



DA1	DA2	DA3	DA4	DA5	DA6	DA7	DA8	DA9	DA10	DA11
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4
4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4
4	4	3	2	2	2	4	4	3	4	4
4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4
3	2	4	1	2	3	3	1	3	3	3
2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
2	2	2	2	4	4	4	3	3	3	4
3	2	4	2	4	4	4	3	3	3	4
2	3	3	1	3	4	4	2	4	3	4
2	3	3	1	3	4	4	1	4	3	4
2	3	3	1	3	4	4	1	4	3	4
2	3	3	1	3	4	4	1	4	3	4
3	2	4	2	4	4	4	3	3	3	4
3	2	4	2	4	4	4	3	3	3	4
3	2	4	2	4	4	4	3	3	3	4
3	2	4	2	4	4	4	3	3	3	4

## 2. Locuf of Control

LC1	LC2	LC3	LC4	LC5	LC6	LC7
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	2	4	5
5	5	4	4	4	4	4
1	1	1	1	1	5	1
1	1	1	1	1	5	1
2	3	3	4	3	4	3
3	4	3	4	3	4	3
3	4	3	4	3	4	3
3	3	3	3	4	3	3
4	4	5	4	5	4	4
4	3	4	5	4	5	4
2	1	1	2	2	5	3
4	4	3	4	4	4	3
1	1	4	2	2	5	2
4	4	2	2	2	4	4
3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3

LC1	LC2	LC3	LC4	LC5	LC6	LC7
3	3	3	3	2	4	2
3	3	3	3	2	4	2
3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3
4	3	3	3	4	4	3
2	2	2	2	2	4	2
2	2	2	2	2	4	4
4	4	4	4	4	4	1
3	3	2	1	3	5	1
2	2	2	3	3	4	2
3	3	3	3	2	3	2
3	3	3	3	2	4	3
2	1	1	2	2	4	3
3	2	2	2	4	4	4
3	2	2	2	4	4	4
3	2	2	2	4	4	4
3	2	2	2	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	5	5	5	5
4	4	4	5	5	3	3
4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4	4
4	4	4	4	3	3	4
3	3	3	3	3	4	3
3	3	2	3	1	5	2
2	2	2	2	2	4	2
3	3	3	3	3	5	3
2	2	2	2	3	4	3
2	2	2	2	2	4	2
2	2	2	2	2	4	2
2	2	2	2	2	4	1
2	2	2	2	2	4	1
2	2	2	2	2	4	1
2	2	2	2	2	4	1
2	2	2	2	2	4	1
2	2	2	2	2	4	2
2	2	2	2	2	4	2



TC1	TC2	TC3	TC4	TC5	TC6
4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
2	2	5	2	2	2
4	4	4	3	3	3
4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	4	3
4	4	4	2	2	2
4	2	4	2	2	2
4	2	4	3	3	2
4	2	4	4	4	2
5	4	2	1	4	1
4	2	4	2	4	2
4	2	4	2	4	2
4	2	4	2	4	2
4	1	4	2	4	2
4	1	4	2	4	2
4	1	4	2	4	2
4	1	4	2	4	2
4	1	4	2	4	2
4	2	4	2	4	2
4	2	4	2	4	2
4	2	4	2	4	2
4	2	4	2	4	2
4	2	4	2	4	2

**4. Turnover Intention**

TI1	TI2	TI3
4	4	4
4	2	4
4	4	4
3	3	3
3	3	3
3	2	3
3	2	3
3	2	3
3	4	3
4	4	4
4	4	4
3	3	4
4	3	3
3	3	3

T11	T12	T13
3	3	3
3	3	3
3	3	3
3	3	3
3	3	3
3	3	3
4	4	4
3	3	3
3	3	3
4	4	4
4	3	4
5	5	5
3	3	4
3	3	4
3	3	3
3	3	3
3	3	3
3	4	4
3	4	4
3	4	4
3	4	4
3	4	4
2	2	2
2	2	2
2	2	2
2	2	2
2	2	2
2	2	2
2	2	2
1	1	1
2	2	2
4	4	4
4	4	4
3	3	3
2	2	2
2	2	2
4	3	3
3	3	3
4	4	4
4	4	4
5	4	4
5	4	4
5	4	4
5	4	4

TI1	TI2	TI3
5	4	4
4	4	4
4	4	4
4	4	4
4	4	4

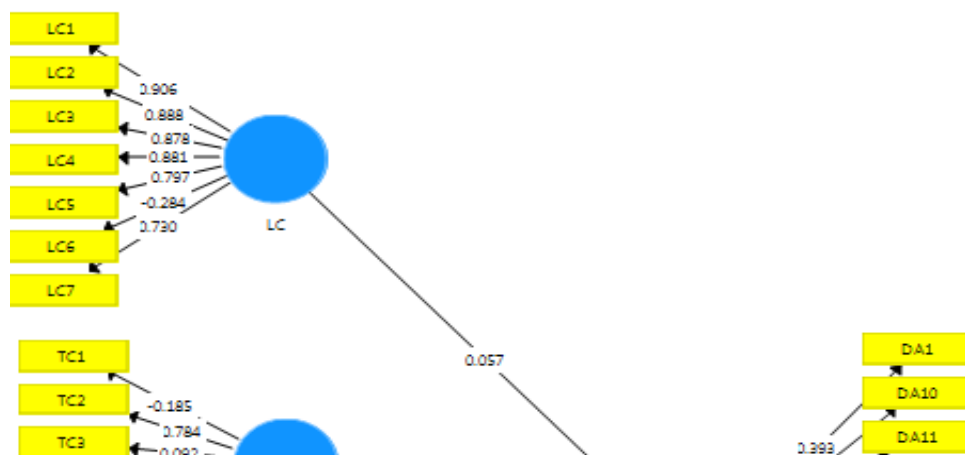
**5. Time Budget Pressure**

TBP1	TBP2	TBP3	TBP4
4	4	4	4
4	4	4	4
5	5	5	5
5	5	1	1
5	5	1	1
4	3	3	4
4	3	3	4
4	3	3	4
4	3	3	4
3	4	3	4
4	3	4	4
4	3	2	2
4	3	3	3
4	2	4	4
3	3	3	3
4	4	3	3
3	3	3	3
4	2	3	2
5	2	2	2
3	3	3	3
4	3	4	2
4	3	4	2
3	3	3	3
4	2	2	2
4	2	2	3
4	4	4	4
4	4	4	3
4	4	4	2
4	4	3	3
4	4	3	3
5	5	3	3
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2

TBP1	TBP2	TBP3	TBP4
2	2	2	2
4	4	4	4
4	4	4	4
4	4	4	4
4	4	4	4
4	4	4	4
4	4	4	4
5	4	4	4
5	5	5	5
4	4	4	4
4	4	4	4
4	4	4	4
2	3	2	2
4	3	2	2
2	2	2	2
4	3	3	3
4	3	3	3
	4	4	4
4	4	4	4
4	2	3	3
4	2	3	3
4	2	3	3
4	2	3	3
4	2	3	3
4	4	4	4
4	4	4	4
4	4	4	4
4	4	4	4

## B. OUTPUT PRHITUNGAN PLS

### 1. Tampilan Model Pengukuran PLS



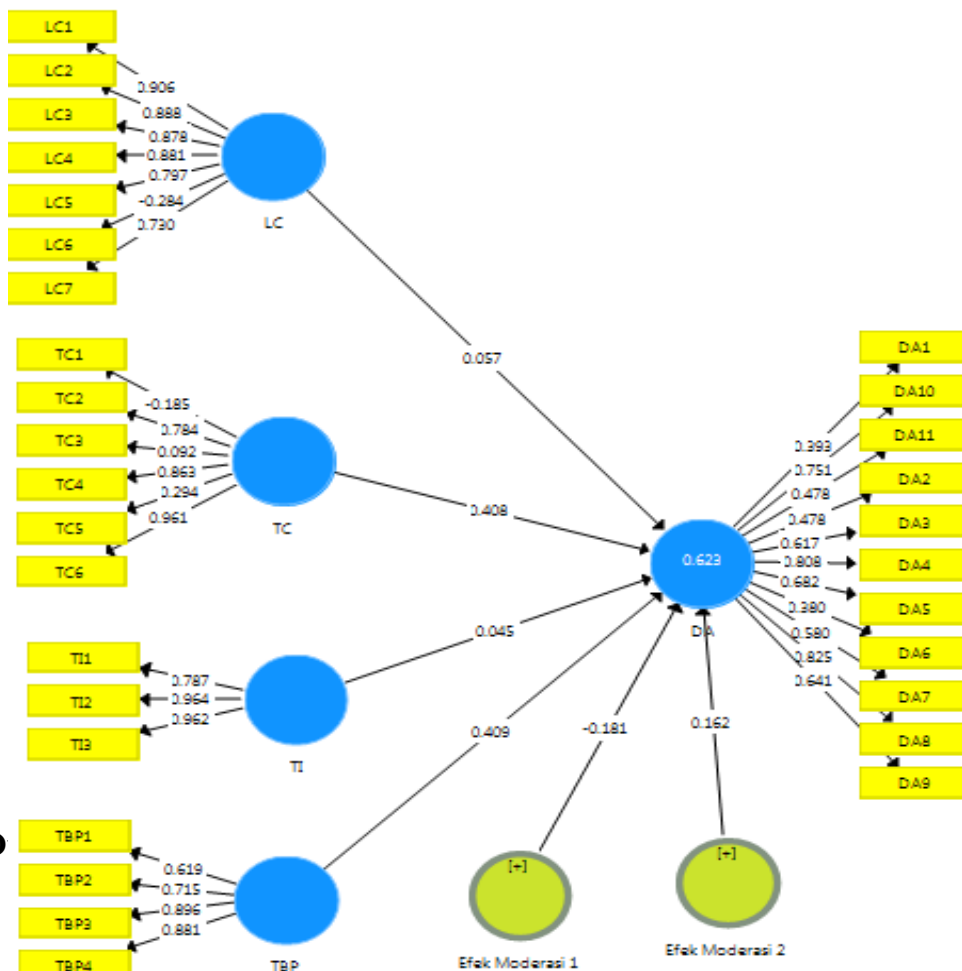


## 2. Outer Loading

	DA	EM 1	EM 2	LC	TBP	TC	TI
DA1	<b>0,393</b>						
DA10	<b>0,751</b>						
DA11	<b>0,478</b>						
DA2	<b>0,478</b>						
DA3	<b>0,617</b>						
DA4	<b>0,808</b>						
DA5	<b>0,682</b>						
DA6	<b>0,380</b>						
DA7	<b>0,580</b>						
DA8	<b>0,825</b>						
DA9	<b>0,641</b>						
LC *							
TBP		<b>0,983</b>					
LC1				<b>0,906</b>			
LC2				<b>0,888</b>			
LC3				<b>0,878</b>			
LC4				<b>0,881</b>			
LC5				<b>0,797</b>			
LC6				<b>- 0,284</b>			
LC7				<b>0,730</b>			
TBP1					<b>0,619</b>		
TBP2					<b>0,715</b>		

	DA	EM 1	EM 2	LC	TBP	TC	TI
TBP3					0,896		
TBP4					0,881		
TC * TBP			1,107				
TC1						-0,185	
TC2						0,784	
TC3						0,092	
TC4						0,863	
TC5						0,294	
TC6						0,961	
TI1							0,787
TI2							0,964
TI3							0,962

#### 4. Tampilan hasil calculate algoritma

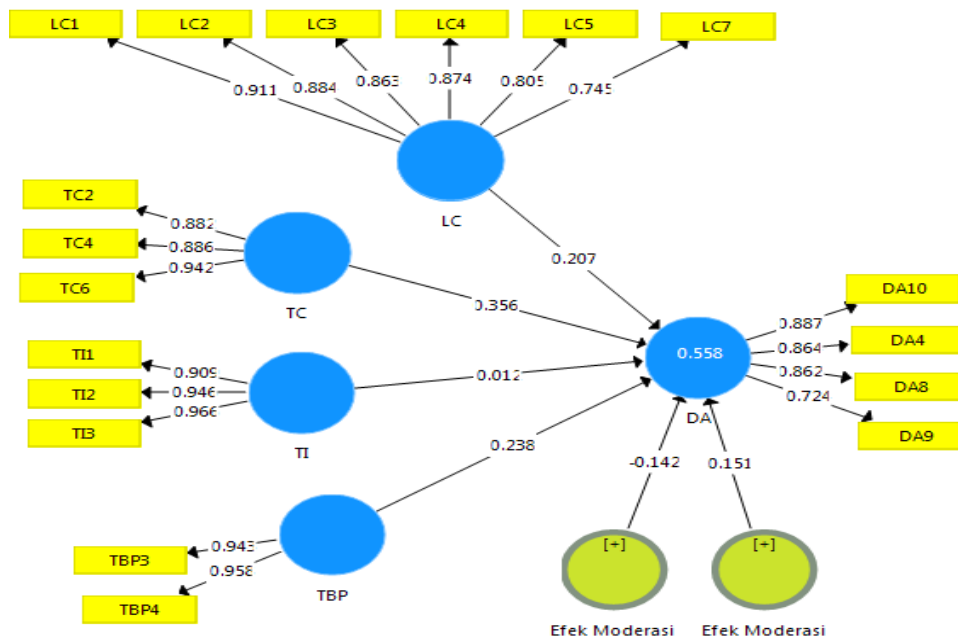


#### 5. O

DA4	0,864						
DA8	0,862						
DA9	0,724						
LC * TBP		1,251					

	DA	EM1	EM2	LC	TBP	TC	TI
LC1				0,911			
LC2				0,884			
LC3				0,863			
LC4				0,874			
LC5				0,805			
LC7				0,745			
TBP3					0,943		
TBP4					0,958		
TC * TBP			1,186				
TC2						0,882	
TC4						0,886	
TC6						0,942	
TI1							0,909
TI2							0,946
TI3							0,966

## 6. Tampilan hasil *calculate algoritma* kedua



## 7. Validitas Diskriminan

	DA	EM 1	EM2	LC	TBP	TC	TI
DA	0,837						
EM 1	0,052	1,000					
EM 2	0,272	0,862	1,000				
LC	0,663	0,102	0,283	0,849			

<b>TBP</b>	0,575	-0,156	0,039	0,560	0,951		
<b>TC</b>	0,693	0,268	0,507	0,827	0,527	0,904	
<b>TI</b>	0,136	-0,284	-0,169	-0,327	-0,069	0,237	0,941

## 8. Validitas Realibilitas Konstruk

	Cronbach's Alpha	rho_A	Reliabilitas Komposit	Rata-rata Varians Diekstrak (AVE)
<b>DA</b>	<b>0,858</b>	<b>0,887</b>	<b>0,903</b>	<b>0,700</b>
<b>Efek Moderasi 1</b>	<b>1,000</b>	<b>1,000</b>	<b>1,000</b>	<b>1,000</b>
<b>Efek Moderasi 2</b>	<b>1,000</b>	<b>1,000</b>	<b>1,000</b>	<b>1,000</b>
<b>LC</b>	<b>0,921</b>	<b>0,924</b>	<b>0,939</b>	<b>0,721</b>
<b>TBP</b>	<b>0,895</b>	<b>0,910</b>	<b>0,950</b>	<b>0,904</b>
<b>TC</b>	<b>0,889</b>	<b>0,914</b>	<b>0,931</b>	<b>0,817</b>
<b>TI</b>	<b>0,936</b>	<b>0,978</b>	<b>0,958</b>	<b>0,885</b>

## 9. Bootstrapping Untuk Uji Hipotesis

	Sampel Asli (O)	T Statistik (  O/STDEV  )	P Values
<b>Efek Moderasi 1</b>	-0,181	0,559	<b>0,288</b>
<b>Efek Moderasi 2</b>	0,162	0,622	<b>0,267</b>
<b>LC -&gt; DA</b>	0,207	1,350	<b>0,089</b>
<b>TBP -&gt; DA</b>	0,238	1,509	<b>0,066</b>
<b>TC -&gt; DA</b>	0,356	1,910	<b>0,028</b>
<b>TI -&gt; DA</b>	0,012	0,084	<b>0,467</b>

## 10. Surat Keterangan Penelitian dari KAP



Kantor Akuntan Publik  
**I. SOETIKNO**

JL. DURIAN RAYA 20 KAV. A3  
PERUM DURIAN MEDITERANIA VILLA SEMARANG  
TELP. (024) 7463125, EMAIL : soetiknoijang@gmail.com

**SURAT KETERANGAN**  
**NO. 116/KUPEN – IS/X/2019**

Yang bertandatangan dibawah ini menerangkan bahwa :

NAMA : DWI KURNIAWAN  
NIM : 20160420005  
UNIVERSITAS : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA  
FAKULTAS : EKONOMI DAN BISNIS  
JUDUL PENELITIAN : **“PENGARUH LOCUS OF CONTROL, TURNOVER INTENTION DAN TASK COMPLEXITY TERHADAP PENERIMAAN PERILAKU DISFUNGSIONAL AUDIT DENGAN TEKANAN ANGGARAN WAKTU SEBAGAI VARIABEL PEMODERAST”.**

Telah melakukan penelitian dengan menyebarkan kuesioner dikantor kami. Demikian Surat keterangan ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Semarang, 28 Oktober 2019

Mengetahui,

**Kantor Akuntan Publik I. SOETIKNO**

**SUSDIANA .SE**

**Auditor**

## SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, Mahasiswa/i dengan identitas :

Nama : DWI KURNIAWAN  
NIM : 20160420005  
Fakultas / Prodi : Ekonomi / Akuntansi  
Universitas : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Dengan ini menyatakan bahwa Mahasiswa/i tersebut diatas benar-benar telah melakukan penelitian di Kantor Akuntan Publik Indarto Waluyo dengan menyebarkan kuesioner dalam rangka penelitian Tugas Akhir dengan judul kuesioner :

***“ PENGARUH LOCUS OF CONTROL, TURNOVER INTENTION DAN TASK COMPLEXITY TERHADAP PENERIMAAN PERILAKU DISFUNGSIONAL AUDIT DENGAN TEKANAN ANGGARAN WAKTU SEBAGAI VARIABEL PEMODERASI “***

Demikian surat keterangan yang dapat kami buat, semoga dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, Oktober 2019



Onik Aryahik A. Md

Office Manajer

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 : Dwi Kurniawan  
NIM/NIRM : 20160420005  
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 judul:

**“Pengaruh Locus of Control, Turnover Intention dan Task Complexity terhadap Penerimaan Perilaku Disfungsional Audit dengan Tekanan Anggaran Waktu Sebagai Variabel Pemoderasi”**

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dan untuk digunakan sebagaimana perlunya.

Yogyakarta, 18 Oktober 2019

Management Service  
  
(Nia Julianti, SS.)



**SURAT KETERANGAN**  
**Nomor: KKSPJ/034-SKK/X/2019**

Yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : M. Kuncara Budi Santosa, SE, Ak, M.M, CA, CPA, BKP  
Jabatan : Managing Partner KAP Kumalahadi, Kuncara, Sugeng  
Pamudji dan Rekan Jakarta  
Alamat : Arva Building 5th Floor, Jl. RP Soeroso No. 40, Menteng,  
Jakarta Pusat 10350  
Information Centre : Jln. Godean Km 5, No. 104, Gamping, Sleman, Yogyakarta  
Telp : 021 8063 1809 / 0274 5205300

Dengan ini menyatakan bahwa mahasiswa dengan identitas:

Nama : Dwi Kurniawan  
NIM : 20160420005  
Fakultas / Jurusan : Akuntansi  
Instansi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Adalah benar-benar telah melakukan penelitian dengan menggunakan metode kuesioner di KAP Kumalahadi, Kuncara, Sugeng Pamudji & Rekan dengan judul kuesioner "Pengaruh *Locus of Control*, *Turnover Intention* dan *Task Complexity* Terhadap Penerimaan Perilaku Disfungsional Audit dengan Tekanan Anggaran Waktu sebagai Variabel Pemoderasi" (Studi Empiris Kantor Akuntan Publik di Wilayah Yogyakarta dan Jawa Tengah)

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 09 Oktober 2019

Hormat Kami,

  
**M. Kuncara Budi Santosa, SE, Ak, CA, CPA, BKP**  
**Managing Partner KAP KKSP dan Rekan Jakarta**



Jakarta, 18 Oktober 2019  
No : 029 /SKP/LC/MNK&P/HO/X/2019  
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada Yth:  
Dr. Endah Saptutyingsih, M.Si  
Wakil Dekan  
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:  
Nama : Prasetyaningrum Pancawati  
Jabatan : Office Manager

Dengan ini menerangkan bahwa:  
Nama : Dwi kurniawan  
NIM : 20160420005  
Jurusan : Akuntansi

Telah menyelesaikan penelitian dalam rangka persiapan penyusunan skripsi di kantor kami, Kantor Akuntan Publik Mahsun Nurdiono Kukuh & Partners, dengan judul penelitian: Pengaruh Locus of Control, Turnover Intention dan Task Complexity Terhadap Penerimaan Perilaku Disfungsional Audit dengan Tekanan Anggaran Waktu Sebagai variable Pemoderasi.

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



KANTOR AKUNTAN PUBLIK  
**HADIONO DAN REKAN**  
License No : 342/KM.1/2019

**SURAT KETERANGAN**  
**No. 097/KAP/HDR/IX/2019**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Rininta Radityasari, SE., Ak., M.Ak., CA., CPA.  
Jabatan : Partner Kantor Akuntan Publik Hadiono dan Rekan  
Alamat : Jl. Kusbini No. 27 Yogyakarta

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa dengan identitas :

Nama : Dwi Kurniawan  
NIM : 20160420005  
Program Studi : Akuntansi / Ekonomi dan Bisnis  
Universitas : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Benar-benar melakukan penelitian di KAP Hadiono dan Rekan dengan skripsi berjudul  
*“Pengaruh Locus of Control , Turnover Intention dan Task Complexity terhadap  
Penerimaan Perilaku Disfungsional Audit dengan Tekanan Anggaran Waktu sebagai  
Variabel Pemoderasi”.*

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 27 September 2019

Kantor Akuntan Publik  
“HADIONO DAN REKAN “

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

Jl. Kusbini No. 27 Yogyakarta Phone (0274) 555100 / 555101



## SURAT KETERANGAN

No. : A.081/PEN.UMY-YK/GAB/X/2019

Kantor Akuntan Publik "GANUNG AB" dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Dwi Kurniawan  
NIM : 20160420005  
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta  
Jurusan/Prodi : Akuntansi

Telah melaksanakan penelitian di kantor kami dengan metode pengisian kuisioner yang berjudul: "**Pengaruh *Locus of Control*, *Turnover Intention* dan *Task Complexity* terhadap Penerimaan Perilaku *Disfungsional Audit* dengan Tekanan Anggaran Waktu sebagai Variabel Pemoderasi (Studi Empiris pada Kantor Akuntan Publik di Wilayah Yogyakarta dan Jawa Tengah)**".

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

Surakarta, 01 Oktober 2019

Kantor Akuntan Publik  
"GANUNG AB"

**Agnes Nurcahyono, SE**  
Supervisor



## KANTOR AKUNTAN PUBLIK DR. PAYAMTA, CPA

Jl. Ir. Sutami 25 Surakarta 57126, Telp/Fax: 0271 – 669458; Email: Kappayamta@yahoo.com.  
Registered Public Accountants, Tax & Management Consultants Ijin Menteri Keuangan RI No: KEP-1111/KMK.1/2010.

### **SURAT KETERANGAN PENELITIAN**

Nomor: 509/SKP/PYT/X/2019

Yang bertandatangan dibawah ini, atas nama Kantor Akuntan Publik Dr. Payamta, CPA menerangkan bahwa:

Nama : Dwi Kurniawan  
NIM/NIRM : 20160420005  
Asal PTN / PTS : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta  
Fakultas / Jurusan : Ekonomi/Akutansi


Telah mengadakan Penelitian di Kantor Akuntan Publik Dr. Payamta, CPA melalui pengisian kuisisioner untuk keperluan penelitian Tugas Akhir/Skripsi dengan judul:

**Pengaruh Locus Of Control, Turnover Intention dan Task Complexity Terhadap Penerimaan Perilaku Disfungsional Audit Dengan Tekanan Anggaran Waktu sebagai Variabel Pemoderasi**

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Surakarta, 21 Oktober 2019

KANTOR AKUNTAN PUBLIK DR. PAYAMTA, CPA

  
**Mamien, SE**  
Administrasi & Umum

SURAT KETERANGAN

Kantor Akuntan Publik "**WARTONO & REKAN**" Surakarta, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Dwi Kurniawan  
NIM/ NIRM : 20160420005  
Asal PT : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta  
Program Studi : Akuntansi

Telah melaksanakan penelitian di kantor akuntan kami dengan metode pengisian kuisioner yang berjudul "Pengaruh Locus of Control, Turnover Intention dan Task Complexity Terhadap Penerimaan Perilaku Disfungsional Audit Dengan Tekanan Anggaran Waktu Sebagai Variabel Pemoderasi"

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana semestinya.

Surakarta, 21 Oktober 2019

Kantor Akuntan Publik  
**"WARTONO & REKAN"**



Wahyu Triwiyato, SE  
Auditor

Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menyatakan bahwa Skripsi atas:

Nama : Dwi Kurniawan  
NIM : 20160420005  
Prodi : Akuntansi/FEB  
Judul : **PENGARUH LOCUS OF CONTROL EXTERNAL, TURVONER INTENTION DAN TASK COMPLEXITY TERHADAP PENERIMAAN PELAKU DISFUNGSIONAL AUDIT DENGAN TEKANAN ANGGARAN WAKTU SEBAGAI VARIABEL PEMODERASI (Studi Empiris Pada Kantor Akuntan Publik di Wilayah Yogyakarta dan Jawa Tengah)**  
Dosen Pembimbing : Erni Suryandari, S.E., M.Si.


Telah dilakukan tes Turnitin filter 1%, dengan indeks similaritasnya sebesar 13%.  
Semoga surat keterangan ini dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Mengetahui  
Ka. Ur. Pengelolaan



Laela Niswatin, S.I.Pust

Yogyakarta, 11/30/2019  
yang melaksanakan pengecekan



Ikram Al- Zein, S.Kom.I