

## LAMPIRAN 1

## KUESIONER PENELITIAN

Pengaruh Motivasi dan Mental Kewirausahaan Terhadap Minat Mahasiswa  
Akuntansi Untuk Berwirausaha  
(Studi Kasus Pada Mahasiswa Universitas Esa Unggul)

## A. Identitas Responden

Nama :

Nim :

Fakultas :

Petunjuk Pengisian :

Dibawah ini sejumlah pertanyaan. Baca dan pahami setiap pertanyaan dengan seksama kemudian berikan respon saudara/i dengan cara memberikan tanda silang (X) pada kolom yang telah tersedia dengan satu pilihan jawaban.

Keterangan

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

N : Netral

### Pernyataan Tentang Motivasi

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Dengan kreativitas yang tinggi saya dapat memperoleh peluang dalam berwirausaha					
2.	Saya memiliki kesabaran untuk terus mencoba mengembangkan usaha saya sehingga mencapai keberhasilan.					
3.	Motivasi kewirausahaan meningkatkan kemampuan/kompetensi saya dalam berwirausaha.					
4.	Saya mampu menciptakan makanan dan minuman yang inovatif dalam berwirausaha.					
5.	Saya termotivasi menjadi salah satu pengusaha restoran dan cafe yang sukses.					
6.	Saya yakin dengan berkarir sebagai entrepreneurship akan menambah kemampuan interpersonal seperti berkerjasama dengan kelompok.					
7.	Lingkungan sekitar mempengaruhi tantangan dan potensi untuk sukses dalam berwirausaha					
8.	Setiap keputusan yang saya ambil berasal dari pemikiran sendiri untuk berwirausaha.					

### Pertanyaan Tentang Mental Kewirausahaan

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya selalu mengutamakan kejujuran dalam setiap kegiatan atau aktivitas berwirausaha.					
2.	Saya menjalankan setiap					

	kegiatan kewirausahaan yang saya laksanakan dengan pantang menyerah.					
3.	Saya menggunakan seluruh ide yang berasal dari diri sendiri untuk berwirausaha.					
4.	Saya bertanggung jawab dalam setiap kegiatan atau aktivitas berwirausaha yang saya jalankan					
5.	Saya sabar dalam menghadapi setiap masalah dalam usaha mulai dari awal terbentuknya usaha hingga sekarang.					
6.	Saya memiliki sikap ketekunan dan keuletan dalam bekerja keras dalam berwirausaha					
7.	Saya memiliki sikap ketekunan dan keuletan dalam bekerja keras dalam berwirausaha					
8.	Saya berkemauan keras dalam pemikiran yang kreatif dalam berwirausaha.					

#### Pernyataan Tentang Minat Berwirausaha

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya berminat menjadi wirausaha karena dapat membantu mengurangi jumlah pengangguran di masyarakat.					
2.	Saya berminat berwirausaha, karena melihat orang yang sukses dalam berwirausaha.					
3.	Selama saya mengikuti pelajaran kewirausahaan, saya merasa berminat untuk membuka usaha sendiri.					
4.	Saya berminat					

	berwirausaha karena dapat memberi peluang untuk maju didunia kewirausahaan.					
5.	Saya berminat berwirausaha dilatar belakang oleh keinginan dari dalam diri saya untuk merasakan tantangan menjadi wirausaha					
6.	Saya mampu menghadapi kegagalan dalam berwirausaha					
7.	Saya berminat menjadi wirausaha muda sukses					
8.	Dengan berwirausaha saya dapat mengembangkan potensi diri saya secara maksimal					
9.	Saya berminat menjadi wirausaha karena bebas dalam melakukan pekerjaan					

## Lampiran 2

## Lampiran 2 Data Mahasiswa Universitas Esa Unggul

No	Nama	Nim	Fakultas
1.	Satriyo Ramadhani	201412037	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
2.	Dhea safira	201412005	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
3.	Wahyu Oktatriyadi	201422033	Fakultas Teknik
4.	Ardita Defina Zharfa	201412150	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
5.	Nur Amalia Mosa Basa	201412141	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
6.	Sardes yunita .s	201412047	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
7.	Arifiana	201412160	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
8.	Ria Priseptiyanti	201412019	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
9.	Muhammad Irman Farisi	201421058	Fakultas Teknik
10.	Marchelina Olyvia	201421035	Fakultas Teknik
11.	Margaretta	201412045	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
12.	Aldian Apriana	201411243	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
13.	Marisca Violeta Andries	201421059	Fakultas Teknik
14.	Ariyon Saputra	201421062	Fakultas Teknik
15.	Museini Muji	201421065	Fakultas Teknik
16.	Lusiana Roberta	201421066	Fakultas Teknik
17.	Siwi Wijati	201421067	Fakultas Teknik
18.	Yuyun Jayanti	201421106	Fakultas Teknik
19.	Siska Agustin	201412159	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
20.	Notatema Waruwu	201483074	Fakultas Ilmu Komputer
21.	Sutriyanto	201421068	Fakultas Teknik
22.	Aprilian Prana Paskaharino	201421071	Fakultas Teknik
23.	Irfan Nofian	201421073	Fakultas Teknik
24.	Taufikurohman	201421074	Fakultas Teknik
25.	Wawan Sufiatmoko	201421076	Fakultas Teknik
26.	Rofiqi	201421077	Fakultas Teknik
27.	Crystal Aviantari Santoso	201421078	Fakultas Teknik
28.	Rina Herliana	201421079	Fakultas Teknik
29.	Dimas Dika Melatama	201421084	Fakultas Teknik
30.	Fahrizal Imawan	201421085	Fakultas Teknik
31.	Marlina fili	201412052	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
32.	Mahendra Aji	201421090	Fakultas Teknik

	Susanto		
33.	Katryn Trie Wicak Ikhsani	201412110	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
34.	Putra Harisrianto	201421095	Fakultas Teknik
35.	Shinta Monica	201412030	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
36.	Dewi saputri indriyani	201412166	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
37.	Yeni Aprilia	201412010	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
38.	Noor Annisa Kamila	201422001	Fakultas Desain & Industri Kreatif
39.	Marsya Maudy Septiana	201422002	Fakultas Desain & Industri Kreatif
40.	Nur Rahmawati	201422005	Fakultas Desain & Industri Kreatif
41.	Putra Fatahillah	201422007	Fakultas Desain & Industri Kreatif
42.	Mohammad Rizky AF	201422009	Fakultas Desain & Industri Kreatif
43.	Devi ratnasari	201412172	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
44.	Nurul afifah	201412136	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
45.	Wiwi	201421006	Fakultas Teknik
46.	Hendi	201421009	Fakultas Teknik
47.	Yuliyanti	201421011	Fakultas Teknik
48.	Egi Riandi	201421022	Fakultas Teknik
49.	Muhamad Faisal	201421036	Fakultas Teknik
50.	Ivan Hardika Putra	201421040	Fakultas Teknik
51.	Ibnu Eko Suro	201421023	Fakultas Teknik
52.	Deni Ari Saputro	201421003	Fakultas Teknik
53.	Rizalius Pahlevi	201421026	Fakultas Teknik
54.	Ori Bahroni	201422010	Fakultas Desain & Industri Kreatif
55.	Muhammad Fakhri Fauzi	201422011	Fakultas Desain & Industri Kreatif
56.	Helmy Purwo Kuncoro	201422012	Fakultas Desain & Industri Kreatif
57.	Kurniawan Hadi Wicaksono	201422016	Fakultas Desain & Industri Kreatif
58.	Lia Endah Windi Pelangi	201422017	Fakultas Desain & Industri Kreatif
59.	Muhammad Nur Luthfi	201422018	Fakultas Desain & Industri Kreatif
60.	Wesa Guna	201422019	Fakultas Desain & Industri Kreatif
61.	Yohanes Oswaldus Wangge	201422026	Fakultas Desain & Industri Kreatif

62.	Isa Uumbu Aurifa IDT	201422027	Fakultas Desain & Industri Kreatif
63.	Muhammad Rifqi Hermawan	201422031	Fakultas Desain & Industri Kreatif
64.	Gede rama aryana natih	201412206	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
65.	Grace	201458123	Fakultas Komunikasi
66.	Hartono Salim	201511007	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
67.	Khalida Nur Achsa	201511044	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
68.	Haluaon Haseando Simbolon	201541060	Fakultas Hukum
69.	Stefanny Lyoneta Constantine	201553025	Fakultas Komunikasi
70.	Dewinta Mercilia Tauna	20160401197	Fakultas Hukum
71.	Etwin Nugroho	20160401213	Fakultas Hukum
72.	Stefi Graf Moidady	20160401203	Fakultas Hukum
73.	Rizka Permata Devi	20160401069	Fakultas Hukum
74.	Ruddy sardjana	20160101234	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
75.	Juanina	20160401154	Fakultas Hukum
76.	August Yehezkiel Silaban	20160102288	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
77.	Khairul Alfi	20160401143	Fakultas Hukum
78.	Anas Nasrudin	20160101392	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
79.	Gerry Joe	20160401212	Fakultas Hukum
80.	Muhammad Fadli Jayadikarta	20160401214	Fakultas Hukum
81.	Lina	20160401073	Fakultas Hukum
82.	Cahri Iryanto	20160401071	Fakultas Hukum
83.	Selvia Citra kartono	20160102004	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
84.	Musmulyadi	20160102221	Fakultas Ekonomi dan Bisnis
85.	Ilham dingu syafiqih	20160803003	Fakultas Komunikasi
86.	Ari Setiawan	20160401070	Fakultas Hukum
87.	Wiliyanto	20160401076	Fakultas Hukum
88.	Anan	20160401079	Fakultas Hukum
89.	Agah Mugi Rahayu	20160401080	Fakultas Hukum
90.	Nadya	20160401153	Fakultas Hukum
91.	Cakra Pandu Himadewa	20160401024	Fakultas Hukum
92.	Arfina	20160401216	Fakultas Hukum
93.	Yosia Sihite	20160401215	Fakultas Hukum
94.	Santi Salim	20160101097	Fakultas Ekonomi dan Bisnis

## Lampiran 2 : Tabulase Data

### 1. Variabel Independen (Motivasi Berwirausaha)

No	Motivasi Berwirausaha								Total	Mean
	MB 1	MB 2	MB3	MB4	MB5	MB6	MB7	MB8	Total	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1
2	1	1	1	4	2	1	2	2	14	1.75
3	1	1	1	2	2	1	2	2	12	1.5
4	2	2	1	2	2	2	3	2	16	2
5	2	2	2	2	3	1	2	2	16	2
6	2	2	1	1	2	2	2	2	14	1.75
7	2	2	3	2	1	2	1	2	15	1.875
8	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1
9	2	2	1	2	1	1	1	4	14	1.75
10	2	3	2	2	3	3	2	2	19	2.375
11	2	3	3	4	3	2	1	3	21	2.625
12	1	1	3	3	4	1	1	2	16	2
13	1	2	2	1	2	1	1	3	13	1.625
14	3	1	2	3	1	2	3	2	17	2.125
15	2	2	1	2	1	1	2	1	12	1.5
16	1	1	2	3	3	2	1	1	14	1.75
17	2	2	2	2	2	3	2	3	18	2.25
18	2	2	2	3	1	2	2	3	17	2.125
19	1	2	2	2	1	1	2	2	13	1.625



20	2	1	2	1	2	2	2	2	14	1.75
21	2	1	2	2	2	1	1	1	12	1.5
22	1	1	1	1	1	2	1	2	10	1.25
23	2	1	2	2	1	2	2	3	15	1.875
24	2	2	1	2	1	3	2	1	14	1.75
25	2	2	2	2	1	1	2	2	14	1.75
26	2	2	1	3	1	1	2	4	16	2
27	1	2	2	1	2	2	2	3	15	1.875
28	2	2	2	2	4	1	2	4	19	2.375
29	1	2	2	2	2	2	2	3	16	2
30	2	2	2	3	2	2	2	3	18	2.25
31	2	1	1	1	1	1	1	3	11	1.375
32	1	2	2	1	1	1	2	3	13	1.625
33	1	2	2	1	2	2	2	3	15	1.875
34	2	2	2	1	1	1	1	4	14	1.75
35	1	1	2	1	2	1	2	4	14	1.75
36	2	1	2	2	1	3	3	4	18	2.25
37	1	1	1	2	1	1	1	1	9	1.125
38	2	1	2	3	1	2	2	4	17	2.125
39	1	2	2	2	1	2	1	2	13	1.625
40	2	2	2	2	1	2	2	4	17	2.125
41	2	2	2	3	3	2	2	4	20	2.5
42	1	2	1	3	1	1	4	1	14	1.75
43	1	1	1	1	1	1	2	2	10	1.25
44	1	1	1	1	2	1	1	1	9	1.125

45	2	3	2	3	3	2	2	2	19	2.375
46	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
47	1	3	3	3	2	1	1	3	17	2.125
48	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1
49	2	2	3	4	2	2	2	4	21	2.625
50	3	2	2	3	3	1	1	4	19	2.375
51	1	1	1	1	1	1	1	1	8	1
52	1	2	2	2	1	1	1	2	12	1.5
53	2	1	1	3	2	1	1	1	12	1.5
54	3	1	1	1	2	3	1	3	15	1.875
55	1	1	1	1	1	3	1	3	12	1.5
56	2	4	3	3	4	3	2	3	24	3
57	1	3	1	3	5	2	1	3	19	2.375
58	1	4	2	3	3	1	1	3	18	2.25
59	3	2	4	3	2	4	1	4	23	2.875
60	2	1	1	3	3	1	1	3	15	1.875
61	1	1	1	4	2	3	1	2	15	1.875
62	2	2	2	3	3	2	3	4	21	2.625
63	1	2	2	4	3	1	2	3	18	2.25
64	2	2	2	2	2	2	2	2	16	2
65	1	1	1	3	3	3	2	3	17	2.125
66	2	2	1	2	3	2	3	3	18	2.25
67	1	1	2	2	3	2	3	1	15	1.875
68	2	1	2	1	2	1	2	2	13	1.625
69	2	2	2	2	3	1	3	2	17	2.125

70	1	1	1	2	2	3	1	2	13	1.625
71	2	3	3	3	2	2	2	2	19	2.375
72	1	1	1	1	2	2	2	1	11	1.375
73	1	1	3	2	3	2	3	1	16	2
74	1	2	2	5	5	2	2	1	20	2.5
75	2	4	1	5	5	1	5	1	24	3
76	4	2	1	2	2	1	1	3	16	2
77	1	2	1	2	2	1	5	1	15	1.875
78	4	3	2	3	3	1	4	1	21	2.625
79	2	2	1	2	2	3	4	3	19	2.375
80	3	2	2	3	3	5	3	4	25	3.125
81	2	2	1	4	4	5	4	2	24	3
82	1	4	3	2	1	4	5	1	21	2.625
83	2	2	3	3	1	2	4	1	18	2.25
84	2	1	2	2	2	2	1	2	14	1.75
85	3	1	3	3	3	3	2	4	22	2.75
86	2	1	3	1	1	1	3	3	15	1.875
87	3	1	3	3	3	3	4	1	21	2.625
88	1	1	1	1	1	2	2	3	12	1.5
89	1	2	2	2	2	1	2	2	14	1.75
90	2	3	2	3	2	3	2	3	20	2.5
91	3	4	3	4	3	4	3	4	28	3.5
92	1	4	1	4	1	4	1	4	20	2.5
93	2	3	3	3	3	3	2	3	22	2.75
94	1	2	3	4	3	2	2	3	20	2.5

**2. Variabel Independen (Mental Kewirausahaan)**

No	Mental Kewirausahaan							TOTAL	MEAN
	MK 1	MK 2	MK3	MK4	MK5	MK6	MK7		
1	1	1	1	1	1	1	1	7	1
2	2	2	2	1	1	1	1	10	1.428571
3	1	2	2	1	1	1	2	10	1.428571
4	1	2	3	2	2	2	2	14	2
5	2	1	2	1	2	1	2	11	1.571429
6	1	2	3	2	2	3	3	16	2.285714
7	2	1	4	2	2	2	2	15	2.142857
8	1	1	1	1	1	1	1	7	1
9	1	2	4	1	2	2	1	13	1.857143
10	1	2	3	2	3	2	2	15	2.142857
11	2	3	4	2	2	3	3	19	2.714286
12	1	1	2	1	2	3	2	12	1.714286
13	3	1	1	1	2	3	1	12	1.714286
14	2	1	3	1	2	2	2	13	1.857143
15	1	1	3	2	2	2	2	13	1.857143
16	1	1	2	1	1	3	2	11	1.571429
17	1	1	4	2	1	2	2	13	1.857143
18	1	2	2	1	2	1	2	11	1.571429
19	2	2	2	1	2	1	2	12	1.714286



45	1	2	3	2	2	1	1	12	1.714286
46	2	2	2	2	2	2	2	14	2
47	1	1	4	2	3	3	2	16	2.285714
48	1	1	1	1	1	1	1	7	1
49	1	2	4	2	3	3	3	18	2.571429
50	2	2	2	2	2	2	3	15	2.142857
51	2	2	2	2	2	2	2	14	2
52	1	1	2	2	2	3	2	13	1.857143
53	3	3	3	2	1	2	2	16	2.285714
54	3	3	3	2	2	1	1	15	2.142857
55	2	1	1	3	2	2	3	14	2
56	3	2	3	2	2	2	2	16	2.285714
57	5	2	2	1	3	2	2	17	2.428571
58	4	2	3	3	2	1	1	16	2.285714
59	3	2	2	1	4	2	2	16	2.285714
60	4	4	2	1	3	3	3	20	2.857143
61	3	2	3	3	3	2	3	19	2.714286
62	1	2	3	1	2	2	2	13	1.857143
63	2	2	3	2	3	3	3	18	2.571429
64	2	3	1	2	3	3	2	16	2.285714
65	2	2	2	2	3	3	3	17	2.428571
66	1	2	1	2	2	2	3	13	1.857143
67	2	2	3	2	2	2	2	15	2.142857
68	1	2	1	2	1	2	2	11	1.571429
69	2	1	1	2	2	2	1	11	1.571429

70	2	1	2	1	3	1	1	11	1.571429
71	2	2	1	1	3	3	3	15	2.142857
72	2	2	2	1	2	2	2	13	1.857143
73	2	2	1	2	3	3	2	15	2.142857
74	2	2	1	3	3	1	1	13	1.857143
75	1	2	1	2	4	4	2	16	2.285714
76	1	2	2	2	2	1	1	11	1.571429
77	1	1	2	1	2	1	1	9	1.285714
78	2	3	2	2	4	4	4	21	3
79	1	3	2	2	3	2	3	16	2.285714
80	2	3	3	2	2	2	4	18	2.571429
81	2	2	1	3	3	2	3	16	2.285714
82	1	3	1	2	2	2	3	14	2
83	1	2	3	2	2	2	2	14	2
84	1	1	3	1	1	1	1	9	1.285714
85	1	1	3	3	1	2	2	13	1.857143
86	2	1	4	1	1	1	1	11	1.571429
87	2	2	3	2	2	2	2	15	2.142857
88	1	1	3	1	1	2	2	11	1.571429
89	1	2	1	2	1	2	1	10	1.428571
90	2	3	2	3	2	3	2	17	2.428571
91	3	4	3	4	3	4	3	24	3.428571
92	4	1	4	1	4	1	4	19	2.714286
93	3	2	3	2	3	3	3	19	2.714286
94	2	1	3	2	2	4	3	17	2.428571

### 3. Variabel Dependen (Minat Berwirausaha)

No	Minat Berwirausaha									TOTAL	MEAN
	MB 1	MB 2	MB 3	MB 4	MB 5	MB 6	MB 7	MB 8	MB 9		
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1
2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	11	1.2222222222
3	1	2	2	2	2	2	2	1	1	15	1.6666666667
4	1	1	2	2	2	2	2	2	2	16	1.7777777778
5	1	2	2	1	2	2	1	1	2	14	1.5555555556
6	2	2	3	2	2	3	1	2	1	18	2
7	1	1	3	2	1	3	1	1	2	15	1.6666666667
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1
9	1	2	2	2	1	2	1	1	2	14	1.5555555556
10	1	1	2	1	1	3	1	2	1	13	1.4444444444
11	2	1	2	2	2	3	1	2	2	17	1.8888888889
12	1	1	3	2	2	3	1	2	2	17	1.8888888889
13	2	2	3	3	4	3	1	1	3	22	2.4444444444
14	2	2	2	3	3	2	1	2	4	21	2.3333333333
15	1	2	2	2	1	4	2	2	3	19	2.1111111111
16	1	2	2	3	3	1	3	2	2	19	2.1111111111
17	1	3	2	1	2	2	1	2	3	17	1.8888888889



18	2	1	2	2	2	1	2	1	3	16	1.777777778
19	1	2	2	1	2	2	1	2	2	15	1.666666667
20	1	2	2	2	2	2	2	1	1	15	1.666666667
21	2	1	1	2	2	1	2	3	1	15	1.666666667
22	1	1	1	1	1	1	1	1	3	11	1.222222222
23	2	2	3	3	2	3	3	3	3	24	2.666666667
24	1	2	3	2	1	1	1	2	1	14	1.555555556
25	1	1	1	1	1	2	2	2	2	13	1.444444444
26	2	1	2	2	2	4	2	2	1	18	2
27	2	1	2	2	1	2	2	3	2	17	1.888888889
28	2	1	1	2	2	2	2	2	2	16	1.777777778
29	1	2	2	2	2	2	2	1	2	16	1.777777778
30	2	2	2	2	2	2	2	1	2	17	1.888888889
31	1	2	2	2	2	3	2	3	3	20	2.222222222
32	2	2	2	2	2	1	3	1	2	17	1.888888889
33	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1
35	2	2	2	2	2	3	3	1	2	19	2.111111111
36	2	2	1	1	3	2	2	2	3	18	2
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1
38	1	3	2	2	3	1	2	2	4	20	2.222222222
39	1	1	2	1	1	2	1	1	1	11	1.222222222
40	2	1	2	2	2	2	2	2	4	19	2.111111111
41	1	3	2	2	2	2	2	2	2	18	2
42	1	4	1	1	1	2	1	1	1	13	1.444444444

43	1	2	2	2	2	2	2	2	2	17	1.888888889
44	1	1	1	1	1	1	1	1	3	11	1.222222222
45	1	3	3	2	2	3	2	3	2	21	2.333333333
46	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2
47	1	2	1	1	1	3	1	2	1	13	1.444444444
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1
49	2	4	4	3	3	4	3	3	3	29	3.222222222
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	1
52	1	2	2	2	2	2	1	1	1	14	1.555555556
53	1	1	3	1	1	3	2	2	2	16	1.777777778
54	1	1	4	1	2	3	2	2	2	18	2
55	1	1	4	1	2	2	1	2	2	16	1.777777778
56	1	1	4	3	2	3	1	2	1	18	2
57	1	1	3	2	2	1	1	3	2	16	1.777777778
58	1	1	4	2	2	3	1	1	2	17	1.888888889
59	3	2	3	1	1	1	1	1	1	14	1.555555556
60	2	2	4	1	2	2	1	1	1	16	1.777777778
61	1	1	1	3	3	2	1	2	3	17	1.888888889
62	1	2	3	1	1	3	1	1	1	14	1.555555556
63	1	2	2	1	1	4	2	2	1	16	1.777777778
64	2	2	3	2	3	3	1	2	2	20	2.222222222
65	2	2	2	2	2	3	2	3	3	21	2.333333333
66	2	1	3	2	3	3	1	2	2	19	2.111111111
67	2	2	1	1	3	2	2	1	2	16	1.777777778

68	2	2	1	3	1	1	2	1	2	15	1.666666667
69	2	2	3	3	3	1	1	1	3	19	2.111111111
70	1	1	1	2	2	2	2	1	1	13	1.444444444
71	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2
72	1	3	3	2	2	2	2	1	2	18	2
73	1	2	3	2	3	3	2	2	1	19	2.111111111
74	1	2	2	3	3	2	2	2	2	19	2.111111111
75	2	2	2	2	4	4	2	2	1	21	2.333333333
76	1	1	1	2	2	3	2	2	2	16	1.777777778
77	1	2	1	2	1	1	1	2	1	12	1.333333333
78	2	4	4	5	2	4	3	3	1	28	3.111111111
79	1	3	3	2	3	4	2	4	5	27	3
80	2	5	1	1	3	3	2	2	2	21	2.333333333
81	1	4	2	2	3	3	3	2	1	21	2.333333333
82	1	5	2	4	3	3	3	4	2	27	3
83	2	3	4	3	3	3	2	3	2	25	2.777777778
84	1	2	2	3	3	3	2	3	3	22	2.444444444
85	1	1	3	3	3	3	1	3	4	22	2.444444444
86	1	4	3	2	1	2	1	3	1	18	2
87	3	3	3	3	2	1	1	3	4	23	2.555555556
88	2	3	3	2	3	2	2	3	2	22	2.444444444
89	2	1	2	1	2	1	2	1	1	13	1.444444444
90	3	2	3	2	3	2	3	2	2	22	2.444444444
91	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3.555555556
92	1	4	1	4	1	4	1	4	4	24	2.666666667

93	3	3	4	3	3	3	2	3	3	27	3
94	2	2	3	3	3	5	1	3	3	25	2.777777778

### Hasil Uji Validitas Motivasi

		Correlations								
		Motivasi1	Motivasi2	Motivasi3	Motivasi4	Motivasi5	Motivasi6	Motivasi7	motivasi8	Motivasi
Motivasi1	Pearson Correlation	1	.151	.240*	.193	.138	.233*	.194	.273**	.503**
	Sig. (2-tailed)		.145	.020	.063	.185	.024	.061	.008	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Motivasi2	Pearson Correlation	.151	1	.294**	.439**	.314**	.242*	.253*	.188	.639**
	Sig. (2-tailed)	.145		.004	.000	.002	.019	.014	.070	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Motivasi3	Pearson Correlation	.240*	.294**	1	.263*	.189	.211*	.115	.224*	.531**
	Sig. (2-tailed)	.020	.004		.010	.068	.041	.272	.030	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Motivasi4	Pearson Correlation	.193	.439**	.263*	1	.537**	.278**	.223*	.125	.703**
	Sig. (2-tailed)	.063	.000	.010		.000	.007	.031	.229	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Motivasi5	Pearson Correlation	.138	.314**	.189	.537**	1	.161	.188	.036	.598**
	Sig. (2-tailed)	.185	.002	.068	.000		.120	.069	.729	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Motivasi6	Pearson Correlation	.233*	.242*	.211*	.278**	.161	1	.232*	.238*	.591**
	Sig. (2-tailed)	.024	.019	.041	.007	.120		.024	.021	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Motivasi7	Pearson Correlation	.194	.253*	.115	.223*	.188	.232*	1	-.185	.461**
	Sig. (2-tailed)	.061	.014	.272	.031	.069	.024		.075	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
motivasi8	Pearson Correlation	.273**	.188	.224*	.125	.036	.238*	-.185	1	.432**
	Sig. (2-tailed)	.008	.070	.030	.229	.729	.021	.075		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Motivasi	Pearson Correlation	.503**	.639**	.531**	.703**	.598**	.591**	.461**	.432**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94

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

### Hasil Uji Validitas Variabel Mental Kewirausahaan

		Correlations							
		Mental1	Mental2	Mental3	Mental4	Mental5	Mental6	Mental7	Mental
Mental1	Pearson Correlation	1	.364**	.157	.143	.405**	.171	.247*	.566**
	Sig. (2-tailed)		.000	.130	.168	.000	.100	.016	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Mental2	Pearson Correlation	.364**	1	.105	.319**	.384**	.371**	.356**	.633**
	Sig. (2-tailed)	.000		.315	.002	.000	.000	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Mental3	Pearson Correlation	.157	.105	1	.201	.128	.181	.252*	.505**
	Sig. (2-tailed)	.130	.315		.052	.219	.081	.014	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Mental4	Pearson Correlation	.143	.319**	.201	1	.232*	.330**	.350**	.550**
	Sig. (2-tailed)	.168	.002	.052		.024	.001	.001	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Mental5	Pearson Correlation	.405**	.384**	.128	.232*	1	.529**	.533**	.722**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.219	.024		.000	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Mental6	Pearson Correlation	.171	.371**	.181	.330**	.529**	1	.570**	.708**
	Sig. (2-tailed)	.100	.000	.081	.001	.000		.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Mental7	Pearson Correlation	.247*	.356**	.252*	.350**	.533**	.570**	1	.740**
	Sig. (2-tailed)	.016	.000	.014	.001	.000	.000		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Mental	Pearson Correlation	.566**	.633**	.505**	.550**	.722**	.708**	.740**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94

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

### Hasil Validitas Variabel Minat Berwirausaha

		Minat1	Minat2	Minat3	Minat4	Minat5	Minat6	Minat7	Minat8	Minat9	Minat
Minat1	Pearson Correlation	1	.186	.305**	.290**	.432**	.075	.390**	.198	.268**	.516**
	Sig. (2-tailed)		.073	.003	.005	.000	.474	.000	.055	.009	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat2	Pearson Correlation	.186	1	.189	.402**	.325**	.294**	.372**	.438**	.187	.614**
	Sig. (2-tailed)	.073		.068	.000	.001	.004	.000	.000	.071	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat3	Pearson Correlation	.305**	.189	1	.346**	.355**	.395**	.131	.306**	.148	.573**
	Sig. (2-tailed)	.003	.068		.001	.000	.000	.208	.003	.153	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat4	Pearson Correlation	.290**	.402**	.346**	1	.478**	.343**	.371**	.551**	.398**	.737**
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.001		.000	.001	.000	.000	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat5	Pearson Correlation	.432**	.325**	.355**	.478**	1	.319**	.425**	.353**	.423**	.716**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000		.002	.000	.000	.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat6	Pearson Correlation	.075	.294**	.395**	.343**	.319**	1	.224*	.486**	.179	.609**
	Sig. (2-tailed)	.474	.004	.000	.001	.002		.030	.000	.084	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat7	Pearson Correlation	.390**	.372**	.131	.371**	.425**	.224*	1	.322**	.175	.571**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.208	.000	.000	.030		.002	.092	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat8	Pearson Correlation	.198	.438**	.306**	.551**	.353**	.486**	.322**	1	.454**	.735**
	Sig. (2-tailed)	.055	.000	.003	.000	.000	.000	.002		.000	.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat9	Pearson Correlation	.268**	.187	.148	.398**	.423**	.179	.175	.454**	1	.581**
	Sig. (2-tailed)	.009	.071	.153	.000	.000	.084	.092	.000		.000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Minat	Pearson Correlation	.516**	.614**	.573**	.737**	.716**	.609**	.571**	.735**	.581**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	

### Hasil Uji Reabilitas Motivasi

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	94	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.676	8

#### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Motivasi1	14.3830	14.389	.355	.650
Motivasi2	14.2447	13.112	.490	.618
Motivasi3	14.2660	14.133	.381	.645
Motivasi4	13.7660	12.031	.542	.598
Motivasi5	14.0000	12.860	.399	.637
Motivasi6	14.1915	13.081	.403	.636
Motivasi7	14.0851	14.036	.237	.679
motivasi8	13.6596	14.227	.193	.692

### Hasil Uji Reabilitas Variabel Mental Kewirausahaan

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	94	100.0

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.739	7

## Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Mental1	11.6702	10.266	.374	.726
Mental2	11.6170	10.153	.482	.703
Mental3	11.1383	10.314	.249	.767
Mental4	11.6383	10.771	.398	.721
Mental5	11.3298	9.363	.580	.678
Mental6	11.4362	9.410	.558	.683
Mental7	11.4043	9.426	.614	.672

## Hasil Uji Reabilitas dari Variabel Minat Berwirausaha

## Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	94	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	94	100.0

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

## Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.804	9



### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Minat1	16.1170	20.276	.405	.796
Minat2	15.6489	18.295	.462	.791
Minat3	15.3723	18.817	.420	.796
Minat4	15.6383	17.932	.642	.766
Minat5	15.5745	18.097	.616	.770
Minat6	15.3085	18.431	.460	.790
Minat7	15.9255	19.704	.459	.790
Minat8	15.6915	17.936	.639	.767
Minat9	15.5745	18.656	.425	.795

### Hasil Analisis Statistik Deskriptif

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Motivasi	94	8.00	28.00	16.0851	4.10261
Mental	94	7.00	24.00	13.3723	3.60401
Kewirausahaan					
Minat	94	9.00	32.00	17.6064	4.80416
Valid (listwise)	N 94				

## Hasil Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		94
Normal	Mean	.0000000
Param		3.42892031
eters <sup>a,b</sup>	Std. Deviation	
Most	Absolute	.084
Extrem	Positive	.084
e		-.058
Differe	Negative	
nces		
Kolmogorov-Smirnov Z		.818
Asymp. Sig. (2-tailed)		.516

a. Test distribution is Normal.

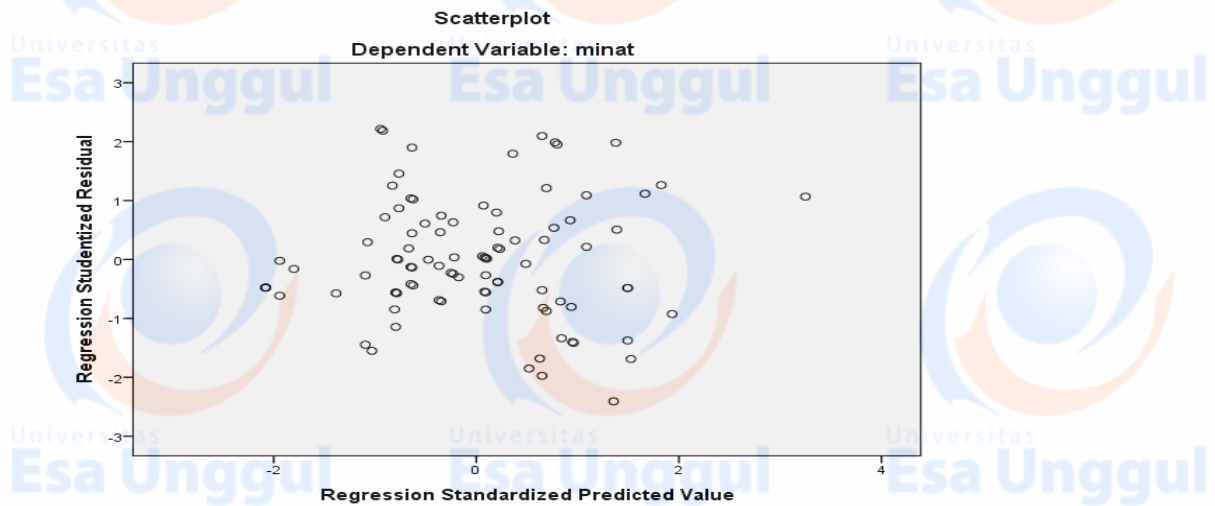
b. Calculated from data.

## Hasil Uji Multikolonieritas

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	3.336	1.567		2.129	.036		
Motivasi	.468	.112	.400	4.186	.000	.614	1.628
Mental	.504	.127	.378	3.963	.000	.614	1.628

### Hasil Uji Heterokedastisitas



### Hasil Analisis Regresi Berganda

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	3.336	1.567		2.129	.036		
motivasi	.468	.112	.400	4.186	.000	.614	1.628
mental	.504	.127	.378	3.963	.000	.614	1.628

a. Dependent Variable: minat

### Hasil Uji Signifikan Simultan (Uji Statistik f)

ANOVA<sup>a</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	1052.989	2	526.495	43.816	.000 <sup>b</sup>
1 Residual	1093.447	91	12.016		
Total	2146.436	93			

a. Dependent Variable: minat

### Hasil Uji T

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
	(Constant)	3.336	1.567		2.129
motivasi	.468	.112	.400	4.186	.000
mental	.504	.127	.378	3.963	.000

a. Dependent Variable: minat

b. Predictors: (Constant), mental, motivasi

### Uji Koefisien Determinasi R<sup>2</sup>

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.700 <sup>a</sup>	.491	.479	3.46640

a. Predictors: (Constant), jumlah, total

b. Dependent Variable: sum