

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Perihal : Permohonan Pengisian Kuesioner
Lampiran : Satu Berkas

Kepada Yth. Saudara/i Responden
di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan kegiatan penelitian untuk menyusun tugas akhir skripsi, sebagai mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha, peneliti:

Nama : Ni Made Ayu Sri Putri Artini
NIM : 1717051018
Prodi/Jurusan : S1 Akuntansi/ Ekonomi dan Akuntansi
Fakultas : Ekonomi

Bermaksud melakukan penelitian yang digunakan untuk penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Program Relawan Pajak, Pelatihan Pajak dan Pemahaman Terhadap Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan (Studi Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Se-Bali)”**.

Untuk itu, saya mengharapkan kesediaan Saudara/i dapat memberikan jawaban yang sebenar – benarnya demi membantu saya dalam penelitian ini. Atas waktu dan ketersediaannya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Ni Made Ayu Sri Putri Artini
NIM. 1717051018

Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Saudara/i dimohonkan untuk dapat menjawab setiap pertanyaan/ Pernyataan dengan keyakinan tinggi serta tidak mengosongkan satu jawaban dan tiap pernyataan hanya boleh ada satu jawaban.
2. Jawaban atas pertanyaan/ pernyataan dilakukan dengan memberikan tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan kondisi yang sebenarnya.
3. Dimohon kuesioner diisi dengan lengkap karena jika salah satu nomor tidak terisi, maka kuesioner dianggap tidak berlaku atau tidak dapat digunakan.
4. Apabila Saudara/i salah menjawab atau ingin mengganti jawaban, cukup beri tanda lingkaran (O) tanda centang yang salah tersebut, dan anda dapat memberikan centang kembali pada jawaban yang sesuai dengan pilihan anda.
5. Mohon diperiksa kembali semua jawaban anda dan yakinkan bahwa tidak ada pertanyaan/ pernyataan yang terlewatkan.



KUESIONER PENELITIAN

Bagian I : Identitas Responden

Saudara/i dimohon untuk mengisi identitas berikut ini dan berikan tanda centang

(✓) pada kotak yang tersedia:

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki – Laki Perempuan
3. Universitas :
4. Fakultas :
5. Jenis-Jenis Mata Kuliah yang telah ditempuh:
Hukum Pajak Perpajakan
Akuntansi Perpajakan Praktikum
6. Apakah Anda pernah mengikuti pelatihan pajak (seminar/workshop)?
Ya Tidak
7. Apakah anda pernah mengikuti program Relawan Pajak?
Ya Tidak

Bagian II : Jenis Karir

Berilah tanda centang (✓) pada salah satu jenis karir yang ingin Anda jalani setelah lulus:

- | | | | |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Direktorat Jenderal Pajak | <input type="checkbox"/> | Konsultan Pajak |
| <input type="checkbox"/> | <i>Tax Specialist</i> | <input type="checkbox"/> | <i>Tax Planning</i> di KAP |
| <input type="checkbox"/> | <i>Tax Adviser</i> di KKP | <input type="checkbox"/> | <i>Taxman / Tax Analyst</i> |
| <input type="checkbox"/> | Lainnya:..... | | |

Bagian III : Daftar Pertanyaan

Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda centang (✓) pada salah satu pertanyaan/ Pernyataan yang sesuai dengan pilihan Saudara/i. Adapun alternatif jawaban adalah sebagai berikut:

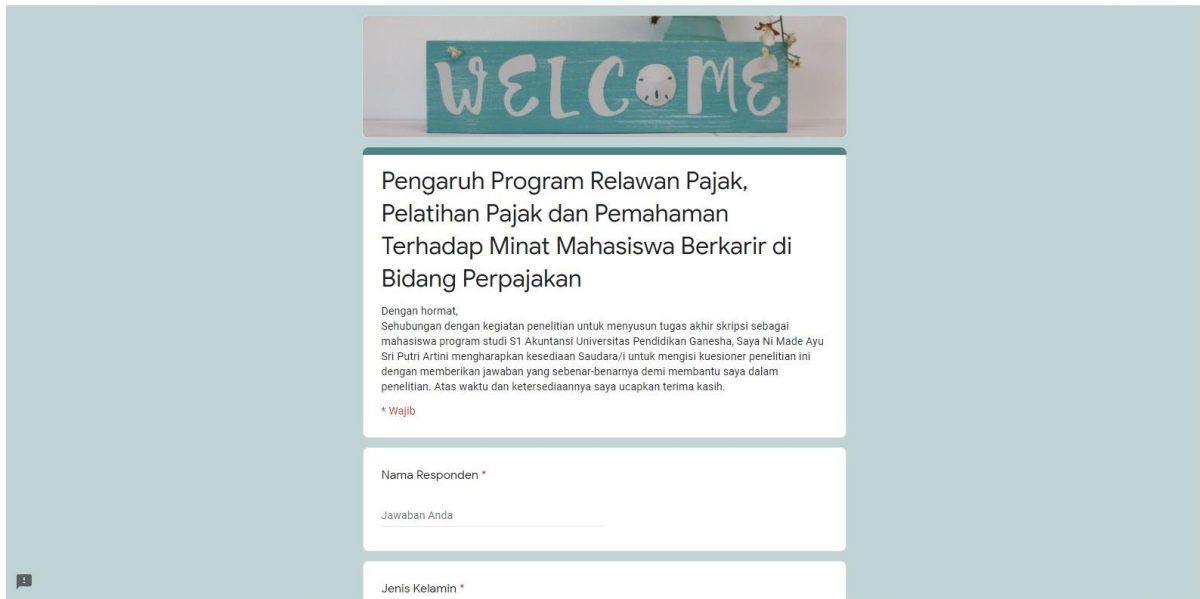
Sangat Tidak Setuju (STS)	Tidak Setuju (TS)	Netral (N)	Setuju (S)	Sangat Setuju (SS)
1	2	3	4	5

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya merasa bahwa berkarir di bidang perpajakan akan menambah kemampuan berkomunikasi seperti bekerja sama dalam kelompok.					
2	Setelah saya menyelesaikan kuliah, saya ingin berkarir di bidang perpajakan karena profesi ini menerapkan ketaatan akan aturan yang berlaku.					
3	Setelah saya menyelesaikan kuliah, saya ingin berkarir di bidang perpajakan karena dapat memberikan kesempatan bagi saya untuk memperoleh promosi jabatan.					
4	Setelah saya menyelesaikan kuliah, saya ingin berkarir di bidang perpajakan karena dapat memberikan gaji yang sesuai untuk pemenuhan hidup saya.					
5	Setelah saya menyelesaikan kuliah, saya ingin berkarir di bidang perpajakan karena tingkat kesejahteraan pada profesi ini dapat memberikan kepuasan bagi saya.					
6	Mengikuti Program Relawan Pajak dapat membantu memudahkan saya dalam menjalin relasi dengan pihak lain.					

7	Adanya Program Relawan Pajak dapat meningkatkan keterampilan saya dalam praktek ilmu perpajakan.					
8	Adanya Program Relawan Pajak membantu dalam meningkatkan pengetahuan perpajakan yang berguna dalam menyelesaikan kewajiban perpajakan di masa yang akan datang.					
9	Adanya Program Relawan Pajak dapat meningkatkan etika saya dalam bidang perpajakan.					
10	Setelah mengikuti pelatihan pajak, saya dapat meningkatkan pemahaman saya di bidang perpajakan.					
11	Setelah mengikuti pelatihan pajak, saya dapat mendorong diri untuk lebih mendalami bidang perpajakan.					
12	Instruktur pelatihan menyampaikan materi pelatihan dengan baik sehingga mudah dimengerti.					
13	Metode yang diberikan sesuai dengan kebutuhan pelatihan.					
14	Setelah mengikuti pelatihan pajak, saya menjadi pribadi yang lebih baik.					
15	Melihat bahan materi yang dipergunakan dalam perkuliahan, saya selalu berpikir dapat memahaminya.					
16	Saya yakin setiap soal – soal yang diberikan mampu saya kerjakan.					
17	Kesehatan saya sangat berpengaruh terhadap kemampuan saya meresapi materi perkuliahan yang disampaikan.					
18	Teman yang rajin berpengaruh dalam perilaku belajar saya.					
19	Saya selalu mengulangi materi kuliah perpajakan di rumah setelah kelas berakhir					
20	Saya lebih senang mengerjakan tugas mata kuliah perpajakan secara berkelompok.					

Kuesioner Penelitian pada *Google Form*

Bagian I :



WELCOME

**Pengaruh Program Relawan Pajak,
Pelatihan Pajak dan Pemahaman
Terhadap Minat Mahasiswa Berkarir di
Bidang Perpajakan**

Dengan hormat,
Sehubungan dengan kegiatan penelitian untuk menyusun tugas akhir skripsi sebagai mahasiswa program studi S1 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha, Saya Ni Made Ayu Sri Putri Artini mengharapkan kesediaan Saudara/i untuk mengisi kuesioner penelitian ini dengan memberikan jawaban yang sebenar-benarnya demi membantu saya dalam penelitian. Atas waktu dan ketersediaannya saya ucapkan terima kasih.

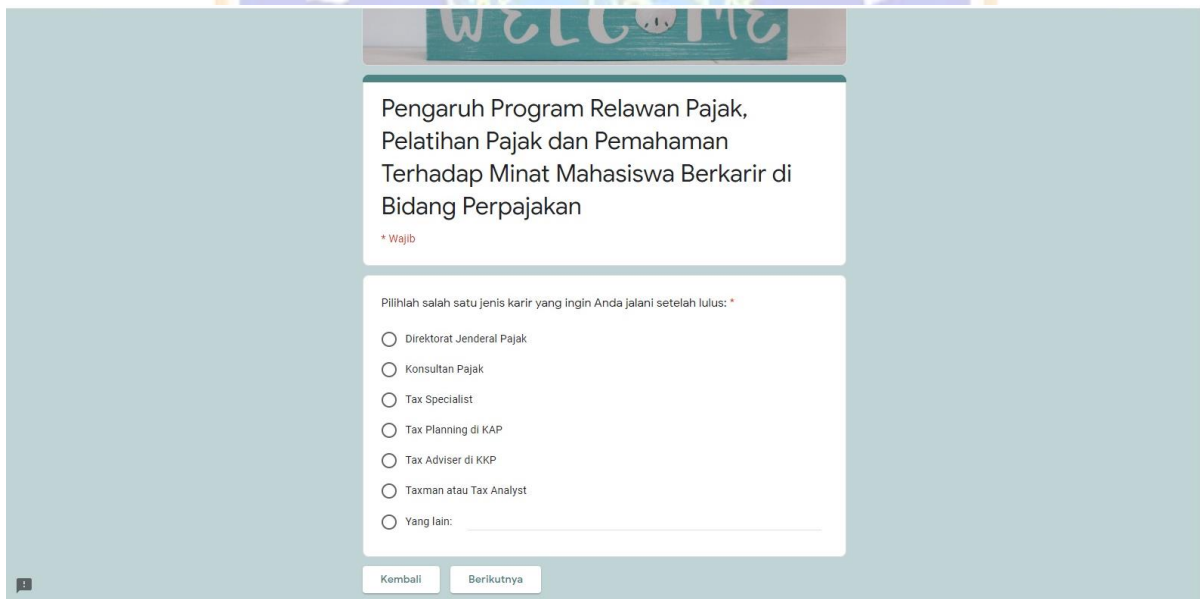
* Wajib

Nama Responden *

Jawaban Anda _____

Jenis Kelamin *

Bagian II :



WELCOME

**Pengaruh Program Relawan Pajak,
Pelatihan Pajak dan Pemahaman
Terhadap Minat Mahasiswa Berkarir di
Bidang Perpajakan**

* Wajib

Pilihlah salah satu jenis karir yang ingin Anda jalani setelah lulus: *

Direktorat Jenderal Pajak

Konsultan Pajak

Tax Specialist

Tax Planning di KAP

Tax Adviser di KKP

Taxman atau Tax Analyst

Yang lain: _____

Kembali Berikutnya

Bagian III :

Pengaruh Program Relawan Pajak, Pelatihan Pajak dan Pemahaman Terhadap Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan

* Wajib

Kuesioner

Berilah tanda pada salah satu pertanyaan/ pernyataan yang sesuai dengan pilihan Saudara/i. Adapun alternatif jawaban adalah sebagai berikut:

- 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)
- 2 = Tidak Setuju (TS)
- 3 = Netral (N)
- 4 = Setuju (S)
- 5 = Sangat Setuju (SS)

1. Saya merasa bahwa berkarir di bidang perpajakan akan menambah kemampuan berkomunikasi seperti bekerja sama dalam kelompok. *

1 2 3 4 5
Sangat Tidak Setuju Sangat Setuju

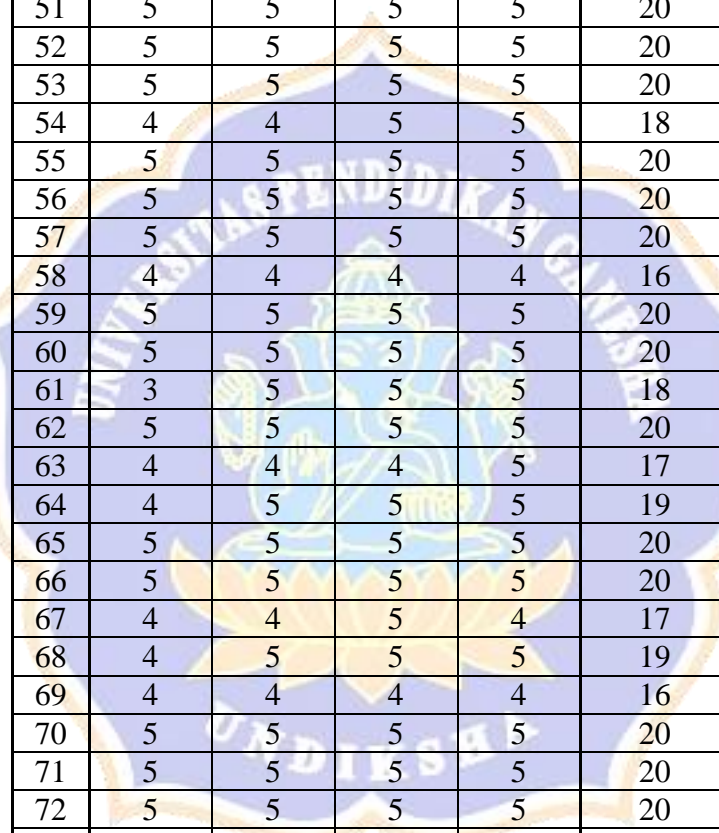
2. Setelah saya menyelesaikan kuliah, saya ingin berkarir di bidang perpajakan karena profesi ini menerapkan ketaatan akan aturan yang berlaku. *



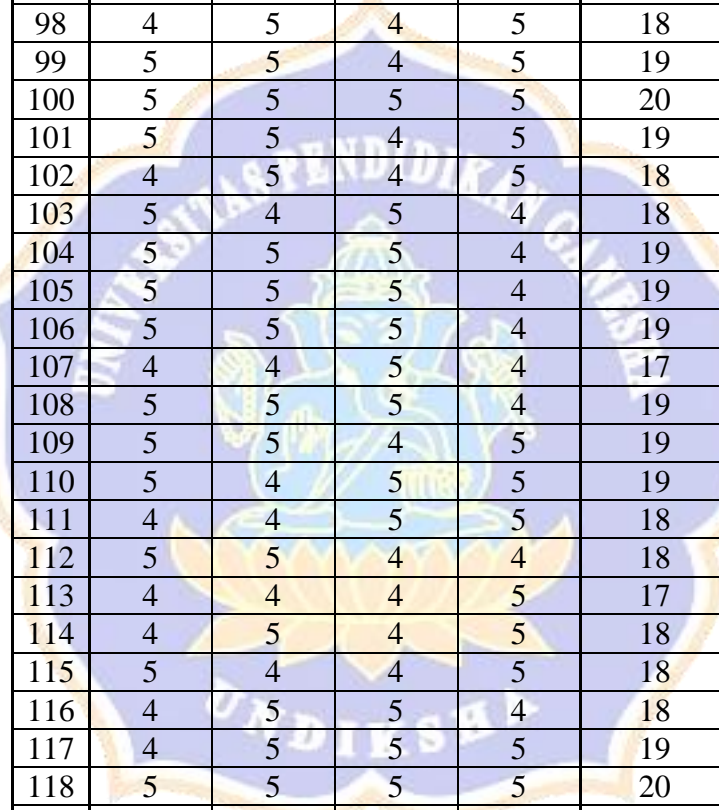
Lampiran 2. Hasil Tabulasi Data

1) Variabel Program Relawan Pajak (X₁)

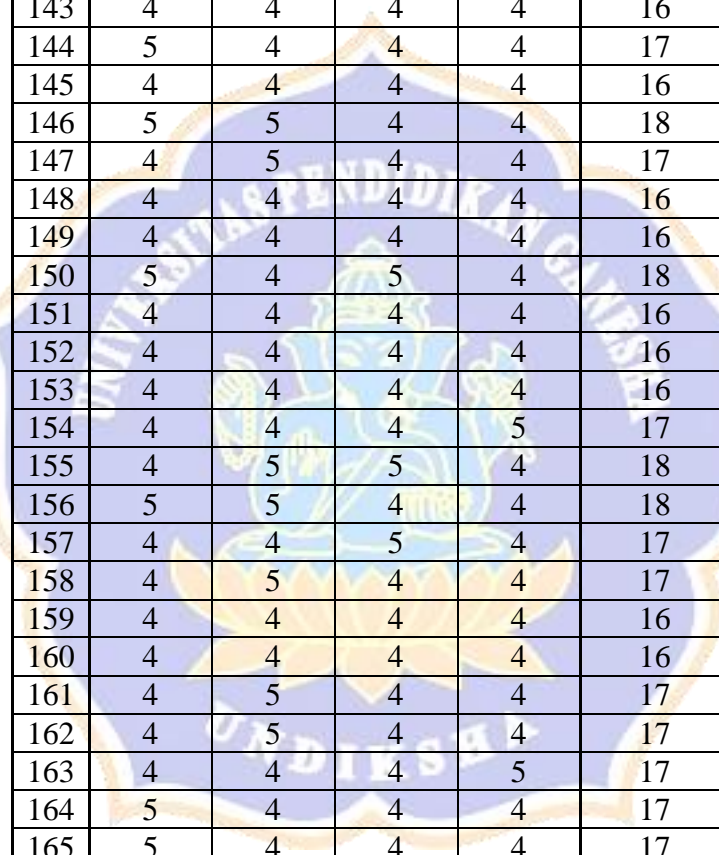
No.	Program Relawan Pajak (X ₁)				TOTAL X ₁
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	
1	5	5	5	5	20
2	5	5	4	5	19
3	5	5	5	5	20
4	5	5	5	5	20
5	4	5	5	5	19
6	5	5	5	5	20
7	5	5	5	5	20
8	5	5	5	5	20
9	5	5	5	5	20
10	5	5	5	5	20
11	5	5	5	5	20
12	4	3	4	5	16
13	5	5	5	5	20
14	5	5	5	5	20
15	4	4	4	4	16
16	5	5	5	5	20
17	5	5	5	5	20
18	5	5	5	5	20
19	5	5	5	5	20
20	5	5	5	5	20
21	4	5	4	4	17
22	5	5	4	4	18
23	4	5	4	4	17
24	5	5	5	5	20
25	5	5	5	5	20
26	5	4	5	4	18
27	4	4	5	5	18
28	5	5	5	5	20
29	5	5	5	5	20
30	5	5	5	5	20
31	4	4	4	4	16
32	5	5	5	5	20
33	5	4	4	5	18
34	5	5	4	4	18
35	4	4	4	5	17
36	5	5	5	5	20
37	4	5	5	4	18
38	4	5	4	4	17



39	5	5	5	5	20
40	5	5	5	5	20
41	5	5	4	4	18
42	5	5	5	5	20
43	5	5	5	5	20
44	5	5	5	5	20
45	4	5	4	4	17
46	5	5	5	5	20
47	5	5	5	4	19
48	3	4	4	4	15
49	4	4	4	4	16
50	4	5	5	5	19
51	5	5	5	5	20
52	5	5	5	5	20
53	5	5	5	5	20
54	4	4	5	5	18
55	5	5	5	5	20
56	5	5	5	5	20
57	5	5	5	5	20
58	4	4	4	4	16
59	5	5	5	5	20
60	5	5	5	5	20
61	3	5	5	5	18
62	5	5	5	5	20
63	4	4	4	5	17
64	4	5	5	5	19
65	5	5	5	5	20
66	5	5	5	5	20
67	4	4	5	4	17
68	4	5	5	5	19
69	4	4	4	4	16
70	5	5	5	5	20
71	5	5	5	5	20
72	5	5	5	5	20
73	5	5	5	5	20
74	4	4	4	4	16
75	5	5	5	5	20
76	5	5	5	5	20
77	4	5	5	5	19
78	5	5	5	5	20
79	5	5	5	5	20
80	5	3	4	3	15
81	5	5	5	5	20
82	5	5	5	5	20
83	5	5	5	5	20
84	5	5	5	5	20



85	5	5	5	5	20
86	5	5	5	4	19
87	2	2	2	2	8
88	5	5	5	5	20
89	5	5	5	5	20
90	4	5	4	4	17
91	4	5	5	4	18
92	5	4	5	5	19
93	4	5	4	5	18
94	5	5	4	5	19
95	4	4	5	4	17
96	4	4	5	4	17
97	5	5	4	5	19
98	4	5	4	5	18
99	5	5	4	5	19
100	5	5	5	5	20
101	5	5	4	5	19
102	4	5	4	5	18
103	5	4	5	4	18
104	5	5	5	4	19
105	5	5	5	4	19
106	5	5	5	4	19
107	4	4	5	4	17
108	5	5	5	4	19
109	5	5	4	5	19
110	5	4	5	5	19
111	4	4	5	5	18
112	5	5	4	4	18
113	4	4	4	5	17
114	4	5	4	5	18
115	5	4	4	5	18
116	4	5	5	4	18
117	4	5	5	5	19
118	5	5	5	5	20
119	5	4	5	5	19
120	4	5	4	5	18
121	5	5	5	5	20
122	5	5	5	4	19
123	4	5	5	5	19
124	5	5	4	4	18
125	5	4	5	5	19
126	5	4	4	5	18
127	5	4	5	5	19
128	4	5	4	5	18
129	4	4	4	4	16
130	4	4	5	4	17



131	4	4	4	4	16
132	5	4	5	5	19
133	4	4	4	4	16
134	5	4	4	4	17
135	4	4	5	4	17
136	4	5	4	5	18
137	4	4	4	5	17
138	4	4	5	5	18
139	4	4	4	4	16
140	4	5	4	5	18
141	4	4	4	4	16
142	4	5	4	5	18
143	4	4	4	4	16
144	5	4	4	4	17
145	4	4	4	4	16
146	5	5	4	4	18
147	4	5	4	4	17
148	4	4	4	4	16
149	4	4	4	4	16
150	5	4	5	4	18
151	4	4	4	4	16
152	4	4	4	4	16
153	4	4	4	4	16
154	4	4	4	5	17
155	4	5	5	4	18
156	5	5	4	4	18
157	4	4	5	4	17
158	4	5	4	4	17
159	4	4	4	4	16
160	4	4	4	4	16
161	4	5	4	4	17
162	4	5	4	4	17
163	4	4	4	5	17
164	5	4	4	4	17
165	5	4	4	4	17
166	4	4	4	4	16
167	4	4	4	4	16
168	5	4	4	4	17
169	4	4	4	4	16
170	4	4	4	4	16
171	4	4	4	4	16
172	4	4	5	4	17
173	4	4	4	4	16
174	4	4	4	4	16
175	4	5	4	4	17
176	4	4	4	4	16

177	4	4	5	4	17
178	4	4	4	4	16
179	4	4	4	4	16
180	5	4	5	4	18
181	5	4	3	4	16
182	4	4	5	4	17
183	4	4	4	4	16
184	5	4	5	4	18
185	4	4	4	5	17

2) Variabel Pelatihan Pajak (X2)

No.	Pelatihan Pajak (X2)					TOTAL X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	5	4	4	5	4	22
3	5	5	1	5	5	21
4	5	5	5	5	5	25
5	4	5	3	3	3	18
6	4	4	4	3	4	19
7	5	5	5	5	5	25
8	5	4	4	3	3	19
9	5	5	4	4	4	22
10	4	5	4	4	4	21
11	5	5	5	5	5	25
12	5	4	3	4	4	20
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	3	4	3	18
15	4	4	4	4	4	20
16	5	5	5	5	5	25
17	5	5	5	5	5	25
18	5	5	4	4	4	22
19	5	5	4	4	3	21
20	5	5	5	5	4	24
21	5	4	3	4	3	19
22	4	4	4	4	4	20
23	4	3	3	3	3	16
24	5	5	4	4	3	21
25	5	5	5	5	5	25
26	5	4	5	5	5	24
27	5	5	5	5	4	24
28	5	5	4	5	5	24
29	5	5	5	5	5	25

30	5	5	5	5	5	25
31	4	4	4	4	4	20
32	5	5	5	5	5	25
33	4	4	5	5	4	22
34	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	4	4	20
36	4	4	4	4	4	20
37	5	4	5	4	3	21
38	5	5	4	4	4	22
39	5	5	5	5	5	25
40	5	5	5	4	5	24
41	4	5	4	4	5	22
42	5	5	5	5	3	23
43	4	5	5	5	5	24
44	5	5	5	5	5	25
45	4	4	5	5	4	22
46	5	5	5	5	4	24
47	5	5	4	4	3	21
48	4	4	4	4	3	19
49	4	4	4	4	3	19
50	4	5	4	4	5	22
51	5	4	4	4	4	21
52	4	5	4	5	5	23
53	5	5	5	5	5	25
54	4	4	4	4	4	20
55	5	4	4	4	4	21
56	5	5	4	4	4	22
57	5	4	4	4	4	21
58	4	4	4	4	4	20
59	5	5	5	5	5	25
60	5	5	4	5	5	24
61	5	5	5	5	5	25
62	5	5	5	5	5	25
63	4	4	4	4	4	20
64	4	5	5	4	3	21
65	5	3	3	5	4	20
66	5	4	5	5	4	23
67	4	4	4	4	4	20
68	5	5	4	4	4	22
69	4	4	4	4	4	20
70	5	5	5	5	5	25
71	5	5	5	5	5	25
72	5	5	5	5	5	25
73	5	5	5	5	5	25
74	4	4	4	4	4	20
75	5	4	4	4	4	21

76	5	5	5	5	5	25
77	4	3	5	5	4	21
78	5	5	4	5	5	24
79	5	5	5	5	5	25
80	4	4	3	4	3	18
81	5	5	5	5	5	25
82	5	5	5	5	5	25
83	4	4	4	4	4	20
84	5	5	5	5	5	25
85	5	5	5	5	5	25
86	4	5	4	4	4	21
87	2	2	2	3	2	11
88	4	5	5	5	5	24
89	5	5	5	5	5	25
90	5	4	4	3	5	21
91	5	5	4	5	4	23
92	4	5	4	5	4	22
93	5	5	4	5	4	23
94	4	5	4	5	4	22
95	5	4	5	4	5	23
96	5	5	5	5	5	25
97	5	5	5	5	4	24
98	5	5	4	5	5	24
99	5	5	4	5	5	24
100	5	4	5	5	4	23
101	5	5	5	5	5	25
102	4	5	4	5	5	23
103	5	5	5	4	5	24
104	5	5	5	5	5	25
105	5	5	5	4	5	24
106	5	5	5	5	5	25
107	5	4	4	5	4	22
108	5	5	5	5	5	25
109	5	5	5	4	5	24
110	4	5	5	4	5	23
111	5	5	5	5	5	25
112	5	5	5	4	5	24
113	5	5	4	5	5	24
114	4	5	5	4	5	23
115	5	5	4	5	5	24
116	5	4	4	4	5	22
117	5	5	5	5	5	25
118	5	5	5	5	5	25
119	4	5	5	4	5	23
120	4	5	4	5	4	22
121	5	5	5	4	5	24

122	5	5	4	5	5	24
123	5	5	4	5	4	23
124	5	5	5	4	5	24
125	4	5	5	5	4	23
126	4	4	4	5	5	22
127	5	4	5	5	5	24
128	4	5	4	5	4	22
129	4	4	5	4	3	20
130	5	4	5	4	5	23
131	4	4	5	4	5	22
132	5	4	4	4	4	21
133	4	4	4	4	4	20
134	5	4	4	4	4	21
135	5	4	5	4	4	22
136	4	5	5	4	4	22
137	4	4	4	4	5	21
138	4	4	4	4	4	20
139	4	4	4	5	4	21
140	4	4	5	4	5	22
141	4	4	4	4	5	21
142	4	5	4	4	4	21
143	4	5	4	5	5	23
144	4	5	4	4	4	21
145	4	4	5	4	4	21
146	5	4	5	5	4	23
147	4	4	4	4	4	20
148	4	4	4	5	4	21
149	5	4	4	4	4	21
150	4	4	4	4	4	20
151	4	4	4	4	4	20
152	4	4	4	4	5	21
153	4	4	4	4	4	20
154	4	4	4	5	4	21
155	4	4	4	4	4	20
156	4	4	4	5	4	21
157	4	4	4	5	4	21
158	4	4	4	4	4	20
159	5	4	4	4	4	21
160	4	4	4	4	4	20
161	4	4	5	4	4	21
162	4	4	4	4	4	20
163	4	4	4	4	4	20
164	4	4	4	5	5	22
165	4	4	4	4	4	20
166	4	4	4	5	4	21
167	4	5	4	4	4	21

168	4	4	4	4	4	20
169	4	4	5	4	4	21
170	5	4	4	4	4	21
171	4	4	4	4	4	20
172	4	4	4	4	5	21
173	4	4	4	4	4	20
174	4	4	4	5	5	22
175	4	4	4	4	4	20
176	5	4	4	4	4	21
177	5	4	4	4	4	21
178	5	4	4	4	5	22
179	4	4	5	4	4	21
180	5	5	4	4	4	22
181	3	4	4	4	4	19
182	4	4	4	4	4	20
183	4	4	4	5	4	21
184	4	4	4	4	4	20
185	4	4	4	5	4	21

3) Variabel Pemahaman (X₃)

No.	Pemahaman (X ₃)						TOTAL X ₃
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	
1	5	5	5	5	5	4	29
2	4	5	5	4	5	4	27
3	1	1	5	1	1	5	14
4	4	4	5	5	4	3	25
5	5	4	4	5	3	3	24
6	4	3	5	5	3	4	24
7	5	5	5	5	5	5	30
8	3	4	3	5	3	3	21
9	4	4	5	5	1	1	20
10	4	4	5	5	4	4	26
11	3	3	5	5	2	4	22
12	5	5	4	4	5	5	28
13	5	5	5	5	4	5	29
14	4	5	4	3	3	3	22
15	4	4	4	3	3	3	21
16	4	4	5	5	4	4	26
17	4	4	5	5	3	5	26
18	3	3	4	5	3	4	22
19	4	4	4	5	4	4	25
20	5	4	5	4	4	4	26

21	4	4	4	5	3	4	24
22	5	4	5	5	3	4	26
23	3	4	4	4	3	3	21
24	3	3	3	4	3	3	19
25	5	5	5	5	5	5	30
26	4	5	4	5	2	2	22
27	5	4	5	5	5	3	27
28	5	5	5	3	2	5	25
29	5	4	5	5	5	5	29
30	4	4	5	5	4	4	26
31	4	5	4	4	4	3	24
32	3	3	5	5	4	3	23
33	5	5	4	4	5	5	28
34	4	4	3	4	4	3	22
35	4	4	4	4	4	4	24
36	4	3	4	5	3	4	23
37	3	3	5	5	3	2	21
38	3	3	3	5	4	4	22
39	5	5	5	5	5	5	30
40	4	5	5	5	4	5	28
41	4	3	3	3	1	5	19
42	4	3	4	2	3	3	19
43	5	5	5	5	4	5	29
44	5	5	5	4	4	3	26
45	4	3	4	4	3	4	22
46	4	4	5	5	3	3	24
47	3	4	3	5	3	4	22
48	2	2	3	5	3	4	19
49	4	4	4	2	3	4	21
50	4	4	5	4	3	4	24
51	4	3	5	5	3	3	23
52	5	5	5	4	4	5	28
53	5	5	5	5	5	5	30
54	4	4	5	4	4	5	26
55	3	3	5	4	2	5	22
56	4	4	3	5	5	4	25
57	4	4	5	5	3	3	24
58	4	3	4	4	3	4	22
59	4	4	5	4	4	5	26
60	4	4	5	5	3	4	25
61	5	5	5	5	4	5	29
62	5	4	3	3	4	3	22
63	4	4	4	4	3	4	23
64	3	4	4	5	4	4	24
65	3	4	4	5	3	5	24
66	4	3	5	5	4	5	26

67	4	4	4	4	3	3	22
68	4	4	5	5	3	4	25
69	5	4	4	4	3	4	24
70	5	5	5	5	5	4	29
71	5	5	5	5	5	5	30
72	5	5	5	5	5	5	30
73	3	3	5	5	3	5	24
74	4	4	4	4	4	4	24
75	4	4	5	4	4	4	25
76	5	3	5	5	3	4	25
77	3	3	3	3	3	4	19
78	5	4	4	3	5	3	24
79	4	4	5	5	4	5	27
80	3	2	4	4	2	4	19
81	5	5	5	5	5	5	30
82	5	5	5	5	5	5	30
83	3	3	5	5	3	3	22
84	5	5	4	5	4	5	28
85	5	5	5	3	3	3	24
86	3	4	5	4	4	3	23
87	1	2	1	2	2	2	10
88	4	3	4	5	3	5	24
89	5	5	5	5	5	5	30
90	4	5	4	5	5	5	28
91	5	5	4	4	3	5	26
92	5	5	4	5	5	4	28
93	5	4	5	5	4	3	26
94	5	5	5	5	5	4	29
95	4	5	4	5	3	5	26
96	5	4	5	4	5	5	28
97	5	5	5	5	5	5	30
98	4	5	5	4	5	5	28
99	5	5	5	3	5	5	28
100	5	5	4	5	5	5	29
101	4	5	4	5	4	5	27
102	5	4	5	5	5	5	29
103	5	5	5	3	4	4	26
104	5	5	5	5	5	5	30
105	4	5	5	5	4	4	27
106	5	5	5	4	5	5	29
107	5	5	4	5	4	5	28
108	5	5	5	5	5	5	30
109	5	5	5	5	5	5	30
110	5	5	5	4	5	5	29
111	5	5	5	5	5	5	30
112	5	5	5	4	5	5	29

113	4	5	5	4	5	4	27
114	4	5	4	5	4	5	27
115	5	4	5	4	5	5	28
116	4	5	5	4	4	5	27
117	4	5	5	5	5	4	28
118	4	5	5	5	5	4	28
119	5	5	5	5	5	5	30
120	4	5	5	5	5	4	28
121	5	5	5	4	5	5	29
122	5	5	5	5	5	3	28
123	5	5	4	5	5	5	29
124	5	5	4	5	5	5	29
125	5	5	4	5	4	5	28
126	5	4	5	5	4	5	28
127	5	5	4	5	4	5	28
128	5	4	5	3	4	3	24
129	4	4	4	4	4	3	23
130	5	5	4	4	4	5	27
131	4	5	4	5	4	4	26
132	4	4	5	4	3	4	24
133	4	5	4	3	3	4	23
134	4	4	4	4	4	4	24
135	4	5	4	4	3	4	24
136	4	4	3	3	4	3	21
137	4	4	4	4	3	4	23
138	5	4	4	4	4	4	25
139	4	5	4	4	3	4	24
140	4	5	4	4	4	4	25
141	4	5	4	4	4	4	25
142	4	4	4	4	3	4	23
143	5	4	4	4	3	4	24
144	4	4	4	5	3	4	24
145	4	4	4	4	3	4	23
146	4	4	4	4	3	4	23
147	4	4	4	5	4	4	25
148	4	4	4	4	3	4	23
149	4	4	4	4	3	4	23
150	4	4	5	4	4	4	25
151	4	5	4	4	4	4	25
152	4	5	4	4	4	4	25
153	4	4	4	5	4	4	25
154	4	4	4	4	3	4	23
155	4	4	4	4	3	4	23
156	4	4	4	5	4	4	25
157	5	4	4	4	4	4	25
158	4	4	4	4	3	3	22

159	4	4	5	4	4	4	25
160	5	4	4	4	3	4	24
161	4	4	4	4	4	4	24
162	4	5	4	4	4	4	25
163	4	4	4	4	4	4	24
164	4	4	4	4	4	4	24
165	4	4	4	4	4	4	24
166	4	4	4	4	4	4	24
167	4	4	4	4	4	4	24
168	5	4	4	4	4	4	25
169	4	4	5	4	4	4	25
170	4	5	4	4	4	4	25
171	4	4	4	4	4	4	24
172	4	4	4	4	4	4	24
173	4	4	4	5	4	4	25
174	4	4	4	4	4	4	24
175	4	4	4	4	4	4	24
176	4	4	4	4	4	5	25
177	4	4	4	4	4	4	24
178	4	4	4	4	4	4	24
179	4	4	4	4	4	4	24
180	4	4	4	5	4	4	25
181	4	4	4	4	4	4	24
182	4	5	4	4	4	4	25
183	4	4	4	5	4	4	25
184	4	4	4	4	4	4	24
185	5	4	4	4	4	4	25

4) Variabel Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan (Y)

No.	Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan (Y)					TOTAL Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	
1	5	5	5	5	5	25
2	5	4	5	4	4	22
3	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	5	4	21
5	4	4	3	3	4	18
6	4	3	5	4	4	20
7	5	5	5	5	5	25
8	4	4	3	5	5	21
9	4	4	2	4	4	18
10	4	5	4	5	5	23
11	5	3	3	5	5	21

12	5	4	4	5	5	23
13	5	5	5	5	5	25
14	4	4	3	3	4	18
15	5	4	4	4	4	21
16	5	5	5	5	5	25
17	4	4	3	4	4	19
18	5	4	3	3	3	18
19	4	5	4	3	4	20
20	5	5	5	5	5	25
21	5	4	3	4	4	20
22	4	5	4	5	5	23
23	4	3	2	2	3	14
24	5	4	4	3	3	19
25	5	4	4	4	4	21
26	5	4	4	5	4	22
27	4	5	5	5	5	24
28	5	5	4	4	5	23
29	5	5	5	5	5	25
30	5	5	5	5	5	25
31	4	4	4	4	4	20
32	5	5	3	3	4	20
33	4	5	4	4	5	22
34	4	5	4	4	4	21
35	5	4	4	4	4	21
36	4	4	4	5	5	22
37	4	3	3	3	3	16
38	4	5	5	5	4	23
39	5	5	5	5	5	25
40	5	5	4	4	5	23
41	4	4	4	4	4	20
42	5	4	3	5	4	21
43	5	5	5	5	5	25
44	5	5	5	5	5	25
45	4	4	4	4	4	20
46	4	5	4	4	4	21
47	4	4	3	3	4	18
48	3	4	4	4	4	19
49	4	4	4	3	4	19
50	4	5	3	4	5	21
51	5	5	5	5	5	25
52	5	5	5	5	5	25
53	5	5	5	5	5	25
54	4	4	4	4	4	20
55	5	3	3	3	3	17
56	5	5	3	4	4	21
57	4	3	3	4	3	17

58	4	4	4	5	5	22
59	5	5	3	3	3	19
60	5	4	5	4	5	23
61	5	5	2	3	5	20
62	5	5	3	4	4	21
63	5	4	4	5	4	22
64	4	5	4	5	5	23
65	3	3	3	4	4	17
66	4	5	3	4	5	21
67	4	3	3	4	4	18
68	5	3	4	5	4	21
69	4	4	4	4	4	20
70	5	5	5	5	5	25
71	5	5	5	5	5	25
72	5	5	5	5	5	25
73	4	3	3	4	4	18
74	3	4	4	4	4	19
75	5	4	4	5	4	22
76	5	5	5	5	5	25
77	4	3	3	3	3	16
78	5	5	4	5	5	24
79	5	5	4	5	5	24
80	5	5	5	5	4	24
81	5	5	5	5	5	25
82	5	5	5	5	5	25
83	5	5	4	5	5	24
84	5	5	4	4	5	23
85	5	5	5	5	5	25
86	4	4	3	3	3	17
87	2	3	2	3	2	12
88	5	5	5	5	5	25
89	5	5	5	5	5	25
90	5	5	4	5	5	24
91	5	4	5	4	5	23
92	5	4	5	4	4	22
93	5	4	5	5	5	24
94	5	4	5	5	4	23
95	4	5	4	4	5	22
96	5	5	4	5	5	24
97	5	4	5	5	5	24
98	5	4	5	5	5	24
99	5	4	5	4	5	23
100	4	5	4	5	4	22
101	5	4	5	4	5	23
102	5	4	5	5	5	24
103	5	5	5	4	5	24

104	5	4	4	4	4	21
105	4	4	5	5	4	22
106	5	5	4	5	5	24
107	5	4	5	5	4	23
108	5	5	4	5	5	24
109	5	4	5	5	4	23
110	5	4	5	5	4	23
111	5	4	4	4	4	21
112	5	5	4	5	4	23
113	4	5	4	5	5	23
114	4	5	5	4	5	23
115	5	4	5	4	4	22
116	5	4	5	5	4	23
117	5	5	5	4	5	24
118	5	4	5	4	5	23
119	5	4	5	5	5	24
120	5	4	5	4	5	23
121	5	4	5	5	4	23
122	5	5	5	4	5	24
123	5	4	5	4	4	22
124	5	4	5	5	5	24
125	5	4	5	5	4	23
126	5	5	4	5	4	23
127	4	5	4	5	4	22
128	5	4	5	4	5	23
129	5	4	4	4	5	22
130	4	4	5	5	4	22
131	4	4	4	5	5	22
132	4	5	4	5	4	22
133	4	4	4	4	4	20
134	4	4	5	4	4	21
135	4	4	4	5	4	21
136	4	4	4	4	5	21
137	4	4	4	4	5	21
138	4	3	4	4	4	19
139	4	4	4	4	5	21
140	4	5	4	4	4	21
141	4	4	5	4	5	22
142	4	4	4	4	5	21
143	4	4	4	5	4	21
144	4	4	5	4	4	21
145	4	5	4	5	5	23
146	4	4	4	5	4	21
147	4	3	4	4	4	19
148	4	4	4	5	4	21
149	4	4	5	4	4	21

150	4	4	4	4	4	20
151	4	5	4	4	4	21
152	4	4	4	5	4	21
153	4	4	4	4	5	21
154	4	4	4	5	5	22
155	4	4	4	4	5	21
156	4	4	4	5	4	21
157	4	4	4	5	4	21
158	4	4	4	4	5	21
159	4	4	4	4	5	21
160	4	5	4	5	4	22
161	4	4	4	5	4	21
162	4	4	4	4	4	20
163	4	4	4	4	4	20
164	4	4	4	4	4	20
165	4	4	4	5	4	21
166	4	4	4	5	4	21
167	4	4	4	5	4	21
168	4	4	4	4	4	20
169	4	4	5	4	5	22
170	4	4	4	5	4	21
171	4	4	5	4	5	22
172	4	4	5	4	4	21
173	4	4	4	5	4	21
174	5	4	4	4	4	21
175	4	4	4	4	4	20
176	4	4	5	4	4	21
177	4	4	4	4	4	20
178	4	4	5	4	4	21
179	4	4	4	4	5	21
180	4	4	4	4	4	20
181	4	4	4	4	4	20
182	4	3	4	4	4	19
183	4	4	4	5	4	21
184	4	4	4	4	4	20
185	4	4	4	4	4	20

Lampiran 3. Hasil Uji Instrumen Penelitian

1) Uji Validitas Variabel Program Relawan Pajak

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.467**	.493**	.438**	.770**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185
X1.2	Pearson Correlation	.467**	1	.454**	.527**	.784**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185
X1.3	Pearson Correlation	.493**	.454**	1	.500**	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	185	185	185	185	185
X1.4	Pearson Correlation	.438**	.527**	.500**	1	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	185	185	185	185	185
X1	Pearson Correlation	.770**	.784**	.782**	.788**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	185	185	185	185	185

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



2) Uji Validitas Variabel Pelatihan Pajak

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.487**	.359**	.367**	.382**	.689**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
X2.2	Pearson Correlation	.487**	1	.419**	.448**	.484**	.762**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
X2.3	Pearson Correlation	.359**	.419**	1	.387**	.468**	.729**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
X2.4	Pearson Correlation	.367**	.448**	.387**	1	.482**	.721**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
X2.5	Pearson Correlation	.382**	.484**	.468**	.482**	1	.779**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	185	185	185	185	185	185
X2	Pearson Correlation	.689**	.762**	.729**	.721**	.779**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	185	185	185	185	185	185

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



3) Uji Validitas Variabel Pemahaman

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.657**	.389**	.206**	.561**	.348**	.770**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.005	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185	185
X3.2	Pearson Correlation	.657**	1	.277**	.222**	.601**	.324**	.759**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.002	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185	185
X3.3	Pearson Correlation	.389**	.277**	1	.300**	.305**	.272**	.594**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185	185
X3.4	Pearson Correlation	.206**	.222**	.300**	1	.308**	.195**	.539**
	Sig. (2-tailed)	.005	.002	.000		.000	.008	.000
	N	185	185	185	185	185	185	185
X3.5	Pearson Correlation	.561**	.601**	.305**	.308**	1	.395**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185	185
X3.6	Pearson Correlation	.348**	.324**	.272**	.195**	.395**	1	.624**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.008	.000		.000
	N	185	185	185	185	185	185	185
X3	Pearson Correlation	.770**	.759**	.594**	.539**	.798**	.624**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	185	185	185	185	185	185	185

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



4) Uji Validitas Variabel Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.357**	.394**	.278**	.359**	.644**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
Y.2	Pearson Correlation	.357**	1	.291**	.349**	.509**	.683**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
Y.3	Pearson Correlation	.394**	.291**	1	.486**	.463**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
Y.4	Pearson Correlation	.278**	.349**	.486**	1	.450**	.727**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	185	185	185	185	185	185
Y.5	Pearson Correlation	.359**	.509**	.463**	.450**	1	.769**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	185	185	185	185	185	185
Y	Pearson Correlation	.644**	.683**	.761**	.727**	.769**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	185	185	185	185	185	185

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



5) Uji Reliabilitas Variabel Program Relawan Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.787	4

6) Uji Reliabilitas Variabel Pelatihan Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.788	5

7) Uji Reliabilitas Variabel Pemahaman

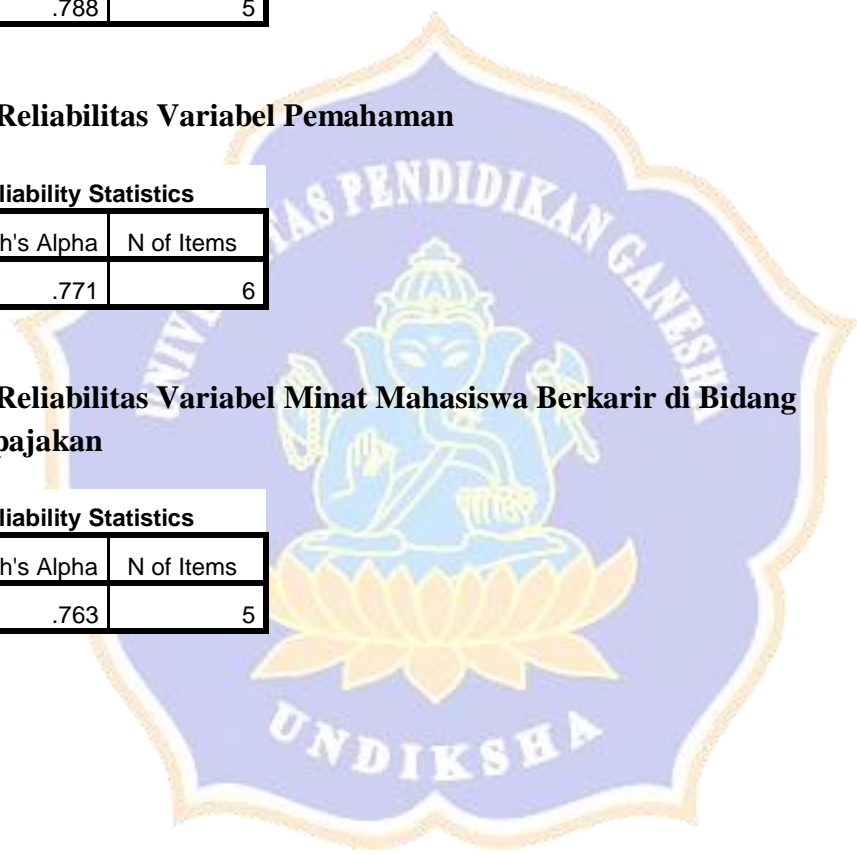
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.771	6

8) Uji Reliabilitas Variabel Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.763	5



Lampiran 4. Hasil Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Program Relawan Pajak	185	8	20	18.15	1.706
Pelatihan Pajak	185	11	25	22.08	2.169
Pemahaman	185	10	30	25.12	3.077
Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan	185	12	25	21.65	2.270
Valid N (listwise)	185				



Lampiran 5. Hasil Uji Asumsi Klasik

1) Hasil Uji Normalitas

		Unstandardized Residual
N		185
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.67789277
Most Extreme Differences	Absolute	.103
	Positive	.068
	Negative	-.103
Test Statistic		.103
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

2) Hasil Uji Multikolinearitas

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	6.460	1.467		4.404	.000		
	Program Relawan Pajak	.052	.096	.039	.541	.009	.583	1.716
	Pelatihan Pajak	.458	.092	.437	4.964	.000	.389	2.572
	Pemahaman	.240	.054	.325	4.444	.000	.565	1.771

a. Dependent Variable: Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan

3) Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.124	.901		.138	.890
	Program Relawan Pajak	.299	.059	.437	5.086	.550
	Pelatihan Pajak	.007	.057	.013	.120	.905
	Pemahaman	.157	.033	.414	4.750	.210

a. Dependent Variable: Abs_RES



Lampiran 6. Hasil Uji Hipotesis

1) Hasil Regresi Linear Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pemahaman, Program Relawan Pajak, Pelatihan Pajak ^b		Enter

a. Dependent Variable: Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan

b. All requested variables entered.

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.460	1.467		4.404	.000
	Program Relawan Pajak	.052	.096	.039	.541	.009
	Pelatihan Pajak	.458	.092	.437	4.964	.000
	Pemahaman	.240	.054	.325	4.444	.000

a. Dependent Variable: Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan

2) Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.674 ^a	.454	.445	1.692

a. Predictors: (Constant), Pemahaman, Program Relawan Pajak, Pelatihan Pajak

3) Hasil Uji-t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	6.460	1.467		4.404	.000
	Program Relawan Pajak	.052	.096	.039	.541	.009
	Pelatihan Pajak	.458	.092	.437	4.964	.000
	Pemahaman	.240	.054	.325	4.444	.000

a. Dependent Variable: Minat Mahasiswa Berkarir di Bidang Perpajakan

