

LAMPIRAN

KUESIONER

Pengaruh Efikasi Diri Terhadap Minat Berwirausaha Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Program Studi Manajemen Universitas Katolik Soegijapranata Semarang

Yth. Saudara / Saudari Responden

Saya Sabethera Hanna Wibowo mahasiswa FEB Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, Saya bermaksud mengadakan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi sebagai persyaratan memperoleh gelar sarjana, untuk itu saya mohon kesediaan Saudara / Saudari responden untuk mengisi kuesioner berikut dengan sejujur-jujurnya. Atas kerjasama dan kesediaannya, saya sampaikan terima kasih.

A. DATA RESPONDEN

1. Nama :
2. Alamat :
3. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
4. Usia :tahun

B. Petunjuk Pengisian

Berilah jawaban pada pernyataan-pernyataan berikut sesuai dengan pendapat anda dengan cara memberi tanda (\surd) pada kolom yang telah tersedia.

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

1. EFIKASI DIRI

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya memiliki semangat untuk memulai berwirausaha					
	Alasan:					
2	Saya memiliki keyakinan yang mantap untuk memulai berwirausaha					
	Alasan:					
3	Saya memiliki motivasi tinggi untuk memulai berwirausaha					
	Alasan:					
4	Saya memiliki kemampuan untuk memulai berwirausaha					
	Alasan:					
5	Saya memiliki komitmen untuk memulai berwirausaha					
	Alasan:					
6	Saya memiliki kesiapan modal untuk memulai berwirausaha					
	Alasan:					
7	Saya memiliki keyakinan dalam merencanakan strategi dalam berwirausaha					
	Alasan:					
8	Saya memiliki rancangan prosedur dan ide yang jelas dalam berwirausaha					
	Alasan:					
9	Saya memiliki konsep dan pedoman yang akan mendukung dalam					

	berwirausaha					
	Alasan:					

2. MINAT BERWIRAUSAHA

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya minat berwirausaha karena akan meningkatkan prestise sosial sebagai individu yang mandiri					
	Alasan:					
2	Saya minat berwirausaha sebagai bentuk tantangan pribadi					
	Alasan:					
3	Saya minat berwirausaha karena akan menjadi pemilik sekaligus menguasai bisnis					
	Alasan:					
4	Saya minat berwirausaha maka harus terus melakukan inovasi					
	Alasan:					
5	Saya minat berwirausaha karena akan kemampuan dalam mempengaruhi orang lain untuk mencapai tujuan organisasi					
	Alasan:					
6	Saya minat berwirausaha karena dapat dilakukan sesuai dengan pengaturan waktu secara mandiri					
	Alasan:					
7	Saya minat berwirausaha karena akan mendapatkan keuntungan seperti yang diharapkan					
	Alasan:					

===Terima Kasih===

DATA PENELITIAN

No resp.	Efikasi Diri										Minat Berwirausaha							
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	X	a	b	c	d	e	f	g	Y
1	5	5	5	4	4	4	5	5	4	41	5	5	5	4	4	4	4	31
2	4	5	5	5	4	4	4	5	5	41	5	5	3	5	4	4	5	31
3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	32	3	3	3	3	3	3	3	21
4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	41	4	5	4	5	4	5	4	31
5	3	5	4	2	3	3	3	3	3	29	4	4	3	3	4	3	3	24
6	4	4	4	3	3	4	3	4	3	32	3	3	3	3	4	3	3	22
7	3	4	4	4	4	4	3	4	4	34	4	4	3	4	4	4	4	27
8	3	4	4	3	2	3	3	3	4	29	3	3	3	4	2	3	3	21
9	3	3	3	3	4	4	3	3	3	29	4	4	3	3	3	3	4	24
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	4	4	29
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	4	3	3	3	3	3	22
12	2	3	3	3	2	2	3	2	3	23	2	3	3	3	3	3	3	20
13	3	4	4	2	3	3	3	3	4	29	3	3	3	2	3	3	3	20
14	2	2	3	3	3	3	2	2	3	23	2	3	3	2	3	3	2	18
15	5	5	5	4	4	5	4	4	5	41	4	4	5	5	5	4	5	32
16	2	2	3	3	3	2	3	3	2	23	2	2	2	2	2	2	2	14
17	3	3	2	2	3	2	3	3	2	23	2	3	3	2	2	3	2	17
18	3	3	3	2	2	3	2	2	3	23	3	2	3	2	4	3	3	20
19	4	4	4	3	3	4	4	3	3	32	3	4	4	4	4	4	4	27
20	4	5	5	5	4	4	5	5	4	41	4	5	4	5	5	4	5	32
21	5	4	4	3	3	3	4	3	5	34	4	4	4	4	3	4	4	27
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	28
23	4	5	5	5	5	4	5	5	5	43	4	5	4	5	4	5	4	31
24	4	4	4	4	3	4	4	3	4	34	3	4	4	4	5	4	4	28
25	4	4	4	4	4	5	3	3	5	36	3	4	4	3	4	3	4	25
26	3	4	4	2	2	3	3	3	3	27	3	3	3	3	3	3	3	21
27	3	4	4	4	3	3	3	4	4	32	4	4	3	3	3	3	4	24
28	4	4	4	3	3	3	3	5	3	32	4	4	4	4	3	3	5	27
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	28
30	3	4	4	4	3	3	3	4	4	32	3	4	4	3	4	3	4	25
31	3	3	3	2	2	2	2	3	3	23	2	3	2	2	3	2	3	17
32	3	4	4	2	2	5	2	3	2	27	3	3	3	3	3	3	3	21
33	4	3	4	2	2	4	3	3	2	27	3	3	4	3	3	3	3	22

34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	28
35	2	4	4	2	2	3	3	3	2	25	3	3	3	3	2	3	20
36	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	2	2	2	2	3	15
37	3	4	4	2	1	3	3	3	2	25	3	3	3	4	3	3	22
38	3	2	2	2	2	2	2	2	3	20	3	3	2	2	3	2	18
39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	5	4	5	5	4	32
40	5	5	5	4	4	5	4	5	4	41	5	5	4	4	4	5	31
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	2	2	3	3	2	18
42	3	4	4	4	3	4	3	4	3	32	3	4	3	4	4	3	25
43	3	2	3	3	3	3	3	3	2	25	3	3	2	3	3	3	20
44	3	4	4	2	1	3	3	3	2	25	2	2	3	2	3	2	17
45	4	5	4	3	3	3	4	4	4	34	4	3	4	4	4	4	27
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	4	3	3	2	3	3	21
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	4	4	5	4	32
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	35
49	4	5	4	3	3	3	4	3	5	34	4	3	4	4	4	4	27
50	3	5	4	2	3	3	3	3	3	29	3	3	4	3	4	3	24
51	3	3	3	2	2	3	2	3	2	23	4	3	3	2	2	3	20
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	3	3	5	4	4	28
53	3	2	3	2	1	2	2	2	3	20	2	2	2	3	3	3	18
54	4	4	4	3	3	3	3	3	5	32	4	4	3	3	4	3	24
55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	5	4	29
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	2	5	3	4	4	27
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	5	5	3	5	3	4	29
58	4	4	4	3	3	3	4	4	3	32	4	4	3	2	4	4	25
59	4	5	5	5	4	4	5	4	5	41	5	5	5	4	4	5	32
60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3	4	5	5	4	4	29
61	3	3	4	3	3	4	3	3	3	29	5	3	3	2	4	3	24
62	4	4	5	3	3	3	4	4	4	34	4	4	4	3	3	3	25
63	5	5	5	4	4	5	5	5	3	41	4	4	4	4	4	4	28
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	35
65	4	3	3	3	3	4	3	3	3	29	2	2	3	3	3	2	18
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	28
67	4	4	4	4	4	4	4	5	3	36	4	4	4	4	4	4	28
68	4	4	5	4	4	4	4	5	4	38	2	3	4	5	5	4	27
69	4	4	4	3	4	3	4	4	4	34	5	3	3	4	3	3	25
70	4	5	5	5	4	4	5	4	5	41	5	5	4	4	5	4	32
71	3	4	4	4	3	2	2	5	5	32	4	4	4	4	3	3	27

72	4	4	4	2	2	3	3	3	4	29	3	3	4	5	3	3	3	24
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	3	4	4	27
74	4	4	3	2	2	3	3	3	3	27	5	5	3	3	3	3	3	25
75	4	4	3	4	3	3	4	4	3	32	3	2	5	4	3	4	3	24
76	3	4	4	4	3	4	4	3	3	32	3	3	4	3	4	4	4	25
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	4	4	4	4	28
78	3	4	4	4	3	4	4	3	3	32	4	4	3	3	4	4	3	25
79	3	3	3	2	2	3	3	2	2	23	2	2	2	3	2	3	3	17
80	3	4	4	2	2	3	3	3	3	27	3	3	3	3	3	3	3	21
81	4	4	3	2	2	3	3	3	3	27	3	3	4	4	3	3	4	24
82	4	4	4	4	4	4	3	5	4	36	4	4	4	4	4	3	5	28
83	2	4	4	2	2	3	2	3	3	25	3	2	3	2	3	2	3	18
84	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2	2	2	2	2	2	2	14
85	3	4	3	2	2	2	3	2	4	25	4	2	4	3	2	3	3	21
86	2	3	3	2	3	2	3	3	2	23	2	4	2	2	2	2	3	17
87	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	4	4	4	5	5	5	4	31
88	3	3	3	3	3	5	2	3	2	27	3	3	3	3	3	3	3	21
89	4	4	4	3	3	5	2	4	3	32	2	3	2	4	4	2	4	21
90	3	2	3	3	3	2	3	3	3	25	5	2	3	5	4	4	4	27
91	3	4	4	2	1	1	3	3	4	25	5	3	3	3	3	4	3	24
92	3	5	4	4	3	4	4	5	2	34	3	3	3	3	3	3	4	22
93	3	3	3	3	3	4	2	4	2	27	2	3	4	3	3	2	4	21
94	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	35
95	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	35
96	4	5	4	3	3	4	4	3	4	34	3	5	2	5	3	4	3	25

HASIL OLAH DATA

Xa

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	8	8.3	8.3	8.3
Netral	35	36.5	36.5	44.8
Setuju	41	42.7	42.7	87.5
Sangat setuju	12	12.5	12.5	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Xb

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	8	8.3	8.3	8.3
Netral	16	16.7	16.7	25.0
Setuju	49	51.0	51.0	76.0
Sangat setuju	23	24.0	24.0	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Xc

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	4	4.2	4.2	4.2
Netral	22	22.9	22.9	27.1
Setuju	51	53.1	53.1	80.2
Sangat setuju	19	19.8	19.8	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Xd

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	26	27.1	27.1	27.1
Netral	26	27.1	27.1	54.2
Setuju	31	32.3	32.3	86.5
Sangat setuju	13	13.5	13.5	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Xe

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	4	4.2	4.2	4.2
	Tidak setuju	20	20.8	20.8	25.0
	Netral	36	37.5	37.5	62.5
	Setuju	28	29.2	29.2	91.7
	Sangat setuju	8	8.3	8.3	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Xf

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat tidak setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak setuju	12	12.5	12.5	13.5
	Netral	33	34.4	34.4	47.9
	Setuju	36	37.5	37.5	85.4
	Sangat setuju	14	14.6	14.6	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Xg

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	14	14.6	14.6	14.6
	Netral	38	39.6	39.6	54.2
	Setuju	30	31.3	31.3	85.4
	Sangat setuju	14	14.6	14.6	100.0
	Total	96	100.0	100.0	

Xh

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak setuju	9	9.4	9.4	9.4
	Netral	39	40.6	40.6	50.0
	Setuju	28	29.2	29.2	79.2

Sangat setuju	20	20.8	20.8	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Xi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	16	16.7	16.7	16.7
Netral	31	32.3	32.3	49.0
Setuju	32	33.3	33.3	82.3
Sangat setuju	17	17.7	17.7	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Ya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	15	15.6	15.6	15.6
Netral	30	31.3	31.3	46.9
Setuju	33	34.4	34.4	81.3
Sangat setuju	18	18.8	18.8	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Yb

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	14	14.6	14.6	14.6
Netral	33	34.4	34.4	49.0
Setuju	32	33.3	33.3	82.3
Sangat setuju	17	17.7	17.7	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Yc

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	12	12.5	12.5	12.5
Netral	37	38.5	38.5	51.0
Setuju	37	38.5	38.5	89.6

Sangat setuju	10	10.4	10.4	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Yd

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	16	16.7	16.7	16.7
Netral	31	32.3	32.3	49.0
Setuju	31	32.3	32.3	81.3
Sangat setuju	18	18.8	18.8	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Ye

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	10	10.4	10.4	10.4
Netral	37	38.5	38.5	49.0
Setuju	35	36.5	36.5	85.4
Sangat setuju	14	14.6	14.6	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Yf

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	9	9.4	9.4	9.4
Netral	42	43.8	43.8	53.1
Setuju	35	36.5	36.5	89.6
Sangat setuju	10	10.4	10.4	100.0
Total	96	100.0	100.0	

Yg

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak setuju	7	7.3	7.3	7.3
Netral	34	35.4	35.4	42.7
Setuju	43	44.8	44.8	87.5

Sangat setuju	12	12.5	12.5	100.0
Total	96	100.0	100.0	



Correlations

		Xa	Xb	Xc	Xd	Xe	Xf	Xg	Xh	Xi	Efikasi Diri
Xa	Pearson Correlation	1	.666**	.683**	.627**	.658**	.672**	.745**	.686**	.681**	.844**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xb	Pearson Correlation	.666**	1	.847**	.563**	.513**	.563**	.723**	.685**	.638**	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xc	Pearson Correlation	.683**	.847**	1	.681**	.594**	.647**	.750**	.757**	.674**	.869**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xd	Pearson Correlation	.627**	.563**	.681**	1	.851**	.665**	.774**	.794**	.687**	.888**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xe	Pearson Correlation	.658**	.513**	.594**	.851**	1	.705**	.749**	.751**	.640**	.865**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xf	Pearson Correlation	.672**	.563**	.647**	.665**	.705**	1	.557**	.606**	.384**	.767**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xg	Pearson Correlation	.745**	.723**	.750**	.774**	.749**	.557**	1	.685**	.626**	.874**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xh	Pearson Correlation	.686**	.685**	.757**	.794**	.751**	.606**	.685**	1	.531**	.859**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Xi	Pearson Correlation	.681**	.638**	.674**	.687**	.640**	.384**	.626**	.531**	1	.778**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96
Efikasi Diri	Pearson Correlation	.844**	.810**	.869**	.888**	.865**	.767**	.874**	.859**	.778**	1
	Sig. (2-tailed)										
	N										

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	96	96	96	96	96	96	96	96	96	96

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.946	9

Correlations

		Ya	Yb	Yc	Yd	Ye	Yf	Yg	Minat Berwirausaha
Ya	Pearson Correlation	1	.590**	.509**	.488**	.501**	.673**	.615**	.774**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Yb	Pearson Correlation	.590**	1	.467**	.578**	.564**	.618**	.659**	.793**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Yc	Pearson Correlation	.509**	.467**	1	.571**	.604**	.670**	.653**	.778**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Yd	Pearson Correlation	.488**	.578**	.571**	1	.602**	.710**	.686**	.818**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Ye	Pearson Correlation	.501**	.564**	.604**	.602**	1	.714**	.666**	.812**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Yf	Pearson Correlation	.673**	.618**	.670**	.710**	.714**	1	.559**	.867**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Yg	Pearson Correlation	.615**	.659**	.653**	.686**	.666**	.559**	1	.847**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	96	96	96	96	96	96	96	96
Minat Berwirausaha	Pearson Correlation	.774**	.793**	.778**	.818**	.812**	.867**	.847**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	96	96	96	96	96	96	96	96

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.912	7

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Efikasi Diri ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.928 ^a	.861	.859	1.89356

a. Predictors: (Constant), Efikasi Diri

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2086.445	1	2086.445	581.899	.000 ^a
	Residual	337.044	94	3.586		
	Total	2423.490	95			

a. Predictors: (Constant), Efikasi Diri

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2086.445	1	2086.445	581.899	.000 ^a
	Residual	337.044	94	3.586		
	Total	2423.490	95			

a. Predictors: (Constant), Efikasi Diri

b. Dependent Variable: Minat Berwirausaha

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.961	.924		3.204	.002
	Efikasi Diri	.681	.028	.928	24.123	.000

a. Dependent Variable: Minat Berwirausaha



8.95% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

Report #12686417

BAB I PENDAHULUAN Latar Belakang Di Indonesia banyaknya pencari kerja namun tidak diimbangi dengan lapangan kerja yang tersedia sehingga tingkat pengangguran semakin meningkat. Tingginya angka pengangguran dapat menurunkan perekonomian yang ada di Indonesia. Bahkan para calon pekerja lulusan sarjana belum tentu mendapat jaminan akan mendapatkan pekerjaan sesuai gelar mereka. Dengan hal tersebut perlunya setiap individu membangun suatu usaha untuk memberikan lapangan pekerjaan yang berguna bagi diri sendiri dan dapat memberikan pekerjaan bagi orang lain. Bukan hal yang mudah dalam membangun usaha, perlu adanya efikasi diri, minat dan modal yang kuat. Rendahnya minat mahasiswa untuk membangun usaha karena merasa dunia bisnis tidak menarik dan tidak meyakinkan. Banyak mahasiswa memilih untuk menjadi pegawai pada perusahaan swasta maupun negeri. Rendahnya tingkat minat pada mahasiswa juga disebabkan karena kurangnya efikasi diri yang dimiliki. Mereka bimbang dengan usaha apa yang akan mereka bangun dan merasa tidak yakin apakah usaha tersebut dapat berkembang dengan baik dan sukses dan merasa takut dengan resiko permasalahan yang terjadi pada usahanya nanti. Membangun suatu usaha diperlukan efikasi diri agar usahanya dapat berkembang dengan baik serta sukses dengan begitu seseorang dapat