

**PENGARUH RELIGIUSITAS MUSLIM, CITRA LEMBAGA DAN  
PENDAPATAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT, INFAK  
DAN SHODAQOH PADA LAZISNU WIRADESA**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk Memenuhi Tugas dan Melengkapi Syarat guna Memperoleh Gelar Sarjana  
Strata Satu (S1) di Bidang Ekonomi Syariah



Oleh:

**HENNY MUFITASARI**

NIM. 2013114184



**PROGRAM STUDI EKONOMI SYARIAH  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) PEKALONGAN**

**2019**



## SURAT PERNYATAAN

### KEASLIAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : HENNY MUFITASARI

Nim : 2013114184

Jurusan : Syariah / Ekonomi syariah

Menyatakan bahwa karya ilmiah / skripsi yang berjudul “PENGARUH RELIGIOSITAS MUSLIM, CITRA LEMBAGA DAN PENDAPATAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT, INFAK DAN SHODAQOH PADA LAZISNU WIRADESA” adalah benar-benar karya ilmiah sendiri, kecuali dalam kutipan yang telah penulis sebutkan sumbernya.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya. Apabila dikemudian hari terbukti skripsi ini terbukti ternyata hasil plagiasi, peneliti bersedia memperoleh sanksi akademik dengan dicabut gelaranya.

Pekalongan, 25 Februari 2019

Yang menyatakan,



HENNY MUFITASARI

NIM. 2013114184



## NOTA PEMBIMBING

H. Ahmad Rosyid, S.E.,M.Si

Jl. Seroja II No. 43 Perum Graha Tirto Asri Pekalongan

Lampiran : 2 (dua) eksemplar

Hal : Naskah Skripsi Sdri. **Henny Mufitasari**

Kepada Yth.

Dekan Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam

IAIN PEKALONGAN

c.q. Ketua Jurusan Ekonomi Syariah

di pekalongan



*Asalamu'alaikum Wr.Wb*

Setelah diadakannya penelitian dan perbaikan seperluhnya, maka bersama ini saya kirimkan naskah skripsi saudara:

Nama : Henny Mufitasari

Nim : 2013114184

Prodi : Ekonomi Syariah

Judul : Pengaruh Religiusitas Muslim, Citra Lembaga Dan Pendapatan Terhadap Minat Membayar Zakat, Infak Dan Shodaqoh Pada LAZISNU Wiradesa

Dengan ini mohon agar skripsi saudara tersebut dapat segera dimunaqosahkan.

Demikian nota pembimbing ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya, saya sampaikan terimakasih.

*Wassalamualaikum Wr.Wb.*

Pekalongan, 25 Februari 2019

Pembimbing

H. Ahmad Rosyid, S.E.,M.Si

NIP.197903312006041003



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) PEKALONGAN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM  
Jl. Pahlawan, No. 52 Rowolaku, Kajen Pekalongan, Tlp. (0285) 412575, Fax (0285)

### PENGESAHAN

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Pekalongan mengesahkan skripsi Saudari:

Nama : **HENNY MUFITASARI**  
NIM : **2013114184**  
Judul Skripsi : **PENGARUH RELIGIOSITAS MUSLIM, CITRA LEMBAGA DAN PENDAPATAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT, INFAK DAN SHODAQOH PADA LAZISNU WIRADESA**

Telah diujikan pada hari Selasa, 19 Maret 2019 dan dinyatakan **LULUS** serta diterima sebagai sebagian syarat guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E).

Dewan Penguji

Penguji I

Aenurofik, M.A.

NIP. 198201202011011001

Penguji II

Alvita Tyas Dwi Aryani SE., M. Si.

NIP. 198406122016082102

Pekalongan, 25 Maret 2019

Disahkan oleh Dekan,



Dr. Shinta Dewi Rismawati, M.H.

NIP. 19750220 199903 2 001



## PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN

Pedoman transliterasi yang digunakan dalam penulisan skripsi ini adalah hasil Putusan Bersama Menteri Agama Republik Indonesia No. 158 tahun 1987 dan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia No. 0543b/U/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 sistem tulisan Arab dilambangkan dengan huruf. Dalam transliterasi in 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	š	es (dengan titik di atas)
ج	Jim	J	Je
ه	Ha	h	ha (dengan titik di bawah)
خ	kha	Kh	ka dan ha
د	Dal	D	De
ذ	Zal	Ž	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	š	es (dengan titik di bawah)



ض	Dad	d	de (dengan titik di bawah)
ط	Ta	ẗ	te (dengan titik di bwah)
ظ	Za	ڙ	zet (dengan titik di bawah)
ع	'ain	'	koma terbalik (di atas)
خ	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
ِ = a		ِ = ā
ِ = i	ِِ = ai	ِِ = ī
ِ = u	ِ وِ = au	ِ وِ = 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 *rabbana*

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-rajulu*

السيدة ditulis *as-sayyidah*

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

Contoh:

القمر ditulis *al-qamar*

البديع ditulis *al-badi'*

الجلال ditulis *al-jalâl*

6. Huruf Hamzah

Hamzah yang berada di awal kata tidak ditransliterasikan. Akan tetapi, jika hamzah tersebut berada ditengah kata atau diakhir kata, huruf hamzah itu ditransliterasikan dengan apostrof /' /.

Contoh:

تأمر ditulis *ta'muru*

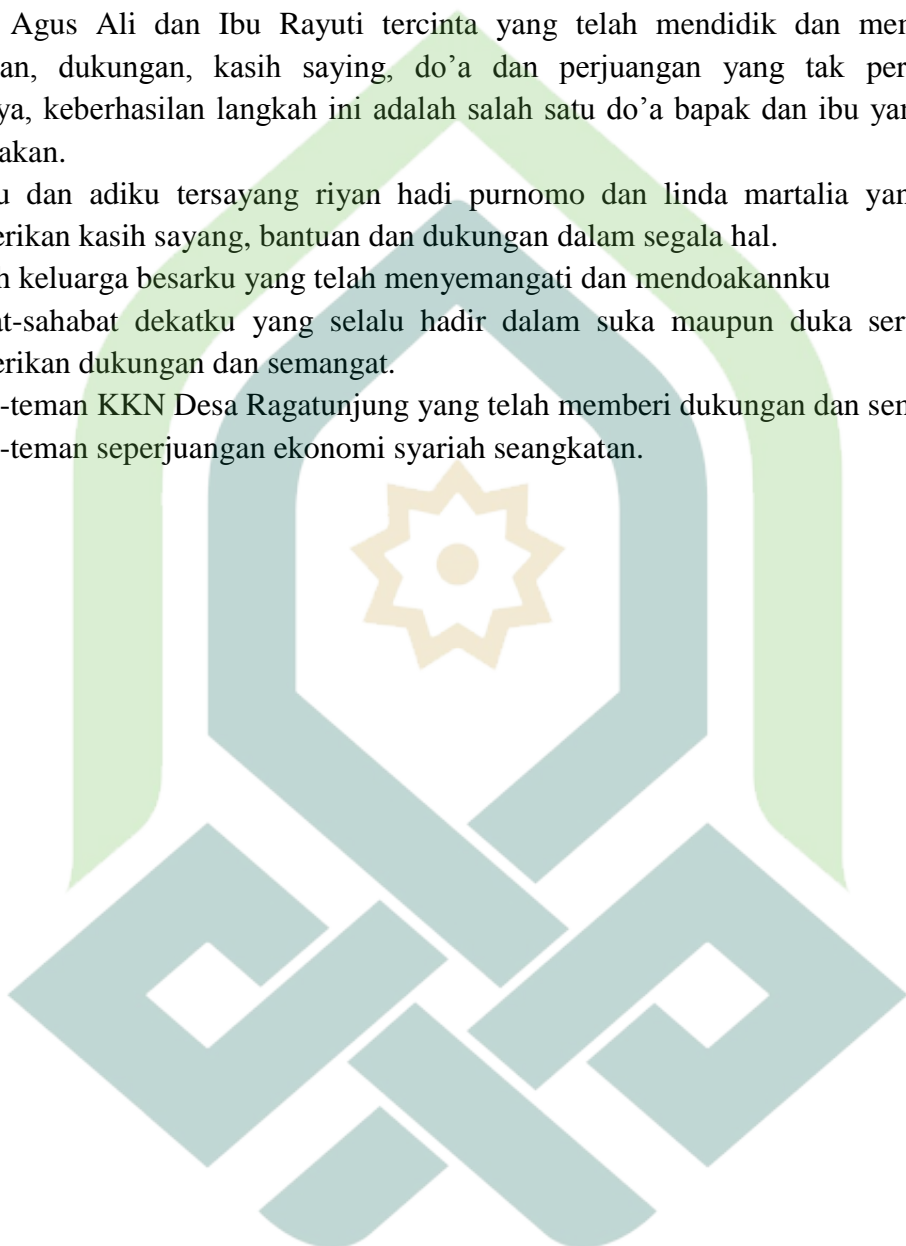
شيء ditulis *syai'un*



## PERSEMBAHAN

Dengan mengucap alhamdulillahirobbil ‘Alamin, dengan penuh hormat dan segala cinta serta kasih sayang ku persembahkan karya ini untuk:

1. Bapak Agus Ali dan Ibu Rayuti tercinta yang telah mendidik dan memberikan perhatian, dukungan, kasih saying, do'a dan perjuangan yang tak pernah ada habisnya, keberhasilan langkah ini adalah salah satu do'a bapak dan ibu yang selalu mendoakan.
2. Kakaku dan adiku tersayang riyani hadi purnomo dan linda martalia yang selalu memberikan kasih sayang, bantuan dan dukungan dalam segala hal.
3. Seluruh keluarga besarku yang telah menyemangati dan mendoakanku
4. Sahabat-sahabat dekatku yang selalu hadir dalam suka maupun duka serta selalu memberikan dukungan dan semangat.
5. Teman-teman KKN Desa Ragatunjung yang telah memberi dukungan dan semangat.
6. Teman-teman seperjuangan ekonomi syariah seangkatan.





Dimana ada keruwatan, disana ada hal-hal yang simpel

(Albert Einstein)

Jangan patah semangat walaupun yang terjadi, jika menyerah maka habislah sudah

(Top ittipat)



## MOTTO



## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji hanya bagi Allah SWT yang maha suci, yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya yang tak dapat kita ukur dan kita hitung. Hanya dengan ridho-Nyalah sehingga skripsi ini dapat penulis selesaikan. Shallawat dan salam semoga tetap tercurahkan kepada Rasulullah SAW, tauladan seluruh umat manusia, yang dengan dakwahnya telah membawa umat manusia ke zaman yang terang.

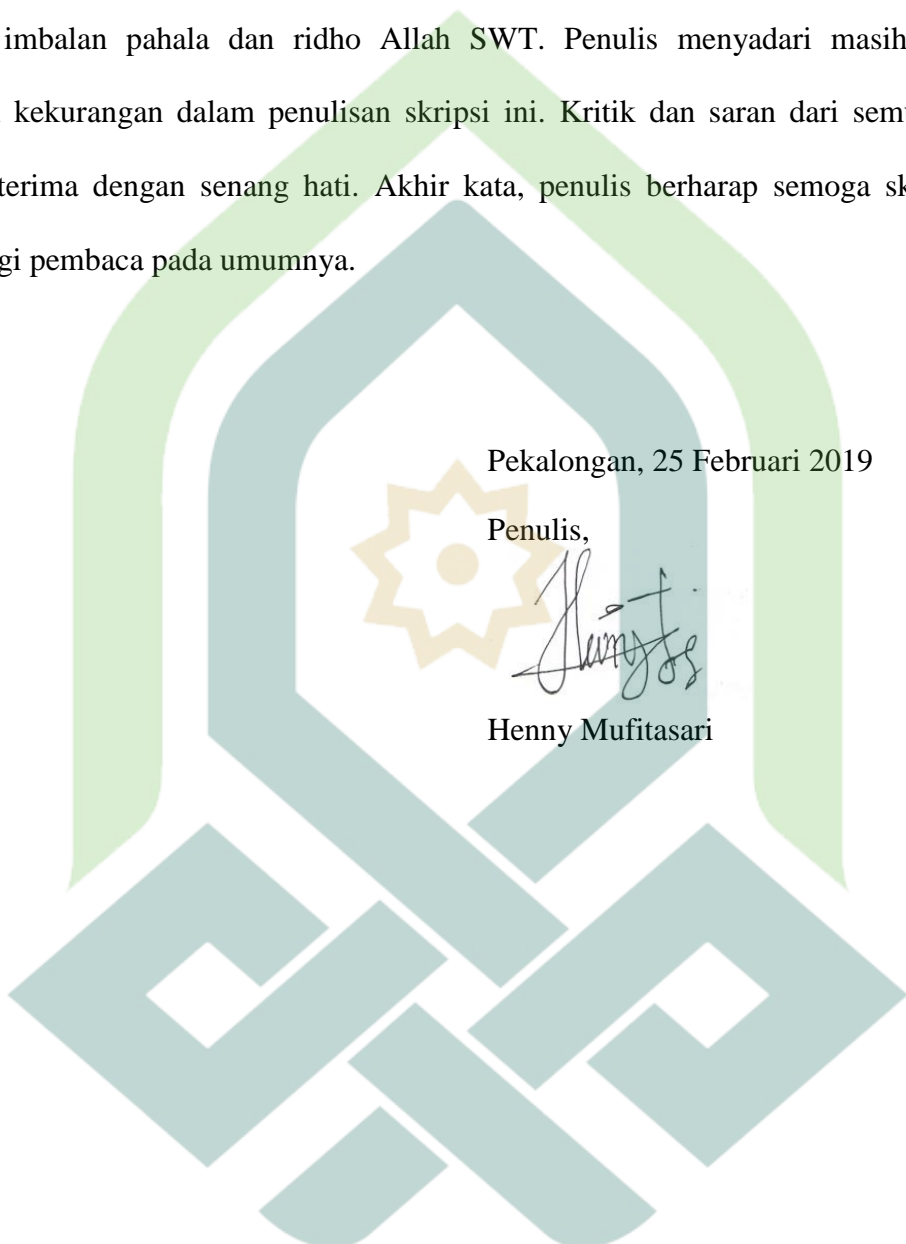
Proses penelitian skripsi ini tidak terlepas dari bantuan dan dorongan dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada yang terhormat:

1. Bapak Drs. H. Ade Dedi Rohayana, M.Ag., Rektor IAIN Pekalongan, yang telah memberikan kesempatan untuk menimba ilmu di IAIN Pekalongan;
2. Ibu Dr. Shinta Dewi Rismawati, S.H., M.H., Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Pekalongan, yang telah menyediakan fasilitas, memberikan surat izin penelitian dan mengesahkan skripsi ini;
3. Bapak Agus Fakhrina, M.Si., selaku Ketua Jurusan Ekonomi Syariah, yang telah mengesahkan judul skripsi ini;
4. Bapak H. Ahmad Rosyid, S.E., M.Si., selaku dosen pembimbing yang telah tulus dan ikhlas membimbing dan mengarahkan penulis dalam penyusunan skripsi ini sejak awal sampai dengan selesai;
5. LAZISNU Wiradesa yang telah memberikan izin penelitian;
6. Bapak Mansur Chadi Mursid, M.M., selaku wali dosen yang telah memberikan bimbingan, dan pengarahan, selama penulis menjalani studi di Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Pekalongan;



7. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu yang telah membantu dan mendukung penulis dalam menyelesaikan penyusunan skripsi ini.

Teriring doa semoga bantuan dan amal kebaikan yang diberikan kepada penulis mendapatkan imbalan pahala dan ridho Allah SWT. Penulis menyadari masih banyak kesalahan dan kekurangan dalam penulisan skripsi ini. Kritik dan saran dari semua pihak akan penulis terima dengan senang hati. Akhir kata, penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi pembaca pada umumnya.





## ABSTRAK

Henny Mufitasari (2019), NIM: 2013114184, Judul penelitianini adalah “Pengaruh Religiusitas Muslim, Citra Lembaga Dan Pendapatan Terhadap Minat Membayar Zakat, Infak Dan Shodaqoh Pada LAZISNU Wiradesa.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh secara parsial dan simultan religiusitas muslim, citra lembaga dan pendapatan terhadap rendahnya minat membayar ZIS melalui LAZISNU Wiradesa. Dalam Penelitian ini, peneliti menggunakan metode penelitian kuantitatif. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh muzakki LAZISNU Wiradesa dan teknik yang digunakan dalam pengambilan sampel adalah sampel acak (*Probability Sampling*). pengumpulan data dilakukan dengan menyebarkan kuesioner kepada 78 responden. Teknik analisi data yang digunakan dalam penelitian ini adalah uji kualitas data, uji asumsi klasik, analisis regresi linear berganda dan uji hipotesis.

Dari hasil penelitian yang dilakukan menunjukkan bahwa variabel religiusitas muslim (X1) tidak berpengaruh terhadap minat muzaki membayar ZIS di LAZISNU Wiradesa karena  $t$  hitung sebesar  $0,635 < t$  tabel (1,991). Variabel citra lembaga (X2) berpengaruh secara positif dan signifikan terhadap minat muzaki membayar zakat di LAZISNU Wiradesa karena, dengan nilai  $t$  hitung  $4,975 > t$  tabel (1,991). variabel Pendapatan (X3) tidak berpengaruh terhadap minat muzaki membayar zakat di LAZISNU Wiradesa karena nilai  $t$  hitung sebesar  $-0,490 < t$  tabel (1,991). Kemudian dari uji simultan (F) diperoleh religiusitas (X1), citra lembaga (X2) dan pendapatan (X3), secara bersama-sama mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap minat muzakki membayar zakat, infak dan shadaqah di LAZISNU Wiradesa. terlihat F hitung 9,341 dan signifikan pada  $0,000 < \alpha = 0,05$ .

Kata Kunci: Religiusitas, Citra Lembaga, Pendapatan dan Minat



## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	i
<b>SURAT PERNYATAAN KEASLIAN .....</b>	ii
<b>NOTA PEMBIMBING .....</b>	iii
<b>PEDOMAN TRANSLITERASI .....</b>	iv
<b>PERSEMBAHAN .....</b>	vii
<b>MOTTO .....</b>	viii
<b>ABSTRAK .....</b>	ix
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	x
<b>DAFTAR ISI .....</b>	xii
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xiv
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xvi
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xvii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Kegunaan Penelitian .....	7
E. Sistematika Penulisan .....	8
<b>BAB II KERANGKA TEORI</b>	
A. Landasan Teori .....	10
1. Religiusitas .....	10
2. Citra Lembaga .....	14
3. Pendapatan .....	17
4. Minat .....	18
B. Penelitian Terdahulu .....	21
C. Kerangka Pemikiran .....	27
D. Hipotesis .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian .....	30
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	31
C. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel .....	31
D. Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel .....	33
E. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data .....	34
F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	45
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Data Penelitian .....	45
1. Deskripsi Responden Penelitian .....	45
B. Analisis Data .....	49
1. Uji Instrumen .....	49
2. Uji Asumsi Klasik .....	59
3. Analisis Regresi Berganda .....	59
4. Uji Hipotesis .....	62
C. Pembahasan .....	66



**BAB V PENUTUP**

A. Simpulan.....	72
B. Saran.....	73

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**





## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 : Jumlah Dana ZIS di LAZISNU Wiradesa.....	2
Tabel 1.2 : Jumlah Muzaki di LAZISNU Wiradesa.....	3
Tabel 2.1 : Penelitian Terdahulu .....	22
Tabel 3.1 : Deskripsi Operasional Variabel .....	32
Tabel 3.2 : Alternatif Jawaban Dengan Skala Likert .....	35
Tabel 4.1 : Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	46
Tabel 4.2 : Responden Berdasarkan Usia.....	47
Tabel 4.3 : Responden Berdasarkan Pendidikan .....	47
Tabel 4.4 : Responden Berdasarkan Pekerjaan .....	48
Tabel 4.5 : Responden Berdasarkan Penghasilan.....	49
Tabel 4.6 : Hasil Uji Validitas Variabel Religiusitas .....	50
Tabel 4.7 : Hasil Uji Validitas Variabel Citra Lembaga .....	51
Tabel 4.8 : Hasil Uji Validitas Variabel Pendapatan.....	51
Tabel 4.9 : Hasil Uji Validitas Variabel Minat.....	52
Tabel 4.10 : Hasil Uji Reabilitas Variabel Religiusitas.....	53
Tabel 4.11 : Hasil Uji Reabilitas Variabel Citra Lembaga.....	53
Tabel 4.12 : Hasil Uji Reabilitas Variabel Minat .....	54

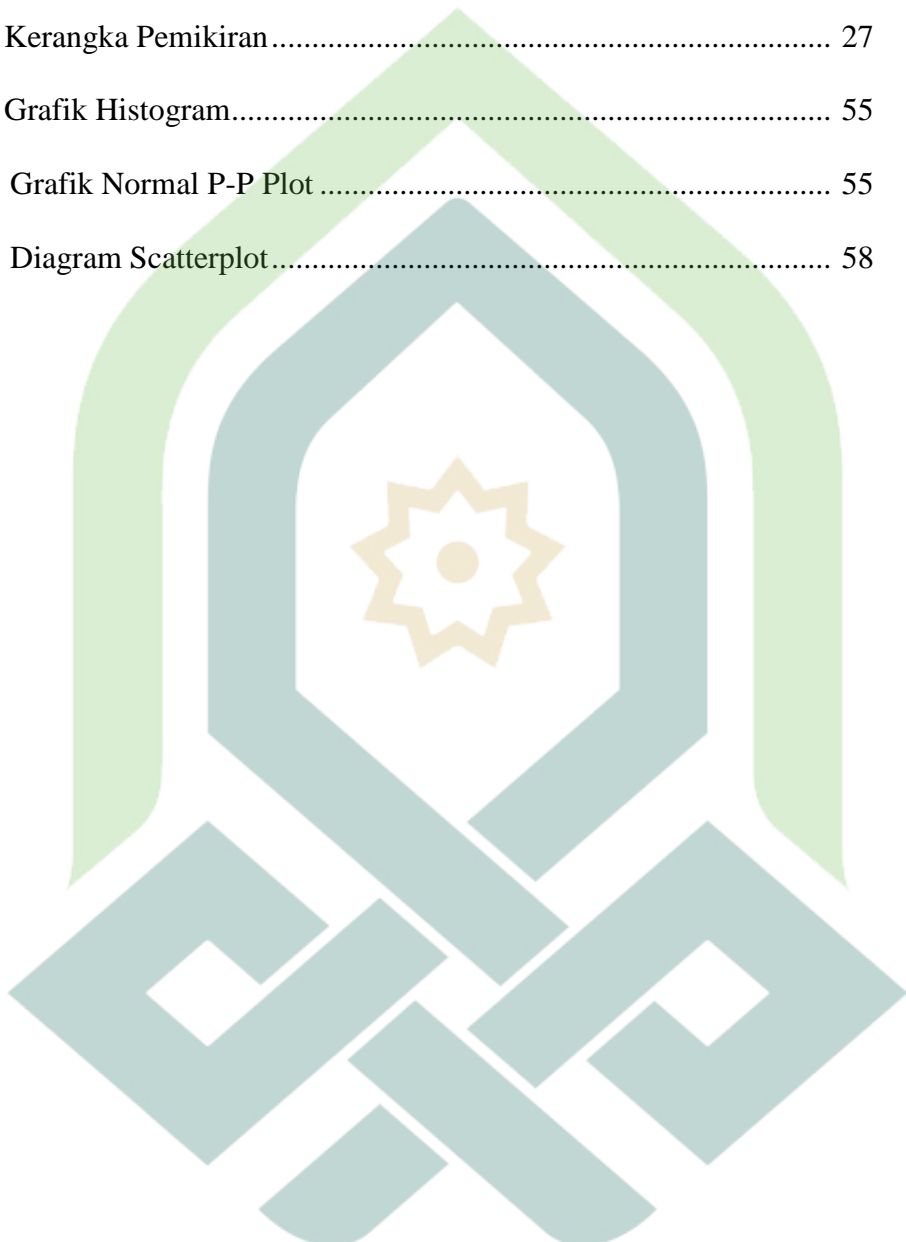


Tabel 4.13 : Hasil Uji One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test.....	56
Tabel 4.14 : Hasil Uji Multikolinearitas.....	57
Tabel 4.15 : Hasil Uji Glejser.....	59
Tabel 4.16 : Hasil Uji Analisis Regresi Berganda.....	60
Tabel 4.17 : Hasil Uji T Test.....	62
Tabel 4.18 : Hasil Uji ANOVA Atau F Test.....	64
Tabel 4.19 : Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	65



**DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
Gambar 2.1: Kerangka Pemikiran.....	27
Gambar 4.1 : Grafik Histogram.....	55
Gambar 4.2 : Grafik Normal P-P Plot .....	55
Gambar 4.3 : Diagram Scatterplot.....	58





## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 : Permohonan Izin Penelitian
- Lampiran 2 : Kuesioner Muzaki LAZISNU Wiradesa
- Lampiran 3 : Data Mentah Kuesioner
- Lampiran 4 : Hasil output uji karakteristik responden
- Lampiran 5 : Hasil Uji Kualitas Data
- Lampiran 6 : Hasil Uji Asumsi Klasik
- Lampiran 7 : Analisis Regresi Linear Berganda
- Lampiran 8 : Hasil Pengujian Hipotesis
- Lampiran 9 : Surat Pernyataan dari LAZISNU Wiradesa
- Lampiran 10 : Tabel R
- Lampiran 11 : Tabel T
- Lampiran 12 : Tabel F
- Lampiran 13 : Dokumentasi
- Lampiran 14 : Daftar Riwayat Hidup



## BAB I

### PENDAHULUAN

#### A. Latar Belakang Masalah

Pengumpulan zakat di Indonesia masih dirasa kurang optimal jika melihat potensinya. Menurut penelitian BAZNAS, potensi zakat nasional sudah mencapai Rp. 286 triliun. Namun, potensi di Indonesia yang digambarkan oleh berbagai studi tersebut, belum didukung oleh penghimpunan dana zakat di lapangan. Data terkini menunjukkan bahwa terdapat kesenjangan yang cukup tinggi antara potensi zakat dengan penghimpunan dana zakatnya. Hal ini dapat dilihat dari data aktual penghimpunan zakat, infak dan shadaqah nasional Organisasi Pengelola Zakat (OPZ) resmi yang baru mencapai 3,7 triliun atau kurang dari 1,3 persen potensinya. Kesenjangan ini dipengaruhi oleh beberapa faktor yaitu, antara lain: Pertama, rendahnya kesadaran wajib zakat muzakki, rendahnya kepercayaan terhadap BAZ dan LAZ, dan perilaku muzakki yang masih berorientasi jangka pendek, desentralis dan interpersonal. Kedua, basis zakat yang tergali masih terkonsentrasi pada beberapa jenis zakat tertentu, seperti zakat fitrah dan profesi.<sup>1</sup> Dengan permasalahan tersebut dapat menghambat program-program yang ada di Badan Amil Zakat atau Lembaga Amil Zakat yang seharusnya berdampak baik bagi perkembangan masyarakat, namun akhirnya tidak tercapai dengan adanya pengelola zakat yang tidak berada dalam pengawasan dan koordinasi lembaga pengelola zakat yang telah mendapat legalitas dari pemerintah.<sup>2</sup>

Menurut data jumlah muzakki dan munfiq LAZISNU Wiradesa, menunjukkan yang menyalurkan zakat, infak dan shadaqah masih relatif sedikit yaitu sejumlah 353

<sup>1</sup> [www.puskasbaznas.com](http://www.puskasbaznas.com). Diakses pada tanggal 29 mei 2018.

<sup>2</sup> [www.puskasbaznas.com](http://www.puskasbaznas.com). Diakses pada tanggal 29 mei 2018.



orang. Jumlah ini masih sangat jauh dengan jumlah donatur atau pemberi zakat, infak dan shadaqah yang jumlahnya dua kali lipat dari muzaki.

Berikut ini adalah jumlah pemasukan zakat, infak dan shadaqah LAZISNU Wiradesa yang mengalami peningkatan dari tahun sebelumnya:

Tabel 1.1

Jumlah Dana Zakat, Infak dan Shadaqah (ZIS) di LAZISNU Wiradesa

Tahun	Jumlah Dana Terhimpun	
	Zakat	Infak dan Shadaqah
2016	2.120.000	11.885.604
2017	10.615.000	32.467.461
2018	4.813.000	40.143.574

Sumber : Laporan Keuangan LAZISNU Wiradesa

Dari tabel di atas terlihat bahwa dari tahun 2016 sampai dengan tahun 2018 jumlah dana infak dan shadaqah semakin bertambah. Namun pada tahun 2018 jumlah dana zakat mengalami penurunan dari tahun sebelumnya. Dari data jumlah dana LAZISNU Wiradesa, menunjukkan dana infak dan shadaqah lebih besar dibandingkan dengan dana zakat yang diperoleh dari masyarakat. Data tersebut juga menunjukkan bahwa penyetoran zakat, infak, dan shadaqah yang masih relatif sedikit meskipun jumlahnya mengalami peningkatan dari tahun ketahun.

Selain jumlah dana yang terhimpun terus meningkat dari tahun ketahun, jumlah muzakinyapun juga mengalami peningkatan dari tahun ketahun, namun untuk jumlah donatur zakat mengalami penurunan pada tahun 2017 :



Tabel 1.2  
Jumlah Muzaki di LAZISNU Wiradesa

Tahun	Jumlah Muzaki	
	Zakat	Infak dan Shadaqah
2016	4 Orang	24 Orang
2017	1 Orang	111 Orang
2018	2 Orang	218 Orang

Sumber :Data Donatur Zakat, Infak dan Shadaqah LAZISNU Wiradesa

Data pada tabel diatas menunjukan jumlah muzaki, yang menyalurkan infak dan shadaqah terus meningkat dari tahun ketahun, yaitu pada tahun 2016 hanya 24 orang, tahun 2017 meningkat menjadi 111 orang, dan pada tahun 2018 meningkat lagi menjadi 218 orang. Namun jumlah donatur zakat jumlahnya lebih sedikit dari pada donatur infak dan shadaqah. Donatur zakat mengalami penurunan dari tahun 2018 ada 4 orang donatur menjadi hanya 1 orang pada tahun 2017 dan tahun 2018 hanya 2 orang.

Melihat kondisi dan fakta tersebut, seharusnya semua masyarakat memiliki kesadaran yang sama untuk membayarkan zakat, infak dan shadaqahnya. Pihak LAZISNU Wiradesa harus lebih insentif lagi untuk melakukan sosialisasi pada masyarakat mengenai pentingnya membayar zakat, infak dan shadaqah.

Religiusitas adalah penghayatan agama seseorang yang menyangkut simbol, keyakinan, nilai dan perilaku yang didorong oleh kekuatan spiritual. Dengan adanya religiusitas yang baik dari diri seseorang. Hal ini, tentu saja mendorong timbulnya



minat seorang muslim untuk menunaikan zakat, infak dan shadaqah sebagai kewajiban seorang muslim apabila telah memenuhi syarat.<sup>3</sup>

Citra adalah pesan, kesan, perasaan, gambaran diri publik terhadap perusahaan. Citra lembaga didefinisi operasionalkan sebagai gambaran Muzakki mengenai LAZISNU Wiradesa sebagai Lembaga Amil Zakat (LAZ) yang amanah, transparan, dan professional. Corporate Identity yaitu atribut dari LAZISNU yang memudahkan Muzakki mengenal lembaga seperti logo LAZISNU yang berwarna simpel, menarik dan mudah diingat.<sup>4</sup>

Perdapatkan ialah tambahan harta yang diperoleh dari sumber yang diketahui dan bersifat tetap. Sumber pendapatan dapat bersifat material, seperti tanah atau non material seperti pekerjaan atau bisa dari keduanya. Sehingga pendapatan terbagi atas gaji/ upah dan keuntungan.<sup>5</sup>

Islam telah mewajibkan zakat atas kekayaan juga mewajibkan zakat atas pendapatan. Contohnya kewajiban zakat atas pendapatan hasil pertanian, hasil barang tambang, dan juga pendapatan dari hasil pekerjaan bebas, termasuk di dalamnya gaji/ upah, honorarium dan hasil-hasil lain yang diperoleh dari berbagai pekerjaan dan usaha.<sup>6</sup>

Dari pemaparan diatas, penulis memilih objek penelitian pada LAZISNU Wiradesa karena Lembaga ini termasuk didalam LAZISNU Kabupaten yang sudah menjalankan program-program yang ada di LAZISNU seperti: NuSmart, NuCare, NuSkill dan NuPreneur.

<sup>3</sup>Dikutip dari “Putra Rusdianto. “*Pengaruh Promosi, Kualitas Pelayanan Dan Religiusitas Terhadap Minat Masyarakat Menjadi Muzakki Pada Lembaga Amil Zakat (LAZ) Dompet Dhuafa*”. (Universitas Islam Negeri Hidayatullah:2016)

<sup>4</sup>Azy Athoillah Yazid. “*Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Minat Muzakki Dalam Menunaikan Zakat Di Nurul Hayat Cabang Jember*. Jurnal Ekonomi dan Hukum Islam.Vol.8, No. 2 2017”.

<sup>5</sup>Yusuf Qardawi, *Hukum Zakat: Studi Komperatif Mengenai Status dan Filsafat Zakat Berdasarkan Qur'an dan Hadits*, (Jakarta: PT. Mitra Kerjaya Indonesia, 2004), hlm. 1033-1034

<sup>6</sup> Yusuf Qardawi, *Hukum Zakat: Studi Komperatif Mengenai Status dan Filsafat Zakat Berdasarkan Qur'an dan Hadits*.....hlm. 1034-1035



Dengan demikian Religiusitas Muslim, Citra Lembaga dan Pendapatan merupakan faktor penting dalam menentukan minat masyarakat untuk menunaikan zakat, infak dan shadaqah di Badan Amil Zakat. Dengan dilatar belakangi oleh keadaan tersebut penulis tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul: **“PENGARUH RELIGIUSITAS MUSLIM, CITRA LEMBAGA, DAN PENDAPATAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT, INFAK DAN SHODAQOH PADA LAZISNU WIRADESA”.**

#### B. Rumusan Masalah

1. Apakah religiulitas muslim berpengaruh negatif terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah?
2. Apakah citra lembaga berpengaruh negative terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah?
3. Apakah Pendapatan berpengaruh negatif terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah?
4. Apakah religiulitas, citra lembaga dan pendapatan berpengaruh terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah?

#### C. Tujuan Penelitian

Dalam setiap penelitian terdapat tujuan yang ingin dicapai oleh peneliti, adapun tujuan penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Untuk mengetahui pengaruh negative religiulitas muslim terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah pada Lembaga Amil Zakat, Infak dan Shadaqah (Studi Kasus Terhadap *Muzakki* di LAZISNU Wiradesa).



2. Untuk mengetahui pengaruh negative citra lembaga terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah pada Lembaga Amil Zakat, Infak dan Shadaqah (Studi Kasus Terhadap *Muzakki* di LAZISNU Wiradesa).
3. Untuk mengetahui pengaruh negative pendapatan terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah pada Lembaga Amil Zakat, Infak dan Shadaqah (Studi Kasus Terhadap *Muzakki* di LAZISNU Wiradesa).
4. Untuk mengetahui seberapa besar pengaruh religiulitas muslim, citra lembaga dan pendapatan terhadap minat membayar zakat, infak dan shadaqah pada Lembaga Amil Zakat, Infak dan Shadaqah (Studi Kasus Terhadap *Muzakki* di LAZISNU Wiradesa).

#### D. Kegunaan Penelitian

Penulis berharap semoga penelitian ini dapat memberikan kontribusi manfaat bagi semua pihak, yaitu antara lain:

1. Secara teoritis
  - a. Menambah khasanah ilmu pengetahuan ekonomi, khususnya ekonomi Islam dan pada umumnya zakat, infak dan shadaqah.
  - b. Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan kontribusi pada ilmu pengetahuan yang nantinya dapat digunakan sebagai acuan atau pun referensi untuk penelitian sejenis sebagai pengembangan ilmu ekonomi Islam.
2. Secara praktis
  - a. Pihak masyarakat/institusi pendidikan, memberikan masukan yang membangun untuk peningkatan pembelajaran tentang zakat, infak dan shadaqah.



- b. Bagi muzakki bermanfaat dalam meningkatkan kesadaran membayar zakat, infak dan shadaqah.
- c. Bagi Organisasi Pengelola Zakat dalam menentukan cara-cara pengelolaan zakat, infak dan shadaqah yang lebih baik, sehingga efisien dan efektif.
- d. Pihak LAZISNU Memberikan masukan yang membangun tentang minat muzakki untuk membayar zakat, infak dan shadaqah di LAZISNU Wiradesa.

#### E. Sistematika Penulisan

Untuk memperoleh pembahasan yang sistematis, maka penulis menyusun sistematika sedemikian rupa sehingga dapat menunjukkan hasil penelitian yang baik dan mudah dipahami. Adapun sistematika dalam penulisan ini adalah sebagai berikut:

- |  |                     |
|--|---------------------|
| BAB I  | : PENDAHULUAN       |
| Bab ini menguraikan latar belakang masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, kegunaan penelitian dan sistematika penulisan.   |                     |
| BAB II   | : LANDASAN TEORI    |
| Bab ini memuat uraian teoritis tentang variabel yang diteliti, meliputi pembahasan tentang religiusitas, citra lembaga, kualitas pelayanan dan Minat. Bab ini juga memuat pemikiran terdahulu, kerangka pemikiran dan hipotesis. |                     |
| BAB III  | : METODE PENELITIAN |
| Bab ini memuat uraian pendekatan penelitian, lokasi penelitian, populasi dan sampel, definisi operasional, jenis dan instrument pengumpulan data, teknik pengumpulan data analisis data.   |                     |



**BAB IV : HASIL PENELITIAN**

Bab ini merupakan bagian analisis dan pembahasan. Dalam bab ini berisi tentang karakteristik responden, uji validitas, reabilitas, uji asumsi klasik, uji regresi berganda uji hipotesis, dan pembahasan.

**BAB V : PENUTUP**

Bab ini menguraikan kesimpulan dan saran.





## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan mengenai pengaruh religiusitas muslim, citra lembaga dan Pendapatan terhadap minat muzakki membayar zakat, infak dan shadaqah di LAZISNU Wiradesa, maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Dari tiga varibel indpenden yang peneliti gunakan, satu variabel berpengaruh terhadap minat muzakki membayar zakat, infak dan shadaqah di LAZISNU Wiradesa yaitu : Variabel citra lembaga ( $X_2$ ), dengan nilai  $t$  hitung  $4,975 > t$  tabel (1,991) dan signifikan pada 0,000. Sedangkan dua variabel yaitu religiusitas dan pendapatan tidak berpengaruh, dengan nilai  $t$  hitung untuk religiusitas sebesar  $0,635 < t$  tabel (1,991) signifikan pada 0,527. Untuk variabel pendapatan nilai  $t$  hitung sebesar  $-0,490 < t$  tabel (1,991) signifikan pada 0,626.
2. Setelah dilakukan pengujian secara simultan dapat disimpulkan bahwa, religiusitas ( $X_1$ ), citra lembaga ( $X_2$ ) dan pendapatan ( $X_3$ ), secara bersama-sama mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap minat muzakki membayar zakat, infak dan shadaqah di LAZISNU Wiradesa. Terlihat  $F$  hitung 9,341 dan signifikan pada  $0,000 < \alpha = 0,05$ .
3. pengaruh variabel religiusitas, citra lembaga dan pendapatan terhadap minat muzakki membayar zakat, infak dan shadaqah sebesar 27,5%



sedangkan 72,5% dipengaruhi oleh variabel yang tidak dimasukan dalam penelitian ini.

#### B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang telah disajikan maka selanjutnya peneliti memberikan saran-saran yang kiranya dapat memberikan manfaat kepada pihak-pihak yang terkait atas hasil penelitian ini. Adapun saran-saran yang dapat disampaikan adalah sebagai berikut :

1. Perlu diadakannya sosialisasi kepada masyarakat mengenai manfaat dari membayar zakat di LAZISNU Wiradesa. Dengan demikian akan memberikan kesadaran masyarakat untuk kewajibannya kepada agama dan akan menambah jumlah dana sehingga peruntukan dana zakat, infak dan shadaqah tidak semata untuk meringankan orang yang tidak mampu saja, mungkin bisa digunakan untuk modal usaha bagi mustahik dan program-program lainnya.
2. Untuk memperoleh hasil studi yang lebih baik, maka perlu dilakukan uji lagi tentang faktor-faktor yang mempengaruhi minat muzakki membayar zakat, infak dan shadaqah di LAZISNU Wiradesa.
3. Untuk akademik penelitian ini diharapkan dapat dilanjutkan oleh peneliti lain dengan objek dan sudut pandang yang berbeda sehingga dapat memperkaya khasanah kajian ekonomi islam.





## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU

- Dadang Kahmad. 2009. *Sosiologi Agama*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Djali. 2013. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta:PT.Bumi Aksara.
- Harun Nasution. 1979. *Islam ditinjau dari berbagai aspeknya*. Jakarta: UI Press.
- Hendrie Anto. 2003. *Pengantar Ekonomika Mikro Islami*. Yogyakarta: Ekonosia FE UII.
- Jalaluddin. 2010. *Psikologi Agama*. Jakarta: Rajawali Pers
- Lestari D. Crow dan Alice Crow. 1989. *Psikologi Pendidikan*. diterjemahkan oleh Abd. Ranchman Abror dari "Educational Psychology". Yogyakarta: Nur Cahaya
- Marihot Tua Efendi Hariandja. 2002. *Manajemen Sumber Daya Manusia, Pengadaan, Pengembangan, Pengkompensasian, dan Peningkatan Produktivitas Pegawai*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Philip Kotler. 2005. *Manajemen Pemasaran Analisis, Perencanaan dan Pengendalian, Jilid Dua*. Jakarta: Erlangga
- Sadono Sukirno. 1995. *Pengantar Makro Ekonomi*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Samosir Marten. 1992. *Seni Berpikir Kreatif*. Jakarta: Erlangga.
- Slameto.2010. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Sofyan siregar. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT. kencana Prenada Media Group.



- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfa Beta.
- Sumadi Suryabrata. 1993. *Psikologi kepribadian*. Jakarta: Rajawali Cipta.
- V.Wiratna Sujarweni. 2015. *Metodologi Penelitian Bisnis & Ekonomi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Yusuf Nalim, Salafudin. 2012. *Statistika Deskriptif*. Pekalongan: STAIN Pekalongan Press.
- Yusuf Qardawi, 2004. *Hukum Zakat: Studi Komperatif Mengenai Status dan Filsafat Zakat Berdasarkan Qur'an dan Hadits*. Jakarta: PT. Mitra Kerjaya Indonesia.
- JURNAL**
- Arif Rahyono Hadi. "Intensi Masyarakat Membayar Zakat Melalui Badan Amil Zakat Kota Banjarmasin". Jurnal Ilmu Manajemen Indonesia. Vol.1.No.1. Maret 2018".
- Andra Miranthy, Idris. "Pengaruh Citra Perusahaan, Kualitas Layanan, Dan Persepsi Harga Terhadap Minat Beli Ulang Melalui Kepuasan Pelanggan Sebagai Variabel Intervening (Studi Pada Penumpang New Atlas Taksi Semarang)". Journal Of Management. Volume 6, Nomor 3, Tahun 2017".
- Azy Athoillah Yazid. "Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Minat Muzakki Dalam Menunaikan Zakat Di Nurul Hayat Cabang Jember". Jurnal Ekonomi dan Hukum Islam.Vol.8, No. 2, 2017".



Eka Satrio dan Dodik Siswantoro. “*Analisis Faktor Pendapatan, Kepercayaan Dan Religiusitas Dalam Mempengaruhi Minat Muzakki Untuk Membayar Zakat Penghasilan Melalui Lembaga Amil Zakat*”. Simposium Nasional Akuntansi XIX, Lampung, 2016”.

Hanifah Nur’aini dan M. Rasyid Ridla. “*Pengaruh Kualitas Pelayanan, Citra Lembaga Dan Religiusitas Terhadap Minat Muzakki Untuk Menyalurkan Zakat Profesi (Studi Di Pos Keadilan Peduli Ummat Yogyakarta)*“ UIN Sunan Kalijaga, Yogyakarta. Jurusan MD, Edisi Juli - Desember 2015.”

Salmawati dan Meutia Fitri. “*Pengaruh Tingkat Pendapatan, Religiusitas, Akuntabilitas Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Minat Muzakki Membayar Zakat Di Baitul Mal Kota Banda Aceh*”. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Akuntansi Vol. 3, No. 1, 2018”.

Satria Darma, Saparuddin Siregar, dan Mustafa Kamal Rokan. “*Analisis persepsi Muzaki Terhadap Preferensi Dan Keputusan Memilih Lembaga Amil Zakat (Studi Kasusdi Kota Medan Dan Sekitarnya)*”. j-EBIS Vol. 2 No. 1, April 2017”.

Sutomo, Mukhamad Najib, Dan Setiadi Djohar. “*Pengaruh Kualitas Pelayanan Lembaga Amil Zakat (LAZ) Terhadap Kepuasan Dan Loyalitas Muzakki (Studi Kasus LAZ PKPU Yogyakarta)*”. Jurnal Aplikasi Bisnis dan Manajemen, Vol. 3 No. 1, Januari 2017”



## TESIS

Muhammad Yunus. “*Analisis Pengaruh Kepercayaan, Religiusitas Dan Kontribusi Terhadap Minat Pedagang Mengeluarkan Zakat Di Baitul Mal(Studi Kasus Pada Pedagang Pasar Los Lhokseumawe)*”.

Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan. At-Tawassuth, Vol. 1, No. 1, 2016”.

Muliadi. “*Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Muzakki Dalam Menyalurkan Zakat Pada Dompet Dhuafa Waspada Di Kecamatan Medan Sunggal*”. (Institusi Agama Islam Negeri Sumatera Utara Medan: 2014)

Dewi Suhartini (2001). *Minat Siswa Terhadap Topik-topik Pelajaran dan Beberapa Faktor yang Melatar Belakanginya* (tesis). Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.

## SKRIPSI

Ahmad Rendi. “*Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Citra Lembaga Terhadap Minat Masyarakat Berinfaq di LAZNAS DPU DT Cabang Palembang*” . (UIN Raden Fatah Palembang: 2017).

Hanwar Ahmad Sidiq. “*Pengaruh Pengetahuan Zakat, Tingkat Pendapatan, Religiusitas Dan Kepercayaan Kepada Organisasi Pengelola Zakat Terhadap Minat Membayar Zakat Pada Lembaga Amil Zakat*” . (Universitas Muhammadiyah Surakarta: 2015)

Putra Rusdianto. “*Pengaruh Promosi, Kualitas Pelayanan Dan Religiusitas Terhadap Minat Masyarakat Menjadi Muzakki Pada Lembaga Amil*



Zakat (LAZ) Dompet Dhuafa”. (Universitas Islam Negeri Hidayatullah:2016)

Sheila Aulia Eka Larasati. ”*Pengaruh Kepercayaan, Religiusitas Dan Pendapatan Terhadap Rendahnya Minat Masyarakat Muslim Berzakat Melalui Badan Amil Zakat Nasional(Baznas) Kabupaten Labuhanbatu Selatan (Studi Kasus Masyarakat Desa Sisumut)*”. (Universitas Islam Negeri Sumatera UtaraMedan: 2017).

Sri Kurniati. ”*Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Muzakki Membayar Zakat, Infak Dan Shadaqah Di Lazis Rsi Pku Muhammadiyah Pekajangan (Studi Kasus Karyawan Rsi Pku Muhammadiyah Pekajangan)*”. (Fakultas Ekonomi Syariah STAIN) Pekalongan: 2015)

## **INTERNET**

Imam Mulyana Dwi Suwandi, Citra Perusahaan Seri Manajemen Pemasaran,  
www.eiman.uni.cc

<http://duwiconsultant.blogspot.com/2011/11/uji-heteroskedastisitas.html>

[www.puskasbaznas.com](http://www.puskasbaznas.com)



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

Nomor : 188/ln.30/F.IV/TT.00/02/2019  
Lamp : -  
Hal : Permohonan Izin Penelitian

27 Februari 2019

Kepada Yth,  
Pimpinan LAZISNU Wiradesa Kab. Pekalongan  
di-  
Tempat

*Assalamu'alaikum Wr.Wb.*

Diberitahukan dengan hormat bahwa mahasiswa:

Nama : Henny Mufitasari  
NIM : 2013114184

adalah mahasiswa Jurusan Ekonomi Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Pekalongan. Mahasiswa Sebagaimana tersebut diatas akan melakukan penelitian di lembaga/wilayah yang Bapak/Ibu Pimpin guna keperluan menyusun skripsi dengan judul: "Pengaruh Religiusitas Muslim, Citra Lembaga Dan Kualitas Pelayanan Lembaga Pengelola Zakat Terhadap Minat Muzaki Membayar Zakat, Infak Dan Shodaqoh Pada LAZISNU Wiradesa".

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon bantuan Bapak/Ibu mengizinkan mahasiswa yang bersangkutan mengadakan riset guna penelitian skripsi tersebut.

Demikian atas kebijaksanaan, izin dan bantuan Bapak/Ibu, kami sampaikan terimakasih.

*Wassalamu'alaikum Wr.Wb.*



Shinta Dewi Rismawati

Visi Jurusan Ekonomi Syariah :

Menjadi jurusan yang terkemuka dan kompetitif dalam menghasilkan profesional dan entrepreneur di bidang ekonomi syariah berwawasan ke-Indonesiaan di tingkat nasional pada tahun 2035



## LAMPIRAN 2

### Kuesioner Penelitian

#### Pengaruh Religiusitas, Citra Lembaga dan Kualitas Pelayanan Organisasi Pengelola Zakat Terhadap Minat Membayar Zakat, Infak dan Shodaqah pada LAZISNU Wiradesa

##### A. IDENTITAS PRIBADI

Mohon dengan hormat kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menjawab pertanyaan dibawah ini:

Berilah tanda (✓) didepan jawaban yang sesuai dengan pilihan Anda.

1. Nama : .....
2. Alamat : .....
3. Jenis kelamin : laki-laki  Perempuan
4. Berapa usia anda?  
 Dibawah 20 th       40-49 th  
 20-29 th       50 th ke atas  
 30-39 th
5. Pendidikan Terakhir anda?  
 SMP       Sarjana  
 SMA       Lainnya, Sebutkan.....  
 Diploma
6. Jenis pekerjaan anda?  
 Pegawai Negeri       Petani  
 Pengusaha       Lainnya, Sebutkan.....  
 Wiraswasta
7. Berapakah penghasilan anda?  
 ≤ 5 juta  
 5 - 10 juta  
 ≥ 5 juta



### PETUNJUK PENGISIAN ANGKET

Berikan tanda ( ✓ ) pada salah satu kolom yang sesuai dengan jawaban Bapak/Ibu/Sdr/i.

SS = Sangat Setuju      N = Netral TS      STS = Sangat Tidak Setuju

S = Setuju      TS = Tidak Setuju

Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
	STS	TS	N	S	SS
1. Saya yakin dengan membayar zakat secara rutin maka semakin banyak pula pahala yang akan saya dapat.					
2. Saya yakin ada hak orang lain dari harta yang saya miliki, dan itu harus di zakatkan.					
1. Saya selalu membayar zakat setiap tahun.					
2. Saya rutin membayar zakat, infak dan shadaqah.					
1. Saya merasa tenang jika saya sudah melaksanakan kewajiban membayar zakat yang diperintahkan agama					
2. Ketika melaksanakan ibadah zakat saya merasa tidak beruntung					
1. Membayar zakat adalah salah satu dari perintah agama yang wajib dilaksanakan.					
2. Zakat profesi dikeluarkan 2,5% atau lebih dari total pendapatan.					
1. Kalau kita sudah merasa mampu, maka kita harus mengeluarkan zakat untuk membantu orang-orang sekitar yang kekurangan.					
2. Menurut saya, kita akan merasa tenram jika antar umat beragama bisa damai, saling hidup					



berdampingan dan tolong menolong.					
-----------------------------------	--	--	--	--	--

Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
	STS	TS	N	S	SS
1. LAZISNU lembaga yang telah dipercaya masyarakat sejak lama.					
2. LAZISNU merupakan lembaga yang mempunyai tanggung jawab sosial dalam masyarakat.					
1. LAZISNU memberikan berbagai kemudahan transaksi kepada muzakki untuk menyalurkan zakat.					
2. Kinerja LAZISNU sangat tidak baik dan tidak stabil.					
1. LAZISNU selalu peduli terhadap muzakki.					
2. Karyawan LAZISNU cepat tanggap terhadap keluhan muzakki.					
1. Logo/simbol LAZISNU mudah diingat oleh muzakki.					
2. Warna pada logo LAZISNU cukup menarik.					

Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
	STS	TS	N	S	SS
1. Saya tertarik menyalurkan zakat di LAZISNU karena kemudahan berdonasi.					
2. Saya tertarik menyalurkan zakat di					



LAZISNU karena amanah, transparan dan professional.					
1. Saya memiliki keinginan yang kuat dari dalam diri saya untuk membayarkan zakat pada lembaga pengelola zakat.					
2. Saya ingin membayarkan zakat melalui lembaga pengelola zakat karena pengelolaannya lebih baik dari pada dikelola pribadi.					
1. Saya tidak ingin menyalurkan zakat karena LAZISNU merupakan lembaga yang tidak terpercaya.					
2. Dana zakat yang di kelola LAZISNU selalu menghasilkan hasil yang positif.					



No. Responden	Karakteristik Responden				No. Responden	Karakteristik Responden				No. Responden	Karakteristik Responden			
	JK	US	PD	PK		JK	US	PD	PK		JK	US	PD	PK
1	2	5	5	5	27	2	4	1	5	53	2	3	2	5
2	2	5	1	5	28	2	5	1	5	54	2	3	2	5
3	2	4	1	5	29	2	5	1	5	55	2	3	2	5
4	2	5	5	5	30	2	4	5	5	56	2	3	2	5
5	2	5	5	5	31	2	3	1	5	57	2	3	2	5
6	2	5	5	5	32	2	3	1	5	58	2	3	2	5
7	2	5	5	5	33	1	3	1	2	59	2	3	2	5
8	2	5	5	5	34	1	3	1	3	60	1	3	2	5
9	2	4	5	5	35	1	3	2	3	61	2	3	2	3
10	2	5	5	5	36	1	3	2	2	62	2	3	2	5
11	2	5	5	5	37	1	3	2	3	63	2	3	2	5
12	2	5	5	5	38	1	3	2	1	64	2	3	2	5
13	2	5	5	5	39	1	3	2	3	65	2	3	2	5
14	2	5	5	5	40	1	3	2	3	66	1	3	2	5
15	2	5	5	5	41	1	3	2	3	67	1	3	2	3
16	2	5	5	5	42	1	3	2	3	68	2	3	2	3
17	2	4	1	5	43	1	3	2	3	69	2	3	2	5
18	2	5	5	5	44	1	3	2	2	70	2	3	2	5
19	2	5	1	5	45	1	3	2	3	71	2	3	2	5
20	2	4	5	5	46	1	3	2	3	72	2	3	2	5
21	2	4	1	5	47	1	3	2	1	73	2	3	2	5
22	2	5	1	5	48	1	3	2	1	74	2	3	2	5
23	2	5	1	5	49	1	3	2	1	75	2	3	2	5
24	2	5	5	5	50	1	3	2	2	76	2	3	2	5
25	2	4	5	5	51	1	3	2	3	77	2	3	2	5
26	2	4	5	5	52	2	3	2	5	78	2	3	2	5

No. Responden	Religiusitas Muslim (X1)										Citra Lembaga (X2)								Pendadapan (X3)	Minat (Y)					
	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X31	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16
1	5	4	4	4	5	2	4	5	4	4	4	4	5	3	5	3	4	4	1	4	4	3	4	3	4
2	4	4	5	5	5	2	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	3	3	1	4	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	2	3	4	4	5	1	5	5	5	5	4	5
4	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	1	4	3	3	3	3	4
5	4	5	4	4	4	3	5	3	4	4	5	5	4	3	4	4	3	3	1	4	4	4	4	3	4
6	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	1	4	3	3	3	3	4
7	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	4	4	2	4	3	3	3	1	4	4	4	4	3	4
8	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4
9	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	4	4	5	5	1	4	4	3	3	3	3
10	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
11	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	2	4	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3
12	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	4	4	5	4	4
13	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	2	1	5	4	4	5	3	4
14	5	4	5	4	5	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	1	4	4	4	4	4	4
15	4	4	5	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	4	5	4	4	4	4
16	4	5	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	1	4	4	3	3	3	4
17	5	4	4	4	4	2	4	4	5	4	3	5	3	3	3	4	2	3	1	4	4	3	4	3	3
18	5	4	4	4	4	5	5	3	4	5	5	3	4	3	4	4	3	3	1	4	4	4	3	3	3
19	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	3	4	4	4	3	1	4	5	3	5	3	4
20	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	1	4	4	5	4	4	5
21	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	2	3	3	5	1	3	3	3	4	4	5
22	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	2	5	4	3	4	1	3	3	3	3	3	4
23	4	5	4	4	4	3	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	5	4	4	3	5
24	3	3	5	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3
25	4	5	4	5	4	2	4	2	5	5	4	4	4	2	4	4	3	3	2	5	5	4	4	3	2



26	4	5	4	4	4	5	4	2	4	4	4	4	4	5	2	5	4	4	4	4	1	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	2
27	4	5	4	4	4	2	4	1	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	1	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	2	
28	4	4	3	3	4	2	5	3	4	5	4	4	4	5	4	3	3	3	3	1	4	3	3	3	3	2							
29	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	3	3	1	4	3	4	4	3	4							
30	5	5	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	5						
31	4	4	4	4	4	2	5	4	5	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	1	5	4	4	4	3	5							
32	5	4	4	4	5	2	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4							
33	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	5							
34	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	3	5	4	4	4	4	1	5	4	4	5	5	4							
35	5	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	3	4	4	4	5	2	4	5	4	5	2	4	5	4	5	2	4			
36	5	4	4	5	4	2	5	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	2	5	4	5	4	4	4	5							
37	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	5	5	4	4	3	4								
38	4	4	4	3	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4							
39	5	5	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	1	4	3	3	4	3	3								
40	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	1	4	3	3	4	3	3							
41	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2	4								
42	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4							
43	4	4	4	4	4	2	4	4	5	4	4	4	5	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4							
44	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	4	3	4	3							
45	4	4	4	4	5	3	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	5	4	4	5	4	4							
46	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	4	4	4	4	2	4	3	3	3	1	4	4	4	3	3	4							
47	4	5	5	4	4	2	5	4	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	5	5	3	5					
48	2	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	5	4						
49	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	4	2	5	4	4	4	4	4	4							
50	5	5	4	4	4	4	2	4	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4							
51	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	3	1	3	3	3	4	3	3							
52	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	5	4						



53	4	4	4	4	4	2	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	5	4
54	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4
55	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
56	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4
57	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4
58	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
59	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	4	4	4	3	5	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3
60	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3
61	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3
62	4	4	4	4	4	2	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3
63	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4
64	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
65	4	5	5	5	5	2	4	5	5	5	5	5	5	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	5	4
66	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
67	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
68	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4
69	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
70	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
71	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	4	4	4	5	4
72	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3
73	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	1	4	4	3	3	3	3
74	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4
75	5	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2	4
76	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
77	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
78	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4



## Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	22	28.2	28.2	28.2
	Perempuan	56	71.8	71.8	100.0
	Total	78	100.0	100.0	

## Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	30-39 th	48	61.5	61.5	61.5
	40-49 th	9	11.5	11.5	73.1
	> 50 th	21	26.9	26.9	100.0
	Total	78	100.0	100.0	

## Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	14	17.9	17.9	17.9
	SMA	44	56.4	56.4	74.4
	Lainnya	20	25.6	25.6	100.0
	Total	78	100.0	100.0	

## Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pegawai Negeri	4	5.1	5.1	5.1
	Pengusaha	4	5.1	5.1	10.3
	Wiraswasta	14	17.9	17.9	28.2
	Lainnya	56	71.8	71.8	100.0
	Total	78	100.0	100.0	

## Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 juta	48	61.5	61.5	61.5
	5-10 juta	30	38.5	38.5	100.0
	Total	78	100.0	100.0	



## LAMPIRAN 5

### HASIL UJI KUALITAS DATA

#### A. UJI VALIDITAS

##### 1. Uji Validitas Variabel Religiusitas (X1)

		Correlations										
		X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	RELIGIUSITAS
X11	Pearson Correlation	1	.287*	.135	.364*	.403*	.203	.145	.285*	.204	.154	.558**
	Sig. (2-tailed)		.011	.237	.001	.000	.075	.205	.011	.073	.177	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X12	Pearson Correlation	.287*	1	.291*	.314*	.206	.214	.128	.071	.317*	.317*	.525**
	Sig. (2-tailed)	.011		.010	.005	.071	.060	.265	.537	.005	.005	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X13	Pearson Correlation	.135	.291**	1	.425*	.571*	.271*	.021	.323*	.253*	.190	.590**
	Sig. (2-tailed)	.237	.010		.000	.000	.017	.857	.004	.025	.096	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X14	Pearson Correlation	.364**	.314**	.425*	1	.372*	.259*	.132	.298*	.430*	.255*	.650**
	Sig. (2-tailed)	.001	.005	.000		.001	.022	.250	.008	.000	.024	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X15	Pearson Correlation	.403**	.206	.571*	.372*	1	.393*	.067	.353*	.075	.137	.645**
	Sig. (2-tailed)	.000	.071	.000	.001		.000	.559	.002	.513	.233	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X16	Pearson Correlation	.203	.214	.271*	.259*	.393*	1	.242*	.126	.041	.151	.677**
	Sig. (2-tailed)	.075	.060	.017	.022	.000		.033	.272	.720	.187	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X17	Pearson Correlation	.145	.128	.021	.132	.067	.242*	1	.000	.203	.272*	.365**
	Sig. (2-tailed)	.205	.265	.857	.250	.559	.033		1.00	.074	.016	.001
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X18	Pearson Correlation	.285*	.071	.323*	.298*	.353*	.126	.000	1	.275*	-	.501**
	Sig. (2-tailed)	.011	.537	.004	.008	.002	.272	1.00		.015	.733	.000

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## 2. Uji Validitas Variabel Citra Lembaga ( X2 )

Correlations										
	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	CITRALEMBAGA	
X21	Pearson Correlation	1	.564**	.635*	.115	.159	.360*	.191	.230*	.621**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.314	.163	.001	.094	.043	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X22	Pearson Correlation	.564**	1	.501*	.066	.056	.273*	.025	.160	.492**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.566	.627	.016	.827	.161	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X23	Pearson Correlation	.635**	.501**	1	.062	.289*	.241*	.297*	.245*	.608**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.591	.010	.033	.008	.031	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X24	Pearson Correlation	.115	.066	.062	1	.087	.271*	.191	.100	.600**
	Sig. (2-tailed)	.314	.566	.591		.451	.016	.094	.383	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X25	Pearson Correlation	.159	.056	.289*	.087	1	.199	.120	.165	.378**
	Sig. (2-tailed)	.163	.627	.010	.451		.080	.295	.149	.001
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X26	Pearson Correlation	.360**	.273*	.241*	.271*	.199	1	.393*	.461*	.651**
	Sig. (2-tailed)	.001	.016	.033	.016	.080		.000	.000	.000

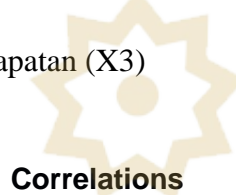


	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X27	Pearson Correlation	.191	.025	.297*	.191	.120	.393*	1	.788*		.628**
	Sig. (2-tailed)	.094	.827	.008	.094	.295	.000		.000		.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
X28	Pearson Correlation	.230*	.160	.245*	.100	.165	.461*	.788*	1		.630**
	Sig. (2-tailed)	.043	.161	.031	.383	.149	.000	.000			.000
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
CITRA LEMBAGA AGA	Pearson Correlation	.621**	.492**	.608*	.600*	.378*	.651*	.628*	.630*		1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000		
	N	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### 3. Uji Validitas Variabel Pendapatan (X3)



**Correlations**

		X31	Pendapatan
X31	Pearson Correlation	1	1.000**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	78	78
Pendapatan	Pearson Correlation	1.000**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	78	78

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### 4. Uji Validitas Variabel Minat (Y)

**Correlations**

	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	MINAT	
Y11	Pearson Correlation	1	.574**	.484**	.552**	.194	.209	.689**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.089	.066	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78
Y12	Pearson Correlation	.574**	1	.536**	.537**	.211	.177	.704**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.063	.122	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78
Y13	Pearson Correlation	.484**	.536**	1	.516**	.379**	.352**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.001	.002	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78
Y14	Pearson Correlation	.552**	.537**	.516**	1	.250*	.392**	.763**



	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.027	.000	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78
Y15	Pearson Correlation	.194	.211	.379**	.250*	1	.141	.592**
	Sig. (2-tailed)	.089	.063	.001	.027		.219	.000
	N	78	78	78	78	78	78	78
Y16	Pearson Correlation	.209	.177	.352**	.392**	.141	1	.574**
	Sig. (2-tailed)	.066	.122	.002	.000	.219		.000
	N	78	78	78	78	78	78	78
MINAT	Pearson Correlation	.689**	.704**	.783**	.763**	.592**	.574**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	78	78	78	78	78	78	78

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## B. UJI REABILITAS

### 1. Uji Reabilitas Religiusitas Muslim (X1)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.697	.755	10

#### Item-Total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation		Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
		Total Correlation	Deleted		
X11	36.85	8.963	.420	.313	.664
X12	36.87	9.230	.398	.242	.670
X13	36.88	9.194	.490	.455	.661
X14	36.99	8.896	.551	.377	.650
X15	36.81	8.989	.551	.506	.652
X16	37.92	6.669	.360	.232	.731
X17	36.88	9.896	.248	.141	.691
X18	37.10	8.872	.309	.274	.685
X19	36.81	9.430	.382	.408	.674
X20	36.81	9.586	.324	.305	.681



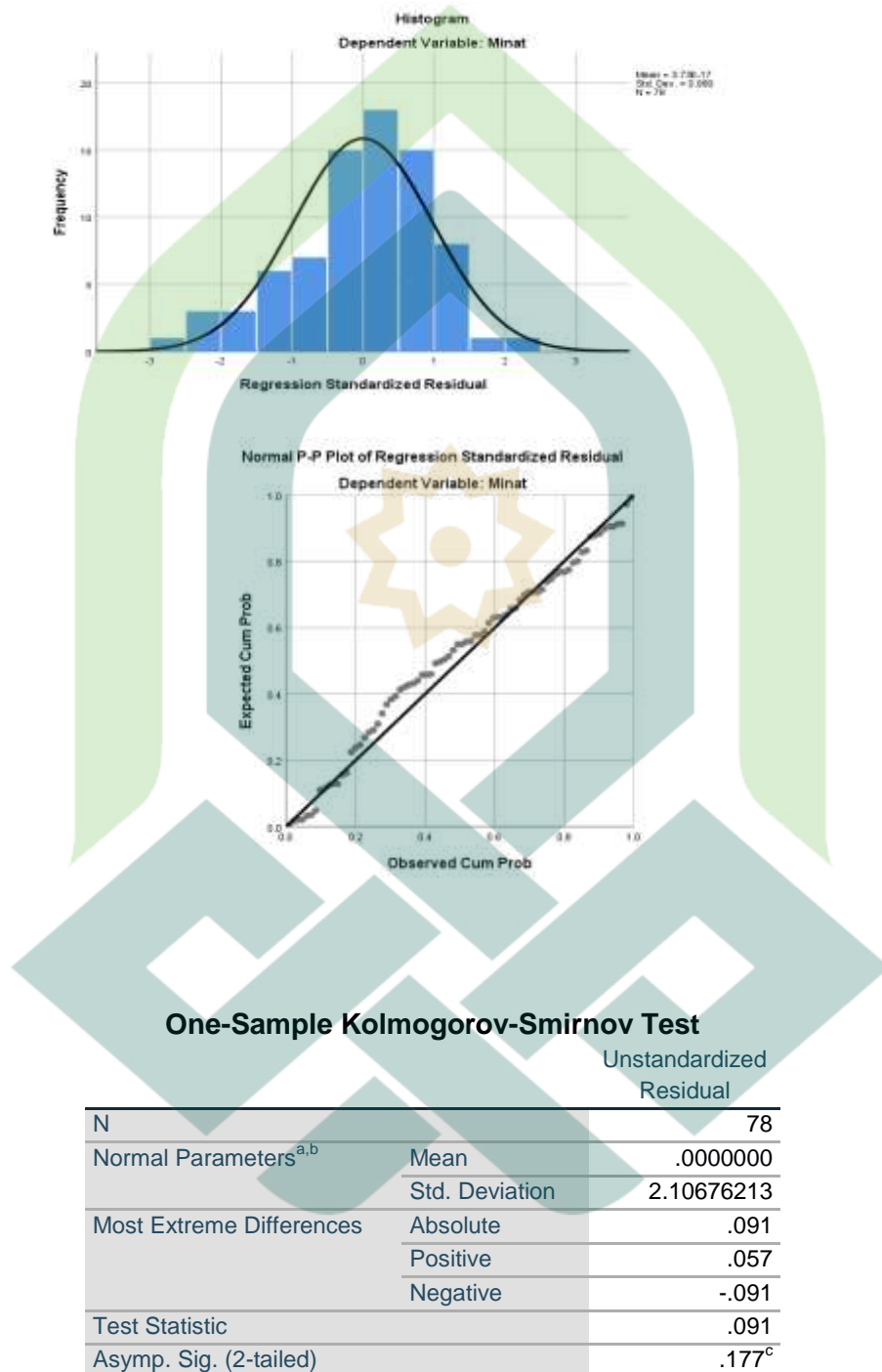
## 2. Uji Reabilitas Variabel Citra Lembaga (X2)

### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.656	.736	8

### **Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X21	26.77	6.336	.484	.513	.598
X22	26.85	6.781	.342	.421	.629
X23	26.81	6.443	.477	.529	.602
X24	27.53	5.266	.199	.110	.756
X25	26.90	7.158	.232	.136	.650
X26	27.08	6.410	.538	.341	.594
X27	27.22	6.225	.481	.683	.596
X28	27.23	6.154	.475	.676	.595

**LAMPIRAN 6****HASIL UJI ASUMSI KLASIK****1. Uji Normalitas**

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

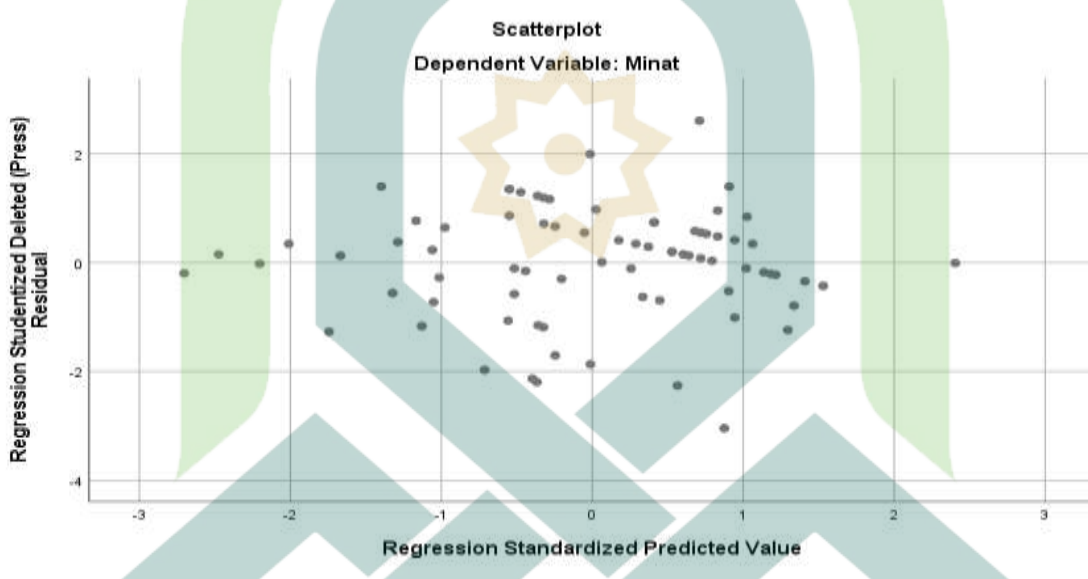


## 2. Uji Multikoloniearitas

Model	Coefficients <sup>a</sup>						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		T	Sig.		
	B	Std. Error	Beta	T				
(Constant)	7.354	3.729		1.972	.052			
Religiusitas	.049	.077	.064	.635	.527	.950	1.053	
CitraLembaga	.449	.090	.510	4.975	.000	.932	1.073	
Pendapatan	-.247	.505	-.049	-.490	.626	.980	1.020	

a. Dependent Variable: Minat

## 3. Uji Heterosdasitas



Model	Coefficients <sup>a</sup>						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.		
	Std. Error	Beta	t	Sig.				
(Constant)	1.443	2.380		.606	.546			
Religiusitas	.017	.049	.042	.357	.722	.950	1.053	
CitraLembaga	-.023	.058	-.048	-.402	.689	.932	1.073	
Pendapatan	.117	.322	.043	.364	.717	.980	1.020	

a. Dependent Variable: Abs\_Res



## LAMPIRAN 7

### UJI REGRESI LINIER BERGANDA

Model	Coefficients <sup>a</sup>					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		T	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
(Constant)	7.354	3.729			1.972	.052
Religiusitas	.049	.077	.064		.635	.527
CitraLembaga	.449	.090	.510		4.975	.000
Pendapatan	-.247	.505	-.049		-.490	.626

a. Dependent Variable: Minat



## LAMPIRAN 8

## UJI HIPOTESIS

## 1. Uji t

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	7.354	3.729		1.972	.052
Religiusitas	.049	.077	.064	.635	.527
CitraLembaga	.449	.090	.510	4.975	.000
Pendapatan	-.247	.505	-.049	-.490	.626

a. Dependent Variable: Minat

## 2. Uji F

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Regression	129.419	3	43.140	9.341	.000 <sup>b</sup>
Residual	341.760	74	4.618		
Total	471.179	77			

a. Dependent Variable: Minat

b. Predictors: (Constant), Pendapatan, Religiusitas, CitraLembaga

3. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.524 <sup>a</sup>	.275	.245	2.14904

a. Predictors: (Constant), Pendapatan, Religiusitas, CitraLembaga

b. Dependent Variable: Minat



SURAT PERNYATAAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini pimpinan LAZISNU Wiradesa, menerangkan bahwa:

Nama : HENNY MUFITASARI

Nim : 2013114184

Jurusan : Ekonomi syariah

Telah selesai melaksanakan penelitian / survei / mencari data langsung kepada pimpinan, koordinator LAZISNU Wiradesa dengan judul **“Pengaruh Religiusitas Muslim, Citra Lembaga Dan Pendapatan Terhadap Minat Membayar Zakat, Infak Dan Shodaqoh Pada LAZISNU Wiradesa”**

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pekalongan, 23 Maret 2019



Supratikto



Tabel t

		$\alpha$		
df	0.10	0.05	0.02	0.01
1	6.314	12.706	31.821	63.657
2	2.920	4.303	6.965	9.925
3	2.353	3.182	4.541	5.841
4	2.132	2.776	3.747	4.604
5	2.015	2.571	3.365	4.032
6	1.943	2.447	3.143	3.707
7	1.895	2.365	2.998	3.499
8	1.860	2.306	2.896	3.355
9	1.833	2.262	2.821	3.250
10	1.812	2.228	2.764	3.169
11	1.796	2.201	2.718	3.106
12	1.782	2.179	2.681	3.055
13	1.771	2.160	2.650	3.012
14	1.761	2.145	2.624	2.977
15	1.753	2.131	2.602	2.947
16	1.746	2.120	2.583	2.921
17	1.740	2.110	2.567	2.898
18	1.734	2.101	2.552	2.878
19	1.729	2.093	2.539	2.861
20	1.725	2.086	2.528	2.845
21	1.721	2.080	2.518	2.831
22	1.717	2.074	2.508	2.819
23	1.714	2.069	2.500	2.807
24	1.711	2.064	2.492	2.797
25	1.708	2.060	2.485	2.787
26	1.706	2.056	2.479	2.779
27	1.703	2.052	2.473	2.771
28	1.701	2.048	2.467	2.763
29	1.699	2.045	2.462	2.756
30	1.697	2.042	2.457	2.750
31	1.696	2.040	2.453	2.744
32	1.694	2.037	2.449	2.738
33	1.692	2.035	2.445	2.733
34	1.691	2.032	2.441	2.728
35	1.690	2.030	2.438	2.724



36	1.688	2.028	2.434	2.719
37	1.687	2.026	2.431	2.715
38	1.686	2.024	2.429	2.712
39	1.685	2.023	2.426	2.708
40	1.684	2.021	2.423	2.704
41	1.683	2.020	2.421	2.701
42	1.682	2.018	2.418	2.698
43	1.681	2.017	2.416	2.695
44	1.680	2.015	2.414	2.692
45	1.679	2.014	2.412	2.690
46	1.679	2.013	2.410	2.687
47	1.678	2.012	2.408	2.685
48	1.677	2.011	2.407	2.682
49	1.677	2.010	2.405	2.680
50	1.676	2.009	2.403	2.678
51	1.675	2.008	2.402	2.676
52	1.675	2.007	2.400	2.674
53	1.674	2.006	2.399	2.672
54	1.674	2.005	2.397	2.670
55	1.673	2.004	2.396	2.668
56	1.673	2.003	2.395	2.667
57	1.672	2.002	2.394	2.665
58	1.672	2.002	2.392	2.663
59	1.671	2.001	2.391	2.662
60	1.671	2.000	2.390	2.660
61	1.670	2.000	2.389	2.659
62	1.670	1.999	2.388	2.657
63	1.669	1.998	2.387	2.656
64	1.669	1.998	2.386	2.655
65	1.669	1.997	2.385	2.654
66	1.668	1.997	2.384	2.652
67	1.668	1.996	2.383	2.651
68	1.668	1.995	2.382	2.650
69	1.667	1.995	2.382	2.649
70	1.667	1.994	2.381	2.648
71	1.667	1.994	2.380	2.647
72	1.666	1.993	2.379	2.646
73	1.666	1.993	2.379	2.645
74	1.666	1.993	2.378	2.644
75	1.665	1.992	2.377	2.643
76	1.665	1.992	2.376	2.642
77	1.665	1.991	2.376	2.641
78	1.665	1.991	2.375	2.640



79	1.664	1.990	2.374	2.640
80	1.664	1.990	2.374	2.639
81	1.664	1.990	2.373	2.638
82	1.664	1.989	2.373	2.637
83	1.663	1.989	2.372	2.636
84	1.663	1.989	2.372	2.636
85	1.663	1.988	2.371	2.635
86	1.663	1.988	2.370	2.634
87	1.663	1.988	2.370	2.634
88	1.662	1.987	2.369	2.633
89	1.662	1.987	2.369	2.632
90	1.662	1.987	2.368	2.632
91	1.662	1.986	2.368	2.631
92	1.662	1.986	2.368	2.630
93	1.661	1.986	2.367	2.630
94	1.661	1.986	2.367	2.629
95	1.661	1.985	2.366	2.629
96	1.661	1.985	2.366	2.628
97	1.661	1.985	2.365	2.627
98	1.661	1.984	2.365	2.627
99	1.660	1.984	2.365	2.626
100	1.660	1.984	2.364	2.626
10000	1.645	1.960	2.327	2.576

**Tabel r untuk df = 1 - 50**

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432

**Tabel r untuk df = 51 - 100**

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

**Tabel r untuk df = 101 - 150**

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109
108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042
113	0.1541	0.1832	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943
121	0.1490	0.1771	0.2096	0.2315	0.2931
122	0.1484	0.1764	0.2087	0.2305	0.2920
123	0.1478	0.1757	0.2079	0.2296	0.2908
124	0.1472	0.1750	0.2071	0.2287	0.2897
125	0.1466	0.1743	0.2062	0.2278	0.2886
126	0.1460	0.1736	0.2054	0.2269	0.2875
127	0.1455	0.1729	0.2046	0.2260	0.2864
128	0.1449	0.1723	0.2039	0.2252	0.2853
129	0.1443	0.1716	0.2031	0.2243	0.2843
130	0.1438	0.1710	0.2023	0.2235	0.2832
131	0.1432	0.1703	0.2015	0.2226	0.2822
132	0.1427	0.1697	0.2008	0.2218	0.2811
133	0.1422	0.1690	0.2001	0.2210	0.2801
134	0.1416	0.1684	0.1993	0.2202	0.2791
135	0.1411	0.1678	0.1986	0.2194	0.2781
136	0.1406	0.1672	0.1979	0.2186	0.2771
137	0.1401	0.1666	0.1972	0.2178	0.2761
138	0.1396	0.1660	0.1965	0.2170	0.2752
139	0.1391	0.1654	0.1958	0.2163	0.2742
140	0.1386	0.1648	0.1951	0.2155	0.2733
141	0.1381	0.1642	0.1944	0.2148	0.2723
142	0.1376	0.1637	0.1937	0.2140	0.2714
143	0.1371	0.1631	0.1930	0.2133	0.2705
144	0.1367	0.1625	0.1924	0.2126	0.2696
145	0.1362	0.1620	0.1917	0.2118	0.2687
146	0.1357	0.1614	0.1911	0.2111	0.2678
147	0.1353	0.1609	0.1904	0.2104	0.2669
148	0.1348	0.1603	0.1898	0.2097	0.2660
149	0.1344	0.1598	0.1892	0.2090	0.2652
150	0.1339	0.1593	0.1886	0.2083	0.2643

**Tabel r untuk df = 151 - 200**

df = (N-2)	<b>Tingkat signifikansi untuk uji satu arah</b>				
	<b>0.05</b>	<b>0.025</b>	<b>0.01</b>	<b>0.005</b>	<b>0.0005</b>
	<b>Tingkat signifikansi untuk uji dua arah</b>				
	<b>0.1</b>	<b>0.05</b>	<b>0.02</b>	<b>0.01</b>	<b>0.001</b>
<b>151</b>	0.1335	0.1587	0.1879	0.2077	0.2635
<b>152</b>	0.1330	0.1582	0.1873	0.2070	0.2626
<b>153</b>	0.1326	0.1577	0.1867	0.2063	0.2618
<b>154</b>	0.1322	0.1572	0.1861	0.2057	0.2610
<b>155</b>	0.1318	0.1567	0.1855	0.2050	0.2602
<b>156</b>	0.1313	0.1562	0.1849	0.2044	0.2593
<b>157</b>	0.1309	0.1557	0.1844	0.2037	0.2585
<b>158</b>	0.1305	0.1552	0.1838	0.2031	0.2578
<b>159</b>	0.1301	0.1547	0.1832	0.2025	0.2570
<b>160</b>	0.1297	0.1543	0.1826	0.2019	0.2562
<b>161</b>	0.1293	0.1538	0.1821	0.2012	0.2554
<b>162</b>	0.1289	0.1533	0.1815	0.2006	0.2546
<b>163</b>	0.1285	0.1528	0.1810	0.2000	0.2539
<b>164</b>	0.1281	0.1524	0.1804	0.1994	0.2531
<b>165</b>	0.1277	0.1519	0.1799	0.1988	0.2524
<b>166</b>	0.1273	0.1515	0.1794	0.1982	0.2517
<b>167</b>	0.1270	0.1510	0.1788	0.1976	0.2509
<b>168</b>	0.1266	0.1506	0.1783	0.1971	0.2502
<b>169</b>	0.1262	0.1501	0.1778	0.1965	0.2495
<b>170</b>	0.1258	0.1497	0.1773	0.1959	0.2488
<b>171</b>	0.1255	0.1493	0.1768	0.1954	0.2481
<b>172</b>	0.1251	0.1488	0.1762	0.1948	0.2473
<b>173</b>	0.1247	0.1484	0.1757	0.1942	0.2467
<b>174</b>	0.1244	0.1480	0.1752	0.1937	0.2460
<b>175</b>	0.1240	0.1476	0.1747	0.1932	0.2453
<b>176</b>	0.1237	0.1471	0.1743	0.1926	0.2446
<b>177</b>	0.1233	0.1467	0.1738	0.1921	0.2439
<b>178</b>	0.1230	0.1463	0.1733	0.1915	0.2433
<b>179</b>	0.1226	0.1459	0.1728	0.1910	0.2426
<b>180</b>	0.1223	0.1455	0.1723	0.1905	0.2419
<b>181</b>	0.1220	0.1451	0.1719	0.1900	0.2413
<b>182</b>	0.1216	0.1447	0.1714	0.1895	0.2406
<b>183</b>	0.1213	0.1443	0.1709	0.1890	0.2400
<b>184</b>	0.1210	0.1439	0.1705	0.1884	0.2394
<b>185</b>	0.1207	0.1435	0.1700	0.1879	0.2387
<b>186</b>	0.1203	0.1432	0.1696	0.1874	0.2381
<b>187</b>	0.1200	0.1428	0.1691	0.1869	0.2375
<b>188</b>	0.1197	0.1424	0.1687	0.1865	0.2369
<b>189</b>	0.1194	0.1420	0.1682	0.1860	0.2363
<b>190</b>	0.1191	0.1417	0.1678	0.1855	0.2357
<b>191</b>	0.1188	0.1413	0.1674	0.1850	0.2351
<b>192</b>	0.1184	0.1409	0.1669	0.1845	0.2345
<b>193</b>	0.1181	0.1406	0.1665	0.1841	0.2339
<b>194</b>	0.1178	0.1402	0.1661	0.1836	0.2333
<b>195</b>	0.1175	0.1398	0.1657	0.1831	0.2327
<b>196</b>	0.1172	0.1395	0.1652	0.1827	0.2321
<b>197</b>	0.1169	0.1391	0.1648	0.1822	0.2315
<b>198</b>	0.1166	0.1388	0.1644	0.1818	0.2310
<b>199</b>	0.1164	0.1384	0.1640	0.1813	0.2304
<b>200</b>	0.1161	0.1381	0.1636	0.1809	0.2298





# Titik Persentase Distribusi F

Probabilita = 0.05

Diproduksi oleh: Junaidi  
<http://junaidichaniago.wordpress.com>



**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

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



**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

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



**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

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
135	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.77	1.74



**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
136	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.77	1.74
137	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
138	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
139	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
140	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
141	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
142	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
143	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
144	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
145	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
146	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.74
147	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
148	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
149	3.90	3.06	2.67	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
150	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
151	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
152	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
153	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.78	1.76	1.73
154	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.78	1.76	1.73
155	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.78	1.76	1.73
156	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.78	1.76	1.73
157	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.76	1.73
158	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
159	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
160	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
161	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
162	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
163	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
164	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
165	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
166	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.07	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
167	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
168	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
169	3.90	3.05	2.66	2.43	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
170	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.94	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
171	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.85	1.81	1.78	1.75	1.73
172	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
173	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
174	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
175	3.90	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.89	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
176	3.89	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
177	3.89	3.05	2.66	2.42	2.27	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
178	3.89	3.05	2.66	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
179	3.89	3.05	2.66	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.78	1.75	1.72
180	3.89	3.05	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.77	1.75	1.72



**Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
181	3.89	3.05	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.77	1.75	1.72
182	3.89	3.05	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.77	1.75	1.72
183	3.89	3.05	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.77	1.75	1.72
184	3.89	3.05	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.81	1.77	1.75	1.72
185	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.75	1.72
186	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.75	1.72
187	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
188	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
189	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
190	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
191	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
192	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
193	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
194	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
195	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
196	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.15	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
197	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
198	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
199	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.99	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
200	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
201	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
202	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.06	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
203	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.05	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
204	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.05	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
205	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.05	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
206	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.05	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.72
207	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.05	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.71
208	3.89	3.04	2.65	2.42	2.26	2.14	2.05	1.98	1.93	1.88	1.84	1.80	1.77	1.74	1.71
209	3.89	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.88	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
210	3.89	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.88	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
211	3.89	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.88	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
212	3.89	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.88	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
213	3.89	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.88	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
214	3.89	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.88	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
215	3.89	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
216	3.88	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
217	3.88	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
218	3.88	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
219	3.88	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.77	1.74	1.71
220	3.88	3.04	2.65	2.41	2.26	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.76	1.74	1.71
221	3.88	3.04	2.65	2.41	2.25	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.76	1.74	1.71
222	3.88	3.04	2.65	2.41	2.25	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.76	1.74	1.71
223	3.88	3.04	2.65	2.41	2.25	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.76	1.74	1.71
224	3.88	3.04	2.64	2.41	2.25	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.76	1.74	1.71
225	3.88	3.04	2.64	2.41	2.25	2.14	2.05	1.98	1.92	1.87	1.83	1.80	1.76	1.74	1.71



## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

### A. DATA PRIBADI

Nama : Henny Mufitasari  
Nim : 2013114184  
Tempat, Tanggal Lahir : Pekalongan, 01 Januari 1995  
Alamat : Ds. Podosari, Kec. Kesesi, Kab. Pekalongan  
Agama : Islam  
Kebangsaan : Indonesia  
Email : [hennymufitasari@gmail.com](mailto:hennymufitasari@gmail.com)

### B. DATA ORANG TUA

Nama Bapak : Agus Ali  
Pekerjaan Bapak : Wiraswasta  
Nama Ibu : Rayuti  
Pekerjaan Ibu : Ibu rumah tangga  
Alamat Orang Tua : Ds. Podosari, Kec. Kesesi, Kab. Pekalongan

### C. RIWAYAT PENDIDIKAN FORMAL

TK Tunas Harapan Bangsa : 1999/2000  
SD Negeri 01 Podosari : 2005/2006  
SMP Negeri 02 Kesesi : 2008/2009  
SMA Yapenda Karanganyar : 2011/2012

Demikian daftar riwayat hidup ini penulis buat dengan sebenarnya dan untuk keperluan seperlunya.

Pekalongan, 26 Februari 2019  
Yang membuat

HENNY MUFITASARI  
NIM. 2013114184



**LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika IAIN Pekalongan, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : HENNY MUFITASARI

NIM : 2013114184

Fakultas/Jurusan : FEBI / EKONOMI SYARIAH

E-mail address : hennymufitasari@gmail.com

No. Telepon :

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  
(.....) yang berjudul :

**“PENGARUH RELIGIOSITAS MUSLIM, CITRA LEMBAGA DAN PENDAPATAN  
TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT, INFAK DAN SHODAQOH PADA  
LAZISNU WIRADESA”**

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

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Pekalongan, 27 Maret 2019



HENNY MUFITASARI  
NIM. 2013114184