

LAMPIRAN 1 Kuesioner

Kuesioner Penelitian
Analisis Variabel Prediktor Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik

Identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Angkatan :

Universitas :

Petunjuk Pengisian

1. Jawablah masing-masing pertanyaan dibawah ini sesuai dengan keadaan yang ada.
2. Dimohon kesungguhan dan kejujuran saudara dalam menjawab setiap pertanyaan.
3. Pilihlah salah satu jawaban dari kelima alternatif jawaban yang ada dengan cara memberi tanda centang (✓) pada jawaban yang anda pilih.

Alternatif Jawaban

STS	TS	N	S	SS
-----	----	---	---	----

Keterangan :

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

N = Netral

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

1. Pemilihan karir sebagai akuntan profesional (Y)

No.	Persepsi	Skala				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
Anda memilih karir sebagai akuntan profesional karena menurut Anda karir tersebut:						
1	Akuntan profesional dapat menjadi konsultan bisnis yang terpercaya					
2	Akuntan profesional dapat menjadi direktur perusahaan					
3	Akuntan profesional dapat menambah wawasan dan kemampuan akuntansi					
4	Akuntan profesional menjanjikan profesionalisme dalam bidang akuntansi					
5	Bekerja sebagai akuntan profesional memudahkan untuk mendapat promosi jabatan					
6	Imbalan yang diperoleh sesuai dengan upaya yang diberikan					
7	Kepuasan pribadi dapat dicapai atas profesionalitas dalam bekerja					
8	Memperoleh penghargaan yang tinggi di masyarakat					
9	Profesi akuntan profesional mampu memberikan tambahan wawasan terkait dunia bisnis dan akuntansi					

1. Gaji atau penghargaan finansial (X1)

No.	Persepsi	Skala				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
Dengan memilih karir sebagai akuntan profesional anda mengharapkan hal-hal berikut ini :						
1	Gaji yang tinggi					
2	Dana pension					
3	Kenaikan gaji lebih cepat					

2. Pelatihan profesional (X2)

No.	Persepsi	Skala				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
Dalam menjalankan karir sebagai akuntan profesional, anda perlu :						
1	Pelatihan kerja sebelum mulai Bekerja					
2	Sering mengikuti latihan di luar lembaga untuk meningkatkan profesional					
3	Sering mengikuti pelatihan rutin di dalam lembaga, seperti : IAI, IAPI					
4	Memperoleh pengalaman kerja yang bervariasi					

3. Pengakuan profesional (X3)

No.	Persepsi	Skala				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
Menurut Anda, berkarir sebagai akuntan profesional:						
1	Lebih banyak membuka kesempatan untuk berkembang					
2	Ada pengakuan apabila berprestasi					
3	Memerlukan banyak cara untuk naik pangkat					
4	Memerlukan keahlian tertentu untuk mencapai sukses					

4. Nilai-nilai sosial (X4)

No.	Persepsi	Skala				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
Menurut Anda berkarir sebagai akuntan profesional:						
1	Lebih memberikan kesempatan untuk melakukan kegiatan sosial					
2	Lebih membuka kesempatan untuk berinteraksi dengan orang lain					
3	Pekerjaannya lebih bergengsi dibanding karir yang lain					
4	Lebih membuka kesempatan untuk bekerja dengan ahli di bidang yang lain					

Sumber: Stolle. C. D. (1976)

LAMPIRAN 2 Rekapitulasi Jawaban Responden

Hasil Tabulasi Data Kuesioner Variabel “ Penghargaan Finansial “

No	Nama	Penghargaan finansial (X1)				
		X1.1	X1.2	X1.3	Total X1	Rerata X1
1	Faris	5	5	4	14	4,67
2	Shinta	4	3	4	11	3,67
3	Anita	5	5	5	15	5,00
4	Hariani	5	4	4	13	4,33
5	Dika	2	3	2	7	2,33
6	Kevin	4	4	4	12	4,00
7	Hanivir	5	4	4	13	4,33
8	Fatimatuz	5	5	5	15	5,00
9	Andre	3	2	4	9	3,00
10	Diana	3	3	3	9	3,00
11	Sahal	5	5	5	15	5,00
12	Cita	5	3	4	12	4,00
13	Riris	4	4	5	13	4,33
14	Mahdi	3	3	3	9	3,00
15	Dhita	2	3	4	9	3,00
16	Herlina	3	3	4	10	3,33
17	Nana	5	4	4	13	4,33
18	Rifki	5	5	5	15	5,00
19	Muthiya	5	5	4	14	4,67
20	Irene	4	4	4	12	4,00
21	Ojik	3	3	3	9	3,00
22	Dimas	5	4	5	14	4,67
23	Fikri	4	3	4	11	3,67
24	lina	5	5	5	15	5,00
25	Umiati	5	5	5	15	5,00
26	Puput	4	4	3	11	3,67
27	Dyah	4	4	4	12	4,00
28	Novita	3	4	3	10	3,33
29	Zys	5	5	5	15	5,00
30	Afifatul	3	4	3	10	3,33
31	Fitrotul	4	3	3	10	3,33
32	Yuni	4	4	5	13	4,33
33	Ratna	3	3	3	9	3,00
34	Sri	5	5	5	15	5,00
35	Firdiansyah	4	4	4	12	4,00
36	Ayu	5	4	4	13	4,33

37	Syarifah	5	4	4	13	4,33
38	Ika	5	3	3	11	3,67
39	Ratna	5	3	3	11	3,67
40	Della	4	3	3	10	3,33
41	Farid	4	4	4	12	4,00
42	Rifki	5	5	5	15	5,00
43	Eka	4	3	4	11	3,67
44	Dimas	3	3	3	9	3,00
45	Erlita	4	5	4	13	4,33
46	Jumaiyah	4	4	4	12	4,00
47	Intan	4	5	5	14	4,67
48	Ayu	4	4	5	13	4,33
49	Anifah	3	2	3	8	2,67
50	Nanik	5	4	4	13	4,33
51	Mery	4	4	3	11	3,67
52	Novita	5	3	4	12	4,00
53	Wahyu	5	3	3	11	3,67
54	Devi	4	4	4	12	4,00
55	Indah	5	5	5	15	5,00
56	Aisyah	4	4	3	11	3,67
57	Linda	4	4	4	12	4,00
58	Noediana	5	5	5	15	5,00
59	Maulidia	3	4	2	9	3,00
60	Fitri	4	4	3	11	3,67
61	Shavira	5	3	5	13	4,33
62	Zakiyatul	5	5	5	15	5,00
63	Widya	5	3	3	11	3,67
64	Ayudwi	4	5	4	13	4,33
65	Yuni	4	4	4	12	4,00
66	Faruk	4	3	3	10	3,33
67	Bagus	5	4	5	14	4,67
68	Mulida	5	5	4	14	4,67
69	Maria	4	4	5	13	4,33
70	Dinda	5	5	4	14	4,67
71	Agustin	4	4	4	12	4,00
72	Krisdiana	3	3	4	10	3,33
73	Desy	4	4	4	12	4,00
74	Nita	3	3	3	9	3,00
75	Anggika	4	5	5	14	4,67

76	Nuren	4	3	4	11	3,67
77	Dinda	4	4	3	11	3,67
78	Icha	4	5	3	12	4,00
79	Nurul	4	5	4	13	4,33
80	Ferian	5	3	5	13	4,33
81	Brilian	4	5	5	14	4,67
82	Niko	4	5	3	12	4,00
83	Lintang	3	3	4	10	3,33
84	Ilham	3	4	4	11	3,67
85	Rina	3	3	3	9	3,00
86	Lasmarito	4	4	3	11	3,67
87	Thania	3	3	3	9	3,00
88	Annisa	4	4	3	11	3,67
89	Desi	4	4	5	13	4,33
90	Retno	3	1	2	6	2,00
91	Sintia	4	4	3	11	3,67
92	Herawan	2	3	3	8	2,67
93	Fatihah	3	3	4	10	3,33
94	Dina	4	4	4	12	4,00
95	Citra	5	4	5	14	4,67
96	Aji	4	4	3	11	3,67
97	Ratna	5	4	5	14	4,67
98	Ariyansyah	3	4	4	11	3,67
99	Dhita	5	4	4	13	4,33
100	Febrina	3	4	3	10	3,33

LAMPIRAN 3

Hasil Tabulasi Data Kuesioner Variabel “ Pelatihan Profesional “

No	Nama	Pelatihan profesional (X2)				Total X2	Rerata X2
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		
1	Faris	4	4	4	4	16	4,00
2	Shinta	4	4	4	5	17	4,25
3	Anita	5	5	5	5	20	5,00
4	Hariani	4	4	4	5	17	4,25
5	Dika	4	4	3	4	15	3,75
6	Kevin	4	4	3	3	14	3,50
7	Hanivir	5	4	3	4	16	4,00
8	Fatimatuz	5	4	5	5	19	4,75

9	Andre	2	3	3	4	12	3,00
10	Diana	2	4	4	4	14	3,50
11	Sahal	5	4	3	4	16	4,00
12	Cita	5	4	3	4	16	4,00
13	Riris	3	4	4	3	14	3,50
14	Mahdi	5	5	5	5	20	5,00
15	Dhita	2	2	3	4	11	2,75
16	Herlina	3	3	4	4	14	3,50
17	Nana	5	5	4	5	19	4,75
18	Rifki	5	5	4	5	19	4,75
19	Muthiya	4	4	4	4	16	4,00
20	Irene	4	4	3	3	14	3,50
21	Ojik	5	5	5	5	20	5,00
22	Dimas	4	4	5	5	18	4,50
23	Fikri	4	4	3	4	15	3,75
24	lina	5	4	5	5	19	4,75
25	Umiaiti	4	5	4	4	17	4,25
26	Puput	5	4	4	4	17	4,25
27	Dyah	5	5	5	5	20	5,00
28	Novita	4	5	5	4	18	4,50
29	Zys	4	5	4	5	18	4,50
30	Afifatul	5	4	4	5	18	4,50
31	Fitrotul	4	4	4	4	16	4,00
32	Yuni	4	4	4	4	16	4,00
33	Ratna	4	4	4	4	16	4,00
34	Sri	5	4	3	4	16	4,00
35	Firdiansya	4	4	4	4	16	4,00
36	Ayu	4	4	4	4	16	4,00
37	Syarifah	5	5	5	5	20	5,00
38	Ika	5	4	4	4	17	4,25
39	Ratna	5	4	4	4	17	4,25
40	Della	4	4	3	4	15	3,75
41	Farid	4	5	4	4	17	4,25
42	Rifki	3	3	3	3	12	3,00
43	Eka	4	3	4	3	14	3,50
44	Dimas	4	4	3	3	14	3,50
45	Erlita	5	5	5	5	20	5,00
46	Jumaiyah	4	4	3	4	15	3,75
47	Intan	5	5	5	5	20	5,00

48	Ayu	4	5	5	5	19	4,75
49	Anifah	5	5	4	4	18	4,50
50	Nanik	3	4	4	4	15	3,75
51	Mery	5	5	5	5	20	5,00
52	Novita	4	4	4	4	16	4,00
53	Wahyu	5	3	4	4	16	4,00
54	Devi	5	5	5	5	20	5,00
55	Indah	5	5	2	5	17	4,25
56	Aisyah	5	5	5	4	19	4,75
57	Linda	5	5	5	4	19	4,75
58	Noediana	5	5	5	5	20	5,00
59	Maulidia	3	2	3	3	11	2,75
60	Fitri	5	5	5	5	20	5,00
61	Shavira	5	5	5	4	19	4,75
62	Zakiyatul	4	4	5	4	17	4,25
63	Widya	4	5	5	5	19	4,75
64	Ayudwi	4	4	3	4	15	3,75
65	Yuni	4	4	3	3	14	3,50
66	Faruk	3	3	3	3	12	3,00
67	Bagus	5	4	4	5	18	4,50
68	Mulida	5	5	5	5	20	5,00
69	Maria	4	5	4	4	17	4,25
70	Dinda	4	4	3	4	15	3,75
71	Agustin	5	5	4	4	18	4,50
72	Krisdiana	4	4	4	4	16	4,00
73	Desy	4	5	4	4	17	4,25
74	Nita	4	4	4	4	16	4,00
75	Anggika	4	4	4	5	17	4,25
76	Nuren	4	3	4	3	14	3,50
77	Dinda	4	4	4	4	16	4,00
78	Icha	4	4	5	4	17	4,25
79	Nurul	5	5	4	5	19	4,75
80	Ferian	5	5	4	5	19	4,75
81	Brilian	5	4	5	1	15	3,75
82	Niko	5	4	5	5	19	4,75
83	Lintang	5	5	5	4	19	4,75
84	Ilham	4	3	4	3	14	3,50
85	Rina	4	3	5	4	16	4,00
86	Lasmarito	4	4	4	3	15	3,75

87	Thania	4	5	5	5	19	4,75
88	Annisa	5	4	4	5	18	4,50
89	Desi	4	3	4	4	15	3,75
90	Retno	5	5	5	5	20	5,00
91	Sintia	5	5	5	3	18	4,50
92	Herawan	3	1	1	1	6	1,50
93	Fatihah	5	5	5	4	19	4,75
94	Dina	5	5	4	4	18	4,50
95	Citra	5	4	5	5	19	4,75
96	Aji	5	5	5	5	20	5,00
97	Ratna	4	4	5	4	17	4,25
98	Ariyansyah	4	4	4	4	16	4,00
99	Dhita	4	4	4	4	16	4,00
100	Febrina	4	2	3	3	12	3,00

LAMPIRAN 4

Hasil Tabulasi Data Kuesioner Variabel “ Pengakuan Profesional “

No	Nama	Pengakuan profesional (x3)				Total X3	Rerata X3
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4		
1	Faris	4	3	3	4	14	3,50
2	Shinta	5	4	4	4	17	4,25
3	Anita	4	4	4	3	15	3,75
4	Hariani	4	4	3	4	15	3,75
5	Dika	4	4	4	4	16	4,00
6	Kevin	3	3	4	3	13	3,25
7	Hanivir	4	5	2	4	15	3,75
8	Fatimatuz	4	4	4	4	16	4,00
9	Andre	3	3	3	3	12	3,00
10	Diana	4	4	2	4	14	3,50
11	Sahal	5	4	3	3	15	3,75
12	Cita	4	3	4	5	16	4,00
13	Riris	3	4	4	4	15	3,75
14	Mahdi	5	4	5	5	19	4,75
15	Dhita	4	3	3	4	14	3,50
16	Herlina	3	3	4	3	13	3,25
17	Nana	5	5	4	5	19	4,75
18	Rifki	4	4	3	4	15	3,75
19	Muthiya	4	3	4	4	15	3,75

20	Irene	4	4	3	4	15	3,75
21	Ojik	4	4	4	4	16	4,00
22	Dimas	4	4	4	4	16	4,00
23	Fikri	4	3	3	3	13	3,25
24	lina	5	4	5	5	19	4,75
25	Umiati	4	5	4	4	17	4,25
26	Puput	4	3	3	3	13	3,25
27	Dyah	5	5	4	5	19	4,75
28	Novita	5	4	3	5	17	4,25
29	Zys	4	4	5	5	18	4,50
30	Afifatul	4	4	4	5	17	4,25
31	Fitrotul	4	3	3	4	14	3,50
32	Yuni	4	4	3	4	15	3,75
33	Ratna	4	5	4	3	16	4,00
34	Sri	5	5	4	3	17	4,25
35	Firdiansyah	5	4	4	5	18	4,50
36	Ayu	5	4	3	4	16	4,00
37	Syarifah	5	4	4	5	18	4,50
38	Ika	4	4	3	3	14	3,50
39	Ratna	4	4	3	3	14	3,50
40	Della	5	4	4	5	18	4,50
41	Farid	5	4	4	5	18	4,50
42	Rifki	4	4	4	5	17	4,25
43	Eka	4	3	4	3	14	3,50
44	Dimas	4	3	3	4	14	3,50
45	Erlita	5	5	3	5	18	4,50
46	Jumaiyah	4	4	3	4	15	3,75
47	Intan	5	4	4	4	17	4,25
48	Ayu	4	4	4	4	16	4,00
49	Anifah	4	3	2	5	14	3,50
50	Nanik	4	3	3	3	13	3,25
51	Mery	5	5	4	4	18	4,50
52	Novita	4	4	4	4	16	4,00
53	Wahyu	5	5	5	5	20	5,00
54	Devi	4	4	4	5	17	4,25
55	Indah	5	4	3	5	17	4,25
56	Aisyah	4	3	3	5	15	3,75
57	Linda	5	4	3	5	17	4,25

58	Noediana	5	5	5	3	18	4,50
59	Maulidia	4	4	4	5	17	4,25
60	Fitri	4	4	3	4	15	3,75
61	Shavira	4	3	1	5	13	3,25
62	Zakiyatul	4	5	4	4	17	4,25
63	Widya	5	5	4	4	18	4,50
64	Ayudwi	4	4	4	4	16	4,00
65	Yuni	4	3	4	3	14	3,50
66	Faruk	4	3	3	4	14	3,50
67	Bagus	3	3	3	3	12	3,00
68	Mulida	4	5	4	5	18	4,50
69	Maria	4	4	3	3	14	3,50
70	Dinda	4	4	4	4	16	4,00
71	Agustin	3	3	3	3	12	3,00
72	Krisdiana	4	3	4	5	16	4,00
73	Desy	4	3	3	5	15	3,75
74	Nita	4	3	4	4	15	3,75
75	Anggika	4	4	4	5	17	4,25
76	Nuren	4	4	4	3	15	3,75
77	Dinda	4	3	4	3	14	3,50
78	Icha	3	2	2	4	11	2,75
79	Nurul	4	4	4	4	16	4,00
80	Ferian	5	5	3	5	18	4,50
81	Brilian	5	5	5	5	20	5,00
82	Niko	5	5	5	5	20	5,00
83	Lintang	3	3	5	5	16	4,00
84	Ilham	3	4	3	4	14	3,50
85	Rina	4	3	2	4	13	3,25
86	Lasmarito	4	4	4	4	16	4,00
87	Thania	4	3	4	5	16	4,00
88	Annisa	4	5	5	4	18	4,50
89	Desi	4	4	3	4	15	3,75
90	Retno	5	5	5	5	20	5,00
91	Sintia	4	4	2	2	12	3,00
92	Herawan	1	3	1	2	7	1,75
93	Fatihah	5	5	3	3	16	4,00
94	Dina	5	5	4	4	18	4,50
95	Citra	5	4	5	5	19	4,75
96	Aji	3	4	4	5	16	4,00

97	Ratna	4	5	4	4	17	4,25
98	Ariyansyah	4	4	4	4	16	4,00
99	Dhita	5	5	5	4	19	4,75
100	Febrina	4	4	4	5	17	4,25

LAMPIRAN 5

Hasil Tabulasi Data Kuesioner Variabel “ Nilai-Nilai Sosial “

No	Nama	Nilai nilai sosial (X4)					
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	Total X4	Rerata X4
1	Faris	3	3	2	3	11	2,75
2	Shinta	3	4	4	4	15	3,75
3	Anita	3	3	3	3	12	3,00
4	Hariani	4	4	5	4	17	4,25
5	Dika	3	5	4	4	16	4,00
6	Kevin	4	3	4	4	15	3,75
7	Hanivir	2	4	4	4	14	3,50
8	Fatimatuz	3	4	4	4	15	3,75
9	Andre	1	3	3	2	9	2,25
10	Diana	3	4	3	3	13	3,25
11	Sahal	3	4	3	5	15	3,75
12	Cita	3	4	4	4	15	3,75
13	Riris	4	3	4	3	14	3,50
14	Mahdi	3	4	3	4	14	3,50
15	Dhita	2	2	3	3	10	2,50
16	Herlina	4	3	3	3	13	3,25
17	Nana	4	4	3	3	14	3,50
18	Rifki	5	4	4	5	18	4,50
19	Muthiya	4	4	4	4	16	4,00
20	Irene	3	3	3	3	12	3,00
21	Ojik	3	5	3	3	14	3,50
22	Dimas	5	5	4	4	18	4,50
23	Fikri	4	3	4	3	14	3,50
24	Lina	4	5	4	4	17	4,25
25	Umiati	4	4	4	4	16	4,00
26	Puput	4	4	3	4	15	3,75
27	Dyah	5	5	4	4	18	4,50
28	Novita	4	5	4	5	18	4,50
29	Zys	4	4	5	5	18	4,50

30	Afifatul	4	4	3	5	16	4,00
31	Fitrotul	3	3	2	3	11	2,75
32	Yuni	4	4	3	4	15	3,75
33	Ratna	4	4	5	4	17	4,25
34	Sri	3	4	4	4	15	3,75
35	Firdiansya	3	4	5	4	16	4,00
36	Ayu	5	5	5	5	20	5,00
37	Syarifah	4	5	5	5	19	4,75
38	Ika	3	5	4	3	15	3,75
39	Ratna	3	5	4	3	15	3,75
40	Della	5	4	4	5	18	4,50
41	Farid	3	4	4	4	15	3,75
42	Rifki	4	4	3	4	15	3,75
43	Eka	4	3	4	3	14	3,50
44	Dimas	3	3	4	3	13	3,25
45	Erlita	5	5	3	4	17	4,25
46	Jumaiyah	3	3	3	4	13	3,25
47	Intan	4	4	3	4	15	3,75
48	Ayu	4	4	4	4	16	4,00
49	Anifah	4	5	4	3	16	4,00
50	Nanik	3	3	3	4	13	3,25
51	Mery	4	4	3	4	15	3,75
52	Novita	4	4	3	4	15	3,75
53	Wahyu	5	4	2	3	14	3,50
54	Devi	4	4	3	3	14	3,50
55	Indah	3	4	5	2	14	3,50
56	Aisyah	3	3	3	3	12	3,00
57	Linda	4	4	4	4	16	4,00
58	Noediana	4	4	5	4	17	4,25
59	Maulidia	3	2	3	3	11	2,75
60	Fitri	4	4	3	4	15	3,75
61	Shavira	3	3	2	4	12	3,00
62	Zakiyatul	4	5	4	4	17	4,25
63	Widya	4	5	5	5	19	4,75
64	Ayudwi	4	4	4	4	16	4,00
65	Yuni	3	4	5	4	16	4,00
66	Faruk	3	4	3	4	14	3,50
67	Bagus	4	3	2	3	12	3,00
68	Mulida	5	4	3	4	16	4,00

69	Maria	3	4	3	3	13	3,25
70	Dinda	4	4	3	4	15	3,75
71	Agustin	2	3	2	3	10	2,50
72	Krisdiana	4	4	4	4	16	4,00
73	Desy	3	4	4	3	14	3,50
74	Nita	3	3	3	4	13	3,25
75	Anggika	4	5	4	4	17	4,25
76	Nuren	4	4	3	2	13	3,25
77	Dinda	3	4	2	4	13	3,25
78	Icha	3	4	1	3	11	2,75
79	Nurul	4	4	4	5	17	4,25
80	Ferian	5	5	4	4	18	4,50
81	Brilian	5	5	1	5	16	4,00
82	Niko	5	4	4	4	17	4,25
83	Lintang	4	3	2	4	13	3,25
84	Ilham	4	3	4	3	14	3,50
85	Rina	3	2	2	4	11	2,75
86	Lasmarito	3	4	4	4	15	3,75
87	Thania	4	4	2	3	13	3,25
88	Annisa	4	5	3	4	16	4,00
89	Desi	4	5	4	4	17	4,25
90	Retno	2	5	5	5	17	4,25
91	Sintia	3	2	2	3	10	2,50
92	Herawan	1	1	3	3	8	2,00
93	Fatihah	5	5	2	2	14	3,50
94	Dina	4	5	3	4	16	4,00
95	Citra	5	5	5	5	20	5,00
96	Aji	3	2	3	4	12	3,00
97	Ratna	4	4	5	4	17	4,25
98	Ariyansya	3	4	2	4	13	3,25
99	Dhita	4	4	5	5	18	4,50
100	Febrina	4	4	2	3	13	3,25

LAMPIRAN 6

Hasil Tabulasi Data Kuesioner Variabel “ Minat Berkarir Sebagai Akuntan Publik “

No	Nama	Minat Berkarir Sebagai Akuntan Publik (Y)										Rerata Y
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	Total Y	
1	Faris	5	4	5	5	4	4	4	3	4	38	4,22
2	Shinta	4	4	5	4	3	4	4	5	3	36	4,00
3	Anita	3	3	3	3	3	4	4	4	3	30	3,33
4	Hariani	4	4	5	4	4	4	4	5	4	38	4,22
5	Dika	3	3	4	4	2	2	3	4	4	29	3,22
6	Kevin	4	4	3	4	3	4	3	4	4	33	3,67
7	Hanivir	5	5	5	5	4	4	3	4	5	40	4,44
8	Fatima	4	5	5	5	4	3	4	3	4	37	4,11
9	Andre	5	3	5	4	3	2	3	2	4	31	3,44
10	Diana	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	3,89
11	Sahal	4	4	5	3	4	4	5	4	4	37	4,11
12	Cita	5	4	4	5	5	5	4	3	4	39	4,33
13	Riris	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	3,89
14	Mahdi	5	4	4	4	4	4	3	3	4	35	3,89
15	Dhita	2	2	2	2	2	2	2	3	2	19	2,11
16	Herlina	3	2	3	4	3	3	3	3	3	27	3,00
17	Nana	4	3	5	5	2	3	4	3	3	32	3,56
18	Rifki	5	5	4	4	3	4	4	2	3	34	3,78
19	Muthiya	3	3	3	4	4	4	4	4	3	32	3,56
20	Irene	4	4	4	3	4	4	3	3	3	32	3,56
21	Ojik	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
22	Dimas	5	4	5	4	5	5	4	4	5	41	4,56
23	Fikri	4	4	4	4	3	4	4	3	3	33	3,67
24	lina	3	3	4	3	3	2	4	4	5	31	3,44
25	Umiati	4	5	5	5	4	4	5	5	5	42	4,67
26	Puput	3	4	5	4	3	3	5	4	4	35	3,89
27	Dyah	4	4	5	5	4	4	4	4	4	38	4,22
28	Novita	3	3	5	4	4	3	5	3	5	35	3,89
29	Zys	3	4	5	4	5	4	5	3	4	37	4,11
30	Afifatul	4	3	5	3	4	4	4	4	5	36	4,00
31	Fitrotul	3	3	4	3	3	4	4	3	4	31	3,44
32	Yuni	4	4	3	5	3	4	3	3	4	33	3,67
33	Ratna	4	4	4	4	5	5	4	5	4	39	4,33
34	Sri	5	3	5	5	3	4	5	4	5	39	4,33
35	Firdian	3	4	3	4	4	4	3	3	3	31	3,44
36	Ayu	4	3	5	5	4	5	3	4	4	37	4,11
37	Syarifah	4	5	4	4	5	5	4	3	4	38	4,22

38	Ika	5	3	4	4	4	5	4	3	4	36	4,00
39	Ratna	5	3	4	4	4	5	4	3	4	36	4,00
40	Della	3	4	4	3	3	4	4	4	5	34	3,78
41	Farid	4	5	4	4	5	4	3	4	5	38	4,22
42	Rifki	4	5	4	4	4	4	5	4	4	38	4,22
43	Eka	4	5	4	3	4	3	4	3	4	34	3,78
44	Dimas	3	2	3	2	3	2	2	3	2	22	2,44
45	Erlita	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44	4,89
46	Jumaiya	3	4	4	4	3	3	4	3	4	32	3,56
47	Intan	4	5	5	4	4	4	5	4	4	39	4,33
48	Ayu	2	2	5	4	3	4	4	4	4	32	3,56
49	Anifah	5	5	5	5	4	4	4	3	4	39	4,33
50	Nanik	4	4	4	5	4	5	5	3	4	38	4,22
51	Mery	4	3	5	4	4	4	4	4	4	36	4,00
52	Novita	5	5	5	5	3	4	5	3	5	40	4,44
53	Wahyu	5	3	3	4	5	5	5	4	4	38	4,22
54	Devi	4	3	5	5	3	4	4	3	4	35	3,89
55	Indah	5	2	5	5	4	4	5	5	5	40	4,44
56	Aisyah	5	3	5	5	4	5	5	4	4	40	4,44
57	Linda	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
58	Noedian	5	3	5	3	3	4	5	3	5	36	4,00
59	Maulida	3	4	5	3	2	5	3	3	4	32	3,56
60	Fitri	4	5	5	5	4	4	4	3	5	39	4,33
61	Shavira	5	3	3	5	4	5	5	3	3	36	4,00
62	Zakiya	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37	4,11
63	Widya	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44	4,89
64	Ayudwi	4	5	5	4	5	5	5	5	5	43	4,78
65	Yuni	4	3	4	2	3	5	4	4	4	33	3,67
66	Faruk	3	4	4	3	4	3	4	4	4	33	3,67
67	Bagus	5	5	4	5	5	4	4	5	4	41	4,56
68	Mulida	5	5	5	4	4	5	3	4	3	38	4,22
69	Maria	5	4	4	4	4	4	5	4	5	39	4,33
70	Dinda	4	3	4	4	4	4	5	5	4	37	4,11
71	Agustin	3	4	5	3	4	4	4	3	3	33	3,67
72	Krisdiana	4	4	4	4	4	3	5	3	5	36	4,00
73	Desy	4	4	5	4	4	4	3	3	4	35	3,89
74	Nita	4	3	5	3	4	4	3	3	4	33	3,67
75	Anggika	4	4	4	4	4	3	5	4	4	36	4,00

76	Nuren	4	4	4	3	3	4	4	4	3	33	3,67
77	Dinda	3	3	3	3	2	2	4	2	4	26	2,89
78	Icha	4	2	4	4	2	3	3	3	4	29	3,22
79	Nurul	5	5	5	4	4	5	5	5	5	43	4,78
80	Ferian	5	3	5	5	5	5	5	5	5	43	4,78
81	Brilian	5	5	4	4	5	3	1	5	5	37	4,11
82	Niko	5	5	5	5	5	5	4	4	5	43	4,78
83	Lintang	5	2	5	5	3	3	4	3	4	34	3,78
84	Ilham	4	3	3	3	4	3	4	3	4	31	3,44
85	Rina	5	3	4	5	3	4	4	3	3	34	3,78
86	Lasmari	4	3	4	4	3	4	4	4	4	34	3,78
87	Thania	3	4	3	4	2	4	5	3	3	31	3,44
88	Annisa	4	4	5	4	3	5	4	3	4	36	4,00
89	Desi	4	4	4	4	4	5	4	5	4	38	4,22
90	Retno	3	3	5	2	2	4	4	3	5	31	3,44
91	Sintia	5	4	4	5	4	3	4	4	4	37	4,11
92	Herawa	1	1	2	1	1	2	1	3	1	13	1,44
93	Fatihah	4	3	5	4	3	3	5	3	5	35	3,89
94	Dina	5	4	5	5	4	4	4	4	4	39	4,33
95	Citra	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43	4,78
96	Aji	4	5	4	5	3	5	4	3	4	37	4,11
97	Ratna	4	4	3	4	4	4	5	4	4	36	4,00
98	Ariyans	4	2	5	4	2	4	4	4	4	33	3,67
99	Dhita	4	4	5	4	5	5	5	4	4	40	4,44
100	Febrina	3	3	4	4	3	3	2	2	3	27	3,00

LAMPIRAN 7 Uji Kualitas Data

Hasil Uji Validitas

Penghargaan Finansial (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.498**	.546**	.825**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.498**	1	.519**	.817**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.546**	.519**	1	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100
X1Total	Pearson Correlation	.825**	.817**	.834**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100

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

Pelatihan Profesional (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.602**	.441**	.422**	.759**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.602**	1	.571**	.582**	.864**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.441**	.571**	1	.488**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.422**	.582**	.488**	1	.784**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000

	N	100	100	100	100	100
X2Total	Pearson Correlation	.759**	.864**	.788**	.784**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Pengakuan Profesional (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3Total
X3.1	Pearson Correlation	1	.554**	.370**	.400**	.775**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.554**	1	.404**	.186	.723**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.064	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.370**	.404**	1	.310**	.742**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.002	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.400**	.186	.310**	1	.663**
	Sig. (2-tailed)	.000	.064	.002		.000
	N	100	100	100	100	100
X3Total	Pearson Correlation	.775**	.723**	.742**	.663**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Validitas Nilai-Nilai Sosial (X4)

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4Total
X4.1	Pearson Correlation	1	.489**	.137	.328**	.677**
	Sig. (2-tailed)		.000	.173	.001	.000
	N	100	100	100	100	100
X4.2	Pearson Correlation	.489**	1	.340**	.364**	.772**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X4.3	Pearson Correlation	.137	.340**	1	.367**	.684**
	Sig. (2-tailed)	.173	.001		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X4.4	Pearson Correlation	.328**	.364**	.367**	1	.699**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
X4Total	Pearson Correlation	.677**	.772**	.684**	.699**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Minat Berkarir Sebagai Akuntan Publik (Y)

Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1.9	YTotal
Y1.1	Pearson Correlation	1	.372**	.394**	.608**	.505**	.459**	.320**	.224*	.445**	.732**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.001	.025	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.2	Pearson Correlation	.372**	1	.276**	.346**	.512**	.354**	.224*	.221*	.351**	.632**
	Sig. (2-tailed)	.000		.005	.000	.000	.000	.025	.027	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.3	Pearson Correlation	.394**	.276**	1	.381**	.252**	.300**	.360**	.220*	.556**	.620**
	Sig. (2-tailed)	.000	.005		.000	.011	.002	.000	.028	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.4	Pearson Correlation	.608**	.346**	.381**	1	.379**	.334**	.343**	.179	.345**	.664**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.001	.000	.074	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.5	Pearson Correlation	.505**	.512**	.252**	.379**	1	.506**	.302**	.442**	.416**	.736**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.011	.000		.000	.002	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.6	Pearson Correlation	.459**	.354**	.300**	.334**	.506**	1	.374**	.334**	.256*	.665**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002	.001	.000		.000	.001	.010	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.7	Pearson Correlation	.320**	.224*	.360**	.343**	.302**	.374**	1	.280**	.467**	.622**
	Sig. (2-tailed)	.001	.025	.000	.000	.002	.000		.005	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.8	Pearson Correlation	.224*	.221*	.220*	.179	.442**	.334**	.280**	1	.366**	.544**
	Sig. (2-tailed)	.025	.027	.028	.074	.000	.001	.005		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y1.9	Pearson Correlation	.445**	.351**	.556**	.345**	.416**	.256*	.467**	.366**	1	.700**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.010	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
YTotal	Pearson Correlation	.732**	.632**	.620**	.664**	.736**	.665**	.622**	.544**	.700**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

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

Hasil Uji Reliabilitas

Penghargaan Finansial (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	4

Pelatihan Profesional (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.887	5

Pengakuan Profesional(X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.816	5

Nilai-Nilai Sosial (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.797	5

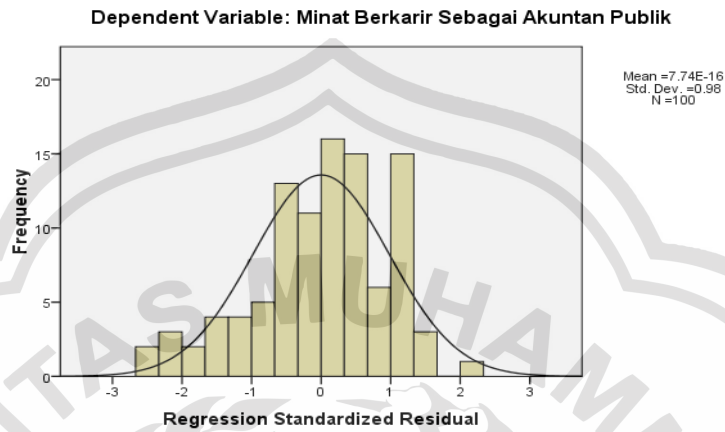
Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.40294918
Most Extreme Differences	Absolute	.076
	Positive	.062
	Negative	-.076
Kolmogorov-Smirnov Z		.759
Asymp. Sig. (2-tailed)		.612

Hasil Uji Normalitas Data (Standart Residual)

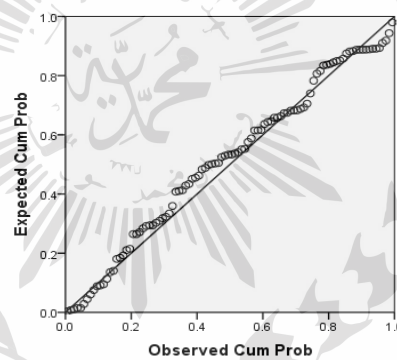
Histogram



Hasil Uji Normalitas Data (P-P Plot)

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: pemilihan karir sebagai akuntan publik



Hasil Uji Multikolonieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	0,759	0,368		2,061	0,042		
penghargaan finansial	0,213	0,065	0,265	3,283	0,001	0,868	1,153
pelatihan profesional	0,283	0,076	0,326	3,727	0,000	0,740	1,352
pengakuan profesional	0,056	0,104	0,056	0,535	0,594	0,513	1,949
nilai-nilai sosial	0,250	0,095	0,272	2,618	0,010	0,522	1,917

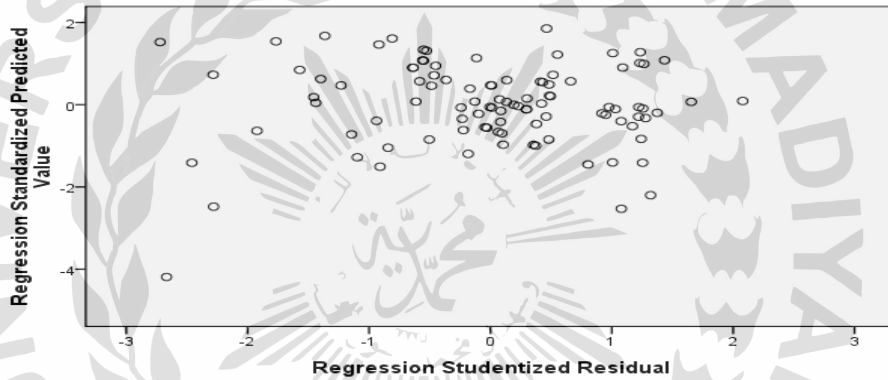
Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin - Watson
1	0,681 ^a	0,463	0,441	0,41134	2,027

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Dependent Variable: Minat Berkarir Sebagai Akuntan Publik



Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	0,759	0,368		2,061	0,042		
	penghargaan finansial	0,213	0,065	0,265	3,283	0,001	0,868	1,153
	pelatihan profesional	0,283	0,076	0,326	3,727	0,000	0,740	1,352
	pengakuan profesional	0,056	0,104	0,056	0,535	0,594	0,513	1,949
	nilai-nilai sosial	0,250	0,095	0,272	2,618	0,010	0,522	1,917

Hasil Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin - Watson
1	0,681 ^a	0,463	0,441	0,41134	2,027

Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	0,759	0,368		2,061	0,042		
	penghargaan finansial	0,213	0,065	0,265	3,283	0,001	0,868	1,153
	pelatihan profesional	0,283	0,076	0,326	3,727	0,000	0,740	1,352
	pengakuan profesional	0,056	0,104	0,056	0,535	0,594	0,513	1,949
	nilai-nilai sosial	0,250	0,095	0,272	2,618	0,010	0,522	1,917

Hasil Uji F

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	13,877	4	3,469	20,504	0,000 ^a
	Residual	16,074	95	0,169		
	Total	29,952	99			

F Hitung Dengan F Tabel

Variabel	F Hitung	F Tabel	Keterangan
X1, X2, X3 dan X4	20,504	<u>2.47</u>	Berpengaruh Singnifikan

LAMPIRAN 8 Distribusi Frekuensi

Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Valid	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-laki	27	27%	27%	27%
Perempuan	73	73%	73%	73%
Total	100	100%	100%	100%

Karakteristik Responden Berdasarkan Universitas

Universitas	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Universitas Airlangga	23	23%	23%	23%
Universitas Muhammadiyah Gresik	27	27%	27%	27%
Universitas Islam Negeri Surabaya	20	20%	20%	20%
STIE Perbanas Surabaya	30	30%	30%	30%
Total	100	100%	100%	100%

Karakteristik Responden Berdasarkan Angkatan

Valid	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Mahasiswa angkatan 2014	5	5%	5%	5%
Mahasiswa anagkatan 2015	95	95%	95%	95%
Total	100	100%	100%	100%