka 3 % , hal ini cukup positif mengingat dampak negatif dari inflasi pada ekonomi sebuah negara.

Faktor berikutnya yang dapat mempengaruhi harga saham adalah kurs rupiah, dalam hal ini kurs rupiah dengan Dollar Amerika Serikat pasalnya ketika

rupiah melemah dan perusahaan yang melakukan transaksi impor ekspor komoditas akan menyebabkan tingginya biaya operasional sehingga profit yang diperoleh terpengaruh dan akan membuat para investor untuk mengalihkan investasinya ke dalam instrumen yang lain. Berikut adalah pergerakan Kurs Rupiah dengan Dollar Amerika Serikat.

Gambar 1.4

Nilai Tukar Rupiah



Sumber Bank Indonesia. 2019. (data diolah).

Dari grafik diatas dapat dilihat pada bulan Januari 2015 sampai Desember 2019 pergerakan dollar Amerika Serikat terhadap kurs rupiah sangat fluktuatif, secara historis 5 (Lima) tahun transaksi yang terjadi pada bulan Januari tahun 2015 adalah Rp 12.500,- dipuncaknya pada bulan Oktober 2015 kurs rupiah terhadap dollar Amerika serikat pada Rp 14.700,- yang disebabkan karena faktor eksternal yaitu pengaruh kebijakan *The Fed* dalam suku bunga acuannya sehingga juga mempengaruhi rupiah, tahun 2016 sampai dengan 2019 transaksi nilai tukar rupiah terhadap dollar Amerika Serikat berapa pada kisaran Rp13.000,- dan Rp 14.000,- namun di tahun 2016 juga sempat menguat di Rp12.000,- tepatnya pada bulan Oktober – November hal ini didukung karena adanya sentimen domestik dan penguatan terhadap pajak, namun pada tahun 2018 kembali rupiah mengalami penurunan yakni pada bulan Oktober 2018 rupiah terhadap dollar amerika serikat pada level Rp 15.000,- hal ini disebabkan karena tingginya nilai Impor yang masuk ke Indonesia serta kecilnya nilai ekspor.

Faktor lain yang dapat membuat fluktuatifnya harga saham adalah pengaruh suku bunga acuan yang di atur oleh bank sentral negara Indonesia sebagaimana agar kondisi ekonomi akan lebih stabil, *BI Rate* akan mempengaruhi preferensi investasi seorang, dimana jika *BI rate* naik akan menurunkan minat masyarakat terhadap investasi di pasar modal, dan masyarakat cenderung akan menabung karena besarnya suku bunga yang ditawarkan. Menurut penelitian Yusuf & Hamzah

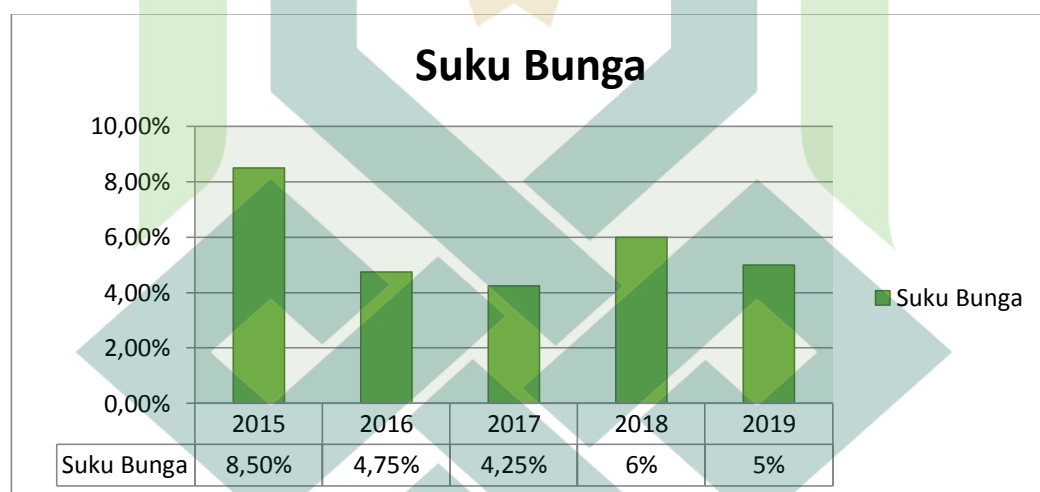


(2016) Apabila *BI Rate* tinggi artinya persentase suku bunga dinaikkan maka investor akan mengalihkan danya kepada deposito, namun jika suku bunga rendah maka investor akan melakukan pengalihan pula dengan membeli saham, keputusan-keputusan tersebut seperti halnya memnginvestasikan dananya kepada deposito atupun ke dalam pasar modal akan membuat fluktuatifnya harga saham, juga berdampak pada indek harga saham, seperti halnya JII⁴

Berikut adalah perkembangan suku bunga secara historis per akhir periode dari tahun 2015 sampai dengan 2019.

Gambar 1.5

Suku Bunga



Sumber : Bank Indonesia. 2019. (data diolah).

Grafik tersebut menunjukkan pada tahun 2015 suku bunga acuan per Desember berada pada 8,5 % hal ini ditetapkan oleh bank Indonesia dengan

⁴ Ayus Ahmad Yusuf and Amir Hamzah, "Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Nilai Tukar/Kurs Dan IHSG Terhadap Harga Saham Syariah," *Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 2016, 1–28.

berbagai pertimbangan berdasarkan keadaan ekonomi pada saat itu, dan juga suku bunga acuan ini akan mempengaruhi masyarakat untuk menabung pada bank mengingat ditahun 2015 juga dalam rangka untuk menstabilkan inflasi pada saat itu, pada tahun 2016 suku bunga berada pada 4,75 % , dilanjutkan sampai dengan 2019 suku bunga acuan pada angka 5 %.

Banyaknya uang di sebuah negara juga berpengaruh terhadap kebijakan pemerintah untuk mengatur jumlah uang yang beredar yakni seperti menaikkan suku bunga, dalam rangka mengurangi jumlah uang yang beredar dalam negara tersebut, jumlah uang yang beredar akan ditarik dengan metode dinaikan suku bunga sehingga masyarakat akan memilih instrumen investasi lain seperti deposito dan sebagainya.

Berikut data jumlah uang beredar dari tahun 2015 s.d 2019, yang dikeluarkan oleh Bank Indonesia.

Tabel 1.1

Jumlah Uang Beredar

No.	Tahun	Jumlah Uang Beredar (Triliun)
1.	2015	34.314.795
2.	2016	51.204.580
3.	2017	90.003.848
4.	2018	167.205.578



5.	2019	292.299.320
----	------	-------------

Sumber: Bank Indonesia. 2019. (data diolah)

Data Bank Indonesia mengenai jumlah uang beredar kurun waktu 5 (lima) tahun terjadi peningkatan dimulai tahun 2015 yakni mencapai 34,3 Triliun, hingga mencapai 292,3 Triliun di tahun 2019. Hal ini akan mempengaruhi bagi kondisi ekonomi, seperti inflasi, suku bunga, dan tak lain juga dengan saham.

Pembahasan mengenai flutuatifnya harga saham, dan pengaruh-pengaruh yang menyebabkannya tersebut, banyak yang sudah melakukan penelitian salah satunya adalah penelitian yang dilakukan oleh Yusuf & Hamzah dengan judul penelitiannya “Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Nilai Tukar/Kurs, dan IHSG Terhadap Harga Saham Syariah Pendekatan *Error Correction Model* (Penelitian Pada PT Astra Agro Lestari Tbk di Jakarta Islamic Index)”, dimana ketiga variabel tersebut berpengaruh terhadap harga saham syariah pada PT Astra Argo Lestari Tbk.⁵

Ditengah gejolaknya ekonomi, adanya inflasi, *kurs* rupiah, dan suku bunga acuan yang dapat mempengaruhi segala macam aktivitas ekonomi di Indonesia, namun jika kita melihat data perkembangan saham yang ada di pasar modal menunjukkan adanya peningkatan, dan khususnya harga saham yang cenderung fluktuatif terkena dampak dari berbagai macam faktor yang mempengaruhinya, maka dari itu literasi mengenai hal-hal tersebut perlu untuk di telaah, atas dasar tersebut

⁵ Yusuf and Hamzah, 2016. “Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Nilai Tukar/Kurs Dan IHSG Terhadap Harga Saham Syariah”.. Jurnal Ekonomi Perbankan Syariah.



penelitian ini berjudul “PENGARUH INFLASI, *KURS* RUPIAH, SUKU BUNGA, & JUMLAH UANG BEREDAR TERHADAP HARGA SAHAM SYARIAH SEKTOR INDUSTRI BARANG KONSUMSI PADA KELOMOK INDEKS LQ45 STUDI KASUS PADA TAHUN 2015-2019”.

Pekalongan, 12 Oktober 2020

Penulis



JANATUL FIRDA
NIM. 2013116053

B. RUMUSAN MASALAH

Berdasarkan uraian latar belakang diatas, maka rumusan masalah pada penelitian ini adalah :

1. Apakah Inflasi dapat mempengaruhi harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019?
2. Apakah *kurs* rupiah dapat mempengaruhi harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019?
3. Apakah suku bunga dapat mempengaruhi harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2016-2019?
4. Apakah jumlah uang beredar dapat mempengaruhi harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019?



5. Apakah secara bersama-sama Inflasi, *Kurs* Rupiah, Suku Bunga, dan Jumlah Uang Beredar dapat mempengaruhi harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019?

C. TUJUAN PENELITIAN

Tujuan dari penelitian ini adalah:

1. Mengetahui pengaruh Inflasi terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019.
2. Mengetahui pengaruh *kurs* rupiah terhadap harga saham sektor farmasi pada kelompok indeks saham syariah Indonesia (ISSI) pada tahun 2015-2019.
3. Mengetahui pengaruh suku bunga terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019.
4. Mengetahui pengaruh jumlah uang beredar terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019.
5. Mengetahui pengaruh Inflasi, *Kurs* Rupiah, Suku Bunga, dan Jumlah Uang Beredar secara bersama sama terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi pada kelompok indeks LQ45 pada tahun 2015-2019.

D. MANFAAT PENELITIAN

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat tidak hanya bagi penulis namun juga pihak lain.

1. Manfaat teoritis.

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan sumbangan informasi untuk dunia ekonomi dan pendidikan, khususnya sumbangsih terhadap dunia pasar



modal, Inflasi, *kurs* rupiah, suku bunga, dan jumlah uang beredar yang dapat berguna bagi kita semua. Sehingga dapat berfikir kritis, efektif, sosial, dan inovatif, serta menentukan keputusan yang akurat.

2. Manfaat Praktis.

a. Bagi masyarakat awam.

Diharapkan dapat memberikan sumbanga informasi mengenai inflasi, suku bunga, *kurs* rupiah, instrumen investasi khususnya saham.

b. Bagi mahasiswa

Diharapkan dapat memberikan informasi tambahan bagi penelitian selanjutnya, khususnya mengenai inflasi, suku bunga, dan investasi pada saham di pasar modal.

c. Bagi badan usaha

Diharapkan dapat memberikan informasi mengenai faktor yang dapat mempengaruhi fluktuasinya harga saham sehingga dapat melakukan investasi pada waktu yang tepat.

d. Bagi pemerintah.

Diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan mengenai pengambilan kebijakan terkait faktor inflasi, *kurs* rupiah, dan suku bunga, sehingga instrumen investasi pada pasar modal akan mengalami perkembangan.

e. Bagi penulis

Diharapkan dapat menambah ilmu pengetahuan, menambah wawasan, menghargai akan karya ilmiah.



E. Sistematika penelitian

Dalam sistematika ini akan membahas sebagian kecil hal-hal yang bersangkutan demi pentingnya penulisan ini bab demi bab, uraian tersebut adalah sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Dalam bab ini berisi latar belakang masalah, rumusan masalah, batasan masalah, tujuan penelitian, dan manfaat penelitian.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

Dalam bab ini berisi landasan teori, penelitian terdahulu, kerangka berpikir, hipotesis penelitian.

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

Dalam bab ini akan membahas tentang jenis dan pendekatan penelitian, variabel dan definis operasional variabel, populasi, sampel, teknik pengambilan sampel, teknik pengumpulan data, dan analisis data.

BAB IV ANALISIS PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Dalam bab ini berisi data penelitian, hasil pengujian analisis, dan pembahasan.

BAB V PENUTUP

Dalam bab ini berisi kesimpulan dari hasil penelitian, serta saran-saran yang akan mendukung penelitian selanjutnya



BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian pada pembahasan sebelumnya maka dapat diambil beberapa kesimpulan, adalah sebagai berikut:

1. Hasil Uji t (parsial) menunjukkan bahwa X1 atau Inflasi berpengaruh terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi yang masuk pada kelompok indeks LQ45 tahun 2015-2019.
2. Hasil Uji t (parsial) menunjukkan bahwa X2 atau *kurs rupiah* berpengaruh terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi yang masuk pada kelompok indeks LQ45 tahun 2015-2019.
3. Hasil Uji t (parsial) menunjukkan bahwa X3 atau suku bunga tidak berpengaruh terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi yang masuk pada kelompok indeks LQ45 tahun 2015-2019.
4. Hasil Uji t (parsial) menunjukkan bahwa X4 atau jumlah uang beredar berpengaruh terhadap harga saham syariah sektor industri barang konsumsi yang masuk pada kelompok indeks LQ45 tahun 2015-2019.
5. Secara simultan (bersama-sama) variabel independent berpengaruh terhadap harga saham syariah sektor industri barang

konsumsi yang masuk pada kelompok indeks LQ45 tahun 2015-2019.

B. Saran

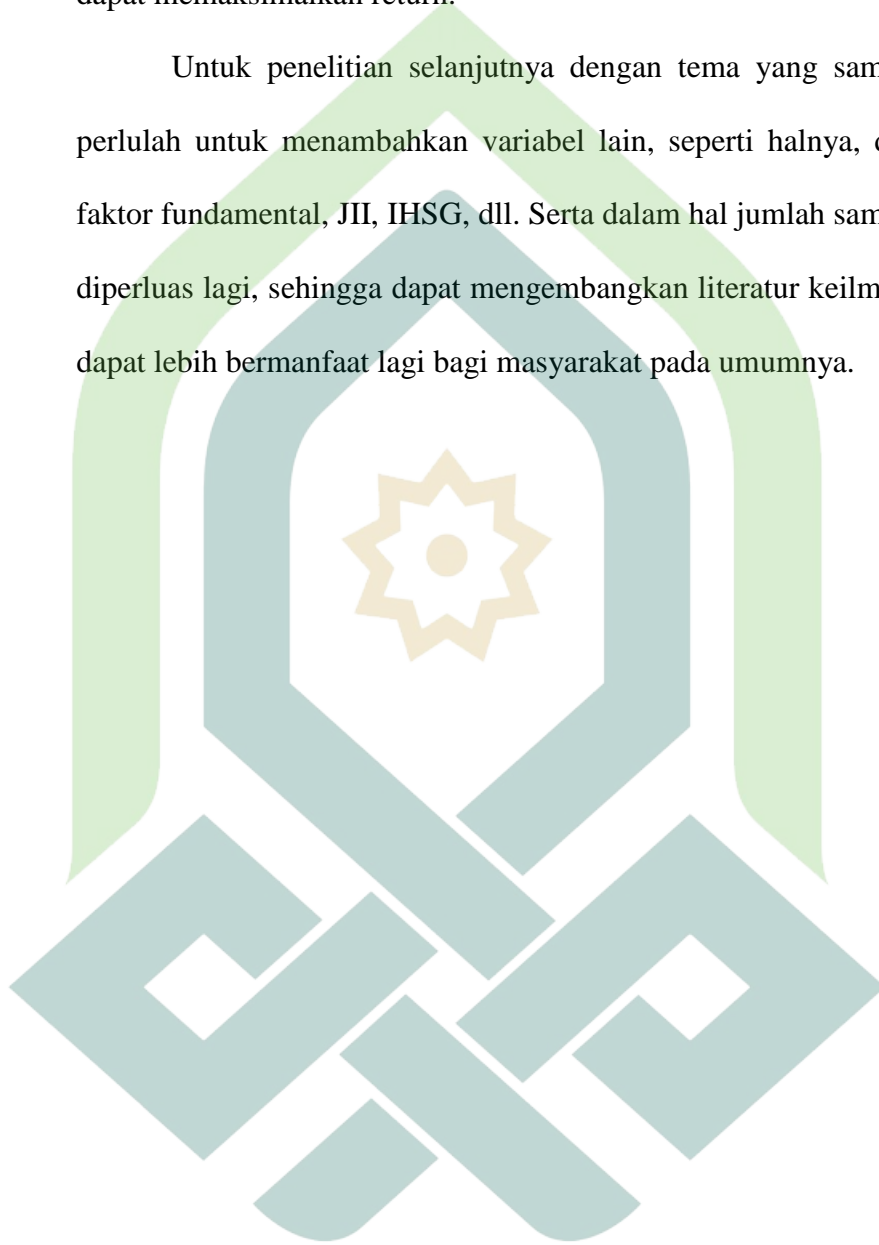
Dalam memilih saham, baik untuk *trading* atau investasi hendaklah menganalisis terdahulu dari segi teknikal maupun fundamental, karena dengan kita menganalisis maka kita bisa merencanakan pememilihan saham yang tepat. Untung atau rugi itu halnya biasa sejatinya dengan bisnis maka adakalanya kita untung ataupun rugi, begitu pula dengan pasar modal namun ketika kita menganalisisnya terlebih dahulu kita akan membeli ataupun menjual saham dengan waktu yang tepat, sehingga kita bisa untung dengan presentase tinggi dan dapat meminimalisir kerugian sekecil mungkin. banyak faktor yang dapat mempengaruhi pergerakan harga saham, seperti halnya inflasi, *kurs* rupiah, jumlah uang beredar, dan faktor-faktor lain yang sesuai dengan kondisi negara maupun dunia, dari segi ekonomi, politik, kesehatan, dll.

Kemudian hal yang perlu diperhatikan juga bagi masyarakat yang masih pemula dalam berinvestasi di pasar modal khususnya saham syariah, maka tidak perlu bersusah bagaimana cara membedakan saham-saham yang masuk pada saham syariah ataupun bukan syariah, carilah DES (Daftar Efek Syariah) di website OJK ataupun di website IDX maka disitu akan diberikan informasi terpercaya tentang saham-saham / perusahaan yang masuk ke dalam saham syariah, dan pilihlah



juga saham yang dikategorikan saham liquid karena kapitalisasi pasarnya besar dan cenderung nilai jualnya tinggi (ramai) sehingga dapat memaksimalkan return.

Untuk penelitian selanjutnya dengan tema yang sama maka perlulah untuk menambahkan variabel lain, seperti halnya, deviden, faktor fundamental, JII, IHSG, dll. Serta dalam hal jumlah sampel bisa diperluas lagi, sehingga dapat mengembangkan literatur keilmuan dan dapat lebih bermanfaat lagi bagi masyarakat pada umumnya.



DAFTAR PUSTAKA

BUKU

- Ghazali, Imam. 2011. *Aplikasi analisis multivariate dengan program ibm spss19*. Semarang, Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Muhamad. 2019. *Sistem Keuangan Islam*. Depok: PT RajaGrafindo Persada.
- Nalim, Yusuf. 2013. *Statistika 1*. Pekalongan: STAIN Pekalongan
- Nopirin. 2012. *Ekonomi Moneter*. Yogyakarta : BPFE.
- Rivai, Veithzal. 2013. *Fianancial Institution Management (Manajemen Kelembagaan Keuangan)*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Reksoprayitno , Soediyono. 2011. *Ekonomi Moneter : Analisis IS_LM dan Permintaan-Penawaran Agregatif*. Yogyakarta : BPFE.
- Rusdiana. 2017. *Manajemen Pasar Uang & Pasar Modal*. Bandung. CV Pustaka Setia.
- Sekaran, Uma. 2017. *Metode Penelitian untuk bisnis prndekatan pengembangan-keahlian*. Terj. John Wiley. Edisi 6 buku 1. Jakarta Selatan : Salemba Empat.
- Sobana, Dandang Husen. 2018. *Manajemen Keuangan Syariah*, Bandung: CV PUSTAKA SETIA.
- Soemitra., Andri . 2014 . *Bank dan Lembaga Keuangan Syariah*. Jakarta: Kencana.
- Susilo, Dwi. 2015. *Mengolah Data Statistik dengan IBM SPSS dan IBM AMOS*. Pekalongan. Universitas pekalongan pers.

JURNAL

- Adisetiawan, R. “Simultan Jangka Panjang Antara Fluktuasi Indeks Harga Saham, Tingkat Inflasi, Suku Bunga Dan Kurs Idr/Usd Terhadap Return Saham Reksadana Di Indonesia.” *Eksis: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis* 6, no. 1 (2017): 5–17. <http://eksis.unbari.ac.id/index.php/EKSIS/article/view/114>.
- Ami, Afra Anjum. “East West University East West University,” no. May (2016): 420.
- Andriyani, Ima, and Crystha Armereo. “Pengaruh Suku Bunga, Inflasi, Nilai Buku





Terhadap Harga Saham Perusahaan Indeks LQ 45 Yang Terhadaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI).” *Jurnal Ilmiah Orasi Bisnis* 15 (2016): 44–64. <https://www.jurnal.polsri.ac.id/index.php/admniaga/article/view/633>.

Chemmanur, Thomas J., and An Yan. “Advertising, Attention, and Stock Returns.” *Quarterly Journal of Finance* 9, no. 3 (2019). <https://doi.org/10.1142/S2010139219500095>.

Dini Yuniarti & Erdah Litriani. “Pengaruh Inflasi Dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap Harga Saham Di Sektor Industri Barang Konsumsi Pada Indeks Saham Syariah Indonesia (Issi) Tahun 2012-2016.” *I-Finance* 3, no. 1 (2017): 31–52.

Firdausi, Aurora Nur, Idqan Fahmi, and Imam T Saptono. “Pengaruh Indeks Harga Saham Regional ASEAN Dan Variabel Makroekonomi Terhadap Indeks Harga Saham Syariah Indonesia (ISSI).” *Al-Muzara’ah* 4, no. 2 (2016): 76–96. <https://doi.org/10.29244/jam.4.2.76-96>.

Harahap, Erni Febrina, Wahyu Ramadhani, Siti Rahmi, and Ekonomi Pembangunan. “PENGARUH VOLATILITY KURS , BI 7 DAY REPO RATE DAN INFLASI” V, no. 3 (2019): 35–45.

Harsono, Ardella Rezeki, and Saparila Wonokinasih. “Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap INdeks Harga Saham Gabungan (Studi Pada Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2013).” *Jurnal Administrasi Bisnis* 60, no. 2 (2018): 102–10.

Hidayat, La Rahmad, Djoko Setyadi, and Musdalifah Azis. “Pengaruh Inflasi Dan Suku Bunga Dan Nilai Tukar Rupiah Serta Jumlah Uang Beredar Terhadap Return Saham.” *Forum Ekonomi* 19, no. 2 (2018): 148. <https://doi.org/10.29264/jfor.v19i2.2121>.

Hou, Kewei, and Mathijs A. Van Dijk. “Resurrecting the Size Effect: Firm Size, Profitability Shocks, and Expected Stock Returns.” *Review of Financial Studies* 32, no. 7 (2019): 2850–89. <https://doi.org/10.1093/rfs/hhy104>.



Hussein, Abdirahman Awil. "EFFECT OF INFLATION RATE ON STOCK MARKET RETURNS IN UGANDA SECURITY EXCHANGE BY MBA STUDENT , DEPARTMENT OF ACCOUNTING AND FINANCE , COLLEGE OF ECONOMICS AND MANAGEMENT , KAMPALA INTERNATIONAL UNIVERSITY (KIU) October , 2017," 2017, 1–29.

Lisnawati et al. "Pengaruh Current Ratio, Earning Per Share (Eps), Return on Equity (Roe), Dan Return on Total Assets (Roa) Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Sub Sektor Perkebunan Yang Masuk Perhitungan Indeks Saham Syariah Indonesia (Issi) Di Bursa Efek Indonesia (Bei)." *Jurnal Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik*, 2018, 1–12.

Manggar, Asih Dwi. *TERHADAP RETURN PASAR ISSI (Indeks Saham Syariah Indonesia) TERHADAP RETURN PASAR ISSI (Indeks Saham Syariah Indonesia)*, 2016.

Rachmawati, Yuni. "Pengaruh Inflasi Dan Suku Bunga Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Perbankan Yang Terdaftar Di LQ45 Bursa Efek Indonesia." *Media Akuntansi* vol 1, no. 2 (2018): 66–79.

Sathyanarayana, S., and Sudhindra Gargesa. "An Analytical Study of the Effect of Inflation on Stock Market Returns." *IRA-International Journal of Management & Social Sciences (ISSN 2455-2267)* 13, no. 2 (2018): 48. <https://doi.org/10.21013/jmss.v13.n2.p3>.

Sugiharti, and Emi Wardati. "Analisis Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Dan Nilai Tukar Rupiah Terhadap Return Saham Pada Perusahaan Manufaktur Di Bursa Efek Indonesia" 01, no. 04 (2019): 450–63.

SYAIFUL S, ACHMAD. "Pengaruh Likuiditas, Profitabilitas, Solvabilitas, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap Harga Saham Perusahaan Farmasi Di Bei." *Jurnal Akuntansi Unesa* 1, no. 1 (2013).

Wardani, Dewi Kusuma, and Devita Fajar Tri Andarini. "PENGARUH KONDISI FUNDAMENTAL, INFLASI, DAN SUKU BUNGA SERTIFIKAT BANK



INDONESIA TERHADAP HARGA SAHAM (Study Kasus Pada Perusahaan Real Estate Dan Property Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2010-2013).” *Jurnal Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Sarjana Wiyata Tamansiswa* 4, no. 2 (2016): 77–90. <https://doi.org/10.24964/ja.v4i2.233>.

Yusuf, Ayus Ahmad, and Amir Hamzah. “Pengaruh Inflasi, Suku Bunga, Nilai Tukar/Kurs Dan IHSG Terhadap Harga Saham Syariah.” *Jurnal Ekonomi Dan Perbankan Syariah*, 2016, 1–28.

Website

www.bi.go.id

www.ojk.go.id

www.idx.co.id

finance.yahoo.com

www.bisnis.com



Perpustakaan IAIN Pekalongan



Perpustakaan IAIN Pekalongan



LAMPIRAN



**EMITEN SEKTOR INDUSTRI BARANG KONSUMSI YANG MASUK
ISSI 2015-2019**

2015	2016	2017	2018	2019
ADES	ADES	ADES	ADES	ADES
AISA	AISA	AISA	BTEK	BTEK
CEKA	CEKA	CEKA	BUDI	BUDI
CINT	CINT	CINT	CAMP	CAMP
DVLA	DVLA	CLEO	CEKA	CEKA
ICBP	ICBP	DVLA	CINT	CINT
INAF	INAF	ICBP	CLEO	CLEO
INDF	INDF	INAF	DVLA	DVLA
KAEF	KAEF	INDF	HOKI	FOOD
KDSI	KDSI	KAEF	HRTA	GOOD
KICI	KICI	KDSI	ICBP	HOKI
KLBF	KINO	KICI	IIKP	HRTA
LMPI	KLBF	KINO	INAF	ICBP
MBTO	LMPI	KLBF	INDF	IIKP
MERK	MBTO	LMPI	KAEF	INAF
MRAT	MERK	MBTO	KICI	INDF
MYOR	MRAT	MERK	KINO	KAEF



PSDN	MYOR	MRAT	KLBF	KICI
PYFA	PSDN	MYOR	LMPI	KINO
ROTI	PYFA	PSDN	MBTO	KLBF
SIDO	ROTI	PYFA	MERK	KPAS
SKBM	RIGS	ROTI	MRAT	LMPI
SKLT	SIDO	RIGS	MYOR	MBTO
SQBB	SKBM	SIDO	PCAR	MERK
STTP	SKLT	SKBM	PSDN	MRAT
TCID	SQBB	SKLT	PYFA	MYOR
ULTJ	STTP	SQBB	ROTI	PANI
UNVR	TCID	TCID	SIDO	PCAR
	TSPC	TSPC	SKBM	PYFA
	ULTJJ	ULTJ	SKLT	ROTI
	UNVR	UNVR	TCID	SIDO
			TSPC	SKBM
			ULTJ	SKLT
			UNVR	STTB
			WOOD	TCID
				TSPC
				ULTJ



Perpustakaan IAIN Pekalongan

Perpustakaan IAIN Pekalongan



				UNVR
				WOOD



**EMITEN SEKTOR INDUSTRI BARANG KONSUMSI YANG MASUK
ISSI 2015-2019 (FOOD & BAVARAGE)**

No.	Kode Saham	Nama Perusahaan
1.	CEKA	PT Wilmar Cahaya Indonesia Tbk.
2.	ICBP	PT Indofood CBP Sukses Mkamur Tbk.
3.	INDF	PT Indofood Sukses Makmur Tbk.
4.	MYOR	PT Mayora Indah Tbk.
5.	ROTI	PT Nippon Indosari Corpindo Tbk.
6.	SKLT	PT Sekar Laut Tbk.
7.	ULTJ	PT Ultrajaya Milk Industri & Trading Company Tbk.

EMITEN YANG MASUK INDEKS LQ45 2015

No.	Kode & Nama Perusahaan
1.	AALI Astra Agro Lestari Tbk.
2.	ADHI Adhi Karya (Persero) Tbk.
3.	ADRO Adaro Energy Tbk.
4.	AKRA AKR Corporindo Tbk.
5.	ANTM Aneka Tambang Tbk
6.	ASII Astra International Tbk.
7.	ASRI Alam Sutera Realty Tbk.
8.	BBCA Bank Central Asia Tbk.
9.	BBNI Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.
10.	BBRI Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
11.	BBTN Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk.
12.	BMRI Bank Mandiri (Persero) Tbk.
13.	BMTR Global Mediacom Tbk.
14.	BSDE Bumi Serpong Damai Tbk.
15.	CPIN Charoen Pokphand Indonesia Tbk.
16.	CTRA Ciputra Development Tbk.
17.	EXCL XL Axiata Tbk.
18.	GGRM Gudang Garam Tbk.





19.	ICBP Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.
20.	INCO Vale Indonesia Tbk.
21.	INDF Indofood Sukses Makmur Tbk.
22.	INTP Indocement Tunggal Prakasa Tbk.
23.	ITMG Indo Tambangraya Megah Tbk.
24.	INTP Indocement Tunggal Prakasa Tbk.
25.	ITMG Indo Tambangraya Megah Tbk.
26.	JPFA Japfa Comfeed Indonesia Tbk.
27.	JSMR Jasa Marga (Persero) Tbk.
28.	KLBF Kalbe Farma Tbk.
29.	. LPPF Matahari Department Store Tbk.
30.	MEDC Medco Energi Internasional Tbk.
31.	MNCN Media Nusantara Citra Tbk.
32.	PGAS Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.
33.	PTBA Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
34.	PTPP PP (Persero) Tbk.
35.	PWON Pakuwon Jati Tbk.
36.	SCMA Surya Citra Media Tbk.
37.	SMGR Semen Indonesia (Persero) Tbk.
38.	SRIL Sri Rejeki Isman Tbk.



39.	TKIM Pabrik Kertas Twiji Kimia Tbk.
40.	TLKM Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.
41.	TPIA Chandra Asi Petrochemical Tbk.
42.	UNTR United Tractors Tbk.
43.	UNVR Unilever Indonesia Tbk.
44.	WIKA Wijaya Karya (Persero) Tbk.
45.	WSKT Waskita Karya (Persero) Tbk.

EMITEN YANG MASUK INDEKS LQ45 2016

No.	Kode & Nama Perusahaan
1.	AALI Astra Agro Lestari Tbk.
2.	ADHI Adhi Karya (Persero) Tbk
3.	ADRO Adaro Energy Tbk.
4.	AKRA AKR Corporindo Tbk.
5.	ANTM Aneka Tambang Tbk.
6.	ASII Astra International Tbk.
7.	ASRI Alam Sutera Realty Tbk.
8.	BBCA Bank Central Asia Tbk.
9.	BBNI Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.
10.	BBRI Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
11.	BBTN Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk.
12.	BMRI Bank Mandiri (Persero) Tbk.
13.	BMTR Global Mediacom Tbk.
14.	BSDE Bumi Serpong Damai Tbk.
15.	CPIN Charoen Pokphand Indonesia Tbk.
16.	GGRM Gudang Garam Tbk.
17.	HMSP HM Sampoerna Tbk.
18.	ICBP Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.





19.	INCO Vale Indonesia Tbk.
20.	INDF Indofood Sukses Makmur Tbk.
21.	INTP Indocement Tunggal Prakasa Tbk.
22.	JSMR Jasa Marga (Persero) Tbk.
23.	KLBF Kalbe Farma Tbk.
24.	LPKR Lippo Karawaci Tbk.
25.	LPPF Matahari Department Store Tbk.
26.	LSIP PP London Sumatera Tbk.
27.	MNCN Media Nusantara Citra Tbk.
28.	MPPA Matahari Putra Prima Tbk.
29.	MYRX Hanson International Tbk.
30.	PGAS Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.
31.	PTBA Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
32.	PTPP PP (Persero) Tbk.
33.	PWON Pakuwon Jati Tbk.
34.	SCMA Surya Citra Media Tbk.
35.	SILO Siloam International Hospitals Tbk.
36.	SMGR Semen Indonesia (Persero) Tbk.
37.	SMRA Summarecon Agung Tbk.
38.	SRIL Sri Rejeki Isman Tbk.



39.	SSMS Sawit Sumbermas Sarana Tbk.
40.	TBIG Tower Bersama Infrastructure Tbk.
41.	TLKM Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.
42.	UNTR United Tractors Tbk.
43.	UNVR Unilever Indonesia Tbk.
44.	WIKA Wijaya Karya (Persero) Tbk.
45.	WSKT Waskita Karya (Persero) Tbk.

EMITEN YANG MASUK INDEKS LQ45 2017

No.	Kode & Nama Perusahaan
1.	AALI Astra Agro Lestari Tbk.
2.	ADHI Adhi Karya (Persero) Tbk
3.	ADRO Adaro Energy Tbk.
4.	AKRA AKR Corporindo Tbk.
5.	ANTM Aneka Tambang Tbk.
6.	ASII Astra International Tbk.
7.	BBCA Bank Central Asia Tbk.
8.	BBNI Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.
9.	. BBRI Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
10.	BBTN Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk.
11.	BJBR Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat & Banten Tbk.
12.	BMRI Bank Mandiri (Persero) Tbk.
13.	BMTR Global Mediacom Tbk.
14.	.BRPT Barito Pacific Tbk.
15.	BSDE Bumi Serpong Damai Tbk
16.	BUMI Bumi Resources Tbk.
17.	EXCL XL Axiata Tbk.
18.	GGRM Gudang Garam Tbk.

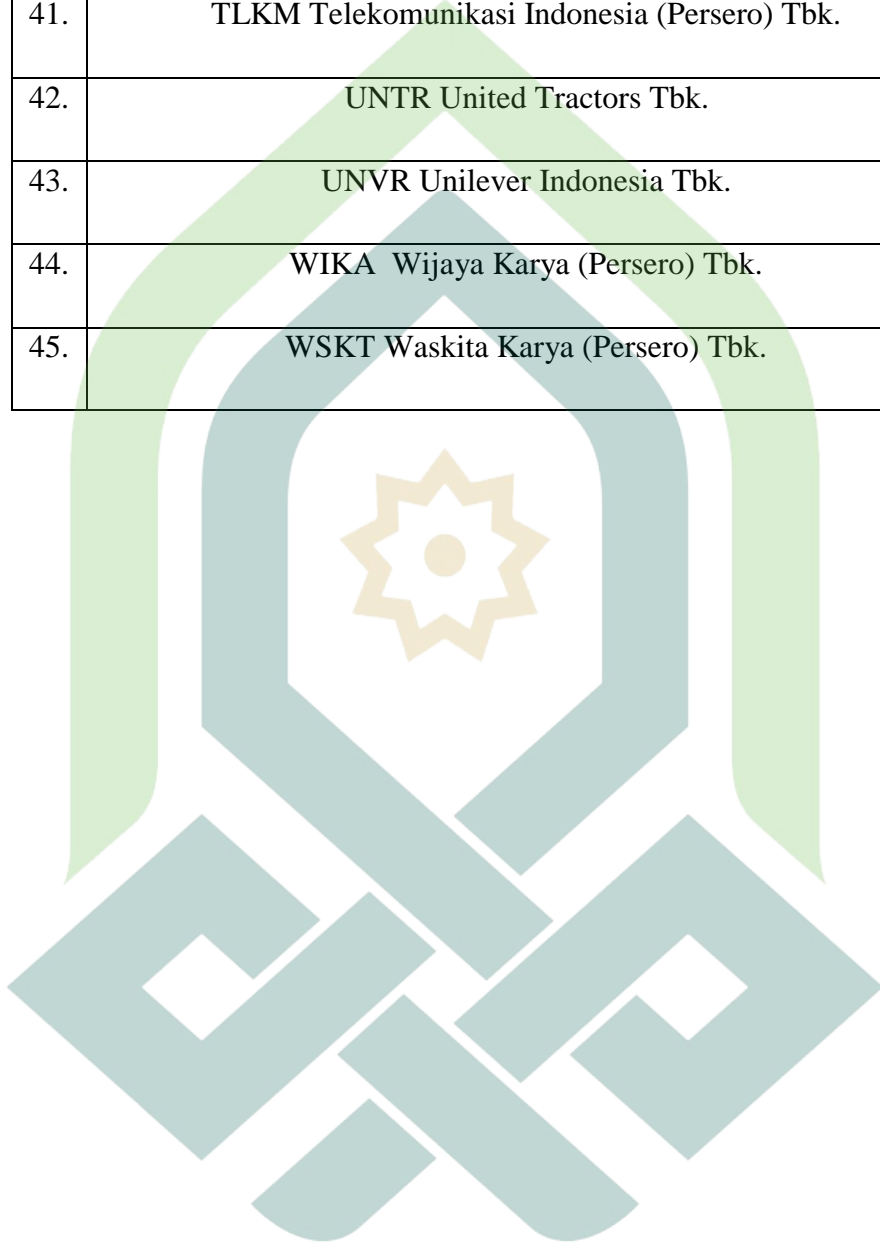




19.	HMSP HM Sampoerna Tbk.
20.	ICBP Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.
21.	INCO Vale Indonesia Tbk.
22.	INDF Indofood Sukses Makmur Tbk.
23.	INTP Indocement Tunggal Prakasa Tbk.
24.	JSMR Jasa Marga (Persero) Tbk.
25.	KLBF Kalbe Farma Tbk.
26.	LPKR Lippo Karawaci Tbk.
27.	LPPF Matahari Department Store Tbk.
28.	LSIP PP London Sumatera Tbk.
29.	MNCN Media Nusantara Citra Tbk.
30.	MYRX Hanson International Tbk.
31.	PGAS Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.
32.	PPRO PP Properti Tbk.
33.	PTBA Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
34.	PTPP PP (Persero) Tbk.
35.	PWON Pakuwon Jati Tbk.
36.	SCMA Surya Citra Media Tbk.
37.	SMGR Semen Indonesia (Persero) Tbk.
38.	SMRA Summarecon Agung Tbk.



39.	SRIL Sri Rejeki Isman Tbk.
40.	SSMS Sawit Sumbermas Sarana Tbk.
41.	TLKM Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.
42.	UNTR United Tractors Tbk.
43.	UNVR Unilever Indonesia Tbk.
44.	WIKA Wijaya Karya (Persero) Tbk.
45.	WSKT Waskita Karya (Persero) Tbk.



**EMITEN YANG MASUK INDEKS LQ45 2018**

No.	Kode & Nama Perusahaan
1.	AALI Astra Agro Lestari Tbk.
2.	ADHI Adhi Karya (Persero) Tbk
3.	AKRA AKR Corporindo Tbk.
4.	ANTM Aneka Tambang Tbk.
5.	ASII Astra International Tbk.
6.	BBCA Bank Central Asia Tbk.
7.	BBNI Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.
8.	BBRI Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
9.	BBTN Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk.
10.	BJBR Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat & Banten Tbk.
11.	BMRI Bank Mandiri (Persero) Tbk.
12.	BMTR Global Mediacom Tbk.
13.	BRPT Barito Pacific Tbk.
14.	BSDE Bumi Serpong Damai Tbk.
15.	BUMI Bumi Resource Tbk.
16.	EXCL XL Axiata Tbk.
17.	GGRM Gudang Garam Tbk.



18.	HMSP HM Sampoerna Tbk.
19.	ICBP Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.
20.	INCO Vale Indonesia Tbk.
21.	INDF Indofood Sukses Makmur Tbk.
22.	INDY Indika Energy Tbk.
23.	INTP Indocement Tunggal Prakasa Tbk.
24.	JSMR Jasa Marga (Persero) Tbk.
25.	KLBF Kalbe Farma Tbk.
26.	LPKR Lippo Karawaci Tbk.
27.	LPPF Matahari Department Store Tbk.
28.	MNCN Media Nusantara Citra Tbk.
29.	MYRX Hanson International Tbk.
30.	PGAS Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.
31.	PTBA Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
32.	PTPP PP (Persero) Tbk.
33.	PWON Pakuwon Jati Tbk.
34.	SCMA Surya Citra Media Tbk.
35.	SMGR Semen Indonesia (Persero) Tbk.
36.	SRIL Sri Rejeki Isman Tbk.



37.	SSMS Sawit Sumbermas Sarana Tbk.
38.	TLKM Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.
39.	TPIA Chandra Asri Petrochemical Tbk.
40.	TRAM Trada Alam Minera Tbk.
41.	UNTR United Tractors Tbk.
42.	UNVR Unilever Indonesia Tbk.
43.	WIKA Wijaya Karya (Persero) Tbk.
44.	WSBP Waskita Beton Precast Tbk.
45.	WSKT Waskita Karya (Persero) Tbk.

EMITEN YANG MASUK INDEKS LQ45 2019

No.	Kode & Nama Perusahaan
1.	ADRO Adaro Energy Tbk.
2.	AKRA AKR Corporindo Tbk.
3.	ANTM Aneka Tambang Tbk.
4.	ASII Astra International Tbk.
5.	BBCA Bank Central Asia Tbk.
6.	BBNI Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk.
7.	BBRI Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
8.	BBTN Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk.
9.	BMRI Bank Mandiri (Persero) Tbk.
10.	BRPT Barito Pacific Tbk.
11.	BSDE Bumi Serpong Damai Tbk.
12.	BTPS Bank Tabungan Pensiunan Nasional Syariah Tbk.
13.	CPIN Charoen Pokphand Indonesia Tbk.
14.	CTRA Ciputra Development Tbk.
15.	ERAA Erajaya Swasembada Tbk.
16.	EXCL XL Axiata Tbk.
17.	GGRM Gudang Garam Tbk.





18.	HMSP HM Sampoerna Tbk.
19.	ICBP Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.
20.	INCO Vale Indonesia Tbk.
21.	INDF Indofood Sukses Makmur Tbk.
22.	INDY Indika Energy Tbk.
23.	INKP Indah Kiat Pulp & Paper Tbk.
24.	JSMR Jasa Marga (Persero) Tbk.
25.	KLBF Kalbe Farma Tbk.
26.	LPKR Lippo Karawaci Tbk.
27.	LPPF Matahari Department Store Tbk.
28.	MNCN Media Nusantara Citra Tbk.
29.	MYRX Hanson International Tbk.
30.	PGAS Perusahaan Gas Negara (Persero) Tbk.
31.	PTBA Tambang Batubara Bukit Asam (Persero) Tbk.
32.	PTPP PP (Persero) Tbk.
33.	PWON Pakuwon Jati Tbk.
34.	SCMA Surya Citra Media Tbk.
35.	SMGR Semen Indonesia (Persero) Tbk.
36.	SRIL Sri Rejeki Isman Tbk.

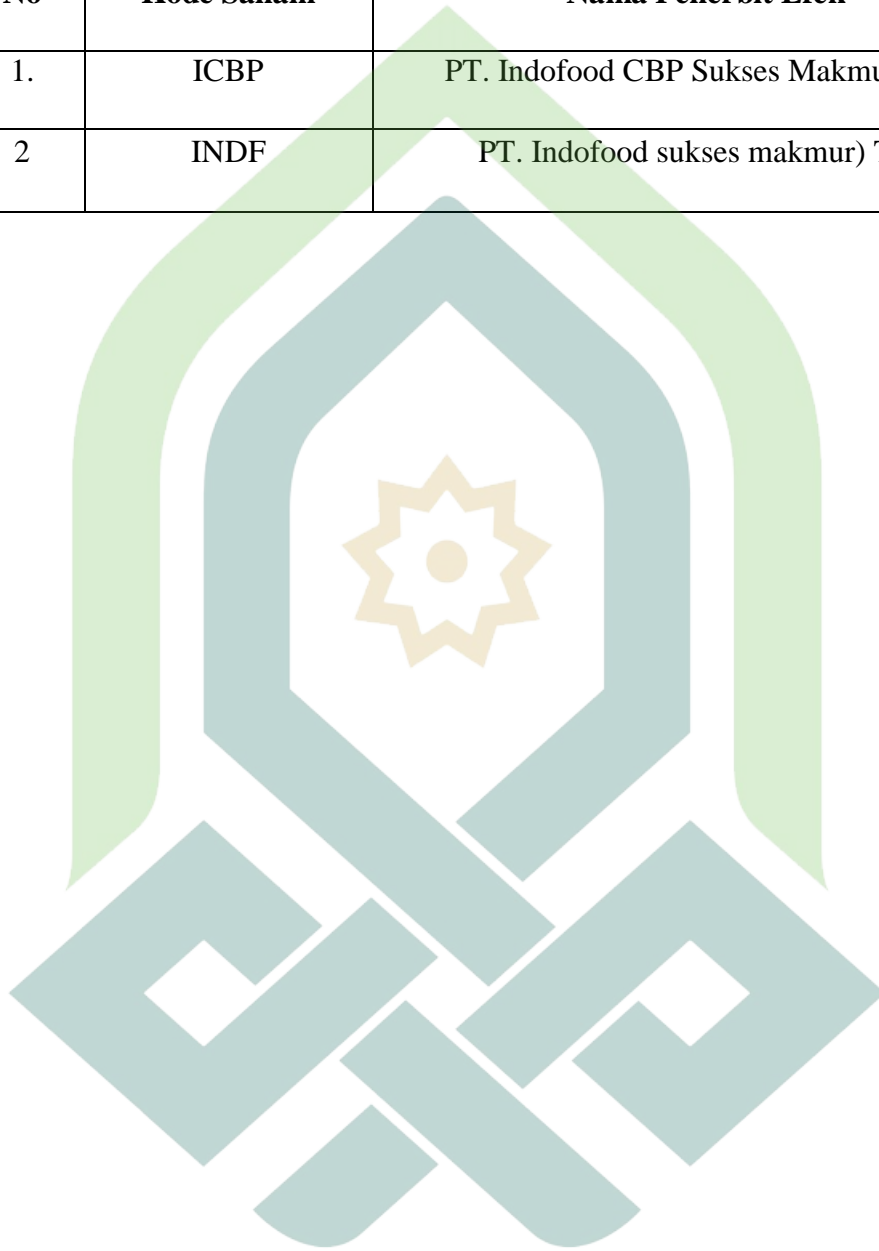


37.	SSMS Sawit Sumbermas Sarana Tbk.
38.	TLKM Telekomunikasi Indonesia (Persero) Tbk.
39.	TPIA Chandra Asri Petrochemical Tbk.
40.	TRAM Trada Alam Minera Tbk.
41.	UNTR United Tractors Tbk.
42.	UNVR Unilever Indonesia Tbk.
43.	WIKA Wijaya Karya (Persero) Tbk.
44.	WSBP Waskita Beton Precast Tbk.
45.	WSKT Waskita Karya (Persero) Tbk.



EMITEN SYARIAH ISNDUSTRI BARANG KONSUMSI (FOOD & BEVERAGE) YANG MASUK INDEKS LQ45 TAHUN 2015-2019

No	Kode Saham	Nama Penerbit Efek
1.	ICBP	PT. Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.
2	INDF	PT. Indofood sukses makmur) Tbk.



HARGA SAHAM ICBP PT. INDOFOOD CBP SUKSES MAKMUR TBK.**TAHUN 2015-2019**

No.	Bulan	Harga Saham PT ICBP “Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.”				
		2015	2016	2017	2018	2019
1.	Januari,	Rp7.250	Rp7.225	Rp8.400	Rp8.725	Rp10.775
2.	Februari	Rp7.150	Rp7.875	Rp8.325	Rp8.975	Rp10.225
3.	Maret	Rp7.337	Rp7.600	Rp8.150	Rp8.275	Rp9.325
4.	April	Rp6.600	Rp7.637	Rp8.775	Rp8.675	Rp9.725
5.	Mei	Rp7.050	Rp8.100	Rp8.700	Rp8.700	Rp9.800
6.	Juni	Rp6.237	Rp8.612	Rp8.800	Rp8.850	Rp10.150
7.	Juli	Rp6.150	Rp8.600	Rp8.350	Rp8.725	Rp10.700
8.	Agustus	Rp12.675	Rp9.975	Rp8.725	Rp8.675	Rp12.050
9.	September	Rp6.200	Rp9.475	Rp8.725	Rp8.825	Rp12.025
10.	Oktober	Rp6.600	Rp9.400	Rp8.800	Rp8.925	Rp11.625
11.	November	Rp6.312	Rp8.650	Rp8.450	Rp9.850	Rp11.325
12.	Desember	Rp6.737	Rp8.575	Rp8.900	Rp10.450	Rp11.150





HARGA SAHAM INDF PT. INDOFOOD SUKSES MAKMUR TBK.

TAHUN 2015-2019

No.	Bulan	Harga Saham PT INDF "Indofood Sukses Makmur Tbk."				
		2015	2016	2017	2018	2019
1.	Januari	Rp7.550	Rp6.200	Rp7.925	Rp7.575	Rp7.750
2.	Februai	Rp7.400	Rp7.050	Rp8.125	Rp7.200	Rp7.075
3.	Maret	Rp7.450	Rp7.225	Rp8.000	Rp6.975	Rp6.425
4.	April	Rp6.750	Rp7.125	Rp8.375	Rp7.075	Rp6.950
5.	Mei	Rp7.300	Rp6.925	Rp8.750	Rp6.650	Rp6.600
6.	Juni	Rp6.575	Rp7.250	Rp8.600	Rp6.350	Rp7.025
7.	Juli	Rp6.100	Rp8.325	Rp8.375	Rp6.375	Rp7.075
8.	Agustus	Rp5.300	Rp7.925	Rp8.375	Rp5.900	Rp7.925
9.	September	Rp5.500	Rp8.700	Rp8.425	Rp5.975	Rp7.700
10.	Oktober	Rp5.525	Rp8.500	Rp8.200	Rp6.600	Rp7.700
11.	November	Rp4.875	Rp7.575	Rp7.325	Rp7.450	Rp7.950
12.	Desember	Rp5.175	Rp7.925	Rp7.625	Rp7.450	Rp8.025

DATA INFLASI TAHUN 2015-2019

No.	Tanggal & Bulan	Presentase Inflasi				
		2015	2016	2017	2018	2019
1.	Januari, 01	6,96 %	4,14 %	3,49 %	3,25 %	2,82 %
2.	Februari, 01	6,29 %	4,42 %	3,83 %	3,18 %	2,57 %
3.	Maret, 01	6,38 %	4,45 %	3,61 %	3,4 %	2,48 %
4.	Aril, 01	6,79 %	3,6 %	4,17 %	3,41 %	2,83 %
5.	Mei, 01	7,15 %	3,33 %	4,33 %	3,23 %	3,32 %
6.	Juni, 01	7,26 %	3,45 %	4,37 %	3,12 %	3,28 %
7.	Juli, 01	7,26 %	3,21 %	3,88 %	3,18 %	3,32 %
8.	Agustus, 01	7,18 %	2,79 %	3,82 %	3,2 %	3,49 %
9.	September, 01	6,83 %	3,07 %	3,72 %	2,88 %	3,39 %
10.	Oktober, 01	6,25 %	3,31 %	3,58 %	3,16 %	3,13 %
11.	November, 01	4,89 %	3,58 %	3,3 %	3,23 %	3 %
12.	Desember, 01	3,35 %	3,02 %	3,61 %	3,13 %	2,72 %



DATA KURS RUPIAH TAHUN 2015-2019

No.	Tanggal & Bulan	Presentase <i>kurs</i> Rupiah				
		2015	2016	2017	2018	2019
1.	Januari, 01	Rp12.378	Rp13.726	Rp13.369	Rp13.480	Rp14.409
2.	Februari, 01	Rp12.562	Rp13.631	Rp13.282	Rp13.335	Rp13.908
3.	Maret, 01	Rp12.799	Rp13.300	Rp13.294	Rp13.724	Rp14.040
4.	Aril, 01	Rp12.978	Rp13.134	Rp13.254	Rp13.687	Rp14.160
5.	Mei, 01	Rp12.872	Rp13.138	Rp13.250	Rp13.808	Rp14.144
6.	Juni, 01	Rp13.164	Rp13.603	Rp13.254	Rp13.881	Rp14.313
7.	Juli, 01	Rp13.264	Rp13.106	Rp13.252	Rp14.332	Rp14.046
8.	Agustus, 01	Rp13.414	Rp13.015	Rp13.251	Rp14.370	Rp14.028
9.	September, 01	Rp14.011	Rp13.203	Rp13.284	Rp14.637	Rp14.166
10.	Oktober, 01	Rp14.581	Rp12.933	Rp13.425	Rp14.830	Rp14.125
11.	November, 01	Rp15.571	Rp12.971	Rp13.524	Rp15.119	Rp13.995
12.	Desember, 01	Rp13.739	Rp13.515	Rp13.446	Rp14.267	Rp14.031



DATA SUKU BUNGA TAHUN 2015-2019

No.	Tanggal & Bulan	Presentase Suku Bunga				
		2015	2016	2017	2018	2019
1.	Januari, 01	5,9 %	7,59 %	4,75 %	4,25 %	6 %
2.	Februari, 01	5,85 %	5,4 %	4,75 %	4,25 %	6 %
3.	Maret, 01	5,65 %	5,15 %	4,75 %	4,25 %	6 %
4.	Aril, 01	5,79 %	4,9 %	4,75 %	4,25 %	6 %
5.	Mei, 01	5,83 %	5,5 %	4,75 %	4,25 %	6 %
6.	Juni, 01	5,63 %	5,5 %	4,75 %	4,75 %	6 %
7.	Juli, 01	5,65 %	5,25 %	4,75 %	5,25 %	6 %
8.	Agustus, 01	5,67 %	5,25 %	4,75 %	5,25 %	5,75 %
9.	September, 01	5,75 %	5,25 %	4,5 %	5,5 %	5,5 %
10.	Oktober, 01	6,93 %	5 %	4,25 %	5,75 %	5,25 %
11.	November, 01	6 %	4,75 %	4,25 %	5,75 %	5 %
12.	Desember, 01	5,86 %	4,75 %	4,25 %	6 %	5 %



**DATA JUMLAH UANG BEREDAR TAHUN 2015-2017**

No.	Tanggal & Bulan	Jumlah Uang Beredar (Triliun)		
		2015	2016	2017
1.	Januari, 01	Rp35.901.312	Rp35.084.652	Rp52.703.350
2.	Februari, 01	Rp36.962.000	Rp35.876.523	Rp53.953.303
3.	Maret, 01	Rp37.995.797	Rp36.813.643	Rp56.056.861
4.	April, 01	Rp38.847.376	Rp37.372.532	Rp57.768.225
5.	Mei, 01	Rp39.541.902	Rp38.350.023	Rp60.130.482
6.	Juni, 01	Rp40.301.411	Rp39.575.555	Rp63.707.377
7.	Juli, 01	Rp41.154.921	Rp40.875.095	Rp69.457.592
8.	Agustus, 01	Rp41.917.154	Rp43.087.252	Rp68.841.316
9.	September, 01	Rp42.714.621	Rp45.045.204	Rp71.783.618
10.	Oktober, 01	Rp43.496.256	Rp46.587.285	Rp75.846.689
11.	November, 01	Rp44.540.498	Rp49.410.753	Rp113.722.577
12.	Desember, 01	Rp34.314.795	Rp51.204.580	Rp90.003.848

**DATA JUMLAH UANG BEREDAR TAHUN 2018-2019**

No.	Tanggal & Bulan	Jumlah Uang Beredar (Triliun)	
		2018	2019
1.	Januari, 01	Rp97.163.539	Rp173.825.919
2.	Februari, 01	Rp103.707.405	Rp189.222.546
3.	Maret, 01	Rp109.775.772	Rp199.174.153
4.	April, 01	Rp113.837.552	Rp197.413.945
5.	Mei, 01	Rp118.650.970	Rp198.790.786
6.	Juni, 01	Rp125.182.806	Rp209.891.847
7.	Juli, 01	Rp131.806.962	Rp232.348.971
8.	Agustus, 01	Rp135.812.593	Rp250.477.938
9.	September, 01	Rp142.477.296	Rp257.078.749
10.	Oktober, 01	Rp144.361.292	Rp269.340.218
11.	November, 01	Rp152.073.288	Rp277.925.012
12.	Desember, 01	Rp167.205.578	Rp292.299.320

DATA INPUT SPSS

TANGGAL	HARGA SAHAM	INFLASI	KURS RUPIAH	SUKU BUNGA	JUMLAH UANG BEREDAR
ICBP/2015/01	7250	6,96	12.378	5,90	35901312
ICBP/2015/02	7150	6,29	12.562	5,85	36962000
ICBP/2015/03	7337	6,38	12.799	5,65	37995797
ICBP/2015/04	6600	6,79	12.978	5,79	38847376
ICBP/2015/05	7050	7,15	12.872	5,83	39541902
ICBP/2015/06	6237	7,26	13.164	5,63	40301411
ICBP/2015/07	6150	7,26	13.264	5,65	41154921
ICBP/2015/08	12675	7,18	13.414	5,67	41917154
ICBP/2015/09	6200	6,83	14.011	5,75	42714621
ICBP/2015/10	6600	6,25	14.581	6,93	43496256
ICBP/2015/11	6312	4,89	15.571	6,00	44540498
ICBP/2015/12	6737	3,35	13.739	5,86	34314795
ICBP/2016/01	7225	4,14	13.726	7,59	35084652
ICBP/2016/02	7875	4,42	13.631	5,40	35876523
ICBP/2016/03	7600	4,45	13.300	5,15	36813643
ICBP/2016/04	7637	3,6	13.134	4,90	37372532
ICBP/2016/05	8100	3,33	13.138	5,50	38350023
ICBP/2016/06	8612	3,45	13.603	5,50	39575555
ICBP/2016/07	8600	3,21	13.106	5,25	40875095
ICBP/2016/08	9975	2,79	13.015	5,25	43087252
ICBP/2016/09	9475	3,07	13.203	5,25	45045204
ICBP/2016/10	9400	3,31	12.933	5,00	46587285
ICBP/2016/11	8650	3,58	12.971	4,75	49410753
ICBP/2016/12	8575	3,02	13.515	4,75	51204580
ICBP/2017/01	8400	3,49	13.369	4,75	52703350
ICBP/2017/02	8325	3,83	13.282	4,75	53953303
ICBP/2017/03	8150	3,61	13.294	4,75	56056861
ICBP/2017/04	8775	4,17	13.254	4,75	57768225
ICBP/2017/05	8700	4,33	13.250	4,75	60130482
ICBP/2017/06	8800	4,37	13.254	4,75	63707377
ICBP/2017/07	8350	3,88	13.252	4,75	69457592
ICBP/2017/08	8725	3,82	13.251	4,75	68841316
ICBP/2017/09	8725	3,72	13.284	4,5	71783618
ICBP/2017/10	8800	3,58	13.425	4,25	75846689
ICBP/2017/11	8450	3,3	13.524	4,25	113722577





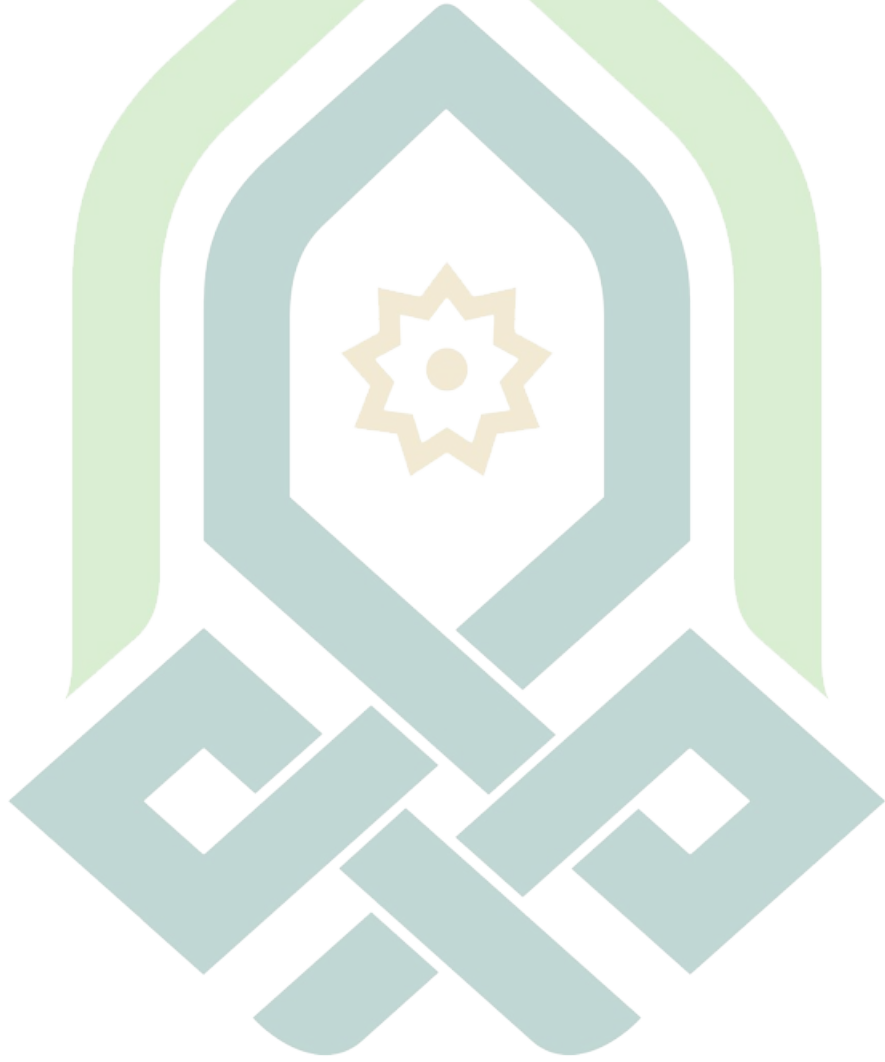
ICBP/2017/12	8900	3,61	13.446	4,25	90003848
ICBP/2018/01	8725	3,25	13.480	4,25	97163539
ICBP/2018/02	8975	3,18	13.335	4,25	103707405
ICBP/2018/03	8275	3,4	13.724	4,25	109775772
ICBP/2018/04	8675	3,41	13.687	4,25	113837552
ICBP/2018/05	8700	3,23	13.808	4,25	118650970
ICBP/2018/06	8850	3,12	13.881	4,75	125182806
ICBP/2018/07	8725	3,18	14.332	5,25	131806962
ICBP/2018/08	8675	3,2	14.370	5,25	135812593
ICBP/2018/09	8825	2,88	14.637	5,5	142477296
ICBP/2018/10	8925	3,16	14.830	5,75	144361292
ICBP/2018/11	9850	3,23	15.119	5,75	152073288
ICBP/2018/12	10450	3,13	14.267	6	167205578
ICBP/2019/01	10775	2,82	14.409	6	173825919
ICBP/2019/02	10225	2,57	13.908	6	189222546
ICBP/2019/03	9325	2,48	14.040	6	199174153
ICBP/2019/04	9725	2,83	14.160	6	197413945
ICBP/2019/05	9800	3,32	14.144	6	198790786
ICBP/2019/06	10150	3,28	14.313	6	209891847
ICBP/2019/07	10700	3,32	14.046	6	232348971
ICBP/2019/08	12050	3,49	14.028	5,75	250477938
ICBP/2019/09	12025	3,39	14.166	5,5	257078749
ICBP/2019/10	11625	3,13	14.125	5,25	269340218
ICBP/2019/11	11325	3	13.995	5	277925012
ICBP/2019/12	11150	2,72	14.031	5	292299320
INDF/2015/01	7550	6,96	12378	5,90	35901312
INDF/2015/02	7400	6,29	12562	5,85	36962000
INDF/2015/03	7450	6,38	12799	5,65	37995797
INDF/2015/04	6750	6,79	12978	5,79	38847376
INDF/2015/05	7300	7,15	12872	5,83	39541902
INDF/2015/06	6575	7,26	13164	5,63	40301411
INDF/2015/07	6100	7,26	13264	5,65	41154921
INDF/2015/08	5300	7,18	13414	5,67	41917154
INDF/2015/09	5500	6,83	14011	5,75	42714621
INDF/2015/10	5525	6,25	14581	6,93	43496256
INDF/2015/11	4875	4,89	15571	6,00	44540498
INDF/2015/12	5175	3,35	13739	5,86	34314795
INDF/2016/01	6200	4,14	13726	7,59	35084652
INDF/2016/02	7050	4,42	13631	5,40	35876523



INDF/2016/03	7225	4,45	13300	5,15	36813643
INDF/2016/04	7125	3,6	13134	4,90	37372532
INDF/2016/05	6925	3,33	13138	5,50	38350023
INDF/2016/06	7250	3,45	13603	5,50	39575555
INDF/2016/07	8325	3,21	13106	5,25	40875095
INDF/2016/08	7925	2,79	13015	5,25	43087252
INDF/2016/09	8700	3,07	13203	5,25	45045204
INDF/2016/10	8500	3,31	12933	5,00	46587285
INDF/2016/11	7575	3,58	12971	4,75	49410753
INDF/2016/12	7925	3,02	13515	4,75	51204580
INDF/2017/01	7925	3,49	13369	4,75	52703350
INDF/2017/02	8125	3,83	13282	4,75	53953303
INDF/2017/03	8000	3,61	13294	4,75	53953303
INDF/2017/04	8375	4,17	13254	4,75	53953303
INDF/2017/05	8750	4,33	13250	4,75	53953303
INDF/2017/06	8600	4,37	13254	4,75	53953303
INDF/2017/07	8375	3,88	13252	4,75	53953303
INDF/2017/08	8375	3,82	13251	4,75	53953303
INDF/2017/09	8425	3,72	13284	4,5	53953303
INDF/2017/10	8200	3,58	13425	4,25	53953303
INDF/2017/11	7325	3,3	13524	4,25	53953303
INDF/2017/12	7625	3,61	13446	4,25	53953303
INDF/2018/01	7575	3,25	13480	4,25	97163539
INDF/2018/02	7200	3,18	13335	4,25	103707405
INDF/2018/03	6975	3,4	13724	4,25	109775772
INDF/2018/04	7075	3,41	13687	4,25	113837552
INDF/2018/05	6650	3,23	13808	4,25	118650970
INDF/2018/06	6350	3,12	13881	4,75	125182806
INDF/2018/07	6375	3,18	14332	5,25	131806962
INDF/2018/08	5900	3,2	14370	5,25	135812593
INDF/2018/09	5975	2,88	14637	5,5	142477296
INDF/2018/10	6600	3,16	14830	5,75	144361292
INDF/2018/11	7450	3,23	15119	5,75	152073288
INDF/2018/12	7450	3,13	14267	6	167205578
INDF/2019/01	7750	2,82	14409	6	173825919
INDF/2019/02	7075	2,57	13908	6	189222546
INDF/2019/03	6425	2,48	14040	6	199174153
INDF/2019/04	6950	2,83	14160	6	197413945
INDF/2019/05	6600	3,32	14144	6	198790786



INDF/2019/06	7025	3,28	14313	6	209891847
INDF/2019/07	7075	3,32	14046	6	232348971
INDF/2019/08	7925	3,49	14028	5,75	250477938
INDF/2019/09	7700	3,39	14166	5,5	257078749
INDF/2019/10	7700	3,13	14125	5,25	269340218
INDF/2019/11	7950	3	13995	5	277925012
INDF/2019/12	8025	2,72	14031	5	292299320





Statistika deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Sum	Mean	Std. Deviation
INFLASI	120	2,48	7,26	478,78	3,9898	1,36634
KURS RUPAH	120	12378	15571	1638656	13655,47	615,478
SUKU BUNGA	120	4,25	7,59	636,10	5,3008	,69250
JUMLAH UANG BEREDAR	120	34314795	292299320	11826010560	98550088,00	75766616,2 79
HARGA SAHAM	120	4875	12675	961747	8014,56	1472,892
Valid N (listwise)	120					

Uji Normalitas (kolmogorov smirnof)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Standardized Residual
N		120
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,98304962
Most Extreme Differences	Absolute	,075
	Positive	,075
	Negative	-,042
Test Statistic		,075
Asymp. Sig. (2-tailed)		,098 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.



Uji Heteroskedastisitas (Uji White)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,324 ^a	,105	,074	3345963,46163

a. Predictors: (Constant), JUMLAH UANG BEREDAR, SUKU BUNGA, INFLASI, KURS RUPAH

Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	T		Tolerance	VIF
1	(Constant)	19736,458	3191,020		6,185	,000		
	INFLASI	-251,854	112,834	-,234	-2,232	,028	,570	1,754
	KURS RUPAH	-,785	,251	-,328	-3,124	,002	,567	1,765
	SUKU BUNGA	-167,812	203,482	-,079	-,825	,411	,683	1,465
	JUMLAH UANG BEREDAR	9,043E-6	,000	,465	4,451	,000	,572	1,749

a. Dependent Variable: HARGA SAHAM



Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Unstandar dized	Between Groups	(Combine d)	46058684,760	59	780655,674	,336	1,000
Residual *		Linearity	,000	1	,000	,000	1,000
Unstandar dized		Deviation from	46058684,760	58	794115,254	,342	1,000
Predicted Value		Linearity					
	Within Groups		139399819,500	60	2323330,325		
	Total		185458504,260	119			

Uji Autokorelasi (Run Tes)

Runs Test

	LNRESUT
Test Value ^a	5,88
Cases < Test Value	31
Cases >= Test Value	32
Total Cases	63
Number of Runs	26
Z	-1,650
Asymp. Sig. (2-tailed)	,099

a. Median



Hasil Perhitungan Regresi

Persamaan regresi linier berganda dapat disusun sebagai berikut:

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	19736,458	3191,020		6,185	,000
INFLASI	-251,854	112,834	-,234	-2,232	,028
KURS RUPAH	-,785	,251	-,328	-3,124	,002
SUKU BUNGA	-167,812	203,482	-,079	-,825	,411
JUMLAH UANG BEREDAR	9,043E-6	,000	,465	4,451	,000

a. Dependent Variable: HARGA SAHAM

$$Y = \alpha + b_1X_1 + b_2X_2 + b_3X_3 + \dots + e$$

$$\text{Harga Saham} = 19763,458 + (-251,854) + (-0,785) + (-167,812) + 9,043000000 + e$$

Hasil Uji t

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	19736,458	3191,020		6,185	,000
INFLASI	-251,854	112,834	-,234	-2,232	,028
KURS RUPAH	-,785	,251	-,328	-3,124	,002
SUKU BUNGA	-167,812	203,482	-,079	-,825	,411
JUMLAH UANG BEREDAR	9,043E-6	,000	,465	4,451	,000

a. Dependent Variable: HARGA SAHAM



Hasil Uji F

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	72701501,332	4	18175375,333	11,270	,000 ^b
Residual	185458504,260	115	1612682,646		
Total	258160005,592	119			

a. Dependent Variable: HARGA SAHAM

b. Predictors: (Constant), JUMLAH UANG BEREDAR, SUKU BUNGA, INFLASI, KURS RUPAH

Hasil Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,536 ^a	,288	,263	1264,414

a. Predictors: (Constant), JUMLAH UANG BEREDAR, SUKU BUNGA,

b. INFLASI, KURS RUPAH

Distribusi Tabel Chi Square (Df 1-50)

Df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.010	0.005	0.001
1		1.32330	2.70554	3.84146	6.63490	7.87944	10.82757
2		2.77259	4.60517	5.99146	9.21034	10.59663	13.81551
3		4.10834	6.25139	7.81473	11.34487	12.83816	16.26624
4		5.38527	7.77944	9.48773	13.27670	14.86026	18.46683
5		6.62568	9.23636	11.07050	15.08627	16.74960	20.51501
6		7.84080	10.64464	12.59159	16.81189	18.54758	22.45774
7		9.03715	12.01704	14.06714	18.47531	20.27774	24.32189
8		10.21885	13.36157	15.50731	20.09024	21.95495	26.12448
9		11.38875	14.68366	16.91898	21.66599	23.58935	27.87716
10		12.54886	15.98718	18.30704	23.20925	25.18818	29.58830
11		13.70069	17.27501	19.67514	24.72497	26.75685	31.26413
12		14.84540	18.54935	21.02607	26.21697	28.29952	32.90949
13		15.98391	19.81193	22.36203	27.68825	29.81947	34.52818
14		17.11693	21.06414	23.68479	29.14124	31.31935	36.12327
15		18.24509	22.30713	24.99579	30.57791	32.80132	37.69730
16		19.36886	23.54183	26.29623	31.99993	34.26719	39.25235
17		20.48868	24.76904	27.58711	33.40866	35.71847	40.79022
18		21.60489	25.98942	28.86930	34.80531	37.15645	42.31240
19		22.71781	27.20357	30.14353	36.19087	38.58226	43.82020
20		23.82769	28.41198	31.41043	37.56623	39.99685	45.31475
21		24.93478	29.61509	32.67057	38.93217	41.40106	46.79704
22		26.03927	30.81328	33.92444	40.28936	42.79565	48.26794
23		27.14134	32.00690	35.17246	41.63840	44.18128	49.72823
24		28.24115	33.19624	36.41503	42.97982	45.55851	51.17860
25		29.33885	34.38159	37.65248	44.31410	46.92789	52.61966
26		30.43457	35.56317	38.88514	45.64168	48.28988	54.05196
27		31.52841	36.74122	40.11327	46.96294	49.64492	55.47602
28		32.62049	37.91592	41.33714	48.27824	50.99338	56.89229
29		33.71091	39.08747	42.55697	49.58788	52.33562	58.30117
30		34.79974	40.25602	43.77297	50.89218	53.67196	59.70306
31		35.88708	41.42174	44.98534	52.19139	55.00270	61.09831





32	36.97298	42.58475	46.19426	53.48577	56.32811	62.48722
33	38.05753	43.74518	47.39988	54.77554	57.64845	63.87010
34	39.14078	44.90316	48.60237	56.06091	58.96393	65.24722
35	40.22279	46.05879	49.80185	57.34207	60.27477	66.61883
36	41.30362	47.21217	50.99846	58.61921	61.58118	67.98517
37	42.38331	48.36341	52.19232	59.89250	62.88334	69.34645
38	43.46191	49.51258	53.38354	61.16209	64.18141	70.70289
39	44.53946	50.65977	54.57223	62.42812	65.47557	72.05466
40	45.61601	51.80506	55.75848	63.69074	66.76596	73.40196
41	46.69160	52.94851	56.94239	64.95007	68.05273	74.74494
42	47.76625	54.09020	58.12404	66.20624	69.33600	76.08376
43	48.84001	55.23019	59.30351	67.45935	70.61590	77.41858
44	49.91290	56.36854	60.48089	68.70951	71.89255	78.74952
45	50.98495	57.50530	61.65623	69.95683	73.16606	80.07673
46	52.05619	58.64054	62.82962	71.20140	74.43654	81.40033
47	53.12666	59.77429	64.00111	72.44331	75.70407	82.72042
48	54.19636	60.90661	65.17077	73.68264	76.96877	84.03713
49	55.26534	62.03754	66.33865	74.91947	78.23071	85.35056
50	56.33360	63.16712	67.50481	76.15389	79.48998	86.66082

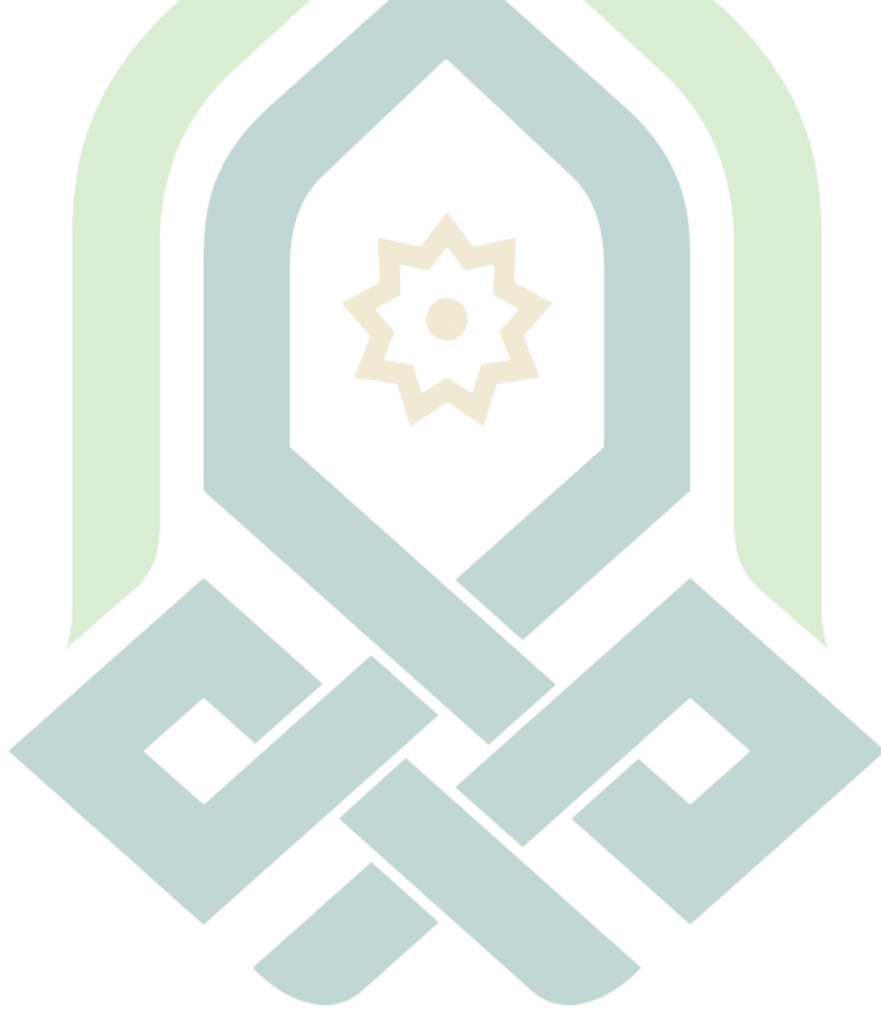


Tabel Distribusi T (df 1 - 40)

Pr Df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490



32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688



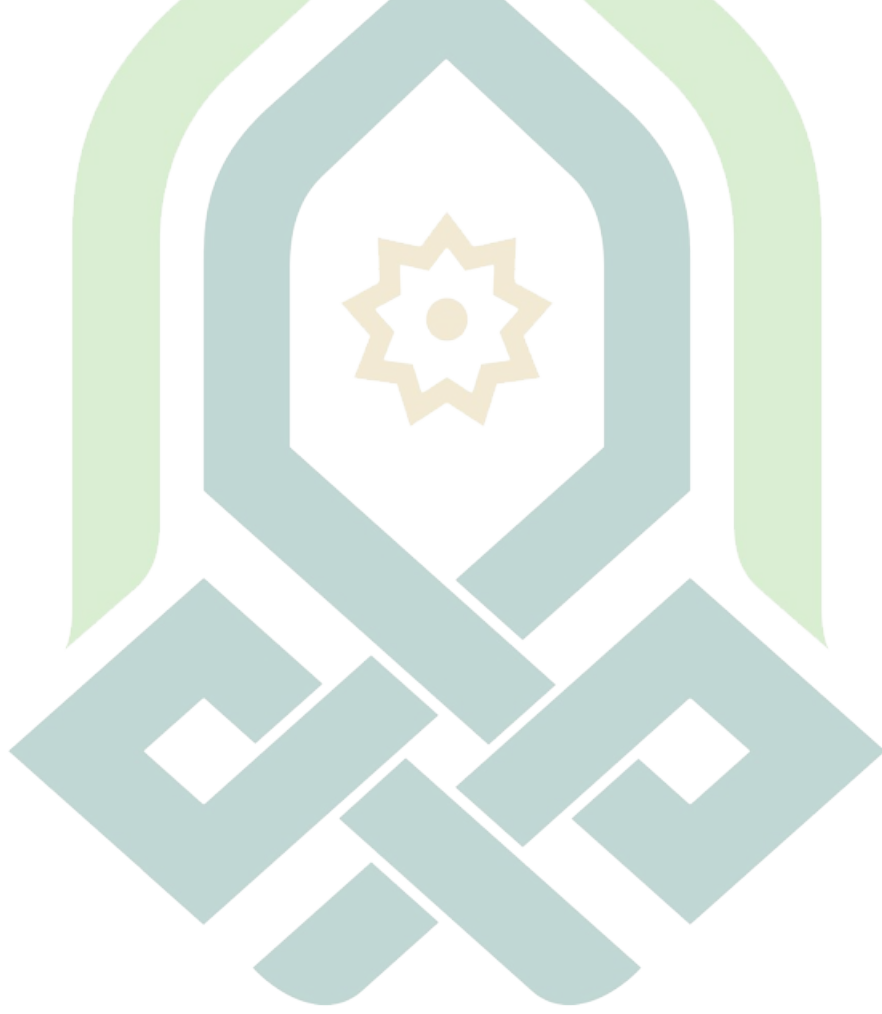


Tabel Distribusi T (df 41 - 80)

df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
		0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41		0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42		0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43		0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44		0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45		0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46		0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47		0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48		0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49		0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50		0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51		0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52		0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53		0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54		0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55		0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56		0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57		0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58		0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59		0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60		0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61		0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62		0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63		0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64		0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65		0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66		0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67		0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68		0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69		0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70		0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71		0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903



72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526



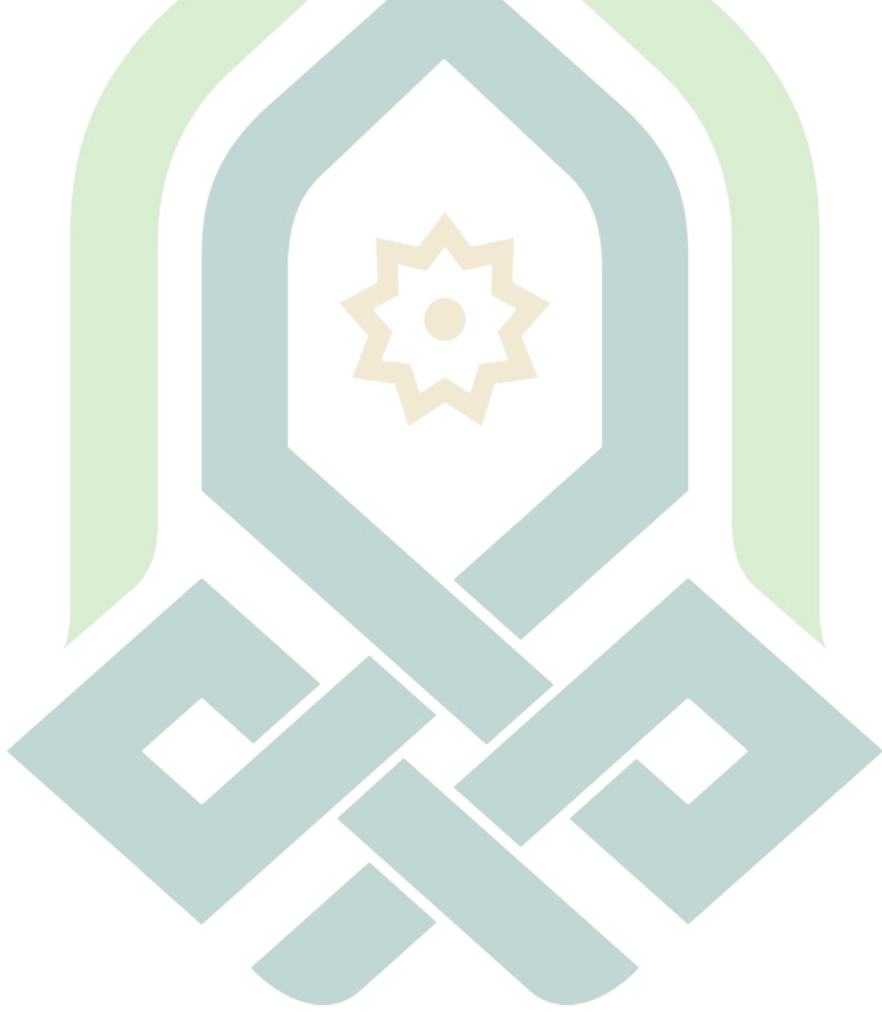


Tabel Distribusi T (df 81 - 120)

Df	Pr 0.50	0.25 0.20	0.10 0.10	0.05 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490



32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688





Tabel Distribusi Uji F Presentase 0,05 (df 1 - 45)

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15



23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89



Tabel Distribusi Uji F Presentase 0,05 (df 46 - 90)

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82



68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78



Tabel Distribusi Uji F Presentase 0,05 (df 91 - 134)

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
101	3.94	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
102	3.93	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
103	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
104	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
105	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.81	1.79	1.76
106	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
107	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
108	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
109	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
110	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
111	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
112	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
113	3.93	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.87	1.84	1.81	1.78	1.76
114	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
115	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
116	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75



117	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
118	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
119	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
120	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
121	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
122	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
123	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
124	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
125	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
126	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
127	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
128	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
129	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
130	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
131	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
132	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
133	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
134	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. IDENTITAS PRIBADI

Nama lengkap : Janatul Firda
Tempat/ Tgl Lahir : Batang, 9 Juli 1998
Alamat : Ds Banjiran RT/RW 09/02 Kec Warungasem Kab
Batang
Riwayat pendidikan :

1. SDN Banjiran lulus tahun 2010
2. SMPN 1 Warungasem lulus tahun 2013
3. SMK Baitussalam pekalongan lulus tahun 2016
4. IAIN Pekalongan FEBI/EKOS lulus tahun 2020

B. DATA ORANG TUA

1. Ayah kandung

Nama Lengkap : Bpk. Fadhilah
Pekerjaan : Wiraswasta
Agama : Islam
Alamat : Ds Banjiran RT/RW 09/02 Kec Warungasem Kab
Batang

2. Ibu kandung

Nama Lengkap : Ibu Farekha
Pekerjaan : Ibu Rumah Tangga
Agama : Islam
Alamat : Ds Banjiran RT/RW 09/02 Kec Warungasem Kab
Batang

Demikian daftar riwayat hidup peneliti ini di buat dengan sebenar-benarnya.

Pekalongan, 13 November 2020



JANATUL FIRDA
2013116053



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI PEKALONGAN
UNIT PERPUSTAKAAN

Jl. Kusuma bangsa No.9 Pekalongan. Telp.(0285) 412575 Faks (0285) 423418
Website : perpustakaan iain-pekalongan.ac.id | Email : perpustakaan@iain pekalongan. ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika IAIN Pekalongan, yang bertanda tangan dibawah ini, saya:

Nama : JANATUL FIRDA
NIM : 2013116053
Fakultas/Jurusan : JURUSAN EKONOMI SYARIAH

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada
Perpustakaan IAIN Pekalongan, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah :
 Tugas Akhir Skripsi Tesis Desertasi Lain-lain (.....)

**PENGARUH INFLASI, KURS RUPIAH, SUKU BUNGA, & JUMLAH UANG
BEREDAR, TERHADAP HARGA SAHAM SYARIAH SEKTOR INDUSTRI
BARANG KONSUMSI PADA KELOMPOK INDEKS LQ45 STUDI KASUS
PADA TAHUN 2015-2019**

beserta perangkat yang di perlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksekutif ini
Perpustakaan IAIN Pekalongan berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan,
mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan
menampilkan/mempublikasikannya lewat internet atau media lain secara **fulltext** untuk
kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama
saya sebagai penulis/pencipta atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan
IAIN Pekalongan, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta
dalam karya ilmiah saya ini

Dengan demikian ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Pekalongan, November 2020


JANATUL FIRDA
NIM. 2013116053

NB: Harap diisi, ditempel meterai dan ditandatangani
Kemudian diformat pdf dan dimasukkan dalam cd.