

Nama :
 Jenis kelamin :
 Usia :

Petunjuk pengisian:

Pengisian daftar pertanyaan ini dilakukan dengan memilih jawaban yang paling sesuai dengan persepsi saudara terhadap survey minat mahasiswa dalam mengikuti pendidikan profesi Akuntan (PPAk). Berilah tanda silang (X) pada salah satu kolom yang anda anggap tepat dengan butir-butir isian sebagai berikut:

Keterangan:

- 1 = sangat tidak setuju
- 2 = tidak setuju
- 3 = kurang setuju
- 4 = setuju
- 5 = sangat setuju

MOTVASI KUALITAS

Berikut adalah alasan yang berkaitan dengan motivasi kualitas yang anda miliki dalam mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi.

No	PERNYATAAN	1	2	3	4	5
1	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pengetahuan tentang isu-isu kebijakan dan peraturan akuntansi terkini					
2	Untuk meningkatkan pengetahuan perpajakan dan pengaruhnya terhadap keputusan keuangan dan manajerial					
3	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan pengetahuan organisasional dan lingkungan bisnis					
4	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan kemampuan analitis, <i>decision making</i> , dan <i>problem solving</i>					
5	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan keahlian dalam mengaplikasikan pengetahuan akuntansi untuk memecahkan masalah-masalah riil dalam kehidupan sehari-hari					
6	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan kemampuan interpersonal, seperti kemampuan bekerja sama dalam kelompok					
7	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan pengetahuan dalam bidang keuangan					
8	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan pengetahuan berkomunikasi baik verbal maupun tertulis					

9	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan pengetahuan dalam akuntansi manajemen seperti penganggaran, penilaian kinerja dan sebagainya					
10	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan keahlian dalam praktik audit					

MOTIVASI KARIR

Berikut adalah alasan yang berkaitan dengan motivasi karir yang anda miliki dalam mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi.

No	PERNYATAAN	1	2	3	4	5
1	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan kesempatan promosi jabatan					
2	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang sesuai dengan latar belakang pendidikan					
3	Saya mengikuti PPAk untuk mampu menyelesaikan beban pekerjaan yang diberikan dengan baik					
4	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan perlakuan profesional dari atasan, rekan dan bawahan di lingkungan pekerjaan					
5	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan kemampuan berprestasi di dalam pekerjaan					
6	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan rasa profesionalisme dan kebanggaan terhadap profesi akuntansi					
7	Saya mengikuti PPAk untuk meningkatkan rasa tanggung jawab pekerjaan dalam kaitannya dengan klien, rekan seprofesi, dan masyarakat secara umum					
8	Saya mengikuti PPAk untuk memperluas akses dan jaringan (network) dengan dunia kerja					
9	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pengetahuan berkaitan dengan isu-isu dunia kerja di profesi akuntansi yang terkini					
10	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pengetahuan berkaitan dengan peran dan tanggung jawab yang akan dimiliki ketika berada di tengah masyarakat					

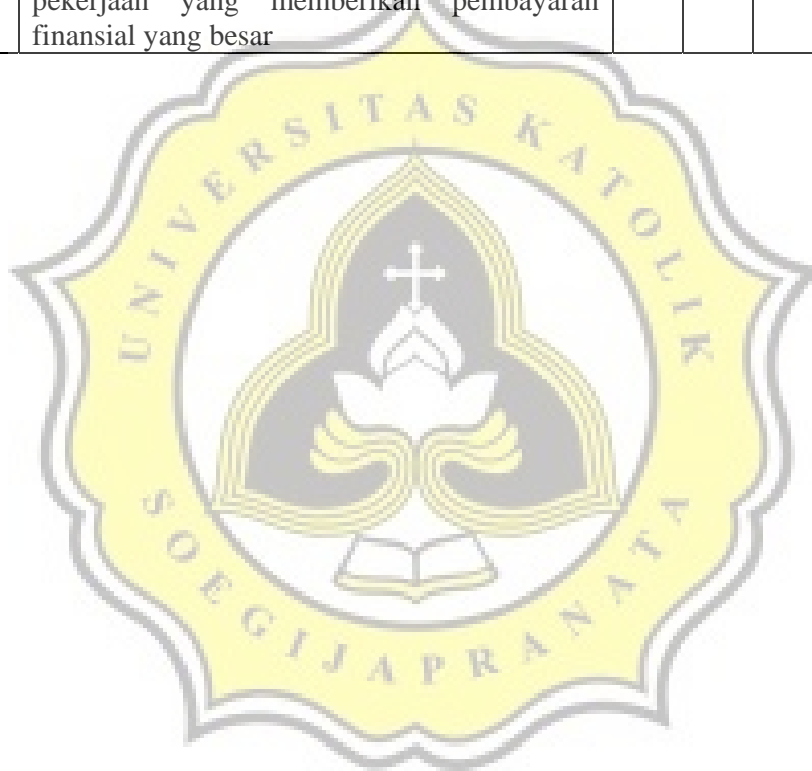
MOTVASI EKONOMI

Berikut adalah alasan yang berkaitan dengan motivasi ekonomi yang anda miliki dalam mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi.

No	PERNYATAAN	1	2	3	4	5
1	Saya mengikuti PPAk untuk memperoleh pekerjaan dengan gaji jangka panjang yang besar					
2	Saya mengikuti PPAk untuk memperoleh pekerjaan dengan fasilitas yang memadai, seperti mobil dan rumah dinas					
3	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan tunjangan keluarga					
4	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan gaji tambahan (diluar gaji pokok, seperti honor) yang tinggi					
5	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan kenaikan gaji setiap periode tertentu					
6	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan dengan <i>starting salary</i> atau gaji awal yang tinggi					
7	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan opsi saham					
8	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang memiliki kebijakan yang jelas dalam pemberian gaji lembur					
9	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan program dana pensiun					
10	Saya mengikuti PPAk untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan bonus akhir tahun yang besar					

ALASAN MENGIKUTI PPAk

No	PERNYATAAN	1	2	3	4	5
1	Pendidikan Profesi Akuntansi dapat membantu perkembangan profesi akuntansi					
2	Saya tertarik mengikuti PPAk karena PPA dapat meningkatkan kualitas calon akuntan					
3	Saya tertarik untuk mengikuti PPAk karena PPA dapat membantu kesuksesan karir dalam profesi akuntansi					
4	Saya tertarik untuk mengikuti PPA karena PPA merupakan sarana untuk mendapatkan pekerjaan yang memberikan pembayaran finansial yang besar					



MOTIVASI KUALITAS													
MAHASISWA UNIVERSITAS STIKUBANK													
NO	JENIS KELAMIN	USIA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	TOTAL
1	L	26	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
2	P	21	4	4	3	4	4	4	5	4	5	5	42
3	P	22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	P	25	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
5	P	38	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
6	P	28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
7	L	31	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	38
8	L	28	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	43
9	L	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
10	P	22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
11	L	45	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	46
12	P	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
13	P	22	3	3	5	2	1	5	2	4	3	4	32
MOTIVASI KUALITAS													
MAHASISWA UNIVERSITAS DIPONEGORO													
14	L	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
15	L	25	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
16	L	42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
17	L	22	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	44
18	L	23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
19	L	25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
20	L	24	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	32
21	P	22	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29
22	L	24	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	36
23	P	22	4	4	4	4	5	4	5	4	3	5	42
24	P	21	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
25	L	23	4	4	5	4	5	4	5	3	3	5	42
26	L	24	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	27
27	L	22	5	4	4	4	5	3	4	3	4	4	40
28	L	26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
29	L	23	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	47
30	L	23	3	4	5	3	5	3	3	3	4	5	38
31	P	25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
32	P	24	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	44
33	L	41	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	46
34	L	23	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	31
35	L	25	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	38
36	P	33	4	4	4	5	5	3	3	3	4	5	40
37	L	27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
38	P	21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
39	L	25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
40	P	22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
41	L	27	4	4	3	5	5	4	4	4	5	5	43

42	P	24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
43	L	23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
44	P	24	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	37
45	P	24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
46	L	25	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	37
47	L	30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
48	L	25	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	44
49	P	23	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	43
50	P	25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
51	L	23	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	40
52	L	30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
53	L	24	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	45
54	P	22	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	42
55	L	23	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	38
56	L	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
57	L	25	4	5	2	3	1	4	2	1	3	5	5	30
58	P	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
59	P	26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
60	P	24	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	47
61	P	23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
62	L	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40



MOTIVASI KARIR											
MAHASISWA UNIVERSITAS STIKUBANK											
NO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	TOTAL
1	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	45
2	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	35
3	5	5	4	4	5	4	3	4	4	4	42
4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	49
5	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	37
6	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	38
7	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	37
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
9	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	46
10	3	4	5	1	5	5	5	4	5	4	41
11	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
12	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
13	1	5	3	3	2	1	5	5	4	5	34
MOTIVASI KARIR											
MAHASISWA UNIVERSITAS DIPONEGORO											
14	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	22
16	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	36
17	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	39
18	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	38
19	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	38
20	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
21	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	21
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
23	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	38
24	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	36
25	3	3	5	3	4	5	5	3	5	5	41
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
27	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	35
28	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	40
29	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	41
30	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	46
31	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	39
32	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	47
33	4	5	4	3	4	3	4	5	5	3	40
34	4	4	3	2	3	4	3	3	4	3	33
35	4	5	3	4	5	5	4	5	5	4	44
36	2	3	4	4	5	4	5	4	4	3	38
37	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	26
38	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	37
39	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	36
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
41	3	5	3	3	4	4	5	4	5	4	40

42	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
44	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	35
45	3	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	45
46	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	35
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
48	2	4	3	3	4	4	3	4	5	4	4	36
49	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	44
50	4	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	45
51	3	4	4	3	4	4	4	4	5	5	5	40
52	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37
53	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	44
54	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	43
55	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	36
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
57	5	5	4	2	5	5	5	3	4	2	2	40
58	4	5	3	3	4	5	5	4	5	3	3	41
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40

MOTIVASI EKONOMI											ALASAN MENGIKUTI PPAK					
MAHASISWA UNIVERSITAS STIKUBANK																
NO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	5	4	4	4	17
2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29	4	4	4	3	15
3	5	4	4	4	4	4	2	4	3	3	37	4	4	4	4	16
4	5	4	4	5	5	5	4	3	4	4	43	5	5	5	5	20
5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	4	4	4	4	16
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	16
7	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	32	4	3	3	4	14
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	5	5	5	5	20
9	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34	5	5	5	5	20
10	2	1	2	3	2	1	2	2	3	2	20	5	5	4	3	17
11	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	29	5	5	5	4	19
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	5	4	5	4	18
13	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	15	5	4	5	2	16
MOTIVASI EKONOMI											ALASAN MENGIKUTI PPAK					
MAHASISWA UNIVERSITAS DIPONEGORO																
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	5	5	5	5	20
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	4	4	2	2	12
16	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	29	4	4	3	3	14
17	3	3	4	4	4	5	4	4	3	5	39	4	5	5	4	18

18	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	25	5	5	5	3	18
19	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	32	4	4	4	3	15
20	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	29	4	5	5	3	17
21	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	30	2	2	2	3	9
22	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	34	4	5	4	4	17
23	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	4	4	4	3	15
24	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	32	4	4	4	3	15
25	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	31	5	5	5	3	18
26	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	22	3	3	3	3	12
27	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	31	4	4	4	3	15
28	4	4	5	4	4	3	3	3	3	5	38	4	4	4	4	16
29	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	34	5	5	5	4	19
30	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	48	5	5	5	5	20
31	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	39	4	4	4	4	16
32	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	46	5	4	5	5	19
33	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	38	5	5	4	4	18
34	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	21	4	4	4	3	15
35	5	3	3	4	4	3	2	3	2	4	33	4	4	4	4	16
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	5	5	4	3	17
37	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	12
38	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	37	4	4	4	3	15
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	5	4	5	4	18
40	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49	4	5	4	4	17
41	3	1	1	2	4	4	1	3	1	1	21	5	5	5	4	19
42	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	4	4	4	4	16
43	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39	4	4	4	4	16
44	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	26	4	5	4	3	16
45	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	37	5	5	5	5	20
46	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	26	4	5	4	3	16
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	5	5	5	5	20
48	1	2	4	3	3	3	3	3	3	3	28	4	4	4	3	15
49	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41	4	4	4	4	16
50	3	3	3	4	4	5	5	5	4	4	40	5	5	5	5	20
51	4	2	2	3	4	4	3	4	3	3	32	5	5	5	4	19
52	3	3	3	3	3	1	4	2	2	2	26	4	4	4	4	16
53	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	45	5	5	5	4	19
54	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	46	5	5	4	5	19
55	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	36	4	4	3	3	14
56	4	1	2	1	2	1	1	2	1	1	16	3	3	2	3	11
57	3	1	1	4	2	4	1	1	1	1	19	2	5	5	2	14
58	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	40	5	5	5	4	19
59	4	1	2	1	2	1	1	2	2	1	17	2	3	2	2	9
60	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	48	5	5	5	4	19
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	16
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	16

Frequencies JENIS KELAMIN

Statistics

JK

N	Valid	62
	Missing	0

JK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid L	36	58.1	58.1	58.1
P	26	41.9	41.9	100.0
Total	62	100.0	100.0	

Descriptives USIA

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
USIA	62	21	45	25.47	4.898
Valid N (listwise)	62				

Descriptives VARIABEL

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
MOTIVASI KUALITAS	62	27	50	40.52	5.162
MOTIVASI KARIR	62	21	50	39.50	5.839
MOTIVASI EKONOMI	62	15	50	33.58	8.920
ALASAN MENGIKUTI PPAK	62	9	20	16.48	2.622
Valid N (listwise)	62				

Reliability (Motivasi Kualitas)

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	MK1	4.0968	.5926	62.0
2.	MK2	4.0161	.6138	62.0
3.	MK3	4.0000	.7243	62.0
4.	MK4	4.1290	.6398	62.0
5.	MK5	4.1290	.8586	62.0
6.	MK6	3.9839	.6138	62.0
7.	MK7	4.0484	.7112	62.0
8.	MK8	3.7903	.7496	62.0
9.	MK9	4.0161	.6893	62.0
10.	MK10	4.3065	.5892	62.0

Statistics for	Mean	Variance	Std Dev	N of Variables
SCALE	40.5161	26.6473	5.1621	10

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
MK1	36.4194	22.0508	.7628	.9049
MK2	36.5000	22.1885	.7059	.9075
MK3	36.5161	21.6965	.6560	.9103
MK4	36.3871	21.6838	.7643	.9042
MK5	36.3871	20.6346	.6763	.9108
MK6	36.5323	22.6465	.6203	.9119
MK7	36.4677	21.0399	.7819	.9026
MK8	36.7258	21.6121	.6418	.9114
MK9	36.5000	21.4344	.7423	.9051
MK10	36.2097	22.8570	.6111	.9124

Reliability Coefficients

N of Cases = 62.0

N of Items = 10

Alpha = .9166

Reliability (Motivasi Karir)

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	MKR1	3.5161	.9187	62.0
2.	MKR2	4.0806	.7954	62.0
3.	MKR3	3.9032	.7402	62.0
4.	MKR4	3.5645	.9342	62.0
5.	MKR5	4.0968	.7402	62.0
6.	MKR6	4.0806	.8158	62.0
7.	MKR7	4.1129	.7037	62.0
8.	MKR8	3.9677	.7675	62.0
9.	MKR9	4.2419	.6699	62.0
10.	MKR10	3.9355	.7866	62.0

Statistics for	Mean	Variance	Std Dev	N of Variables
SCALE	39.5000	34.0902	5.8387	10

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
MKR1	35.9839	27.4588	.6011	.9030
MKR2	35.4194	27.9196	.6588	.8982
MKR3	35.5968	27.5561	.7703	.8917
MKR4	35.9355	27.8318	.5463	.9071
MKR5	35.4032	27.3593	.7985	.8900
MKR6	35.4194	27.0999	.7446	.8927
MKR7	35.3871	28.8313	.6303	.9000
MKR8	35.5323	27.9252	.6874	.8964
MKR9	35.2581	28.2274	.7606	.8933
MKR10	35.5645	28.7745	.5566	.9043

Reliability Coefficients

N of Cases = 62.0

N of Items = 10

Alpha = .9070

Reliability (Motivasi Ekonomi)

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	ME1	3.6290	.9621	62.0
2.	ME2	3.2097	1.1893	62.0
3.	ME3	3.3548	1.0573	62.0
4.	ME4	3.4032	1.0156	62.0
5.	ME5	3.4355	.9687	62.0
6.	ME6	3.4194	1.0947	62.0
7.	ME7	3.1774	1.0484	62.0
8.	ME8	3.3548	.9250	62.0
9.	ME9	3.2742	.9946	62.0
10.	ME10	3.3226	1.0523	62.0

Statistics for	Mean	Variance	Std Dev	N of Variables
SCALE	33.5806	79.5590	8.9196	10

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
ME1	29.9516	68.0140	.6692	.9637
ME2	30.3710	61.7454	.8774	.9562
ME3	30.2258	63.8826	.8614	.9567
ME4	30.1774	64.8696	.8348	.9577
ME5	30.1452	64.6835	.8944	.9556
ME6	30.1613	64.4326	.7925	.9595
ME7	30.4032	65.0970	.7899	.9595
ME8	30.2258	66.1121	.8371	.9579
ME9	30.3065	64.4455	.8845	.9559
ME10	30.2581	63.8667	.8671	.9564

Reliability Coefficients

N of Cases = 62.0

N of Items = 10

Alpha = .9620

Reliability (Alasan Mengikuti PPAk)

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

	Mean	Std Dev	Cases
1. PPAK1	4.2742	.7718	62.0
2. PPAK2	4.3387	.7000	62.0
3. PPAK3	4.1774	.8401	62.0
4. PPAK4	3.6935	.8216	62.0

Statistics for	Mean	Variance	Std Dev	N of Variables
SCALE	16.4839	6.8768	2.6224	4

Item-total Statistics	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
PPAK1	12.2097	3.9061	.7784	.7816
PPAK2	12.1452	4.3228	.7091	.8142
PPAK3	12.3065	3.6586	.7818	.7781
PPAK4	12.7903	4.3324	.5466	.8798

Reliability Coefficients
N of Cases = 62.0
N of Items = 4
Alpha = .8551

Regression (Uji t, Uji F, Uji Determinasi, dan Uji Multikolinieritas)

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	MOTIVASI EKONOMI, MOTIVASI KUALITAS, MOTIVASI KARIR ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: ALASAN MENGIKUTI PPAK

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.705 ^a	.497	.471	1.907

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI EKONOMI, MOTIVASI KUALITAS, MOTIVASI KARIR

b. Dependent Variable: ALASAN MENGIKUTI PPAK

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	208.550	3	69.517	19.115	.000 ^a
	Residual	210.934	58	3.637		
	Total	419.484	61			

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI EKONOMI, MOTIVASI KUALITAS, MOTIVASI KARIR

b. Dependent Variable: ALASAN MENGIKUTI PPAK

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.395	2.009		1.690	.096		
	MOTIVASI KUALITAS	7.366E-02	.065	.145	1.138	.260	.534	1.873
	MOTIVASI KARIR	.206	.062	.460	3.334	.001	.456	2.191
	MOTIVASI EKONOMI	5.814E-02	.034	.198	1.687	.097	.631	1.584

a. Dependent Variable: ALASAN MENGIKUTI PPAK

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	MOTIVASI KUALITAS	MOTIVASI KARIR	MOTIVASI EKONOMI
1	1	3.948	1.000	.00	.00	.00	.00
	2	3.720E-02	10.302	.09	.01	.00	.78
	3	9.003E-03	20.942	.77	.07	.43	.22
	4	5.610E-03	26.528	.15	.92	.56	.00

a. Dependent Variable: ALASAN MENGIKUTI PPAK

Casewise Diagnostics^a

Case Number	Std. Residual	ALASAN MENGIKUTI PPAK
59	-3.453	9

a. Dependent Variable: ALASAN MENGIKUTI PPAK

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	11.61	20.30	16.48	1.849	62
Residual	-6.59	3.28	.00	1.860	62
Std. Predicted Value	-2.636	2.066	.000	1.000	62
Std. Residual	-3.453	1.722	.000	.975	62

a. Dependent Variable: ALASAN MENGIKUTI PPAK

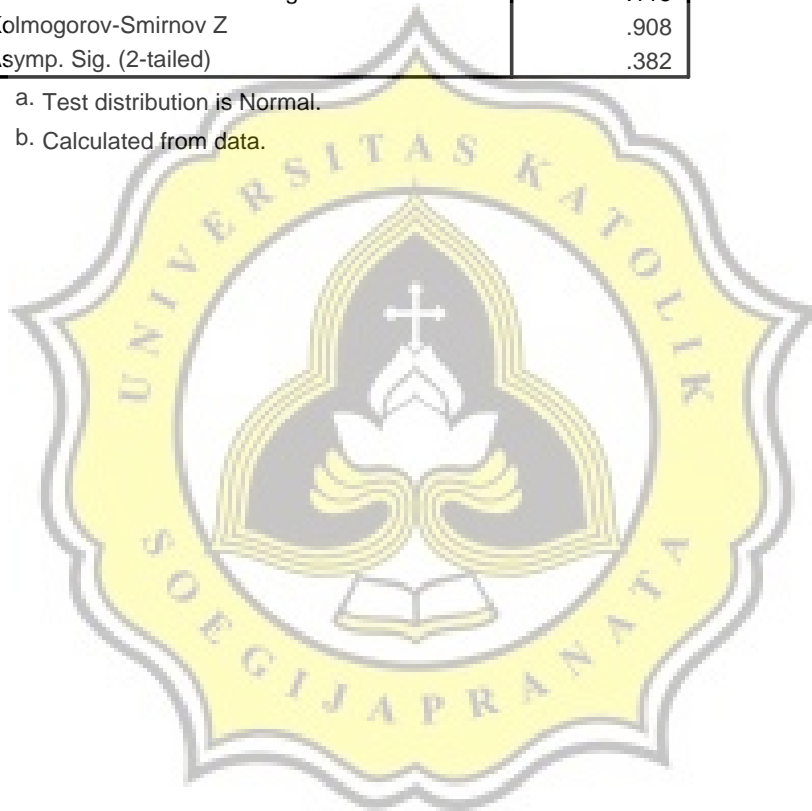
NPar Tests (Uji Normalitas)

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		62
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.000000
	Std. Deviation	1.85955083
Most Extreme Differences	Absolute	.115
	Positive	.049
	Negative	-.115
Kolmogorov-Smirnov Z		.908
Asymp. Sig. (2-tailed)		.382

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



Regression (Uji Heterokedastisitas)

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	MOTIVASI EKONOMI, MOTIVASI KUALITAS, MOTIVASI KARIR ^a	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: LN_RES2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.245 ^a	.060	.012	1.86862

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI EKONOMI, MOTIVASI KUALITAS, MOTIVASI KARIR

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	12.958	3	4.319	1.237	.305 ^a
	Residual	202.521	58	3.492		
	Total	215.479	61			

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI EKONOMI, MOTIVASI KUALITAS, MOTIVASI KARIR

b. Dependent Variable: LN_RES2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.542	1.968		.275	.784
	MOTIVASI KUALITAS	-6.92E-02	.063	-.190	-1.091	.280
	MOTIVASI KARIR	9.931E-02	.061	.309	1.637	.107
	MOTIVASI EKONOMI	-4.53E-02	.034	-.215	-1.343	.185

a. Dependent Variable: LN_RES2