



# LAMPIRAN

## LAMPIRAN 1

### Kuesioner

Perihal: Permohonan Pengisian Kuesioner

Yth. Bapak/Ibu/Saudara Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya mahasiswa dari Fakultas Ekonomi Jurusan Akuntansi Universitas Islam Indonesia, sedang melakukan penelitian dengan judul “Pengaruh Pengetahuan Perpajakan, Sanksi Pajak, Kualitas Pelayanan dan Pemeriksaan Pajak terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Badan di Kota Yogyakarta” sebagai syarat untuk menyelesaikan studi S1 Fakultas Ekonomi Jurusan Akuntansi.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh pengetahuan tentang pajak, sanksi pajak, kualitas pelayanan dan pemeriksaan pajak terhadap kepatuhan wajib pajak badan pada tahun 2019.

Saya berharap Bapak/Ibu/Saudara dapat meluangkan waktu sedikit untuk dapat mengisi kuesioner ini. Data yang di isi Bapak/Ibu/Saudara dalam kuesioner ini hanya bertujuan akademis dan bersifat rahasia sehingga tidak akan di laporkan ke pihak manapun. Atas partisipasi Bapak/Ibu/Saudara saya ucapkan terimakasih

Hormat Saya,

Ammallya Kusuma W

### A. Data Responden

Nama :  
Jenis Kelamin : Laki-Laki / Perempuan  
Usia :  
Pendidikan Terakhir : ( ) Diploma  
( ) SMA  
( ) Sarjana  
Jabatan :  
Jenis Usaha : ( ) Jasa  
( ) Dagang  
( ) Industri  
Usia Perusahaan : ( ) < 5 tahun  
( ) 5-10 tahun  
( ) > 10 tahun  
Pengalaman Kerja di Perusahaan : ( ) 3 tahun  
( ) 3-5 tahun  
( ) > 5 tahun

### B. Petunjuk Pengisian

Berilah tanda (√) pada pilihan jawaban yang sesuai dengan kondisi Saudara/i yang sebenar-benarnya:

Skala yang digunakan dalam menjawab pertanyaan adalah sebagai berikut:

SS : Sangat Tidak Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

### C. Pengetahuan Perpajakan

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mengetahui ketentuan perpajakan terkait dengan hak dan kewajiban perpajakan yang berlaku				
2.	Saya mengetahui seluruh peraturan mengenai batas waktu pelaporan SPT				
3.	NPWP berfungsi sebagai identitas wajib pajak dan tiap wajib pajak harus memilikinya				
4.	Saya paham dengan sistem perpajakan yang digunakan saat ini(menghitung, memperhitungkan, membayar dan melaporkan sendiri)				
5.	Saya mengetahui tarif yang berlaku saat ini				
6.	Pajak berfungsi sebagai sumber penerimaan negara terbesar				
7.	Pajak yang disetor dapat digunakan untuk pembiayaan oleh pemerintah				

### D. Sanksi Pajak

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya tidak pernah terlambat melaporkan SPT Tahunan karena saya mengetahui adanya sanksi denda bila terlambat				
2.	Saya sadar bila tidak mengisi SPT sesuai kenyataan maka akan terkena sanksi pajak				
3.	Saya mengetahui sanksi yang diberikan untuk setiap pelanggaran yang dilakukan				

4.	Saya siap menerima sanksi perpajakan jika saya melakukan kecurangan				
----	---	--	--	--	--

### E. Kualitas Pelayanan

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Pelayanan yang diberikan oleh pegawai kantor pajak memuaskan				
2.	Pegawai kantor pajak tanggap dalam memberikan pelayanan				
3.	Pegawai kantor pajak ramah dalam melayani wajib pajak				
4.	Jika mengalami kesulitan, saya bisa dengan mudah menghubungi kantor pajak				
5.	Pegawai kantor pajak dapat diandalkan				
6.	Fasilitas pelayanan kantor pajak sudah baik				
7.	Pegawai kantor pajak dapat memberikan solusi atas permasalahan yang dialami				

### F. Pemeriksaan Pajak

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya siap diperiksa jika ada kesalahan dalam SPT Tahunan				
2.	Saya siap diperiksa jika saya melakukan kecurangan dalam pengisian dan pembayaran SPT Tahunan				
3.	Pemeriksaan pajak memberikan manfaat bagi penerimaan Negara				

4.	Jika SPT saya diperiksa, saya akan mengurus sendiri karena saya melaporkan SPT dengan benar				
----	---	--	--	--	--

### G. Kepatuhan Wajib Pajak

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya mendaftarkan diri sebagai Wajib Pajak untuk memperoleh NPWP				
2.	Saya melaporkan SPT tepat waktu				
3.	Saya menghitung pajak dengan benar dan sesuai dengan keadaan yang sebenar-benarnya				
4.	Saya membayar pajak yang terutang tepat waktu				
5.	Saya membayar tunggakan sebagai kekurangan pajak sebelum dilakukan pemeriksaan				

## LAMPIRAN 2

### Karakteristik Responden

#### A. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

No	Jenis Kelamin	Jumlah	Persentase
1.	Laki-Laki	46	46%
2.	Perempuan	54	54%
Jumlah		100	100%

#### B. Karakteristik Responden Berdasarkan Usia

No.	Usia	Jumlah	Persentase
1.	21-30 tahun	9	9%
2.	31-40 tahun	85	85%
3.	41-50 tahun	5	5%
4.	> 50 tahun	1	1%
Jumlah		100	100%

#### C. Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir

No.	Pendidikan Terakhir	Jumlah	Persentase
1.	SMA	4	4%
2.	Diploma	19	19%
3.	Sarjana	77	77%
Jumlah		100	100%

#### D. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Usaha

No.	Jenis Usaha	Jabatan	Jumlah	Persentase	Sub Total
1.	Dagang	Manajer Keuangan	4	4%	35%
		Staff Administrasi Keuangan	31	31%	
2.	Industri	Manajer Keuangan	1	1%	1%
3.	Jasa	Manajer Keuangan	11	11%	64%
		Manajer Akuntansi	1	1%	
		Staff Administrasi Keuangan	52	52%	
		Jumlah	100	100%	100%

#### E. Karakteristik Responden Berdasarkan Usia Perusahaan

No.	Usia Perusahaan	Jumlah	Persentase
1.	< 5 tahun	4	4%
2.	5-10 tahun	30	30%
3.	> 10 tahun	66	66%
	Jumlah	100	100%

#### F. Karakteristik Responden Berdasarkan Pengalaman Kerja di Perusahaan

No.	Pengalaman Kerja	Jumlah	Persentase
1.	3 tahun	6	6%
2.	3-5 tahun	15	15%
3.	> 5 tahun	79	79%
	Jumlah	100	100%



Resp	Perusahaan	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Jenis Usaha	Usia Perusahaan	Pengalaman Kerja
1	AJ	Laki-Laki	35	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	> 5 Tahun
2	AJB	Perempuan	36	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
3	ALD	Laki-Laki	55	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
4	AM	Laki-Laki	38	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
5	AP	Perempuan	34	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	> 5 Tahun
6	AP	Laki-Laki	45	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
7	ARC	Perempuan	37	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
8	ARC	Perempuan	38	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
9	ARD	Perempuan	37	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
10	BIRR	Laki-Laki	34	Sarjana	Industri	> 10 Tahun	> 5 Tahun
11	BM	Laki-Laki	35	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	3-5 Tahun
12	BS	Laki-Laki	34	Diploma	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
13	CP	Laki-Laki	34	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
14	CTKY	Laki-Laki	38	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	> 5 Tahun
15	CTP	Laki-Laki	32	Diploma	Dagang	>10 Tahun	> 5 Tahun
16	DK	Perempuan	35	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
17	EP	Perempuan	35	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
18	GBM	Laki-Laki	34	Sarjana	Dagang	>10 Tahun	> 5 Tahun
19	GI	Perempuan	35	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
20	GK	Laki-Laki	29	SMA	Jasa	< 5 Tahun	3-5 Tahun
21	GM	Perempuan	35	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	>5 Tahun
22	GRA	Laki-Laki	37	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	> 5 Tahun
23	GT	Laki-Laki	38	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
24	HMT	Laki-Laki	34	Diploma	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
25	HSO	Laki-Laki	48	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
26	IG	Perempuan	37	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
27	IM	Perempuan	32	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
28	JAS	Perempuan	35	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	< 3 Tahun
29	JKC	Perempuan	36	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
30	JYDP	Laki-Laki	35	Sarjana	Jasa	< 5 Tahun	3 Tahun
31	KBA	Perempuan	34	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
32	KDJY	Laki-Laki	35	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
33	KG	Perempuan	35	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
34	KHS	Laki-Laki	41	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
35	KJSS	Laki-Laki	31	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
36	KP	Perempuan	31	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
37	KPB	Laki-Laki	34	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	3-5 Tahun

38	KPD	Perempuan	35	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
39	KPD	Laki-Laki	36	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
40	KPD	Perempuan	29	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	3 Tahun
41	KPNSR	Perempuan	27	Diploma	Jasa	> 10 Tahun	3-5 Tahun
42	KPP	Laki-Laki	31	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
43	KPP	Perempuan	25	Sarjana	Jasa	>10 Tahun	> 5 Tahun
44	KSA	Perempuan	34	Diploma	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
45	KSB	Perempuan	32	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
46	KSB	Laki-Laki	35	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
47	KSD	Perempuan	33	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
48	KSD	Perempuan	33	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
49	KSD	Perempuan	35	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
50	KSP	Laki-Laki	27	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	3-5 Tahun
51	KSPI	Perempuan	33	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	3-5 Tahun
52	KSPK	Laki-Laki	38	Diploma	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
53	KT	Laki-Laki	35	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
54	KTAS	Laki-Laki	37	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
55	KTM	Laki-Laki	33	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
56	KTN	Perempuan	28	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	3-5 Tahun
57	LB	Perempuan	35	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
58	LD	Perempuan	32	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	3-5 Tahun
59	MD	Laki-Laki	32	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	3-5 Tahun
60	MGTR	Perempuan	32	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
61	MI	Perempuan	41	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
62	MJ	Perempuan	38	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
63	MJM	Perempuan	32	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
64	MK	Perempuan	36	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
65	MM	Laki-Laki	34	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
66	MR	Perempuan	36	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
67	MT	Perempuan	35	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	3 Tahun
68	MTCM	Laki-Laki	35	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
69	MTHR	Laki-Laki	34	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
70	MTHR	Laki-Laki	37	Diploma	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
71	MZC	Perempuan	31	Diploma	Dagang	5-10 Tahun	3-5 Tahun
72	ND	Laki-Laki	25	SMA	Dagang	< 5 Tahun	3 Tahun
73	ND	Laki-Laki	30	SMA	Dagang	< 5 Tahun	3-5 Tahun
74	ND	Laki-Laki	34	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
75	NRD	Perempuan	34	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
76	NSR	Perempuan	38	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun

77	NT	Laki-Laki	38	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
78	OL	Perempuan	35	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
79	PCJY	Laki-Laki	36	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
80	PDR	Perempuan	38	Diploma	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
81	PL	Perempuan	38	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
82	RDN	Perempuan	38	Diploma	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
83	RHMT	Laki-Laki	41	Diploma	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
84	RP	Perempuan	34	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
85	RS	Laki-Laki	40	SMA	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
86	SB	Laki-Laki	37	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
87	SK	Laki-Laki	37	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	3-5 Tahun
88	SLJ	Perempuan	37	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
89	SM	Perempuan	31	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	3 Tahun
90	SMT	Perempuan	38	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
91	SMT	Laki-Laki	35	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	> 5 Tahun
92	SNML	Perempuan	37	Sarjana	Dagang	5-10 Tahun	> 5 Tahun
93	SPA	Perempuan	32	Diploma	Jasa	5-10 Tahun	> 5 Tahun
94	SPR	Perempuan	40	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
95	SRJY	Perempuan	34	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun
96	STJ	Perempuan	34	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	3-5 Tahun
97	TH	Perempuan	39	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	3-5 Tahun
98	TTS	Laki-Laki	31	Sarjana	Dagang	> 10 Tahun	3 Tahun
99	WH	Laki-Laki	36	Sarjana	Jasa	5-10 Tahun	3-5 Tahun
100	ZR	Perempuan	28	Sarjana	Jasa	> 10 Tahun	> 5 Tahun

### LAMPIRAN 3

#### Hasil Jawaban Responden

##### A. Variabel Pengetahuan Perpajakan

Respon	Pengetahuan Perpajakan							Total	Mean
	PP1	PP2	PP3	PP4	PP5	PP6	PP7		
1	3	2	3	3	3	3	3	20	2,86
2	2	3	2	2	3	3	3	18	2,57
3	3	2	2	3	3	3	3	19	2,71
4	2	2	3	2	3	2	3	17	2,43
5	2	2	2	3	2	2	2	15	2,14
6	3	4	3	3	4	3	4	24	3,43
7	3	2	2	3	2	3	2	17	2,43
8	3	3	2	2	3	2	2	17	2,43
9	3	2	3	3	3	2	3	19	2,71
10	4	3	3	4	3	3	3	23	3,29
11	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
12	3	3	3	3	3	3	2	20	2,86
13	4	3	4	4	4	4	4	27	3,86
14	3	3	2	2	2	2	2	16	2,29
15	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
16	4	4	3	3	3	3	3	23	3,29
17	3	3	4	4	4	3	3	24	3,43
18	3	3	3	3	3	2	3	20	2,86
19	4	3	2	2	2	2	2	17	2,43
20	2	1	2	1	2	2	2	12	1,71
21	3	3	3	2	2	2	2	17	2,43
22	3	3	4	3	3	4	4	24	3,43
23	3	4	4	3	3	3	3	23	3,29
24	3	3	3	3	2	2	2	18	2,57
25	3	3	3	3	2	3	3	20	2,86
26	3	2	3	2	3	3	2	18	2,57
27	3	3	2	3	3	3	3	20	2,86
28	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
29	3	3	3	2	3	2	2	18	2,57
30	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
31	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
32	2	3	3	2	3	2	2	17	2,43
33	3	3	2	3	3	2	3	19	2,71
34	4	4	4	3	3	3	3	24	3,43

35	2	3	2	3	2	3	2	17	2,43
36	3	2	3	3	3	3	3	20	2,86
37	3	3	4	3	4	3	3	23	3,29
38	3	3	3	2	3	2	2	18	2,57
39	2	1	2	1	2	2	1	11	1,57
40	2	2	1	1	2	2	1	11	1,57
41	3	4	3	3	3	3	3	22	3,14
42	3	3	2	3	3	3	3	20	2,86
43	3	3	3	2	3	2	3	19	2,71
44	3	3	2	3	2	2	3	18	2,57
45	3	3	2	3	3	3	3	20	2,86
46	3	2	3	2	2	2	3	17	2,43
47	3	3	2	3	3	3	3	20	2,86
48	3	2	3	3	2	3	3	19	2,71
49	3	3	2	3	2	2	3	18	2,57
50	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
51	4	3	3	3	3	2	2	20	2,86
52	3	2	3	3	3	3	3	20	2,86
53	3	4	4	4	3	4	3	25	3,57
54	2	2	3	3	3	3	3	19	2,71
55	4	4	4	4	4	3	3	26	3,71
56	4	4	4	4	3	3	3	25	3,57
57	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
58	3	3	3	3	3	4	4	23	3,29
59	3	3	3	3	3	4	4	23	3,29
60	2	3	2	2	2	2	2	15	2,14
61	3	3	3	3	3	4	3	22	3,14
62	4	3	4	4	3	4	3	25	3,57
63	3	3	3	3	3	3	2	20	2,86
64	2	3	2	2	3	3	3	18	2,57
65	3	3	4	4	3	3	4	24	3,43
66	3	4	4	3	4	3	3	24	3,43
67	4	4	3	3	3	4	4	25	3,57
68	4	4	4	3	3	3	3	24	3,43
69	3	3	4	3	3	3	3	22	3,14
70	4	4	3	4	3	4	4	26	3,71
71	4	3	4	3	3	4	4	25	3,57
72	4	4	3	4	4	3	3	25	3,57
73	3	4	3	3	4	3	3	23	3,29
74	3	4	3	4	3	3	3	23	3,29
75	4	4	3	3	3	3	3	23	3,29

76	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
77	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
78	4	3	4	3	4	3	4	25	3,57
79	2	1	2	1	1	2	1	10	1,43
80	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
81	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
82	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
83	3	3	2	3	2	3	3	19	2,71
84	3	3	2	3	2	3	2	18	2,57
85	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
86	3	3	4	4	3	4	3	24	3,43
87	2	2	2	3	2	2	2	15	2,14
88	4	4	4	3	4	4	4	27	3,86
89	3	3	3	3	3	3	2	20	2,86
90	2	2	2	3	2	2	2	15	2,14
91	3	3	2	2	3	2	2	17	2,43
92	3	3	2	3	2	3	2	18	2,57
93	2	2	2	2	2	1	1	12	1,71
94	4	3	3	3	3	3	3	22	3,14
95	4	4	3	4	3	4	4	26	3,71
96	4	3	4	4	3	4	4	26	3,71
97	4	4	3	4	4	3	3	25	3,57
98	3	2	2	3	2	2	2	16	2,29
99	3	3	3	3	3	3	2	20	2,86
100	4	3	4	3	3	3	3	23	3,29

كلية دارالعلوم القرآن والعلوم الإسلامية

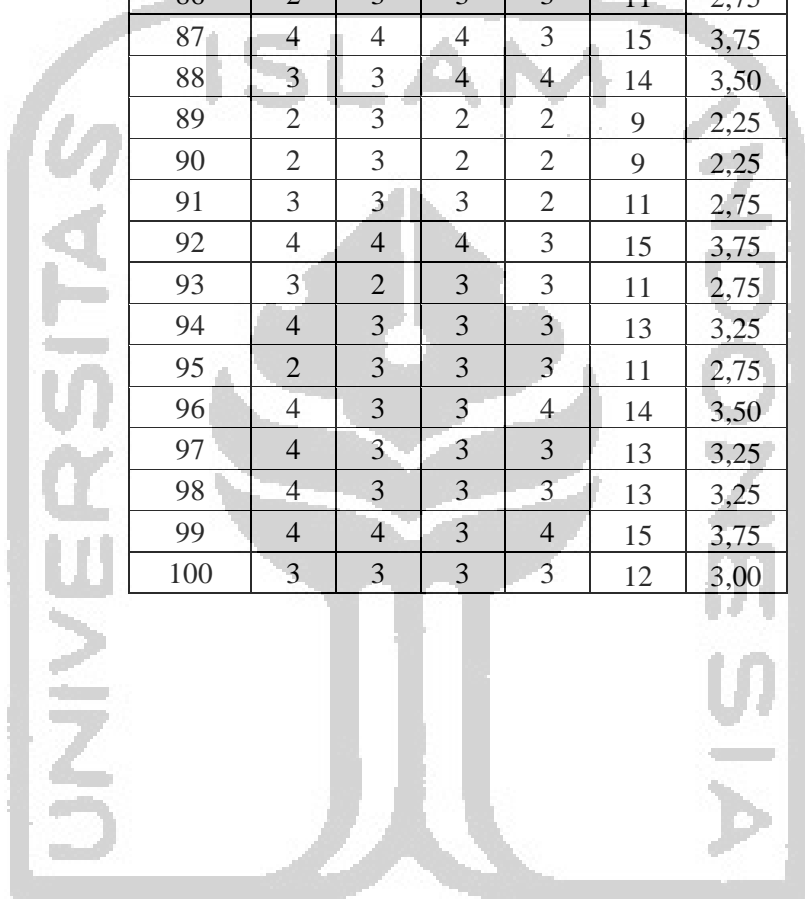
## B. Variabel Sanksi Pajak

Respon	Sanksi Pajak				Total	Mean
	SP1	SP2	SP3	SP4		
1	3	4	4	3	14	3,50
2	2	3	3	3	11	2,75
3	2	3	3	3	11	2,75
4	2	3	2	2	9	2,25
5	4	4	4	3	15	3,75
6	4	4	4	4	16	4,00
7	2	2	2	3	9	2,25
8	3	4	4	4	15	3,75
9	3	3	2	2	10	2,50
10	2	3	3	3	11	2,75
11	3	4	3	3	13	3,25
12	2	2	2	2	8	2,00
13	3	4	4	4	15	3,75
14	2	2	2	2	8	2,00
15	2	3	3	2	10	2,50
16	4	4	4	3	15	3,75
17	3	4	4	4	15	3,75
18	3	3	3	3	12	3,00
19	2	2	2	1	7	1,75
20	3	3	3	3	12	3,00
21	3	2	1	2	8	2,00
22	3	4	4	4	15	3,75
23	3	3	2	3	11	2,75
24	3	2	2	1	8	2,00
25	3	2	3	3	11	2,75
26	3	2	3	3	11	2,75
27	3	2	2	3	10	2,50
28	3	3	2	3	11	2,75
29	3	2	2	2	9	2,25
30	3	2	1	2	8	2,00
31	3	3	4	4	14	3,50
32	2	2	1	1	6	1,50
33	2	3	3	3	11	2,75
34	3	4	4	3	14	3,50
35	3	2	2	2	9	2,25
36	4	4	3	3	14	3,50
37	3	2	2	2	9	2,25
38	2	2	2	1	7	1,75

39	2	2	2	1	7	1,75
40	3	3	2	2	10	2,50
41	2	2	2	1	7	1,75
42	3	3	2	2	10	2,50
43	2	2	2	2	8	2,00
44	3	2	2	2	9	2,25
45	2	2	2	1	7	1,75
46	2	2	1	1	6	1,50
47	3	2	2	2	9	2,25
48	2	2	2	2	8	2,00
49	3	3	2	2	10	2,50
50	3	4	4	4	15	3,75
51	2	2	2	2	8	2,00
52	4	3	3	3	13	3,25
53	4	4	4	4	16	4,00
54	2	1	2	1	6	1,50
55	3	3	3	2	11	2,75
56	2	3	3	3	11	2,75
57	4	4	4	3	15	3,75
58	3	3	3	3	12	3,00
59	4	4	4	3	15	3,75
60	4	3	3	3	13	3,25
61	3	2	2	3	10	2,50
62	4	4	3	4	15	3,75
63	3	2	3	3	11	2,75
64	3	2	3	3	11	2,75
65	4	4	3	3	14	3,50
66	2	3	3	3	11	2,75
67	2	2	3	3	10	2,50
68	3	3	3	3	12	3,00
69	4	3	4	3	14	3,50
70	4	4	3	3	14	3,50
71	4	4	4	3	15	3,75
72	4	4	4	3	15	3,75
73	4	4	3	3	14	3,50
74	4	4	3	3	14	3,50
75	3	3	3	4	13	3,25
76	2	2	2	1	7	1,75
77	2	2	2	2	8	2,00
78	4	3	3	3	13	3,25
79	3	3	3	3	12	3,00



80	2	2	2	2	8	2,00
81	3	3	2	3	11	2,75
82	4	4	4	3	15	3,75
83	4	4	4	3	15	3,75
84	3	2	3	3	11	2,75
85	1	1	1	1	4	1,00
86	2	3	3	3	11	2,75
87	4	4	4	3	15	3,75
88	3	3	4	4	14	3,50
89	2	3	2	2	9	2,25
90	2	3	2	2	9	2,25
91	3	3	3	2	11	2,75
92	4	4	4	3	15	3,75
93	3	2	3	3	11	2,75
94	4	3	3	3	13	3,25
95	2	3	3	3	11	2,75
96	4	3	3	4	14	3,50
97	4	3	3	3	13	3,25
98	4	3	3	3	13	3,25
99	4	4	3	4	15	3,75
100	3	3	3	3	12	3,00



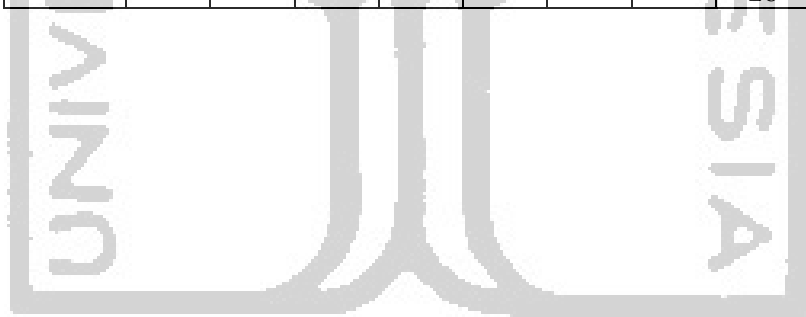
كَلِمَاتُهَا تَنْفَعُ الْعَالَمَ كُلَّهُ

### C. Variabel Kualitas Pelayanan

Respon	Kualitas Pelayanan							Total	Mean
	KP1	KP2	KP3	KP4	KP5	KP6	KP7		
1	4	4	3	3	3	3	3	23	3,29
2	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
3	3	3	2	2	2	2	2	16	2,29
4	2	2	3	2	3	2	2	16	2,29
5	2	2	3	2	3	2	2	16	2,29
6	3	4	4	4	4	3	3	25	3,57
7	2	3	2	2	2	2	2	15	2,14
8	3	2	3	2	2	2	2	16	2,29
9	2	3	3	2	2	2	2	16	2,29
10	3	2	2	2	2	3	2	16	2,29
11	3	4	4	4	4	3	4	26	3,71
12	1	1	2	1	1	2	1	9	1,29
13	3	4	3	4	4	4	4	26	3,71
14	2	2	1	2	1	2	1	11	1,57
15	3	3	2	3	2	3	2	18	2,57
16	3	4	4	3	4	4	4	26	3,71
17	4	4	3	4	4	4	4	27	3,86
18	3	3	4	3	3	4	3	23	3,29
19	2	2	2	3	2	3	2	16	2,29
20	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
21	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
22	3	4	3	4	3	4	4	25	3,57
23	3	3	3	2	3	3	3	20	2,86
24	3	2	2	2	2	2	2	15	2,14
25	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
26	2	2	2	3	2	2	2	15	2,14
27	2	2	2	1	2	2	2	13	1,86
28	3	2	2	2	2	3	2	16	2,29
29	3	2	3	2	3	2	2	17	2,43
30	2	2	3	2	2	2	2	15	2,14
31	4	4	3	3	3	3	4	24	3,43
32	3	3	2	2	2	2	2	16	2,29
33	3	4	4	3	3	3	3	23	3,29
34	3	4	3	4	4	4	4	26	3,71
35	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
36	4	4	4	4	3	4	4	27	3,86
37	2	2	3	3	3	2	2	17	2,43
38	4	3	3	3	3	3	3	22	3,14

39	3	3	2	2	3	2	3	18	2,57
40	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
41	3	3	3	2	3	3	3	20	2,86
42	3	2	2	2	2	2	2	15	2,14
43	3	2	3	2	3	3	3	19	2,71
44	4	4	3	3	3	2	2	21	3,00
45	3	3	2	3	2	2	3	18	2,57
46	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
47	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
48	3	3	3	2	3	3	3	20	2,86
49	4	4	3	3	2	2	2	20	2,86
50	4	4	4	3	3	3	3	24	3,43
51	4	3	3	3	3	3	3	22	3,14
52	2	2	1	2	2	2	2	13	1,86
53	4	3	4	3	3	4	3	24	3,43
54	3	3	2	3	3	3	2	19	2,71
55	3	2	3	2	3	3	3	19	2,71
56	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
57	3	2	2	3	3	2	2	17	2,43
58	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
59	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
60	2	2	1	2	3	2	3	15	2,14
61	2	2	1	2	2	2	2	13	1,86
62	4	3	4	3	4	4	4	26	3,71
63	2	1	2	2	1	1	1	10	1,43
64	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
65	3	3	2	3	2	2	3	18	2,57
66	2	1	2	1	2	2	2	12	1,71
67	2	1	2	2	2	2	2	13	1,86
68	2	2	2	2	2	2	1	13	1,86
69	4	4	4	3	4	4	4	27	3,86
70	2	1	2	2	2	2	2	13	1,86
71	3	3	4	3	4	3	4	24	3,43
72	2	2	2	3	2	3	2	16	2,29
73	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
74	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
75	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
76	3	2	2	2	3	2	2	16	2,29
77	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
78	4	3	4	4	4	4	4	27	3,86
79	2	1	2	1	2	2	2	12	1,71

80	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
81	2	2	2	2	1	2	2	13	1,86
82	2	2	2	2	2	1	1	12	1,71
83	4	3	4	3	4	3	3	24	3,43
84	3	2	3	2	2	2	3	17	2,43
85	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
86	4	4	3	3	3	3	3	23	3,29
87	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
88	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
89	2	2	2	2	2	2	3	15	2,14
90	2	2	1	2	2	2	2	13	1,86
91	2	2	1	2	1	2	2	12	1,71
92	3	2	2	2	2	3	3	17	2,43
93	2	2	2	3	2	2	2	15	2,14
94	2	2	2	2	2	1	1	12	1,71
95	2	2	1	2	1	2	1	11	1,57
96	1	2	2	2	1	2	1	11	1,57
97	2	2	2	2	2	2	3	15	2,14
98	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
99	3	3	3	3	3	3	2	20	2,86
100	4	4	3	4	3	4	4	26	3,71



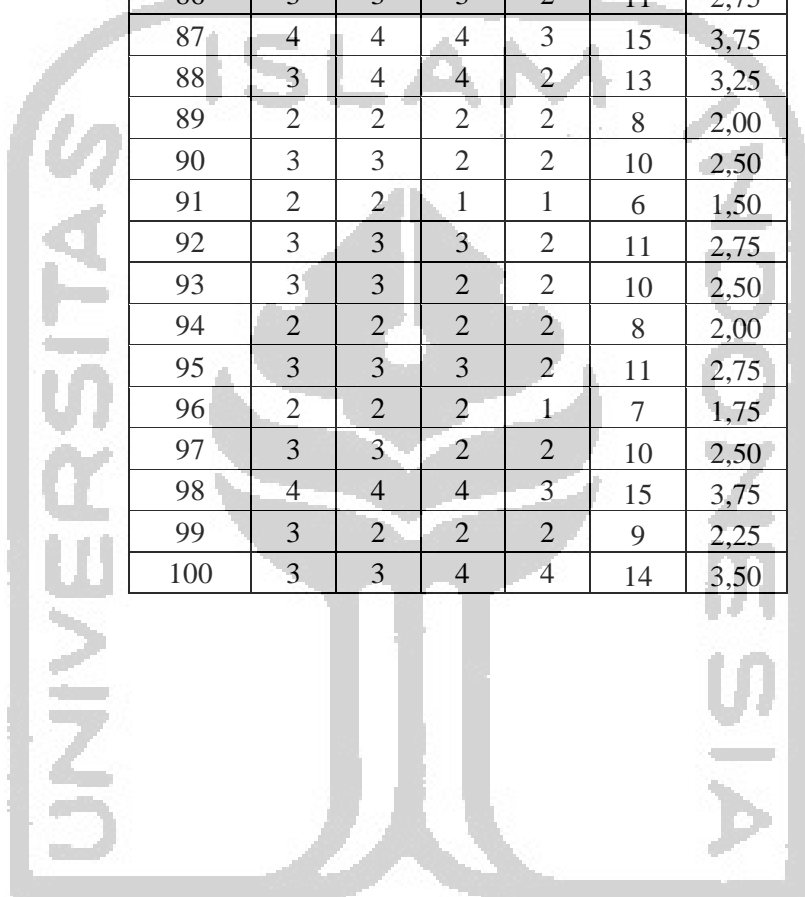
UIN AR-RANIRY

#### D. Variabel Pemeriksaan Pajak

Respon	Pemeriksaan Pajak				Total	Mean
	PP1	PP2	PP3	PP4		
1	3	3	3	2	11	2,75
2	3	2	2	2	9	2,25
3	3	3	3	2	11	2,75
4	3	2	2	2	9	2,25
5	4	4	3	3	14	3,50
6	3	3	3	4	13	3,25
7	2	3	2	2	9	2,25
8	2	2	2	1	7	1,75
9	3	3	3	2	11	2,75
10	3	3	2	2	10	2,50
11	4	4	3	3	14	3,50
12	2	2	2	1	7	1,75
13	3	3	3	3	12	3,00
14	3	3	3	3	12	3,00
15	2	2	2	2	8	2,00
16	4	3	3	3	13	3,25
17	3	3	3	4	13	3,25
18	4	4	3	3	14	3,50
19	3	3	2	2	10	2,50
20	3	2	2	2	9	2,25
21	2	2	2	2	8	2,00
22	4	3	3	3	13	3,25
23	2	2	2	2	8	2,00
24	2	2	2	2	8	2,00
25	2	2	2	1	7	1,75
26	2	2	2	1	7	1,75
27	2	2	2	2	8	2,00
28	3	3	2	2	10	2,50
29	2	2	2	2	8	2,00
30	2	2	2	2	8	2,00
31	3	4	4	4	15	3,75
32	2	2	2	1	7	1,75
33	2	2	2	2	8	2,00
34	3	3	3	3	12	3,00
35	3	3	3	2	11	2,75
36	4	3	3	3	13	3,25
37	2	2	2	2	8	2,00
38	3	3	3	3	12	3,00

39	3	2	2	2	9	2,25
40	3	3	2	2	10	2,50
41	2	1	1	1	5	1,25
42	3	3	3	3	12	3,00
43	3	3	3	2	11	2,75
44	3	2	2	2	9	2,25
45	3	3	3	3	12	3,00
46	3	3	2	2	10	2,50
47	2	2	2	2	8	2,00
48	2	2	2	1	7	1,75
49	2	2	2	2	8	2,00
50	4	4	4	3	15	3,75
51	2	2	2	1	7	1,75
52	3	2	2	2	9	2,25
53	3	3	4	4	14	3,50
54	2	2	2	2	8	2,00
55	3	3	3	2	11	2,75
56	3	3	2	2	10	2,50
57	3	3	3	2	11	2,75
58	3	4	4	4	15	3,75
59	3	3	3	2	11	2,75
60	3	3	3	2	11	2,75
61	3	3	2	2	10	2,50
62	4	4	4	3	15	3,75
63	2	2	2	2	8	2,00
64	2	2	2	1	7	1,75
65	3	3	3	2	11	2,75
66	1	1	1	1	4	1,00
67	2	2	2	2	8	2,00
68	3	3	2	2	10	2,50
69	3	3	3	3	12	3,00
70	3	2	2	2	9	2,25
71	2	2	2	2	8	2,00
72	3	3	3	2	11	2,75
73	3	3	3	4	13	3,25
74	3	3	3	4	13	3,25
75	4	4	3	4	15	3,75
76	2	2	2	2	8	2,00
77	3	3	3	2	11	2,75
78	3	3	3	3	12	3,00
79	3	3	3	2	11	2,75

80	3	3	3	2	11	2,75
81	3	3	3	2	11	2,75
82	4	4	4	4	16	4,00
83	4	4	4	4	16	4,00
84	3	4	4	4	15	3,75
85	4	3	3	3	13	3,25
86	3	3	3	2	11	2,75
87	4	4	4	3	15	3,75
88	3	4	4	2	13	3,25
89	2	2	2	2	8	2,00
90	3	3	2	2	10	2,50
91	2	2	1	1	6	1,50
92	3	3	3	2	11	2,75
93	3	3	2	2	10	2,50
94	2	2	2	2	8	2,00
95	3	3	3	2	11	2,75
96	2	2	2	1	7	1,75
97	3	3	2	2	10	2,50
98	4	4	4	3	15	3,75
99	3	2	2	2	9	2,25
100	3	3	4	4	14	3,50



UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

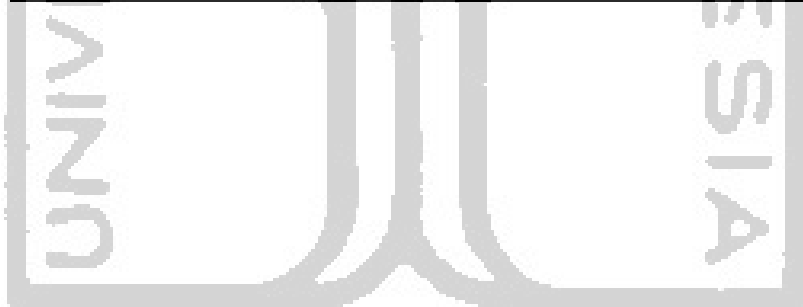
### E. Variabel Kepatuhan Wajib Pajak

Respon	Kepatuhan Wajib Pajak					Total	Mean
	KWP1	KWP2	KWP3	KWP4	KWP5		
1	3	3	3	3	3	15	3,00
2	3	4	4	4	4	19	3,80
3	2	3	2	3	2	12	2,40
4	3	2	2	2	2	11	2,20
5	3	3	3	3	3	15	3,00
6	4	4	4	4	3	19	3,80
7	2	2	2	2	2	10	2,00
8	2	2	2	1	1	8	1,60
9	3	3	3	2	2	13	2,60
10	3	3	3	3	3	15	3,00
11	4	4	4	4	4	20	4,00
12	2	2	2	2	2	10	2,00
13	4	4	4	3	3	18	3,60
14	3	3	3	3	3	15	3,00
15	3	2	3	3	3	14	2,80
16	4	4	4	3	3	18	3,60
17	4	4	4	4	4	20	4,00
18	3	4	4	4	3	18	3,60
19	3	3	2	2	2	12	2,40
20	3	3	3	2	2	13	2,60
21	3	3	2	2	2	12	2,40
22	4	4	4	3	3	18	3,60
23	3	3	3	3	3	15	3,00
24	3	2	2	2	2	11	2,20
25	2	2	2	2	2	10	2,00
26	2	2	2	2	2	10	2,00
27	2	2	2	2	2	10	2,00
28	3	2	2	2	2	11	2,20
29	2	2	2	2	2	10	2,00
30	3	2	3	3	3	14	2,80
31	3	3	4	4	4	18	3,60
32	2	2	2	2	2	10	2,00
33	3	2	2	2	2	11	2,20
34	3	3	3	3	3	15	3,00
35	2	3	3	3	3	14	2,80
36	3	3	3	3	3	15	3,00
37	2	2	2	3	3	12	2,40
38	3	3	3	3	3	15	3,00



39	2	2	2	2	2	10	2,00
40	2	2	2	2	2	10	2,00
41	3	2	3	3	3	14	2,80
42	3	2	2	2	3	12	2,40
43	3	2	2	3	3	13	2,60
44	3	2	3	2	2	12	2,40
45	3	3	3	3	3	15	3,00
46	3	3	2	3	3	14	2,80
47	2	2	2	2	2	10	2,00
48	2	2	2	2	1	9	1,80
49	3	3	2	3	3	14	2,80
50	3	4	4	3	4	18	3,60
51	2	2	3	2	2	11	2,20
52	4	4	4	4	3	19	3,80
53	4	4	4	3	4	19	3,80
54	2	3	2	3	2	12	2,40
55	4	4	4	4	4	20	4,00
56	3	3	3	4	3	16	3,20
57	4	4	4	4	4	20	4,00
58	3	4	3	3	3	16	3,20
59	3	3	4	3	3	16	3,20
60	4	4	4	3	3	18	3,60
61	2	3	3	3	3	14	2,80
62	3	3	3	4	4	17	3,40
63	3	2	2	2	2	11	2,20
64	2	2	3	3	2	12	2,40
65	4	4	3	3	3	17	3,40
66	1	1	1	1	1	5	1,00
67	3	3	3	3	3	15	3,00
68	3	3	3	3	3	15	3,00
69	4	3	4	3	3	17	3,40
70	3	3	2	3	3	14	2,80
71	4	4	3	3	3	17	3,40
72	3	2	3	3	3	14	2,80
73	3	3	4	4	4	18	3,60
74	4	4	3	4	4	19	3,80
75	4	4	4	4	3	19	3,80
76	2	1	2	2	2	9	1,80
77	2	2	2	2	3	11	2,20
78	3	3	3	3	3	15	3,00
79	3	2	3	2	3	13	2,60

80	2	2	2	2	2	10	2,00
81	2	3	3	2	2	12	2,40
82	2	1	1	1	1	6	1,20
83	4	4	4	3	3	18	3,60
84	3	2	3	3	3	14	2,80
85	1	2	2	1	1	7	1,40
86	2	3	2	3	2	12	2,40
87	3	2	3	3	3	14	2,80
88	3	4	3	4	4	18	3,60
89	3	2	3	2	2	12	2,40
90	2	3	2	2	3	12	2,40
91	2	2	2	3	2	11	2,20
92	4	4	4	4	4	20	4,00
93	2	3	2	3	2	12	2,40
94	3	3	3	3	3	15	3,00
95	2	2	2	3	3	12	2,40
96	2	3	3	2	2	12	2,40
97	2	3	2	3	3	13	2,60
98	4	4	4	4	4	20	4,00
99	4	4	4	4	3	19	3,80
100	3	3	3	3	3	15	3,00



لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ مُحَمَّدٌ رَسُوْلُهُ

## LAMPIRAN 4

### Hasil Analisis Statistik Deskriptif

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
MEAN_PP	100	1.00	4.00	2.8473	.61667
MEAN_SP	100	1.00	4.00	2.8275	.71217
MEAN_KP	100	1.29	4.00	2.6518	.72603
MEAN_PEM	100	1.00	4.00	2.6150	.66517
MEAN_KWP	100	1.00	4.00	2.8000	.69805
Valid N (listwise)	100				



## LAMPIRAN 5

### Uji Validitas

#### A. Hasil Uji Validitas Pengetahuan Perpajakan

		Correlations							
		PP1	PP2	PP3	PP4	PP5	PP6	PP7	TOTAL _PP
PP1	Pearson Correlation	1	.690**	.641**	.667**	.594**	.595**	.617**	.826**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PP2	Pearson Correlation	.690**	1	.555**	.631**	.653**	.555**	.582**	.805**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PP3	Pearson Correlation	.641**	.555**	1	.620**	.692**	.627**	.644**	.826**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PP4	Pearson Correlation	.667**	.631**	.620**	1	.587**	.693**	.674**	.841**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PP5	Pearson Correlation	.594**	.653**	.692**	.587**	1	.586**	.667**	.820**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
PP6	Pearson Correlation	.595**	.555**	.627**	.693**	.586**	1	.762**	.831**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100

PP7	Pearson	.61	.582**	.644**	.674**	.667**	.762**	1	.854**
	Correlation	.7**							
	Sig. (2-tailed)	.00	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL_PP	Pearson	.82	.805**	.826**	.841**	.820**	.831**	.854**	1
	Correlation	.6**							
	Sig. (2-tailed)	.00	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100

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

## B. Hasil Uji Validitas Sanksi Pajak

		Correlations					
		SP1	SP2	SP3	SP4	TOTAL_SP	
SP1	Pearson Correlation	1	.650**	.580**	.557**	.799**	
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	
SP2	Pearson Correlation	.650**	1	.769**	.667**	.893**	
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	
SP3	Pearson Correlation	.580**	.769**	1	.754**	.901**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	
SP4	Pearson Correlation	.557**	.667**	.754**	1	.865**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	
	N	100	100	100	100	100	
TOTAL_SP	Pearson Correlation	.799**	.893**	.901**	.865**	1	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		
	N	100	100	100	100	100	

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

### C. Hasil Uji Validitas Kualitas Pelayanan

		Correlations							TOTAL_
		KP1	KP2	KP3	KP4	KP5	KP6	KP7	KP
KP1	Pearson	1	.780**	.704**	.682**	.716**	.710**	.697**	.860**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
KP2	Pearson	.780**	1	.696**	.808**	.718**	.721**	.719**	.888**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
KP3	Pearson	.704**	.696**	1	.659**	.804**	.723**	.690**	.861**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
KP4	Pearson	.682**	.808**	.659**	1	.724**	.758**	.689**	.864**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
KP5	Pearson	.716**	.718**	.804**	.724**	1	.760**	.795**	.899**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
KP6	Pearson	.710**	.721**	.723**	.758**	.760**	1	.803**	.890**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
KP7	Pearson	.697**	.719**	.690**	.689**	.795**	.803**	1	.879**
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL_ KP	Pearson	.860**	.888**	.861**	.864**	.899**	.890**	.879**	1
	Correlation								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100

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

#### D. Hasil Uji Validitas Pemeriksaan Pajak

**Correlations**

		PEM1	PEM2	PEM3	PEM4	TOTAL_PEM
PEM1	Pearson Correlation	1	.821**	.703**	.638**	.871**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
PEM2	Pearson Correlation	.821**	1	.841**	.689**	.929**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
PEM3	Pearson Correlation	.703**	.841**	1	.745**	.918**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
PEM4	Pearson Correlation	.638**	.689**	.745**	1	.869**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
TOTAL_PEM	Pearson Correlation	.871**	.929**	.918**	.869**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

#### E. Hasil Uji Validitas Kepatuhan Wajib Pajak

**Correlations**

		KWP1	KWP2	KWP3	KWP4	KWP5	TOTAL_KW P
KWP1	Pearson Correlation	1	.725**	.764**	.645**	.675**	.860**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
KWP2	Pearson Correlation	.725**	1	.761**	.732**	.679**	.886**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
KWP3	Pearson Correlation	.764**	.761**	1	.722**	.716**	.898**
	Sig. (2-tailed)						
	N						

	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
KWP4	Pearson Correlation	.645**	.732**	.722**	1	.844**	.892**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
KWP5	Pearson Correlation	.675**	.679**	.716**	.844**	1	.884**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100
TOTAL_KW P	Pearson Correlation	.860**	.886**	.898**	.892**	.884**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

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





## LAMPIRAN 6

### Uji Reliabilitas

#### A. Variabel Pengetahuan Perpajakan

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.924	.924	7

#### B. Variabel Sanksi Pajak

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.888	.887	4

### C. Kualitas Pelayanan

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.950	.950	7

### D. Pemeriksaan Pajak

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.916	.919	4

## E. Kepatuhan Wajib Pajak

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.930	.930	5

## LAMPIRAN 7

### Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.37327066
Most Extreme Differences	Absolute	.072
	Positive	.072
	Negative	-.071
Test Statistic		.072
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## LAMPIRAN 8

### Uji Multikolinieritas

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	t	Tolerance	VIF
1	(Constant)	.063	1.435		.044	.965	
	TOTAL_PP	.173	.066	.214	2.604	.011	1.383
	TOTAL_SP	.324	.112	.264	2.901	.005	1.703
	TOTAL_KP	.197	.059	.287	3.339	.001	1.513
	TOTAL_PE	.304	.119	.232	2.559	.012	1.686

a. Dependent Variable: TOTAL\_KWP

## LAMPIRAN 9

### Uji Heteroskedastisitas

		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients				
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.739	.983		1.769	.080		
	TOTAL_PP	-.007	.045	-.018	-.157	.876	.723	1.383
	TOTAL_SP	.124	.076	.212	1.626	.107	.587	1.703
	TOTAL_KP	-.067	.040	-.205	-1.669	.098	.661	1.513
	TOTAL_PE	-.007	.081	-.011	-.088	.930	.593	1.686

a. Dependent Variable: RES2

## LAMPIRAN 10

### Analisis Regresi Berganda

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	.063	1.435		.044	.965
	TOTAL_PP	.173	.066	.214	2.604	.011
	TOTAL_SP	.324	.112	.264	2.901	.005
	TOTAL_KP	.197	.059	.287	3.339	.001
	TOTAL_PEM	.304	.119	.232	2.559	.012

a. Dependent Variable: TOTAL\_KWP

## LAMPIRAN 11

### Koefisien Determinasi

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.733 <sup>a</sup>	.538	.518	2.423

a. Predictors: (Constant), TOTAL\_PEM, TOTAL\_PP, TOTAL\_KP, TOTAL\_SP

