



Terakreditasi "A" AKUNTANSI, 3233/SK/BAK-PT/004/S/2019
Terakreditasi "A" MANAJEMEN, 2812/SK/BAK-PT/004/S/2018

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2019/2020

Nomor : 1103/BAAK/X/2019

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkucewara Malang menetapkan :

Nama : IMAMA ZUCHROH, B.Sc., M.COM
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : -
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : RENI FADILAH
Nomor Pokok : K.2016.1.33893
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : MANAJEMEN KEUANGAN
Pokok Bahasan : MODAL KERJA
Tempat/Obyek : -
Judul Skripsi : -

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 09/10/2019
Gedung Program Studi Manajemen,

Dr. LINDANANTY, MM
NIK-P.3M : 202.710.194



STIE Malangkuçęçwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB.I s.d BAB. III

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
Bulan: <i>oktoto</i>			
<i>16/08/19</i>		<i>judul skripsi</i>	<i>A</i>
<i>22/08/19</i>		<i>pinjol</i>	
Bulan: <i>november</i>			
<i>19/10/19</i>	<i>1-5</i>	<i>Konsep sub 1-5</i>	<i>A</i>
<i>19/10/19</i>		<i>kecuri</i>	
		<i>kecuri Produk</i>	
Bulan: <i>Desember</i>			
<i>20/12/19</i>		<i>kecuri Bab 1-3</i>	<i>A</i>
		<i>kecuri Bab 1-3</i>	
Bulan: <i>Desember</i>			
<i>5/Jan/20</i>		<i>kecuri</i>	<i>A</i>
		<i>+ kecuri</i>	
Bulan: <i>Januari</i>			
<i>20/1/20</i>		<i>ACC Bab 1-3</i>	<i>A</i>

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

[Signature]
Imam Bihok

Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan



Terakreditasi "A" ANAS 2013/SUBAN-PTA/edisi/10/2018
Terakreditasi "A" STAS 2012/SUBAN-PTA/edisi/10/2018

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2019/2020

Nomor : 1103/BAAK/X/2019

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkuçewara Malang menetapkan :

Nama : IMAMA ZUCHROH, B.Sc., M.COM
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : -
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : RENI FADILAH
Nomor Pokok : K.2016.1.33893
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : MANAJEMEN KEUANGAN
Pokok Bahasan : MODAL KERJA
Tempat/Obyek : MAHASISWA STIE MALANGKUÇEWARA

Judul Skripsi : PENGARUH MODAL USAHA MATA KULIAH
ENTREPRENEUR, LINGKUNGAN KELUARGA DAN
MOTIVASI TERHADAP MINAT MAHASISWA DALAM
BERWIRSAUSAHA

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 03/02/2020
Kepala Program Studi Manajemen,

Drs. LINDANANTY, MM.
NIK-P.3M : 202.710.194



STIE Malangkuççwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB IV s.d. BAB V

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
		Bulan : <u>Januari</u>	
01/08/20	4	Revisi Bab IV	
01/12/20		Revisi perubahan	
01/20/20		Revisi perubahan	
01/23/20		Revisi Bab IV - V	
		Bulan : <u>Januari</u>	
01/28/20		Revisi Bab IV	
01/30/20		Perubahan Bab V	
		Bulan : <u>Februari</u>	
02/1/20		mengerjakan bab I - V	
02/3/20		revisi Bab IV	
		Bulan :	
02/3/20		Ace Skripsi	
		Bulan :	

Dosen Pembimbing 1

Iman Z

Dosen Pembimbing 2

Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan

Lampiran 1

ANGKET PENELITIAN

Responden yang terhormat

Pertanyaan yang ada dalam kuesioner ini hanya semata-mata untuk data penelitian dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul “PENGARUH MODAL USAHA, MATA KULIAH *ENTREPRENEUR*, LINGKUNGAN KELUARGA DAN MOTIVASI TERHADAP MINAT MAHASISWA STIE MALANGKUCECWARA DALAM BERWIRAUSAHA”

Saya mohon saudara/i dapat mengisinya secara objektif dan benar, karena kuesioner ini adalah untuk penelitian tugas akhir dengan tujuan ilmiah sehingga diperlukan data yang valid dan akurat. Atas kesediaannya saya ucapkan terimakasih.

I. Identitas Responden

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan

Saya dari prodi : Manajemen Akuntansi

Sudah menempuh mata kuliah *Entrepreneur* : Sudah Belum

Saya berasal dari keluarga : Wirausahawan Non wirausahawan

II. Petunjuk Pengisian

Jawablah pertanyaan dengan memilih salah satu dari 4 (empat) alternatif jawaban yang tersedia. Berilah tanda (\surd) pada kolom yang sudah tersedia sesuai dengan pendapat saudara. Keterangan :

SS = sangat setuju (4)

S = setuju (3)

TS = tidak setuju (2)

STS = sangat tidak setuju (1)

Minat Berwirausaha (Y)

No	Pernyataan	Skor			
		SS	S	TS	STS
1	Saya berminat untuk berwirausaha karena saya ingin mempunyai pendapatan sendiri.				
2	Saya senang berwirausaha karena dapat mengurangi pengangguran.				
3	Saya akan lebih percaya diri bila mempunyai suatu usaha sendiri.				
4	Saya berani menanggung segala bentuk resiko bila saya menjadi seorang wirausaha.				
5	Saya berminat menjadi wirausaha karena saya mampu melihat peluang.				
6	Saya harus memiliki perencanaan yang cukup matang untuk memulai suatu usaha				

Modal Usaha (X1)

No	Pernyataan	Skor			
		SS	S	TS	STS
1	Jika saya terjun dalam dunia wirausaha saya akan menggunakan modal sendiri tanpa meminta pada orang tua.				
2	Modal merupakan salah satu hal yang sangat penting untuk memulai dan menjalankan suatu usaha.				
3	Besar kecilnya modal tergantung dari besar kecilnya usaha yang akan didirikan.				
4	Dalam memulai usaha saya tidak mendapat hambatan untuk mendapatkan modal.				
5	Saat ini banyak sumber modal (perbankan, kredit usaha dll) yang saya temui untuk mendapatkan modal usaha				

Mata Kuliah *Entrepreneur* (X2)

No	Pernyataan	Skor			
		SS	S	TS	STS
1	Dengan mendapatkan mata kuliah <i>entrepreneur</i> saya mendapat banyak pengetahuan pentingya berwirausaha				
2	Pengetahuan kewirausahaan mengajarkan saya untuk bertanggung jawab dan percaya diri dalam memulai suatu usaha.				

3	Setelah mengikuti mata kuliah kewirausahaan saya memiliki rencana untuk memulai suatu usaha.				
4	Materi yang disampaikan dapat menginspirasi saya untuk menjadi seorang wirausaha.				
5	Dengan mengikuti mata kuliah <i>entrepreneur</i> dapat merubah pola pikir (<i>Mindset</i>) yang awalnya pencari kerja menjadi pencipta kerja.				

Lingkungan Keluarga (X3)

No	Pernyataan				
		SS	S	TS	STS
1	Saya termotivasi untuk menjadi seorang wirausaha karena dukungan dari keluarga.				
2	Keluarga saya memberi kebebasan atas pilihan saya termasuk untuk menjadi seorang wirausaha.				
3	Orang tua saya memiliki harapan suatu saat nanti saya menjadi seorang wirausaha yang sukses.				
4	Saya ingin berwirausaha karena orang tua saya adalah seorang wirausahawan.				
5	Saya akan mewujudkan semua harapan orang tua saya termasuk menjadi seorang wirausaha yang sukses.				

Motivasi (X4)

No	Pernyataan				
		SS	S	TS	STS
1	Saya memiliki cita-cita untuk menjadi seorang wirausahawan yang sukses.				
2	Saya ingin berwirausaha karena saya memiliki tujuan (dapat memberikan lapangan pekerjaan bagi orang lain).				
3	Saya merasa tertantang untuk melakukan suatu pekerjaan yang membebaskan segala kreativitas saya.				
4	Saya termotivasi untuk berwirausaha karena saya ingin menjadi pribadi yang mandiri.				
5	Mendapatkan keuntungan atau laba yang besar adalah motivasi saya untuk terjun dalam dunia wirauasaha.				

Terimakasih atas Partisipasi Saudara/i semua, semoga segala urusan saudara/i sekalian dipermudah oleh Allah SWT.

Lampiran 2

Tabel 4.1
Statistik Deskripsi Sampel

Uraian	Frekuensi	Persentase
Jenis Kelamin :		
Laki-laki	76	45,5%
Perempuan	91	54,5%
Total	167	100,0 %
Usia :		
19-21 Tahun	84	50,3%
22-24 Tahun	83	49,7%
Total	167	100,0 %
Keluarga :		
Wirasahawan	78	46,7%
Nonwirasahawan	89	53,3%
Total	167	100,0%

Lampiran 3

Tabel 4.2
Deskripsi Variabel Minat Berwirausaha (Y)

No	Variabel	Skor				Jumlah
		STS	TS	S	SS	
1	Y1	0	6	101	60	167
	%	0%	3,59%	60,48%	35,93%	100
2	Y2	0	8	83	76	167
	%	0%	4,79%	49,70%	45,51%	100
3	Y3	0	9	95	63	167
	%	0%	5,39%	56,89%	37,72%	100
4	Y4	0	16	97	54	167
	%	0%	9,58%	58,08%	32,34%	100
5	Y5	2	13	115	37	167
	%	1,20%	7,78%	68,86%	22,16%	100
6	Y6		4	110	53	167

	%		2,40%	65,87%	31,74%	100
JUMLAH		2	56	601	343	1002
	%	0%	5,59%	59,98%	34,23%	100

Tabel 4.3
Deskripsi Variabel Modal Usaha (X1)

No	Variabel	Skor				Jumlah
		STS	TS	S	SS	
1	X1.1	0	9	83	75	167
	%	0%	5,39%	49,70%	44,91%	100
2	X1.2	0	16	97	54	167
	%	0%	9,58%	58,08%	32,34%	100
3	X1.3	3	16	105	43	167
	%	2%	9,58%	62,87%	25,75%	100
4	X1.4	0	4	88	75	167
	%	0%	2,40%	52,69%	44,91%	100
5	X1.5	3	13	98	53	167
	%	2%	7,78%	58,68%	31,74%	100
Jumlah		6	58	471	300	835
%		1%	6,95%	56,41%	35,93%	100

Tabel 4.4
Deskripsi Variabel Mata Kuliah Entrepreneur (X2)

No	Variabel	Skor				Jumlah
		STS	TS	S	SS	
1	X2.1	0	13	120	34	167
	%	0%	7,78%	71,86%	20,36%	100
2	X2.2	0	6	101	60	167
	%	0%	3,59%	60,48%	35,93%	100
3	X2.3	2	13	115	37	167
	%	1%	7,78%	68,86%	22,16%	100
4	X2.4	3	12	99	53	167
	%	2%	7,19%	59,28%	31,74%	100
5	X2.5	3	15	106	43	167
	%	2%	8,98%	63,47%	25,75%	100
Jumlah		8	59	541	227	835

%	1%	7,07%	64,79%	27,19%	100
---	----	-------	--------	--------	-----

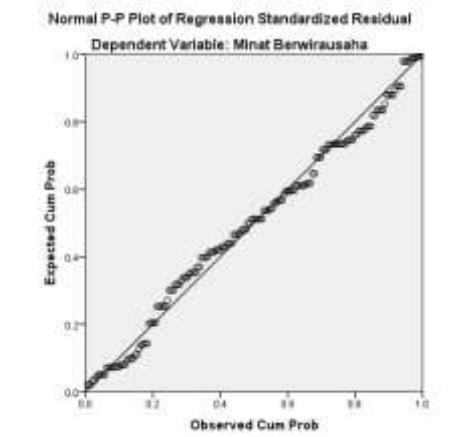
Tabel 4.5
Deskripsi Variabel Lingkungan Keluarga (X3)

No	Variabel	Skor				Jumlah
		STS	TS	S	SS	
1	X3.1	15	61	64	27	167
	%	8,98%	36,53%	38,32%	16,17%	100
2	X3.2	6	41	92	28	167
	%	3,59%	24,55%	55,09%	16,77%	100
3	X3.3	0	28	99	40	167
	%	0%	16,77%	59,28%	23,95%	100
4	X3.4	0	31	89	47	167
	%	0%	18,56%	53,29%	28,14%	100
5	X3.5	0	16	97	54	167
	%	0%	9,58%	58,08%	32,34%	100
Jumlah		21	177	441	196	835
%		2,51%	21,20%	52,81%	23,47%	100

Tabel 4.6
Deskripsi Variabel Motivasi (X4)

No	Variabel	Skor				Jumlah
		STS	TS	S	SS	
1	X4.1	0	3	58	106	167
	%	0%	1,80%	34,73%	63,47%	100
2	X4.2	0	4	79	84	167
	%	0%	2,40%	47,31%	50,30%	100
3	X4.3	2	20	47	98	167
	%	1,20%	11,98%	28,14%	58,68%	100
4	X4.4	0	4	73	90	167
	%	0,00%	2,40%	43,71%	53,89%	100
5	X4.5	1	20	51	95	167
	%	0,60%	11,98%	30,54%	56,89%	100
Jumlah		3	51	308	473	835
%		0,36%	6,11%	36,89%	56,65%	100

Lampiran 4

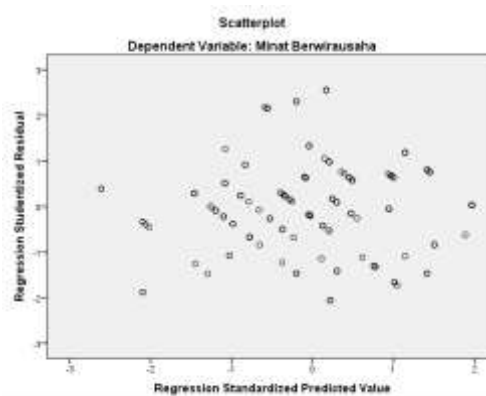


Lampiran 5

Tabel 4.7
Multikolinieritas

Variabel	Tolerance	VIF
Modal Usaha	0,266	3,760
Mata Kuliah <i>Entrepreneur</i>	0,317	3,158
Lingkungan Keluarga	0,873	1,145
Motivasi	0,584	1,713

Lampiran 6



Tabel 4.8
Hasil Uji Validitas (X1)

		TO.X1
X1.1	Pearson Correlation	.680**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X1.2	Pearson Correlation	.495*
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X1.3	Pearson Correlation	.786**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X1.4	Pearson Correlation	.620**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X1.5	Pearson Correlation	.686**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
TO.X1	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	167

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

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

Tabel 4.9
Hasil Uji Validitas (X2)

		TO.X2
X2.1	Pearson Correlation	.697**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X2.2	Pearson Correlation	.582**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X2.3	Pearson Correlation	.665**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X2.4	Pearson Correlation	.675**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X2.5	Pearson Correlation	.796**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167

TO.X2	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	167

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

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

Tabel 4.10
Hasil Uji Validitas (X3)

		TO.X3
X3.1	Pearson Correlation	.696**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X3.2	Pearson Correlation	.616*
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X3.3	Pearson Correlation	.726**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X3.4	Pearson Correlation	.647**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X3.5	Pearson Correlation	.433*
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
TO.X3	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	167

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

Tabel 4.11
Hasil Uji Validitas (X4)

		TO.X4
X4.1	Pearson Correlation	.681**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X4.2	Pearson Correlation	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X4.3	Pearson Correlation	.539**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X4.4	Pearson Correlation	.816**

	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
X4.5	Pearson Correlation	.674**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
TO.X4	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	167

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

Tabel 4.12
Hasil Uji Validitas (Y)

Correlations

		TO.Y
Y1	Pearson Correlation	.682**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
Y2	Pearson Correlation	.762**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
Y3	Pearson Correlation	.729**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
Y4	Pearson Correlation	.557**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
Y5	Pearson Correlation	.704**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
Y6	Pearson Correlation	.519**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	167
TO.Y	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	167

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

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

Lampiran 8

Tabel 4.13
Uji Reliabilitas (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	N
0.667	5	167

Tabel 4.14
Uji Reliabilitas (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	N
0.714	5	167

Tabel 4.15
Uji Reliabilitas (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	N
0.609	5	167

Tabel 4.16
Uji Reliabilitas (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	N
0.703	5	167

Tabel 4.17
Uji Reliabilitas (Y)

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	N of Items	N
0.740	6	167

Lampiran 9

Tabel 4.18
Uji Regresi Linear Berganda

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	2.318	1.075		2.155	.033
Modal Usaha	.359	.101	.316	3.567	.000
Mata Kuliah Kewirausahaan	.353	.091	.314	3.868	.000
Lingkungan Keluarga	.104	.050	.102	2.079	.039
Motivasi	.282	.066	.254	4.249	.000

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

Lampiran 10

Tabel 4.19
Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.814 ^a	.663	.654	1.336

a. Predictors: (Constant), Motivasi, Lingkungan Keluarga, Mata Kuliah Entrepreneur, Modal Usaha

b. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

Lampiran 12

Titik Persentase Distribusi t (df = 161 –200)

df \ Pr	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
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

Lampiran 13

Tabel r untuk df = 151 - 200

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
151	0.1335	0.1587	0.1879	0.2077	0.2635
152	0.1330	0.1582	0.1873	0.2070	0.2626
153	0.1326	0.1577	0.1867	0.2063	0.2618
154	0.1322	0.1572	0.1861	0.2057	0.2610
155	0.1318	0.1567	0.1855	0.2050	0.2602
156	0.1313	0.1562	0.1849	0.2044	0.2593
157	0.1309	0.1557	0.1844	0.2037	0.2585
158	0.1305	0.1552	0.1838	0.2031	0.2578
159	0.1301	0.1547	0.1832	0.2025	0.2570
160	0.1297	0.1543	0.1826	0.2019	0.2562
161	0.1293	0.1538	0.1821	0.2012	0.2554
162	0.1289	0.1533	0.1815	0.2006	0.2546
163	0.1285	0.1528	0.1810	0.2000	0.2539
164	0.1281	0.1524	0.1804	0.1994	0.2531
165	0.1277	0.1519	0.1799	0.1988	0.2524
166	0.1273	0.1515	0.1794	0.1982	0.2517
167	0.1270	0.1510	0.1788	0.1976	0.2509
168	0.1266	0.1506	0.1783	0.1971	0.2502
169	0.1262	0.1501	0.1778	0.1965	0.2495
170	0.1258	0.1497	0.1773	0.1959	0.2488
171	0.1255	0.1493	0.1768	0.1954	0.2481
172	0.1251	0.1488	0.1762	0.1948	0.2473
173	0.1247	0.1484	0.1757	0.1942	0.2467
174	0.1244	0.1480	0.1752	0.1937	0.2460