

## **Lampiran 1. Kuesioner Penelitian**

Surabaya, 13 Agustus 2012

Hal : Permohonan Kesediaan Menjadi Responden

Lamp : -

Kepada

Saudara/i Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya, Stefi Maria Octoviany Bebok, mahasiswi Fakultas Bisnis Jurusan Akuntansi Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Dalam rangka penelitian ilmiah, guna penyelesaian studi saya, maka saya mohon dengan kerendahan hati kepada Saudara/i untuk memberi kesempatan pada saya menyebarkan kuesioner. Perlu saya sampaikan bahwa penelitian saya ini mencoba menguji dan menganalisis pengaruh gaji, lingkungan kerja, nilai-nilai sosial, pertimbangan pasar kerja, pelatihan profesional, pengakuan profesional, dan personalitas terhadap persepsi mahasiswa jurusan akuntansi mengenai pemilihan karir.

Partisipasi Saudara/i akan sangat menentukan keberhasilan penelitian ini. Saya akan menjamin kerahasiaan jawaban Saudara/i. Nantinya data yang terkumpul akan dianalisis secara agregat (tanpa memperhatikan nama orang). Bila Saudara/i memerlukan ringkasan

### **Lampiran 1. Kuesioner Penelitian (lanjutan)**

hasil penelitian ini, dengan senang hati saya akan memberikan. Saya sangat mengharapkan jawaban Saudara/i dapat saya terima langsung.

Atas kesediaan dan kerjasama Saudara/i, saya ucapan terima kasih.

Hormat Saya,

Stefi Maria Octoviany Bebok

## **Lampiran 1. Kuesioner Penelitian (lanjutan)**

### **KUESIONER**

#### **Bagian A :**

Bagian ini menyatakan tentang identitas responden

Nama : (boleh tidak diisi)

NRP :

Jenis Kelamin : Pria / Wanita

Angkatan :

Jenis karir yang diinginkan :

1. Akuntan Publik
2. Non Akuntan Publik

#### **Bagian B :**

Bagian ini berisikan persepsi mahasiswa akuntansi tentang faktor-faktor yang mempengaruhi pilihan karir sebagai Akuntan Publik dan Non Akuntan Publik.

Untuk pernyataan berikut ini, mohon anda beri tanda silang (X) pada salah satu angka 1 sampai 5 sesuai dengan pendapat anda.

*Keterangan :*

- ✓ STS : apabila anda berpendapat sangat tidak setuju dengan pernyataan tersebut
- ✓ TS : apabila anda berpendapat tidak setuju dengan pernyataan tersebut
- ✓ RR : apabila anda berpendapat ragu-ragu dengan pernyataan tersebut
- ✓ S : apabila anda berpendapat setuju dengan pernyataan tersebut
- ✓ SS : apabila anda berpendapat sangat setuju dengan pernyataan tersebut

## Lampiran 1. Kuesioner Penelitian (lanjutan)

### 1. Gaji (G)

Dengan Memilih karir tersebut anda mengharapkan hal-hal berikut:	STS	TS	RR	S	SS
1. Gaji awal yang tinggi					
2. Dana Pensiun					
3. Kenaikan Gaji lebih cepat					

### 2. Lingkungan Kerja (LK)

Menurut anda,jenis pekerjaan dan lingkungan jalan karir yang anda pilih:	STS	TS	RR	S	SS
1. Pekerjaan rutin					
2. Pekerjaanya lebih cepat dapat diselesaikan					
3. Pekerjaannya lebih atraktif/atau banyak tantangannya					
4. Lingkungan kerjanya menyenangkan					
5. Sering libur					
6. Tingkat kompetisi antar karyawan tinggi					
7. Ada tekanan kerja untuk mencapai hasil yang sempurna					

## Lampiran 1. Kuesioner Penelitian (lanjutan)

### 3. Nilai-nilai sosial (NS)

Menurut anda, karir yang anda pilih:	STS	TS	RR	S	SS
1. Lebih memberikan kesempatan melakukan kegiatan sosial					
2. Lebih memerlukan kesempatan untuk berinteraksi dengan orang lain					
3. Lebih memerlukan kesempatan untuk menjalankan hobi					
4. Lebih memperhatikan perilaku individu					
5. Pekerjaannya lebih bergengsi dibanding karir yang lain					
6. Lebih memberi kesempatan untuk bekerja dengan ahli dengan bidang lain					

### 4. Pertimbangan Pasar Kerja (PK)

Anda memilih karir tersebut, karena menurut anda karir tersebut:	STS	TS	RR	S	SS
1. Keamanan kerjanya lebih terjamin (tidak mudah di PHK)					
2. Lapangan kerja yang ditawarkan mudah diketahui/diakses					

## Lampiran 1. Kuesioner Penelitian (lanjutan)

### 5. Pelatihan Profesional (LP)

Dalam menjalankan karir yang anda pilih, anda perlu :	STS	TS	RR	S	SS
1. Pelatihan kerja sebelum mulai bekerja					
2. Sering mengikuti latihan di luar lembaga untuk meningkatkan profesionalisme					
3. Sering mengikuti pelatihan rutin di dalam lembaga					
4. Memperoleh pengalaman kerja yang bervariasi					

### 6. Pengakuan Profesional (AP)

Menurut anda, karir yang anda pilih:	STS	TS	RR	S	SS
1. Lebih banyak memberikan kesempatan untuk berkembang					
2. Ada pengakuan apabila berprestasi					
3. Memerlukan banyak cara untuk naik pangkat					
4. Memerlukan keahlian tertentu untuk mencapai sukses					

## **Lampiran 1. Kuesioner Penelitian (lanjutan)**

### **7. Personalitas (P)**

	STS	TS	RR	S	SS
Anda memilih karir tersebut, karena menurut anda karir tersebut:					
1. Mencerminkan personalitas seorang yang bekerja secara profesional					

## Lampiran 2. Sampel Penelitian

No	Jenis Kelamin	Angkatan	Pilihan Karir
1	Wanita	2008	1
2	Wanita	2008	0
3	Wanita	2008	0
4	Wanita	2009	1
5	Wanita	2009	0
6	Wanita	2009	0
7	Wanita	2009	0
8	Wanita	2008	0
9	Wanita	2008	0
10	Wanita	2009	1
11	Pria	2009	1
12	Wanita	2009	1
13	Pria	2009	0
14	Wanita	2008	1
15	Pria	2008	1
16	Pria	2008	1
17	Pria	2009	0
18	Wanita	2009	1
19	Wanita	2009	1
20	Wanita	2009	0
21	Wanita	2009	1
22	Wanita	2009	0
23	Pria	2009	0
24	Wanita	2009	0
25	Wanita	2009	0
26	Wanita	2009	0
27	Wanita	2009	0
28	Wanita	2009	0
29	Pria	2009	0

## Lampiran 2. Sampel Penelitian (lanjutan)

No	Jenis Kelamin	Angkatan	Pilihan Karir
30	Pria	2009	0
31	Pria	2008	1
32	Pria	2008	0
33	Wanita	2008	0
34	Pria	2008	0
35	Pria	2008	0
36	Pria	2008	1
37	Pria	2009	0
38	Pria	2009	0
39	Wanita	2009	0
40	Wanita	2009	0
41	Wanita	2009	1
42	Wanita	2009	1
43	Pria	2009	1
44	Wanita	2008	0
45	Pria	2008	1
46	Wanita	2008	0
47	Wanita	2008	0
48	Wanita	2009	1
49	Wanita	2009	1
50	Wanita	2009	0
51	Wanita	2008	1
52	Wanita	2009	1
53	Pria	2009	1
54	Wanita	2008	1
55	Wanita	2009	1
56	Pria	2009	1
57	Pria	2009	0
58	Wanita	2008	1

## Lampiran 2. Sampel Penelitian (lanjutan)

No	Jenis Kelamin	Angkatan	Pilihan Karir
59	Pria	2009	0
60	Wanita	2008	1
61	Wanita	2009	1
62	Wanita	2009	0
63	Pria	2009	1
64	Wanita	2008	1
65	Wanita	2009	1
66	Wanita	2009	0
67	Wanita	2009	0
68	Wanita	2008	0
69	Wanita	2009	1
70	Wanita	2009	0
71	Wanita	2009	0
72	Pria	2008	1
73	Wanita	2009	0
74	Wanita	2009	1
75	Wanita	2009	0
76	Wanita	2009	0
77	Wanita	2009	0
78	Pria	2009	1
79	Wanita	2009	0
80	Wanita	2008	0
81	Wanita	2008	1

Keterangan Pilihan Karir:

1 = Akuntan Publik

0 = Non Akuntan Publik

### Lampiran 3. Sampel Gaji dan Lingkungan Kerja

No	Gaji					Lingkungan Kerja								
	1	2	3	Total	Mean	1	2	3	4	5	6	7	Total	Mean
1	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	4	5	29	4.14
2	4	4	3	11	3.67	4	4	4	4	3	3	4	26	3.71
3	4	5	4	13	4.33	4	4	4	4	2	4	4	26	3.71
4	5	4	4	13	4.33	4	5	3	5	4	4	4	29	4.14
5	3	3	3	9	3.00	4	4	4	3	3	4	4	26	3.71
6	3	3	2	8	2.67	4	4	2	2	2	2	2	18	2.57
7	3	2	2	7	2.33	4	1	2	2	2	2	3	16	2.29
8	3	3	2	8	2.67	2	2	2	3	4	3	2	18	2.57
9	3	4	4	11	3.67	4	4	4	4	4	4	5	29	4.14
10	5	4	5	14	4.67	3	5	4	5	5	3	3	28	4.00
11	5	5	5	15	5.00	5	4	4	4	3	5	4	29	4.14
12	5	5	5	15	5.00	4	4	3	4	3	3	3	24	3.43
13	3	3	3	9	3.00	3	4	3	3	3	4	4	24	3.43
14	5	4	4	13	4.33	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
15	5	4	4	13	4.33	5	3	5	4	3	5	5	30	4.29
16	5	4	4	13	4.33	5	4	5	4	4	5	5	32	4.57
17	3	4	3	10	3.33	4	3	4	4	4	4	4	27	3.86
18	5	5	5	15	5.00	5	5	3	5	2	2	4	26	3.71
19	5	5	5	15	5.00	5	4	4	5	4	3	2	27	3.86
20	4	3	5	12	4.00	4	4	3	5	3	2	1	22	3.14
21	4	5	5	14	4.67	5	2	5	4	2	4	5	27	3.86
22	4	4	4	12	4.00	3	4	4	5	3	3	4	26	3.71
23	2	3	3	8	2.67	4	5	3	5	2	2	3	24	3.43
24	3	3	3	9	3.00	4	4	4	4	2	2	2	22	3.14
25	2	2	3	7	2.33	4	4	4	5	5	3	3	28	4.00
26	3	3	3	9	3.00	4	4	4	4	2	4	2	24	3.43
27	2	3	3	8	2.67	5	4	3	4	3	4	4	27	3.86
28	2	2	3	7	2.33	4	4	4	3	3	4	4	26	3.71

### Lampiran 3. Sampel Gaji dan Lingkungan Kerja (lanjutan)

No	Gaji					Lingkungan Kerja								
	1	2	3	Total	Mean	1	2	3	4	5	6	7	Total	Mean
29	4	4	5	13	4.33	4	3	4	5	3	3	3	25	3.57
30	3	2	3	8	2.67	3	5	4	4	4	3	3	26	3.71
31	5	4	4	13	4.33	3	3	4	4	3	4	2	23	3.29
32	2	3	3	8	2.67	4	5	5	5	5	4	4	32	4.57
33	3	3	3	9	3.00	4	4	4	4	4	4	2	26	3.71
34	2	3	3	8	2.67	4	4	4	4	3	4	2	25	3.57
35	4	5	5	14	4.67	4	4	4	4	4	4	2	26	3.71
36	5	5	5	15	5.00	4	4	4	4	4	4	2	26	3.71
37	4	5	4	13	4.33	3	3	3	4	3	3	4	23	3.29
38	4	4	4	12	4.00	4	3	3	4	3	4	4	25	3.57
39	5	5	5	15	5.00	3	5	4	5	5	3	2	27	3.86
40	5	5	5	15	5.00	4	4	3	4	2	4	3	24	3.43
41	4	4	5	13	4.33	4	4	5	4	4	4	4	29	4.14
42	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
43	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
44	2	3	3	8	2.67	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
45	5	4	4	13	4.33	4	2	4	4	3	4	4	25	3.57
46	3	4	3	10	3.33	4	4	4	5	5	4	4	30	4.29
47	3	3	3	9	3.00	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
48	4	4	5	13	4.33	4	4	4	5	4	3	3	27	3.86
49	5	4	4	13	4.33	3	5	4	5	3	4	4	28	4.00
50	4	4	3	11	3.67	4	4	4	4	4	3	2	25	3.57
51	5	5	5	15	5.00	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
52	5	5	5	15	5.00	4	4	3	5	3	3	3	25	3.57
53	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	3	3	26	3.71
54	4	4	4	12	4.00	5	5	5	5	5	3	3	31	4.43
55	4	4	5	13	4.33	4	4	4	4	3	4	3	26	3.71
56	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	3	3	26	3.71

### Lampiran 3. Sampel Gaji dan Lingkungan Kerja (lanjutan)

No	Gaji					Lingkungan Kerja								
	1	2	3	Total	Mean	1	2	3	4	5	6	7	Total	Mean
57	3	3	4	10	3.33	4	4	2	5	4	2	2	23	3.29
58	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	3	3	2	24	3.43
59	3	3	4	10	3.33	3	4	2	4	4	3	3	23	3.29
60	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
61	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
62	4	3	3	10	3.33	3	4	2	5	4	2	2	22	3.14
63	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	3	3	26	3.71
64	4	4	4	12	4.00	4	4	4	4	4	3	3	26	3.71
65	5	4	4	13	4.33	4	4	4	4	4	3	3	26	3.71
66	3	4	3	10	3.33	4	4	4	5	4	3	3	27	3.86
67	4	3	3	10	3.33	4	4	3	5	4	4	4	28	4.00
68	4	4	3	11	3.67	4	4	4	4	4	4	3	27	3.86
69	5	5	5	15	5.00	4	4	2	5	4	4	3	26	3.71
70	3	3	3	9	3.00	4	4	2	3	3	4	4	24	3.43
71	3	3	3	9	3.00	4	2	4	4	4	4	4	26	3.71
72	4	5	5	14	4.67	4	4	5	4	3	3	4	27	3.86
73	5	5	5	15	5.00	4	4	3	4	4	3	5	27	3.86
74	5	5	5	15	5.00	4	4	4	4	4	4	4	28	4.00
75	3	4	3	10	3.33	4	4	3	5	4	2	4	26	3.71
76	4	4	4	12	4.00	4	4	2	4	2	4	3	23	3.29
77	4	3	3	10	3.33	4	5	3	5	4	4	5	30	4.29
78	4	4	4	12	4.00	2	3	3	3	3	2	2	18	2.57
79	5	4	4	13	4.33	4	3	4	4	3	3	3	24	3.43
80	3	4	3	10	3.33	4	5	4	5	5	3	4	30	4.29
81	4	4	4	12	4.00	2	4	3	4	4	3	3	23	3.29

**Lampiran 4. Sampel Nilai-nilai Sosial dan Pertimbangan Pasar Kerja**

No	Nilai-Nilai Sosial							Pertimbangan Pasar Kerja				
	1	2	3	4	5	6	Total	Mean	1	2	Total	Mean
1	4	4	4	4	2	3	21	3.50	5	4	9	4.50
2	4	4	4	4	4	4	24	4.00	3	4	7	3.50
3	4	4	2	4	4	2	20	3.33	3	4	7	3.50
4	4	4	4	4	2	3	21	3.50	5	5	10	5.00
5	3	4	4	4	4	4	23	3.83	3	4	7	3.50
6	4	4	4	4	4	4	24	4.00	3	4	7	3.50
7	4	5	5	3	4	5	26	4.33	4	3	7	3.50
8	4	2	4	2	4	4	20	3.33	3	3	6	3.00
9	5	5	5	5	2	5	27	4.50	4	3	7	3.50
10	4	4	4	4	3	4	23	3.83	4	4	8	4.00
11	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	8	4.00
12	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	8	4.00
13	1	1	4	4	4	4	18	3.00	4	3	7	3.50
14	4	5	4	4	5	5	27	4.50	4	4	8	4.00
15	4	4	4	4	5	5	26	4.33	4	4	8	4.00
16	3	4	3	3	5	5	23	3.83	4	4	8	4.00
17	3	3	3	4	2	4	19	3.17	4	4	8	4.00
18	3	5	3	3	4	3	21	3.50	5	5	10	5.00
19	4	5	5	4	4	4	26	4.33	4	4	8	4.00
20	4	4	4	3	5	3	23	3.83	3	3	6	3.00
21	2	4	4	2	4	3	19	3.17	5	4	9	4.50
22	4	4	3	3	3	4	21	3.50	3	4	7	3.50
23	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	3	7	3.50
24	4	4	2	2	2	4	18	3.00	4	3	7	3.50
25	3	4	3	3	4	4	21	3.50	3	3	6	3.00
26	4	5	4	5	2	4	24	4.00	3	4	7	3.50

**Lampiran 4. Sampel Nilai-nilai Sosial dan Pertimbangan Pasar Kerja (lanjutan)**

No	Nilai-Nilai Sosial							Pertimbangan Pasar Kerja				
	1	2	3	4	5	6	Total	Mean	1	2	Total	Mean
27	4	5	4	4	3	3	23	3.83	4	4	8	4.00
28	4	4	4	4	4	4	24	4.00	3	3	6	3.00
29	4	5	4	3	3	4	23	3.83	4	5	9	4.50
30	3	4	5	4	5	4	25	4.17	3	3	6	3.00
31	4	4	5	4	3	3	23	3.83	4	4	8	4.00
32	4	4	4	5	3	4	24	4.00	3	4	7	3.50
33	4	4	3	2	5	4	22	3.67	3	3	6	3.00
34	4	4	4	2	4	4	22	3.67	4	4	8	4.00
35	4	4	4	4	5	4	25	4.17	3	4	7	3.50
36	4	4	4	3	3	3	21	3.50	4	4	8	4.00
37	5	3	3	2	4	4	21	3.50	5	4	9	4.50
38	3	3	4	3	4	3	20	3.33	4	4	8	4.00
39	4	4	4	3	5	5	25	4.17	4	3	7	3.50
40	4	4	4	4	3	4	23	3.83	3	3	6	3.00
41	4	4	4	4	5	4	25	4.17	3	3	6	3.00
42	4	4	5	4	4	5	26	4.33	4	3	7	3.50
43	4	5	4	5	4	5	27	4.50	4	4	8	4.00
44	4	4	2	2	4	4	20	3.33	4	4	8	4.00
45	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	8	4.00
46	4	4	4	4	4	4	24	4.00	3	4	7	3.50
47	5	4	5	4	5	4	27	4.50	3	4	7	3.50
48	3	4	2	3	3	4	19	3.17	5	4	9	4.50
49	4	5	5	2	2	3	21	3.50	5	5	10	5.00
50	4	4	4	3	3	4	22	3.67	4	4	8	4.00
51	4	4	4	4	4	4	24	4.00	5	5	10	5.00
52	4	4	3	3	3	4	21	3.50	5	5	10	5.00

**Lampiran 4. Sampel Nilai-nilai Sosial dan Pertimbangan Pasar Kerja (lanjutan)**

No	Nilai-Nilai Sosial								Pertimbangan Pasar Kerja			
	1	2	3	4	5	6	Total	Mean	1	2	Total	Mean
53	3	3	4	4	4	4	22	3.67	3	4	7	3.50
54	4	3	4	3	5	4	23	3.83	4	5	9	4.50
55	3	4	3	4	4	4	22	3.67	3	3	6	3.00
56	3	3	3	3	4	3	19	3.17	4	4	8	4.00
57	3	4	4	4	5	4	24	4.00	5	5	10	5.00
58	4	4	4	4	3	3	22	3.67	4	4	8	4.00
59	2	4	3	3	4	4	20	3.33	3	3	6	3.00
60	4	4	5	4	4	5	26	4.33	4	5	9	4.50
61	4	5	4	5	4	5	27	4.50	4	4	8	4.00
62	4	3	4	3	4	4	22	3.67	4	4	8	4.00
63	4	3	4	3	5	4	23	3.83	4	4	8	4.00
64	3	4	4	3	4	4	22	3.67	4	4	8	4.00
65	2	3	5	3	4	4	21	3.50	3	3	6	3.00
66	3	3	4	3	4	4	21	3.50	5	5	10	5.00
67	3	3	4	2	4	3	19	3.17	4	4	8	4.00
68	5	5	4	3	3	3	23	3.83	4	5	9	4.50
69	4	5	3	3	4	4	23	3.83	3	3	6	3.00
70	2	4	2	3	2	3	16	2.67	5	5	10	5.00
71	4	3	3	4	4	4	22	3.67	5	5	10	5.00
72	4	4	4	4	4	5	25	4.17	5	5	10	5.00
73	2	4	5	4	4	4	23	3.83	3	4	7	3.50
74	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	4	8	4.00
75	4	4	4	3	4	3	22	3.67	5	4	9	4.50
76	4	4	4	3	3	4	22	3.67	3	3	6	3.00
77	2	2	2	2	2	2	12	2.00	2	2	4	2.00
78	4	5	4	5	5	5	28	4.67	4	4	8	4.00

**Lampiran 4. Sampel Nilai-nilai Sosial dan Pertimbangan Pasar Kerja (lanjutan)**

No	Nilai-Nilai Sosial							Pertimbangan Pasar Kerja				
	1	2	3	4	5	6	Total	<i>Mean</i>	1	2	Total	<i>Mean</i>
79	4	5	3	2	2	3	19	3.17	5	4	9	4.50
80	4	4	4	4	4	4	24	4.00	4	3	7	3.50
81	4	4	4	4	4	4	24	4.00	5	5	10	5.00

**Lampiran 5. Sampel Pelatihan Profesional, Pengakuan Profesional dan Personalitas**

No	Pelatihan Profesional						Pengakuan Profesional						Personalitas
	1	2	3	4	Total	Mean	1	2	3	4	Total	Mean	
1	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4
2	4	3	4	4	15	3.75	4	5	4	4	17	4.25	4
3	4	4	3	4	15	3.75	4	4	4	4	16	4.00	4
4	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	5
5	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	3	15	3.75	4
6	4	4	4	2	14	3.50	4	4	3	3	14	3.50	4
7	2	3	3	4	12	3.00	3	3	4	4	14	3.50	3
8	4	3	3	4	14	3.50	3	2	2	2	9	2.25	4
9	3	2	3	3	11	2.75	4	4	3	2	13	3.25	4
10	5	5	4	5	19	4.75	5	5	4	4	18	4.50	3
11	5	5	5	5	20	5.00	4	5	4	5	18	4.50	5
12	3	3	4	4	14	3.50	4	4	4	4	16	4.00	4
13	4	4	3	3	14	3.50	4	4	4	4	16	4.00	1
14	4	4	4	4	16	4.00	5	5	5	5	20	5.00	5
15	4	3	4	4	15	3.75	4	4	5	5	18	4.50	5
16	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	5
17	3	3	3	4	13	3.25	4	4	3	3	14	3.50	4
18	5	5	4	5	19	4.75	4	5	4	5	18	4.50	5
19	4	4	4	5	17	4.25	5	5	4	4	18	4.50	4
20	3	1	1	4	9	2.25	2	2	1	2	7	1.75	4
21	5	5	5	5	20	5.00	5	5	5	5	20	5.00	5
22	3	3	4	4	14	3.50	3	4	4	4	15	3.75	4
23	4	3	3	4	14	3.50	4	4	4	4	16	4.00	3
24	3	4	4	4	15	3.75	5	5	4	2	16	4.00	4
25	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4
26	4	4	4	4	16	4.00	4	5	4	4	17	4.25	3
27	4	4	3	3	14	3.50	3	4	5	5	17	4.25	4

**Lampiran 5. Sampel Pelatihan Profesional, Pengakuan Profesional dan Personalitas (lanjutan)**

No	Pelatihan Profesional						Pengakuan Profesional						Personalitas
	1	2	3	4	Total	Mean	1	2	3	4	Total	Mean	
28	3	3	3	3	12	3.00	4	4	4	4	16	4.00	4
29	5	4	4	4	17	4.25	4	5	3	4	16	4.00	3
30	3	4	4	3	14	3.50	5	5	3	3	16	4.00	4
31	4	4	4	5	17	4.25	4	5	3	3	15	3.75	4
32	4	4	4	4	16	4.00	4	5	4	4	17	4.25	4
33	3	4	4	4	15	3.75	4	2	3	4	13	3.25	4
34	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4
35	3	4	4	3	14	3.50	4	5	5	4	18	4.50	3
36	4	4	4	5	17	4.25	4	4	4	4	16	4.00	4
37	3	4	4	4	15	3.75	3	5	5	4	17	4.25	2
38	4	4	4	3	15	3.75	4	4	4	4	16	4.00	4
39	3	3	2	4	12	3.00	5	5	3	3	16	4.00	4
40	4	3	2	4	13	3.25	4	5	4	4	17	4.25	4
41	5	4	4	4	17	4.25	4	4	5	5	18	4.50	4
42	4	4	5	4	17	4.25	4	4	4	4	16	4.00	4
43	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4
44	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4
45	4	4	4	3	15	3.75	4	5	4	5	18	4.50	5
46	4	4	3	4	15	3.75	4	4	4	4	16	4.00	4
47	4	4	4	3	15	3.75	4	5	4	5	18	4.50	4
48	4	5	4	4	17	4.25	4	5	4	5	18	4.50	3
49	5	5	5	5	20	5.00	5	5	2	5	17	4.25	4
50	4	4	4	4	16	4.00	4	4	3	3	14	3.50	4
51	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	1
52	3	3	4	4	14	3.50	4	4	3	3	14	3.50	4
53	4	4	4	4	16	4.00	3	4	4	4	15	3.75	5
54	4	4	4	4	16	4.00	4	5	3	3	15	3.75	5

**Lampiran 5. Sampel Pelatihan Profesional, Pengakuan Profesional dan Personalitas (lanjutan)**

No	Pelatihan Profesional						Pengakuan Profesional						Personalitas
	1	2	3	4	Total	Mean	1	2	3	4	Total	Mean	
55	4	4	4	4	16	4.00	4	4	3	4	15	3.75	5
56	4	4	4	4	16	4.00	4	4	3	4	15	3.75	4
57	4	4	4	4	16	4.00	4	4	3	4	15	3.75	4
58	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4
59	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	3
60	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4
61	3	3	4	2	12	3.00	4	4	4	4	16	4.00	4
62	4	4	4	4	16	4.00	4	5	2	3	14	3.50	4
63	3	4	4	4	15	3.75	5	5	3	4	17	4.25	4
64	4	4	4	4	16	4.00	4	5	3	3	15	3.75	5
65	5	4	4	3	16	4.00	4	5	4	4	17	4.25	5
66	4	4	4	3	15	3.75	4	4	3	4	15	3.75	4
67	4	4	4	4	16	4.00	4	4	3	3	14	3.50	4
68	3	3	2	4	12	3.00	4	4	2	4	14	3.50	3
69	4	4	4	4	16	4.00	5	5	3	5	18	4.50	4
70	4	4	4	3	15	3.75	2	4	4	4	14	3.50	4
71	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	3
72	5	5	5	5	20	5.00	5	5	5	5	20	5.00	4
73	5	5	4	5	19	4.75	4	5	5	5	19	4.75	3
74	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	5	17	4.25	4
75	4	2	4	4	14	3.50	4	4	2	3	13	3.25	4
76	4	4	3	4	15	3.75	4	4	3	2	13	3.25	4
77	5	5	5	5	20	5.00	4	5	5	5	19	4.75	3
78	3	3	3	5	14	3.50	5	5	4	4	18	4.50	4
79	4	3	4	4	15	3.75	4	4	2	4	14	3.50	4
80	4	4	4	4	16	4.00	5	5	4	5	19	4.75	4
81	4	4	4	4	16	4.00	4	4	4	4	16	4.00	4

## Lampiran 6. Deskripsi Profil Responden

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pria	24	29.6	29.6	29.6
	Wanita	57	70.4	70.4	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

Angkatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2008	27	33.3	33.3	33.3
	2009	54	66.7	66.7	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

## Lampiran 7. Deskripsi Jawaban Responden

### Gaji (G)

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation
G1	81	3.85	.923
G2	81	3.85	.808
G3	81	3.85	.853
Gaji (G)	81	3.85	.783

### Lingkungan Kerja (LK)

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation
LK1	81	3.90	.604
LK2	81	3.90	.735
LK3	81	3.65	.793
LK4	81	4.17	.667
LK5	81	3.54	.822
LK6	81	3.44	.758
LK7	81	3.36	.940
Lingkungan Kerja (LK)	81	3.71	.422

### Nilai-Nilai Sosial (NS)

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation
NS1	81	3.68	.739
NS2	81	3.95	.740
NS3	81	3.81	.760
NS4	81	3.48	.823
NS5	81	3.75	.888
NS6	81	3.89	.671
Nilai-Nilai Sosial (NS)	81	3.76	.451

## Lampiran 7. Deskripsi Jawaban Responden (lanjutan)

### Pertimbangan Pasar Kerja (PK)

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation
PK1	81	3.88	.748
PK2	81	3.90	.700
Pertimbangan Pasar Kerja (PK)	81	3.89	.657

### Pelatihan Profesional (LP)

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation
LP1	81	3.90	.625
LP2	81	3.83	.703
LP3	81	3.81	.673
LP4	81	3.95	.631
Pelatihan Profesional (LP)	81	3.87	.506

### Pengakuan Profesional (AP)

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation
AP1	81	4.04	.580
AP2	81	4.31	.683
AP3	81	3.69	.831
AP4	81	3.93	.787
Pengakuan Profesional (AP)	81	3.99	.522

### Personalitas (P)

**Descriptive Statistics**

	N	Mean	Std. Deviation
Personalitas (P)	81	3.91	.762

## Karir (K)

**Karir (K)**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Non Akuntan Publik	45	55.6	55.6	55.6
	Akuntan Publik	36	44.4	44.4	100.0
	Total	81	100.0	100.0	

## Lampiran 8. Uji Response Bias

### T-Test

**Group Statistics**

Kelompok	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
G	10	3.534	.819	.259
	10	4.099	.650	.206
LK	10	3.498	.731	.231
	10	3.659	.528	.167
NS	10	3.815	.404	.128
	10	3.718	.716	.227
PK	10	3.750	.589	.186
	10	3.900	.937	.296
LP	10	3.700	.563	.178
	10	4.125	.580	.184
AP	10	3.700	.632	.200
	10	4.200	.665	.210
P	10	3.900	.568	.180
	10	3.800	.422	.133

**Independent Samples Test**

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means								
			F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
										Lower	Upper
G	Equal variances assumed		1.149	.298	-1.708	18	.105	-.565	.331	-1.260	.130
	Equal variances not assumed				-1.708	17.119	.106	-.565	.331	-1.262	.132
LK	Equal variances assumed		1.961	.178	-.565	18	.579	-.161	.285	-.760	.438
	Equal variances not assumed				-.565	16.381	.580	-.161	.285	-.764	.442
NS	Equal variances assumed		.737	.402	.373	18	.714	.097	.260	-.450	.644
	Equal variances not assumed				.373	14.209	.715	.097	.260	-.460	.654
PK	Equal variances assumed		1.719	.206	-.429	18	.673	-.150	.350	-.885	.585
	Equal variances not assumed				-.429	15.157	.674	-.150	.350	-.895	.595
LP	Equal variances assumed		.196	.664	-1.663	18	.114	-.425	.256	-.962	.112
	Equal variances not assumed				-1.663	17.983	.114	-.425	.256	-.962	.112
AP	Equal variances assumed		.387	.541	-1.723	18	.102	-.500	.290	-1.110	.110
	Equal variances not assumed				-1.723	17.956	.102	-.500	.290	-1.110	.110
P	Equal variances assumed		.066	.800	.447	18	.660	.100	.224	-.370	.570
	Equal variances not assumed				.447	16.613	.660	.100	.224	-.373	.573

## Lampiran 9. Uji Validitas

### Gaji (G)

**Correlations**

		Total Gaji (G)
G1	Pearson Correlation	.908**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
G2	Pearson Correlation	.913**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
G3	Pearson Correlation	.908**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level

### Lingkungan Kerja (LK)

**Correlations**

		Total Lingkungan Kerja (LK)
LK1	Pearson Correlation	.481**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LK2	Pearson Correlation	.482**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LK3	Pearson Correlation	.662**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LK4	Pearson Correlation	.503**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LK5	Pearson Correlation	.540**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LK6	Pearson Correlation	.585**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LK7	Pearson Correlation	.601**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level

## Lampiran 9. Uji Validitas (lanjutan)

### Nilai-Nilai Sosial (NS)

Correlations

		Total Nilai-Nilai Sosial (NS)
NS1	Pearson Correlation	.555**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
NS2	Pearson Correlation	.532**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
NS3	Pearson Correlation	.641**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
NS4	Pearson Correlation	.650**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
NS5	Pearson Correlation	.475**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
NS6	Pearson Correlation	.682**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level

### Pertimbangan Pasar Kerja (PK)

Correlations

		Total Pertimbangan Pasar Kerja (PK)
PK1	Pearson Correlation	.913**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
PK2	Pearson Correlation	.900**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level

## Lampiran 9. Uji Validitas (lanjutan)

### Pelatihan Profesional (LP)

**Correlations**

		Total Pelatihan Profesional (LP)
LP1	Pearson Correlation	.810**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LP2	Pearson Correlation	.868**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LP3	Pearson Correlation	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
LP4	Pearson Correlation	.607**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level

### Pengakuan Profesional (AP)

**Correlations**

		Total Pengakuan Profesional (AP)
AP1	Pearson Correlation	.579**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
AP2	Pearson Correlation	.745**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
AP3	Pearson Correlation	.757**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81
AP4	Pearson Correlation	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	81

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level

## **Lampiran 10. Uji Reliabilitas**

### **Gaji (G)**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.894	3

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
G1	3.85	.923	81
G2	3.85	.808	81
G3	3.85	.853	81

### **Lingkungan Kerja (LK)**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.618	7

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
LK1	3.90	.604	81
LK2	3.90	.735	81
LK3	3.65	.793	81
LK4	4.17	.667	81
LK5	3.54	.822	81
LK6	3.44	.758	81
LK7	3.36	.940	81

## Lampiran 10. Uji Reliabilitas (lanjutan)

### Nilai-Nilai Sosial (NS)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.612	6

#### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
NS1	3.68	.739	81
NS2	3.95	.740	81
NS3	3.81	.760	81
NS4	3.48	.823	81
NS5	3.75	.888	81
NS6	3.89	.671	81

### Pertimbangan Pasar Kerja (PK)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.783	2

#### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PK1	3.88	.748	81
PK2	3.90	.700	81

## Lampiran 10. Uji Reliabilitas (lanjutan)

### Pelatihan Profesional (LP)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.769	4

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
LP1	3.90	.625	81
LP2	3.83	.703	81
LP3	3.81	.673	81
LP4	3.95	.631	81

### Pengakuan Profesional (AP)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.687	4

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
AP1	4.04	.580	81
AP2	4.31	.683	81
AP3	3.69	.831	81
AP4	3.93	.787	81

## Lampiran 11. Analisis Regresi Logistik

### Logistic Regression

Case Processing Summary

Unweighted Cases <sup>a</sup>		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	81	100.0
	Missing Cases	0	.0
	Total	81	100.0
Unselected Cases		0	.0
Total		81	100.0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
Non Akuntan Publik	0
Akuntan Publik	1

### Block 0: Beginning Block

Iteration History<sup>ab,c</sup>

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients
		Constant
Step 1	111.288	-.222
0 2	111.288	-.223

- a. Constant is included in the model.  
b. Initial -2 Log Likelihood: 111.288  
c. Estimation terminated at iteration number 2 because parameter estimates changed by less than .001.

Classification Table<sup>b</sup>

Observed	Predicted			Percentage Correct	
	Karir (K)		Non Akuntan Publik		
	Akuntan Publik				
Step 0 Karir (K)	Non Akuntan Publik	45	0	100.0	
	Akuntan Publik	36	0	.0	
Overall Percentage				55.6	

- a. Constant is included in the model.  
b. The cut value is .500

### Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0 Constant	-.223	.224	.996	1	.318	.800

### Variables not in the Equation

Step	Variables		Score	df	Sig.
0	G	32.977		1	.000
	LK	5.139		1	.023
	NS	4.173		1	.041
	PK	8.482		1	.004
	LP	13.618		1	.000
	AP	9.988		1	.002
	P	10.777		1	.001
	Overall Statistics	46.683		7	.000

## Block 1: Method = Enter

### Iteration History<sup>a,b,c,d</sup>

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients							
		Constant	G	LK	NS	PK	LP	AP	P
Step 1	57.196	-16.007	1.174	-.031	.861	.424	.990	.031	.646
1	43.385	-29.744	1.879	.174	1.554	.959	1.817	-.063	1.289
2	37.675	-44.915	2.604	.627	2.103	1.680	2.389	.144	1.941
3	35.719	-59.479	3.252	1.161	2.463	2.439	2.716	.604	2.572
4	35.385	-68.377	3.653	1.471	2.659	2.920	2.867	.948	2.957
5	35.372	-70.469	3.754	1.535	2.704	3.032	2.903	1.031	3.046
6	35.372	-70.559	3.759	1.537	2.706	3.037	2.905	1.034	3.049
7	35.372	-70.559	3.759	1.537	2.706	3.037	2.905	1.034	3.049
8	35.372	-70.559	3.759	1.537	2.706	3.037	2.905	1.034	3.049

- a. Method: Enter
- b. Constant is included in the model.
- c. Initial -2 Log Likelihood: 111.288
- d. Estimation terminated at iteration number 8 because parameter estimates changed by less than .001.

### Omnibus Tests of Model Coefficients

	Chi-square	df	Sig.
Step 1 Step	75.915	7	.000
Block	75.915	7	.000
Model	75.915	7	.000

### Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	35.372 <sup>a</sup>	.608	.814

a. Estimation terminated at iteration number 8 because parameter estimates changed by less than .001.

### Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	4.434	8	.816

### Contingency Table for Hosmer and Lemeshow Test

	Karir (K) = Non Akuntan Publik		Karir (K) = Akuntan Publik		Total
	Observed	Expected	Observed	Expected	
Step 1	8	8.000	0	.000	8
2	8	7.991	0	.009	8
3	8	7.935	0	.065	8
4	8	7.698	0	.302	8
5	7	6.548	1	1.452	8
6	2	4.268	6	3.732	8
7	3	1.823	5	6.177	8
8	1	.644	7	7.356	8
9	0	.090	8	7.910	8
10	0	.003	9	8.997	9

### Classification Table

Observed	Predicted		Percentage Correct	
	Karir (K)			
	Non Akuntan Publik	Akuntan Publik		
Step 1 Karir (K)	Non Akuntan Publik	41	91.1	
	Akuntan Publik	4	88.9	
Overall Percentage		32	90.1	

a. The cut value is .500

### Variables in the Equation

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 1	G	3.759	1.139	10.899	1	.001	42.894
	LK	1.537	1.349	1.298	1	.255	4.651
	NS	2.706	1.309	4.273	1	.039	14.976
	PK	3.037	1.247	5.933	1	.015	20.832
	LP	2.905	1.351	4.626	1	.031	18.261
	AP	1.034	1.628	.404	1	.525	2.813
	P	3.049	1.004	9.229	1	.002	21.103
Constant		-70.559	20.805	11.502	1	.001	.000

a. Variable(s) entered on step 1: G, LK, NS, PK, LP, AP, P.

### Correlation Matrix

	Constant	G	LK	NS	PK	LP	AP	P	
Step 1	Constant	1.000	-.737	-.551	-.494	-.825	-.393	-.422	-.839
	G	-.737	1.000	.331	.300	.615	.218	.122	.655
	LK	-.551	.331	1.000	.214	.382	.015	.057	.394
	NS	-.494	.300	.214	1.000	.234	.457	-.268	.273
	PK	-.825	.615	.382	.234	1.000	.049	.457	.779
	LP	-.393	.218	.015	.457	.049	1.000	-.198	.175
	AP	-.422	.122	.057	-.268	.457	-.198	1.000	.371
P		-.839	.655	.394	.273	.779	.175	.371	1.000