

DATAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Kuisioner penelitian

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Saudara/i.....
Di Tempat

Dengan Hormat,

Disela kesibukan Bapak/Ibu/Saudara/i, perkenankan kami mohon bantuannya untuk meluangkan sedikit waktu guna mengisi angket yang kami sertakan berikut ini.

Angket ini semata-mata untuk kepentingan ilmiah yaitu dalam rangka penyusunan skripsi. Mengingat betapa pentingnya data-data ini maka kami sangat mengharapkan agar angket ini diisi dengan lengkap, jujur, tanpa dipengaruhi oleh siapapun. Perlu juga diketahui bahwa dalam hal ini tidak ada jawaban yang dianggap salah, jawaban yang paling benar adalah yang sesuai dengan keadaan, perasaan dan pikiran Saya masing-masing.

Akhirnya berkat bantuan dan kerjasama Bapak/Ibu/Saudara/i dalam penelitian ini, penyusun mengucapkan banyak terima kasih. Besar harapan peneliti untuk menerima kembali angket ini dalam waktu singkat.

Hormat kami,

Peneliti

Arif Arjuna Sulistyawan

KUESIONER

1. No. Responden:
2. Identitas Responden
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
3. Umur : tahun
4. Pendidikan:
 - a. SD
 - b. SLTP
 - c. SLTA
 - d. Perguruan Tinggi

PETUNJUK:

Silahkan beri tanda (v) pada kolom jawaban yang paling anda anggap sesuai dengan jawaban anda pada pertanyaan yang berkaitan dengan Persepsi Wajib Pajak:

Keterangan:

- 5: Sangat setuju
- 4: Setuju
- 3: Cukup setuju
- 2: Kurang Setuju
- 1: Sangat Kurang Setuju

No.	Item	Skor				
		5	4	3	2	1
Pemahaman Pajak (X1)						
1.	Saya memahami ketentuan umum perpajakan yang berlaku saat ini					
2.	Saya mengetahui tentang tata cara dan ketentuan perpajakan yang berlaku saat ini					
3.	Saya memahami dan mengetahui undang-undang perpajakan yang berlaku di Indonesia					
4.	Saya mengetahui peraturan perpajakan melalui sosialisasi yang dilakukan oleh KPP					
5.	Saya paham fungsi pajak sebagai sumber penerimaan negara yang terbesar					
6.	Saya paham manfaat pajak digunakan sebagai pembiayaan negara					

7.	Saya mengetahui tentang tata cara pengajuan keberatan perpajakan						
8.	Saya paham dan mengetahui hak serta kewajiban menjadi wajib pajak						

	Sanksi- Pajak (X2)				
1.	Penggenaan sanksi administrasi berupa denda karena keterlambatan melaporkan pajak				
2.	Penggenaan sanksi administrasi berupa denda karena keterlambatan dalam membayarkan pajak				
3.	Penggenaan sanksi pidana berupa pidana kurungan bagi pelanggar aturan pajak				
4.	Pengenaan sanksi administrasi berupa kenaikan prosentase denda bagi pelanggar aturan pajak				
5.	Pengenaan sanksi digunakan untuk meningkatkan kepatuhan wajib pajak				
6.	Pengenaan sanksi pajak yang tegas dan jelas mampu meningkatkan kedisiplinan wajib pajak				
7.	Penghapusan sanksi dapat meningkatkan kepatuhan wajib pajak				
8.	Pemberian potongan pajak yang terutang dapat meningkatkan kepatuhan wajib pajak				
	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)				
1	Saya memiliki kesadaran untuk mendaftarkan diri sebagai wajib pajak				
2	Saya mengisi formulir SPT dengan benar, lengkap dan jelas.				
3	Saya menyetorkan kembali Surat Pemberitahuan (SPT) tepat waktu				
4	Saya membayar pajak yang terutang tepat pada waktunya				
5	Saya membayar pajak sesuai dengan tarif yang dibebankan				
6.	Saya menghitung, membayar, dan melaporkan pajak yang terutang dengan benar				
7.	Saya menghitung dan membayar tunggakan pajak sesuai dengan Surat Tagihan Pajak (STP) dan Surat Ketetapan Pajak (SKP).				
8.	Saya menyediakan data-data yang lengkap ketika pemeriksaan pajak dilakukan				
	Account representative (Z)				
1	<i>Account Representative</i> memberi konsultasi mengenai ketentuan pajak berlaku				
2	<i>Account Representative</i> memberikan sosialisasi mengenai pemenuhan Hak dan Kewajiban perpajakan lainnya				
3	<i>Account Representative</i> memberikan informasi yang dibutuhkan wajib pajak				
4	<i>Account Representative</i> memberikan motivasi kepada wajib pajak untuk selalu patuh terhadap kewajiban pajaknya				
5	<i>Account Representative</i> memberikan informasi yang tepat dan sesuai dengan undang-undang pajak yang berlaku				

)))))))**terima kasih****(((((((((((

Lampiran 2: Jenis kelamin

No	Jenis Kelamin	Jumlah (orang)	%
1	Laki-Laki	40	64,52%
2	Perempuan	22	35,48%
	Total	62	100

Lampiran 3: Umur

No	Umur	Jumlah (orang)	%
1	≤ 25 Thn	2	3,23%
2	25 Thn – 35 Thn	15	19,35%
3	36Thn – 45Thn	32	51,61%
4	> 45 Thn	20	25,81%
	Total	62	100

Lampiran 4: Pendidikan

No	Pendidikan	Jumlah (orang)	%
1	SD	-	-
2	SMP	-	-
3	SMA/SMK	27	43,55%
4	Akademi/ Diploma	13	20,97%
5	Sarjana	22	35,48%
	Total	62	100

Lampiran 5: Ukuran usaha

No	Ukuran Usaha	Jumlah	%
1	Usaha Mikro (Jumlah Karyawan 5 Orang)	24	38,71%
2.	Usaha Kecil (Jumlah Karyawan 20 Orang)	31	50,00%
3	Usaha Menengah (Jumlah Karyawan 100 Orang)	7	11,29%
Total		62	100

Lampiran 6: MV

Deskripsi
MV

	Rata-Rata	Median	Minimum	Maksimum	Standar Deviasi	Kelebihan Kurtosis	Skewness	Jumlah Observasi Yang Digunakan
AR1	3,968	4,000	2,000	5,000	0,718	0,436	-0,488	62,000
AR2	3,823	4,000	2,000	5,000	0,661	0,708	-0,474	62,000
AR3	3,839	4,000	2,000	5,000	0,601	1,873	-0,831	62,000
AR4	3,823	4,000	2,000	5,000	0,610	1,562	-0,758	62,000
AR5	3,790	4,000	2,000	5,000	0,626	1,050	-0,618	62,000
KWP1	4,177	4,000	3,000	5,000	0,459	0,737	0,635	62,000
KWP2	4,145	4,000	3,000	5,000	0,470	1,006	0,453	62,000
KWP3	4,113	4,000	3,000	5,000	0,364	3,335	1,417	62,000
KWP4	4,048	4,000	3,000	5,000	0,378	4,182	0,523	62,000
KWP5	3,919	4,000	3,000	5,000	0,517	0,767	-0,114	62,000
KWP6	4,081	4,000	3,000	5,000	0,413	2,726	0,562	62,000
KWP7	4,048	4,000	3,000	5,000	0,418	2,886	0,320	62,000
KWP8	4,000	4,000	3,000	5,000	0,475	1,654		62,000
PP1	3,726	4,000	2,000	5,000	0,627	0,006	-0,114	62,000
PP2	3,694	4,000	2,000	5,000	0,637	-0,161	-0,004	62,000
PP3	3,613	4,000	2,000	5,000	0,656	-0,348	0,270	62,000
PP4	3,839	4,000	2,000	5,000	0,573	1,217	-0,515	62,000
PP5	3,790	4,000	2,000	5,000	0,599	0,550	-0,339	62,000
PP6	3,742	4,000	2,000	5,000	0,620	0,113	-0,170	62,000
PP7	3,710	4,000	2,000	5,000	0,632	-0,085	-0,059	62,000
PP8	3,677	4,000	2,000	5,000	0,616	-0,099	-0,080	62,000
SP1	4,177	4,000	2,000	5,000	0,636	1,177	-0,559	62,000
SP2	4,065	4,000	2,000	5,000	0,644	0,824	-0,432	62,000
SP3	3,903	4,000	2,000	5,000	0,665	0,151	-0,224	62,000
SP4	3,774	4,000	1,000	5,000	0,705	2,621	-0,773	62,000
SP5	4,081	4,000	2,000	5,000	0,679	0,340	-0,420	62,000
SP6	3,984	4,000	2,000	5,000	0,660	0,414	-0,328	62,000
SP7	3,871	4,000	2,000	5,000	0,707	-0,352	-0,088	62,000
SP8	3,806	4,000	2,000	5,000	0,715	-0,508	0,038	62,000

Lampiran 7: Validitas dan Reliabilitas Konstruk

	Cronbach's Alpha	rho_A	Reliabilitas Komposit	Rata-rata Varians Diekstrak (AVE)
Account Representative (Z)	0,970	0,971	0,977	0,893
Efek Moderasi X1 * Z	1,000	1,000	1,000	1,000
Efek Moderasi X2 * Z	1,000	1,000	1,000	1,000
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,956	0,957	0,963	0,767
Pemahaman Pajak (X1)	0,979	0,980	0,982	0,871
Sanksi Pajak (X2)	0,964	0,970	0,970	0,801

Lampiran 8: Cross loading

	Account Representative (Z)	Efek Moderasi X1 * Z	Efek Moderasi X2 * Z	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	Pemahaman Pajak (X1)	Sanksi Pajak (X2)
AR1	0,914	-0,245	-0,288	0,495	0,519	0,650
AR2	0,953	-0,232	-0,266	0,504	0,484	0,635
AR3	0,928	-0,285	-0,316	0,542	0,556	0,632
AR4	0,966	-0,253	-0,305	0,532	0,468	0,616
AR5	0,963	-0,238	-0,283	0,542	0,492	0,626
KWP1	0,537	0,172	0,156	0,843	0,481	0,471
KWP2	0,554	0,181	0,122	0,866	0,377	0,503
KWP3	0,533	0,207	0,232	0,900	0,445	0,486
KWP4	0,398	0,249	0,257	0,840	0,495	0,509
KWP5	0,382	0,313	0,230	0,838	0,486	0,433
KWP6	0,514	0,247	0,188	0,904	0,490	0,520
KWP7	0,488	0,268	0,259	0,897	0,464	0,366
KWP8	0,459	0,302	0,234	0,914	0,478	0,441
PP1	0,478	-0,140	-0,112	0,477	0,858	0,394
PP2	0,463	-0,112	-0,076	0,514	0,952	0,436
PP3	0,468	-0,069	-0,032	0,535	0,919	0,495
PP4	0,559	-0,234	-0,185	0,491	0,919	0,475

PP5	0,531	-0,189	-0,148	0,492	0,945	0,475
PP6	0,495	-0,146	-0,110	0,483	0,957	0,454
PP7	0,490	-0,123	-0,095	0,504	0,966	0,475
PP8	0,499	-0,129	-0,092	0,457	0,948	0,450
Pemahaman Pajak (X1) * Account Representative (Z)	-0,266	1,000	0,626	0,275	-0,152	-0,121
SP1	0,628	-0,125	-0,314	0,441	0,435	0,885
SP2	0,658	-0,082	-0,250	0,534	0,433	0,894
SP3	0,570	-0,073	-0,178	0,536	0,413	0,876
SP4	0,636	-0,175	-0,316	0,435	0,416	0,848
SP5	0,552	-0,164	-0,273	0,362	0,422	0,896
SP6	0,572	-0,109	-0,208	0,465	0,407	0,915
SP7	0,569	-0,068	-0,149	0,535	0,475	0,939
SP8	0,592	-0,105	-0,149	0,464	0,505	0,901
Sanksi Pajak (X2) * Account Representative (Z)	-0,309	0,626	1,000	0,238	-0,113	-0,251

Lampiran 9: Kriteria Fornell-Larcker

	Account Representative (Z)	Efek Moderasi X1 * Z	Efek Moderasi X2 * Z	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	Pemahaman Pajak (X1)	Sanksi Pajak (X2)
Account Representative (Z)	0,945					
Efek Moderasi X1 * Z	-0,266	1,000				
Efek Moderasi X2 * Z	-0,309	0,626	1,000			
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,554	0,275	0,238	0,876		
Pemahaman Pajak (X1)	0,533	-0,152	-0,113	0,531	0,933	
Sanksi Pajak (X2)	0,668	-0,121	-0,251	0,535	0,490	0,895

Lampiran 10: Nilai Inner VIF

	Account Representative (Z)	Efek Moderasi X1 * Z	Efek Moderasi X2 * Z	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	Pemahaman Pajak (X1)	Sanksi Pajak (X2)
Account Representative (Z)				2,135		
Efek Moderasi X1 * Z				1,711		
Efek Moderasi X2 * Z				1,764		
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)						
Pemahaman Pajak (X1)				1,487		
Sanksi Pajak (X2)				1,955		

Lampiran 11: Outer Weight

	Account Representative (Z)	Efek Moderasi X1 * Z	Efek Moderasi X2 * Z	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	Pemahaman Pajak (X1)	Sanksi Pajak (X2)
AR1	0,200					
AR2	0,204					
AR3	0,219					
AR4	0,215					
AR5	0,219					
KWP1				0,150		
KWP2				0,143		
KWP3				0,147		
KWP4				0,142		
KWP5				0,132		
KWP6				0,154		
KWP7				0,134		
KWP8				0,140		

PP1					0,129	
PP2					0,139	
PP3					0,145	
PP4					0,133	
PP5					0,133	
PP6					0,131	
PP7					0,137	
PP8					0,124	
Pemahaman Pajak (X1) * Account Representative (Z)		1,000				
SP1					0,131	
SP2					0,158	
SP3					0,159	
SP4					0,129	
SP5					0,107	
SP6					0,138	
SP7					0,158	
SP8					0,137	
Sanksi Pajak (X2) * Account Representative (Z)			1,000			

Lampiran 12: R Square

	R Square	Adjusted R Square
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,641	0,609

Lampiran 13: f Square

	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)
Account Representative (Z)	0,230
Efek Moderasi X1 * Z	0,127
Efek Moderasi X2 * Z	0,124
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	
Pemahaman Pajak (X1)	0,136
Sanksi Pajak (X2)	0,073

Lampiran 14: Mean, STDEV, T-Values, P-Values

	Sampe l Asli (O)	Rata-rata Sampel (M)	Standar Deviasi (STDEV)	T Statistik (O/STDEV)	P Val ues
Account Representative (Z) -> Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,420	0,412	0,150	2,796	0,0 05
Efek Moderasi X1 * Z -> Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,186	0,186	0,092	2,034	0,0 42
Efek Moderasi X2 * Z -> Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,174	0,180	0,084	2,069	0,0 39
Pemahaman Pajak (X1) -> Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,270	0,267	0,128	2,101	0,0 36
Sanksi Pajak (X2) -> Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	0,226	0,225	0,109	2,075	0,0 38