



**PENGARUH TINGKAT PENDAPATAN, KEPERCAYAAN  
DAN PELAYANAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT  
PROFESI PARA PEKERJA MELALUI BADAN AMIL ZAKAT  
NASIONAL (BAZNAS) KOTA TEGAL  
(STUDI KASUS PADA GURU SMP DI KOTA TEGAL)**

**SKRIPSI**

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



Oleh :

**TIYA ANGGREA NINGRUM**  
**NIM : 2013214408**

**JURUSAN EKONOMI SYARIAH  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISIS ISLAM  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) PEKALONGAN  
2019**



**SURAT PERNYATAAN**

**KEASLIAN SKRIPSI**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Tiya Anggreva Ningrum  
NIM : 2013214408  
Fakultas/Jurusan : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam/ Ekonomi Syariah  
Judul Skripsi : Pengaruh Tingkat Pendapatan, Kepercayaan dan Pelayanan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi Para Pekerja Melalui Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Tegal (Studi Kasus Pda Guru SMP di Kota Tegal)

Menyatakan bahwa Skripsi ini merupakan hasil karya saya sendiri, kecuali dalam bentuk kutipan yang telah penulis sebutkan sumbernya. Apabila Skripsi ini terbukti merupakan hasil duplikasi atau plagiasi, maka saya bersedia menerima sanksi akademis dan dicabut gelarnya.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Pekalongan, 10 Desember 2018

Yang Menyatakan,



Tiya Anggreva Ningrum

NIM. 2013214408



## NOTA PEMBIMBING

**Agus Arwani, M.Ag**  
Gg. Pendowo No. 33 RT. 02 RW. 07 Prawasan Barat  
Kedungwuni Timur Kedungwuni Kab. Pekalongan

Lamp. : 2 (dua) eksemplar  
Hal : Naskah Skripsi Sdri. Tiya Anggreja Ningrum

Kepada Yth.  
Rektor IAIN Pekalongan  
c.g. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam  
di  
PEKALONGAN

*Assalamualaikum Wr. Wb.*

Setelah diadakan penelitian dan perbaikan seperlunya, maka bersama ini saya kirimkan naskah skripsi Saudari:

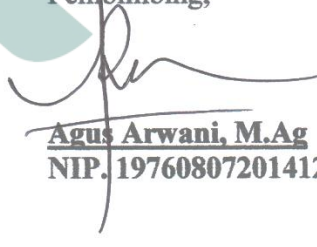
Nama : Tiya Anggreja Ningrum  
NIM : 2013214408  
Jurusan : Ekonomi Syariah  
Judul : Pengaruh Tingkat Pendapatan, Kepercayaan dan Pelayanan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi Para Pekerja Melalui Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Tegal (Studi Kasus Pda Guru SMP di Kota Tegal)

dengan ini mohon agar Skripsi Saudari tersebut dapat segera dimunaqosahkan.

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

*Wassallamu'alaikum Wr. Wb.*

Pekalongan, 10 Desember 2018  
Pembimbing,

  
Agus Arwani, M.Ag  
NIP. 197608072014121002



**BADAN AMIL ZAKAT NASIONAL  
(BAZNAS)**  
**KOTA TEGAL**

Badan Amil Zakat Nasional Sekretaris : Jl. Nila No.02 Rt.02/06 Kota Tegal 52111 Telp. 085959446655

Hal : Surat Keterangan

Yth.

DEKAN Fakultas Ekonomi Bisnis dan Islam

Di

IAIN Pekalongan

Yang bertanda tangan di bawah ini Pimpinan Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Tegal, menerangkan bahwa:

Nama	: Tiya Anggrea Ningrum
Fakultas/Jurusan	: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam/ Ekonomi Syariah
NIM	: 2013214408
Universitas	: IAIN Pekalongan

adalah benar telah melakukan kegiatan penelitian di BAZNAS kota Tegal dengan judul skripsi "PENGARUH TINGKAT PENDAPATAN, KEPERCAYAAN, DAN PELAYANAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT PROFESI PARA PEKERJA MELALUI BADAN AMIL ZAKAT NASIONAL (BAZNAS) KOTA TEGAL (Studi Kasus Pada Guru SMP di Kota Tegal)" sejak bulan februari sampai awal bulan november 2018.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Tegal, 7 Desember 2018

Pimpinan BAZNAS Kota Tegal



H. Harun Abdi Manaf, S.H. M.H



KEMENTERIAN AGAMA  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) PEKALONGAN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM

Jl. Pahlawan No. 52 Kajen Pekalongan, Website: www.febi.iainpekalongan.ac.id

PENGESAHAN

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

Nama : TIYA ANGGREA NINGRUM  
NIM : 2013214408  
Judul Skripsi : PENGARUH TINGKAT PENDAPATAN, KEPERCAYAAN, DAN PELAYANAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT PROFESI PARA PEKERJA MELALUI BADAN AMIL ZAKAT NASIONAL (BAZNAS) KOTA TEGAL (STUDI KASUS PADA GURU SMP DI KOTA TEGAL)

telah diujikan pada hari kamis, 03 Januari 2019 dan dinyatakan LULUS serta diterima sebagai sebagian syarat guna memperoleh gelar Sarjana Ekonomi (S.E).

Dewan Pengaji

Pengaji I

Pengaji II

H. Gunawan Aji, M.Si  
NIP. 19690227 200712 1 001

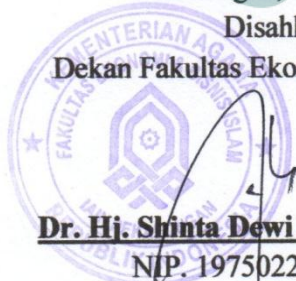
M. Aris Safii, M. E.I  
NIP. 19851012 201503 1 004

Pekalongan, 17 Januari 2019

Disahkan oleh

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam

Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, SH., 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 ini 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



س	sad	س	es (dengan titik di bawah)
ض	dad	ڏ	de (dengan titik di bawah)
ت	ta	ڏ	te (dengan titik di bawah)
ڙ	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
ا = a		ا = ܍
ي = i	ا ي = ai	ي = ܍
و = u	ا و = au	و = ܍

## 3. Ta Marbutah

Ta marbutah hidup dilambangkan dengan /t/

Contoh:

جميلة مرأة

ditulis

*mar'atun jamīlah*

Ta marbutah mati dilambangkan dengan /h/



Contoh:

فاطمة	ditulis	<i>Fātimah</i>
خاطمة	ditulis	<i>Khatimah</i>

#### 4. Syaddad (*tasydid*, geminasi)

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

Contoh:

ربنا	ditulis	<i>Rabbanā</i>
البر	ditulis	<i>al-birr</i>

#### 5. Kata Sandang (artikel)

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

Contoh:

الشمس	ditulis	<i>asy-syamsu</i>
الرجل	ditulis	<i>ar-rajulu</i>
السيدة	ditulis	<i>as-sayyidah</i>

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

Contoh:

القمر	Ditulis	<i>al-qamar</i>
البديع	Ditulis	<i>al-badi'</i>
الجلال	Ditulis	<i>al-jalāl</i>

#### 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	<i>Umirtu</i>
شيء	Ditulis	<i>syai'un</i>





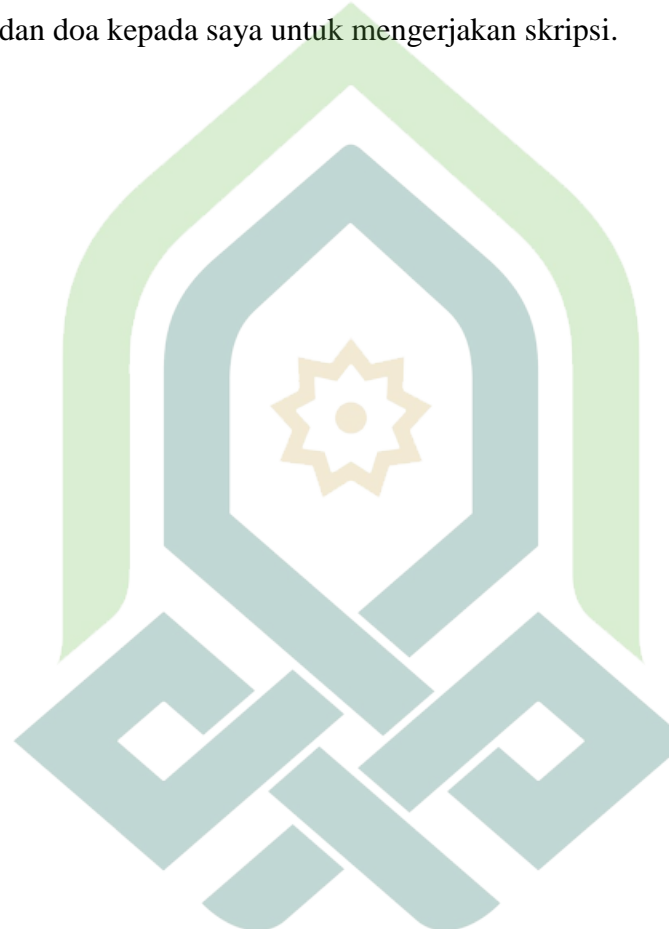
## PERSEMBAHAN

Dengan mengucap Alkhamdulillah atas Rahmat-Nya, Karya sederhana ini telah selesai dan saya persembahkan kepada:

1. Allah SWT Yang Maha Esa dan Baginda Nabi Muhammad SAW.
2. Kedua orang tuaku Bapak Daryono dan Ibu Samroh, yang telah memberikan segala cinta, kasih, sayang dan do'a yang tidak ada henti-hentinya mengalir kepada anak-anaknya.
3. Kakak-kakakku beserta istri dan suaminya, Adikku, Ponakan-ponakanku dan Keluarga tercinta yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu yang senantiasa memberikan semangat kepadaku.
4. Bapak dan Ibu Kos, Bapak Sarji dan Ibu Yayu yang sudah menjaga serta melindungi saya layaknya sebagai anaknya dan telah memberikan tempat tinggal untuk saya selama 3,5 tahun.
5. Sahabat-sahabatku Winda Pangesti, Puput Pratiwi, Lia Apriyani, Ana Muhibatul laeli dan Anisatussobah, yang tidak ada hentinya memberikan semangat dan mengingatkan saya untuk mengerjakan skripsi.
6. Fani Nur Atikah dan Ni'matun Naimah beserta orang tua mereka yang sudah saya anggap sebagai orang tua saya sendiri.
7. Ka Yahya Anwar yang telah memberikan do'a dan semangat kepada saya untuk mengerjakan skripsi.
8. Farhania, Anita, Timun, Lina, Dewi, Okta, Nimas, Cita, Vina, Bayti, Lamya, dan Santi teman-teman kos yang sudah saya anggap sebagai keluarga sendiri karena kebaikan mereka selama 3 tahun lebih, semoga tali silaturahim kami tetap terjaga.
9. Teman-teman Ekosy L yang tidak bisa saya sebutkan namanya satu pesatu khususnya Hilda, Ulfa, Neva, Rifah, Wiwi, Okti dan Asna yang berkenan mendengarkan, membantu dan memberikan semangat kepada saya, terimakasih atas dukungannya.



10. Semua Guru, Ustadz dan Ustadzah serta Dosen IAIN Pekalongan yang telah membimbing saya dengan baik, dan memberikan bekal ilmu yang bermanfaat.
11. Teman-teman PPL BPJS Ketenagakerjaan Kota Tegal khususnya Linda Catur Komalawati yang selalu memberikan semangat dan dukungan kepada saya.
12. Tim KKN Angkatan 44 2018 Kelompok 19 Pokja IAIN Pekalongan, yang tidak bisa saya sebutkan namanya satu persatu, terimakasih telah memberikan semangat dan doa kepada saya untuk mengerjakan skripsi.





## MOTTO

وَتَعَاوَنُوا عَلَى الْبِرِّ وَالْتَّقْوَىٰ وَلَا تَعَاوَنُوا عَلَى الْإِثْمِ وَالْعُدُوانِ .....  
..... وَتَعَاوَنُوا عَلَى الْبِرِّ وَالْتَّقْوَىٰ وَلَا تَعَاوَنُوا عَلَى الْإِثْمِ وَالْعُدُوانِ .....

“Dan tolong-menolonglah kamu dalam (mengerjakan) kebijakan dan takwa,  
dan jangan tolong-menolong dalam berbuat dosa dan pelanggaran.”

(Qs. al-Maaidah: 2)



"Apabila sesuatu yang kau senangi tidak terjadi,  
maka senangilah apa yang terjadi."

(Ali bin Abi Thalib)

“Learn from yesterday, Live for today,

And hope for tomorrow”

(Albert Einstein)



## ABSTRAK

**Ningrum, Tiya Anggrea.** 2018. Pengaruh Tingkat Pendapatan, Kepercayaan dan Pelayanan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi Para Pekerja Melalui Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Tegal (Studi Kasus Pada Guru SMP di Kota Tegal). *Skripsi.Jurusan Ekonomi Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam. Institute Agama Islam Negeri (IAIN) Pekalongan. Dosen Pembimbing: Agus Arwani, M.Ag*

Minimnya minat muzakki untuk menyalurkan zakat profesi ke lembaga pengelola zakat menjadi penyebab kesenjangan antara besaran potensi zakat dan nominal zakat yang diterima. Profesionalisme lembaga zakat dan hasil pengelolaan zakat yang tidak terpublikasi kepada masyarakat luas adalah hal yang membuat kepercayaan masyarakat rendah terhadap lembaga pengelola zakat. Hal ini menunjukkan kepatuhan masyarakat dalam membayar zakat berbanding lurus dengan peran dari lembaga zakat.

Penelitian ini bertujuan untuk menguji seberapa besar pengaruh tingkat pendapatan, kepercayaan dan pelayanan terhadap minat membayar zakat profesi melalui BAZNAS Kota Tegal. Jenis penelitian ini adalah penelitian lapangan dengan pendekatan kuantitatif. Metode pengumpulan data primer yang digunakan dalam penelitian ini adalah dengan menyebarluaskan kuesioner pada beberapa SMP di Kota Tegal. Populasi dalam penelitian adalah Guru-guru SMP Kota Tegal dan sampel dalam penelitian ini diambil pada Guru SMP Kota Tegal dengan menggunakan metode *Purposive Sampling*, sedangkan penentuan jumlah sampel menggunakan rumus slovin. Terdapat 85 kuesioner yang dapat diolah dalam penelitian ini. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linear berganda dengan program IBM SPSS Statistic 21.

Berdasarkan hasil analisis yang dilakukan, menunjukkan bahwa tingkat kepercayaan ( $X_1$ ) tidak berpengaruh terhadap minat membayar zakat profesi melalui BAZNAS Kota Tegal dengan tingkat signifikan sebesar  $0,051 > 0,05$  dengan nilai  $t_{hitung} -1,979 < t_{tabel} 1,663$ . Kepercayaan ( $X_2$ ) berpengaruh terhadap minat membayar zakat profesi melalui BAZNAS Kota Tegal dengan tingkat signifikan sebesar  $0,046 < 0,05$  dengan nilai  $t_{hitung} 2,024 > t_{tabel} 1,663$ . Pelayanan ( $X_3$ ) juga berpengaruh terhadap minat membayar zakat profesi melalui BAZNAS Kota Tegal dengan tingkat signifikan sebesar  $0,000 < 0,05$  dengan nilai  $t_{hitung} 6,870 > t_{tabel} 1,663$ . Kemudian dari uji simultan (F) diperoleh nilai  $F_{hitung} 22,071 > F_{tabel} 2,71$  dan tingkat signifikan sebesar  $0,000$  juga lebih kecil dari nilai probabilitas  $0,05$ . Maka dapat disimpulkan bahwa variabel tingkat pendapatan ( $X_1$ ), kepercayaan ( $X_2$ ), dan Pelayanan ( $X_3$ ) secara simultan (bersama-sama) berpengaruh terhadap variabel minat membayar zakat profesi (Y) melalui BAZNAS Kota Tegal.

**Kata Kunci:** *Zakat, Minat, Pendapatan, Kepercayaan, Pelayanan*



## KATA PENGANTAR

*Assalmu'alaikum Wr.Wb*

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, hidayah serta inayah-Nya kepada penulis sehingga mampu menyelesaikan skripsi dengan judul **“PENGARUH TINGKAT PENDAPATAN, KEPERCAYAAN DAN PELAYANAN TERHADAP MINAT MEMBAYAR ZAKAT PROFESI PARA PEKERJA MELALUI BADAN AMIL ZAKAT NASIONAL (BAZNAS) KOTA TEGAL (STUDI KASUS PDA GURU SMP DI KOTA TEGAL)”**.

Sholawat serta salam senantiasa penulis curahkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW yang kita nantikan syafaatnya di Yaumil Qiyamah.

Dengan selesainya penulisan skripsi ini, penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini jauh dari kesempurnaan dan banyak bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. H. Ade Dedi Rohayana, M. Ag. selaku Rektor IAIN Pekalongan.
2. Ibu Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, SH, MH. selaku Dekan beserta Wakil Dekan 1, Wakil Dekan 2, dan Wakil Dekan 3 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam IAIN Pekalongan.
3. Bapak Agus Fakhrina, M.S.I selaku Ketua Jurusan Ekonomi Syariah IAIN Pekalongan.
4. Bapak Kuat Ismanto, M.Ag. selaku Sekretaris Jurusan Ekonomi Syariah.
5. Bapak Agus Arwani, M.Ag. selaku Dosen Pembimbing yang mengajarkan dan mengarahkan Saya untuk membuat Skripsi yang baik dan benar.
6. Alm. Drs. Ahmad Rifa'i, M.Pd.i selaku Dosen Pembimbing Akademik selama 3,5 tahun, semoga beliau diberikan tempat yang terbaik oleh-Nya.
7. Bapak Muhammad Masrur, M.E.I selaku Dosen Pembimbing Akademik selama 1(satu) semester, semoga beliau selalu diberikan kesehatan.



8. Pihak BAZNAS Kota Tegal, yaitu Bapak H. Harun Abdi Manaf, SH. MH. selaku pimpinan dan semua karyawan BAZNAS Kota Tegal yang telah bersedia membantu apapun yang saya perlukan untuk skripsi ini.
9. Bapak, Ibu dan seluruh kerabat keluarga tercinta yang selalu memberikan dukungan, semangat, motivasi, do'a dan bimbingan kepada penulis.

Penulis berharap dan berdo'a semoga amal dan jasa yang diberikan kepada penulis dalam penyusunan skripsi ini oleh Allah SWT sebagai amal baik di sisi-Nya dan semoga Allah selalu melimpahkan keberkahan dalam setiap langkah jejak penulis. Alasan tersendiri penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, mengingat keterbatasan pengetahuan dan pengalaman penulis. Akhirnya karya ilmiah yang sederhana ini dapat berguna dan bermanfaat bagi pembacanya.

Amin ya robbal'alamin.

*Wassalamu 'alaikum. Wr.Wb*

Pekalongan, 10 Desember 2018

Penulis,

Tiya Anggrea Ningrum

NIM. 2013214408



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	i
<b>SURAT PERNYATAAN KEASLIAN .....</b>	ii
<b>NOTA PEMBIMBING .....</b>	iii
<b>PENGESAHAN .....</b>	iv
<b>PEDOMAN TRANSLITERASI .....</b>	v
<b>PERSEMBAHAN.....</b>	viii
<b>MOTTO .....</b>	x
<b>ABSTRAK .....</b>	xi
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	xii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	xiv
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xvii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xviii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian .....	9
D. Kegunaan Penelitian .....	9
E. Sistematika Penulisan .....	11
<b>BAB II KERANGKA TEORI</b>	
A. Landasan Teori.....	12
1. Pengertian Zakat Profesi .....	12
2. Jenis Zakat Profesi .....	13
3. Lembaga Pengelola Zakat .....	15



4. Minat Membayar Zakat Profesi.....	18
5. Tingkat Pendapatan .....	20
6. Kepercayaan .....	22
7. Pelayanan .....	26
B. Tinjauan Pustaka.....	28
C. Kerangka Berpikir.....	36
D. Hipotesis .....	37

### BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis dan Pendekatan Penelitian .....	40
B. Setting Penelitian .....	40
C. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel Penelitian .....	41
D. Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel.....	43
E. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data Penelitian.....	47
F. Teknik Pengolahan dan Metode Analisis Data.....	50

### BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data.....	61
1. Jenis Kelamin Responden .....	61
2. Usia Responden.....	62
3. Pendidikan Terakhir .....	62
4. Asal Sekolah Mengajar .....	63
B. Analisis Data.....	64
1. Uji Kualitas Data.....	64
2. Uji Asumsi Klasik .....	66
3. Analisis Regresi Berganda .....	73
4. Hasil Pengujian Hipotesis .....	75
C. Pembahasan.....	79
1. Pengaruh Tingkat Pendapatan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi.....	79
2. Pengaruh Kepercayaan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi .....	80



3. Pengaruh Pelayanan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi .....	82
4. Pengaruh Tingkat Pendapatan, Kepercayaan, dan Pelayanan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi .....	83





## BAB V PENUTUP

A. Keimpulan.....	84
B. Saran .....	85
C. Rekomendasi.....	86

## DAFTAR PUSTAKA

## LAMPIRAN





## DAFTAR TABEL

	Halaman	
Tabel 1.1	Data Muzaki/Guru SMP di Kota Tegal .....	4
Tabel 2.1	Penelitian Terdahulu .....	29
Tabel 3.1	Definisi Operasional Variabel .....	42
Tabel 3.2	Perhitungan Proporsi Sampel Pada Tiap SMP .....	46
Tabel 3.3	Skala Likert.....	48
Tabel 3.4	Skala Interval .....	48
Tabel 4.1	Deskripsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	61
Tabel 4.2	Deskripsi Responden Berdasarkan Usia .....	62
Tabel 4.3	Deskripsi Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir .....	62
Tabel 4.4	Deskripsi Responden Berdasarkan Asal Sekolah Mengajar .....	63
Tabel 4.5	Hasil Uji Validitas Tingkat Pendapatan .....	64
Tabel 4.6	Hasil Uji Validitas Kepercayaan .....	64
Tabel 4.7	Hasil Uji Validitas Pelayanan .....	65
Tabel 4.8	Hasil Uji Validitas Minat Membayar Zakat Profesi .....	65
Tabel 4.9	Hasil Uji Reliabilitas .....	66
Tabel 4.10	Hasil Uji Normalitas dengan 1-KS .....	68
Tabel 4.11	Hasil Uji Heteroskedastisitas (Uji Glejser).....	70
Tabel 4.12	Hasil Uji Multikolonieritas .....	70
Tabel 4.13	Hasil uji linieritas Tingkat Pendapatan .....	71
Tabel 4.14	Hasil Uji Linieritas Kepercayaan .....	72
Tabel 4.15	Hasil Uji Linieritas Pelayanan .....	73
Tabel 4.16	Hasil Uji Regresi Linear Berganda .....	74
Tabel 4.17	Hasil Uji t ( <i>Coefficients</i> ) .....	76
Tabel 4.18	Hasil Uji F.....	77
Tabel 4.19	Koefisien Determinasi ( <i>Model Summary</i> ) .....	78



## DAFTAR GAMBAR

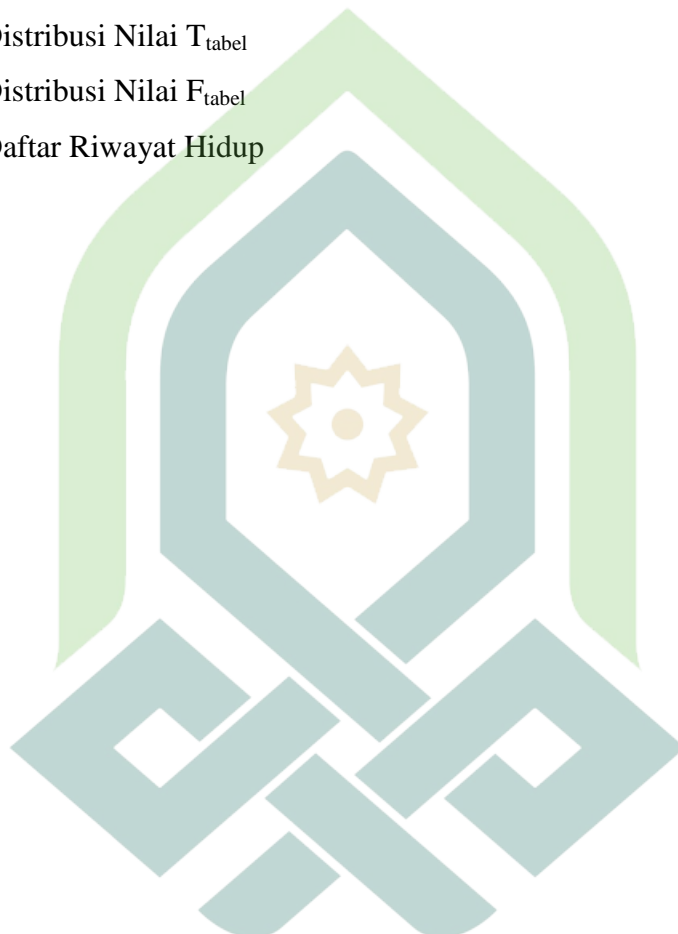
	Halaman
Gambar 1.1 Data Muzaki.....	3
Gambar 2.1 Kerangka Berpikir.....	36
Gambar 4.1 Grafik Histogram .....	67
Gambar 4.2 Grafik <i>Normal Probability Plot</i> .....	67
Gambar 4.3 Grafik <i>Scatterplot</i> .....	69





## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Kuesioner Penelitian
- Lampiran 2 Tabulasi Hasil Penelitian
- Lampiran 3 Hasil Uji SPSS
- Lampiran 4 Distribusi Nilai  $R_{tabel}$
- Lampiran 5 Distribusi Nilai  $T_{tabel}$
- Lampiran 6 Distribusi Nilai  $F_{tabel}$
- Lampiran 7 Daftar Riwayat Hidup





## BAB I

### PENDAHULUAN

#### A. Latar Belakang Masalah

Zakat merupakan salah satu rukun Islam yang bercorak sosial-ekonomi dari lima rukun Islam.<sup>1</sup> Menunaikan zakat merupakan kewajiban bagi umat yang mampu sesuai dengan syariat Islam. Dalam konsep agama Islam, pemerintah dapat melakukan suatu aturan yang mendorong untuk memberikan bantuan kepada kelompok *dhuafa* dan *musthadafin*, berupa zakat dan shadaqah yang fungsinya untuk memberikan dana jaminan sosial bagi masyarakat.<sup>2</sup>

Islam mewajibkan setiap muslim untuk mengeluarkan zakat maal atau zakat harta selain dari zakat fitrah yang wajib dikeluarkan setiap tahunnya dibulan Ramadhan. Salah satu jenis zakat maal (harta) adalah zakat profesi yang dikeluarkan pertahun apabila telah memenuhi nisabnya.

Zakat sendiri dapat ditunaikan dengan cara memberikannya secara langsung kepada yang berhak menerimanya atau melalui pengelola dana zakat. Pada Undang - Undang No. 23 Tahun 2011 tentang pengelolaan zakat menyatakan pada pasal 1 point 7 bahwa Badan Amil Zakat Nasional yang selanjutnya disebut BAZNAS adalah lembaga yang melakukan pengelolaan zakat secara nasional. Sedangkan pada point 8 disebutkan bahwa Lembaga Amil Zakat yang selanjutnya disingkat LAZ adalah lembaga yang dibentuk

<sup>1</sup> Yusuf Qardhawi, *Hukum Zakat: Studi Komparatif mengenai status dan filsafat zakat berdasarkan Qur'an dan Hadis*, (Bogor: PT. Pustaka Litera Antar Nusa, 2004), hlm. 3.

<sup>2</sup> Yusuf Qardhawi, *Hukum Zakat*....., hlm 545.



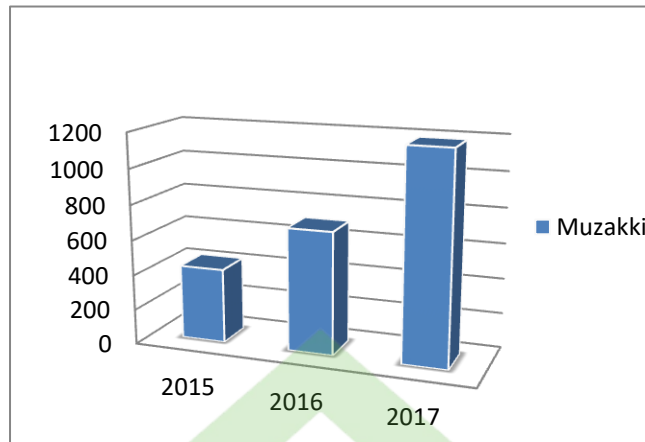
masyarakat yang memiliki tugas membantu pengumpulan, pendistribusian, dan pendayagunaan zakat.

Seperti diketahui BAZDA Kota Tegal kini telah berganti nama menjadi BAZNAS Kota Tegal, setelah terbitnya Peraturan Pemerintah No. 14 Tahun 2014 tentang Pelaksanaan UU No. 23 Tahun 2011 tentang Pengelolaan Zakat menghendaki adanya perubahan nomenklatur dari Badan Amil Zakat Daerah (BAZDA) menjadi Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS).<sup>3</sup>

Badan Amil Zakat Nasinonal (BAZNAS) Kota Tegal merupakan salah satu lembaga zakat yang bertugas melakukan administrasi serta pengelolaan dana zakat untuk didistribusikan kepada kaum dhuafa dan masyarakat yang kurang mampu di wilayah Kota Tegal, dan salah satu dana zakat yang dikelola berasal dari zakat profesi. Zakat profesi ini banyak diminati oleh para pekerja terutama dari kalangan Pegawai Negeri Sipil (PNS) dan Pegawai Swasta yang berprofesi sebagai Guru maupun pegawai kantor biasa di wilayah Kota Tegal.

---

<sup>3</sup> [WWW.Jateng.Kemenag.go.id](http://WWW.Jateng.Kemenag.go.id) Diakses pada 20 Februari 2018 Pukul 14.00 WIB.



Sumber : Data diolah, 2018

**Gambar 1.1**  
**Data Muzaki**

Gambar 1.1 menunjukkan bahwa data muzaki yang tercatat oleh BAZNAS Kota Tegal pada tahun 2015 berjumlah 425 orang pekerja, kemudian pada tahun 2016 meningkat 30% dari tahun sebelumnya dengan jumlah 698 orang pekerja dan pada tahun 2017 mengalami peningkatan hingga 51% dari tahun-tahun sebelumnya dengan jumlah muzakki sebanyak 1185 orang pekerja. Jumlah muzakki yang tercatat oleh BAZNAS Kota Tegal mengalami peningkatan setiap tahunnya, dikarenakan bertambahnya minat pegawai negeri dan pegawai swasta yang bekerja di dinas pendidikan, dinas kesehatan, dinas sosial dan instansi lainnya yang ada di wilayah kota Tegal untuk melakukan pembayaran zakat profesi melalui BAZNAS kota Tegal.



**Tabel 1.1**  
**Data Muzaki/Guru SMP di Kota Tegal**

No.	SMP Di Kota Tegal	Guru/Muzakki		
		2015	2016	2017
1.	SMP N 1	20	27	35
2.	SMP N 2	14	23	31
3.	SMP N 3	11	17	25
4.	SMP N 4	17	25	31
5.	SMP N 5	12	19	25
6.	SMP N 6	10	18	26
7.	SMP N 7	23	32	40
8.	SMP N 8	14	16	25
9.	SMP N 9	12	21	30
10.	SMP N 10	10	23	29
11.	SMP N 11	13	24	30
12.	SMP N 12	11	18	25
13.	SMP N 13	16	27	35
14.	SMP N 14	12	21	28
15.	SMP N 15	20	27	35
16.	SMP N 17	12	27	30
17.	SMP N 18	15	28	33
18.	SMP N 19	14	25	31
19.	SMP Ihsaniyah	11	18	26
<b>Jumlah Muzakki</b>		<b>284</b>	<b>436</b>	<b>570</b>

*Sumber: Data diolah, 2018*

Tabel 1.1 menunjukkan bahwa jumlah muzakki pada Guru SMP di Kota Tegal mengalami peningkatan setiap tahunnya, dilihat dari jumlah guru pada masing-masing SMP di Kota Tegal semakin bertambah untuk menyalurkan



zakat profesinya melalui BAZNAS Kota Tegal dari tahun 2015 sampai tahun 2017.

Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Provinsi Jawa Tengah mencatat potensi dari zakat umat ini mencapai angka Rp 7 milliar pertahun dan itu hanya untuk Kota Tegal saja. Potensi tersebut berdasarkan perkiraan zakat infaq sedekah (ZIS) yang bisa dikumpulkan dari muzakki yang bertugas di lingkungan Pemerintah Kota Tegal yang berjumlah 4665 orang Pegawai Negeri dari muzaki yang bekerja di instansi pemerintahan, apabila ditambah dengan masyarakat umum tentu potensi yang akan diterima akan lebih besar.<sup>4</sup>

Potensi zakat di Kota Tegal sesungguhnya sangat besar, apalagi mayoritas masyarakatnya beragama Islam, namun belum maksimal. Zakat yang terkumpul melalui BAZNAS Kota Tegal masih sangat kecil, apalagi bila dibandingkan dengan beberapa daerah lainnya di Jawa Tengah. Sebab saat ini zakat yang terkumpul di BAZNAS Kota Tegal baru kisaran Rp.16 juta perbulan dari tahun 2015. Untuk itu kegiatan pembinaan zakat sangatlah tepat dan penting dalam usaha memaksimalkan potensi zakat di Kota Tegal.<sup>5</sup> Penerimaan zakat yang diharapkan oleh BAZNAS Kota Tegal yaitu berjumlah Rp. 4 Miliar dalam setahun.

Minimnya minat muzakki untuk menyalurkan zakat profesi ke lembaga pengelola zakat menjadi penyebab kesenjangan antara besaran potensi zakat dan nominal zakat yang diterima. Profesionalisme lembaga zakat dan hasil pengelolaan zakat yang tidak terpublikasi kepada masyarakat luas adalah hal

---

<sup>4</sup>[www.wartabahari.com](http://www.wartabahari.com) (Diakses pada 04 Januari 2018 Pukul 09.00 WIB).

<sup>5</sup>[www.jateng.kemenag.go.id](http://www.jateng.kemenag.go.id) (Diakses pada 04 Januari 2018 Pukul 09.15 WIB).



yang membuat kepercayaan masyarakat rendah terhadap lembaga pengelola zakat. Hal ini menunjukkan kepatuhan masyarakat dalam membayar zakat berbanding lurus dengan peran dari lembaga zakat.

Penelitian ini berfokus pada faktor yang mempengaruhi minat muzakki dalam membayar zakat profesi melalui Badan Amil Zakat Nasional. Hal ini dikarenakan fenomena yang terjadi adalah masih kurangnya optimalisasi pengumpulan dana zakat yang disebabkan oleh minimnya minat muzakki dalam membayar zakat profesi. Oleh karena itu, banyak muzakki yang menyalurkan zakat profesinya langsung kepada mustahiq sehingga menimbulkan ketidakadilan di antara mustahiq.

Dari sisi pengumpulan zakat, permasalahan yang paling sering terjadi dan paling besar adalah adanya kesenjangan yang sangat lebar antara potensi zakat dengan realisasi pengumpulan zakat serta pendistribusian zakat. Ada banyak faktor yang memengaruhi minat seseorang untuk ikut serta bergabung dalam sebuah lembaga perekonomian syaria'ah seperti menjadi muzakki di Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Tegal. Beberapa diantaranya adalah tingkat pendapatan yang dimiliki seseorang, kepercayaan muzakki terhadap lembaga zakat dan pelayanan yang memuaskan untuk muzakki dilakukan oleh lembaga zakat tersebut.

Penelitian yang dilakukan oleh A. Mus'ab yang berjudul "Pengaruh Religiusitas, tingkat penghasilan dan layanan terhadap minat muzakki untuk membayar zakat maal di LAZIS NU Yogyakarta". Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor religiusitas, tingkat penghasilan dan layanan



berpengaruh terhadap minat muzakki membayar zakat maal di LAZIS NU Yogyakarta.<sup>6</sup>

Penelitian yang dilakukan oleh Hanifah Nur'aini dan M. Rasyid Ridla yang berjudul “Pengaruh kualitas pelayanan, citra lembaga dan religiusitas terhadap minat muzakki untuk menyalurkan zakat profesi (Studi di Pos Keadilan Peduli Ummat Yogyakarta)”. Hasil penelitian menunjukkan bahwa kualitas pelayanan, citra lembaga, dan religiusitas berpengaruh signifikan secara simultan terhadap minat muzakki untuk menyalurkan zakat profesi pada PKPU Cabang Yogyakarta. Secara parsial kualitas pelayanan dan citra lembaga tidak berpengaruh signifikan terhadap minat muzakki, sedangkan religiusitas berpengaruh secara signifikan terhadap minat muzakki untuk menyalurkan zakat profesi pada PKPU Cabang Yogyakarta.<sup>7</sup>

Penelitian yang dilakukan oleh Andi Triawan dan Siti Aisyah yang berjudul “Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi muzaki membayar zakat di BAZNAS Yogyakarta”. Hasil penelitian menunjukkan bahwa variabel independen (kepercayaan, peraturan dan produk) telah mempengaruhi secara simultan terhadap minat muzakki dalam membayar zakat di BAZNAS Yogyakarta. Secara parsial variabel kepercayaan dan variabel peraturan memiliki pengaruh yang signifikan, tapi variabel produk baznas tidak

---

<sup>6</sup> A. Mus'ab, Pengaruh Religiusitas, Tingkat Penghasilan, dan Layanan terhadap Minat Muzakki untuk membayar Zakat Maal di LAZIS NU, *Skripsi*, (Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga, 2011).

<sup>7</sup> 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), *Jurnal MD*, Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. 2015.



berpengaruh signifikan terhadap minat muzakki dalam membayar zakat di kota BAZNAS Yogyakarta.<sup>8</sup>

Adapun pengembangan yang dilakukan dalam penelitian ini adalah dengan memodifikasi variabel bebas yang dilibatkan yaitu variabel tingkat pendapatan, kepercayaan dan pelayanan yang mempengaruhi variabel dependen yaitu minat membayar zakat profesi.

Berdasarkan latar belakang di atas, penulis bermaksud untuk melakukan studi lebih lanjut melalui pengujian ulang (*replication*) dalam penelitian yang akan diajukan dalam skripsi ini dengan judul “Pengaruh Tingkat Pendapatan, Kepercayaan Dan Pelayanan Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi Para Pekerja Melalui Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Tegal (Studi Kasus Pada Guru SMP Di Kota Tegal)”

## B. Rumusan Masalah

Berdasarkan uraian latar belakang di atas, maka rumusan masalah dalam penelitian ini sebagai berikut:

1. Apakah tingkat pendapatan berpengaruh terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal?
2. Apakah kepercayaan berpengaruh terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal?
3. Apakah pelayanan berpengaruh terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal?

---

<sup>8</sup> Andi Triyawan dan Siti Aisyah. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi muzakki membayar zakat di BAZNAS Yogyakarta, *Islamic Economics Journal*. Vol. 2, No. 1, Juli 2016.

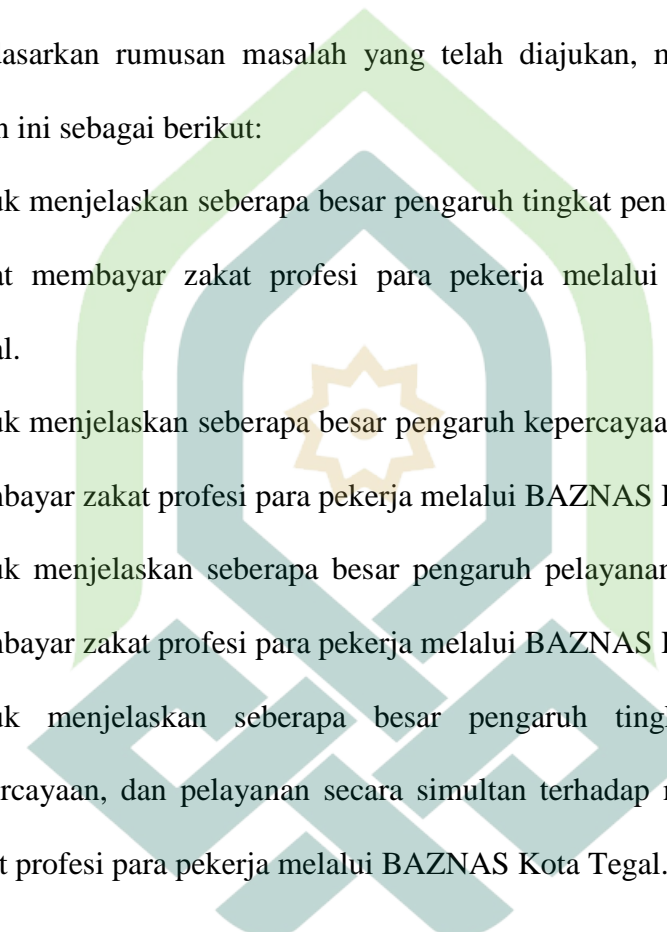


4. Apakah tingkat pendapatan, kepercayaan dan pelayanan secara simultan berpengaruh terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal?

### C. Tujuan Penelitian

Berdasarkan rumusan masalah yang telah diajukan, maka tujuan dari penelitian ini sebagai berikut:

1. Untuk menjelaskan seberapa besar pengaruh tingkat pendapatan terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal.
2. Untuk menjelaskan seberapa besar pengaruh kepercayaan terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal.
3. Untuk menjelaskan seberapa besar pengaruh pelayanan terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal.
4. Untuk menjelaskan seberapa besar pengaruh tingkat pendapatan, kepercayaan, dan pelayanan secara simultan terhadap minat membayar zakat profesi para pekerja melalui BAZNAS Kota Tegal.



### D. Manfaat Penelitian

Adapun manfaat yang dari penelitian ini antara lain:

1. Kegunaan Teoritis
  - a. Menjadi sumbangan ilmiah yang dapat digunakan sebagai rujukan dalam upaya memajukan pengelolaan Badan Amil Zakat berupa konsep dan solusi bagaimana minat para pekerja dalam membayar



Zakat Profesi pada Badan Amil Zakat Nasional (BAZNAS) Kota Tegal.

- b. Memberikan informasi tentang minat para pekerja membayar zakat profesi pada pengelola zakat. Sehingga Badan Amil Zakat dapat memaksimalkan strategi *brandingnya* dalam *fundraising* dan para pekerja memilih Badan Amil Zakat tersebut dalam menitipkan zakat profesi nya.

## 2. Kegunaan Praktis

- a. Bagi Badan Amil Zakat

Sebagai bahan untuk memajukan Badan Amil Zakat Nasional dalam pengelolaan dan pemungutan dana zakat.

- b. Bagi Masyarakat dan Lembaga Pendidikan

Mengembangkan ilmu-ilmu praktis yang bisa diterapkan pada lembaga sosial masyarakat seperti, BAZ dan LAZ untuk ikut membantu peningkatan kesejahteraan masayarakat.

- c. Bagi Peneliti

Mengetahui keadaan yang sebenarnya bagaimana minat para pekerja dalam membayar zakat profesi melalui BAZNAS Kota Tegal.



## E. Sistematika Penulisan

Dalam penelitian ini, pembahasan dan penyajian hasil penelitian akan disusun dengan materi sebagai berikut:

### **BAB I PENDAHULUAN**

Bab ini berisi tentang latar belakang masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian dan sistematika penulisan.

### **BAB II KERANGKA TEORI**

Bab ini berisi tentang landasan teori, tinjauan pustaka, hipotesis, dan kerangka berpikir.

### **BAB III METODE PENELITIAN**

Bab ini berisi tentang jenis dan pendekatan penelitian, setting penelitian, variabel penelitian dan definisi operasional variabel, populasi sampel dan teknik pengambilan sampel, instrumen penelitian dan teknik pengumpulan data, dan metode analisis data.

### **BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN**

Bab ini berisi tentang deskripsi data (identitas responden), analisis data (uji-uji) dan pembahasan.

### **BAB V PENUTUP**

Bab ini berisi tentang kesimpulan dan saran serta rekomendasi.



## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan analisis data dan pembahasan yang sudah diuraikan, dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil uji t diperoleh tingkat signifikan variabel tingkat pendapatan lebih besar dari 0,05 yaitu 0,051 dan nilai  $t_{hitung} -1,979 < t_{tabel} 1,663$ . Sehingga dapat disimpulkan bahwa tingkat pendapatan tidak berpengaruh secara signifikan maupun secara parsial terhadap minat guru SMP membayar zakat profesi melalui BAZNAS kota tegal.
2. Berdasarkan hasil uji t diperoleh tingkat signifikan variabel kepercayaan lebih kecil dari 0,05 yaitu 0,046 dan  $t_{hitung} 2,024 > t_{tabel} 1,663$ . Sehingga dapat disimpulkan bahwa kepercayaan berpengaruh signifikan terhadap minat guru SMP membayar zakat profesi melalui BAZNAS kota tegal.
3. Berdasarkan hasil uji t diperoleh tingkat signifikan variabel pelayanan lebih kecil dari 0,05 yaitu 0,000 dan  $t_{hitung} 6,870 > t_{tabel} 1,663$ . Sehingga dapat disimpulkan bahwa pelayanan berpengaruh signifikan terhadap minat guru SMP membayar zakat profesi melalui BAZNAS kota tegal.
4. Berdasarkan uji F diperoleh nilai  $F_{hitung} 22,071 > F_{tabel} 2,71$  dan tingkat signifikan sebesar 0,000 juga lebih kecil dari nilai probabilitas 0,05. Maka dapat disimpulkan bahwa variabel tingkat pendapatan ( $X_1$ ), kepercayaan ( $X_2$ ), dan Pelayanan ( $X_3$ ) secara simultan (bersama-sama)



berpengaruh terhadap variabel minat membayar zakat profesi (Y). Sehingga nilai koefisien determinasi *adjusted R square* adalah 0,429. Nilai tersebut menunjukkan bahwa pengaruh tingkat pendapatan ( $X_1$ ), kepercayaan ( $X_2$ ), dan pelayanan ( $X_3$ ) terhadap minat membayar zakat profesi (Y) sebesar 42,9% dan sisanya sebesar 57,1% dipengaruhi oleh variabel lain di luar model penelitian ini.

## B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, maka disarankan hal-hal sebagai berikut:

1. Bagi BAZNAS Kota Tegal diharapkan semakin memperhatikan aspek kredibilitas lembaga zakat, sehingga akan meningkatkan atau menarik perhatian masyarakat sehingga akan mendorong minat muzakki untuk membayar zakat maal seperti zakat profesi.
2. Dalam penelitian ini, variabel kepercayaan dan pelayanan memiliki pengaruh terhadap minat seseorang untuk membayar zakat profesi melalui BAZNAS kota tegal.
3. Bagi peneliti berikutnya yang ingin meneliti dengan topik sejenis, disarankan untuk dapat mengembangkan penelitian ini dengan menambah variabel-variabel lain seperti religiusitas, sosialisasi, regulasi, citra lembaga dan masih banyak variabel-variabel yang lain yang mungkin memiliki pengaruh lebih besar terhadap minat membayar zakat profesi melalui BAZNAS kota Tegal.



### C. Rekomendasi

Berdasarkan kesimpulan dan saran yang sudah dijelaskan, ada beberapa rekomendasi dari peneliti yaitu:

1. Sebaiknya proses pemotongan gaji untuk pembayaran zakat profesi harus dipertimbangkan terlebih dahulu dengan calon muzzakki, karena berdasarkan referensi yang mengatakan bahwa syarat-syarat atau ketentuan-ketentuan zakat profesi yang telah ada. Kemungkinan yang dapat terjadi bisa saja dari sekian banyak Guru SMP yang dipotong gajinya belum memenuhi kriteria wajib zakat.
2. Tetap melaksanakan program zakat profesi dengan mempertimbangkan rekomendasi pertama demi membantu para mustahiq yang membutuhkan, dan diharapkan dapat dimanfaatkan sebaik-baiknya.



## DAFTAR PUSTAKA

### A. Buku

- Aflah, Noor. 2009. *Arsitektur Zakat Indonesia\_Dilengkapi dengan Kode Etik Amil Zakat Indonesia*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UI-PRESS)
- Arwani, Agus. 2016. *Praktik Komputer Keuangan (Pelatihan Analisis Statistik dengan SPSS)*. Pekalongan: STAIN Pekalongan
- Asnawi, Said Kelana Dan Chandra Wijaya. 2005. *Riset Keuangan: Pengujian-Pengujian Empiris*. Jakarta: PT. Graha Pustaka Utama.
- Domai, Tjahjanulin, Hermawan dan Leny Yuliani. 2015. *Perencanaan Pemberdayaan Pejabat Pengelola Informasi & Dokumentasi dalam Rangka Keterbukaan Informasi Publik: Studi di Bagian Humas Setda Kabupaten Bantul*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Fakhruddin. 2008. *Fiqh dan Manajemen Zakat di Indonesia*. Malang: UIN-Malang Press.
- Ghozali, Imam. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 19* Edisi 5. Semarang: Universitas Diponegoro
- Hafidhuddin, Didin. 2002. *Zakat Dalam Perekonomian Modern* Jakarta: Gema Insani.
- Irianto, Agus Statistik. 2010. *Konsep Dasar, Aplikasi dan Pengembangannya*. Padang: Prenada Media
- Jasfar, Farida. 2005. *Manajemen Jasa*, Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Joyosumarto, Subarjo. 2018. *Bankir Kepemimpinan Lembaga Perbankan Abad ke-21*. akarta:Elex Media Komputindo
- Kadarisman, M. 2012. *Manajemen Kompensasi*, Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Mappiare, Andi. 1997. *Psikologi Remaja*. Surabaya: Usaha Nasional.
- Nor, Juliansyah. 2012. *Metodologi Penelitian (Skripsi, Tesis,Disertasi, Dan Karya Ilmiah)*. Jakarta : Kencana.
- Purwanto, Erwan Agus & Dyah Ratih Sulistiastuti. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif Untuk Administrasi Publik dan Masalah-masalah sosial*. Yogyakarta: Gava Media



- Pusat Bahasa Departemen Pendidikan Nasional. 2005. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Ketiga*. Jakarta: Balai Pustaka
- Qardhawi, Yusuf. 2004. *Hukum Zakat: Studi Komparatif mengenai status dan filsafat zakat berdasarkan Qur'an dan Hadis*. Bogor: PT. Pustaka Litera Antar Nusa
- Rafi', Abu Fida' Abdur. 2006. *Terapi Penyakit Korupsi: Dengan Tazkiyatun Nafs*, Jakarta: Republika
- Ratminto dan Atik Septi Winarsih. 2005. *Manajemen Pelayanan: Pengembangan Model Koneptual, Penerapan Citizen's Charter dan Standar Pelayanan Minimal*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ruslan, Rosyady. 2010. *Metode Penelitian Public Relations dan Komunikasi*, Jakarta: Rajawali Pres
- Salafudin dan Nalim. 2014. *Statistik Inferensial*. Pekalongan: STAIN Pekalongan Press
- Salamah. 2016. *Super Top No.1 Tes CPNS Sistem CAT*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Saleh, Choirul, M. Irfan Islamy, dkk. 2013. *Pengembangan Kompetensi Sumber Daya Aparatur*. Malang: Universitas Brawijaya Press
- Sanusi, Anwar. 2014. *Metodologi Penelitian Bisnis*, cet. 5. Jakarta: Salemba Empat
- Satriago, Handry. 2014. *Sharing*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Siregar, Syofian. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif dilengkapi dengan Perhitungan Manual & SPSS*, Ed. I, Cet. Ke-2. Jakarta: Kencana
- Sudaryo, Yoyo, Agus Ari Wibowo, dan Nunung Ayu Sofiati. 2018. *Manajemen Sumber Daya Manusia: Kompeniasi tidak langsung dan Lingkungan Kerja Fisik*. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Sugiiono.2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung : Alfabeta
- Sulyianto.2011. *Ekonometrika Terapan: Teori dan Aplikasi SPSS*. Yogyakarta: Andi Offset
- Supriyanto. 2009. *Metode Riset Bisnis*. Jakarta: PT Indeks
- Umar, Husein. 1998. *Riset Sumber Daya Manusia dan Organisasi*. Jakarta: PT. SUN



## B. Hasil Penelitian/Jurnal/Skripsi

- Arwani, Agus. 2015. Pengaruh Sikap Mahasiswa Muslim Terhadap Minat Pada Bank Syariah. *Jurnal Penelitian*, Vol.12, No. 1, Mei.
- Asri, Mohd, Mohd Ali, Mohd Danial Afiq Bin Khamar Tazilah, and Friends. 2017. Factors That Influence The Zakat Collection Funds: A Case In Kuantan *South East Asia Journal of Contemporary Business, Economics and Law*, Vol. 13, Issue 1(August) ISSN 2289-1560.
- Fakhruddin, Muhammad. 2016. Analisis Pengaruh Tingkat Pengetahuan Zakat, Tingkat Religiusitas, Tingkat Pendapatan, dan Tingkat Kepercayaan Kepada BAZNAS Terhadap Minat Membayar Zakat Profesi Para Pekerja (Studi Kasus Pekerja di DKI Jakarta). *Skripsi*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Mus'ab, A. 2011. Pengaruh Religiusitas, Tingkat Penghasilan, dan Layanan terhadap Minat Muzakki untuk membayar Zakat Maal di LAZIS NU. *Skripsi*. Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Nur'aini, Hanifah dan M. Rasyid Ridla. 2015. Pengaruh Kualitas Pelayanan, Citra Lembaga dan Religiusitas Terhadap Minat Muzakki Untuk Menyalurkan Zakat Profesi (Studi di Pos Keadilan Peduli Ummat Yogyakarta). *Jurnal MD*, Vol.1 No.2
- Pratama, Rizky Putra dan Sri Herianingrum. 2014. Pengaruh Kualitas Pelayanan Islami terhadap Kepuasan dan Loyalitas Nasabah Bank BRI Syariah Surabaya, *Journal, JESTT* Vol. 1 No.9 September.
- Putri, Meida Maya. 2016. Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi Preferensi PNS Membayar Zaat Profesi Melalui Badan Amil Zakat (Studi Kasus: BAZNAS Kabupaten Way Kanan, Lampung). *Skripsi*. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Rouf, M.Abdul. 2011. Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi Minat Masyarakat Membayar Zakat Di Rumah Zakat Cabang Semarang. *Skripsi*. Semarang: Institut Agama Islam Negeri Walisongo.
- Sareye, Jama Mohamed, dan Yusuf Haji Othman. 2017. The Influence Of Attitude, Subjective Norms, And Service Quality On Intention To Pay Bussines Zakat Single Business Owners At Kuala Ketil Malaysia, *International journal of Novel Research in Humanity and Social Sciences* Vol.4, issue 1, pp: (100-107), Month: January – February.
- Satrio, Eka dan Dodik Siswantoro. 2016. Analisis Faktor Pendapatan, Kepercayaan Dan Religiusitas Dalam Mempengaruhi Minat Muzakki



Untuk Membayar Zakat Penghasilan Melalui Lembaga Amil Zakat.  
*Fullpaper. Simposium Nasional Akuntansi XIX, Lampung.*

Setiawan, Fery. 2017. Pengaruh Religiusitas, Kepercayaan Dan Reputasi Terhadap Minat Muzakki Dalam Membayar Zakat Profesi (Studi Kasus Di Kabupaten Ponorogo) *Tesis*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Sidiq, Hanwar Ahmad. 2015. Pengaruh Pengetahuan Zakat, Tingkat Pendapatan, Religiusitas dan Kepercayaan kepada Organisasi Pengelola Zakat Terhadap Minat Membayar Zakat Pada Lembaga Amil Zakat (Studi Kasus Terhadap Muzakki di Fakultas Agama Islam dan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Surakarta). *Skripsi*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Triyawan, Andi dan Siti Aisyah. 2016. Analisis faktor-faktor yang mepengaruhi muzakki membayar zakat di BAZNAS Yogyakarta. *Islamic Economics Journal*. Vol. 2, No. 1, Juli.

Yunus, Muhammad. 2016. Anlisis Pengaruh Kpercayaan, Religiusitas dan Kontribusi terhadap Minat Pedagang Mengeluarkan Zakat di Baitul Mal (Studi kasus pada pedagang pasar Los Lhoksemawe), *At-Tawassuth*, Vol. 1, No. 1.

Wati, Ati Norma. 2016. Pengaruh pendapatan, Gaya Hidup, dan Religiusitas Terhadap Minat Dosen STAIN Pekalongan Pada Produk Asuransi Syariah. *Skripsi*. Pekalongan: STAIN Pekalongan.

### C. Internet

[www.wartabahari.com](http://www.wartabahari.com) (Diakses pada 04 Januari 2018 Pukul 09.00 WIB)

[WWW.Jateng.Kemenag.go.id](http://WWW.Jateng.Kemenag.go.id) (Diakses pada 20 Februari 2018 Pukul 14.00 WIB)

[www.pusat.baznas.go.id](http://www.pusat.baznas.go.id) (Diakses pada 20 Februari 2018 Pukul 14.15 WIB)

[www.republika.co.id](http://www.republika.co.id) (Diakses pada 17 Januari 2019 Pukul 14.00 WIB)

**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 t  
d.f. = 1 - 200

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



### Titik Persentase 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

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



### Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

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
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

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



### Titik Persentase Distribusi t (df = 81 –120)

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
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



### Titik Persentase Distribusi t (df = 121 – 160)

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
121	0.67652	1.28859	1.65754	1.97976	2.35756	2.61707	3.15895
122	0.67651	1.28853	1.65744	1.97960	2.35730	2.61673	3.15838
123	0.67649	1.28847	1.65734	1.97944	2.35705	2.61639	3.15781
124	0.67647	1.28842	1.65723	1.97928	2.35680	2.61606	3.15726
125	0.67646	1.28836	1.65714	1.97912	2.35655	2.61573	3.15671
126	0.67644	1.28831	1.65704	1.97897	2.35631	2.61541	3.15617
127	0.67643	1.28825	1.65694	1.97882	2.35607	2.61510	3.15565
128	0.67641	1.28820	1.65685	1.97867	2.35583	2.61478	3.15512
129	0.67640	1.28815	1.65675	1.97852	2.35560	2.61448	3.15461
130	0.67638	1.28810	1.65666	1.97838	2.35537	2.61418	3.15411
131	0.67637	1.28805	1.65657	1.97824	2.35515	2.61388	3.15361
132	0.67635	1.28800	1.65648	1.97810	2.35493	2.61359	3.15312
133	0.67634	1.28795	1.65639	1.97796	2.35471	2.61330	3.15264
134	0.67633	1.28790	1.65630	1.97783	2.35450	2.61302	3.15217
135	0.67631	1.28785	1.65622	1.97769	2.35429	2.61274	3.15170
136	0.67630	1.28781	1.65613	1.97756	2.35408	2.61246	3.15124
137	0.67628	1.28776	1.65605	1.97743	2.35387	2.61219	3.15079
138	0.67627	1.28772	1.65597	1.97730	2.35367	2.61193	3.15034
139	0.67626	1.28767	1.65589	1.97718	2.35347	2.61166	3.14990
140	0.67625	1.28763	1.65581	1.97705	2.35328	2.61140	3.14947
141	0.67623	1.28758	1.65573	1.97693	2.35309	2.61115	3.14904
142	0.67622	1.28754	1.65566	1.97681	2.35289	2.61090	3.14862
143	0.67621	1.28750	1.65558	1.97669	2.35271	2.61065	3.14820
144	0.67620	1.28746	1.65550	1.97658	2.35252	2.61040	3.14779
145	0.67619	1.28742	1.65543	1.97646	2.35234	2.61016	3.14739
146	0.67617	1.28738	1.65536	1.97635	2.35216	2.60992	3.14699
147	0.67616	1.28734	1.65529	1.97623	2.35198	2.60969	3.14660
148	0.67615	1.28730	1.65521	1.97612	2.35181	2.60946	3.14621
149	0.67614	1.28726	1.65514	1.97601	2.35163	2.60923	3.14583
150	0.67613	1.28722	1.65508	1.97591	2.35146	2.60900	3.14545
151	0.67612	1.28718	1.65501	1.97580	2.35130	2.60878	3.14508
152	0.67611	1.28715	1.65494	1.97569	2.35113	2.60856	3.14471
153	0.67610	1.28711	1.65487	1.97559	2.35097	2.60834	3.14435
154	0.67609	1.28707	1.65481	1.97549	2.35081	2.60813	3.14400
155	0.67608	1.28704	1.65474	1.97539	2.35065	2.60792	3.14364
156	0.67607	1.28700	1.65468	1.97529	2.35049	2.60771	3.14330
157	0.67606	1.28697	1.65462	1.97519	2.35033	2.60751	3.14295
158	0.67605	1.28693	1.65455	1.97509	2.35018	2.60730	3.14261
159	0.67604	1.28690	1.65449	1.97500	2.35003	2.60710	3.14228
160	0.67603	1.28687	1.65443	1.97490	2.34988	2.60691	3.14195

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



### Titik Persentase Distribusi t (df = 161 – 200)

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
161	0.67602	1.28683	1.65437	1.97481	2.34973	2.60671	3.14162
162	0.67601	1.28680	1.65431	1.97472	2.34959	2.60652	3.14130
163	0.67600	1.28677	1.65426	1.97462	2.34944	2.60633	3.14098
164	0.67599	1.28673	1.65420	1.97453	2.34930	2.60614	3.14067
165	0.67598	1.28670	1.65414	1.97445	2.34916	2.60595	3.14036
166	0.67597	1.28667	1.65408	1.97436	2.34902	2.60577	3.14005
167	0.67596	1.28664	1.65403	1.97427	2.34888	2.60559	3.13975
168	0.67595	1.28661	1.65397	1.97419	2.34875	2.60541	3.13945
169	0.67594	1.28658	1.65392	1.97410	2.34862	2.60523	3.13915
170	0.67594	1.28655	1.65387	1.97402	2.34848	2.60506	3.13886
171	0.67593	1.28652	1.65381	1.97393	2.34835	2.60489	3.13857
172	0.67592	1.28649	1.65376	1.97385	2.34822	2.60471	3.13829
173	0.67591	1.28646	1.65371	1.97377	2.34810	2.60455	3.13801
174	0.67590	1.28644	1.65366	1.97369	2.34797	2.60438	3.13773
175	0.67589	1.28641	1.65361	1.97361	2.34784	2.60421	3.13745
176	0.67589	1.28638	1.65356	1.97353	2.34772	2.60405	3.13718
177	0.67588	1.28635	1.65351	1.97346	2.34760	2.60389	3.13691
178	0.67587	1.28633	1.65346	1.97338	2.34748	2.60373	3.13665
179	0.67586	1.28630	1.65341	1.97331	2.34736	2.60357	3.13638
180	0.67586	1.28627	1.65336	1.97323	2.34724	2.60342	3.13612
181	0.67585	1.28625	1.65332	1.97316	2.34713	2.60326	3.13587
182	0.67584	1.28622	1.65327	1.97308	2.34701	2.60311	3.13561
183	0.67583	1.28619	1.65322	1.97301	2.34690	2.60296	3.13536
184	0.67583	1.28617	1.65318	1.97294	2.34678	2.60281	3.13511
185	0.67582	1.28614	1.65313	1.97287	2.34667	2.60267	3.13487
186	0.67581	1.28612	1.65309	1.97280	2.34656	2.60252	3.13463
187	0.67580	1.28610	1.65304	1.97273	2.34645	2.60238	3.13438
188	0.67580	1.28607	1.65300	1.97266	2.34635	2.60223	3.13415
189	0.67579	1.28605	1.65296	1.97260	2.34624	2.60209	3.13391
190	0.67578	1.28602	1.65291	1.97253	2.34613	2.60195	3.13368
191	0.67578	1.28600	1.65287	1.97246	2.34603	2.60181	3.13345
192	0.67577	1.28598	1.65283	1.97240	2.34593	2.60168	3.13322
193	0.67576	1.28595	1.65279	1.97233	2.34582	2.60154	3.13299
194	0.67576	1.28593	1.65275	1.97227	2.34572	2.60141	3.13277
195	0.67575	1.28591	1.65271	1.97220	2.34562	2.60128	3.13255
196	0.67574	1.28589	1.65267	1.97214	2.34552	2.60115	3.13233
197	0.67574	1.28586	1.65263	1.97208	2.34543	2.60102	3.13212
198	0.67573	1.28584	1.65259	1.97202	2.34533	2.60089	3.13190
199	0.67572	1.28582	1.65255	1.97196	2.34523	2.60076	3.13169
200	0.67572	1.28580	1.65251	1.97190	2.34514	2.60063	3.13148

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung



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	1.81	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

### IDENTITAS DIRI

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| 1. Nama Lengkap          | : Tiya Anggrea Ningrum                             |
| 2. Tempat, Tanggal Lahir | : Tegal, 04 September 1995                         |
| 3. Jenis Kelamin         | : Perempuan  |
| 4. Agama                 | : Islam  |
| 5. Alamat                | : Desa Bojong, RT.07/01, Kec. Bojong<br>Kab. Tegal |
| 6. Alamat Email          | : tiya.anggreaningrum4@gmail.com                   |

### IDENTITAS ORANG TUA

- |              |  |
|--------------|--|
| 1. Nama Ayah | : Daryono  |
| 2. Nama Ibu  | : Samroh   |
| 3. Pekerjaan | : Pedagang   |
| 4. Alamat    | : Desa Bojong, RT.07/01, Kec. Bojong<br>Kab. Tegal |

### RIWAYAT PENDIDIKAN PENULIS

- |                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| 1. SDN 02 Bojong-Tegal           | Lulus Tahun 2008 |
| 2. MTs As-Syamsuriyyah Brebes    | Lulus Tahun 2011 |
| 3. SMK Al-Musyaffa' Bojong-Tegal | Lulus Tahun 2014 |
| 4. IAIN Pekalongan               | Lulus Tahun 2019 |

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sebenar-benarnya untuk digunakan seperlunya.

Pekalongan, 03 Januari 2019

Penulis,

Tiya Anggrea Ningrum

NIM. 2013214408