

KUESIONER PENELITIAN

Lampiran 1

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Dibawah ini adalah kuesioner penelitian kami dengan judul “**Pengaruh *Theory Of Planned Behaviour* Terhadap Minat Berwirausaha Melalui Program Pendidikan Kewirausahaan di Perguruan Tinggi**”. Kami berharap kepada responden untuk mengisi kuesioner ini dengan jawaban yang sesungguhnya, apa adanya dan sesuai dengan keadaan responden saat ini. Jawaban responden tidak akan kami sebarkan ke pihak lain. Kuesioner ini semata-mata untuk penelitian kami saja. Jika ada sebarang pertanyaan bisa menghubungi kami:

MahasiswaPeneliti

Nama : Lailatul Barokah
Nomor Telepon : 082225490395
Email : barokahlailatul1302@gmail.com

Dosen Pembimbing Skipsi

1. Nama : Dr. Drs. Ec. Sentot Imam Wahjono, M.Si.
NomorTelepon : 089689803993
Alamat email : sentot.imamw@fe.um-surabaya.ac.id
2. Nama : Dr. SitiMaro'ah, M.Pd
NomorTelepon : 085645610786
Alamat email : siti.maro39ah@yahoo.com

Demikian atas perhatian dan bantuannya saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Hormat Kami,

Lailatul Barokah

I. Identitas Responden

Berilah tanda *check list* (✓) untuk menjawab sesuai dengan diri anda.

1. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan
2. Usia : <20Tahun 41-50Tahun
 21-30 Tahun >50 Tahun
 31-40 Tahun
3. Pendidikan Terakhir : SMA/SMK S2
 D3 S3
 S1 Lainnya
4. Apakah Anda Sudah Lulus Mata Kuliah Manajemen Sumber Daya Manusia :
 Ya Tidak

II. Petunjuk Pengisian Kuesioner:

Responden dapat memberikan jawaban dengan memberikan tanda silang (✓) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia. Hanya satu jawaban saja yang dimungkinkan untuk setiap pernyataan. Pada masing-masing pernyataan terdapat lima alternatif jawaban yang mengacu pada teknik skala Likert, yaitu:

- a. SangatTidakSetuju (STS) : 1
- b. TidakSetuju (TS) : 2
- c. Netral (N) : 3
- d. Setuju (S) : 4
- e. SangatSetuju (SS) : 5

NO	<i>Attitude (Sikap)</i>	TANGGAPAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Wirausahawan itu mempunyai sikap jujur.					
2	Wirausahawan itu harus mempunyai sikap berani menghadapi tantangan, berani ambil resiko.					
3	Wirausahawan itu harus mempunyai sikap berani menghadapi resiko					

4	Wirausahawan itu mampu menanamkan sikap hemat.					
5	Wirausahawan itu mampu menanamkan sikap disiplin.					
6	Wirausahawan itu mampu meningkatkan sikap optimis terhadap pencapaian prestasi.					
7	Wirausahawan itu mampu memberikan rasa tanggung jawab terhadap usaha yang dijalani.					

NO	<i>Subjective Norm (Norma Subjektif)</i>	TANGGAPAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Keluarga dekat menyarankan saya untuk berwirausaha					
2	Bapak/Ibu Dosen yang memberikan saya pengetahuan untuk berwirausaha					
3	Teman dekat menyarankan saya untuk berwirausaha					
4	Saya percaya terhadap opini keluarga berkaitan dengan pilihan dalam berwirausaha					
5	Saya percaya terhadap pengetahuan dari Bapak/Ibu Dosen berkaitan dengan pilihan dalam berwirausaha.					
6	Saya percaya terhadap opini teman dekat berkaitan dengan pilihan karir dalam berwirausaha.					

NO	<i>Perceived Behavior Control (Kontrol Perilaku yang Dirasakan)</i>	TANGGAPAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Wirausahawan itu mempunyai rasa percaya diri untuk sukses					
2	Wirausaha itu mampu membangun kerja sama antar tim.					
3	Wirausaha itu sepatutnya bekerja keras dalam mengejar karir sebagai wirausahawan.					
4	Wirausaha itu mempunyai komitmen yang kuat dalam menggeluti usaha.					

NO	ENTREPRENEURSHIP EDUCATION PROGRAM (PROGRAM PENDIDIKAN KEWIRUSAHAAN) Seminar Outbound	TANGGAPAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Program Seminar Outbound adalah program dengan lingkungan belajar yang berbeda					
2	Program Seminar Outbound mampu melatih dan mempermudah mahasiswa dalam berwirausaha					
3	Program Seminar Outbound adalah proses pemecahan masalah dengan pembuatan paper sesuai template					
4	Program Seminar Outbound adalah proyek untuk meningkatkan pemahaman mahasiswa dalam berwirausaha					
5	Program Seminar Outbound menciptakan pemikiran kreatifitas mahasiswa.					
6	Program Seminar Outbound ini mampu menumbuhkan minat berwirausaha pada					

NO	INTENTION ENTREPRENEURSHIP (MINAT BERWIRUSAHA)	TANGGAPAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya Sangat ingin mendirikan bisnis sendiri atau menjadi pengusaha					
2	Faktor Psikis mendorong saya untuk berwirausah.					
3	Saya mempunyai kehendak menjadi wirausahawan setelah lulus mata kuliah Seminar Manajemen Sumber Daya Manusia					
4	Faktor Lingkungan mendorong saya untuk berwirausaha					

Lampiran 2

Resp	Jenis Kelamin	Umur	Lulus Mata Kuliah SMSDM	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13
				Sikap (X1)							Norma Subyektif (X2)					
1	2	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4
2	2	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
3	1	2	1	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4
4	1	2	1	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	3
5	2	2	1	5	3	4	4	4	3	3	3	4	5	4	3	4
6	2	2	1	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	3	4
7	1	2	1	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	3	4
8	2	2	1	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4
9	2	2	1	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	3	4
10	1	2	1	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5
11	1	2	1	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
12	2	2	1	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	3	4	5
13	1	2	1	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4
14	2	2	1	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4
15	2	2	1	4	3	4	4	5	4	3	5	4	4	3	4	4
16	1	2	1	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4
17	1	2	1	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
18	1	2	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4
19	1	2	1	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4
20	1	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
21	2	2	1	4	4	4	4	4	3	5	5	4	3	3	5	4
22	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
23	1	2	1	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4
24	1	2	1	4	4	4	4	4	5	5	4	5	3	5	5	4
25	2	2	1	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4
26	1	2	1	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4
27	1	2	1	4	4	4	4	4	5	5	3	5	5	5	4	4
28	2	2	1	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	5
29	1	2	1	4	4	4	4	4	5	3	4	3	5	4	4	4
30	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31	1	2	1	4	4	4	4	4	3	5	5	4	3	3	5	4
32	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4
33	2	2	1	4	5	4	4	4	4	3	4	5	3	4	4	4
34	2	2	1	4	4	4	4	5	3	5	4	5	5	3	4	4

P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27
Perilaku yang dirasakan (X3)				Seminar Outbound (Z)						Minat Berwirausaha (Y)			
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	5	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4
4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
4	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	4	4	4
4	4	4	3	5	4	4	3	4	3	4	5	4	3
5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5
5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5
5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5
4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	5	4
3	5	4	4	5	5	3	4	3	3	4	4	5	3
4	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4	5	4	3
4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4
3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4
4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5
5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5
4	4	4	3	5	3	5	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
3	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	3	5
3	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4
3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3
4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5
4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5
4	3	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	3
4	4	4	3	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4
1	2	2	3	2	2	1	2	3	3	4	2	3	2
4	4	4	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	5
4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4
3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	3	5
4	4	4	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	4

Tot_X 1	Tot_X 2	Tot_X 3	Tot_ Z	Tot_ Y	Rata_X 1	Rata_X 2	Rata_X 3	Rata_ Z	Rata_ Y
28	21	15	24	16	4,00	3,50	3,75	4,00	4,00
28	23	14	24	16	4,00	3,83	3,50	4,00	4,00
29	25	17	27	18	4,14	4,17	4,25	4,50	4,50
28	23	16	24	16	4,00	3,83	4,00	4,00	4,00
26	23	15	23	16	3,71	3,83	3,75	3,83	4,00
29	27	17	27	18	4,14	4,50	4,25	4,50	4,50
29	27	16	27	18	4,14	4,50	4,00	4,50	4,50
29	26	18	27	18	4,14	4,33	4,50	4,50	4,50
29	27	16	27	18	4,14	4,50	4,00	4,50	4,50
33	28	17	28	18	4,71	4,67	4,25	4,67	4,50
32	27	17	28	18	4,57	4,50	4,25	4,67	4,50
29	27	17	26	18	4,14	4,50	4,25	4,33	4,50
33	29	18	29	19	4,71	4,83	4,50	4,83	4,75
25	22	15	22	16	3,57	3,67	3,75	3,67	4,00
27	24	16	23	16	3,86	4,00	4,00	3,83	4,00
26	20	15	24	16	3,71	3,33	3,75	4,00	4,00
25	21	15	21	15	3,57	3,50	3,75	3,50	3,75
26	22	14	22	15	3,71	3,67	3,50	3,67	3,75
33	28	18	29	19	4,71	4,67	4,50	4,83	4,75
35	29	18	28	19	5,00	4,83	4,50	4,67	4,75
28	24	15	24	16	4,00	4,00	3,75	4,00	4,00
21	17	12	18	13	3,00	2,83	3,00	3,00	3,25
28	25	17	25	17	4,00	4,17	4,25	4,17	4,25
30	26	17	26	17	4,29	4,33	4,25	4,33	4,25
23	21	13	21	14	3,29	3,50	3,25	3,50	3,50
30	28	18	28	18	4,29	4,67	4,50	4,67	4,50
30	26	16	26	18	4,29	4,33	4,00	4,33	4,50
26	24	15	24	15	3,71	4,00	3,75	4,00	3,75
28	24	15	24	16	4,00	4,00	3,75	4,00	4,00
14	13	8	13	11	2,00	2,17	2,00	2,17	2,75
28	24	17	25	17	4,00	4,00	4,25	4,17	4,25
21	21	14	21	15	3,00	3,50	3,50	3,50	3,75
28	24	15	25	17	4,00	4,00	3,75	4,17	4,25
29	25	16	25	16	4,14	4,17	4,00	4,17	4,00

Lampiran 3

1. Analisis Deskriptif

Statistics

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7
N	Valid	34	34	34	34	34	34	34
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.9412	4.0000	3.9118	3.9412	3.9706	4.0294	3.9412
Std. Deviation		.60006	.73855	.57036	.64860	.71712	.90404	.81431
Minimum		2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Maximum		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	4	11.8	11.8	14.7
	Setuju	25	73.5	73.5	88.2
	Sangat Setuju	4	11.8	11.8	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	6	17.6	17.6	20.6
	Setuju	19	55.9	55.9	76.5
	Sangat Setuju	8	23.5	23.5	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	4	11.8	11.8	14.7
	Setuju	26	76.5	76.5	91.2
	Sangat Setuju	3	8.8	8.8	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	5	14.7	14.7	17.6
	Setuju	23	67.6	67.6	85.3
	Sangat Setuju	5	14.7	14.7	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X1.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
Netral	6	17.6	17.6	20.6
Setuju	20	58.8	58.8	79.4
Sangat Setuju	7	20.6	20.6	100.0
Total	34	100.0	100.0	

X1.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
Netral	10	29.4	29.4	32.4
Setuju	10	29.4	29.4	61.8
Sangat Setuju	13	38.2	38.2	100.0
Total	34	100.0	100.0	

X1.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
Netral	9	26.5	26.5	29.4
Setuju	15	44.1	44.1	73.5
Sangat Setuju	9	26.5	26.5	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Statistics

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6
N Valid	34	34	34	34	34	34
Missing	0	0	0	0	0	0
Mean	4.1176	4.1765	4.0588	4.0294	3.7647	4.0000
Std. Deviation	.76929	.93649	.91920	.86988	.78079	.42640
Minimum	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
Maximum	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
Netral	5	14.7	14.7	17.6
Setuju	17	50.0	50.0	67.6
Sangat Setuju	11	32.4	32.4	100.0
Total	34	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	5.9	5.9	5.9
	Netral	6	17.6	17.6	23.5
	Setuju	10	29.4	29.4	52.9
	Sangat Setuju	16	47.1	47.1	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	10	29.4	29.4	32.4
	Setuju	9	26.5	26.5	58.8
	Sangat Setuju	14	41.2	41.2	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	9	26.5	26.5	29.4
	Setuju	12	35.3	35.3	64.7
	Sangat Setuju	12	35.3	35.3	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	12	35.3	35.3	38.2
	Setuju	15	44.1	44.1	82.4
	Sangat Setuju	6	17.6	17.6	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	3	8.8	8.8	8.8
	Setuju	28	82.4	82.4	91.2
	Sangat Setuju	3	8.8	8.8	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Statistics

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4
N	Valid	34	34	34	34
	Missing	0	0	0	0
Mean		3.8529	3.9412	3.8824	3.9706
Std. Deviation		.82139	.64860	.53737	.75820
Minimum		1.00	2.00	2.00	3.00
Maximum		5.00	5.00	5.00	5.00

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	8	23.5	23.5	26.5
	Setuju	19	55.9	55.9	82.4
	Sangat Setuju	6	17.6	17.6	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	5	14.7	14.7	17.6
	Setuju	23	67.6	67.6	85.3
	Sangat Setuju	5	14.7	14.7	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	4	11.8	11.8	14.7
	Setuju	27	79.4	79.4	94.1
	Sangat Setuju	2	5.9	5.9	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	10	29.4	29.4	29.4
	Setuju	15	44.1	44.1	73.5
	Sangat Setuju	9	26.5	26.5	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Statistics

		Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5	Z.6
N	Valid	34	34	34	34	34	34
	Missing	0	0	0	0	0	0
Mean		4.5000	4.1471	4.2647	3.9118	3.9118	3.8235
Std. Deviation		.70711	.82139	.93124	.57036	.66822	.67288
Minimum		2.00	2.00	1.00	2.00	3.00	3.00
Maximum		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00

Z.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	1	2.9	2.9	5.9
	Setuju	12	35.3	35.3	41.2
	Sangat Setuju	20	58.8	58.8	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Z.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	6	17.6	17.6	20.6
	Setuju	14	41.2	41.2	61.8
	Sangat Setuju	13	38.2	38.2	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Z.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	5	14.7	14.7	17.6
	Setuju	11	32.4	32.4	50.0
	Sangat Setuju	17	50.0	50.0	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Z.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
	Netral	4	11.8	11.8	14.7
	Setuju	26	76.5	76.5	91.2
	Sangat Setuju	3	8.8	8.8	100.0
	Total	34	100.0	100.0	

Z.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Netral	9	26.5	26.5	26.5
Setuju	19	55.9	55.9	82.4
Sangat Setuju	6	17.6	17.6	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Z.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Netral	11	32.4	32.4	32.4
Setuju	18	52.9	52.9	85.3
Sangat Setuju	5	14.7	14.7	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Statistics

	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4
N Valid	34	34	34	34
Missing	0	0	0	0
Mean	4.1176	4.0000	4.3235	4.2353
Std. Deviation	.68599	.69631	.72699	.85489
Minimum	2.00	2.00	3.00	2.00
Maximum	5.00	5.00	5.00	5.00

Y.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
Netral	3	8.8	8.8	11.8
Setuju	21	61.8	61.8	73.5
Sangat Setuju	9	26.5	26.5	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Y.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
Netral	5	14.7	14.7	17.6
Setuju	21	61.8	61.8	79.4
Sangat Setuju	7	20.6	20.6	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Y.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Netral	5	14.7	14.7	14.7
Setuju	13	38.2	38.2	52.9
Sangat Setuju	16	47.1	47.1	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Y.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	1	2.9	2.9	2.9
Netral	6	17.6	17.6	20.6
Setuju	11	32.4	32.4	52.9
Sangat Setuju	16	47.1	47.1	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Lampiran 4

2. Uji Validitas dan Realibilitas

a. Uji Validitas

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	TOT X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.615**	.958**	.769**	.630**	.338	.427*	.815**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.050	.012	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
X1.2	Pearson Correlation	.615**	1	.719**	.696**	.572**	.454**	.403*	.793**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.007	.018	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
X1.3	Pearson Correlation	.958**	.719**	1	.805**	.660**	.417*	.510**	.881**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.014	.002	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
X1.4	Pearson Correlation	.769**	.696**	.805**	1	.843**	.520**	.567**	.920**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.002	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
X1.5	Pearson Correlation	.630**	.572**	.660**	.843**	1	.516**	.464**	.835**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.002	.006	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
X1.6	Pearson Correlation	.338	.454**	.417*	.520**	.516**	1	.332	.675**
	Sig. (2-tailed)	.050	.007	.014	.002	.002		.055	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
X1.7	Pearson Correlation	.427*	.403*	.510**	.567**	.464**	.332	1	.676**
	Sig. (2-tailed)	.012	.018	.002	.000	.006	.055		.000
	N	34	34	34	34	34	34	34	34
TOT_X1	Pearson Correlation	.815**	.793**	.881**	.920**	.835**	.675**	.676**	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).

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	TOT X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.559**	.418*	.266	.401*	.370*	.692**
	Sig. (2-tailed)		.001	.014	.128	.019	.031	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
X2.2	Pearson Correlation	.559**	1	.621**	.663**	.514**	.455**	.904**
	Sig. (2-tailed)	.001		.000	.000	.002	.007	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
X2.3	Pearson Correlation	.418*	.621**	1	.566**	.189	.387*	.764**
	Sig. (2-tailed)	.014	.000		.000	.285	.024	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
X2.4	Pearson Correlation	.266	.663**	.566**	1	.323	.245	.748**
	Sig. (2-tailed)	.128	.000	.000		.063	.162	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
X2.5	Pearson Correlation	.401*	.514**	.189	.323	1	.182	.611**
	Sig. (2-tailed)	.019	.002	.285	.063		.303	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
X2.6	Pearson Correlation	.370*	.455**	.387*	.245	.182	1	.537**
	Sig. (2-tailed)	.031	.007	.024	.162	.303		.001
	N	34	34	34	34	34	34	34
TOT_X2	Pearson Correlation	.692**	.904**	.764**	.748**	.611**	.537**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.001	
	N	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).

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	TOT X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.381*	.440**	.285	.756**
	Sig. (2-tailed)		.026	.009	.103	.000
	N	34	34	34	34	34
X3.2	Pearson Correlation	.381*	1	.588**	.304	.749**
	Sig. (2-tailed)	.026		.000	.080	.000
	N	34	34	34	34	34
X3.3	Pearson Correlation	.440**	.588**	1	.289	.745**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000		.098	.000
	N	34	34	34	34	34
X3.4	Pearson Correlation	.285	.304	.289	1	.668**
	Sig. (2-tailed)	.103	.080	.098		.000
	N	34	34	34	34	34
TOT_X3	Pearson Correlation	.756**	.749**	.745**	.668**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	34	34	34	34	34

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

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

Correlations

		Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5	Z.6	TOT_Z
Z.1	Pearson Correlation	1	.704**	.621**	.564**	.096	.382*	.761**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.588	.026	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
Z.2	Pearson Correlation	.704**	1	.542**	.546**	.300	.432*	.797**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.001	.084	.011	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
Z.3	Pearson Correlation	.621**	.542**	1	.616**	.380*	.609**	.859**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000	.027	.000	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
Z.4	Pearson Correlation	.564**	.546**	.616**	1	.456**	.432*	.785**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000		.007	.011	.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
Z.5	Pearson Correlation	.096	.300	.380*	.456**	1	.369*	.560**
	Sig. (2-tailed)	.588	.084	.027	.007		.032	.001
	N	34	34	34	34	34	34	34
Z.6	Pearson Correlation	.382*	.432*	.609**	.432*	.369*	1	.715**
	Sig. (2-tailed)	.026	.011	.000	.011	.032		.000
	N	34	34	34	34	34	34	34
TOT_Z	Pearson Correlation	.761**	.797**	.859**	.785**	.560**	.715**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	
	N	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).

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	TOT_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.571**	.529**	.468**	.820**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.005	.000
	N	34	34	34	34	34
Y.2	Pearson Correlation	.571**	1	.180	.458**	.706**
	Sig. (2-tailed)	.000		.309	.006	.000
	N	34	34	34	34	34
Y.3	Pearson Correlation	.529**	.180	1	.508**	.723**
	Sig. (2-tailed)	.001	.309		.002	.000
	N	34	34	34	34	34
Y.4	Pearson Correlation	.468**	.458**	.508**	1	.818**
	Sig. (2-tailed)	.005	.006	.002		.000
	N	34	34	34	34	34
TOT_Y	Pearson Correlation	.820**	.706**	.723**	.818**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	34	34	34	34	34

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

b. Uji Reliabilitas

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	34	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	34	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.892	7

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	23.7941	11.987	.752	.871
X1.2	23.7353	11.413	.704	.874
X1.3	23.8235	11.847	.841	.864
X1.4	23.7941	11.199	.888	.854
X1.5	23.7647	11.276	.765	.867
X1.6	23.7059	11.487	.517	.904
X1.7	23.7941	11.805	.537	.897

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	34	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	34	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.808	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	20.0294	8.757	.544	.783
X2.2	19.9706	6.878	.829	.708
X2.3	20.0882	7.840	.610	.769
X2.4	20.1176	8.107	.598	.771
X2.5	20.3824	9.152	.437	.806
X2.6	20.1471	10.432	.440	.809

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	34	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	34	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.689	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	11.7941	2.229	.469	.636
X3.2	11.7059	2.517	.542	.583
X3.3	11.7647	2.731	.582	.583
X3.4	11.6765	2.589	.365	.698

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	34	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	34	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.839	6

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	34	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	34	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.765	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	12.5588	3.102	.671	.657
Y.2	12.6765	3.438	.493	.745
Y.3	12.3529	3.326	.505	.740
Y.4	12.4412	2.739	.610	.687

Lampiran 5

3. Uji Asumsi Klasik

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,970 ^a	,941	,937	,11032

a. Predictors: (Constant), Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond , Theory of Planned Behaviour

b. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

a. Uji Multikolienaritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	,933	,146		6,410	,000		
	Theory of Planned Behaviour	,261	,166	,314	1,576	,125	,374	2,758
	Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond	,530	,160	,661	3,315	,002	,374	2,758

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond , Theory of Planned Behaviour ^b		Enter

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

b. All requested variables entered.

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6,022	2	3,011	247,403	,000 ^b
	Residual	,377	31	,012		
	Total	6,399	33			

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

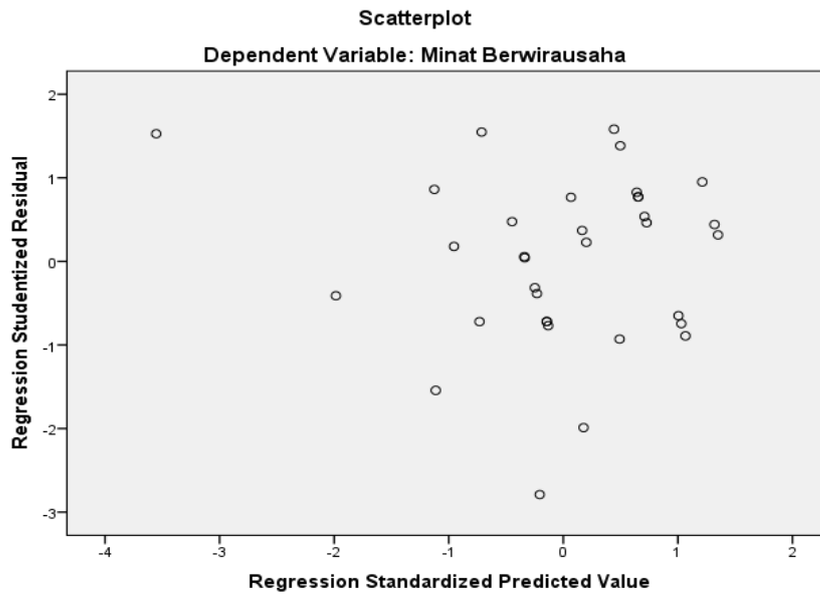
b. Predictors: (Constant), Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond , Theory of Planned Behaviour

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	2,6219	4,7166	4,1397	,42717	34
Std. Predicted Value	-3,553	1,350	,000	1,000	34
Standard Error of Predicted Value	,020	,072	,031	,011	34
Adjusted Predicted Value	2,5285	4,7135	4,1359	,43555	34
Residual	-,30186	,17131	,00000	,10692	34
Std. Residual	-2,736	1,553	,000	,969	34
Stud. Residual	-2,790	1,582	,015	1,012	34
Deleted Residual	-,31378	,22152	,00379	,11757	34
Stud. Deleted Residual	-3,171	1,623	,003	1,058	34
Mahal. Distance	,148	12,944	1,941	2,507	34
Cook's Distance	,000	,567	,036	,097	34
Centered Leverage Value	,004	,392	,059	,076	34

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

b. Uji Heterokedastisitas



c. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardize d Residual
N		34
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	,10692113
	Absolute	,104
Most Extreme Differences	Positive	,077
	Negative	-,104
Kolmogorov-Smirnov Z		,609
Asymp. Sig. (2-tailed)		,853

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 6

4. Uji Hipotesis

a. Model 1

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Theory of Planned Behaviour ^b		Enter

a. Dependent Variable: Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,976 ^a	,952	,951	,12192

a. Predictors: (Constant), Theory of Planned Behaviour

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9,467	1	9,467	636,930	,000 ^b
	Residual	,476	32	,015		
	Total	9,943	33			

a. Dependent Variable: Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond

b. Predictors: (Constant), Theory of Planned Behaviour

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	,084	,160		,527	,602
1 Theory of Planned Behaviour	1,011	,040	,976	25,237	,000

a. Dependent Variable: Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond

b. Model 2

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond , Theory of Planned Behaviour ^b		Enter

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,970 ^a	,941	,937	,11032

a. Predictors: (Constant), Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond , Theory of Planned Behaviour

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6,022	2	3,011	247,403	,000 ^b
	Residual	,377	31	,012		
	Total	6,399	33			

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

b. Predictors: (Constant), Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond , Theory of Planned Behaviour

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	,933	,146		6,410	,000
1 Theory of Planned Behaviour	,261	,166	,314	1,576	,125
Program Pendidikan Kewirausahaan Seminar Outbond	,530	,160	,661	3,315	,002

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha
Lampiran 7







BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama / No. HP	: Lalabi Barotah / 08222490395	JUDUL SKRIPSI :	Pengaruh Theory of Planned Behaviour terhadap
NIM	: 20151221013	Minal Berusaha Melalui Program Pendidikan Kewirausahaan	
Program Studi	: Manajemen	di Perguruan Tinggi	
Tanggal Ujian	:		
Tanggal/ di setuju skripsi sudah layak Uji	:		

DOSEN PEMBIMBING I

DOSEN PEMBIMBING II

TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PARAF	TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PARAF
1/19	bimbingan Judul		15/2019	Komnetasi judul	
28/19	Bab I; penguraian Pemilihan Judul, Bab 2; teori - teori inovasi pembelajaran, Model. bab 3; terkait pemilihan kuanti, sampel		14/2019	Komnetasi Bab I, II, III	
17/19	teori Planned Behavior (bimbingan Judul) ↳ Kerangka teori		16/2019	Acc Bab I, II, III, siap maju Ujian SEMINAR PROPOSAL	
29/19	teori ti bab 2 Mengenai indikator Ier		6/2019	Konsultasi; Bab IV & V	
30/19	Acc bab 1,2,3 lanjut kuesioner		7/2019	Perbaikan Bab IV & V	
24/19	Bimbingan Kuesioner Siap Sempurna		9/2019	Acc Bab IV & V dan siap maju ujian akhir Skripsi	

DOSEN PEMBIMBING I

DOSEN PEMBIMBING II

TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PARAF	TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PARAF
29/19	Bahas Bab IV uji hipotesis				
2/19	Revisi SPSS perhitungan analisis jalur				
7/19	Revisi untuk penjelasan hipotesis dan signifikan				
Acc ujian skripsi					
15/19					
No: DOPEN 1 MEMBIMBING < 10x			No: DOPEN 2 MEMBIMBING < 10x		

DOSEN PEMBIMBING I

DOSEN PEMBIMBING II

-KAPRODI AKUMULASI/MANAJEMEN

MENGETAHUI
DEKAN,

Dr. Dis. Ec. Domet Inam Wahono M. Ed
Dr. Ch. Mardiah M. Ed

Amza Rodmanegara, SE, M. Sc

Dr. Anna Maria, M. Si, AK. CA



FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

Program Studi : Manajemen - Akuntansi (Terakreditasi B)
ISO 9001:2015 Certified Equal Assurance JAS-ANZ
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya Telp. (031) 3811966 Fax. (031) 3813097
website: <http://fe.um-surabaya.ac.id> email : fe@um-surabaya.ac.id

Nomor : 09/IL.3.AU/A/FE/I/2019
Lamp : -
Hal : **PERMOHONAN IJIN PENELITIAN UNTUK SKRIPSI**

Kepada :
Yth. Rektor Universitas Muhammadiyah Surabaya
Jl. Sutorejo No. 59 Surabaya

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat, semoga Allah SWT senantiasa memberikan kekuatan kepada kita untuk dapat melaksanakan tugas dan kewajiban kita sebagai hamba Allah SWT. Kami selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Surabaya mengajukan permohonan agar mahasiswa kami dengan identitas dibawah ini mendapatkan kesempatan untuk mengadakan penelitian di Lembaga/Institusi yang Bapak/Ibu pimpin.

Adapun maksud dari penelitian tersebut adalah untuk memperoleh informasi/data sesuai dengan judul skripsi yang telah kami setujui.

Identitas mahasiswa yang akan meneliti :

Nama/NIM : Lailatul Barokah/20151221013
Fakultas/Prodi : Ekonomi/Manajemen
Alamat : Kalianyar Wetan 2/25 Surabaya
No. Handphone : 0822-2549-0395
Judul Skripsi : Pengaruh Inovasi Pembelajaran Seminar Outbound Terhadap Kinerja Mahasiswa.

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan perkenannya disampaikan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Dr. Dra. Anna Marina, M.Si. Ak. CA.



PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

ASLI

SURAT KETERANGAN BUKTI BEBAS PLAGIASI

Naskah tugas akhir / skripsi / karya tulis / tesis*) yang diserahkan atas :

Nama : Lalatul Barokah
NIM : 20151221013
Fakultas/Jurusan : Fakultas Ekonomi & Bisnis / Manajemen
Alamat : Jl. Kalyanar Wetan 2/25
Judul : Pengaruh Theory of Planned Behaviour terhadap Minat Berwirausaha Melalui Program Pendidikan Kewirausahaan di Perguruan Tinggi

telah diserahkan dan memenuhi kriteria batas maksimal yang sudah ditentukan.

Petugas perpustakaan
Joko Ardi Surya

Surabaya, 9 Juli 2019
Mahasiswa,
Latul Barokah

Mengetahui,
Kepala Perpustakaan
Dra. Mas'udah, M.A.

*) Coret yang tidak perlu



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
PUSAT BAHASA

Jl. Sutorejo 59 Surabaya 60113 Telp. 031-3811966, 3811967 Ext (130) Gd. A Lt 2
Email: pusba.umsby@gmail.com

ENDORSEMENT LETTER

322/PB-UMS/EL/VII/2019

This letter is to certify that the abstract of the thesis below

Title : The Effect of Planned Behavior Theory on Entrepreneurship Interest
through Entrepreneurship Education Programs in Universities
Student's name : Lailatul Barokah
Reg. Number : 20151221013
Department : S1 Manajemen

has been endorsed by Pusat Bahasa *UMSurabaya* for further approval by the examining
committee of the faculty.

Surabaya, 25 July 2019


Waode Hamsia, M.Pd