LAMPIRAN 1 KUESIONER PENELITIAN



KUESIONER

KESADARAN PERPAJAKAN, SANKSI PERPAJAKAN, SIKAP FISKUS,
LINGKUNGAN PAJAK, PENGETAHUAN PERATURAN PAJAK,
PERSEPSI EFEKTIFITAS SISTEM PERPAJAKAN, KEMAUAN
MEMBAYAR PAJAK TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK ORANG
PRIBADI DI DPPKAD GROBOGAN- PURWODADI



IRMA ALFIAH

NIM: 201012148

JUR<mark>USAN</mark> AKUNTANSI FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS MURIA KUDUS TAHUN 2014 Hal: Permohonan Pengisian Kuesioner

Kudus,.....2014

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i Responden

Di tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Program Strata Satu (S1) Universitas Muria Kudus, saya: 5 MURIA KUD

Nama : Irma Alfiah

: 201012148 NIM

Jurusan/Smt.: Akuntansi / 8

Fakultas : Ekonomi Akuntansi

bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi dengan judul "KE<mark>SADARAN PERP</mark>AJAKAN, SANKSI PAJAK, SIKAP FIS<mark>KUS, LINGKUNG</mark>AN PAJA<mark>K, PENGETAH</mark>UAN PERATURAN PAJAK, PERSEPSI EFE<mark>KTIFITAS SI</mark>STEM PERPA<mark>JAKAN, KEMA</mark>UAN MEMBAYAR PAJAK TERHADAP KEPATUHA WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI DI DPPKAD PURWODADI".

Untuk itu, saya sangat mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjadi respoden dengan mengisi lembar kuesioner ini secara lengkap dan sebelumnya saya mohon maaf telah mengganggu waktunya. Data yang diperoleh hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian dan tidak digunakan sebagai pendataan di tempat Bapak/Ibu/Saudara/i tinggal, sehingga kerahasiaannya akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.

Informasi yang diperoleh atas partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/i merupakan faktor kunci untuk mengetahui Pengaruh Kesadaran, Sanksi Pajak, Sikap Fiskus, Lingkungan Pajak, Pengetahuan Peraturan Pajak, Persepsi Efektivitas Sistem Perpajakan, dan Kemauan Untuk Membayar Pajak terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi di DPPKAD Purwodadi.

> Dimohon untuk membaca setiap pertanyaan dan pernyataan secara hati-hati dan menjawab dengan lengkap semua pertanyaan, karena apabila terdapat salah satu nomor yang tidak diisi maka kuesioner dianggap tidak berlaku.

➤ Tidak ada jawaban yang salah atau benar dalam pilihan ini dan sejumlah pertanyaan agak sedikit kontroversial, mungkin anda akan bersifat netral, akan tetapi usahakan memilih rating yang lebih menunjukkan perasaan Bapak/Ibu/Saudara/i.

Apabila di antara Bapak/Ibu/Saudara/i ada yang membutuhkan hasil penelitian ini, maka Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menghubungi saya (telp. dan email tertera di bawah). Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i meluangkan waktu untuk mengisi dan menjawab semua pertanyaan dan pernyataan dalam penelitian ini, saya sampaikan terima kasih.



A. Deskriptif Responden

*) Nama :

Jenis Kelamin : Laki-Laki / Perempuan

Usia :

Tanggal :

Pendapatan/tahun :

Pekerjaan :

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

Setiap pertanya<mark>an terdiri dari 5 pilihan jaw</mark>aban:

SS = Sangat setuju

S = Setuju

R = Ragu

TS = Tidak setuju

STS = Sangat tidak setuju

B. KESADARAN MEMBAYAR PAJAK

No	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
			7			
1	Pajak ditetapkan dengan Undang-Undang (UU) dan				//	
	dapat dipaks <mark>akan.</mark>	7				
2	Pajak merupak <mark>an bentuk pengabdian masyarakat</mark>				1	
	kepada negara.					
					-1	
3	Membayar pajak merupakan bentuk partisipasi dalam		^			
	menunjang pembangunan negara.					
4	Penundaan pembayaran pajak dan pengurangan pajak dapat merugikan negara.					

^{*}boleh tidak diisi

5	Pembayaran pajak yang tidak sesuai akan berakibat pada kerugian yang akan ditanggung negara.			
6	Membayar pajak akan terbentuk rencana untuk kemajuan kesejahteraan rakyat.			

C. SANKSI PAJAK

	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
No						
1	Sanksi dalam SPT sangat diperlukan.					
2	Denda Rp. 10000.000,00 adalah wajar	A				
3	Sanksi administrasi berupa denda 50% dari pajak yang	9 4				
	kurang dibay <mark>ar, apabila pengisian SPT (Surat</mark>		//			
	Pemberita <mark>huan) dilakukan dengan tida</mark> k benar.	<i>(</i>	V	0,		
4	Denda keterlambatan pelaporan SPT (Surat					
	Pemberitahuan) Tahunan Pajak Penghasilan Orang	>		(,	
	Pribadi adalah Rp. 100.00,-	-	>			
5	Membayar kekurangan pajak penghasilan sebelum	- /			/	
. /	dilakukan pemeriksaan dari aparat pajak.		1	1		
6	Mengisi SPT sesuai dengan peraturan yang berlaku.					
7	Melakukan evaluasi secara berkala untuk			1		1 1
	m <mark>engantisipasi adany</mark> a pemeriksaan dari aparat.				1	

D. SIKAP FISKUS

No	Pertanyaan SS	S	R TS	STS
110				
1	Petugas pajak bersikap ramah dan sopan dalam melayani setiap Wajib Pajak.			
2	Petugas pajak cepat tanggap atas keluhan dan kesulitan yang dialami oleh Wajib Pajak.			
3	Petugas pajak memberikan informasi dan penjelasan dengan jelas dan mudah dimengerti oleh Wajib Pajak serta memberikan solusi yang tepat.			
4	Dalam penyelenggaraan pajak, sejauh ini fiskus berkapasitas untuk mengarahkan tanpa mempengaruhi Wajib Pajak.			

	5	Fasilitas Call Center atau Kring Pajak adalah salah satu sarana bertanya Wajib Pajak selain datang ke DPPKAD.			2
L					
	6	Kualitas pelayanan yang memuaskan akan membuat			
		Wajib Pajak merasa tertolong dan menguntungkan			
		dalam hal waktu dan pelayanan.			

E. LINGKUNGAN PAJAK

	Pertanya <mark>an</mark>	SS	S	R	TS	STS
No	A C MULL					
1	Saya akan tetap membayar pajak walaupun masyarakat	A				
	disekitar saya tid <mark>ak bayar pajak.</mark>	14	-,			
2	Masyarakat di sekitar rumah saya telah melaksanakan		0,			
	kewajiba <mark>n perpajakannya dengan</mark> benar.			1	1	
3	Saya pernah mendapatkan sosialisasi pajak dari kantor			40		
((pajak setempat.		>	0		

F. PEN<mark>GETAHUAN PE</mark>RATURAN PERPAJAKAN

No	Pertanyaan	SS	S	R TS	STS
1	Pengetahuan Wajib Pajak tentang pajak dapat dengan mudah diperoleh dari media massa (seperti televisi, dan radio), spanduk, reklame, dan media cetak lainnya.				
2	Masyarakat mengetahui fungsi dan manfaat pajak yang digunakan untuk membiayai pembangunan negara dan sarana umum bagi masyarakat.	/			
3	Masyarakat mengetahui bagaimana cara mengisi SPT dengan benar, membuat laporan keuangan, dan cara membayar pajak dengan benar.		T		
4	Masyarakat mengetahui bagaimana cara menghitung jumlah pajak yang ditanggungnya.	7	~		
5	Masyarakat telah mengetahui bahwa dalam Undang- Undang perpajakan, bagi Wajib Pajak yang terlambat atau tidak membayar pajak dapat diberikan sanksi administrasi (denda) dan sanksi pidana (penjara).				
6	Pajak bersifat memaksa sehingga apabila terjadi pelanggaran maka akan dikenakan sanksi.				

7	Saya tidak mendapatkan imbalan secara langsung dari			
	pajak yang saya bayarkan.			

G. PERSEPSI EFEKTIFITAS SISTEM PERPAJAKAN

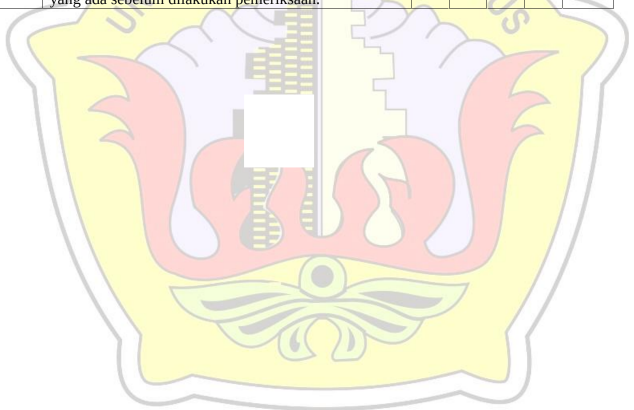
	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
No						
1	Pembayaran pajak melalui <i>e-banking</i> mudah, aman, dan terpercaya.					
2	Pelaporan pajak melalui <i>e</i> -SPT dan <i>e</i> -Filling sangat efektif.					
3	Penyampaian SPT melalui <i>drop box</i> dapat dilakukan dimana saja dan memudahkan Wajib Pajak.	1				
4	Peraturan pajak terbaru dapat di <i>update</i> melalui internet dengan mudah dan cepat.	14	0,			
5	Pendaftaran NPWP dapat dilakukan melalui e-			1		
	Registration dari website pajak.			J		

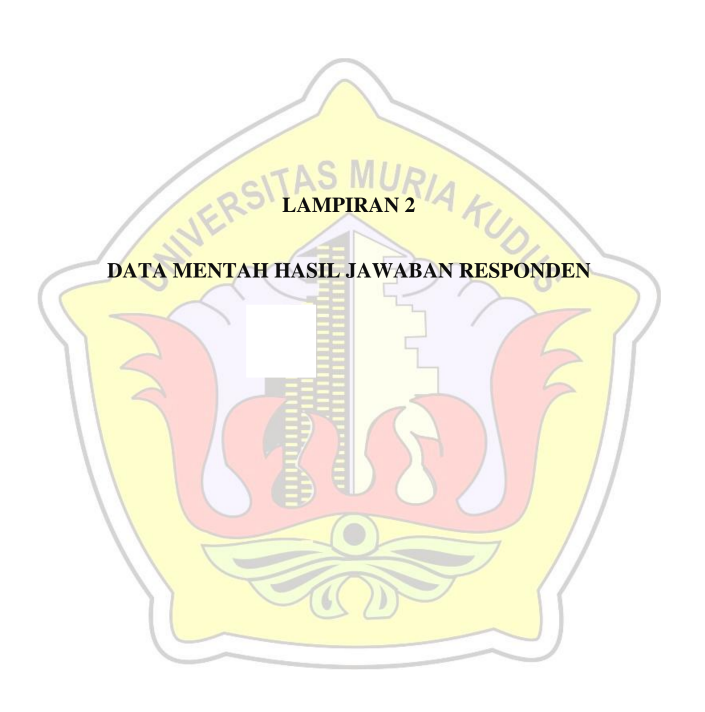
H. KEMAUAN MEMBAYAR PAJAK

	Pertanyaan = = =	SS	S	R	TS	STS
No			1	1		1 1
1	Wajib Pajak menyiapkan dokumen yang diperlukan	1				
	untuk membayar pajak.					/ /
2	Wajib Pajak berusaha mencari informasi mengenai		101		1	
	tem <mark>pat dan cara me</mark> mbayar pajak.		/ \	- 1		/ /
3	Waji <mark>b Pajak berus</mark> aha mencari informasi mengenai)		1	/	
	batas waktu pembayaran dan penyetoran pajak.			1	/	
		(1	/	/
				4		
4	Sebelum melalukan pembayaran pajak, Wajib Pajak		7		//	
	melakukan konsultasi dengan pihak yang memahami			1		
	tentang peraturan pajak.	1				
5	Wajib Pajak m <mark>endaftarkan sendiri sebagai W</mark> ajib Pajak					
	untuk mendap <mark>atkan NPWP.</mark>					
6	Wajib Pajak menyampaikan SPT atas kemauan dan				/	
	keinginan sendiri.	-			0	
7	Wajib Pajak mengalokasikan dana untuk membayar					
	pajak.					
8	Wajib Pajak membayar pajak sesuai dengan peraturan					
	perpajakan yang berlaku.					

I.KEPATUHAN WAJIB PAJAK

	Pertanyaan	SS	S	R	TS	STS
No						
1	Untuk mendapatkan NPWP (Nomor Pokok Wajib					
	Pajak), saya mendaftarkan diri secara sukarela ke					
	DPPKAD (Dinas Pengelola Pendapatan Keuangan					
	Aset Daerah).					
2	Saya selalu mengisi SPT (Surat Pemberitahuan) sesuai					
	dengan ketentuan perundang-undangan.					
3	Saya selalu melaporkan SPT (surat pemberitahuan)					
	yang telah diisi dengan tepat waktu.					
4	Saya selalu menghitung pajak penghasilan yang					
	terutang dengan benar dan apa adanya.	Λ				
5	Saya selalu membayar pajak penghasilan yang	4 4				
	terutang dengan tepat waktu.	1	11			
6	Saya sela <mark>lu membayar kekurangan p</mark> ajak penghasilan	1	0/) .	1	
	yang ada sebelum dilakukan pemeriksaan.					





Jawaban responden untuk variabel kesadaran perpajakan dan sanksi pajak

No		ı	kesad	laran	perp	oajak	an	No				saı	nksi p	ajak		
	1	2	3	4	5	6	Jml		1	2	3	4	5	6	7	Jml
1	5	5	4	4	5	4	27	1	4	4	3	4	5	5	5	30
2	4	4	4	4	5	5	26	2	4	4	5	4	5	5	5	32
3	4	4	5	5	4	4	26	3	4	5	4	4	5	5	4	31
4	4	4	4	5	5	4	26	4	5	5	4	4	5	5	4	32
5	4	4	5	5	5	5	28	5	4	5	5	4	4	4	4	30
6	4	4	4	5	5	5	27	6	4	4	3	2	5	5	5	28
7	4	4	4	5	5	4	26	7	5	5	5	3	5	5	4	32
8	4	4	4	5	5	5	27	8	4	4	4	4	5	5	5	31
9	4	4	4	4	5	5	26	9	4	3	3	5	4	5	5	29
10	5	5	5	4	5	5	29	10	4	4	4	5	3	4	5	29
11	5	5	4	4	5	5	28	11	3	2	3	4	4	5	4	25
12	3	3	3	4	4	4	21	12	3	3	4	4	4	4	5	27
13	3	3	4	4	3	4	21	13	4	3	4	4	5	5	5	30
14	4	4	4	5	5	5	27	14	3	3	3	4	4 /	5	5	27
15	4	4	5	5	4	4	26	15	4	4	4	2	5	5	5	29
16	4	4	5	5	5	4	27	16	3	1	2	4	4	4	4	22
17	5	5	4	4	5	4	27	17	3	4	4	3	2	3	3	22
18	4	3	3	3	4	2	19	18	4	4	4	4	5	5	5	31
19	4	4	4	5	5	4	26	19	4	4	3	4	5	5	5	30
20	4	4	4	3	5	5	25	20	5	3	5	4	4	4	4	29
21	5	5	4	4	4	4	26	21	4	5	5	4	4	4	4	30
22	5	5	5	4	4	4	27	22	3	3	2	3	4	3	4	22
23	4	4	4	4	5	5	26	23	5	4	4	4	5	5	4	31
24	5	4	4	4	5	5	27	24	5	5	5	4	4	4	4	31
25	4	5	5	4	3	4	25	25	4	4	4	4	5	5	4	30
26	3	3	4	3	4	4	21	26	5	4	4	5	5	4	4	31
27	5	5	4	4	4	5	27	27	4	5	4	4	5	5	4	31
28	4	5	5	4	4	4	26	28	4	4	4	4	5	5	4	30
29	4	2	3	4	3	4	20	29	4	5	5	4	4	4	4	30
30	4	4	4	5	5	4	26	30	4	5	5	5	4	4	4	31
31	5	5	4	4	4	4	26	31	4	4	4	4	5	5	4	30
32	4	4	5	5	5	5	28	32	4	4	4	4	5	5	4	30
33	3	3	4	4	3	4	21	33	3	3	2	3	4	4	4	23
34	5	4	4	5	5	5	28	34	4	5	5	5	4	4	4	31
35	3	4	4	5	5	5	26	35	4	4	4	4	5	5	5	31
36	4	5	5	4	4	4	26	36	4	5	5	4	4	4	5	31
37	5	4	4	3	5	5	26	37	3	3	3	4	5	5	4	27

38	3	3	3	4	3	3	19	38	4	4	4	4	5	5	5	31
39	4	4	4	5	5	5	27	39	4	5	5	4	5	4	4	31
40	5	5	5	4	4	4	27	40	4	4	4	4	5	5	5	31
41	4	4	5	5	5	5	28	41	5	5	5	4	4	4	4	31
42	4	5	5	4	4	4	26	42	4	5	5	4	5	5	4	32
43	4	4	5	5	5	5	28	43	5	5	5	4	4	4	4	31
44	4	4	5	5	4	4	26	44	4	4	4	4	5	5	5	31
45	4	4	5	5	5	5	28	45	4	4	4	4	5	5	5	31
46	4	5	5	4	4	4	26	46	5	5	5	4	4	4	4	31
47	4	4	5	5	5	5	28	47	3	3	3	4	4	5	5	27
48	4	4	5	5	4	4	26	48	4	5	5	4	4	5	5	32
49	4	4	5	5	4	4	26	49	5	5	5	4	4	4	4	31
50	4	4	4	5	5	5	27	50	4	4	4	4	5	5	5	31
51	5	5	5	4	5	5	29	51	4	4	4	5	5	5	5	32
52	4	4	5	5	4	4	26	52	4	4	5	5	4	4	5	31
53	4	4	5	5	5	5	28	53	5	5	5	4	5	5	5	34
54	4	4	4	5	5	5	27	54	4	4	4	4	5	5	5	31
55	4	4	4	4	5	5	26	55	3	2	2	4	4	3	3	21
56	4	4	5	5	4	4	26	56	5	4	4	5	4	4	5	31
57	5	5	4	4	4	5	27	57	4	4	4	5	5	5	5	32
58	5	5	5	4	4	4	27	58	5	3	3	5	5	5	5	31
59	4	4	4	5	5	5	27	59	4	2	2	3	4	3	4	22
60	5	5	4	4	4	4	26	60	4	5	5	5	4	4	4	31
61	4	4	4	5	5	5	27	61	5	4	4	5	5	5	4	32
62	4	4	4	4	5	5	26	62	5	5	5	4	4	4	4	31
63	4	5	5	5	4	4	27	63	4	4	5	5	4	4	4	30
64	4	5	5	4	5	5	28	64	3	1	2	4	4	4	3	21
65	4	4	4	5	5	5	27	65	4	4	4	4	5	5	5	31
66	5	5	5	4	4	5	28	66	4	2	3	3	4	4	3	23
67	5	5	5	4	5	5	29	67	4	5	5	5	5	5	5	34
68	4	5	4	5	4	5	27	68	4	4	4	5	5	4	5	31
69	4	4	4	5	5	5	27	69	4	4	4	4	5	5	5	31
70	5	5	5	4	4	4	27	70	5	5	4	4	5	5	4	32
71	5	5	4	5	5	5	29	71	4	4	4	4	3	4	4	27
72	4	4	4	5	5	5	27	72	4	5	5	5	4	4	4	31
73	4	4	5	4	4	4	25	73	4	4	5	5	5	4	4	31
74	5	5	4	4	5	4	27	74	4	4	4	4	5	5	4	30
75	4	4	4	5	5	5	27	75	4	5	5	4	4	5	5	32
76	4	4	5	5	5	5	28	76	5	4	4	4	5	5	4	31
77	4	4	5	5	4	4	26	77	4	5	5	4	4	4	4	30
78	4	4	4	5	5	5	27	78	5	5	5	4	4	4	4	31

79	4	5	5	5	4	4	27	79	4	3	3	4	4	3	3	24
80	4	4	4	5	5	5	27	80	4	3	3	2	3	4	4	23
81	4	4	4	5	5	5	27	81	3	3	3	4	4	3	4	24
82	4	4	4	4	4	4	24	82	4	4	4	4	5	5	5	31
83	4	4	5	5	5	5	28	83	4	4	4	4	4	5	5	30
84	4	5	5	4	4	4	26	84	4	4	5	5	5	5	5	33
85	5	5	5	4	4	4	27	85	4	4	4	5	5	5	5	32
86	5	5	5	4	4	5	28	86	3	1	4	4	3	4	4	23
87	5	4	5	5	5	5	29	87	5	5	4	4	5	4	4	31
88	4	5	5	4	4	5	27	88	4	3	3	4	4	5	5	28
89	4	5	5	5	5	4	28	89	3	1	2	4	4	4	4	22
90	4	5	5	4	5	5	28	90	3	3	4	5	4	4	4	27
91	5	4	4	5	4	5	27	91	4	1	4	4	4	4	4	25
92	5	5	5	4	5	5	29	92	4	1	3	3	4	4	5	24
93	5	4	4	4	5	4	26	93	4	3	2	4	4	4	3	24
94	4	5	5	4	5	4	27	94	4	4	4	5	5	5	5	32
95	4	4	5	5	5	4	27	95	5	4	3	5	4	4	4	29
96	4	4	5	5	5	5	28	96	2	2	4	3	4	5	5	25
97	3	3	2	3	2	3	16	97	5	2	3	5	5	4	5	29
98	5	5	4	5	4	4	27	98	4	1	1	2	4	4	3	19
99	3	3	3	3	3	2	17	99	5	4	4	4	5	4	5	31
100	4	5	4	5	5	5	28	100	5	5	5	4	4	4	4	31

Jawaban responden untuk variabel sikap fiskus dan lingkungan pajak

No	1			sikap	fisku	ıs		No		ingkı	ınga	n p <mark>ajak</mark>
	1	2	3	4	5	6	Jml		1	2	3	Jml
1	5	5	4	4	5	5	28	1	5	4	4	13
2	5	5	4	4	5	5	28	2	5	4	4	13
3	5	5	4	5	4	4	27	3	4	5	4	13
4	5	5	4	5	4	4	27	4	4	5	5	14
5	5	5	5	4	4	5	28	5	3	3	3	9
6	4	4	4	4	5	5	26	6	5	4	5	14
7	5	5	5	5	4	4	28	7	4	5	5	14
8	4	4	5	4	5	5	27	8	5	5	5	15
9	5	5	4	5	5	4	28	9	3	3	3	9
10	4	4	3	4	2	4	21	10	4	4	4	12
11	5	2	4	3	3	5	22	11	3	3	3	9
12	5	5	5	5	4	4	28	12	4	4	4	12
13	5	5	4	5	5	5	29	13	5	4	5	14
14	5	5	4	4	4	5	27	14	5	5	5	15

15	5	5	5	4	4	4	27	15	3	3	3	9	
16	5	2	4	4	5	4	24	16	4	4	4	12	
17	5	4	4	4	5	5	27	17	5	4	4	13	
18	4	5	5	4	4	4	26	18	4	4	4	12	
19	4	4	3	3	3	4	21	19	4	3	4	11	
20	5	5	5	4	4	4	27	20	5	5	5	15	
21	5	5	4	4	4	5	27	21	3	5	4	12	
22	3	3	4	3	2	3	18	22	5	5	5	15	
23	3	3	3	2	2	3	16	23	4	4	4	12	
24	3	3	3	3	4	5	21	24	5	5	4	14	
25	4	4	5	5	4	4	26	25	4	5	4	13	
26	4	4	5	5	4	4	26	26	4	4	4	12	
27	3	2	2	3	3	3	C 16	27	4	5	5	14	
28	2	3	3	4	4	3	19	28	4	3	4	11	4
29	4	2	2	3	4	5	20	29	3	4	3	10	100
30	4	4	4	5	4	5	26	30	5	3	5	13	tuous
31	5	5	3	4	4	4	25	31	3	4	3	10	CO 1
32	5	5	5	4	4	4	27	32	4	4	3	11	0.
33	4	2	2	1	3	3	15	33	3	3	3	9	
34	5	5	5	5	4	5	29	34	5	5	5	15	
35	4	4	4	5	5	5	27	35	5	4	4	13	
36	5	5	5	4	4	5	28	36	5	4	4	13	
37	5	5	4	4	5	5	28	37	5	5	5	15	
38	4	4	5	5	4	4	26	38	4	5	5	14	
39	5	5	5	5	4	5	29	39	5	4	4	13	
40	5	5	4	4	5	5	28	40	4	5	4	13	/ \ /
41	3	3	5	3	3	3	20	41	3	3	3	9	
42	4	4	5	5	5	4	27	42	4	4	4	12	
43	4	4	4	5	4	5	26	43	5	5	5	15	
44	4	4	4	5	4	5	26	44	3	3	3	9	7 //
45	4	4	4	3	3	3	21	45	5	5	5	15	
46	5	5	5	5	4	4	28	46	4	3	5	12	
47	4	4	4	4	5	5	26	47	5	5	5	15	
48	5	4	4	5	5	5	28	48	2	4	4	10	
49	5	5	5	5	5	4	29	49	5	4	4	13	
50	5	5	5	5	4	5	29	50	4	4	4	12	
51	5	5	4	4	4	5	27	51	2	2	3	7	
52	4	4	4	5	5	5	27	52	5	4	5	14	
53	5	5	4	4	5	5	28	53	2	4	2	8	
54	4	4	4	5	5	5	27	54	5	5	5	15	
55	4	4	4	4	5	5	26	55	5	4	4	13	

56	5	5	5	5	4	4	28	56	4	4	4	12	
57	5	5	5	4	4	5	28	57	2	2	5	9	
58	5	5	5	4	4	4	27	58	2	1	4	7	
59	4	5	5	4	5	5	28	59	5	4	4	13	
60	5	5	4	4	4	5	27	60	2	2	2	6	
61	5	5	5	5	5	4	29	61	4	4	5	13]
62	5	5	5	5	4	4	28	62	4	4	4	12	
63	5	5	4	5	4	5	28	63	5	2	4	11	
64	4	5	4	4	3	3	23	64	5	4	5	14	
65	5	5	5	4	5	5	29	65	5	4	4	13	
66	4	4	4	4	5	5	26	66	5	5	5	15	
67	4	5	5	4	5	4	27	67	4	5	5	14	
68	5	4	5	4	5	5	28	68	2	2	4	8	,
69	5	5	5	4	4	4	27	69	2	2	2	6	4
70	4	4	4	5	4	5	26	70	5	5	5	15	tuous
71	5	5	4	4	4	5	27	71	5	4	5	14	0/
72	5	5	3	3	5	5	26	72	5	4	4	13	(0)
73	5	5	5	5	4	5	29	73	5	4	4	13	0.
74	5	3	4	4	3	5	24	74	5	4	4	13	
75	4	4	5	4	4	5	26	75	5	5	5	15	
76	5	5	4	5	4	5	28	76	5	5	5	15	
77	5	5	5	4	4	5	28	77	2	2	4	8	
78	5	5	5	5	4	4	28	78	4	4	4	12	
79	3	3	3	4	4	4	21	79	4	4	4	12	
80	3	3	3	3	2	4	18	80	4	4	4	12	
81	4	4	3	4	5	3	23	81	5	4	4	13	
82	4	4	5	5	4	5	27	82	5	4	5	14	
83	5	5	5	4	4	5	28	83	5	4	4	13	
84	5	5	5	4	4	4	27	84	5	3	5	13	
85	5	5	5	5	4	5	29	85	4	4	4	12	7 //
86	5	5	4	5	5	4	28	86	4	4	4	12	
87	3	3	3	2	4	3	18	87	2	2	4	8	
88	5	5	5	4	5	4	28	88	3	3	4	10	1
89	5	4	5	4	5	4	27	89	3	3	3	9	
90	4	3	3	3	3	3	19	90	3	4	4	11	
91	5	5	4	4	4	5	27	91	3	4	4	11	
92	5	4	3	5	4	5	26	92	5	4	4	13	
93	5	4	4	4	4	5	26	93	3	2	3	8	
94	5	5	5	4	5	4	28	94	3	3	4	10	
95	5	5	5	4	5	4	28	95	4	2	3	9	
96	5	5	4	4	5	4	27	96	4	2	3	9	

97	5	5	4	5	4	4	27	97	4	4	4	12
98	5	4	5	4	4	5	27	98	4	4	4	12
99	5	4	4	5	4	5	27	99	5	5	4	14
100	5	5	4	4	5	4	27	100	3	5	3	11

Jawaban responden untuk variabel pengetahuan peraturan pajak dan persepsi efektifitas sistem perpajakan

No		pe	ngeta	huan	pera	turan	pajal		No		pers		efekti erpaja		sistem
	1	2	3	4	5	6	7	Jml		1	2	3	4	5	Jml
1	4	3	4	5	4	5	5	30	1	4	3	3	5	5	20
2	4	4	4	4	5	5	5	31	2	4	3	3	4	4	18
3	5	5	4	4	5	5	5	33	3	3	3	3	4	4	17
4	4	4	5	5	5	4	5	32	4	1	1	3	3	3	11
5	4	3	3	2	3	3	5	23	5	3	3	3	4	3	16
6	4	4	4	5	5	5	5	32	6	3	3	3	4	4	17
7	4	4	4	4	5	5	5	31	7	2	2	2	3	3	12
8	4	4	3	3	4	4	4	26	8	4	1	3	4	4	16
9	4	4	4	5	5	5	5	32	9	4	3	3	4	4	18
10	4	4	5	5	4	4	4	30	10	4	4	3	5	5	21
11	4	4	5	5	5	4	4	31	11	3	3	3	4	4	17
12	3	3	3	3	4	4	3	23	12	4	4	3	4	5	20
13	5	5	4	4	4	4	5	31	13	4	4	4	5	5	22
14	4	4	4	5	5	4	4	30	14	4	4	5	4	5	22
15	3	4	4	3	4	4	3	25	15	4	4	4	5	5	22
16	4	4	4	4	5	5	5	31	16	4	4	4	3	3	18
17	4	3	3	3	5	4	4	26	17	4	4	4	5	5	22
18	3	4	3	5	4	4	4	27	18	4	4	3	4	4	19
19	4	4	4	5	5	5	5	32	19	4	3	3	3	4	17
20	4	4	4	5	5	4	4	30	20	1	1	1	2	2	7
21	4	4	3	4	5	5	5	30	21	2	2	1	3	3	11
22	4	4	3	5	5	5	5	31	22	1	1	1	3	3	9
23	4	3	3	3	3	4	4	24	23	3	3	3	4	4	17
24	5	4	3	4	5	4	4	29	24	2	2	2	3	3	12
25	4	4	5	5	5	4	4	31	25	3	3	3	4	4	17
26	4	4	4	4	5	5	5	31	26	1	1	2	2	2	8
27	4	4	3	5	5	5	4	30	27	3	1	1	3	3	11
28	4	4	4	5	5	5	4	31	28	2	2	1	3	3	11
29	4	4	4	4	5	5	4	30	29	3	2	2	4	4	15
30	4	4	4	4	5	5	5	31	30	3	3	1	2	2	11
31	4	4	4	5	5	5	5	32	31	3	2	2	3	3	13

32	5	4	4	4	5	5	5	32	32	3	2	3	4	4	16
33	5	5	4	4	5	5	5	33	33	3		2	4	3	14
34	3	3	2	4	4	4	3	23	34	3	3	1	4	4	15
35	5	4	4	4	5	5	5	32	35	3		1	4	4	14
36	4	4	4	4	5	5	5	31	36	2		2	4	4	13
37	5	5	4	4	4	5	5	32	37	3	2	2	3	3	13
38	4	4	5	5	5	4	4	31	38	1	2	2	4	4	13
39	5	5	4	5	4	4	4	31	39	3		2	4	4	15
40	4	4	4	5	5	5	5	32	40	3	3	3	5	4	18
41	5	4	4	5	5	4	5	32	41	4	3	3	4	4	18
42	5	5	4	4	5	5	4	32	42	3	3	3	4	2	15
43	4	3	3	3	4	4	4	25	43	2	2	2	4	4	14
44	4	4	5	5	4	4	5	31	44	3	3	2	4	4	16
45	4	4	4	4	4	5	5	30	45	3	3	3	2	2	13
46	4	4	4	5	5	5	5	32	46	1	2	2	4	4	13
47	4	4	4	5	5	5	4	31	47	3	3	2	4	4	16
48	5	4	4	4	5	5	5	32	48	4	3	3	3	4	17
49	4	5	4	4	5	5	5	32	49	2	2	2	3	4	13
50	4	4	5	5	4	4	4	30	50	2	2	2	4	4	14
51	4	4	4	5	5	5	5	32	51	4	5	5	4	4	22
52	4	4	5	5	5	4	4	31	52	3	3	3	4	5	18
53	4	4	5	5	5	5	5	33	53	3	3	4	4	4	18
54	4	4	4	5	4	5	5	31	54	4	4 🏻	3	4	4	19
55	4	4	4	4	5	5	5	31	55	4	4	4	5	5	22
56	4	4	4	5	5	4	4	30	56	3	3	4	4	4	18
57	4	4	3	4	4	4	5	28	57	4	4	4	4	4	20
58	5	5	4	4	5	5	5	33	58	4	3	3	4	5	19
59	4	4	4	3	4	5	5	29	59	4	3	3	4	4	18
60	4	4	4	4	5	5	5	31	60	4	4	4	5	5	22
61	4	4	5	5	4	4	4	30	61	2	2	2	3	4	13
62	5	4	4	4	5	5	5	32	62	2	1	1	3	3	10
63	4	4	4	5	4	4	5	30	63	3	3	2	3	3	14
64	3	3	4	4	4	3	3	24	64	3	3	4	4	4	18
65	4	5	4	5	5	4	4	31	65	3	3	3	3	3	15
66	4	4	4	4	4	5	5	30	66	3	3	3	4	4	17
67	4	4	4	4	5	5	5	31	67	4	4	4	5	5	22
68	4	4	5	5	5	4	5	32	68	4	4	5	5	4	22
69	4	4	4	5	5	5	5	32	69	4	4	4	5	5	22
70	4	4	5	5	4	5	5	32	70	1	1	1	4	4	11
71	4	5	5	4	5	5	5	33	71	2	2	3	4	3	14
72	4	4	4	4	5	5	5	31	72	3	3	2	4	4	16

73	4	5	5	4	5	5	5	33	73	3	2	2	4	3	14
74	4	4	4	4	5	5	5	31	74	1	1	2	4	4	12
75	5	5	4	4	5	5	5	33	75	3	3	2	4	3	15
76	4	5	5	5	4	4	4	31	76	2	2	3	4	4	15
77	4	5	5	4	4	5	5	32	77	4	3	3	4	4	18
78	4	4	4	4	5	5	5	31	78	4	3	2	5	4	18
79	4	4	4	4	4	5	5	30	79	3	2	3	4	4	16
80	4	4	4	5	5	4	4	30	80	3	3	3	3	4	16
81	4	4	4	4	5	5	5	31	81	4	2	1	4	4	15
82	5	4	4	5	5	5	5	33	82	2	2	3	3	4	14
83	4	3	4	3	5	4	4	27	83	3	3	2	4	4	16
84	3	5	4	4	4	4	5	29	84	2	112	1	4	3	11
85	5	4	5	4	4	5	4	31	85	4	3	3	4	4	18
86	4	4	3	3	4	4	4	26	86	4	3	4	5	4	20
87	4	4	5	4	4	4	5	30	87	4	3	3	4	4	18
88	4	5	4	5	4	4	4	30	88	4	4	4	5	4	21
89	4	4	2	3	4	4	4	25	89	3	3	2	5	4	17
90	4	4	4	4	5	3	5	29	90	3	3	3	4	4	17
91	4	3	4	4	4	4	3	26	91	5	4	4	4	5	22
92	4	3	4	4	4	4	4	27	92	2	2	2	5	3	14
93	3	4	4	5	4	4	4	28	93	3	4	4	4	4	19
94	4	4	4	3	4	5	4	28	94	3	2	3	4	4	16
95	4	4	5	4	5	4	5	31	95	4	3 🚽	3	5	4	19
96	4	4	3	4	4	3	4	26	96	4	3	4	4	5	20
97	3	4	5	4	5	4	5	30	97	3	3	4	5	4	19
98	4	5	5	5	4	4	4	31	98	4	4	3	5	4	20
99	5	4	4	4	5	5	4	31	99	3	3	3	4	4	17
100	4	4	5	5	5	4	5	32	100	4	2	2	4	4	16

Jawaban resp<mark>onden untuk variabel kemauan membayar pajak dan kepatuhan</mark> wajib pajak orang pribadi

			1			-				-		7				_//	
No		k	kemau	an me	mbaya	r paja	k	16		No	kep	atuha	ın waj	jib paj	<mark>ak</mark> ora	ang p	ribadi
	1	2	3	4	5	6	7	8	Jml	")	1	2	3	4	5	6	Jml
1	4	5	5	4	4	4	5	5	36	1	4	4	3	2	5	5	23
2	4	4	5	5	4	4	4	4	34	2	4	4	4	5	5	5	27
3	4	4	4	5	5	5	4	5	36	3	4	5	5	4	4	5	27
4	4	4	5	5	4	4	5	5	36	4	5	5	4	5	5	5	29
5	4	4	4	5	4	5	4	5	35	5	4	4	4	5	4	4	25
6	4	5	5	4	4	5	5	5	37	6	5	5	5	4	4	4	27
7	4	4	4	5	5	4	3	5	34	7	4	4	5	5	4	4	26
8	3	4	4	5	4	4	4	4	32	8	4	4	4	5	5	5	27

9	4	4	5	5	5	4	4	4	35	9	3	3	4	4	3	3	20	
10	5	4	4	5	5	5	4	4	36	10	4	5	4	5	4	5	27	
11	4	4	5	5	4	4	5	5	36	11	4	3	2	3	4	4	20	
12	5	5	4	4	2	4	5	4	33	12	3	3	2	3	3	3	17	
13	4	4	5	5	4	4	5	5	36	13	4	4	4	5	4	5	26	
14	4	4	4	5	4	4	5	4	34	14	4	4	5	5	5	4	27	
15	5	5	4	4	5	4	4	5	36	15	3	3	3	2	3	4	18	
16	4	5	3	3	3	2	3	4	27	16	4	5	5	5	4	4	27	
17	4	4	4	5	5	5	4	4	35	17	5	4	2	3	4	5	23	
18	3	4	4	4	3	5	4	4	31	18	3	3	3	4	4	3	20	
19	3	2	3	4	4	3	4	4	27	19	4	4	5	5	4	4	26	
20	4	4	4	5	5	4	4	5	35	20	5	5	5	4	4	4	27	
21	4	4	4	5	5	4	4	4	34	21	5	5	5	5	4	4	28	
22	4	4	4	4	5	5	5	5	36	22	4	4	3	3	3	3	20	
23	5	5	5	4	4	5	4	4	36	23	3	4	5	5	5	4	26	
24	4	4	5	5	5	4	4	4	35	24	3	3	2	3	3	5	19	
25	4	4	4	5	5	4	4	4	34	25	4	4	5	5	4	4	26	
26	4	4	4	4	5	5	4	4	34	26	5	5	5	4	4	4	27	
27	4	4	5	5	5	4	4	4	35	27	3	5	4	3	3	3	21	/ /
28	4	4	4	5	4	5	5	4	35	28	4	4	4	5	5	4	26	
29	4	4	4	5	5	4	4	4	34	29	3	4	3	3	3	3	19	
30	4	4	4	5	5	4	5	4	35	30	4	4	5	5	4	4	26	
31	4	4 =	4	4	5	5	4	4	34	31	4	4	5	5	5	5	28	/
32	4	4	4	5	5	4	4	5	35	32	4	4	4	5	5	5	<mark>2</mark> 7	/
33	4	4	4	5	5	5	5	5	37	33	3	3	3	3	2	3	17	
34	5	5	4	4	5	5	5	5	38	34	4	4	4	5	5	5	27	
35	5	5	4	4	5	5	5	4	37	35	4	4	5	5	4	4	26	
36	4	4	5	5	5	5	5	5	38	36	5	5	5	4	4	4	27	
37	4	4	5	5	4	4	5	5	36	37	4	4	4	5	5	5	27	
38	5	5	4	4	4	5	5	5	37	38	4	4	3	5	5	4	25	
39	4	5	5	5	4	5	5	5	38	39	4	4	5	5	5	5	28	
40	4	4	4	5	5	5	4	4	35	40	5	5	5	4	5	5	29	
41	4	4	3	3	3	2	3	3	25	41	4	4	4	5	3	4	24	
42	4	4	5	5	4	5	4	4	35	42	4	4	5	5	5	5	28	
43	4	4	5	5	4	5	5	5	37	43	4	4	4	3	5	5	25	
44	5	4	4	4	5	5	5	2	34	44	4	4	5	5	5	5	28	
45	4	4	3	2	3	4	3	4	27	45	4	5	5	5	4	4	27	
46	4	4	4	5	4	5	5	5	36	46	4	4	5	5	5	5	28	
47	4	4	4	5	5	5	5	5	37	47	5	4	4	5	5	5	28	
48	4	4	4	4	5	5	5	5	36	48	5	5	4	4	5	4	27	
49	3	2	4	3	3	2	3	3	23	49	5	5	4	4	5	4	27	

50	4	4	4	5	5	4	4	5	35	50	4	4	5	3	3	4	23	
51	4	4	4	5	5	5	5	4	36	51	4	4	4	5	5	5	27	
52	4	4	4	5	5	4	4	4	34	52	4	5	5	5	5	4	28	
53	4	4	4	5	5	5	4	4	35	53	4	4	4	5	5	5	27	
54	4	4	4	4	5	5	4	4	34	54	5	5	4	4	5	5	28	
55	4	4	4	5	5	5	5	5	37	55	4	4	5	4	4	4	25]
56	5	5	4	4	4	5	5	5	37	56	4	4	4	5	5	4	26	
57	4	4	5	5	4	4	4	4	34	57	5	5	4	4	5	5	28	
58	5	5	4	4	5	5	5	5	38	58	4	4	5	5	5	4	27	
59	4	5	4	4	5	5	5	5	37	59	4	4	4	5	5	5	27	
60	4	4	5	4	4	5	5	5	36	60	4	4	5	5	5	4	27	
61	5	5	5	4	4	5	5	5	38	61	4	5	5	5	5	4	28	ļ
62	4	5	5	5	4	4	4	4	35	62	4	4	5	5	5	5	28	
63	4	4	4	4	5	5	5	4	35	63	4	4	4	4	4	4	24	
64	4	4	5	5	5	4	4	4	35	64	4	4	5	5	5	5	28	
65	4	4	4	4	5	5	4	4	34	65	5	5	4	4	5	5	28	
66	4	5	4	5	4	5	4	5	36	66	4	4	5	4	5	5	27	
67	4	4	4	5	5	5	5	5	37	67	5	5	5	4	4	4	27	
68	5	4	4	4	4	5	5	4	35	68	5	5	4	5	4	4	27	/ /
69	4	4	4	5	5	5	5	5	37	69	5	5	5	4	4	4	27	
70	4	4	4	4	4	5	5	5	35	70	4	4	4	5	5	5	27	1
71	4	4	4	5	5	4	4	5	35	71	3	3	4	2	3	3	18	
72	4	4 =	4	5	5	5	4	4	35	72	4	4	5	5	4	4	26	
73	4	4	5	5	4	4	5	5	36	73	5	4	3	5	4	4	<mark>2</mark> 5	
74	4	4	5	5	4	5	5	5	37	74	3	4	2	4	3	5	21	
75	5	5	4	4	4	5	5	5	37	75	4	3	5	5	5	5	27	
76	5	5	4	4	5	5	5	5	38	76	5	5	5	4	5	4	28	
77	4	4	4	4	5	5	5	5	36	77	5	5	4	4	4	4	26	
78	4	4	4	5	5	5	5	4	36	78	4	4	5	5	4	5	27	
79	4	4	4	5	5	5	5	5	37	79	4	4	4	5	5	4	26	
80	4	4	5	5	4	4	4	5	35	80	4	4	3	3	4	4	22	
81	4	4	4	5	4	4	4	5	34	81	5	5	4	4	5	4	27	
82	4	4	4	4	5	5	5	5	36	82	3	3	3	3	4	4	20	
83	4	4	4	5	5	5	5	5	37	83	5	5	5	5	4	4	28	
84	4	4	4	5	5	5	4	4	35	84	4	3	4	3	4	3	21	
85	4	4	5	5	5	4	4	4	35	85	4	4	4	5	4	4	25	
86	4	4	3	4	4	4	3	3	29	86	5	5	5	4	4	5	28	
87	3	4	4	4	5	5	5	4	34	87	4	3	5	3	3	4	22	
88	3	3	4	4	4	5	5	5	33	88	3	5	4	4	4	4	24	
89	4	4	4	5	4	5	4	4	34	89	4	3	3	4	3	3	20	
90	4	4	4	4	4	5	4	4	33	90	3	3	4	5	4	5	24]

91	4	3	4	3	4	3	2	3	26	91	3	4	5	4	3	4	23
92	4	2	4	4	4	3	3	5	29	92	3	2	4	4	3	3	19
93	4	5	4	4	4	5	3	4	33	93	3	3	2	4	2	3	17
94	4	3	3	3	3	4	4	4	28	94	5	4	4	4	4	4	25
95	4	4	4	5	4	4	4	4	33	95	4	3	4	4	3	4	22
96	5	4	3	5	4	4	4	4	33	96	4	4	4	5	3	4	24
97	4	4	4	4	4	4	5	4	33	97	4	4	5	4	4	4	25
98	4	4	5	4	4	4	5	4	34	98	3	3	3	4	3	4	20
99	4	4	4	5	4	4	5	4	34	99	4	4	4	5	5	5	27
100	4	4	5	4	5	5	4	5	36	100	4	5	5	5	4	5	28





Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

	Cronbach's Alpha Based on	
Cronbach's Alpha	Standardized Items	N of Items
.713	.711	6

Item Statistics

procedure						
	Re	eliab	ility Statistics			
Cronbacl	n's Alpha		onbach's Alpha Based on ndardized Items	N of Ite	ms	MURIA
	.713		.711		6	7/1.
	//	lton	n Statistics	1	4	100
		Iteli	Totatistics	<u> </u>		700
	Mean		Std. Deviation	N		
X1.1	4	.20	.569		100	
X1.2	4	.27	.649		100	
X1.3	4	.39	.634		100	
X1.4	4	.44	.608		100	
X1.5	4	.49	.659		100	
X1.6	4	.46	.642		100	

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	22.05	4.533	.401	.462	.687
X1.2	21.98	4.181	.461	.566	.669
X1.3	21.86	4.243	.452	.373	.672
X1.4	21.81	4.681	.294	.307	.718
X1.5	21.76	4.002	.527	.478	.648
X1.6	21.79	4.026	.538	.459	.644

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
26.25	5.826	2.414	6

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

	i Otai		100	100.0	
		pased c	n all variables i	n the	
procedure	₹.				
	Re	eliabilit	y Statistics		MIID.
Cronbac	h's Alpha	В	oach's Alpha lased on ardized Items	N of Items	THA KU
	.737		.738	7	0, \
	1 /	6	~		
		Item S	tatistics		
	Mean	5	Std. Deviation	N	15

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X2.1	4.06	.649	100
X2.2	3.80	1.137	100
X2.3	3.94	.941	100
X2.4	4.07	.685	100
X2.5	4.42	.622	100
X2.6	4.44	.608	100
X2.7	4.36	.612	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	25.03	9.221	.450	.340	.708
X2.2	25.29	6.471	.631	.651	.661
X2.3	25.15	7.422	.606	.638	.664
X2.4	25.02	9.555	.328	.176	.731
X2.5	24.67	9.395	.428	.518	.713
X2.6	24.65	9.523	.406	.569	.717
X2.7	24.73	9.694	.354	.373	.726

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
29.09	11.416	3.379	7

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

	Cronbach's Alpha Based on	
Cronbach's Alpha	Standardized Items	N of Items
.811	.810	6

Item Statistics

procedure	0.				
	R	eliabil	ity Statistics		
Cronbac	:h's Alpha		nbach's Alpha Based on dardized Items	N of Items	MURIA
	.811		.810	6	1//
		1	14.		0,
		Item	Statistics		
	Mean		Std. Deviation	N	
X3.1	4	.52	.689	100	
X3.2	4	.35	.857	100	
X3.3	4	.23	.790	100	
X3.4	4	.18	.783	100	
X3.5	4	.17	.753	100	
X3.6	4	.41	.683	100	

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	21.34	7.762	.649	.511	.766
X3.2	21.51	6.899	.687	.580	.753
X3.3	21.63	7.650	.562	.399	.783
X3.4	21.68	7.493	.611	.399	.772
X3.5	21.69	8.054	.493	.267	.798
X3.6	21.45	8.533	.433	.285	.809

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
25.86	10.728	3.275	6

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

procedure.			
R	eliability Statistics		MIID
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items	TORIA KI
.798	.803	3	0.
1.	Item Statistics		En s

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X4.1	4.04	.994	100
X4.2	3.86	.964	100
X4.3	4.08	.761	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted		
X4.1	7.94	2.279	.688	.477	.676		
X4.2	8.12	2.491	.629	.397	.741		
X4.3	7.90	3.061	.636	.412	.747		

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11.98	5.333	2.309	3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.				
	Re	eliability Statistics		MIID
Cronbac	h's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items	THE
	.702	.710	7	0, \
		Item Statistics		
	Mean	Std Deviation	N	1

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X5.1	4.09	.494	100
X5.2	4.06	.528	100
X5.3	4.04	.665	100
X5.4	4.28	.697	100
X5.5	4.59	.534	100
X5.6	4.49	.577	100
X5.7	4.54	.593	100

Item-Total Statistics

	nom rotal otations					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted	
X5.1	26.00	5.071	.345	.229	.684	
X5.2	26.03	4.716	.474	.272	.655	
X5.3	26.05	4.553	.383	.281	.678	
X5.4	25.81	4.600	.333	.285	.695	
X5.5	25.50	4.717	.466	.284	.656	
X5.6	25.60	4.646	.443	.374	.660	
X5.7	25.55	4.533	.474	.337	.652	

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
30.09	6.083	2.466	7

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	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
.866	.868	5

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X6.1	3.07	.935	100
X6.2	2.73	.930	100
X6.3	2.73	.993	100
X6.4	3.92	.734	100
X6.5	3.85	.730	100

Item-Total Statistics

MURIA KUDUS

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X6.1	13.23	7.734	.720	.595	.829
X6.2	13.57	7.500	.782	.696	.812
X6.3	13.57	7.520	.706	.562	.835
X6.4	12.38	9.147	.601	.481	.858
X6.5	12.45	8.957	.655	.529	.847

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
16.30	12.354	3.515	5

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

	F	Reliab	oility Statistics		
Cronba	ch's Alpha		onbach's Alpha d on Standardized Items	N of Items	AURIA
	.728		.721		8
			16.		100
		Item	Statistics		0,
	Mean		Std. Deviation	N	D 00
X7.1	4	1.09	.452	100	
X7 2		1 10	577	100	

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X7.1	4.09	.452	100
X7.2	4.10	.577	100
X7.3	4.19	.545	100
X7.4	4.49	.643	100
X7.5	4.42	.654	100
X7.6	4.47	.703	100
X7.7	4.38	.678	100
X7.8	4.41	.621	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X7.1	30.46	7.463	.261	.375	.727
X7.2	30.45	6.755	.407	.447	.703
X7.3	30.36	7.021	.344	.241	.715
X7.4	30.06	6.683	.365	.332	.712
X7.5	30.13	6.700	.349	.324	.716
X7.6	30.08	5.812	.592	.466	.660
X7.7	30.17	5.961	.570	.429	.666
X7.8	30.14	6.485	.455	.267	.693

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
34.55	8.311	2.883	8

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	100	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	100	100.0

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

Reliability Statistics

	Cronbach's Alpha Based on	
Cronbach's Alpha	Standardized Items	N of Items
.791	.794	6

Item Statistics

•				
	Re	eliabilit	y Statistics	
Cronbac	:h's Alpha	B	ach's Alpha ased on ardized Items	N of Items
	.791		.794	
		11	4.	
	1	Item S	tatistics	
	Mean	S	td. Deviation	N
Y.1	4.	.06	.649	100
Y.2	4.	.10	.704	100
Y.3	4.	.18	.869	100
Y.4	4.	.31	.825	100
Y.5	4.	.19	.800	100
Y.6	4.	.25	.657	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted		Corrected Item- Total Correlation		Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	21.03	7.686	.538	.494	.762
Y.2	20.99	7.384	.566	.511	.754
Y.3	20.91	6.931	.515	.346	.769
Y.4	20.78	7.103	.514	.355	.767
Y.5	20.90	6.677	.659	.528	.729
Y.6	20.84	7.813	.489	.397	.771

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
25.09	10.042	3.169	6

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation					
Kesadaran	100	16	29	26.25	2.414					
Sanksi	100	19	34	29.09	3.379					
Sikap Fiskus	100	15	29	25.86	3.275					
Lingkungan	100	6	15	11.98	2.309					
Pengetahuan	100	23	33	30.09	2.466					
Persepsi Efektivitas	100	7	22	16.30	3.515					
Kemauan Membayar	100	23	38	34.55	2.883					
Kepatuhan	100	17	29	25.09	3.169					
Valid N (listwise)	100									
NPar Tests	NPar Tests NPA TURA									
One	e-Sample Koll	nogorov-Smir	ī		9/. \					
			Un	standardized Residual	S					
N	N 100									

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.64780109
Most Extreme Differences	Absolute	.117
	Positive	.056
	Negative	117
Kolmogorov-Smirnov Z		1.168
Asymp. Sig. (2-tailed)		.130

a. Test distribution is Normal.

Regression

Variables Entered/Removed

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kemauan Membayar, Kesadaran, Sikap Fiskus, Lingkungan, Pengetahuan, Sanksi, Persepsi Efektivitas ^a		Enter

a. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.549 ^a	.302	.249	2.747	2.193

b. Calculated from data.

a. Predictors: (Constant), Kemauan Membayar, Kesadaran, Sikap Fiskus, Lingkungan, Pengetahuan, Sanksi, Persepsi Efektivitas

b. Dependent Variable: Kepatuhan

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	300.116	7	42.874	5.683	.000 ^a
	Residual	694.074	92	7.544		
	Total	994.190	99			

a. Predictors: (Constant), Kemauan Membayar, Kesadaran, Sikap Fiskus, Lingkungan,

Pengetahuan, Sanksi, Persepsi Efektivitas

b. Dependent Variable: Kepatuhan

		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Collinearity	Statistics
Mod	del	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	-9.126	6.635		-1.376	.172		
	Kesadaran	.282	.115	.215	2.447	.016	.982	1.018
	Sanksi	.275	.092	.293	2.995	.004	.792	1.263
	Sikap Fiskus	.209	.092	.216	2.272	.025	.841	1.189
	Lingkungan	.350	.136	.255	2.578	.012	.774	1.292
	Pengetahuan	.249	.119	.194	2.088	.040	.880	1.137
	Persepsi Efektivitas	.104	.095	.116	1.104	.273	.690	1.449
	Kemauan Membayar	.000	.098	.000	.002	.998	.954	1.048

a. Dependent Variable: Kepatuhan

Collinearity Diagnostics^a

					Variance Proportions						
Model	Dimen- sion	Eigen- value	Condition Index	(Consta nt)	Kesa- daran	Sanksi	Sikap Fiskus	Ling- kungan	Penge- tahuan	Persepsi Efektivitas	Kemauan Membayar
1	1	7.883	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.057	11.727	.00	.00	.00	.00	.18	.00	.32	.00
	3	.023	18.502	.00	.00	.12	.00	.53	.02	.25	.00
	4	.014	24.086	.00	.13	.04	.58	.01	.02	.00	.02
	5	.009	29.764	.00	.36	.27	.34	.10	.02	.24	.00
	6	.007	33.876	.00	.25	.38	.04	.05	.08	.02	.39
	7	.005	38.272	.00	.00	.13	.03	.00	.58	.00	.45
	8	.001	73.975	.99	.25	.06	.00	.13	.27	.17	.13

a. Dependent Variable: Kepatuhan

Residuals Statistics^a

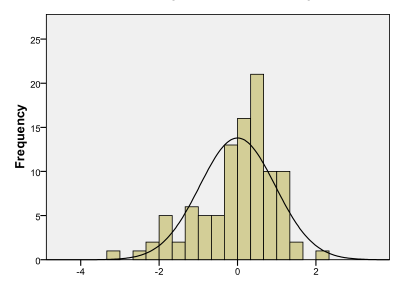
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	19.11	28.98	25.09	1.741	100
Std. Predicted Value	-3.436	2.237	.000	1.000	100
Standard Error of Predicted Value	.377	1.359	.740	.239	100
Adjusted Predicted Value	19.79	29.30	25.08	1.753	100
Residual	-8.723	5.870	.000	2.648	100
Std. Residual	-3.176	2.137	.000	.964	100
Stud. Residual	-3.278	2.275	.001	1.008	100
Deleted Residual	-9.293	6.652	.007	2.899	100
Stud. Deleted Residual	-3.469	2.329	003	1.023	100
Mahal. Distance	.873	23.248	6.930	5.120	100
Cook's Distance	.000	.099	.012	.021	100
Centered Leverage Value	.009	.235	.070	.052	100

a. Dependent Variable: Kepatuhan

Charts

Histogram

Dependent Variable: Kepatuhan

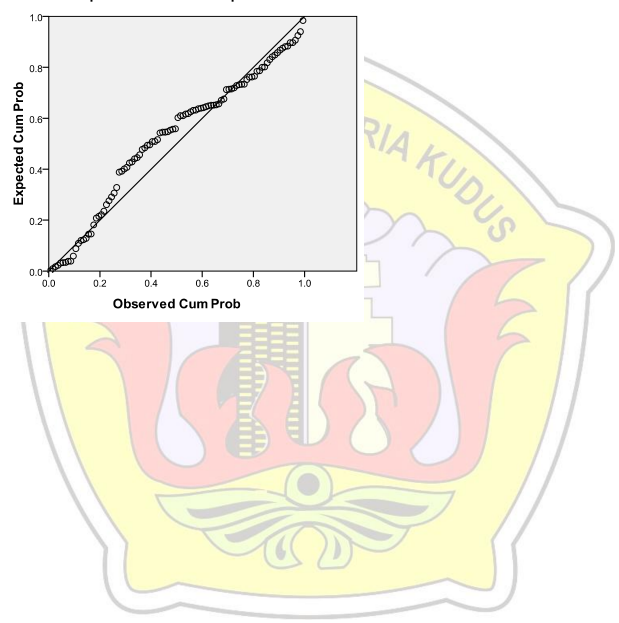


Regression Standardized Residual

Mean =-9.02E-16 Std. Dev. =0.964 N =100

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Kepatuhan



Scatterplot

Dependent Variable: Kepatuhan

