

**KUESIONER PENELITIAN****“Pengaruh Perilaku Wirausaha Terhadap Keberhasilan Usaha Pedagang (Studi Kasus Pada Pedagang Sayur Obrokan Di Pasar Songgolangit Ponorogo)”**

Kepada Yth,

**Pemilik/Pimpinan/Manajer** : \_\_\_\_\_

Dengan Hormat,

Bersama ini saya :

Nama : Heru Pujiyanto

Pekerjaan : Mahasiswa S1 Manajemen UNMUH Ponorogo

NIM :

Sedang mengadakan penelitian dengan judul Skripsi **“Pengaruh Perilaku Wirausaha Terhadap Keberhasilan Usaha Pedagang (Studi Kasus Pada Pedagang Sayur Obrokan Di Pasar Songgolangit Ponorogo)”**.

Untuk keperluan tersebut, saya mohon bantuan Bpk/Ibu atau Saudara/i sebagai **Pemilik/Pimpinan/Manajer** : \_\_\_\_\_ dengan hormat untuk memberikan penilaian melalui kuesioner ini dengan sebenar-benarnya berdasarkan atas apa yang ada. Semoga partisipasi yang Bpk/ Ibu/ Sdr/ i berikan dapat bermanfaat untuk kepentingan ilmu manajemen dan Wirausaha.

Atas kerjasama dan partisipasi yang diberikan, saya ucapkan terima kasih.

**Hormat Saya**

**Heru Pujiyanto**

**Petunjuk pengisian :**

**Pada pertanyaan di bawah ini, Anda dimohon untuk mengisi pertanyaan-pertanyaan tersebut dengan keadaan/kondisi yang sebenarnya.**

**IDENTITAS RESPONDEN****1. Jenis Kelamin :**

- a. Pria
- b. Wanita

**2. Usia saat ini : (Pilih salah satu dibawah ini)**

- a. < 20 tahun
- b. 20 thn - 30 tahun
- c. 31 thn - 40 tahun
- d. > 40 tahun

**3. Pendidikan terakhir : (Pilih salah satu dibawah ini)**

- a. SD
- b. SMP
- c. SMU/SMA/MA
- d. Perguruan Tinggi

**6. Sudah berapa lama menggunakan mendirikan/menggeluti usaha ini (usaha yang Bapak/Ibu/Saudara/i miliki):**

**(Pilih salah satu dibawah ini)**

- a. 1-3 tahun
- b. 3-5 tahun
- c. > 5 tahun

Silahkan anda pilih jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan kondisi yang ada dengan jalan memberikan tanda (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia.

Keterangan :

- 1 = Sangat Tidak Setuju
- 2 = Tidak Setuju
- 3 = Ragu-ragu
- 4 = Setuju
- 5 = Sangat Setuju

### 1. PERILAKU WIRAUSAHA

Perilaku individu ( $X_1$ ), Perilaku sosial dan lingkungan ( $X_2$ ), Perilaku dalam pekerjaan ( $X_3$ ), Perilaku dalam menghadapi resiko ( $X_4$ )

No	Indikator	Jawaban				
		5	4	3	2	1
<b>Perilaku Individu</b>						
1	Apakah anda seorang yang teguh pendirian dalam berwirausaha.					
2	Apakah anda orang yang yakin dalam berwirausaha obrokkan					
3	Apakah anda termasuk orang yang profesional, tangug jawab dan komitmen dalam berwirausaha					
4	Apakah anda termasuk orang yang tidak gegabah dalam berwirausaha.					
5	Apakah anda orang yang mempunyai pemikiran bahwa pasti ada jalan keluar dalam berwirausaha					
<b>Perilaku sosial dan lingkungan</b>		<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
1	Apakah anda seorang yang banyak menjaga komunikasi baik di lingkungan wirausaha					
2	Apakah anda termasuk orang yang pandai berinteraksi dengan lingkungan wirausaha					
3	Apakah anda seorang yang berpenampilan menarik dan rapi di lingkungan wirausaha					
4	Apakah anda seorang yang cepat dalam penyesuaian diri di lingkungan wirausaha					
5	Apakah anda termasuk orang yang membangun suasana yang nyaman di lingkungan wirausaha					
<b>Perilaku dalam Pekerjaan</b>		<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
1	Apakah anda termasuk seorang yang memiliki perencanaan target dan tujuan dalam					

	berwirausaha					
2	Apakah anda termasuk orang yang tidak suka menunda pekerjaan dalam berwirausaha.					
3	Apakah anda seorang yang selalu tuntas dalam melakukan pekerjaan dalam berwirausaha					
4	Apakah anda seorang yang energik dan semangat dalam menjalankan wirausaha.					
5	Apakah anda termasuk seorang yang kreatif dan inovatif dalam berwirausaha.					
<b>Perilaku dalam Menghadapi Risiko</b>		<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
1	Apakah anda seorang yang berani menghadapi resiko dalam berwirausaha..					
2	Apakah anda orang yang mengevaluasi resiko dampak terlebih dahulu dalam berwirausaha.					
3	Apakah anda seorang yang mempunyai antisipasi terhadap kemungkinan buruk dalam berwirausaha					
4	Apakah anda orang yang bersifat waspada dalam menjalankan wirausaha					
5	Apakah anda orang mencari keputusan yang tepat dalam berwirausaha.					

## 2. KEBERHASILAN WIRAUSAHA

- 1) Keuntungan usaha, 2) Peningkatan modal, 3) Jumlah pelanggan  
4) Omzet penjualan. 5) Efisiensi Penggunaan Modal

No	Indikator	Score				
		5	4	3	2	1
1	Apakah Keuntungan usaha anda per hari lebih besar dengan pedagang lainnya					
2	Apakah Tingkat peningkatan modal anda lebih tinggi dengan pedagang lain					
3	Apakah Jumlah pelanggan anda tetap lebih banyak seperti pelanggan pedagang lainnya					
4	Apakah Peningkatan penjualan anda lebih tinggi seperti pedagang lainnya					
5	Apakah Efisiensi penggunaan modal anda lebih baik dari pedagang lainnya					

**TABULASI DATA**

No	JK	USIA	PDDK	LU	PI						P2					
					1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	
1	1	1	3	1	1	4	2	3	5	15	1	4	3	5	5	18
2	1	3	3	1	1	3	5	1	3	13	5	3	1	4	4	17
3	1	3	3	1	4	4	3	4	4	19	1	2	4	3	4	14
4	0	1	3	1	2	3	4	4	1	14	4	2	4	4	5	19
5	1	3	3	1	1	1	1	3	1	7	3	3	1	4	1	12
6	1	3	3	1	4	4	1	4	4	17	4	4	2	3	1	14
7	1	1	3	2	4	4	4	1	2	15	3	3	5	4	4	19
8	1	3	3	3	1	3	2	2	1	9	1	1	3	1	2	8
9	0	3	3	2	4	4	1	3	4	16	4	4	4	2	1	15
10	0	3	2	2	3	1	4	4	4	16	4	4	1	3	4	16
11	0	3	4	1	5	2	4	3	1	15	3	3	1	4	4	15
12	1	3	2	2	5	3	1	5	4	18	4	4	4	3	1	16
13	1	3	4	1	5	4	4	4	3	20	1	1	2	5	4	13
14	1	1	2	2	4	3	3	5	5	20	2	2	1	4	3	12
15	1	3	4	1	4	5	5	4	5	23	3	3	4	5	5	20
16	0	3	4	1	4	4	5	3	5	21	4	4	4	4	5	21
17	1	3	2	3	3	5	5	4	4	21	3	3	1	3	5	15
18	1	3	4	3	5	4	4	4	4	21	5	5	4	4	4	22
19	1	1	4	3	5	3	4	5	4	21	4	4	3	4	4	19
20	1	2	2	3	4	4	4	3	3	18	5	5	5	5	4	24
21	1	2	3	3	3	4	3	5	5	20	4	4	5	3	3	19
22	0	2	2	2	4	5	5	5	5	24	3	3	5	5	5	21
23	1	3	4	2	3	3	5	3	4	18	4	4	4	5	5	22
24	0	1	2	3	2	5	4	5	3	19	4	4	4	3	4	19
25	0	3	2	3	1	5	3	4	4	17	5	5	4	5	3	22
26	1	2	4	3	4	3	4	4	3	18	3	3	3	4	4	17
27	1	2	1	3	4	5	3	4	2	18	5	5	5	4	3	22
28	1	1	3	3	3	4	2	4	1	14	5	5	5	4	2	21
29	1	2	2	1	4	4	1	2	4	15	3	3	4	4	1	15
30	1	2	3	1	4	4	4	5	4	21	5	5	3	2	4	19
31	1	2	2	2	4	4	4	5	3	20	4	4	4	5	4	21
32	1	2	2	2	4	2	3	4	4	17	4	4	3	5	3	19
33	1	2	2	3	4	5	4	2	4	19	4	4	2	4	4	18
34	1	2	4	3	3	5	4	5	4	21	4	4	1	2	4	15
35	1	2	4	3	2	4	4	2	4	16	2	2	4	5	4	17

36	1	2	4	3	1	2	4	1	4	12	5	5	4	2	4	20
37	1	2	4	2	2	5	4	1	3	15	5	5	3	1	4	18
38	1	2	4	2	2	2	3	1	2	10	4	4	4	1	3	16
39	1	2	2	3	2	1	2	1	1	7	2	2	4	1	2	11
40	1	2	4	1	4	1	1	1	2	9	5	5	4	1	1	16
41	1	2	4	3	1	2	2	1	2	8	2	2	4	1	2	11
42	0	2	4	2	2	4	4	2	4	16	1	1	4	2	2	10
43	1	2	4	3	2	2	4	2	2	12	2	2	2	1	1	8
44	0	2	4	2	2	1	3	2	1	9	4	4	2	1	2	13
45	0	3	4	2	2	4	4	2	4	16	2	2	2	1	3	10
46	1	3	3	2	1	4	1	1	4	11	1	1	1	1	1	5
47	1	3	3	3	2	3	1	2	3	11	4	4	2	1	1	12
48	0	3	3	2	1	4	4	1	4	14	4	4	1	1	1	11
49	1	2	3	2	5	1	2	5	1	14	1	1	5	5	3	15
50	0	3	4	2	1	2	1	1	2	7	1	1	1	1	3	7
51	1	1	2	1	1	3	4	1	3	12	1	1	1	2	2	7
52	1	3	2	2	1	4	4	1	4	14	2	2	1	5	4	14
53	1	3	2	1	1	3	1	1	3	9	3	3	1	2	2	11
54	1	1	2	1	1	5	4	1	5	16	1	1	1	2	1	6
55	1	3	3	2	1	5	1	1	5	13	1	1	1	4	2	9
56	1	2	2	2	1	5	2	1	5	14	1	1	1	4	1	8
57	1	1	3	2	1	4	5	1	5	16	3	3	1	1	2	10
58	1	3	2	2	1	4	4	4	4	17	3	3	4	1	3	14
59	0	2	2	2	1	3	3	4	3	14	3	3	5	1	4	16
60	0	3	2	1	1	4	4	3	1	13	1	1	3	4	1	10
61	0	1	2	3	1	5	4	5	4	19	4	4	4	2	2	16
62	1	1	2	3	5	3	3	5	4	20	4	4	1	1	3	13
63	1	3	2	1	5	4	4	4	3	20	3	3	1	4	4	15
64	1	1	1	1	5	1	3	3	4	16	4	4	4	4	3	19
65	1	3	1	1	5	1	1	4	1	12	1	1	2	1	5	10
66	1	2	1	2	2	4	4	5	2	17	2	2	1	4	4	13
67	1	2	1	3	5	2	4	4	3	18	3	3	4	3	5	18
68	1	2	2	3	4	3	5	4	4	20	4	4	4	5	4	21
69	1	1	3	3	3	5	4	4	3	19	3	3	1	5	3	15
70	1	2	3	3	4	5	3	4	2	18	5	5	4	5	4	23
71	1	2	2	3	3	3	4	4	1	15	4	4	3	4	4	19
72	0	2	3	3	2	5	3	2	4	16	5	5	5	4	5	24
73	1	3	2	3	1	4	2	1	3	11	4	4	5	4	3	20
74	1	1	2	2	2	4	2	4	4	16	3	3	5	3	5	19

75	1	3	2	2	3	4	1	4	1	13	4	4	4	5	5	22
76	1	2	2	2	4	3	2	3	1	13	4	4	4	5	3	20
77	1	2	2	3	3	5	1	4	4	17	5	5	4	4	5	23
78	1	1	3	3	5	5	5	1	2	18	3	3	3	3	4	16
79	1	2	3	1	4	4	1	2	1	12	5	5	5	4	4	23
80	1	2	2	2	5	3	1	3	4	16	5	5	5	3	4	22
81	1	2	3	3	4	4	1	4	4	17	3	3	4	2	4	16
82	1	2	2	2	3	5	1	3	1	13	5	5	3	1	2	16
83	0	2	2	3	4	4	1	5	4	18	4	4	4	4	5	21
84	1	2	2	2	4	3	1	5	1	14	4	4	3	4	5	20
85	1	2	2	2	5	4	1	5	2	17	4	4	2	3	4	17
86	1	3	2	2	3	4	1	4	5	17	4	4	1	4	2	15
87	1	2	3	2	5	5	1	4	4	19	4	4	5	4	5	22
88	1	3	1	3	5	3	1	3	3	15	3	3	5	3	4	18
89	0	3	3	2	2	4	5	3	4	18	2	2	4	4	4	16
90	1	2	3	2	5	4	4	4	4	21	1	1	2	4	4	12
91	0	3	2	1	2	4	2	4	3	15	4	4	5	4	4	21
92	1	2	3	1	1	4	5	4	2	16	4	4	2	4	2	16
93	1	2	3	3	1	3	2	4	1	11	3	3	1	4	5	16
94	1	2	3	3	1	2	1	4	2	10	4	4	1	3	5	17
95	1	3	1	3	1	1	1	3	2	8	4	4	1	2	4	15

P3						P4						Y					
11	12	13	14	15		16	17	18	19	20		21	22	23	24	25	
1	3	2	2	1	9	4	2	4	4	5	19	5	4	2	4	4	19
4	4	1	3	4	16	3	1	4	1	1	10	3	3	5	4	1	16
3	1	4	4	4	16	4	2	3	1	3	13	4	4	3	3	5	19
5	2	4	3	1	15	3	5	4	4	1	17	1	3	4	4	4	16
5	3	1	5	4	18	1	3	1	2	4	11	5	5	1	5	2	18
5	4	4	4	3	20	4	4	2	1	4	15	4	4	1	2	5	16
4	3	3	5	5	20	4	1	3	4	3	15	2	4	4	3	4	17
4	5	5	4	5	23	3	1	4	4	4	16	1	3	2	4	4	14
4	4	5	3	5	21	4	4	3	1	1	13	5	5	5	3	5	23
3	5	5	4	4	21	1	2	5	4	2	14	4	5	4	5	4	22
5	4	4	4	4	21	2	1	4	3	3	13	1	2	4	4	3	14
5	3	4	5	4	21	3	4	5	5	4	21	4	3	5	5	5	22
4	4	4	3	3	18	4	4	4	5	3	20	3	4	4	4	5	20
3	4	3	5	5	20	3	1	3	5	5	17	5	3	3	3	5	19
4	5	5	5	5	24	5	4	4	4	4	21	5	5	5	4	4	23
3	3	5	3	4	18	4	3	4	4	5	20	5	4	5	4	4	22
2	5	4	5	3	19	5	5	5	4	4	23	4	5	5	5	4	23
1	5	3	4	4	17	4	5	3	3	3	18	4	4	4	3	3	18
4	3	4	4	3	18	3	5	5	5	4	22	4	3	4	5	5	21
4	5	3	4	2	18	4	4	5	5	4	22	3	4	4	5	5	21
3	4	2	4	1	14	4	4	3	4	5	20	5	4	3	3	4	19
4	4	1	2	4	15	5	4	5	3	3	20	5	5	5	5	3	23
4	4	4	5	4	21	3	3	4	4	5	19	4	3	5	4	4	20
4	4	4	5	3	20	5	5	4	3	5	22	3	5	4	4	3	19
4	2	3	4	4	17	5	5	4	2	3	19	4	5	3	4	2	18
4	5	4	2	4	19	3	4	4	1	5	17	3	3	4	4	1	15
3	5	4	5	4	21	5	3	2	4	4	18	2	5	3	2	4	16
2	4	4	2	4	16	4	4	5	4	4	21	1	4	2	5	4	16
1	2	4	1	4	12	4	3	5	3	4	19	4	4	1	5	3	17
2	5	4	1	3	15	4	2	4	4	4	18	4	4	4	4	4	20
2	2	3	1	2	10	4	1	2	4	2	13	3	4	4	2	4	17
2	1	2	1	1	7	2	4	5	4	5	20	4	2	3	5	4	18
4	1	1	1	2	9	5	4	2	4	5	20	4	5	4	2	4	19
1	2	2	1	2	8	5	3	1	4	4	17	4	5	5	5	4	23
2	4	4	2	4	16	4	4	1	3	2	14	4	4	5	5	3	21
2	2	4	2	2	12	2	4	1	2	5	14	4	2	5	5	2	18
2	1	3	2	1	9	5	4	1	1	2	13	3	5	5	5	1	19

4	5	4	2	4	19	2	4	1	2	1	10	2	2	5	5	2	16
3	5	4	5	4	21	1	4	2	2	1	10	1	1	2	5	2	11
2	4	4	2	4	16	2	2	1	1	3	9	2	5	5	2	2	16
1	2	4	1	4	12	4	2	1	2	5	14	1	5	5	5	1	17
2	5	4	1	3	15	2	2	1	3	5	13	2	5	5	5	1	18
2	2	3	1	2	10	1	1	1	1	5	9	2	5	5	5	1	18
2	1	2	1	1	7	4	2	1	1	3	11	2	5	5	5	1	18
4	1	1	1	2	9	4	1	1	1	4	11	2	5	5	5	2	19
1	2	2	1	2	8	1	5	5	3	3	17	1	2	2	5	2	12
2	4	4	2	4	16	1	1	1	3	2	8	2	2	2	2	2	10
2	2	4	2	2	12	1	1	2	2	1	7	1	2	2	5	2	12
2	1	3	2	1	9	2	1	5	4	2	14	5	2	2	5	1	15
2	4	4	2	4	16	3	1	2	2	3	11	1	1	1	5	2	10
1	4	1	1	4	11	1	1	2	1	4	9	5	2	2	5	1	15
2	3	1	2	3	11	1	1	4	2	1	9	5	4	4	5	5	23
1	4	4	1	4	14	1	1	4	1	1	8	5	5	5	5	1	21
5	1	2	5	1	14	3	1	1	2	2	9	5	5	5	5	1	21
1	2	1	1	2	7	3	4	1	3	3	14	5	5	5	2	1	18
1	3	4	1	3	12	3	5	1	4	4	17	5	1	5	1	1	13
1	4	4	1	4	14	1	3	4	1	1	10	1	5	1	4	1	12
1	3	1	1	3	9	4	4	2	2	1	13	5	5	5	4	4	23
4	4	2	3	1	14	4	1	1	3	4	13	5	5	5	4	1	20
3	3	5	4	4	19	3	1	4	4	2	14	5	5	5	3	1	19
1	1	3	1	2	8	4	4	4	3	1	16	5	3	4	4	4	20
4	4	4	2	1	15	1	2	1	5	4	13	5	1	1	1	2	10
4	4	1	3	4	16	2	1	4	4	4	15	5	4	1	2	1	13
3	3	1	4	4	15	3	4	3	5	1	16	2	4	4	3	4	17
4	4	4	3	1	16	4	4	5	4	4	21	5	3	2	4	4	18
1	1	2	5	4	13	3	1	5	3	3	15	5	4	1	3	1	14
2	2	1	4	3	12	5	4	5	4	5	23	5	1	4	5	4	19
3	3	4	5	5	20	4	3	4	4	5	20	5	2	4	4	3	18
4	4	4	4	5	21	5	5	4	5	5	24	5	3	1	5	5	19
3	3	1	3	5	15	4	5	4	3	4	20	5	4	4	4	5	22
5	5	4	4	4	22	3	5	3	5	4	20	5	3	3	3	5	19
4	4	3	4	4	19	4	4	5	5	4	22	5	5	5	4	4	23
5	5	5	5	4	24	4	4	5	3	3	19	5	4	5	4	4	22
4	4	5	3	3	19	5	4	4	5	5	23	5	5	5	5	4	24
3	3	5	5	5	21	3	3	3	4	5	18	5	4	4	3	3	19
4	4	4	5	5	22	5	5	4	4	4	22	5	3	4	5	5	22

4	4	4	3	4	19	5	5	3	4	3	20	5	4	4	5	5	23
5	5	4	5	3	22	3	4	2	4	4	17	5	4	3	3	4	19
3	3	3	4	4	17	5	3	1	2	3	14	5	5	5	5	3	23
5	5	5	4	3	22	4	4	4	5	2	19	4	3	5	4	4	20
5	5	5	4	2	21	4	3	4	5	1	17	3	5	4	4	3	19
3	3	4	4	1	15	4	2	3	4	4	17	4	5	3	4	2	18
5	5	3	2	4	19	4	1	4	2	4	15	3	3	4	4	1	15
4	4	4	5	4	21	4	5	4	5	3	21	2	5	3	2	4	16
4	4	3	5	3	19	3	5	3	4	2	17	1	4	2	5	4	16
4	4	2	4	4	18	2	4	4	4	1	15	4	4	1	5	3	17
4	4	1	2	4	15	1	2	4	4	4	15	4	4	4	4	4	20
2	2	4	5	4	17	4	5	4	4	4	21	3	4	4	2	4	17
5	5	4	2	4	20	4	2	4	2	3	15	4	2	3	5	4	18
5	5	3	1	4	18	3	1	4	5	4	17	4	5	4	2	4	19
4	4	4	1	3	16	4	1	3	5	4	17	4	5	4	1	4	18
2	2	4	1	2	11	4	1	2	4	4	15	4	4	4	1	3	16
5	5	4	1	1	16	4	1	1	2	4	12	4	2	4	1	2	13
2	2	4	1	2	11	4	1	2	5	4	16	3	5	4	1	1	14
1	1	4	2	2	10	4	2	2	2	3	13	2	2	3	1	2	10

## UJI VALIDITAS X1

CORRELATIONS

/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 Perilaku\_Individu

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

### Correlations

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
X1.1	Pearson Correlation	1	-.016	-.025	.472**	.022	
	Sig. (2-tailed)		.876	.813	.000	.832	
	N	95	95	95	95	95	
X1.2	Pearson Correlation	-.016	1	.215 <sup>†</sup>	.111	.418**	
	Sig. (2-tailed)	.876		.036	.284	.000	
	N	95	95	95	95	95	
X1.3	Pearson Correlation	-.025	.215 <sup>†</sup>	1	.023	.233 <sup>†</sup>	
	Sig. (2-tailed)	.813	.036		.826	.023	
	N	95	95	95	95	95	
X1.4	Pearson Correlation	.472**	.111	.023	1	.044	
	Sig. (2-tailed)	.000	.284	.826		.675	
	N	95	95	95	95	95	
X1.5	Pearson Correlation	.022	.418**	.233 <sup>†</sup>	.044	1	
	Sig. (2-tailed)	.832	.000	.023	.675		
	N	95	95	95	95	95	
Perilaku_Individu	Pearson Correlation	.554**	.567**	.515**	.606**	.580**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95	

## Correlations

		Perilaku Individu
X1.1	Pearson Correlation	.554**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
X1.2	Pearson Correlation	.567**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
X1.3	Pearson Correlation	.515**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
X1.4	Pearson Correlation	.606**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
X1.5	Pearson Correlation	.580**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
Perilaku_Individu	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	95

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

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

## UJI VALIDITAS X2

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5
Perilaku_Sosial_Dan_Lingkungan
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.

```

### Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		
X2.1	Pearson Correlation	1	.942**	.328**	.107		
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.302		
	N	95	95	95	95		
X2.2	Pearson Correlation	.942**	1	.355**	.122		
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.237		
	N	95	95	95	95		
X2.3	Pearson Correlation	.328**	.355**	1	.213*		
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.038		
	N	95	95	95	95		
X2.4	Pearson Correlation	.107	.122	.213*	1		
	Sig. (2-tailed)	.302	.237	.038			
	N	95	95	95	95		
X2.5	Pearson Correlation	.198	.210*	.248*	.419**		
	Sig. (2-tailed)	.055	.041	.016	.000		
	N	95	95	95	95		
Perilaku_Sosial_Dan_Lingkungan	Pearson Correlation	.749**	.766**	.659**	.567**		
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		
	N	95	95	95	95		

## Correlations

		X2.5	Perilaku_Sosial_Dan_Lingkungan
X2.1	Pearson Correlation	.198	.749**
	Sig. (2-tailed)	.055	.000
	N	95	95
X2.2	Pearson Correlation	.210*	.766**
	Sig. (2-tailed)	.041	.000
	N	95	95
X2.3	Pearson Correlation	.248*	.659**
	Sig. (2-tailed)	.016	.000
	N	95	95
X2.4	Pearson Correlation	.419**	.567**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000
	N	95	95
X2.5	Pearson Correlation	1	.617**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	95	95
Perilaku_Sosial_Dan_Lingkungan	Pearson Correlation	.617**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	95	95

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

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

### UJI VALIDITAS X3

#### CORRELATIONS

/VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5 Perilaku\_Dalam\_Pekerjaan  
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG  
 /MISSING=PAIRWISE.

#### Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4		
X3.1	Pearson Correlation	1	.439**	.173	.478**		
	Sig. (2-tailed)		.000	.094	.000		
	N	95	95	95	95		
X3.2	Pearson Correlation	.439**	1	.357**	.271**		
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.008		
	N	95	95	95	95		
X3.3	Pearson Correlation	.173	.357**	1	.224*		
	Sig. (2-tailed)	.094	.000		.029		
	N	95	95	95	95		
X3.4	Pearson Correlation	.478**	.271**	.224*	1		
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.029			
	N	95	95	95	95		
X3.5	Pearson Correlation	.148	.416**	.199	.388**		
	Sig. (2-tailed)	.153	.000	.053	.000		
	N	95	95	95	95		
Perilaku_Dalam_Pekerjaan	Pearson Correlation	.681**	.731**	.567**	.732**		
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		
	N	95	95	95	95		

		X3.5	Perilaku_Dalam_Pekerjaan
X3.1	Pearson Correlation	.148	.681**
	Sig. (2-tailed)	.153	.000
	N	95	95
X3.2	Pearson Correlation	.416**	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000
	N	95	95
X3.3	Pearson Correlation	.199	.567**
	Sig. (2-tailed)	.053	.000
	N	95	95
X3.4	Pearson Correlation	.388**	.732**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000
	N	95	95
X3.5	Pearson Correlation	1	.630**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	95	95
Perilaku_Dalam_Pekerjaan	Pearson Correlation	.630**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	95	95

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

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

## UJI VALIDITAS X4

```

CORRELATIONS
  /VARIABLES=X4.1 X4.2 X4.3 X4.4 X4.5
Perilaku_Dalam_Menghadapi_Risiko
  /PRINT=TWOTAIL NOSIG
  /MISSING=PAIRWISE.
  
```

### Correlations

		Correlations					
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4		
X4.1	Pearson Correlation	1	.343**	.107	.226*		
	Sig. (2-tailed)		.001	.302	.028		
	N	95	95	95	95		
X4.2	Pearson Correlation	.343**	1	.249*	.239*		
	Sig. (2-tailed)	.001		.015	.020		
	N	95	95	95	95		
X4.3	Pearson Correlation	.107	.249*	1	.404**		
	Sig. (2-tailed)	.302	.015		.000		
	N	95	95	95	95		
X4.4	Pearson Correlation	.226*	.239*	.404**	1		
	Sig. (2-tailed)	.028	.020	.000			
	N	95	95	95	95		
X4.5	Pearson Correlation	.278**	.051	.028	.273**		
	Sig. (2-tailed)	.006	.625	.784	.007		
	N	95	95	95	95		
Perilaku_Dalam_Menghadapi_Risiko	Pearson Correlation	.620**	.639**	.598**	.693**		
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		
	N	95	95	95	95		

**Correlations**

		X4.5	Perilaku_Dalam_Menghadapi_Risiko
X4.1	Pearson Correlation	.278**	.620**
	Sig. (2-tailed)	.006	.000
	N	95	95
X4.2	Pearson Correlation	.051	.639**
	Sig. (2-tailed)	.625	.000
	N	95	95
X4.3	Pearson Correlation	.028	.598**
	Sig. (2-tailed)	.784	.000
	N	95	95
X4.4	Pearson Correlation	.273**	.693**
	Sig. (2-tailed)	.007	.000
	N	95	95
X4.5	Pearson Correlation	1	.513**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	95	95
Perilaku_Dalam_Menghadapi_Risiko	Pearson Correlation	.513**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	95	95

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

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

## UJI VALIDITAS Y

CORRELATIONS

/VARIABLES=Y1.1 Y1.2 Y1.3 Y1.4 Y1.5 Keberhasilan\_Usaha

/PRINT=TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

### Correlations

		Correlations					
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	
Y1.1	Pearson Correlation	1	.109	.137	-.064	.209*	
	Sig. (2-tailed)		.291	.185	.539	.042	
	N	95	95	95	95	95	
Y1.2	Pearson Correlation	.109	1	.336**	-.013	.029	
	Sig. (2-tailed)	.291		.001	.899	.783	
	N	95	95	95	95	95	
Y1.3	Pearson Correlation	.137	.336**	1	.069	.002	
	Sig. (2-tailed)	.185	.001		.503	.981	
	N	95	95	95	95	95	
Y1.4	Pearson Correlation	-.064	-.013	.069	1	.025	
	Sig. (2-tailed)	.539	.899	.503		.808	
	N	95	95	95	95	95	
Y1.5	Pearson Correlation	.209*	.029	.002	.025	1	
	Sig. (2-tailed)	.042	.783	.981	.808		
	N	95	95	95	95	95	
Keberhasilan_Usaha	Pearson Correlation	.561**	.538**	.590**	.380**	.514**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95	

### Correlations

		Keberhasilan_Usaha
Y1.1	Pearson Correlation	.561**

	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
Y1.2	Pearson Correlation	.538**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
Y1.3	Pearson Correlation	.590**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
Y1.4	Pearson Correlation	.380**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
Y1.5	Pearson Correlation	.514**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	95
Keberhasilan_Usaha	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	95

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

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

**UJI RELIABILITAS X1**

```

RELIABILITY
/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5 X1
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA.

```

**Reliability****Scale: ALL VARIABLES****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	95	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.710	6

## UJI RELIABILITAS X2

```
RELIABILITY
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA.
```

### Reliability

#### Scale: ALL VARIABLES

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	95	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.765	6

## UJI RELIABILITAS X3

```
RELIABILITY
/VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5 X3
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA.
```

### Reliability

#### Scale: ALL VARIABLES

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	95	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.766	6

## UJI RELIABILITAS X4

```
RELIABILITY
/VARIABLES=X4.1 X4.2 X4.3 X4.4 X4.5 X4
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA.
```

### Reliability

#### Scale: ALL VARIABLES

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	95	100.0

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

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.740	6

## UJI RELIABILITAS Y

```
RELIABILITY
/VARIABLES=Y1.1 Y1.2 Y1.3 Y1.4 Y1.5 Y
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA.
```

### Reliability

#### Scale: ALL VARIABLES

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	95	100.0

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

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.675	6

## ANALISIS REGRESI BERGANDA

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X1 X2 X3 X4.
  
```

### Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X4, X3, X1, X2 <sup>b</sup>	.	Enter

- a. Dependent Variable: Y  
 b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.518 <sup>a</sup>	.268	.235	3.000

- a. Predictors: (Constant), X4, X3, X1, X2

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	296.193	4	74.048	8.230	.000 <sup>b</sup>
	Residual	809.765	90	8.997		
	Total	1105.958	94			

- a. Dependent Variable: Y  
 b. Predictors: (Constant), X4, X3, X1, X2

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.542	1.660		5.748	.000
	X1	.216	.095	.243	2.276	.025
	X2	.167	.085	.221	1.977	.051
	X3	.007	.075	.009	.089	.929
	X4	.141	.099	.171	1.427	.157

- a. Dependent Variable: Y



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH POMOROGO

FAKULTAS EKONOMI

Kampus : Jl. Budi Utomo No. 10 Telp. (0352) 481124 Fax. (0352) 461796

PONOROGO - 63471

**BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI**

- 1. Nama Mahasiswa : **HERU PUJANTO**
- 2. NIM : 10412602
- 3. Jurusan : Manajemen
- 4. Bidang : Pemasaran
- 5. Alamat : Ds. Baosan Kidul Ngrayun Ponorogo
- 6. Judul Skripsi : Pengaruh Perilaku Wirausaha Terhadap Keberhasilan Usaha ( Studi Kasus Pada Pedagang Sayur Obrokan Di Pasar Songgolanggit Ponorogo )
- 7. Masa Pembimbingan : September 2015 s/d Agustus 2016
- 8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
- 9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
	Proposal	[Signature]
	Proposal	[Signature]
	Acc Proposal	[Signature]
10/9 - 2016	Acc proposal	[Signature]
	Revisi Bab I - III	[Signature]
	Acc bab 1 - III	[Signature]
12/9 - 2016	Acc Bab I - III	[Signature]
	dan 1 - V	[Signature]
	Acc bab 1 - V	[Signature]
8/8 - 2017	Revisi Bab IV - V	[Signature]
10/8 - 2017	Acc Bab IV - V	[Signature]

- 10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : \_\_\_\_\_
- 11. Keterangan Bimbingan Telah Selesai : \_\_\_\_\_
- 12. Telah Dievaluasi/Diuji Dengan Nilai : \_\_\_\_\_ (angka)  
\_\_\_\_\_ (huruf)

Pembimbing,

[Signature]

**DRA. UMI FARIDA,MM**  
NIK.19610110 199112 13



Ponorogo, 22 Agustus 2015

[Signature]

**TITI RAPINLSE,MM**  
NIP. 19630505 199003 2 003