

Lampiran 1 Kuesioner penelitian

PENGANTAR

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Sdr.

Di tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama : Isnaini Nurfadilah

NIM : 1510421001

Jurusan : Akuntansi, S1

Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam penyelesaian pendidikan pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Jember, sebagai bahan penulisan skripsi dengan judul “ANALISIS PENGARUH FRAUD DIAMOND, PERSONAL ATTITUDE DAN EFFECTIVENESS OF INTERNAL CONTROL TERHADAP TENDENSI KECURANGAN (Studi pada Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) Kabupaten Bondowoso)”. Sehubungan dengan hal tersebut diatas saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr untuk bisa mengisi kuisioner yang terlampir dibawah ini.

Kuisioner ini ditujukan untuk di isi oleh Bapak/Ibu/Sdr dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan. Saya mengharapkan jawaban yang BApak/Ibu/Sdr berikan nantinya adalah jawaban yang objektif agar diperoleh hasil maksimal. Perlu diketahui bahwa jawaban yang diberikan tidak akan mempengaruhi status dan jabatan Bapak/Ibu/Sdr.

Bantuan dari Bapak/Ibu/Sdr untuk mengisi kuisioner ini dengan sejujur-jujurnya, secara objektif dan apa adanya sangat berarti bagi peneliti. Untuk itu saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

(Isnaini Nurfadilah)

NIM : 1510421001

- A. Isilah keterangan dibawah ini atau beri tanda centang/*check list* (✓) pada pertanyaan pilihan

Demografi Responden

1. Nama : (boleh
tidak di isi)
2. Umur : tahun
3. Jenis kelamin : Pria
Wanita
4. Jabatan :
.....
5. Berapa lama anda menduduki posisi saat ini ?
..... tahun
6. Tingkat pendidikan :
SMU
Diploma (sebutkan) : D1 D2
D3
S1
S2
Lain-lain, sebutkan :

B. Berilah tanda centang/ *checking list* (✓) pada angka yang anda anggap paling tepat untuk mewakili pilihan Bapak/Ibu/Sdr

Kriteria penilaian :

STS = Sangat Tidak Setuju
TS = Tidak Setuju
KS = Kurang Setuju
S = Setuju
SS = Sangat Setuju

Berikut kuesioner penelitian yang dapat diisi.

Tekanan (*Pressure*)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya memiliki pengeluaran yang lebih besar daripada pemasukan					
2	Saya selalu iri ketika rekan kerja ada yang memiliki barang bau					
3	Saya memiliki kebiasaan buruk (merokok, minum-minuman keras, dll) yang sulit untuk dihentikan					
4	Atasan saya selalu meminta saya untuk berbuat tidak jujur					
5	Atasan saya memeriksa pekerjaan saya secara berkala					
6	Saya senang berbelanja menggunakan kartu kredit					

Kesempatan (*Opportunity*)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	SS	SS
1	Lingkungan tempat saya bekerja memiliki struktur organisasi yang jelas					
2	Di awal saya bekerja, saya tidak dijelaskan terkait job deskripsi saya					
3	Masing – masing bagian di tempat saya bekerja belum memiliki job deskripsi yang jelas					
4	Di tempat saya bekerja, pihak instansi membatasi akses informasi keuangan maupun non keuangan					
5	Atasan saya selalu bersikap tidak peduli dan apatis terhadap apa yang saya kerjakan					

Rasionalisasi (*Rationalization*)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	SS	SS
1	Saya merasa jika tempat kerja saya ini adalah “milik” saya					
2	Saya telah memberikan andil dan sumbangsih yang besar di tempat saya bekerja					
3	Saya pernah meminjam uang kas di tempat kerja saya, namun segera saya kembalikan					
4	Saya senang membantu teman-teman saya yang sedang mengalami kesulitan dengan cara meminjam uang kas di tempat saya bekerja					

Kemampuan (*Capability*)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	S	SS
1	Jabatan saya di perusahaan memungkinkan saya untuk melakukan apa saja dengan mudah					
2	Saya memahami <i>Internal Control</i> perusahaan dan bisa menemukan kelemahannya yang menguntungkan					
3	Saya merasa sangat percaya diri ketika berbuat tidak baik					
4	Saya dapat memaksa rekan kerja saya untuk melakukan perbuatan yang tidak baik atau merahasiakannya					
5	Saya dapat menyusun kebohongan dengan baik dan konsisten terhadap kebohongan tersebut					
6	Saya mampu mengontrol stres yang muncul dengan baik					

Sikap Seseorang (*Personal Attitude*)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya selalu bersikap baik dan sopan terhadap teman-teman dan keluarga					
2	Saya tidak pernah terlibat kasus hukum					
3	Saya melaporkan hasil pekerjaan sesuai dengan fakta					
4	Saya menaati semua peraturan yang telah ditepkan oleh instansi					
5	Saya selalu melaksanakan pekerjaan dengan penuh tanggung jawab					
6	Saya merasa masalah di tempat saya bekerja menjadi masalah saya juga					

Efektivitas Pengendalian Internal (*Effectiveness of Internal Control*)

NO	PERNYATAAN	SSTS	TS	KS	S	SS
1	Di instansi saya bekerja terdapat pembagian wewenang dan tanggung jawab yang jelas.					
2	Di instansi tempat saya bekerja apabila laporan perlu segera diterbitkan maka otorisasi transaksi harus segera dilaksanakan dan bukti pendukung harus disertakan.					
3	Di instansi tempat saya bekerja telah ditetapkan peraturan untuk pemeriksaan fisik atas kekayaan instansi seperti kas, persediaan dan lain-lain.					
4	Di instansi tempat saya bekerja seluruh informasi kegiatan operasional harus dicatat dalam sistem akuntansi.					
5	Di instansi saya bekerja diterapkan peraturan untuk dilakukannya pemantauan dan evaluasi atas aktivitas operasional untuk menilai pelaksanaan pengendalian internal seperti derajat keamanan kas, persediaan dan sebagainya.					

Kecenderungan karyawan (*fraud*)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	KS	S	SS
1	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila biaya dicatat lebih besar dari semestinya untuk suatu tujuan tertentu.					
2	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila pencatatan bukti transaksi dilakukan tanpa otorisasi dari pihak yang berwenang.					
3	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila untuk tujuan tertentu harga beli peralatan / perlengkapan kantor dicatat lebih tinggi.					
4	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila melakukan penjualan aset dengan harga yang lebih rendah dari harga pasar.					
5	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila menggunakan uang instansi untuk keperluan pribadi tanpa sepengetahuan pihak yang berwenang.					
6	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila penggunaan anggaran memasukkan kebutuhan lain yang tidak sesuai ke dalam belanja peralatan gedung kantor.					
7	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila para pengguna anggaran menggunakan kuitansi kosong atas pembelian bahan perlengkapan kantor.					
8	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila meminjam uang di bank untuk keperluan pribadi atas nama instansi.					
9	Suatu hal yang wajar di instansi tempat saya bekerja, apabila sisa anggaran diberikan kepada pegawai sebagai bonus.					

Lampiran 2 Karakteristik Responden

1. Usia

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 25 Tahun	8	9,5	9,5	9,5
	26-30 Tahun	53	63,1	63,1	72,6
	31-40 Tahun	19	22,6	22,6	95,2
	> 40 Tahun	4	4,8	4,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

2. Jenis Kelamin

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	31	36,9	36,9	36,9
	P	53	63,1	63,1	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

3. Pendidikan Terakhir

Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	30	35,7	35,7	35,7
	S1	42	50,0	50,0	85,7
	S2	12	14,3	14,3	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

4. Jabatan

Jabatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kasubag Keuangan	12	14,3	14,3	14,3
	Bendahara	12	14,3	14,3	28,6
	Staf Keuangan	60	71,4	71,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Lampiran 3 Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	84	7	18	12,56	2,672
X2	84	9	18	13,61	2,036
X3	84	6	12	8,57	1,630
X4	84	9	18	14,20	2,399
X5	84	17	29	24,96	1,898
X6	84	15	24	20,42	1,373
Y	84	9	25	16,51	4,196
Valid N N (listwise)	84				

Lampiran 4 Uji Validitas

1. Tekanan (*Pressure*) (X1)



_X1	Sig. (1-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N		84	84	84	84	84	84	84

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

2. Kesempatan (*Opportunity*) (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Total_X2
	Pearson Correlation	1	,602**	,369**	,071	,067	,635**
X2.1	Sig. (1-tailed)		,000	,000	,259	,273	,000
	N	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,602**	1	,674**	,088	,092	,730**
X2.2	Sig. (1-tailed)	,000		,000	,213	,202	,000
	N	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,369**	,674**	1	,093	,176	,689**
X2.3	Sig. (1-tailed)	,000	,000		,199	,055	,000
	N	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,071	,088	,093	1	,368**	,571**
X2.4	Sig. (1-tailed)	,259	,213	,199		,000	,000
	N	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,067	,092	,176	,368**	1	,560**
X2.5	Sig. (1-tailed)	,273	,202	,055	,000		,000
	N	84	84	84	84	84	84
Total	Pearson Correlation	,635**	,730**	,689**	,571**	,560**	1

_X2	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	84	84	84	84	84	84

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

3. Rasionalisasi (*Rationalization*) (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	,604**	,333**	,287**	,663**
	Sig. (1-tailed)		,000	,001	,004	,000
	N	84	84	84	84	84
X3.2	Pearson Correlation	,604**	1	,703**	,521**	,868**
	Sig. (1-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	84	84	84	84	84
X3.3	Pearson Correlation	,333**	,703**	1	,592**	,840**
	Sig. (1-tailed)	,001	,000		,000	,000
	N	84	84	84	84	84
X3.4	Pearson Correlation	,287**	,521**	,592**	1	,793**
	Sig. (1-tailed)	,004	,000	,000		,000
	N	84	84	84	84	84
Total_X3	Pearson Correlation	,663**	,868**	,840**	,793**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	84	84	84	84	84

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

Kemampuan (*Capability*) (X4)

Correlations								
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	Total_X4	
X4.	Pearson Correlation	1	,607**	,512**	,160	,247*	,252*	,674**
	Sig. (1-tailed)		,000	,000	,073	,012	,010	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,607**	1	,538**	,253*	,355**	,294**	,742**
	Sig. (1-tailed)	,000		,000	,010	,000	,003	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
X4.	Pearson Correlation	,512**	,538**	1	,034	,338**	,248*	,696**
	Sig. (1-tailed)	,000	,000		,379	,001	,011	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,160	,253*	,034	1	,592**	,501**	,588**
	Sig. (1-tailed)	,073	,010	,379		,000	,000	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
X4.	Pearson Correlation	,247*	,355**	,338**	,592**	1	,781**	,760**
	Sig. (1-tailed)	,012	,000	,001	,000		,000	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,252*	,294**	,248*	,501**	,781**	1	,697**
	Sig. (1-tailed)	,010	,003	,011	,000	,000		,000

	N	84	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,674**	,742**	,696**	,588**	,760**	,697**	1
Tot al X4	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	84	84	84	84	84	84	84

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

5. Personal Attitude (X5)

	Sig. (1-tailed)	,023	,002	,000		,005	,050	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
X5.	Pearson Correlation	,213*	,269**	,341**	,280**	1	,494**	,643**
5	Sig. (1-tailed)	,026	,007	,001	,005		,000	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
X5.	Pearson Correlation	,146	,166	,325**	,181*	,494**	1	,607**
6	Sig. (1-tailed)	,093	,065	,001	,050	,000		,000
	N	84	84	84	84	84	84	84
Tot al	Pearson Correlation	,480**	,655**	,774**	,635**	,643**	,607**	1
X5	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	84	84	84	84	84	84	84

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

6. Effectiveness of internal Control (X6)

Correlations							
	X6.1	X6.2	X6.3	X6.4	X6.5	Total_X6	
	Pearson Correlation	1	,335**	,175	,292**	,234*	,624**
X6.							
1	Sig. (1-tailed)		,001	,056	,004	,016	,000
	N	84	84	84	84	84	84
X6.	Pearson Correlation	,335**	1	,100	,356**	,271**	,647**
2							

	Sig. (1-tailed)	,001		,182	,000	,006		,000
	N	84	84	84	84	84		84
X6.	Pearson Correlation	,175	,100	1	,592**	,501**		,635**
3	Sig. (1-tailed)	,056	,182		,000	,000		,000
	N	84	84	84	84	84		84
X6.	Pearson Correlation	,292**	,356**	,592**	1	,781**		,828**
4	Sig. (1-tailed)	,004	,000	,000		,000		,000
	N	84	84	84	84	84		84
X6.	Pearson Correlation	,234*	,271**	,501**	,781**	1		,754**
5	Sig. (1-tailed)	,016	,006	,000	,000			,000
	N	84	84	84	84	84		84
Tot al	Pearson Correlation	,624**	,647**	,635**	,828**	,754**		1
X6	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		
	N	84	84	84	84	84		84

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

7. Persepsi Tindakan Kecurangan / Fraud (Y)

Correlations

	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Total_Y
Y. Pearson Correlation	1	,552*	,430*	,348**	,114	,105	-,003	-,019	,024	,460**

Sig. (1-tailed)

N

Pearson

Correlation

Y.
2 Sig. (1-tailed)

N

Pearson

Correlation

Y.
3 Sig. (1-tailed)

N

Pearson

Correlation

Y.
4 Sig. (1-tailed)

N

Pearson

Correlation

Y.
5 Sig. (1-tailed)

N

Pearson

Correlation

Y.
6 Sig. (1-tailed)

N



	Pearson Correlation	-,003	,014	,005	-,128	,373*	,750*	1	,771*	,391**	,673**
Y. 7	Sig. (1-tailed)	,490	,451	,481	,123	,000	,000		,000	,000	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	-,019	,058	-,016	-,040	,342*	,672*	,771*	1	,391**	,679**
Y. 8	Sig. (1-tailed)	,434	,301	,444	,358	,001	,000	,000		,000	,000
	N	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,024	-,085	-,004	-,045	,580*	,480*	,391*	,391*	1	,544**
Y. 9	Sig. (1-tailed)	,414	,220	,485	,344	,000	,000	,000	,000		,000
	N	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84
	Pearson Correlation	,460*	,491*	,463*	,400**	,584*	,719*	,673*	,679*	,544**	1
To tal	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	84	84	84	84	84	84	84	84	84	84

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

Lampiran 5 Uji Reliabilitas

X1 (Tekanan)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,764	7

X2 (Kesempatan)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,744	6

X3 (Rasionalisasi)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,876	5

X4 (Kemampuan)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,843	7

X5 (*Personal Attitude*)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,791	7

X6 (*Effectiveness of Internal Control*)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,809	6

Y (Kecurangan)

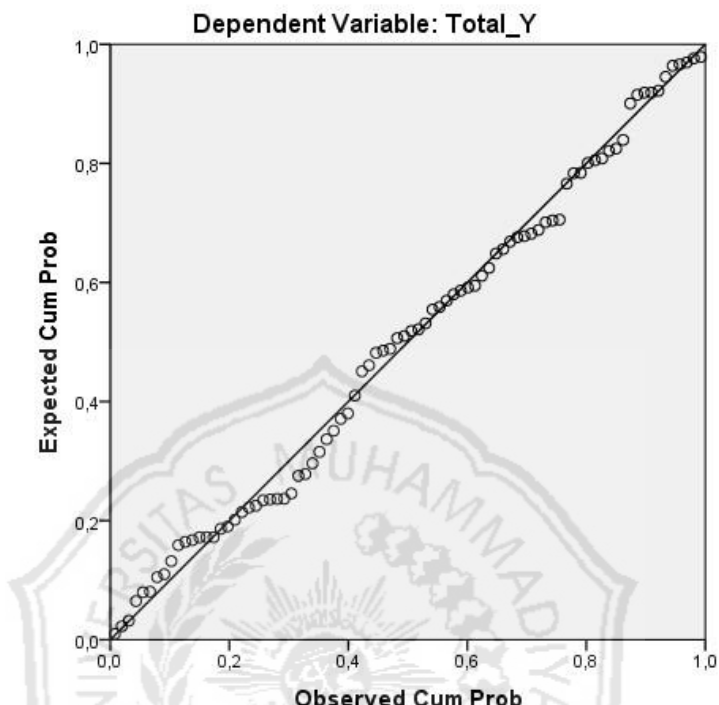
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,784	10



Lampiran 6 Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Lampiran 7 Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF (variance inflation factor)
1	(Constant)	1,120	1,841	,608	,545		
	Total_X	,288	,127	,273	,026	,394	2,540
	Total_X	,265	,101	,267	,010	,551	1,816
				0			
				7			
	Total_X	,130	,072	,193	,076	,493	2,028
	Total_X	,136	,278	,158	,488	,627	18,521
	Total_X	,005	,114	,006	,046	,963	3,272
	Total_X	-,175	,264	-,212	-,663	,509	17,985

a. Dependent Variable: Total_Y

Lampiran 8 Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 9 Analisis Regresi Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,120	1,841		,608	,545	
	Total_X1	,288	,127	,273	2,270	,026	,394 2,540
	Total_X2	,265	,101	,267	2,627	,010	,551 1,816

Total_X3	,130	,072	,193	1,797	,076	,493	2,028
Total_X4	,136	,278	,158	,488	,627	,054	18,521
Total_X5	,005	,114	,006	,046	,963	,306	3,272
Total_X6	-,175	,264	-,212	-,663	,509	,056	17,985

a. Dependent Variable: Total_Y



Lampiran 10 Uji Parsial (T)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	1,120	1,841		,608	,545	
	Total_X1	,288	,127	,273	2,270	,026	,394 2,540
	Total_X2	,265	,101	,267	2,627	,010	,551 1,816
	Total_X3	,130	,072	,193	1,797	,076	,493 2,028
	Total_X4	,136	,278	,158	,488	,627	,054 18,521
	Total_X5	,005	,114	,006	,046	,963	,306 3,272
	Total_X6	-,175	,264	-,212	-,663	,509	,056 17,985

a. Dependent Variable: Total_Y

Lampiran 11 Uji Simultan (F)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4,792	6	,799	16,460 ,000 ^b
	Residual	3,736	77	,049	
	Total	8,529	83		

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X6, Total_X3, Total_X2, Total_X1, Total_X5, Total_X4

Lampiran 12 Uji Koefisien Determinasi Berganda (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,750 ^a	,562	,528	,22028

a. Predictors: (Constant), Total_X6, Total_X3, Total_X2, Total_X1, Total_X5, Total_X4



Lampiran 13 Surat Penelitian





PEMERINTAH KABUPATEN BONDOWOSO
DINAS PENANAMAN MODAL
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU DAN TENAGA KERJA
Jl. A. Yani No 137 Telp (0332) 421367 – 423645 Fax (0332) 423645
Email pmptspmaker_bdw@yahoo.com, Website www.dmpptspbws.id
BONDOWOSO Kode Pos 68215

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 800/ 645 /430.9.13/2019.

Yang bertandatangan dibawah ini :

N a m a : PURNO WINARDI,S.Sos
N I P : 19710121 199201 1 001
Pangkat / Golongan : Pembina Utama Muda (IV/c)
J a b a t a n : Kepala Dinas
Unit Kerja : Dinas Penanaman Modal Pelayanan Terpadu Satu Pintu
dan Tenaga Kerja Kabupaten Bondowoso
menerangkan bahwa :
N a m a : ISNAINI NURFADILAH
N I M : 1510421001
Program Studi : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Jember
Judul Proposal : "Analisis Pengaruh Fraud Diamond Personal Attitude dan
Effectiveness Of Internal Control Terhadap Tendensi Kecurangan
Studi pada Satuan Kerja Perangkat Daerah Kab.Bondowoso".

Telah melakukan penelitian di Dinas Penanaman Modal, PTSP dan Tenaga Kerja Kabupaten Bondowoso dengan membagikan kuesioner sebanyak 5 (lima) exemplar.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bondowoso, 30 Mei 2019.

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL PTSP

DAN TENAGA KERJA
KABUPATEN BONDOWOSO



PURNO WINARDI, S.Sos
Pembina Utama Muda
NIP. 19710121 199201 1 001.



PEMERINTAH KABUPATEN BONDOWOSO
DINAS SOSIAL

Jl. Brigjen. Katamso No. 52 Telp. (0332) 421536

BONDOWOSO

Kode Pos 68213

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 500//adg /430.9.7/2019

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : SAEFUDDIN SUHRI, S.Pd
Pangkat/Gol : Pembina Tk.1 (IV/b)
NIP. : 19651012 198703 1 009
Jabatan : Sekretaris pada Dinas Sosial Kabupaten Bondowoso

Menerangkan bahwa :

Nama : ISNAINI NURFADILAH
NIM : 1510421001
Program Studi : Akuntansi
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Jember

Telah melakukan penelitian, dengan :

Judul Proposal : "Analisis pengaruh Fraud Diamond Personal Attitude dan Efectiveness of Internal Control terhadap Tendensi Kecurangan (studi) pada Satuan Kerja Perangkat Daerah Kabupaten Bondowoso"
Lokasi : Dinas Sosial Kabupaten Bondowoso

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya.

Bondowoso, 17 Mei 2019
An. Kepala Dinas Sosial
Kabupaten Bondowoso

Sekretaris



SAEFUDDIN SUHRI, S.Pd
Pembina Tk.1
NIP. 19651012 198703 1 009



PEMERINTAH KABUPATEN BONDOWOSO

DINAS PERTANIAN

Jl. Mastrip No.1 Telepon (0332) 421943

BONDOWOSO 68215

LEMBAR DISPOSISI

Surat dari : Balcerbang dan politik	Diterima Tanggal : 15 Mei 2019
Tanggal surat : 1ca6 BWS 29 Apr 2019	Nomor Agenda : 713
Nomor surat : 070/370/430.10.5/2019	Diteruskan Kepada :
Perihal : Rekomendasi penelitian an. Bapak Ismail Murfaqilah	1. 2. 3.

ISI DISPOSISI :

Sri. Kembang kurniawati
... Fasilitas | 15/05/19



PEMERINTAH KABUPATEN BONDOWOSO
DINAS PEMBERDAYAAN PEREMPUAN DAN KELUARGA BERENCANA
Jl. KH. Asy'ari No. 127 ■ (0332) 421513 Kode Pos 68217
BONDOWOSO

SURAT KETERANGAN TELAH MELAKUKAN PENELITIAN
Nomor : 843.4/ /430.10.9/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Dinas Pemberdayaan Perempuan dan Keluarga Berencana Kabupaten Bondowoso, menerangkan bahwa:

Nama	: Isnaini Nurfadilah
Universitas	: Muhammadiyah Jember
Prodi	: Akuntansi
Judul Penelitian	: Analisis Pengaruh <i>Fraud Diamond, Personal Attitude dan Effectiveness Of Internal Control Terhadap Tendensi Kecurangan.</i>
Keterangan	: Telah melakukan penelitian dengan menggunakan instrumen kuisioner (Angket)

Mahasiswa tersebut benar-benar melaksanakan kegiatan penelitian di Dinas Pemberdayaan Perempuan Dan Keluarga Berencana Kabupaten Bondowoso pada tanggal 20 Mei 2019.

Demikian surat ini kami buat dengan sebenarnya agar dapat digunakan sebagai mana mestinya.

Bondowoso, 22 Mei 2019

An. KEPALA DINAS PP DAN KB

SEKRETARIS

ub.ka.subag.Umum dan Kepegawaian



Jl. RETNO SUSANTI
Pembina Tk.I
NIP. 19620808 199003 2 005



PEMERINTAH KABUPATEN BONDOWOSO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jalan KIS Mangunsarkoro Nomor : 136 B Telp. 431678/ Fax. 424495
Email : bondowosobakesbangpol@gmail.com
BONDOWOSO

Bondowoso, 29 April 2019

Nomor : 070/ 376 /430.10.5/2019
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Penhal : Rekomendasi Penelitian

Kepada
Yth. Sdr. Kepala Organisasi Perangkat Daerah
Se-Kabupaten Bondowoso
di
BONDOWOSO

- Dasar :**
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;
 - Peraturan Daerah Kabupaten Bondowoso Nomor 12 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja Inspektorat, Badan Perencanaan Pembangunan Daerah dan Lembaga Teknis Daerah;
 - Peraturan Bupati Bondowoso Nomor 31 Tahun 2010 tentang Penjabaran Tugas Pokok dan Fungsi Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Bondowoso;

Memperhatikan :
Surat Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Jember Nomor : 911/AU/E/F/2019 tanggal 25 April 2019.

Maka dengan ini memberikan rekomendasi kepada :

Nama : Isnaini Nurfadilah
NIM : 1510421001
Program Studi : Akuntansi

Untuk melakukan Penelitian dengan :

Judul Proposal : " Analisis Pengaruh Fraud Diamond Personal Attitude dan Effectiveness Of Internal Control Terhadap Tendensi Kecurangan (Studi Pada Satuan Kerja Perangkat Daerah Kab. Bondowoso)"
Waktu : 1 (satu) bulan
Lokasi : Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Bondowoso (terlampir)

Sehubungan dengan hal tersebut untuk memberikan pelayanan kepada masyarakat dan/atau instansi/lembaga lainnya, maka demi kelancaran dan kemudahan dalam pelaksanaan kegiatan dimaksud, diharapkan saudara untuk memberikan bantuan berupa konsultasi, informasi dan data atau bentuk lainnya baik tertulis maupun tidak tertulis yang diperlukan sesuai peraturan Perundang-undangan.

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

A.n.KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK



Tembusan :

- Bupati Bondowoso (sabagai laporan)
- Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Jember

Titik Persentase Distribusi t (df = 1 - 40)

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
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

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
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

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

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	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

