

# **LAMPIRAN**

## Lampiran 1. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian

Mahsun Nurdiono Kukuh & Partners  
Registered Public Accountants



Jakarta, 28 Mei 2019  
No : 015 /SKP/LC/MNK&P/HO/V/2019  
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada Yth:  
Dr. Endah Saputyningsih, M.Si  
Wakil Dekan  
Fakultas Ekonomi  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

### SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Prasetyaningrum Pancawati  
Jabatan : Office Manager

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Defya Herfyadie  
NIM : 20150420159  
Jurusan : Akuntansi

Telah menyelesaikan penelitian dalam rangka persiapan penyusunan skripsi di kantor kami, Kantor Akuntan Publik Mahsun Nurdiono Kukuh & Partners, dengan judul penelitian: Pengaruh Skeptisme Profesional, Pengalaman Kerja, Kode Etik, Keahlian Audit, dan Independensi Terhadap Ketepatan Pemberian Opini Audit.

Dengan demikian surat keterangan ini disampaikan untuk digunakan dengan semestinya, atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Hormat kami,  
Kantor Akuntan Publik  
Mahsun, Nurdiono, Kukuh & Partners  
  
Prasetyaningrum Pancawati  
Office Manager

Pondok Indah Office Tower 1 Lantai 12A Suite 12A08-09, Jl. Sultan Iskandar Muda Kav. V-TA, Jakarta, Indonesia 12310

Telp: +62 21 769 7428/29

AUDIT - TAXATION - BUSINESS ADVISORY - LEARNING CENTER

## **SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya selaku mahasiswa/i yang beridentitas :

Nama : DEFYA HERFYADIE  
NIM : 20150420159  
Jurusan : Akuntansi  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Menerangkan bahwa telah melakukan penelitian dengan menyebar kuesioner di KAP Indarto Waluyo dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul:

**“PENGARUH SKEPTISME PROFESIONAL, PENGALAMAN KERJA, KODE ETIK, KEAHLIAN AUDIT, DAN INDEPENDENSI TERHADAP KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDIT”**

Demikian surat keterangan penelitian ini dibuat, semoga dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, Juni 2019



---

**KANTOR AKUNTAN PUBLIK**  
**KUMALAHADI, KUNCARA, SUGENG PAMUDJI & REKAN**  
Kantor Pusat  
Jl. Kranji No. 90 Serang Baru, Mudal  
Sariharjo, Ngaglik, Sleman, Yogyakarta  
Telp/Fax. (0274) 4463648

## **SURAT KETERANGAN**

Yang bertandatangan di bawah ini menerangkan bahwa:

Nama	:	Defya Herfyadie
NIM/NIRM	:	20150420159
Program Studi	:	S1-Akuntansi
Universitas/Instansi	:	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Yang bersangkutan telah melakukan penelitian untuk penyusunan Tugas Akhir Skripsi ke KAP Kumalahadi, Kuncara, Sugeng Pamudji & Rekan dengan tema "Opini Audit"

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dan untuk digunakan sebagaimana perlunya.

Yogyakarta, 24 Mei 2019

Management Service



(Nia Juliarti, SS.)



**SURAT KETERANGAN**  
**No. 066/KAP/HDN/V/2019**

Yang bertanda tangan dibawah ini, mewakili:

Nama : Drs. HADIONO  
Jabatan : Pimpinan Kantor Akuntan Publik Drs. Hadiono  
Alamat : Jl. Kusbini No. 27 Yogyakarta

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa dengan identitas :

Nama : Defya Herfyadie  
NIM : 20150420159  
Program Studi : Akuntansi / Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Benar-benar melakukan penelitian di KAP Drs. Hadiono dengan skripsi berjudul "*Pengaruh Skeptisme Profesional, Pengalaman Kerja, Kode Etik, Keahlian Audit dan Independensi terhadap Ketepatan Pemberian Opini Audit*".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 29 Mei 2019

Kantor Akuntan Publik "DRS. HADIONO"  
NIU KAP 98.2.0258



Rininta Radityasari, SE., Ak.,CA., CPA.

*Griya HDN*

Jl. Kusbini No.27 Yogyakarta Phone (0274) 555100 (Hunting), Fax. (0274) 555101



**Drs. HENRY & SUGENG**  
Registered Public Accountants  
Tax and Management Consultants  
Kep-1365/KM.I/2009

## **SURAT KETERANGAN**

Nomor : 209/KAP/HS/YGY/VI/2019  
Perihal : Surat Keterangan

Yang bertandatangan dibawah adalah Manajer Audit KAP Drs. Henry & Sugeng menerangkan bahwa :

Nama	:	Defya Herfyadie
NIM	:	20150420159
Prodi	:	Akuntansi
Fakultas	:	Ekonomi dan Bisnis
Universitas	:	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Adalah benar telah mengirimkan Kuesioner untuk penelitian dalam rangka menyusun skripsi dengan judul "Pengaruh Skeptisme Profesional, Pengalaman Kerja, Kode Etik, Keahlian Audit, dan Independensi Terhadap Ketepatan Pemberian Opini Audit"

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dan untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 19 Juni 2019  
KAP Drs. Henry & Sugeng



Putri Dwi Jayanti, S.E., Ak.  
Manajer Audit

Kantor Pusat : Jl. Gajah Mada 22 Telp. (0274) 514883 Fax. (0274) 514883 Yogyakarta 55112  
Kantor Cabang : Jl. Manunggal Kebonsari Kencana No. 45 Blok B-10 Kebonsari Jambangan Surabaya 60233  
Telp. (031) 829 7513, 70418434 Fax. (031) 829 7513

**LAMPIRAN**  
**KUESIONER**

Permohonan Pengisian Kuesioner

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Saudara(i)

Di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan kegiatan penelitian untuk penyusunan tugas akhir skripsi yang bertemakan “Opini Audit” yang merupakan salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Ekonomi dari Program Studi Akuntansi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, maka dengan ini saya:

Nama : Defya Herfyadie

NIM : 20150420159

Program Studi : Akuntansi

Peneliti mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktunya mengisi kuesioner/daftar pertanyaan yang terlampir. Kegiatan penelitian ini ditujukan untuk kepentingan ilmiah dan daftarpertanyaan yang terlampir dalam kuesioner hanya digunakan sebagai saran untuk mengumpulkan data. Peneliti menjamin kerahasiaan atas identitas seluruh jawaban Bapak/Ibu sesuai dengan etika penelitian.

- Dimohon keusioner diisi dengan lengkap dikarenakan kalau item tidak terisi maka asumsi jawaban responden “Ragu-ragu”.

Dengan demikian, peneliti sangat mengharapkan kejujuran Bapak/Ibu dalam pengisian kuesioner, atas kesediaan waktu dan bantuannya diucapkan banyak terimakasih.

Yogyakarta, .....2019

Hormat saya,

Defya Herfyadie

## **IDENTITAS RESPONDEN**

1. Nama : ..... (boleh tidak diisi)

2. Nama KAP : ..... (boleh tidak diisi)

3. Umur : ..... tahun

4. Jenis Kelamin :

Laki-laki       Perempuan

5. Jabatan / Golongan :

Junior Auditor     Senior Auditor     Lain-lain

6. Pendidikan Terakhir :

S3       S2

S1       D3/D4

7. Masa Kerja Bapak/Ibu di KAP :

1 – 5 Tahun       6 – 10 Tahun

11 – 15 Tahun       > 15 Tahun

## KUESIONER

Mohon dengan hormat, bantuan, dan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjawab seluruh pernyataan dalam kuesioner ini. Berikan tanda (✓) pernyataan berikut yang sesuai dengan keadaan yang sesungguhnya pada kolom yang tersedia. Pilihan jawaban :

1. Untuk sangat tidak setuju (STS)
2. Untuk tidak setuju (TS)
3. Untuk netral (N)
4. Untuk setuju (S)
5. Untuk sangat setuju (SS)

### Bagian 1 : Aspek Opini Audit

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya selalu memberikan respon yang benar dari setiap pekerjaan audit					
2	Saya memiliki keterampilan dan pengetahuan yang berasal dari pelatihan dan pengalaman					
3	Memiliki pengalaman merupakan hal yang penting dalam memberikan opini audit					
4	Saya mematuhi etika profesional					
5	Memiliki keahlian merupakan hal yang penting dalam memberikan opini audit					
6	Saya tidak mudah dikendalikan oleh pihak lain selama melakukan audit					
7	Opini audit harus sesuai dengan bukti dan temuan audit yang ada					
8	Bukti yang cukup dan kompeten sehingga tepat dalam memberikan opini audit					
9	Kesalahan yang material dapat mempengaruhi jenis opini yang akan diberikan auditor					

## **Bagian 2 : Aspek Kepercayaan Auditor**

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya tekun dan hati-hati dalam melakukan audit					
2	Saya tidak percaya begitu saja dengan bukti-bukti audit yang disediakan auditee					
3	Saya mempertanyakan bukti audit yang keabsahannya meragukan					
4	Saya melakukan evaluasi terhadap bukti audit					
5	Saya mengumpulkan bukti audit yang cukup dan detail					
6	Saya percaya dengan bukti-bukti yang disediakan auditee					
7	Saya meminta bukti tambahan kepada auditee apabila saya merasa bukti yang saya dapat belum cukup meyakinkan					

## **Bagian 3 : Aspek Pengalaman Auditor**

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Semakin lama menjadi seorang auditor, maka akan semakin memahami bagaimana cara menghadapi suatu obyek pemeriksaan dalam memperoleh data dan informasi yang diperlukan					
2	Semakin lama bekerja menjadi auditor, semakin dapat mengetahui informasi yang relevan untuk dijadikan pertimbangan dalam membuat keputusan					
3	Semakin lama menjadi seorang auditor, maka semakin mudah mencari penyebab munculnya kesalahan dan dapat memberikan saran atau rekomendasi menghilangkan atau memperkecil penyebab tersebut					
4	Banyaknya tugas yang dihadapi dapat memberikan kesempatan untuk belajar dari keberhasilan dan kegagalan yang					

	pernah dialami					
5	Semakin sering auditor melakukan penugasan, semakin banyak pengalaman yang dimiliki auditor					
6	Saya semakin handal dalam melakukan audit seiring dengan banyaknya tugas (audit) yang telah dikerjakan					

#### Bagian 4 : Aspek Kepatuhan Auditor

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya berusaha untuk profesional dalam melakukan tugas					
2	Saya melakukan tindakan yang konsisten sesuai dengan nilai dan keyakinan atas perilaku orang lain yang tidak etis, meskipun ada resiko yang signifikan untuk diri sendiri dan pekerjaan					
3	Saya melakukan penilaian secara objektif dalam auditing					
4	Saya tidak menerima pekerjaan (audit) oleh orang-orang terdekat/kenal baik dengan saya					
5	Saya memberikan informasi sesuai dengan fakta atau keadaan sebenarnya yang terjadi pada objek yang diperiksa					
6	Saya bertanggung jawab terhadap pekerjaan yang saya lakukan					
7	Saya menghormati dan menjaga kerahasiaan informasi yang diperoleh selama melakukan audit, kecuali ada persetujuan, hak atau kewajiban professional/hukum untuk mengungkapkannya					

#### Bagian 5 : Aspek Kemampuan Auditor

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya memahami standar pemeriksaan					

	yang berlaku dalam melakukan audit laporan keuangan					
2	Saya memiliki pengetahuan yang memadai dalam bidang audit					
3	Saya memiliki pengetahuan tentang lingkungan entitas					
4	Saya memiliki keterampilan berkomunikasi secara efektif					
5	Saya memiliki berbagai kemampuan terutama keahlian bahasa yang baik, benar, efisien, dan cermat dalam menyampaikan hasil audit dengan jelas					
6	Saya memiliki kemahiran professional dan kemampuan dalam melaksanakan tugas sebagai auditor					
7	Saya memiliki keterampilan dan pengetahuan yang berasal dari pelatihan dan pengalaman					

#### **Bagian 6 : Aspek Kebebasan Auditor**

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya sulit untuk menolak permintaan dari auditee karena yang bersangkutan kenalan baik					
2	Saya berupaya tetap bersikap independen dalam melakukan audit walaupun telah lama menjalin hubungan dengan klien					
3	Dalam proses audit saya tidak mengabaikan kode etik independensi					
4	Sikap independensi merupakan ukuran profesionalisme seorang auditor					
5	KAP mengikuti standar ketentuan IAPI tentang independensi profesional auditor					
6	Saya bebas dari tekanan auditee					
7	Saya bebas dari kepentingan pribadi maupun pihak lain untuk membatasi segala					

	kegiatan					
8	Saya bebas dari campur tangan pihak luar dalam melakukan prosedur audit					
9	Saya diberikan kebebasan dalam mengaudit					

# **LAMPIRAN JAWABAN RESPONDEN**

## KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDITOR (Y)

## **SKEPTISME PROFESIONAL (X<sub>1</sub>)**

**PENGALAMAN KERJA (X<sub>2</sub>)**

No	Pengalaman Kerja						<b>TOTAL PK</b>
	<b>PK1</b>	<b>PK2</b>	<b>PK3</b>	<b>PK4</b>	<b>PK5</b>	<b>PK6</b>	
1	4	4	4	4	4	4	24
2	4	4	5	4	4	4	25
3	4	4	4	4	4	5	25
4	5	5	5	5	5	4	29
5	5	5	4	4	4	4	26
6	5	5	5	5	5	5	30
7	5	5	4	4	5	5	28
8	5	4	5	5	4	4	27
9	5	5	5	5	5	5	30
10	4	4	4	4	4	4	24
11	5	5	4	4	4	4	26
12	4	4	4	4	4	4	24
13	5	5	5	5	5	5	30
14	4	4	4	4	4	4	24
15	5	5	5	5	5	5	30
16	5	5	5	5	5	5	30
17	5	5	5	4	4	3	26
18	2	2	2	4	4	3	17
19	3	3	3	3	3	3	18
20	4	4	4	4	4	4	24
21	4	4	4	4	4	4	24
22	4	4	4	4	4	4	24
23	3	3	3	3	3	3	18
24	3	3	3	3	3	3	18
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	3	4	4	4	23
31	4	4	4	4	4	4	24
32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	4	4	4	4	4	24
34	5	5	5	5	5	5	30

## KODE ETIK (X<sub>3</sub>)

## **KEAHLIAN AUDIT ( $X_4$ )**

### INDEPENDENSI ( $X_5$ )

No	Independensi									TOTAL I
	I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
2	4	4	4	5	4	5	3	4	4	37
3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	34
4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
6	5	4	5	5	5	4	4	4	4	40
7	4	4	4	5	5	3	3	4	5	37
8	4	4	4	5	5	3	3	4	5	37
9	4	4	4	4	5	4	5	5	5	40
10	4	4	4	4	4	3	4	3	4	34
11	4	4	4	4	4	3	4	3	3	33
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
14	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
16	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
18	4	3	4	3	3	3	3	3	3	29
19	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
26	5	4	5	5	5	4	4	4	3	39
27	4	3	4	5	4	4	4	4	4	36
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
29	4	3	4	4	4	3	4	4	4	34
30	4	3	4	3	4	4	3	4	3	32
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
33	2	4	2	4	4	4	4	4	3	31
34	5	5	5	5	3	5	5	5	5	43

## 1. Hasil Uji Statistik Deskriptif

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDIT	34	27	45	37.50	3.941
SKEPTISME PROFESIONAL	34	23	35	29.71	2.918
PENGALAMAN KERJA	34	17	30	24.88	3.531
KODE ETIK	34	21	35	29.06	3.464
KEAHLIAN AUDIT	34	21	35	28.85	2.765
INDEPENDENSI	34	27	45	36.35	3.805
Valid N (listwise)	34				

## 2. Hasil Uji Validitas

## Ketepatan Pemberian Opini Audit (Y)

## Correlations

KPOA6	Pearson Correlation	.463**	.442**	.435*	.539**	.619**	1	.644**	.670**	.510**	.740**
	Sig. (2-tailed)	.006	.009	.010	.001	.000		.000	.000	.002	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
KPOA7	Pearson Correlation	.537**	.588**	.670**	.575**	.491**	.644**	1	.857**	.741**	.861**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.003	.000		.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
KPOA8	Pearson Correlation	.561**	.500**	.477**	.498**	.413*	.670**	.857**	1	.675**	.792**
	Sig. (2-tailed)	.001	.003	.004	.003	.015	.000	.000		.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
KPOA9	Pearson Correlation	.523**	.558**	.700**	.683**	.461**	.510**	.741**	.675**	1	.822**
	Sig. (2-tailed)	.002	.001	.000	.000	.006	.002	.000	.000		.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
KETEPATAN	Pearson Correlation	.742**	.819**	.806**	.795**	.730**	.740**	.861**	.792**	.822**	1
PEMBERIAN	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
OPINI AUDIT	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34

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

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

### Skeptisme Profesional ( $X_1$ )

#### Correlations

		SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6	SP7	SKEPTISME PROFESIONAL
SP1	Pearson Correlation	1	.173	.339	.561**	.500**	.477**	.498**	.700**
	Sig. (2-tailed)		.327	.050	.001	.003	.004	.003	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
SP2	Pearson Correlation	.173	1	.301	.444**	.290	.336	.243	.598**
	Sig. (2-tailed)	.327		.083	.009	.096	.052	.167	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
SP3	Pearson Correlation	.339	.301	1	.113	.265	.290	.216	.507**
	Sig. (2-tailed)	.050	.083		.525	.130	.097	.220	.002
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
SP4	Pearson Correlation	.561**	.444**	.113	1	.677**	.434*	.555**	.758**
	Sig. (2-tailed)	.001	.009	.525		.000	.010	.001	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
SP5	Pearson Correlation	.500**	.290	.265	.677**	1	.701**	.704**	.822**
	Sig. (2-tailed)	.003	.096	.130	.000		.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
SP6	Pearson Correlation	.477**	.336	.290	.434*	.701**	1	.656**	.798**

	Sig. (2-tailed)	.004	.052	.097	.010	.000		.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
SP7	Pearson Correlation	.498 <sup>**</sup>	.243	.216	.555 <sup>**</sup>	.704 <sup>**</sup>	.656 <sup>**</sup>	1	.761 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.003	.167	.220	.001	.000	.000		.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
SKEPTISME PROFESIONAL	Pearson Correlation	.700 <sup>**</sup>	.598 <sup>**</sup>	.507 <sup>**</sup>	.758 <sup>**</sup>	.822 <sup>**</sup>	.798 <sup>**</sup>	.761 <sup>**</sup>	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34

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

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

### Pengalaman Kerja (X<sub>2</sub>)

#### Correlations

		PK1	PK2	PK3	PK4	PK5	PK6	PENGALAMAN KERJA
PK1	Pearson Correlation	1	.972 <sup>**</sup>	.865 <sup>**</sup>	.743 <sup>**</sup>	.743 <sup>**</sup>	.694 <sup>**</sup>	.939 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
PK2	Pearson Correlation	.972 <sup>**</sup>	1	.829 <sup>**</sup>	.691 <sup>**</sup>	.767 <sup>**</sup>	.713 <sup>**</sup>	.931 <sup>**</sup>

	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
PK3	Pearson Correlation	.865 **	.829 **	1	.776 **	.702 **	.646 **	.900 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
PK4	Pearson Correlation	.743 **	.691 **	.776 **	1	.903 **	.749 **	.886 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
PK5	Pearson Correlation	.743 **	.767 **	.702 **	.903 **	1	.836 **	.901 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
PK6	Pearson Correlation	.694 **	.713 **	.646 **	.749 **	.836 **	1	.847 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
PENGALAMAN KERJA		Pearson Correlation	.939 **	.931 **	.900 **	.886 **	.901 **	.847 **
		Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
		N	34	34	34	34	34	34

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

### Kode Etik (X<sub>3</sub>)

#### Correlations

		KE1	KE2	KE3	KE4	KE5	KE6	KE7	KODE ETIK
KE1	Pearson Correlation	1	.709**	.662**	.566**	.563**	.519**	.481**	.762**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.001	.002	.004	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KE2	Pearson Correlation	.709**	1	.833**	.713**	.597**	.786**	.612**	.903**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KE3	Pearson Correlation	.662**	.833**	1	.621**	.649**	.764**	.672**	.891**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KE4	Pearson Correlation	.566**	.713**	.621**	1	.632**	.583**	.494**	.802**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.003	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KE5	Pearson Correlation	.563**	.597**	.649**	.632**	1	.683**	.589**	.811**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KE6	Pearson Correlation	.519**	.786**	.764**	.583**	.683**	1	.714**	.871**

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

Keahlian Audit ( $X_4$ )

## Correlations

KA3	Pearson Correlation	.575**	.662**	1	.329	.290	.693**	.592**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.058	.096	.000	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KA4	Pearson Correlation	.411*	.386*	.329	1	.445**	.297	.501**	.634**
	Sig. (2-tailed)	.016	.024	.058		.008	.088	.003	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KA5	Pearson Correlation	.552**	.383*	.290	.445**	1	.539**	.399*	.654**
	Sig. (2-tailed)	.001	.025	.096	.008		.001	.020	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KA6	Pearson Correlation	.573**	.577**	.693**	.297	.539**	1	.434*	.781**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.088	.001		.010	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KA7	Pearson Correlation	.519**	.413*	.592**	.501**	.399*	.434*	1	.739**
	Sig. (2-tailed)	.002	.015	.000	.003	.020	.010		.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
KEAHLIAN AUDIT	Pearson Correlation	.847**	.816**	.798**	.634**	.654**	.781**	.739**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34

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

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

### Independensi ( $X_5$ )

#### Correlations

		I1	I2	I3	I4	I5	I6	I7	I8	I9	INDEPENDENSI
I1	Pearson Correlation	1	.440 <sup>**</sup>	1.000 <sup>**</sup>	.552 <sup>**</sup>	.348*	.397*	.469 <sup>**</sup>	.501 <sup>**</sup>	.466 <sup>**</sup>	.781 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)		.009	.000	.001	.044	.020	.005	.003	.005	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I2	Pearson Correlation	.440 <sup>**</sup>	1	.440 <sup>**</sup>	.555 <sup>**</sup>	.234	.489 <sup>**</sup>	.604 <sup>**</sup>	.575 <sup>**</sup>	.532 <sup>**</sup>	.728 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.009		.009	.001	.183	.003	.000	.000	.001	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I3	Pearson Correlation	1.000 <sup>**</sup>	.440 <sup>**</sup>	1	.552 <sup>**</sup>	.348*	.397*	.469 <sup>**</sup>	.501 <sup>**</sup>	.466 <sup>**</sup>	.781 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.000	.009		.001	.044	.020	.005	.003	.005	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I4	Pearson Correlation	.552 <sup>**</sup>	.555 <sup>**</sup>	.552 <sup>**</sup>	1	.552 <sup>**</sup>	.413*	.367*	.553 <sup>**</sup>	.576 <sup>**</sup>	.778 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.001		.001	.015	.033	.001	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I5	Pearson Correlation	.348*	.234	.348*	.552 <sup>**</sup>	1	.118	.192	.399*	.466 <sup>**</sup>	.558 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.044	.183	.044	.001		.507	.276	.020	.005	.001

	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I6	Pearson Correlation	.397*	.489**	.397*	.413*	.118	1	.545**	.722**	.322	.657**
	Sig. (2-tailed)	.020	.003	.020	.015	.507		.001	.000	.063	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I7	Pearson Correlation	.469**	.604**	.469**	.367*	.192	.545**	1	.709**	.470**	.723**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.005	.033	.276	.001		.000	.005	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I8	Pearson Correlation	.501**	.575**	.501**	.553**	.399*	.722**	.709**	1	.688**	.850**
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.003	.001	.020	.000	.000		.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
I9	Pearson Correlation	.466**	.532**	.466**	.576**	.466**	.322	.470**	.688**	1	.764**
	Sig. (2-tailed)	.005	.001	.005	.000	.005	.063	.005	.000		.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
INDEPENDENSI	Pearson Correlation	.781**	.728**	.781**	.778**	.558**	.657**	.723**	.850**	.764**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	
	N	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34

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

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

### **3. Hasil Uji Reliabilitas**

#### **Ketepatan Pemberian Opini Audit (Y)**

##### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	9

#### **Skeptisme Profesional (X<sub>1</sub>)**

##### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.824	7

#### **Pengalaman Kerja (X<sub>2</sub>)**

##### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.951	6

#### **Kode Etik (X<sub>3</sub>)**

##### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.925	7

#### **Keahlian Audit (X<sub>4</sub>)**

##### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.872	7

**Independensi (X<sub>5</sub>)**  
**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.893	9

#### 4. Hasil Uji Asumsi Klasik

##### a. Uji Normalitas

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		34
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.73588803
Most Extreme Differences	Absolute	.098
	Positive	.098
	Negative	-.066
Kolmogorov-Smirnov Z		.571
Asymp. Sig. (2-tailed)		.901

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.

##### b. Uji Multikolinearitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF

	(Constant)	-3.710	1.719		-2.158	.040		
	SKEPTISME PROFESIONAL	.596	.114	.441	5.220	.000	.174	5.740
1	PENGALAMAN KERJA	-.125	.072	-.112	-1.749	.091	.301	3.318
	KODE ETIK	.103	.097	.090	1.058	.299	.170	5.868
	KEAHLIAN AUDIT	.825	.143	.579	5.764	.000	.124	8.097
	INDEPENDENS I	-.005	.048	-.004	-.095	.925	.577	1.734

a. Dependent Variable: KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDIT

### c. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
	(Constant)	.376	1.076		.350	.729
	SKEPTISME PROFESIONAL	-.056	.071	-.347	-.785	.439
1	PENGALAMAN KERJA	.022	.045	.168	.498	.622
	KODE ETIK	-.024	.061	-.180	-.401	.691
	KEAHLIAN AUDIT	.044	.090	.261	.497	.623
	INDEPENDENSI	.020	.030	.159	.654	.519

a. Dependent Variable: ABS\_RES

## 5. Hasil Uji Hipotesis

### a. Uji Nilai F

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	494.629	5	98.926	155.000	.000 <sup>a</sup>
1 Residual	17.871	28	.638		
Total	512.500	33			

a. Predictors: (Constant), INDEPENDENSI, SKEPTISME PROFESIONAL, PENGALAMAN KERJA, KODE ETIK, KEAHLIAN AUDIT

b. Dependent Variable: KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDIT

### b. Uji Koefisien Determinasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.982 <sup>a</sup>	.965	.959	.799

a. Predictors: (Constant), INDEPENDENSI, SKEPTISME PROFESIONAL, PENGALAMAN KERJA, KODE ETIK, KEAHLIAN AUDIT

b. Dependent Variable: KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDIT

### c. Uji Nilai T

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-3.710	1.719		-2.158	.040		

SKEPTISME PROFESIONAL	.596	.114	.441	5.220	.000	.174	5.740
PENGALAMAN KERJA	-.125	.072	-.112	-1.749	.091	.301	3.318
KODE ETIK	.103	.097	.090	1.058	.299	.170	5.868
KEAHLIAN AUDIT	.825	.143	.579	5.764	.000	.124	8.097
INDEPENDENS I	-.005	.048	-.004	-.095	.925	.577	1.734

a. Dependent Variable: KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDIT



PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA  
Terakreditasi "A" (Perpustakaan Nasional RI No: 29/1/ee/XII.2014)

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi atas:

Nama : DEFYA HERFYADIE  
NIK : 20150420159  
Prodi : Akuntansi  
Judul : **PENGARUH SKEPTISME PROFESIONAL, PENGALAMAN KERJA, KODE ETIK, KEAHLIAN AUDIT DAN INDEPENDENSI TERHADAP KETEPATAN PEMBERIAN OPINI AUDIT**  
*(Studi pada Kantor Akuntan Publik di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta)*  
Dosen Pembimbing : Dr. Dyah Ekaari Sekar Jatiningsih, SE, M.Sc., QIA., Ak., CA.

Telah dilakukan tes Turnitin filter 1 %, dengan indeks similaritasnya sebesar 18%.  
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui  
Ka-Ur. Pengelolahan



LaelaNiswatin, S.I.Pust

Yogyakarta, 26-09-2019  
yang melaksanakan pengecekan

Ikram Al-Zein, S.Kom.I