



**LAMPIRAN**

**Lampiran 1. Kuesioner****PENGANTAR**

Dengan hormat,

Pada kesempatan ini perkenankanlah saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk menjadi responden dan menjawab seluruh pertanyaan atau pernyataan yang telah disediakan (angket terlampir). Sehubungan dengan hal tersebut, maka jawaban responden diharapkan objektif karena tidak akan mempengaruhi status dan penilaian Bapak/Ibu/Saudara/Saudari sebagai responden.

Penelitian ini berjudul “Pengaruh Pemahaman Wajib Pajak, Sanksi Perpajakan, Penerapan *E-filling* dan Kualitas Pelayanan Pajak terhadap Kepatuhan Wajib Pajak”. Yang bertujuan untuk mengetahui faktor yang mempengaruhi kepatuhan wajib pajak. Data yang diperoleh akan digunakan sebagai bahan skripsi pada Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Esa Unggul. Data yang diperoleh tersebut tidak akan digunakan untuk keperluan lainnya.

Demikian pengantar ini saya buat, atas perhatian serta bantuannya saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Mika Tasnimah

**PETUNJUK PENGISIAN ANGKET**

1. Mohon angket diisi oleh Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk menjawab seluruh pertanyaan atau pernyataan yang telah disediakan.
2. Beri tanda *checklist* (√) pada kolom yang tersedia dan pilih sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
3. Dalam menjawab pertanyaan atau pernyataan ini, tidak ada jawaban yang salah. Oleh karena itu, usahakan agar tidak ada jawaban yang dikosongkan. Berikan tanda (√) sesuai dengan data diri Anda:

**Data Pribadi**

1. Nama Bapak/Ibu : ( boleh diisi / tidak )
2. Jenis kelamin :
  - a. Laki-laki
  - b. Perempuan
3. Umur : tahun
4. Pendidikan Terakhir :
  - a. SMA
  - b. Diploma
  - c. Sarjana
  - d. Magister (S2)
  - e. Lainnya .....
5. Jenis Pekerjaan :
  - a. PNS
  - b. Swasta
  - c. Wirausaha
  - d. Lainnya .....

Bapak/Ibu/Saudara/Saudari dapat memberikan jawaban dengan memberikan tanda (√) pada kotak yang sesuai berdasarkan apa yang Anda alami, dengan petunjuk pengisian sebagai berikut:

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
<b>Kepatuhan Wajib Pajak</b>					
1.	Saya mendaftarkan NPWP atas kemauan sendiri				
2.	Setiap wajib pajak harus mendaftarkan diri untuk NPWP				
3.	Saya telah mengetahui batas akhir dalam pelaporan pajak				
4.	Saya selalu mengisi SPT sesuai dengan ketentuan perundang-undangan				
5.	Teknologi informasi mempermudah pelaporan SPT sehingga mendorong wajib pajak untuk melapor sebelum batas waktu berakhir				
6.	Saya mampu melakukan perhitungan pajak dengan benar				
7.	Pemeriksaan pajak dapat mempermudah wajib pajak untuk membayar tepat waktu				
8.	Saya selalu tepat waktu dalam membayar pajak				
9.	Banyaknya tempat pembayaran pajak dapat mempermudah wajib pajak untuk membayar tepat waktu				
10.	Adanya bunga dalam tunggakan pajak akan menambah beban pajak				
11.	Saya bersedia membayar kewajiban pajak serta tunggakan pajaknya				
<b>Pemahaman Wajib Pajak</b>					
12.	Saya telah mengetahui ketentuan terkait kewajiban perpajakan yang berlaku				
13.	Saya telah mengetahui seluruh peraturan-				

	peraturan mengenai batas waktu pelaporan SPT				
14.	NPWP berfungsi sebagai identitas wajib pajak dan tiap wajib pajak harus memilikinya				
15.	Pajak berfungsi sebagai sumber penerimaan Negara terbesar				
16.	Pajak digunakan untuk pembiayaan oleh pemerintah				
17.	Saya paham dengan sistem perpajakan yang digunakan saat ini (menghitung, membayar, dan melapor sendiri)				
Sanksi Perpajakan					
18.	Sanksi dalam Surat Pemberitahuan (SPT) sangat diperlukan				
19.	Sanksi administrasi berupa denda 50% dari pajak yang kurang bayar, apabila pengisian Surat Pemberitahuan (SPT) dilakukan dengan tidak benar				
20.	Denda keterlambatan pelaporan Surat Pemberitahuan (SPT) Tahunan Pajak Penghasilan Orang Pribadi adalah Rp100.000				
21.	Mengisi Surat Pemberitahuan (SPT) sesuai dengan peraturan yang berlaku				
22.	Melakukan evaluasi secara berkala untuk mengantisipasi adanya pemeriksaan dari aparat				
Penerapan E-filling					
23.	Dengan diterapkannya sistem <i>e-filling</i> , saya dapat melaporkan pajak kapan saja ketika saya memiliki waktu luang				
24.	Dengan diterapkan sistem <i>e-filling</i> saya dapat menyampaikan SPT dimanapun saya berada asal terhubung dengan internet				
25.	Dengan diterapkannya sistem <i>e-filling</i> , penghitungan pajak saya lebih cepat dan akurat				
26.	Sistem <i>e-filling</i> dapat memudahkan saya dalam pengisian SPT				
27.	Dengan diterapkannya <i>e-filling</i> data yang				

	saya sampaikan selalu lengkap				
28.	Terdapat validasi pengisian SPT di dalam sistem <i>e-filling</i>				
29.	Sistem <i>e-filling</i> lebih ramah lingkungan karena meminimalisir penggunaan kertas				
30.	Dengan diterapkannya sistem <i>e-filling</i> , dokumen pelengkap tidak perlu dikirim lagi kecuali diminta oleh Kantor Pajak				
<b>Kualitas Pelayanan Pajak</b>					
31.	Petugas pajak sudah bekerja secara profesional untuk meningkatkan kepercayaan wajib pajak				
32.	Petugas pajak cepat tanggap dalam membantu menyelesaikan persoalan yang dihadapi wajib pajak				
33.	Petugas pajak menguasai peraturan perpajakan dengan baik sehingga dapat membantu wajib pajak dalam menyelesaikan kewajiban pajaknya				
34.	Petugas pajak memberikan pelayanan yang terbaik				
35.	Petugas pajak memberikan perhatian terhadap masalah yang dialami wajib pajak terkait pembayaran pajak				
36.	Fasilitas fisik (ruang tunggu, tempat parkir, formulir, dll) di kantor pelayanan pajak tersedia dengan baik				
37.	Saya merasa nyaman dengan fasilitas fisik (ruang tunggu, tempat parkir, formulir, dll) yang tersedia di kantor pelayanan pajak				

## Lampiran 2. Data Rekap Kuesioner

### 1. Data Variabel Kepatuhan Wajib Pajak

No	Pernyataan Kepatuhan Wajib Pajak											Jumlah	Rata-rata
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	38	3,454545
2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	34	3,090909
3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	35	3,181818
4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	33	3
5	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	28	2,545455
6	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	36	3,272727
7	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	28	2,545455
8	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	33	3
9	3	3	2	2	3	2	2	3	3	4	2	29	2,636364
10	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	4	29	2,636364
11	3	2	3	2	2	3	4	4	4	3	3	33	3
12	4	3	2	2	3	4	3	3	3	2	3	32	2,909091
13	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	32	2,909091
14	3	3	2	2	3	3	2	2	4	4	3	31	2,818182
15	2	4	3	2	3	2	3	4	3	2	3	31	2,818182
16	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	30	2,727273
17	3	4	2	3	4	2	3	2	3	3	3	32	2,909091
18	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	35	3,181818
19	3	4	2	3	3	2	3	2	2	2	3	29	2,636364
20	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	30	2,727273
21	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	31	2,818182
22	3	4	3	3	4	3	3	3	2	2	3	33	3
23	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	2	37	3,363636
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
26	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	34	3,090909
27	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	36	3,272727
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	32	2,909091
29	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	1	33	3
30	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	34	3,090909
31	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	31	2,818182
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	33	3

33	3	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	36	3,272727
34	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	38	3,454545
35	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	35	3,181818
36	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	33	3
37	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	39	3,545455
38	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	32	2,909091
39	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	37	3,363636
40	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	38	3,454545
41	4	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	34	3,090909
42	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	29	2,636364
43	3	3	3	2	2	4	4	4	3	3	3	34	3,090909
44	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	32	2,909091
45	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	37	3,363636
46	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	35	3,181818
47	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	37	3,363636
48	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	37	3,363636
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
50	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	36	3,272727
51	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	37	3,363636
52	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	38	3,454545
53	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	38	3,454545
54	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	39	3,545455
55	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	38	3,454545
56	2	3	2	3	4	4	3	3	4	4	4	36	3,272727
57	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	32	2,909091
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
59	3	3	2	2	4	4	3	3	3	4	3	34	3,090909
60	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	41	3,727273
61	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	36	3,272727
62	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	34	3,090909
63	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	36	3,272727
64	3	3	4	4	3	4	3	3	4	2	2	35	3,181818
65	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	32	2,909091
66	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	38	3,454545
67	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	39	3,545455
68	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	38	3,454545
69	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	37	3,363636
70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	34	3,090909
71	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	41	3,727273



72	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	36	3,272727
73	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	36	3,272727
74	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	35	3,181818
75	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	35	3,181818
76	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	35	3,181818
77	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
78	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	35	3,181818
79	3	3	3	2	2	2	4	4	3	4	4	34	3,090909
80	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	35	3,181818
81	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	37	3,363636
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
83	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	41	3,727273
84	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3	38	3,454545
85	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	32	2,909091
86	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	32	2,909091
87	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	36	3,272727
88	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	3	37	3,363636
89	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	2	36	3,272727
90	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	38	3,454545
91	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	33	3
92	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	36	3,272727
93	4	3	3	4	3	4	3	4	1	4	4	37	3,363636
94	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	37	3,363636
95	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	3	38	3,454545
96	3	3	3	3	2	2	3	3	1	4	3	30	2,727273
97	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	34	3,090909
98	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	34	3,090909
99	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	37	3,363636
100	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	34	3,090909
101	3	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	24	2,181818
102	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	33	3
103	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	30	2,727273
104	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	31	2,818182
105	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	1	30	2,727273
106	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	37	3,363636
107	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	31	2,818182
108	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	30	2,727273
109	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	1	30	2,727273
110	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	37	3,363636

111	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	33	3
112	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	36	3,272727
113	3	2	2	3	2	3	3	3	1	4	4	30	2,727273
114	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	33	3
115	3	3	3	3	2	3	3	1	2	2	2	27	2,454545
116	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	32	2,909091
117	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
118	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3,272727
119	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	30	2,727273
120	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	32	2,909091
121	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	30	2,727273
122	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	37	3,363636
123	3	3	2	3	3	4	2	3	4	4	4	35	3,181818
124	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
125	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	32	2,909091
126	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	31	2,818182
127	3	3	3	3	3	4	2	1	1	1	1	25	2,272727
128	3	3	3	4	2	2	3	4	2	3	4	33	3
129	1	1	1	1	2	2	1	3	1	2	1	16	1,454545
130	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	34	3,090909
131	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	33	3
132	1	2	2	2	2	1	3	3	4	4	3	27	2,454545
133	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	30	2,727273
134	3	3	4	4	4	4	4	1	3	4	3	37	3,363636
135	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	37	3,363636
136	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	4	34	3,090909
137	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	4
138	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	3	33	3
139	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
140	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	38	3,454545
141	3	2	3	2	2	2	2	1	2	3	4	26	2,363636
142	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	28	2,545455
143	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	40	3,636364
144	2	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	38	3,454545
145	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	38	3,454545
146	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	37	3,363636
147	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	37	3,363636
148	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	34	3,090909
149	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	35	3,181818

150	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	29	2,636364
151	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3		30	3
152	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	40	3,636364
153	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
154	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	38	3,454545
155	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	37	3,363636
156	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	37	3,363636
157	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	37	3,363636
158	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	33	3
159	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	2	34	3,090909
160	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	37	3,363636
161	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	34	3,090909
162	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	37	3,363636
163	2	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	35	3,181818
164	3	3	2	4	4	2	4	4	2	4	3	35	3,181818
165	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	37	3,363636
166	3	3	4	3	3	2	4	3	2	2	4	33	3
167	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	4
168	3	3	4	2	2	3	3	3	4	4	3	34	3,090909
169	3	4	3	2	2	4	3	2	4	4	4	35	3,181818
170	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	41	3,727273
171	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	3
172	3	2	2	2	4	4	2	4	2	2	4	31	2,818182
173	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	35	3,181818
174	3	3	2	4	3	2	3	3	2	4	4	33	3
175	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	37	3,363636
176	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	37	3,363636
177	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	34	3,090909
178	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	37	3,363636
179	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	36	3,272727
180	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	36	3,272727
181	3	4	4	2	2	2	3	4	2	4	3	33	3
182	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	36	3,272727
183	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	34	3,090909
184	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	33	3
185	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	4	34	3,090909
186	2	4	3	2	2	2	4	4	4	2	2	31	2,818182
187	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	34	3,090909
188	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	33	3

<b>189</b>	1	2	2	4	3	3	4	2	2	4	3	30	2,727273
<b>190</b>	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	32	2,909091
<b>191</b>	3	3	4	4	4	3	4	2	3	4	3	37	3,363636
<b>192</b>	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	35	3,181818
<b>193</b>	3	3	4	3	3	3	4	3	2	2	4	34	3,090909
<b>194</b>	3	4	3	2	4	4	3	2	4	2	4	35	3,181818
<b>195</b>	3	4	3	3	4	2	3	2	4	2	4	34	3,090909
<b>196</b>	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	33	3
<b>197</b>	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	29	2,636364
<b>198</b>	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	38	3,454545
<b>199</b>	3	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	39	3,545455
<b>200</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	41	3,727273

## 2. Variabel Pemahaman Wajib Pajak

No	Pernyataan Pemahaman Wajib Pajak						Jumlah	Rata-rata
	1	2	3	4	5	6		
1	3	3	2	3	4	4	19	3,166667
2	3	3	3	3	2	2	16	2,666667
3	3	4	4	3	3	3	20	3,333333
4	2	3	3	2	4	3	17	2,833333
5	2	2	2	2	4	4	16	2,666667
6	2	3	3	2	3	3	16	2,666667
7	2	2	3	3	4	3	17	2,833333
8	4	3	3	3	3	3	19	3,166667
9	2	2	3	2	3	2	14	2,333333
10	2	3	3	2	3	3	16	2,666667
11	3	2	4	4	4	4	21	3,5
12	2	2	3	4	4	3	18	3
13	2	3	3	3	3	4	18	3
14	3	3	3	2	3	3	17	2,833333
15	3	3	3	2	3	3	17	2,833333
16	3	4	3	3	1	2	16	2,666667
17	4	4	4	4	3	2	21	3,5
18	3	4	3	3	2	3	18	3
19	4	4	3	4	4	3	22	3,666667
20	2	3	3	1	1	2	12	2
21	3	4	2	4	3	2	18	3
22	2	3	3	3	3	3	17	2,833333
23	3	3	3	2	2	3	16	2,666667
24	3	2	3	3	3	3	17	2,833333
25	3	4	3	3	3	3	19	3,166667
26	3	3	3	3	3	3	18	3
27	3	3	3	4	3	3	19	3,166667
28	4	3	3	4	4	4	22	3,666667
29	3	3	4	3	4	4	21	3,5
30	3	4	3	2	1	1	14	2,333333
31	3	4	4	3	3	3	20	3,333333
32	4	4	4	3	3	3	21	3,5
33	3	4	4	3	3	3	20	3,333333
34	3	4	3	4	3	3	20	3,333333
35	4	3	4	4	4	3	22	3,666667

36	3	3	3	3	3	4	19	3,166667
37	3	4	3	2	4	3	19	3,166667
38	4	3	4	4	4	4	23	3,833333
39	4	3	3	3	4	3	20	3,333333
40	4	3	3	3	3	3	19	3,166667
41	3	3	3	4	3	3	19	3,166667
42	4	3	3	1	1	2	14	2,333333
43	3	3	3	3	2	3	17	2,833333
44	3	3	2	4	4	4	20	3,333333
45	3	4	4	4	4	2	21	3,5
46	3	3	3	3	3	4	19	3,166667
47	3	4	3	4	3	3	20	3,333333
48	2	3	2	4	3	3	17	2,833333
49	3	3	3	2	2	2	15	2,5
50	3	3	2	3	4	4	19	3,166667
51	3	3	3	2	3	3	17	2,833333
52	4	4	4	3	3	3	21	3,5
53	3	3	3	4	4	4	21	3,5
54	4	4	4	4	4	2	22	3,666667
55	3	3	3	3	3	4	19	3,166667
56	4	4	4	4	3	3	22	3,666667
57	3	3	4	4	3	3	20	3,333333
58	3	3	3	3	3	4	19	3,166667
59	3	3	3	3	3	3	18	3
60	3	3	3	3	3	3	18	3
61	4	4	3	4	3	2	20	3,333333
62	3	2	3	3	4	3	18	3
63	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
64	3	3	3	3	3	4	19	3,166667
65	4	4	4	4	4	3	23	3,833333
66	2	2	3	3	3	4	17	2,833333
67	3	3	3	2	4	3	18	3
68	4	3	4	4	4	4	23	3,833333
69	3	3	3	3	4	3	19	3,166667
70	3	4	3	3	3	3	19	3,166667
71	3	3	3	4	2	4	19	3,166667
72	3	4	3	3	3	3	19	3,166667
73	4	4	3	3	3	3	20	3,333333
74	3	3	3	4	3	3	19	3,166667

75	3	4	3	3	4	4	21	3,5
76	3	2	2	3	3	3	16	2,666667
77	3	4	3	3	4	3	20	3,333333
78	4	4	4	4	4	3	23	3,833333
79	3	4	3	2	3	4	19	3,166667
80	3	4	3	4	3	3	20	3,333333
81	4	4	4	4	4	4	24	4
82	3	4	3	3	3	3	19	3,166667
83	3	2	3	3	3	3	17	2,833333
84	3	2	3	4	3	3	18	3
85	3	3	3	4	4	4	21	3,5
86	3	4	4	3	2	4	20	3,333333
87	3	3	3	2	4	4	19	3,166667
88	4	3	4	4	3	3	21	3,5
89	2	3	2	3	3	3	16	2,666667
90	3	2	4	3	4	4	20	3,333333
91	3	3	3	4	3	3	19	3,166667
92	4	3	4	4	4	3	22	3,666667
93	3	3	3	3	3	4	19	3,166667
94	4	4	4	3	4	3	22	3,666667
95	4	4	3	4	2	4	21	3,5
96	4	3	4	3	4	4	22	3,666667
97	4	3	3	3	3	3	19	3,166667
98	3	4	3	3	4	3	20	3,333333
99	4	3	3	3	4	4	21	3,5
100	3	2	3	3	3	3	17	2,833333
101	3	3	2	3	4	3	18	3
102	3	3	3	3	3	3	18	3
103	4	4	4	3	4	3	22	3,666667
104	2	2	2	4	4	3	17	2,833333
105	3	4	3	3	3	3	19	3,166667
106	3	3	2	4	4	3	19	3,166667
107	4	4	3	3	4	3	21	3,5
108	2	4	2	3	4	3	18	3
109	3	3	2	3	3	3	17	2,833333
110	2	3	3	3	2	3	16	2,666667
111	3	2	3	3	4	3	18	3
112	2	3	3	4	2	4	18	3
113	3	3	3	3	4	3	19	3,166667

114	3	3	3	3	3	3	18	3
115	4	4	3	3	4	4	22	3,666667
116	4	4	4	3	4	3	22	3,666667
117	4	3	3	2	3	1	16	2,666667
118	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
119	2	2	3	2	2	3	14	2,333333
120	3	3	2	3	3	3	17	2,833333
121	4	3	3	3	3	3	19	3,166667
122	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
123	4	3	3	3	2	3	18	3
124	3	3	3	3	4	3	19	3,166667
125	3	3	3	2	3	1	15	2,5
126	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
127	3	3	3	3	4	3	19	3,166667
128	4	3	2	4	3	3	19	3,166667
129	3	3	2	3	3	3	17	2,833333
130	4	3	3	3	4	4	21	3,5
131	4	3	4	1	2	3	17	2,833333
132	3	3	3	3	3	3	18	3
133	4	3	4	3	4	3	21	3,5
134	3	4	3	3	2	2	17	2,833333
135	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
136	4	3	4	4	3	3	21	3,5
137	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
138	3	2	3	4	4	3	19	3,166667
139	4	3	4	4	4	4	23	3,833333
140	3	4	4	3	3	3	20	3,333333
141	4	3	4	3	3	3	20	3,333333
142	3	2	2	3	4	3	17	2,833333
143	2	3	3	3	2	1	14	2,333333
144	4	4	3	3	3	2	19	3,166667
145	3	3	4	4	4	3	21	3,5
146	3	3	4	4	4	2	20	3,333333
147	3	2	3	4	4	4	20	3,333333
148	3	3	2	3	4	2	17	2,833333
149	4	3	4	4	4	3	22	3,666667
150	3	3	4	3	2	2	17	2,833333
151	4	4	4	3	3	3	21	3,5
152	3	3	3	3	4	3	19	3,166667



153	3	3	3	3	3	3	18	3
154	3	4	4	4	4	3	22	3,666667
155	3	2	3	4	4	2	18	3
156	4	3	3	4	4	4	22	3,666667
157	4	3	4	3	4	3	21	3,5
158	2	2	2	4	4	3	17	2,833333
159	4	4	4	3	4	4	23	3,833333
160	3	3	4	4	4	3	21	3,5
161	2	2	3	3	3	4	17	2,833333
162	3	4	4	4	4	3	22	3,666667
163	3	4	4	4	3	3	21	3,5
164	3	3	4	3	3	3	19	3,166667
165	3	4	4	3	4	3	21	3,5
166	3	3	3	4	3	3	19	3,166667
167	3	4	3	4	4	3	21	3,5
168	3	3	2	4	4	3	19	3,166667
169	4	3	4	4	4	4	23	3,833333
170	4	4	4	3	3	3	21	3,5
171	4	3	4	3	3	3	20	3,333333
172	4	3	3	4	4	4	22	3,666667
173	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
174	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
175	3	3	3	4	3	3	19	3,166667
176	4	4	4	4	4	3	23	3,833333
177	3	3	3	3	4	3	19	3,166667
178	4	3	4	3	4	3	21	3,5
179	4	3	3	3	3	3	19	3,166667
180	4	4	4	3	3	3	21	3,5
181	4	3	4	3	4	3	21	3,5
182	2	2	3	4	4	4	19	3,166667
183	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
184	3	3	3	3	4	3	19	3,166667
185	4	4	4	4	3	3	22	3,666667
186	3	3	3	3	3	3	18	3
187	4	4	4	4	4	4	24	4
188	3	2	2	4	3	3	17	2,833333
189	4	3	3	4	4	4	22	3,666667
190	3	3	4	4	4	3	21	3,5
191	3	4	3	3	3	3	19	3,166667

<b>192</b>	3	4	4	4	4	3	22	3,666667
<b>193</b>	3	3	3	4	4	3	20	3,333333
<b>194</b>	3	3	4	4	4	3	21	3,5
<b>195</b>	4	3	3	4	4	3	21	3,5
<b>196</b>	3	3	4	4	4	4	22	3,666667
<b>197</b>	4	3	4	3	4	3	21	3,5
<b>198</b>	3	4	3	4	4	3	21	3,5
<b>199</b>	4	4	3	3	3	3	20	3,333333
<b>200</b>	3	4	3	3	4	3	20	3,333333

### 3. Variabel Sanksi Perpajakan

No	Pernyataan Sanksi Perpajakan					Jumlah	Rata-rata
	1	2	3	4	5		
1	3	3	3	2	3	14	2,8
2	3	2	3	2	3	13	2,6
3	3	3	3	3	3	15	3
4	2	3	4	3	3	15	3
5	2	2	3	3	2	12	2,4
6	3	2	1	3	4	13	2,6
7	3	2	2	3	1	11	2,2
8	3	1	3	3	4	14	2,8
9	2	3	3	3	2	13	2,6
10	3	2	3	4	3	15	3
11	4	3	2	2	3	14	2,8
12	2	3	4	2	3	14	2,8
13	3	3	2	2	2	12	2,4
14	3	3	3	4	3	16	3,2
15	3	3	3	2	1	12	2,4
16	3	3	3	4	4	17	3,4
17	3	3	3	3	2	14	2,8
18	4	4	4	3	4	19	3,8
19	3	3	4	4	3	17	3,4
20	4	3	3	3	2	15	3
21	3	3	4	3	3	16	3,2
22	3	3	3	3	3	15	3
23	3	3	3	3	4	16	3,2
24	3	3	3	4	3	16	3,2
25	3	3	3	3	3	15	3
26	4	3	4	3	3	17	3,4
27	4	4	4	3	3	18	3,6
28	2	2	3	3	2	12	2,4
29	3	3	4	4	3	17	3,4
30	3	3	3	3	3	15	3
31	3	4	3	3	3	16	3,2
32	4	4	3	2	2	15	3
33	3	3	4	2	3	15	3
34	3	4	4	4	3	18	3,6
35	3	3	3	2	3	14	2,8

36	3	4	2	4	4	17	3,4
37	3	2	4	4	4	17	3,4
38	3	4	2	3	3	15	3
39	3	4	4	3	3	17	3,4
40	3	3	3	4	4	17	3,4
41	4	4	4	3	2	17	3,4
42	3	3	3	3	2	14	2,8
43	3	3	3	4	4	17	3,4
44	3	4	3	3	4	17	3,4
45	4	3	3	4	3	17	3,4
46	4	4	4	4	3	19	3,8
47	3	3	4	4	3	17	3,4
48	3	3	4	3	2	15	3
49	4	4	4	3	3	18	3,6
50	3	4	4	3	2	16	3,2
51	4	4	4	3	4	19	3,8
52	3	4	3	4	4	18	3,6
53	4	3	3	3	4	17	3,4
54	4	3	3	4	3	17	3,4
55	4	4	4	4	3	19	3,8
56	3	3	3	4	3	16	3,2
57	3	3	4	3	3	16	3,2
58	4	4	3	4	4	19	3,8
59	3	3	4	2	4	16	3,2
60	4	4	4	4	4	20	4
61	3	3	4	3	4	17	3,4
62	4	3	3	3	4	17	3,4
63	2	2	2	4	3	13	2,6
64	3	3	4	4	3	17	3,4
65	4	4	3	3	3	17	3,4
66	3	3	4	4	4	18	3,6
67	3	3	4	4	4	18	3,6
68	4	4	3	4	3	18	3,6
69	3	3	3	3	3	15	3
70	3	2	3	4	3	15	3
71	3	3	3	4	3	16	3,2
72	3	4	3	3	3	16	3,2
73	3	4	3	3	3	16	3,2
74	3	4	4	3	3	17	3,4

75	4	4	4	3	2	17	3,4
76	3	4	3	3	4	17	3,4
77	4	4	3	3	4	18	3,6
78	4	3	4	3	4	18	3,6
79	3	3	4	3	4	17	3,4
80	3	3	3	4	3	16	3,2
81	3	3	4	4	3	17	3,4
82	2	3	3	3	3	14	2,8
83	4	4	3	3	3	17	3,4
84	3	2	2	3	3	13	2,6
85	3	2	3	3	2	13	2,6
86	3	2	3	4	3	15	3
87	2	3	3	3	3	14	2,8
88	2	3	4	4	4	17	3,4
89	3	3	3	4	4	17	3,4
90	3	3	3	3	3	15	3
91	3	3	3	4	3	16	3,2
92	3	4	3	4	3	17	3,4
93	4	3	3	4	4	18	3,6
94	3	3	3	4	4	17	3,4
95	3	4	3	4	3	17	3,4
96	4	4	4	4	4	20	4
97	3	3	4	3	3	16	3,2
98	4	4	4	3	3	18	3,6
99	3	3	4	3	4	17	3,4
100	4	4	3	3	4	18	3,6
101	3	3	2	3	2	13	2,6
102	4	3	3	2	3	15	3
103	3	3	4	2	2	14	2,8
104	4	4	3	2	1	14	2,8
105	3	2	3	2	2	12	2,4
106	3	3	3	3	3	15	3
107	3	3	3	3	1	13	2,6
108	3	3	2	2	2	12	2,4
109	4	3	3	3	3	16	3,2
110	3	3	4	3	4	17	3,4
111	3	3	3	3	4	16	3,2
112	3	2	3	3	3	14	2,8
113	2	3	3	3	2	13	2,6

114	3	3	3	3	3	15	3
115	3	3	3	2	3	14	2,8
116	4	4	2	2	2	14	2,8
117	3	4	3	2	2	14	2,8
118	4	4	4	4	4	20	4
119	4	3	3	2	2	14	2,8
120	4	4	3	2	2	15	3
121	3	3	3	2	2	13	2,6
122	3	4	3	2	2	14	2,8
123	4	4	2	3	4	17	3,4
124	3	3	3	3	3	15	3
125	3	4	3	3	3	16	3,2
126	3	4	3	3	3	16	3,2
127	4	4	4	4	4	20	4
128	3	2	2	2	2	11	2,2
129	3	3	2	1	1	10	2
130	4	3	3	3	3	16	3,2
131	4	3	2	2	3	14	2,8
132	3	3	2	3	2	13	2,6
133	3	4	2	2	2	13	2,6
134	4	3	3	3	1	14	2,8
135	4	4	3	2	3	16	3,2
136	2	3	4	4	3	16	3,2
137	3	3	4	4	4	18	3,6
138	3	3	4	2	2	14	2,8
139	4	4	3	3	3	17	3,4
140	4	4	3	3	4	18	3,6
141	4	4	2	1	2	13	2,6
142	3	3	2	2	2	12	2,4
143	3	3	3	2	3	14	2,8
144	3	4	4	2	2	15	3
145	4	3	3	3	3	16	3,2
146	3	3	3	3	2	14	2,8
147	3	3	4	2	3	15	3
148	3	3	2	3	3	14	2,8
149	4	4	3	3	3	17	3,4
150	4	3	3	2	2	14	2,8
151	3	3	3	3	4	16	3,2
152	3	3	3	2	3	14	2,8

153	3	4	4	3	4	18	3,6
154	4	3	3	3	4	17	3,4
155	3	3	3	4	3	16	3,2
156	4	4	4	3	4	19	3,8
157	4	4	2	3	3	16	3,2
158	3	3	3	3	3	15	3
159	4	3	4	4	4	19	3,8
160	3	3	2	3	4	15	3
161	4	4	3	3	4	18	3,6
162	4	3	4	4	4	19	3,8
163	3	3	3	4	2	15	3
164	4	4	3	3	4	18	3,6
165	3	3	3	4	3	16	3,2
166	4	3	4	4	3	18	3,6
167	3	3	4	4	4	18	3,6
168	3	3	4	3	4	17	3,4
169	3	4	3	3	3	16	3,2
170	3	2	4	3	4	16	3,2
171	2	3	3	3	3	14	2,8
172	3	3	3	3	3	15	3
173	3	2	3	3	3	14	2,8
174	4	4	3	4	4	19	3,8
175	4	4	4	2	3	17	3,4
176	4	4	3	3	3	17	3,4
177	3	4	3	3	3	16	3,2
178	3	4	4	2	2	15	3
179	3	4	3	3	3	16	3,2
180	4	4	4	3	4	19	3,8
181	3	2	3	3	3	14	2,8
182	3	3	3	3	3	15	3
183	3	3	3	3	3	15	3
184	3	3	4	4	4	18	3,6
185	3	2	3	4	4	16	3,2
186	3	3	3	2	2	13	2,6
187	3	2	3	3	3	14	2,8
188	3	3	4	2	4	16	3,2
189	3	3	3	3	4	16	3,2
190	4	4	3	2	4	17	3,4
191	3	4	3	3	2	15	3

<b>192</b>	3	3	3	3	3	15	3
<b>193</b>	4	3	4	4	3	18	3,6
<b>194</b>	4	4	4	4	4	20	4
<b>195</b>	3	4	3	3	4	17	3,4
<b>196</b>	3	3	3	3	3	15	3
<b>197</b>	4	4	4	2	4	18	3,6
<b>198</b>	4	4	3	2	4	17	3,4
<b>199</b>	4	4	3	2	3	16	3,2
<b>200</b>	3	4	3	3	3	16	3,2



#### 4. Variabel Penerapan *E-filling*

No	Pernyataan Penerapan <i>E-filling</i>								Jumlah	Rata-rata
	1	2	3	4	5	6	7	8		
1	3	3	3	3	2	3	2	3	22	2,75
2	2	3	3	3	3	2	3	3	22	2,75
3	3	4	4	4	2	2	2	3	24	3
4	2	3	2	2	2	3	3	3	20	2,5
5	2	2	2	2	1	1	3	2	15	1,875
6	3	3	3	3	3	4	3	3	25	3,125
7	2	2	2	2	1	1	3	3	16	2
8	4	3	3	4	3	3	2	3	25	3,125
9	2	1	2	4	2	1	3	3	18	2,25
10	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3
11	3	3	2	3	4	4	3	4	26	3,25
12	2	3	3	4	3	2	3	3	23	2,875
13	2	2	2	3	3	3	3	3	21	2,625
14	4	3	3	3	2	1	3	4	23	2,875
15	3	4	3	4	2	1	3	3	23	2,875
16	3	4	3	4	3	2	3	3	25	3,125
17	3	4	3	3	3	2	3	3	24	3
18	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
19	3	3	3	3	3	2	3	2	22	2,75
20	3	2	3	2	2	4	3	2	21	2,625
21	3	3	4	2	3	2	2	2	21	2,625
22	3	4	2	3	4	4	3	2	25	3,125
23	3	3	2	2	3	4	3	3	23	2,875
24	4	4	4	3	3	2	3	3	26	3,25
25	4	4	4	4	4	3	3	3	29	3,625
26	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,375
27	3	3	3	3	4	4	2	2	24	3
28	3	4	3	4	2	4	3	3	26	3,25
29	3	3	4	4	4	4	4	2	28	3,5
30	3	2	3	4	3	3	3	3	24	3
31	3	2	3	3	3	2	3	2	21	2,625
32	3	2	3	3	2	3	3	3	22	2,75
33	3	3	3	2	3	4	3	2	23	2,875
34	3	4	4	4	2	3	1	1	22	2,75
35	3	3	4	3	3	3	3	3	25	3,125

36	4	3	3	4	3	2	3	3	25	3,125
37	4	3	4	3	4	4	4	4	30	3,75
38	4	3	3	3	3	2	3	2	23	2,875
39	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,5
40	3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,125
41	4	3	4	3	2	1	1	2	20	2,5
42	3	3	3	3	3	2	2	3	22	2,75
43	4	3	4	4	3	2	3	3	26	3,25
44	4	3	4	3	2	2	3	2	23	2,875
45	3	3	3	3	4	4	3	3	26	3,25
46	3	3	3	4	3	4	3	3	26	3,25
47	3	4	3	3	3	3	3	4	26	3,25
48	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,5
49	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3
50	4	3	4	3	2	2	3	3	24	3
51	3	3	4	3	3	2	2	3	23	2,875
52	3	3	3	3	3	2	3	4	24	3
53	4	3	4	3	2	2	3	4	25	3,125
54	3	4	4	4	4	4	3	3	29	3,625
55	3	3	3	3	3	4	3	3	25	3,125
56	3	3	4	4	3	3	4	4	28	3,5
57	2	2	3	3	3	3	4	3	23	2,875
58	3	2	3	3	3	2	3	3	22	2,75
59	3	3	4	3	3	1	4	3	24	3
60	3	3	3	4	4	2	4	3	26	3,25
61	3	4	4	4	3	2	3	3	26	3,25
62	3	3	4	3	4	4	4	4	29	3,625
63	4	4	4	3	4	3	3	3	28	3,5
64	2	3	3	2	2	3	2	4	21	2,625
65	3	3	3	2	3	3	3	3	23	2,875
66	3	3	4	4	3	2	3	3	25	3,125
67	3	3	3	4	4	4	4	4	29	3,625
68	3	2	3	2	4	2	3	3	22	2,75
69	3	2	3	3	3	3	3	3	23	2,875
70	3	3	3	2	3	3	3	3	23	2,875
71	2	2	2	3	4	4	3	3	23	2,875
72	4	4	4	4	4	3	3	3	29	3,625
73	3	2	3	2	4	3	3	4	24	3
74	3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,875

75	2	2	2	3	3	3	4	2	21	2,625
76	3	4	3	4	3	4	4	3	28	3,5
77	3	3	3	3	4	4	4	3	27	3,375
78	4	3	4	3	4	3	4	4	29	3,625
79	3	3	4	3	2	3	4	3	25	3,125
80	3	4	3	4	3	3	3	3	26	3,25
81	2	2	3	3	3	2	3	4	22	2,75
82	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,125
83	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,125
84	3	3	3	4	4	4	2	4	27	3,375
85	3	3	3	4	4	4	3	3	27	3,375
86	4	3	3	3	4	4	4	2	27	3,375
87	2	2	2	3	3	3	3	3	21	2,625
88	3	3	4	3	3	3	3	2	24	3
89	3	4	2	3	4	4	3	3	26	3,25
90	3	2	4	4	3	4	4	4	28	3,5
91	3	3	3	4	2	3	2	3	23	2,875
92	3	3	4	3	3	3	3	3	25	3,125
93	2	2	2	3	3	2	1	1	16	2
94	2	3	3	3	4	4	4	4	27	3,375
95	3	2	3	3	3	3	2	2	21	2,625
96	3	3	4	3	3	2	3	1	22	2,75
97	3	4	3	4	2	2	2	3	23	2,875
98	3	3	4	4	2	3	3	3	25	3,125
99	2	2	3	3	3	4	3	3	23	2,875
100	3	3	3	3	3	4	3	3	25	3,125
101	3	3	4	4	2	3	3	2	24	3
102	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,5
103	3	3	4	4	2	3	3	3	25	3,125
104	3	3	4	4	4	4	4	4	30	3,75
105	2	2	3	2	2	1	1	1	14	1,75
106	3	3	3	3	4	3	3	4	26	3,25
107	2	3	4	3	3	3	1	1	20	2,5
108	4	3	4	4	4	3	3	2	27	3,375
109	3	3	4	4	2	3	3	2	24	3
110	3	3	4	3	3	3	3	3	25	3,125
111	4	3	2	3	2	4	4	4	26	3,25
112	3	2	3	4	4	3	3	4	26	3,25
113	3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,875

114	3	2	4	4	4	4	3	2	26	3,25
115	3	4	4	4	3	3	2	2	25	3,125
116	3	4	3	4	4	4	4	3	29	3,625
117	3	3	4	4	3	2	2	3	24	3
118	4	4	4	4	4	4	3	3	30	3,75
119	4	4	4	4	3	2	2	2	25	3,125
120	3	3	3	4	2	3	3	2	23	2,875
121	2	3	3	3	3	3	3	2	22	2,75
122	4	3	3	3	3	4	3	3	26	3,25
123	2	3	3	3	4	3	4	4	26	3,25
124	3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,125
125	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,5
126	3	4	3	4	4	3	3	4	28	3,5
127	3	4	4	4	4	3	3	3	28	3,5
128	4	4	3	3	4	3	3	3	27	3,375
129	4	4	3	3	1	1	4	4	24	3
130	3	3	4	2	3	3	3	3	24	3
131	3	4	4	4	3	3	3	3	27	3,375
132	2	2	3	3	3	3	2	3	21	2,625
133	2	3	3	3	4	3	3	3	24	3
134	4	3	3	3	4	3	3	4	27	3,375
135	3	4	3	3	3	3	3	3	25	3,125
136	3	4	3	3	4	4	4	4	29	3,625
137	4	3	2	3	4	4	4	4	28	3,5
138	3	3	3	4	3	2	3	3	24	3
139	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,5
140	3	3	3	3	3	4	3	4	26	3,25
141	3	3	3	4	2	1	1	2	19	2,375
142	3	3	4	4	3	2	2	3	24	3
143	4	4	4	4	4	4	3	3	30	3,75
144	4	3	3	3	4	3	3	4	27	3,375
145	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,5
146	4	4	3	3	3	4	3	3	27	3,375
147	3	4	4	3	2	3	4	2	25	3,125
148	3	3	3	3	2	3	2	2	21	2,625
149	3	3	3	3	3	2	2	3	22	2,75
150	4	3	4	3	3	1	2	2	22	2,75
151	3	4	3	4	4	4	4	3	29	3,625
152	3	4	4	4	4	4	3	3	29	3,625

153	4	3	4	4	4	4	4	4	31	3,875
154	4	3	3	3	3	4	3	3	26	3,25
155	3	4	4	4	3	4	3	3	28	3,5
156	4	4	4	4	4	3	4	2	29	3,625
157	3	3	3	3	3	4	3	3	25	3,125
158	4	3	4	3	4	3	3	3	27	3,375
159	3	4	3	3	3	4	4	4	28	3,5
160	4	4	4	4	4	4	4	3	31	3,875
161	3	4	3	3	3	2	2	3	23	2,875
162	4	3	4	3	4	4	3	3	28	3,5
163	4	4	3	3	3	4	3	4	28	3,5
164	2	2	3	2	4	3	3	4	23	2,875
165	3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,125
166	4	3	4	4	4	4	4	4	31	3,875
167	3	3	4	3	4	4	4	4	29	3,625
168	3	2	3	2	3	4	3	4	24	3
169	3	3	4	4	3	4	4	3	28	3,5
170	2	4	3	3	3	3	3	4	25	3,125
171	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3
172	4	4	4	4	3	3	3	4	29	3,625
173	3	3	3	3	4	3	3	4	26	3,25
174	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3,5
175	3	3	3	3	2	3	4	4	25	3,125
176	3	4	3	4	4	3	3	4	28	3,5
177	4	4	4	4	3	3	2	3	27	3,375
178	4	3	4	3	4	3	4	4	29	3,625
179	3	4	3	4	4	3	4	3	28	3,5
180	4	4	3	4	3	4	3	3	28	3,5
181	3	3	4	4	3	3	3	3	26	3,25
182	3	3	3	3	3	4	3	3	25	3,125
183	3	3	3	3	4	4	3	4	27	3,375
184	4	4	3	3	4	3	4	3	28	3,5
185	4	4	4	4	4	3	3	3	29	3,625
186	3	3	3	3	3	1	4	4	24	3
187	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3
188	4	3	4	3	3	4	4	3	28	3,5
189	3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,125
190	4	4	4	4	4	3	3	3	29	3,625
191	3	3	4	3	4	3	4	4	28	3,5

<b>192</b>	3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,125
<b>193</b>	3	3	4	3	4	4	4	4	29	3,625
<b>194</b>	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3,5
<b>195</b>	2	3	4	4	4	3	4	4	28	3,5
<b>196</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3
<b>197</b>	3	4	3	4	2	3	3	3	25	3,125
<b>198</b>	4	3	3	3	4	4	4	4	29	3,625
<b>199</b>	3	3	3	3	4	3	3	4	26	3,25
<b>200</b>	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,125

### 5. Variabel Kualitas Pelayanan Pajak

No	Pernyataan Kualitas Pelayanan Pajak							Jumlah	Rata-rata
	1	2	3	4	5	6	7		
1	3	3	3	3	3	2	2	19	2,714286
2	3	3	4	3	3	3	3	22	3,142857
3	3	3	3	3	3	3	3	21	3
4	3	3	4	3	3	3	2	21	3
5	2	3	2	3	3	3	3	19	2,714286
6	2	2	2	2	4	4	3	19	2,714286
7	2	3	2	3	3	3	3	19	2,714286
8	2	2	2	3	2	2	3	16	2,285714
9	2	3	4	3	2	3	3	20	2,857143
10	3	4	3	2	4	4	3	23	3,285714
11	3	2	3	4	3	4	2	21	3
12	3	4	2	3	3	3	3	21	3
13	3	4	3	3	2	3	2	20	2,857143
14	3	4	3	3	3	3	3	22	3,142857
15	3	3	3	3	3	3	2	20	2,857143
16	3	3	3	3	3	3	3	21	3
17	4	4	4	4	3	3	3	25	3,571429
18	3	3	3	4	4	3	3	23	3,285714
19	3	4	4	4	3	2	3	23	3,285714
20	4	3	4	3	3	3	3	23	3,285714
21	3	2	3	3	3	3	3	20	2,857143
22	2	3	4	4	3	4	3	23	3,285714
23	3	2	4	3	2	3	3	20	2,857143
24	3	4	3	3	3	3	3	22	3,142857
25	2	3	2	3	3	3	3	19	2,714286
26	2	3	2	2	3	3	3	18	2,571429
27	3	3	3	3	3	3	3	21	3
28	3	3	3	3	3	4	2	21	3
29	4	3	3	4	1	1	2	18	2,571429
30	3	2	3	2	3	4	3	20	2,857143
31	3	3	3	3	3	3	3	21	3
32	4	4	4	4	2	2	2	22	3,142857
33	4	3	4	3	3	3	3	23	3,285714
34	4	4	4	3	4	4	4	27	3,857143
35	4	4	4	4	3	3	3	25	3,571429

36	3	4	3	4	4	3	3	24	3,428571
37	4	4	4	4	4	4	4	28	4
38	4	4	3	3	3	2	2	21	3
39	4	3	3	4	3	3	3	23	3,285714
40	4	3	3	3	4	3	3	23	3,285714
41	3	3	3	3	3	2	2	19	2,714286
42	3	3	3	3	2	2	2	18	2,571429
43	3	3	3	3	3	3	3	21	3
44	3	3	4	4	4	3	2	23	3,285714
45	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
46	4	3	4	3	3	3	3	23	3,285714
47	2	3	3	2	4	3	3	20	2,857143
48	2	3	2	3	3	3	3	19	2,714286
49	3	2	3	2	3	3	2	18	2,571429
50	3	4	3	2	2	3	3	20	2,857143
51	4	3	3	4	3	4	3	24	3,428571
52	4	3	4	3	3	3	3	23	3,285714
53	3	3	4	3	3	3	3	22	3,142857
54	4	3	4	3	4	3	3	24	3,428571
55	3	3	3	4	3	3	3	22	3,142857
56	3	2	2	3	4	3	3	20	2,857143
57	4	3	4	3	3	4	4	25	3,571429
58	3	4	3	3	3	3	3	22	3,142857
59	3	3	3	4	3	4	4	24	3,428571
60	3	4	3	3	3	3	4	23	3,285714
61	3	3	3	3	3	3	3	21	3
62	2	3	2	3	4	3	4	21	3
63	4	3	3	3	3	2	3	21	3
64	4	4	4	4	2	4	4	26	3,714286
65	3	4	3	3	3	3	3	22	3,142857
66	3	3	3	3	4	3	3	22	3,142857
67	3	4	3	4	4	4	4	26	3,714286
68	4	3	4	3	4	2	2	22	3,142857
69	3	3	4	3	3	2	2	20	2,857143
70	4	4	4	3	4	4	4	27	3,857143
71	3	4	3	4	3	3	3	23	3,285714
72	3	3	4	3	2	2	4	21	3
73	4	4	4	4	3	2	3	24	3,428571
74	3	3	4	4	2	4	3	23	3,285714



75	3	4	4	3	3	3	4	24	3,428571
76	3	4	3	4	4	4	3	25	3,571429
77	3	3	3	4	3	3	3	22	3,142857
78	3	3	4	4	3	3	4	24	3,428571
79	4	4	3	3	4	3	3	24	3,428571
80	4	4	4	4	3	4	3	26	3,714286
81	3	2	3	2	4	2	2	18	2,571429
82	4	3	3	3	3	3	4	23	3,285714
83	3	2	2	3	3	4	2	19	2,714286
84	3	4	3	4	3	3	3	23	3,285714
85	3	3	2	2	3	4	2	19	2,714286
86	4	3	4	3	3	2	2	21	3
87	3	4	3	4	3	4	3	24	3,428571
88	4	3	4	3	3	3	3	23	3,285714
89	3	3	3	3	2	4	3	21	3
90	4	3	4	3	3	3	2	22	3,142857
91	3	3	4	3	4	4	4	25	3,571429
92	4	4	4	4	3	3	3	25	3,571429
93	3	2	3	3	4	3	3	21	3
94	4	3	4	3	3	2	4	23	3,285714
95	3	4	3	4	3	3	4	24	3,428571
96	2	3	4	3	3	3	3	21	3
97	3	2	2	2	3	2	3	17	2,428571
98	3	3	3	3	4	3	3	22	3,142857
99	3	2	3	3	3	4	4	22	3,142857
100	4	3	3	3	4	4	4	25	3,571429
101	3	3	3	3	2	3	2	19	2,714286
102	4	4	4	3	3	3	3	24	3,428571
103	4	4	4	2	3	3	4	24	3,428571
104	3	4	4	2	3	3	3	22	3,142857
105	2	3	2	3	2	3	2	17	2,428571
106	2	3	3	4	3	3	3	21	3
107	2	3	2	3	3	3	3	19	2,714286
108	3	2	2	3	3	2	3	18	2,571429
109	4	4	3	4	4	1	4	24	3,428571
110	3	3	3	3	3	3	3	21	3
111	2	3	4	3	4	2	4	22	3,142857
112	4	3	3	2	3	3	3	21	3
113	3	3	3	3	4	4	4	24	3,428571

114	4	4	4	4	4	2	3	25	3,571429
115	3	3	3	2	3	2	3	19	2,714286
116	3	3	3	3	2	3	3	20	2,857143
117	4	4	4	3	3	3	3	24	3,428571
118	3	3	3	3	3	3	4	22	3,142857
119	3	3	3	2	3	2	2	18	2,571429
120	4	3	4	1	2	3	2	19	2,714286
121	2	3	3	2	3	3	3	19	2,714286
122	4	4	4	2	3	3	3	23	3,285714
123	4	4	3	3	4	1	3	22	3,142857
124	3	4	4	3	3	3	3	23	3,285714
125	2	3	2	3	4	3	3	20	2,857143
126	3	3	3	3	3	2	3	20	2,857143
127	3	3	3	3	3	4	3	22	3,142857
128	3	3	3	2	4	2	4	21	3
129	3	3	4	3	4	4	4	25	3,571429
130	3	2	3	3	3	3	3	20	2,857143
131	3	3	3	2	3	3	3	20	2,857143
132	4	4	4	4	2	3	3	24	3,428571
133	4	3	4	3	3	3	3	23	3,285714
134	3	3	4	1	3	4	1	19	2,714286
135	4	4	4	3	3	4	3	25	3,571429
136	3	3	3	3	4	4	4	24	3,428571
137	4	3	3	4	4	4	4	26	3,714286
138	3	4	4	2	2	3	3	21	3
139	3	4	3	3	3	3	3	22	3,142857
140	4	3	4	3	4	4	4	26	3,714286
141	3	3	3	2	2	2	3	18	2,571429
142	3	3	3	3	3	3	3	21	3
143	3	3	3	3	3	3	3	21	3
144	3	4	3	2	3	4	3	22	3,142857
145	4	4	4	4	4	3	3	26	3,714286
146	4	3	4	2	2	3	3	21	3
147	2	2	2	3	4	4	3	20	2,857143
148	2	3	2	3	4	4	4	22	3,142857
149	3	2	2	3	3	3	3	19	2,714286
150	3	3	3	3	4	3	3	22	3,142857
151	3	3	3	4	3	3	3	22	3,142857
152	4	3	4	3	3	3	3	23	3,285714

153	3	4	4	4	4	4	3	26	3,714286
154	4	3	4	4	4	3	3	25	3,571429
155	4	4	3	4	3	3	3	24	3,428571
156	3	3	3	4	4	4	3	24	3,428571
157	4	3	4	3	4	4	4	26	3,714286
158	3	3	4	3	3	3	3	22	3,142857
159	4	4	4	4	4	4	3	27	3,857143
160	4	4	4	3	3	3	3	24	3,428571
161	3	3	3	2	4	4	4	23	3,285714
162	3	4	4	3	3	3	4	24	3,428571
163	3	3	3	3	3	4	2	21	3
164	4	3	3	2	3	4	4	23	3,285714
165	2	2	3	3	3	4	3	20	2,857143
166	2	2	3	3	4	4	4	22	3,142857
167	3	4	3	4	4	4	3	25	3,571429
168	4	3	4	3	4	4	3	25	3,571429
169	4	3	4	3	3	3	4	24	3,428571
170	3	4	3	3	3	3	4	23	3,285714
171	3	4	3	3	3	4	4	24	3,428571
172	4	3	4	3	4	3	3	24	3,428571
173	3	3	3	3	3	4	3	22	3,142857
174	4	3	4	3	3	4	3	24	3,428571
175	3	3	4	4	4	3	2	23	3,285714
176	3	4	3	4	3	3	3	23	3,285714
177	3	3	3	3	3	3	3	21	3
178	4	4	4	3	3	2	3	23	3,285714
179	3	4	4	4	4	4	4	27	3,857143
180	4	4	4	3	3	3	3	24	3,428571
181	3	3	4	3	3	3	3	22	3,142857
182	2	2	3	3	4	3	3	20	2,857143
183	3	3	4	3	3	2	3	21	3
184	3	4	3	3	3	4	3	23	3,285714
185	2	4	3	3	4	4	4	24	3,428571
186	4	3	3	3	4	4	4	25	3,571429
187	3	4	3	3	3	3	3	22	3,142857
188	4	3	4	4	3	4	3	25	3,571429
189	3	3	3	4	2	3	3	21	3
190	4	3	4	4	4	3	3	25	3,571429
191	3	4	3	3	3	4	1	21	3

<b>192</b>	4	4	4	3	3	4	3	25	3,571429
<b>193</b>	4	3	4	4	4	4	4	27	3,857143
<b>194</b>	4	3	4	4	4	4	4	27	3,857143
<b>195</b>	3	4	3	4	4	3	4	25	3,571429
<b>196</b>	3	4	4	4	4	3	3	25	3,571429
<b>197</b>	3	3	3	2	3	3	4	21	3
<b>198</b>	3	3	3	2	4	4	4	23	3,285714
<b>199</b>	4	3	3	4	2	3	4	23	3,285714
<b>200</b>	4	4	4	4	3	3	3	25	3,571429

### LAMPIRAN 3. Hasil Penelitian

#### 1. Hasil Uji Validitas

##### 1.1 Hasil Uji Variabel Kepatuhan Wajib Pajak

		Correlations											
		KWP1	KWP2	KWP3	KWP4	KWP5	KWP6	KWP7	KWP8	KWP9	KWP10	KWP11	JUMLAH
KWP1	Pearson Correlation	1	,295**	,260**	,262**	,165*	,175*	,302**	,239**	,088	,142*	,063	,491**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,019	,013	,000	,001	,213	,045	,378	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP2	Pearson Correlation	,295**	1	,307**	,226**	,144*	,187**	,128	,120	,050	,219**	,217**	,471**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,001	,041	,008	,071	,091	,485	,002	,002	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP3	Pearson Correlation	,260**	,307**	1	,173*	,077	,227**	,150*	,139*	,139	,135	,114	,449**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,014	,279	,001	,034	,050	,050	,057	,110	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP4	Pearson Correlation	,262**	,226**	,173*	1	,272**	,270**	,207**	,167*	,203**	,159*	,161*	,513**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,014		,000	,000	,003	,018	,004	,024	,023	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP5	Pearson Correlation	,165*	,144*	,077	,272**	1	,233**	,203**	,183**	,163*	,135	,105	,470**
	Sig. (2-tailed)	,019	,041	,279	,000		,001	,004	,010	,021	,056	,139	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP6	Pearson Correlation	,175*	,187**	,227**	,270**	,233**	1	,339**	,271**	,188**	,292**	,241**	,593**
	Sig. (2-tailed)	,013	,008	,001	,000	,001		,000	,000	,008	,000	,001	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP7	Pearson Correlation	,302**	,128	,150*	,207**	,203**	,339**	1	,363**	,176*	,236**	,197**	,563**
	Sig. (2-tailed)	,000	,071	,034	,003	,004	,000		,000	,013	,001	,005	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200

KWP8	Pearson Correlation	,239**	,120	,139*	,167*	,183**	,271**	,363**	1	,252**	,269**	,184**	,541**
	Sig. (2-tailed)	,001	,091	,050	,018	,010	,000	,000		,000	,000	,009	,000
	N	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199	199
KWP9	Pearson Correlation	,088	,050	,139	,203**	,163*	,188**	,176*	,252**	1	,524**	,552**	,579**
	Sig. (2-tailed)	,213	,485	,050	,004	,021	,008	,013	,000		,000	,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP10	Pearson Correlation	,142*	,219**	,135	,159*	,135	,292**	,236**	,269**	,524**	1	,580**	,630**
	Sig. (2-tailed)	,045	,002	,057	,024	,056	,000	,001	,000	,000		,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
KWP11	Pearson Correlation	,063	,217**	,114	,161*	,105	,241**	,197**	,184**	,552**	,580**	1	,581**
	Sig. (2-tailed)	,378	,002	,110	,023	,139	,001	,005	,009	,000	,000		,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200
JUMLAH	Pearson Correlation	,491**	,471**	,449**	,513**	,470**	,593**	,563**	,541**	,579**	,630**	,581**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	200	200	200	200	200	200	200	199	200	200	200	200

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## 1.2 Hasil Uji Validitas Variabel Pemahaman Wajib Pajak

**Correlations**

		PWP1	PWP2	PWP3	PWP4	PWP5	PWP6	JUMLAH
PWP1	Pearson Correlation	1	,366**	,453**	,158*	,145*	,047	,634**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,026	,040	,512	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200
PWP2	Pearson Correlation	,366**	1	,322**	,036	-,091	-,135	,430**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,609	,198	,057	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200
PWP3	Pearson Correlation	,453**	,322**	1	,128	,094	,035	,589**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,072	,185	,622	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200
PWP4	Pearson Correlation	,158*	,036	,128	1	,418**	,204**	,610**
	Sig. (2-tailed)	,026	,609	,072		,000	,004	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200
PWP5	Pearson Correlation	,145*	-,091	,094	,418**	1	,337**	,606**
	Sig. (2-tailed)	,040	,198	,185	,000		,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200
PWP6	Pearson Correlation	,047	-,135	,035	,204**	,337**	1	,448**
	Sig. (2-tailed)	,512	,057	,622	,004	,000		,000
	N	200	200	200	200	200	200	200
JUMLAH	Pearson Correlation	,634**	,430**	,589**	,610**	,606**	,448**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	200	200	200	200	200	200	200

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### 1.3 Hasil Uji Validitas Variabel Sanksi Perpajakan

Correlations

		SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	JUMLAH
SP1	Pearson Correlation	1	,453**	,069	-,054	,159*	,501**
	Sig. (2-tailed)		,000	,332	,446	,024	,000
	N	200	200	200	200	200	200
SP2	Pearson Correlation	,453**	1	,156*	-,078	,091	,516**
	Sig. (2-tailed)	,000		,027	,273	,199	,000
	N	200	200	200	200	200	200
SP3	Pearson Correlation	,069	,156*	1	,246**	,272**	,592**
	Sig. (2-tailed)	,332	,027		,000	,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200
SP4	Pearson Correlation	-,054	-,078	,246**	1	,425**	,574**
	Sig. (2-tailed)	,446	,273	,000		,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200
SP5	Pearson Correlation	,159*	,091	,272**	,425**	1	,717**
	Sig. (2-tailed)	,024	,199	,000	,000		,000
	N	200	200	200	200	200	200
JUMLAH	Pearson Correlation	,501**	,516**	,592**	,574**	,717**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	200	200	200	200	200	200

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



### 1.4 Hasil Uji Validitas Penerapan *E-filing*

		PEF1	PEF2	PEF3	PEF4	PEF5	PEF6	PEF7	PEF8	JUMLAH
PEF1	Pearson Correlation	1	,455**	,427**	,270**	,170*	,101	,120	,096	,562**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,016	,154	,092	,177	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PEF2	Pearson Correlation	,455**	1	,341**	,422**	,130	,133	,057	,058	,557**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,066	,060	,426	,414	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PEF3	Pearson Correlation	,427**	,341**	1	,392**	,106	-,012	,022	-,066	,452**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,135	,867	,757	,351	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PEF4	Pearson Correlation	,270**	,422**	,392**	1	,125	,066	,033	-,008	,482**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,078	,353	,645	,914	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PEF5	Pearson Correlation	,170*	,130	,106	,125	1	,478**	,335**	,309**	,638**
	Sig. (2-tailed)	,016	,066	,135	,078		,000	,000	,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PEF6	Pearson Correlation	,101	,133	-,012	,066	,478**	1	,381**	,251**	,604**
	Sig. (2-tailed)	,154	,060	,867	,353	,000		,000	,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PEF7	Pearson Correlation	,120	,057	,022	,033	,335**	,381**	1	,480**	,577**
	Sig. (2-tailed)	,092	,426	,757	,645	,000	,000		,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
PEF8	Pearson Correlation	,096	,058	-,066	-,008	,309**	,251**	,480**	1	,508**
	Sig. (2-tailed)	,177	,414	,351	,914	,000	,000	,000		,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200	200
JUMLAH	Pearson Correlation	,562**	,557**	,452**	,482**	,638**	,604**	,577**	,508**	1

Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
N	200	200	200	200	200	200	200	200	200

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### 1.5 Hasil Uji Validitas Kualitas Pelayanan Pajak

#### Correlations

		KPP1	KPP2	KPP3	KPP4	KPP5	KPP6	KPP7	JUMLAH
KPP1	Pearson Correlation	1	,316**	,570**	,189**	,011	-,056	,056	,567**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,007	,880	,428	,434	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200
KPP2	Pearson Correlation	,316**	1	,333**	,269**	,006	-,003	,121	,549**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,929	,972	,088	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200
KPP3	Pearson Correlation	,570**	,333**	1	,191**	-,001	,010	,065	,590**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,007	,986	,885	,363	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200
KPP4	Pearson Correlation	,189**	,269**	,191**	1	,119	,055	,123	,536**
	Sig. (2-tailed)	,007	,000	,007		,094	,443	,082	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200
KPP5	Pearson Correlation	,011	,006	-,001	,119	1	,258**	,306**	,462**
	Sig. (2-tailed)	,880	,929	,986	,094		,000	,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200
KPP6	Pearson Correlation	-,056	-,003	,010	,055	,258**	1	,255**	,431**
	Sig. (2-tailed)	,428	,972	,885	,443	,000		,000	,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200
KPP7	Pearson Correlation	,056	,121	,065	,123	,306**	,255**	1	,523**
	Sig. (2-tailed)	,434	,088	,363	,082	,000	,000		,000
	N	200	200	200	200	200	200	200	200
JUMLAH	Pearson Correlation	,567**	,549**	,590**	,536**	,462**	,431**	,523**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	200	200	200	200	200	200	200	200

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

## 2. Hasil Uji Reliabilitas

### 2.1 Hasil Uji Reliabilitas Kepatuhan Wajib Pajak

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	199	99,5
	Excluded <sup>a</sup>	1	,5
	Total	200	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,732	12

### 2.2 Hasil Uji Reliabilitas Pemahaman Wajib Pajak

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	200	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	200	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,717	7

### 2.3 Hasil Uji Reliabilitas Sanksi Perpajakan

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	200	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	200	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,724	6

### 2.4 Hasil Uji Reliabilitas Penerapan *E-filling*

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	200	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	200	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,727	9

## 2.5 Hasil Uji Reliabilitas Kualitas Pelayanan Pajak

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	200	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	200	100,0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,707	8

## 3. Hasil Uji Analisis Deskriptif

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KWP	200	1,45	4,00	3,1123	,32196
PWP	200	2,00	4,00	3,2159	,35741
SP	200	2,00	4,00	3,1600	,39188
PEF	200	1,75	4,00	3,1532	,37581
KPP	200	2,29	4,00	3,1808	,33576
Valid N ( <i>listwise</i> )	200				

#### 4. Hasil Uji Asumsi Klasik

##### 4.1 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		200
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,28385378
Most Extreme Differences	Absolute	,050
	Positive	,040
	Negative	-,050
Test Statistic		,050
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.

##### 4.2 Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,133	,173		,770	,443
	Pemahaman WP	-,028	,038	-,054	-,730	,466
	Sanksi Perpajakan	,003	,037	,005	,069	,945
	Penerapan E-filling	,042	,037	,086	1,132	,259
	Kualitas Pelayanan Pajak	,010	,043	,018	,228	,820

a. Dependent Variable: RES2

### 4.3 Hasil Uji Multikolinearitas

Model		Coefficients <sup>a</sup>						
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,537	,093		5,750	,000		
	PWP	,025	,021	,080	1,202	,231	,911	1,097
	SP	,098	,020	,343	4,948	,000	,828	1,208
	PEF	,052	,020	,175	2,581	,011	,871	1,148
	KPP	,012	,023	,037	,528	,598	,830	1,205

a. Dependent Variable: LN\_KWP

### 4.4 Hasil Uji Autokolerasi

Model Summary <sup>b</sup>	
Model	Durbin-Watson
1	1,831 <sup>a</sup>

a. Predictors: (Constant),  
KPP,PEF,PWP,SP

b. Dependent Variable:  
LN\_KWP

## 5. Hasil Uji Hipotesis

### 5.1 Hasil Uji Simultan (Uji F)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,551	4	,138	13,898	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1,934	195	,010		
	Total	2,485	199			

a. Dependent Variable: LN\_KWP

b. Predictors: (Constant), KPP, PWP, PEF, SP



## 5.2 Hasil Uji Parsial (Uji T)

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,537	,093		5,750	,000
	PWP	,025	,021	,080	1,202	,231
	SP	,098	,020	,343	4,948	,000
	PEF	,052	,020	,175	2,581	,011
	KPP	,012	,023	,037	,528	,598

a. Dependent Variable: LN\_KWP

## 5.3 Hasil Uji *Adjusted R*<sup>2</sup>

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,471 <sup>a</sup>	,222	,206	,09958

a. Predictors: (Constant), KPP, PEF, PWP, SP