

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth.

Responden

Dengan hormat,

Saya mahasiswa S1 Fakultas Ekonomika dan Bisnis Program studi Akuntansi. Sehubungan dengan skripsi saya yang berjudul “Persepsi Wajib Pajak Tentang Pengampunan Pajak”. Saya mengharapkan dukungan dan partisipasi Bapak/Ibu dalam penelitian ini. Hasil kuesioner ini akan menjadi masukan yang berguna bagi KPP Pratama Salatiga. Oleh karena itu saya sangat menghargai waktu, kesediaan, dan kejujuran dari Bapak/Ibu dalam mengisi semua jawaban dalam kuesioner ini. Saya akan menjaga kerahasiaan jawaban dari Bapak/Ibu dan hasil penelitian ini akan saya gunakan bagi kepentingan akademis saja.

Hormat saya,

Syellinitya Suchi Archery

Data Responden

Jawablah pertanyaan berikut menurut kondisi dan pandangan Anda sejujurnya.

Nama :

JenisKelamin :

Usia :

Pendidikan :

Pekerjaan :

NPWP :

Pengisi SPT : Wajib Pajak
 Fiskus
 Konsultan

PETUNJUK PENGISIAN

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pernyataan berdasarkan pendapat anda dengan membubuhkan tanda (✓) atau (X).

No	Kode	Pengertian
1	SS	SangatSetuju
2	S	Setuju
3	N	Netral
4	TS	TidakSetuju
5	STS	SangatTidakSetuju

DAFTAR PERTANYAAN KUESIONER

No	Indikator	SS	S	N	TS	STS
01.	Saya mengetahui informasi tentang pengampunan pajak.					
02.	Saya mengetahui caramenghitungjumlahpajak yang ditanggung.					
03.	Saya mengetahui, bahwadalamUndang-Undangperpajakan, bagiWajibPajak yang terlambatdapatdiberikansanksiadministrasi (denda).					
04.	Saya mengetahui, bahwadalamUndang-Undangperpajakan, bagiWajibPajak yangtidakmembayarpajakdapatdiberikansanksipidana (penjara).					
05.	Saya mengetahui, bahwa jika Wajib Pajak yang terlambat bisa menggunakan pengampunan pajak untuk menghapuskan denda dan sanksi.					
06.	Saya mengetahui, bahwa jika Wajib Pajak tidak membayar pajak, bisa menggunakan pengampunan pajak untuk menghapuskan denda dan sanksi.					
07.	Saya merasa pelayanan pengampunan pajak yang diberikan sesuai yang dijanjikan.					
08.	Saya merasa petugas pajak tidakpernahmembuatkesalahandalamvalidasiPajak.					
09.	Saya merasa petugas pajak selalugapdalammenyelesaikanmasalah yang dihadapiwajibpajak.					
10.	Saya merasa petugas pajak tanggapataskeluhan yang disampaikanolehwajibpajak.					
11.	Saya merasa informasi pengampunan pajak yang diberikanpetugaspelayanandapatdipercaya					
12.	Saya merasa ada pengetahuan yang baik petugas akantugas-tugasbidang yang ditangani.					

No	Indikator	SS	S	N	TS	STS
13.	Saya merasa ada rasa tanggungjawabpetugasakantugas-tugasbidang yang ditangani.					
14.	Saya merasa adanya keamanan data-data Wajib Pajak					
15.	Saya merasa petugasmemberikanperhatian yang tulus/ikhlaskepada Wajib Pajak.					
16.	Saya merasa petugasmemberikaninformasi yang dibutuhkanoleh Wajib Pajak.					
17.	Saya merasa bahwagedungkantortempatelayanan pajak tidak layak untuk digunakan.					
18.	Saya merasa penampilanpetugasselalurapidanbersih.					
19.	Saya merasa teknologi/ peralatan yang digunakansangatmendukungelayanan pengampunan pajak.					
20.	Kehilangan waktu membuat saya berpikir bahwa pengorbanan waktu terbayar dengan hasil pengampunan pajak yang sesuai.					
21.	Kehilangan tenaga membuat saya berpikir bahwa pengorbanan tenaga akan memberikan hasil pengampunan pajak yang baik dan memuaskan.					
22.	Kehilangan biaya membuat saya berpikir bahwa pengorbanan biaya sebanding dengan hasil pengampunan pajak yang baik.					

LAMPIRAN 2. GAMBARAN UMUM

No	Gambaran Umum			
	Umur	J.K	pekerjaan	Pend
1	57	P	Wiraswasta	SMA
2	38	P	Pegawai	S1
3	40	L	Pegawai	S2
4	41	P	Pegawai	S2
5	54	P	Pegawai	S1
6	43	L	Pegawai	SMA
7	26	L	Pegawai	S1
8	48	P	Wiraswasta	S1
9	41	L	Pegawai	SMA
10	30	P	Pegawai	S1
11	59	L	Wiraswasta	D3
12	37	P	Pegawai	S1
13	39	L	Pegawai	D3
14	24	P	Pegawai	S1
15	51	L	Pegawai	S1
16	57	L	Pegawai	D2
17	35	L	Pegawai	SMA
18	36	L	Pegawai	SMA
19	62	L	Wiraswasta	SMP
20	37	L	Pegawai	SMA
21	23	L	Wiraswasta	S1
22	43	P	Pegawai	S1
23	49	P	Pegawai	S1
24	48	P	Pegawai	S1
25	46	P	Pegawai	S1
26	52	L	wiraswasta	S1
27	46	L	Pegawai	STM
28	37	P	Pegawai	S1
29	37	P	Pegawai	SMA
30	19	L	Wiraswasta	STM
31	19	L	Wiraswasta	STM
32	35	L	Pegawai	S1
33	33	L	Wiraswasta	SMA

No	Gambaran Umum			
	Umur	J.K	pekerjaan	Pend.
34	60	L	Wiraswasta	SMA
35	26	P	Pegawai	S1
36	54	P	Pegawai	SMA
37	45	L	Pegawai	D3
38	56	P	Pegawai	S1
39	38	P	Wiraswasta	SMA
40	55	P	Pegawai	S1
41	41	P	wiraswasta	SMA
42	52	L	Pegawai	S2
43	53	P	Pegawai	S1
44	55	L	Pegawai	S1
45	40	L	Pegawai	S1
46	35	L	Pegawai	S1
47	32	P	Pegawai	S1
48	28	L	Pegawai	S1
49	56	L	Pegawai	S1
50	40	L	Pegawai	S1
51	30	L	Pegawai	S1
52	50	L	Pegawai	S1
53	47	L	Pegawai	S1
54	30	L	Pegawai	S1
55	55	L	Pegawai	SMA
56	30	P	Wiraswasta	S1
57	57	L	Wiraswasta	S1
58	42	L	Pegawai	S1
59	54	L	Wiraswasta	S1
60	41	L	Wiraswasta	S1
61	54	L	Pegawai	S1
62	39	P	Wiraswasta	S1
63	38	L	Pegawai	SMA
64	42	L	Pegawai	SMA
65	40	P	Wiraswasta	S1
66	51	P	Pegawai	S1

No	Gambaran Umum			
	Umur	JK	Pekerjaan	Pend
67	34	L	Wiraswasta	S1
68	39	P	Pegawai	D3
69	39	L	Pegawai	SMA
70	38	P	Pegawai	S1
71	33	L	Pegawai	SMA
72	45	P	Pegawai	S1
73	36	P	Pegawai	S1
74	28	P	Pegawai	S1
75	32	L	Pegawai	S1
76	45	P	Pegawai	S2
77	45	L	Pegawai	S1
78	54	L	Pegawai	S1
79	33	L	Wiraswasta	S1
80	37	L	Pegawai	S1
81	60	L	Wiraswasta	SMA
82	26	L	Pegawai	S1
83	54	L	Pegawai	SMA
84	21	P	Pegawai	S1
85	32	L	Pegawai	S1
86	25	P	Pegawai	S1
87	56	P	Pegawai	S1
88	40	L	Pegawai	S1
89	53	P	wiraswasta	S1
90	55	P	Pegawai	S1
91	50	L	Pegawai	S1
92	30	L	Pegawai	SMA
93	24	P	Pegawai	S1
94	26	L	Pegawai	S1
95	53	P	Pegawai	S1
96	57	L	Pegawai	D3
97	52	L	Pegawai	S1
98	42	P	Wiraswasta	S1
99	54	L	Pegawai	S1
100	34	L	Pegawai	S1

**LAMPIRAN 3. HASIL
INPUT KUESIONER**

Pm 1	Pm2	Pm3	Pm 4	Pm 5	Pm 6	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	KP 5	KP 6	KP 7	KP 8	KP 9	KP 10	KP 11	KP 12	KP 13	P 1	P2	P 3
2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
3	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	2	2	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	3	5	5	3	4	3	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
4	4	5	5	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4
5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	3	5	4	4	4	3	4
4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
4	3	4	5	2	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4
4	2	4	3	5	2	2	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
4	4	2	3	4	4	5	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	5	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4
4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4
4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
4	4	4	5	4	5	3	4	4	5	5	3	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3
4	3	4	3	3	4	4	3	5	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	3	3	3
5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3	3
4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
3	3	5	5	5	5	5	3	4	5	5	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	5	4	5	5	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	3	4	5	4	4	3	5	4
4	4	4	3	4	5	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4
4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4
3	4	4	3	4	5	5	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
5	4	4	5	3	4	3	4	4	3	5	3	3	5	3	4	4	5	3	3	4	4
4	4	5	4	4	4	3	5	4	3	4	4	3	4	4	4	5	4	3	4	5	4

(Lanjutan Lampiran 3)

Pm 1	Pm2	Pm3	Pm 4	Pm 5	Pm 6	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	KP 5	KP 6	KP 7	KP 8	KP 9	KP 10	KP 11	KP 12	KP 13	P 1	P2	P 3
4	3	4	5	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	4	4	5	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4
4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4
1	2	3	4	5	4	5	4	2	4	4	5	4	4	5	2	4	4	4	5	4	4
3	5	4	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4
3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4
4	4	5	4	3	5	4	5	4	4	4	3	4	4	3	4	5	4	4	3	5	5
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
5	4	4	5	3	4	3	4	4	3	5	3	3	5	3	4	4	5	3	3	4	4
4	5	4	4	3	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4
4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	5
5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	3	2	4
4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4
4	4	2	4	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	2	3
3	4	5	3	3	4	3	5	4	3	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	5	4
4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
4	3	5	4	4	5	4	5	3	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	5	5
4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	5	3	4	4	3	4	3	5	4	3	5	3	4	3	4	5	4	3
4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3
4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4
3	1	4	5	4	4	4	5	3	4	5	4	4	5	4	3	5	5	4	4	5	4
4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3
4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3
3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	2	1	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	3	4	5	3	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4
4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	2	4	4	5	3	4	4	2	4	4	5	4	4	5	2	4	4	4	5	4	3

Lanjutan lampiran 3

Pm 1	Pm2	Pm3	Pm 4	Pm 5	Pm 6	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	KP 5	KP 6	KP 7	KP 8	KP 9	KP 10	KP 11	KP 12	KP 13	P 1	P2	P 3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3
4	3	2	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5
3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	3	4	4	5	3	4	5	3	4	5	3	4	4	3	3	5	4	3	4
3	3	3	3	5	3	4	3	3	4	3	5	4	3	5	3	3	3	4	5	3	3
4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4
5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5
4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
2	4	5	2	4	4	4	5	4	4	2	4	4	2	4	4	5	2	4	4	5	4
5	4	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	3
3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4
4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2
4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	2	3	2
4	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	2	3	4
4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3
2	4	5	2	3	3	4	5	4	4	2	3	4	2	3	4	5	2	4	3	5	3
5	5	4	5	3	4	5	4	5	5	5	3	5	5	3	5	4	5	5	3	4	4
4	4	5	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	3
4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4

LAMPIRAN 4

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS HASIL KUESIONER

Case Processing Summary

		N	%
	Valid	100	100,0
Cases	Excluded ^a	0	,0
	Total	100	100,0

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Pm1	3,80	,711	100
Pm2	3,82	,730	100
Pm3	4,01	,674	100
Pm4	3,90	,718	100
Pm5	3,88	,671	100
Pm6	3,87	,734	100
KP1	3,95	,575	100
KP2	3,85	,744	100
KP3	3,85	,626	100
KP4	3,95	,539	100
KP5	3,91	,683	100
KP6	3,83	,667	100
KP7	3,95	,479	100
KP8	3,87	,614	100
KP9	3,84	,545	100
KP10	3,85	,592	100
KP11	4,05	,672	100
KP12	3,89	,665	100
KP13	3,91	,452	100
P1	3,77	,617	100
P2	3,87	,720	100
P3	3,80	,603	100

RELIABILITAS

Terbukti reliabel karena nilai *conbrach's alpha* > 0,60

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,831	22

Validitas: dikatakan valid karena r hitung > r Tabel.
terbukti dengan nilai *Corrected Item-Total Correlation* > 0,19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pem1	81,62	40,440	,334	,827
Pem2	81,60	40,424	,324	,828
Pem3	81,41	39,881	,426	,823
Pem4	81,52	39,747	,409	,823
Pem5	81,54	40,594	,341	,827
Pem6	81,55	38,412	,551	,816
KP1	81,47	41,767	,251	,830
KP2	81,57	39,500	,418	,823
KP3	81,57	40,530	,382	,825
KP4	81,47	40,837	,412	,824
KP5	81,51	39,121	,512	,819
KP6	81,59	40,527	,352	,826
KP7	81,47	41,423	,374	,825
KP8	81,55	39,947	,469	,821
KP9	81,58	41,579	,297	,828
KP10	81,57	41,035	,339	,826
KP11	81,37	39,609	,461	,821
KP12	81,53	39,666	,460	,821
KP13	81,51	41,970	,306	,828
Peng1	81,65	41,301	,288	,829
Peng2	81,55	40,513	,320	,828
Peng3	81,62	39,531	,537	,818

LAMPIRAN 5. UJI KETERKAITAN

Pemahaman dan usia.

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1,268 ^a	1	,260	,373	,204
Continuity Correction ^b	,686	1	,408		
Likelihood Ratio	1,271	1	,260		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	1,255	1	,263		
N of Valid Cases	100				

Pemahaman dan Jenis Kelamin

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,236 ^a	1	,627	,763	,422
Continuity Correction ^b	,033	1	,856		
Likelihood Ratio	,233	1	,629		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	,233	1	,629		
N of Valid Cases	100				

Pemahaman pendidikan

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,375 ^a	1	,540	,506	,380
Continuity Correction ^b	,070	1	,791		
Likelihood Ratio	,358	1	,550		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	,372	1	,542		
N of Valid Cases	100				

(Lanjutan lampiran 5)

Kualitas dan usia

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,839 ^a	1	,360		
Continuity Correction ^b	,299	1	,585		
Likelihood Ratio	,842	1	,359		
Fisher's Exact Test				,469	,292
Linear-by-Linear Association	,830	1	,362		
N of Valid Cases	100				

Kualitas Layanan dan Jenis Kelamin

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,362 ^a	1	,547		
Continuity Correction ^b	,051	1	,821		
Likelihood Ratio	,356	1	,551		
Fisher's Exact Test				,710	,403
Linear-by-Linear Association	,359	1	,549		
N of Valid Cases	100				

Kualitas dan pendidikan

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,869 ^a	1	,351		
Continuity Correction ^b	,251	1	,617		
Likelihood Ratio	,792	1	,373		
Fisher's Exact Test				,394	,292
Linear-by-Linear Association	,860	1	,354		
N of Valid Cases	100				

Pengorbanan dan usia

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2,458 ^a	1	,117		
Continuity Correction ^b	1,723	1	,189		
Likelihood Ratio	2,470	1	,116		
Fisher's Exact Test				,133	,095
Linear-by-Linear Association	2,434	1	,119		
N of Valid Cases	100				

Pengorbanan dan Jenis Kelamin

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,097 ^a	1	,755		
Continuity Correction ^b	,003	1	,959		
Likelihood Ratio	,098	1	,754		
Fisher's Exact Test				,801	,484
Linear-by-Linear Association	,096	1	,756		
N of Valid Cases	100				

Pengorbanan dan pendidikan

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,112 ^a	1	,738		
Continuity Correction ^b	,001	1	,971		
Likelihood Ratio	,114	1	,735		
Fisher's Exact Test				1,000	,499
Linear-by-Linear Association	,111	1	,739		
N of Valid Cases	100				

LAMPIRAN 6. IJIN PENELITIAN



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PAJAK
KANTOR WILAYAH DJP JAWA TENGAH I
KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA SALATIGA**

JALAN DIPONEGORO NOMOR 163 SALATIGA
Telepon 0296- 312302 : SITUS : www.pajak.go.id
LAYANAN INFORMASI DAN KELUHAN KRING PAJAK (021) 500200
EMAIL perpustakaan@pajak.go.id

Nomor : S-1174/WPJ.10/KP.07/2016
Sifat : Biasa
Hal : Persetujuan Ijin Penelitian
19 Mei 2016

Yth. Sdri. Syellinnitya Suchi Archery
Fakultas Ekonomika dan Bisnis
Universitas Kristen Satya Wacana
Jalan Diponegoro Nomor 52-60
Salatiga

Sehubungan dengan surat Saudara Nomor : - tanggal 4 Mei 2016 hal Permohonan Ijin penelitian dan berdasarkan surat keterangan dari Dekan Fakultas Ekonomika dan Bisnis nomor 070/DEK-LIT/III/2016 tanggal 9 April 2016 , dengan ini kami memberikan ijin kepada Saudara untuk mengumpulkan data serta penyebaran kuesioner/penelitian pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Salatiga, sepanjang bahan-bahan keterangan/data yang didapat digunakan untuk keperluan akademis yang tidak untuk dipublikasikan dan tidak menyangkut rahasia jabatan/negara sebagaimana diatur dalam ketentuan Pasal 34 Undang-Undang Ketentuan Umum Perpajakan.

Setelah selesai melaksanakan riset/penelitiannya, mahasiswa yang bersangkutan agar dapat memberikan satu soft copy hasil riset/penelitian tersebut untuk menjadi masukan bagi kami. Soft copy dimaksud dapat dikirim melalui email ke alamat sebagai berikut : perpustakaan@pajak.go.id.

Demikian, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Kantor,



Mohamad Imroni
NIP. 19690816 199812 1 001