

Sosialisasi Pajak

No.	Indikator	STS	TS	N	S	SS
Penyuluhan						
1	Bapak/ Ibu setuju bahwa penyuluhan pajak merupakan sarana penyampaian informasi perpajakan yang efektif dan efisien					
2	Fiskus melakukan penyuluhan secara langsung ke tempat (daerah-daerah) tertentu yang dianggap berpotensi pajaknya tinggi dan membutuhkan informasi yang lengkap dan terjamin kebenarannya					
3	Petugas/aparat pajak menawarkan kenyamanan pelayanan dalam memberikan informasi kepada Wajib Pajak dengan melengkapi penjelasan melalui brosur					
4	Petugas pajak memberikan penjelasan dan pemahaman tentang pajak melalui seminar					
5	Bapak/ Ibu sering mengikuti Penyuluhan Pajak					
Cara Sosialisasi						
6	Media sosialisasi dalam menyampaikan informasi saat ini dapat diakses melalui internet setiap saat dengan cepat dan mudah serta informasi yang diberikanpun sangat lengkap, akurat, terjamin, kebenarannya dan up to date					
7	Bentuk sosialisasi yang dilakukan oleh petugas/aparat pajak melalui berbagai media, seperti media elektronik dan media sosial					
8	Informasi tentang pajak dapat diketahui melalui media elektronik seperti website pajak					

No.	Indikator	STS	TS	N	S	SS
9	Informasi tentang pajak dapat diketahui melalui media cetak seperti spanduk dan iklan					
10	Saya sering melihat Media-Media Sosialisasi melalui TV atau Talk Show lewat Radio					
Media Informasi						
11	Petugas/aparat pajak menawarkan kenyamanan pelayanan dalam memberikan informasi kepada Bapak/Ibu dengan melengkapi penjelasan melalui brosur					
12	Pemasangan billboard atau di tempat-tempat strategis lainnya yang berisi pesan singkat tentang perpajakan yang mudah dimengerti dan menarik sehingga mampu menyampaikan tujuannya dengan baik					
13	Saya senang jika dikabari ketika akan diadakan sosialisasi pajak oleh KPP					
14	Bapak/ Ibu mendapatkan undangan dari kantor pajak untuk mengikuti sosialisasi perpajakan mengenai peraturan perpajakan terbaru					
15	KPP memberikan informasi peraturan pajak baru					

Teknologi Informasi

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
1	Saya merasa puas dengan pelayanan sistem efilig					
2	Pelaporan secara elektronik memberikan kemudahan pada saya dalam melaporkan SPT					
3	Fasilitas layanan berbasis teknologi informasi yang disediakan otoritas sudah cukup memadai					

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
4	Wajib pajak dalam melaporkan SPT secara elektronik lebih efisien					
5	Keamanan dan kerahasiaan wajib pajak atas layanan berbasis teknologi lebih terjaga					

Sikap

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
1	Saya merasa untung apabila membayar pajak					
2	Saya merasa membayar pajak harus mendapat pujian					
3	Saya merasa bila tidak membayar pajak berisiko ketahuan oleh instansi/kantor pajak					
4	Saya selalu membandingkan risiko kerugian antara tidak membayar pajak dengan keuntungan membayar pajak					

Pengetahuan

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
Pengetahuan mengenai ketentuan umum dan tata cara perpajakan						
1	Bapak/ Ibu yang memiliki penghasilan wajib mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP (Nomor Pokok Wajib Pajak)					
2	Bapak/ Ibu mengetahui dengan baik PTKP (Penghasilan Tidak Kena Pajak), PKP (Penghasilan Kena Pajak), dan tarif pajak yang berlaku					
3	Bapak/ Ibu melakukan konsultasi kepada petugas pajak untuk mengetahui tata cara pembayaran pajak dan ketentuan-ketentuan/ peraturan pajak terbaru					
4	Sebagai wajib pajak orang peribadi,					

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
	Bapak/Ibu memahami dengan baik tarif pajak yang berlaku					
5	Menurut Bapak/ Ibu membayar pajak tidak sesuai dengan yang seharusnya dibayar akan merugikan negara					
Pengetahuan mengenai sistem perpajakan di Indonesia						
6	Pembayaran pajak melalui e-banking mudah, aman dan terpercaya.					
7	Pelaporan pajak melalui e-SPT dan e-Filling sangat efektif.					
8	Penyampaian SPT melalui drop box dapat dilakukan dimana saja dan memudahkan Wajib Pajak.					
9	Peraturan pajak terbaru dapat di update melalui internet dengan mudah dan cepat.					
10	Pendaftaran NPWP dapat dilakukan melalui e-Registration dari website pajak					
Pengetahuan mengenai fungsi perpajakan						
11	Saya mengetahui manfaat dan fungsi pajak yang digunakan untuk membiayai pembangunan negara					
12	Saya mengerti dan paham mengenai fungsi perpajakan, salah satu diantaranya adalah pajak digunakan untuk pembiayaan pengeluaran pemerintah					

Kemampuan

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
1	Saya yakin mampu memenuhi kebutuhan utama seperti makan dan belanja harian, dan juga memenuhi kewajiban, seperti membayar pajak					
2	Pendapatan yang saya peroleh dengan terampil saya tulis dengan rinci untuk pengeluaran membayar pajak serta					

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
	kebutuhan sehari-hari					
3	Pegawai fiskus memiliki pengalaman dalam hal melayani wajib pajak					
4	Saya melaporkan dan membayar pajak atas dasar kesadaran pribadi.					
5	Pemberian penghargaan/hadiah oleh kantor pajak kepada wajib pajak terbaik diperlukan, untuk memotivasi wajib pajak dalam meningkatkan pembayaran pajak.					
6	Saya merasa bangga saat mampu membayar pajak tepat waktu					
7	Saya merasa dengan pembayaran pajak yang telah dilakukan dapat membantu pembangunan nasional pada daerah terpencil					
8	Saya teratur membayar pajak dikarenakan lingkungan perusahaan yang taat membayar pajak					

Kesadaran

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
1	Saya sadar bahwa Pajak adalah iuran rakyat untuk dana pengeluaran umum pelaksanaan fungsi dan tugas pemerintah					
2	Saya sadar bahwa Pajak merupakan sumber penerimaan negara yang terbesar					
3	Saya sadar bahwa pajak merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan negara					
4	Saya sadar bahwa penundaan pembayaran pajak dan pengurangan beban pajak akan merugikan negara.					

Kemauan

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
1	Kemauan wajib pajak untuk					

	mendaftarkan diri					
2	Kemauan untuk melaporkan kembali surat pemberitahuan					
3	Kemauan dalam membayar pajak terutang					
4	Kemauan dalam membayar tunggakan					

Tax avoidance

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
1	Kurangnya Pengetahuan tentang Pajak Secara teoritik, menumbuhkan sikap positif terhadap sesuatu harus bermula dari adanya pengetahuan tentang hal tersebut					
2	Sikap Petugas Pajak Petugas pajak diharapkan simpatik, bersifat membantu, mudah dihubungi, dan bekerja jujur					
3	Sistem Pajak dan Pelaksanaan Pajak Kemudahan dalam memperoleh, mengisi, dan mengembalikan SPT, akan menentukan kegairahan untuk membayar pajak					

Taxpayer Compliance

No.	Indikator	STS	TS	C	S	SS
1	Menyampaikan laporan pajak dengan benar dan tepat waktu;					
2	Menghitung jumlah pajak dengan benar;					
3	Membayarkan pajak sesuai dengan besaran pajak yang terutang dan tepat waktu;					
4	Melakukan pelaporan pajak ke kantor pajak tepat waktu.					

Lampiran 2 Data Penelitian
Karakteristik Responden
Data Jawaban Responden

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
1	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5
3	3	5	4	3	3	4	4	4	5	3	3	3	2	4	4
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
5	4	5	5	4	5	5	3	4	2	4	3	3	1	3	5
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	2	4	5	5
7	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	3	3	4	4
8	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	3	3	3	4	4
9	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	5
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
13	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	3	3	3	3	4
14	5	5	5	4	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5
15	4	5	4	4	4	4	3	3	5	4	4	3	3	3	4
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
17	3	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
18	4	5	5	5	5	5	5	2	5	4	3	3	3	3	5
19	4	5	4	4	3	3	4	3	4	5	4	4	4	2	5
20	5	5	5	4	3	4	2	3	3	4	5	4	5	4	5
21	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	4
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5
23	4	4	4	4	3	4	5	5	5	3	3	4	4	4	4
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5
25	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3
26	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

No	XI.1.1	XI.1.1	XI.1.1	XI.1.3	XI.1.4	XI.1.5	XI.2.1	XI.2.2	XI.2.3	XI.2.4	XI.2.5	XI.3.1	XI.3.2	XI.3.3	XI.3.4	XI.3.5
59	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4
60	4	5	4	4	4	5	5	4	4	1	4	4	4	4	3	4
61	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4
62	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
63	3	4	3	5	5	5	4	4	1	1	5	5	4	4	5	5
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
66	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	3	3	3	5
67	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4
68	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4
70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
71	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	3	3	2	3	3
72	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3
73	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
74	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	5	4	5	5
75	4	4	3	4	5	5	5	1	2	4	2	4	3	4	3	5
76	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
77	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
78	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	3	3	4	5
79	5	5	5	5	2	5	5	4	3	5	5	5	4	1	5	5
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
81	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4
82	4	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	4	4	4	5
83	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
84	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4
85	4	4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
86	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	3	3	4	2	2	4
87	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4

No	XI.1.1	XI.1.1	XI.1.1	XI.1.3	XI.1.4	XI.1.5	XI.2.1	XI.2.2	XI.2.3	XI.2.4	XI.2.5	XI.3.1	XI.3.2	XI.3.3	XI.3.4	XI.3.5
88	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
89	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
91	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	5
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
93	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
94	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	4	3	3	3	3
95	5	5	5	5	4	3	4	2	3	3	4	5	4	5	4	5
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
98	5	5	5	5	3	5	5	5	3	2	5	5	4	4	5	5
99	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5
100	3	2	4	4	4	5	5	4	3	2	3	4	4	4	4	5
101	2	5	3	2	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
102	3	5	5	5	4	5	5	4	3	3	3	3	3	4	3	3
103	4	5	5	5	3	3	4	4	3	1	4	2	3	4	4	4
104	5	5	5	5	2	4	5	4	1	1	3	3	2	4	4	5
105	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
106	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5
107	4	5	5	5	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
108	3	5	5	5	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	4
109	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5
110	4	5	4	4	4	5	5	5	3	3	5	5	5	4	4	4
111	4	4	4	4	5	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4
112	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
113	4	5	5	5	3	4	4	4	2	2	4	4	5	4	5	5
114	5	5	5	5	4	5	5	4	2	2	3	3	2	4	3	4
115	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
116	2	5	3	2	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
117	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
119	2	5	4	2	3	5	3	2	2	4	4	3	3	4	4
120	3	4	5	3	5	5	4	2	2	5	4	3	4	4	5
121	5	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3
122	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5
123	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5
124	5	5	5	4	5	3	2	3	4	5	5	4	4	4	4
125	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5
126	5	5	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4	2	2	4
127	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4
128	4	5	5	4	4	4	3	3	2	3	3	3	5	4	4
129	5	5	5	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4
130	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4
131	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4
132	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
133	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	3	4	4	3	3
134	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	4	4
135	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4
136	3	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5
137	4	5	4	4	5	4	4	4	5	3	3	5	5	5	4
138	5	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4
139	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
140	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5
141	3	5	5	4	3	4	4	4	5	3	3	3	2	4	4
142	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
143	4	5	5	4	5	5	3	4	2	4	3	3	1	3	5
144	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	2	4	5	5
145	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	3	3	4	4

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
146	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	3	3	3	4	4
147	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5
148	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	5
149	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
150	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
151	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	3	3	3	3	4
152	5	5	5	4	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5
153	4	5	4	4	4	4	3	3	5	4	4	3	3	3	4
154	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
155	3	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
156	4	5	5	5	5	5	5	2	5	4	3	3	3	3	5
157	4	5	4	4	3	3	4	3	4	5	4	4	4	2	5
158	5	5	5	4	3	4	2	3	3	4	5	4	5	4	5
159	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	4
160	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5
161	4	4	4	4	3	4	5	5	5	3	3	4	4	4	4
162	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	5
163	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3
164	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
165	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
166	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
167	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
168	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
169	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	5
170	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
171	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	3
172	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4
173	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
174	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
204	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	3	3	3	5
205	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4
206	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
207	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4
208	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
209	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	3	3	2	3	3
210	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3
211	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
212	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	5	4	5	5
213	4	4	3	4	5	5	1	2	4	2	4	3	4	3	5
214	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
215	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
216	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	3	3	4	5
217	5	5	5	5	2	5	4	3	5	5	5	4	1	5	5
218	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
219	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4
220	4	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	4	4	4	5
221	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
222	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4
223	4	4	4	4	5	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
224	5	5	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4	2	2	4
225	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4
226	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
227	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
228	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
229	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	5
230	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
231	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
232	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	4	3	3	3	3

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
233	5	5	5	4	3	4	2	3	3	4	5	4	5	4	5
234	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
235	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
236	5	5	5	3	5	5	5	3	2	5	5	4	4	5	5
237	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5
238	3	2	4	4	5	5	4	3	2	3	4	4	4	4	5
239	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
240	3	5	5	4	5	5	4	3	3	3	3	3	4	3	3
241	4	5	5	3	3	4	4	3	1	4	2	3	4	4	4
242	5	5	5	2	4	5	4	1	1	3	3	2	4	4	5
243	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
244	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5
245	4	5	5	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
246	3	5	5	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	4
247	5	5	5	3	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5
248	4	5	4	4	5	5	5	3	3	5	5	5	4	4	4
249	4	4	4	5	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4
250	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
251	4	5	5	3	4	4	4	2	2	4	4	5	4	5	5
252	5	5	5	4	5	5	4	2	2	3	3	2	4	3	4
253	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
254	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
255	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
256	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
257	2	5	4	2	3	5	3	2	2	4	4	3	3	4	4
258	3	4	5	3	5	5	4	2	2	5	4	3	4	4	5
259	5	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3
260	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5
261	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
262	5	5	5	4	5	3	2	3	4	5	5	4	4	4	4
263	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5
264	5	5	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4	2	2	4
265	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4
266	4	5	5	4	4	4	3	3	2	3	3	3	5	4	4
267	5	5	5	4	5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4
268	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4
269	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4
270	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
271	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	3	4	4	3	3
272	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	4	4
273	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4
274	3	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5
275	4	5	4	4	5	4	4	4	5	3	3	5	5	5	4
276	5	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4
277	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
278	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5
279	3	5	5	4	3	4	4	4	5	3	3	3	2	4	4
280	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
281	5	5	5	4	5	5	3	4	2	4	3	3	2	4	5
282	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5
283	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	3	3	4	5
284	4	4	5	4	4	5	3	5	5	5	3	3	3	4	4
285	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5
286	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	5
287	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
288	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3
289	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	3	3	3	3	4
290	5	5	5	4	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
320	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	3	4	5	5
321	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	4	4	4	4
322	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
323	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
324	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
325	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3
326	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
327	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	4	3	3	3	3
328	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
329	4	5	5	3	4	5	3	3	2	4	5	4	5	4	4
330	5	4	5	4	4	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4
331	4	5	5	4	5	3	5	3	2	4	4	5	4	5	5
332	4	4	4	4	5	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
333	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
334	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
335	4	4	4	4	5	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4
336	4	5	4	4	5	5	4	4	1	4	4	4	4	3	4
337	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4
338	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
339	3	4	3	5	5	4	4	1	1	5	5	4	4	5	5
340	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
341	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
342	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	3	3	3	5
343	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4
344	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
345	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4
346	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
347	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	3	3	2	3	3
348	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
349	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
350	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	5	4	5	5
351	4	4	3	4	5	5	1	2	4	2	4	3	4	3	5
352	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
353	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
354	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	3	3	4	5
355	5	5	5	5	2	5	4	3	5	5	5	4	1	5	5
356	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
357	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4
358	4	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	4	4	4	5
359	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
360	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4
361	4	4	4	4	5	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4
362	5	5	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4	2	2	4
363	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4
364	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4
365	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
366	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
367	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	5
368	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
369	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
370	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	4	3	3	3	3
371	5	5	5	4	3	4	2	3	3	4	5	4	5	4	5
372	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
373	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
374	5	5	5	3	5	5	5	3	2	5	5	4	4	5	5
375	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5
376	3	2	4	4	5	5	4	3	2	3	4	4	4	4	5
377	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3

No	X1.1.1	X1.1.1	X1.1.3	X1.1.4	X1.1.5	X1.2.1	X1.2.2	X1.2.3	X1.2.4	X1.2.5	X1.3.1	X1.3.2	X1.3.3	X1.3.4	X1.3.5
378	3	5	5	4	5	5	4	3	3	3	3	3	4	3	3
379	4	5	5	3	3	4	4	3	1	4	2	3	4	4	4
380	5	5	5	2	4	5	4	1	1	3	3	2	4	4	5
381	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
382	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5
383	4	5	5	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4
384	3	5	5	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	4
385	5	5	5	3	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5
386	4	5	4	4	5	5	5	3	3	5	5	5	4	4	4
387	4	4	4	5	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4
388	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
389	4	5	5	3	4	4	4	2	2	4	4	5	4	5	5
390	5	5	5	4	5	5	4	2	2	3	3	2	4	3	4
391	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
392	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
393	2	5	3	2	1	4	3	3	2	1	4	2	3	1	3
394	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
395	2	5	4	2	3	5	3	2	2	4	4	3	3	4	4
396	3	4	5	3	5	5	4	2	2	5	4	3	4	4	5
397	5	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3
398	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5
399	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5
400	5	5	5	4	5	3	2	3	4	5	5	4	4	4	4

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
57	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
58	5	5	1	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5
59	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4
60	4	4	4	5	4	3	3	3	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5
61	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	5	5	2
62	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
63	4	5	5	3	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	4	4
64	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
66	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
67	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4
70	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
71	4	4	3	3	4	4	4	5	4	4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	4	4	3
72	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
73	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
74	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
75	3	5	5	4	4	3	2	3	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5
76	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5
77	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	2	5	5	5	5	5	3
78	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
79	3	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5
80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
81	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3
82	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
83	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
84	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
113	5	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	4	4	5	3	2	5	2	5	5	3	
114	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4
115	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
116	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
117	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
119	3	5	4	4	4	3	3	5	5	5	5	3	4	4	5	3	3	3	3	5	5	5
120	4	4	4	3	4	5	3	3	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	5	5	5
121	4	4	4	4	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	5	5	5	4	3
122	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
123	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
124	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5
125	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
126	3	4	3	3	4	3	3	4	5	3	4	5	5	4	3	3	3	3	3	5	5	3
127	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5
128	3	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
129	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
130	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	3	4	3	5	5
131	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5
132	3	3	3	3	3	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3
133	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4
134	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4
135	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4
136	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	5	5	5	5	4
137	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	3	5	4	4	4	3	3
138	4	3	3	4	3	4	5	3	4	4	4	4	3	3	5	5	4	5	4	4	4	4
139	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
140	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
169	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
170	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
171	3	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
172	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3
173	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	5	3
174	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5
175	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4
176	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5
177	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
178	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
179	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	5	3
180	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
181	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
182	4	5	5	3	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
183	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4
184	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
185	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
186	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
187	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
188	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
189	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	5	3	3	3	4	4	5	4
190	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
191	4	5	5	5	4	4	2	4	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	4	5	4
192	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4
193	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	3	5	5	5
194	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
195	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
196	5	5	1	5	5	1	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
197	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4
198	4	4	4	5	4	3	3	3	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5
199	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	5	2
200	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
201	4	5	5	3	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	4
202	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
203	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
204	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
205	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4
206	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
207	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4
208	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
209	4	4	3	3	4	4	4	5	4	4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	4	4	3
210	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2
211	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
212	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
213	3	5	5	4	4	3	2	3	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5
214	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5
215	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	2	5	5	5	5	5	3
216	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
217	3	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5
218	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
219	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3
220	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
221	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
222	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
223	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
224	3	4	3	3	4	3	3	4	5	3	4	5	5	4	3	3	3	3	3	5	5	3

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
253	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
254	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
255	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
256	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
257	3	5	4	4	4	3	3	5	5	5	5	3	4	4	5	3	3	3	3	5	5	5
258	4	4	4	3	4	5	3	3	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	3	5	5
259	4	4	4	4	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	5	5	4	4	3
260	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
261	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
262	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5
263	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
264	3	4	3	3	4	3	3	4	5	3	4	5	5	4	3	3	3	3	3	5	5	3
265	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5
266	3	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
267	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
268	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	3	4	3	5	5
269	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5
270	3	3	3	3	3	4	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3
271	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4
272	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4
273	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4
274	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	3	5	5	5	5	5	4
275	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	3	5	4	4	3	3	3
276	4	3	3	4	3	4	5	3	4	4	4	4	3	3	5	5	4	5	4	4	4	4
277	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
278	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5
279	3	5	4	3	3	3	5	4	5	5	5	4	3	4	4	3	4	5	4	5	5	5
280	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	5	5	3	4	4	4	3	3	3	5	4

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
309	3	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
310	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3
311	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	5	3
312	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5
313	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4
314	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5
315	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
316	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
317	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	5	3
318	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
319	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
320	4	5	5	3	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
321	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4
322	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
323	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
324	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
325	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3
326	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
327	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	5	3	3	3	4	5	4
328	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
329	4	5	5	5	4	4	2	4	5	5	5	5	3	5	5	4	4	4	4	4	5	4
330	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4
331	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	3	5	5	5
332	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
333	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
334	5	5	1	5	5	1	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
335	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4
336	4	4	4	5	4	3	3	3	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
337	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	5	5	2
338	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
339	4	5	5	3	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	4
340	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
341	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
342	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
343	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4
344	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
345	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4
346	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
347	4	4	3	3	4	4	4	5	4	4	4	3	5	5	4	4	3	3	4	4	4	3
348	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
349	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
350	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
351	3	5	5	4	4	3	2	3	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5
352	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5
353	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	2	5	5	5	5	5	3
354	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
355	3	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5
356	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
357	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3
358	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5
359	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
360	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
361	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
362	3	4	3	3	4	3	3	4	5	3	4	5	5	4	3	3	3	3	3	5	5	3
363	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
364	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
365	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
366	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
367	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
368	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
369	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
370	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	5	3	3	3	4	4	5	4
371	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4
372	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
373	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
374	4	5	4	5	3	4	3	5	5	5	5	5	4	4	5	3	4	5	5	5	5	4
375	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
376	4	4	4	5	4	5	3	3	5	4	4	3	5	4	4	3	5	3	5	5	5	4
377	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
378	3	5	4	3	4	3	2	5	5	5	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	5	4
379	4	4	4	2	3	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	2	3	4	2	5	5	5
380	4	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	5	5	4	4	5	2	4	5	5	5	5
381	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4
382	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4
383	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5
384	3	4	4	4	4	3	5	5	5	5	4	4	3	4	3	2	3	3	5	4	4	4
385	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
386	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	3	4	5	5	5	5
387	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5
388	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
389	5	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	4	4	5	3	2	5	2	5	5	5	3
390	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4
391	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
392	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1.1	X4.1.2	X4.1.3	X4.1.4	X4.1.5	X4.2.1	X4.2.2	X4.2.3	X4.2.4	X4.2.5	X4.3.1	X4.3.2	
393	3	3	4	5	2	4	3	3	5	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4
394	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
395	3	5	4	4	4	3	3	5	5	5	5	3	4	4	5	3	3	3	5	5	5	5
396	4	4	4	3	4	5	3	3	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	5	5	5
397	4	4	4	4	3	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	5	5	4	4	3
398	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5
399	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5
400	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5

No	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5.8	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z2.1	Z2.2	Z2.3	Z2.4	Z3.1	Z3.2	Z3.3	Y1	Y2	Y3	Y4	
113	5	5	5	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	2	4	5	5	5	
114	5	3	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	
115	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
116	5	2	5	1	5	3	5	5	2	2	2	4	5	5	3	5	4	2	2	5	3	3	5	
117	5	2	5	1	5	3	5	5	2	2	2	4	5	5	3	5	4	2	2	5	3	3	5	
118	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
119	5	4	4	3	5	3	5	5	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	5	5	4	5	
120	4	5	3	5	4	5	5	4	3	5	3	5	4	4	3	5	3	5	5	4	4	4	5	
121	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5	5	
122	4	4	5	3	5	3	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	
123	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
124	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	3	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5	3	5	
125	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
126	4	5	5	2	4	3	5	5	3	5	3	5	5	4	3	3	5	4	5	5	4	3	5	
127	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
128	4	3	4	3	4	5	5	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	5	4	5	
129	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5
130	4	4	3	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	
131	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	3	4	3
132	4	4	3	4	3	3	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	3	3	4	
133	3	4	3	4	3	4	3	3	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	
134	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4
135	4	5	4	5	4	5	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3
136	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	
137	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	5	4	4	5	
138	4	3	3	4	5	5	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	
139	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	
140	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	

No	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5.8	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z2.1	Z2.2	Z2.3	Z2.4	Z3.1	Z3.2	Z3.3	Y1	Y2	Y3	Y4	
197	4	4	5	3	5	4	5	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
198	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	4	4	3	5	4	4	3	4	3	4	5	5	5	5
199	3	3	3	2	4	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	5	3	3	4	4	5	4	3	4
200	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
201	3	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
202	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
203	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
204	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
205	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5
206	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
207	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
208	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
209	4	5	5	3	5	4	4	3	5	4	3	5	5	4	3	4	5	4	5	4	5	3	4	4
210	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2
211	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
212	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
213	4	4	5	3	5	2	5	5	4	4	4	4	4	3	5	5	5	5	4	3	5	4	4	5
214	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
215	4	4	5	2	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5
216	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5
217	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
218	4	3	5	3	4	3	5	4	4	3	5	4	4	3	5	4	4	4	3	5	5	4	5	4
219	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
220	5	3	4	4	5	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
221	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
222	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
223	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
224	4	5	5	2	4	3	5	5	3	5	3	5	5	4	3	3	5	4	5	4	5	4	3	5

No	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5.8	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z2.1	Z2.2	Z2.3	Z2.4	Z3.1	Z3.2	Z3.3	Y1	Y2	Y3	Y4
225	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
226	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4
227	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
228	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
229	4	3	4	3	4	2	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5
230	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
231	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
232	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3
233	4	5	5	3	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
234	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
235	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
236	5	5	5	3	4	4	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
237	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
238	5	3	5	4	4	3	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5
239	5	2	5	1	5	3	5	5	2	2	2	4	5	5	3	5	4	2	2	5	3	3	5
240	5	4	4	3	3	4	5	4	4	4	3	3	3	5	4	3	4	4	4	5	5	4	4
241	5	5	4	3	2	3	4	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5
242	5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	3	4	4	3	5	5	5	5
243	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4
244	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
245	5	5	5	3	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
246	5	3	4	2	3	3	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5
247	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
248	5	5	5	4	5	3	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
249	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5
250	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
251	5	5	5	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	2	4	5	5	5
252	5	3	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5

No	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5.8	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z2.1	Z2.2	Z2.3	Z2.4	Z3.1	Z3.2	Z3.3	Y1	Y2	Y3	Y4
309	5	5	5	5	3	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3	3	4	3	5	5	4
310	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
311	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
312	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4
313	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
314	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4
315	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
316	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
317	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
318	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
319	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
320	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
321	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
322	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
323	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
324	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
325	3	3	3	2	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
326	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
327	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3
328	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
329	5	5	5	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4
330	4	5	4	4	4	5	4	5	4	3	4	3	4	4	3	5	4	4	2	5	5	4	5
331	2	5	5	3	4	3	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
332	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
333	5	2	5	1	5	3	5	5	2	2	2	4	5	5	3	5	4	2	2	5	3	3	5
334	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5
335	4	4	5	3	5	4	5	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	5
336	5	5	5	3	3	3	5	5	5	5	4	4	3	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5

No	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5.8	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z2.1	Z2.2	Z2.3	Z2.4	Z3.1	Z3.2	Z3.3	Y1	Y2	Y3	Y4
337	3	3	3	2	4	2	3	4	3	4	3	3	4	4	4	5	3	4	4	5	4	3	4
338	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
339	3	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
340	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
341	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
342	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
343	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5
344	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
345	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
346	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
347	4	5	5	3	5	4	4	3	4	4	3	5	5	4	3	4	5	4	5	3	4	3	4
348	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3
349	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
350	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
351	4	4	5	3	5	2	5	5	4	4	4	4	4	3	5	5	5	4	3	5	4	4	5
352	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
353	4	4	5	2	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5
354	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5
355	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
356	4	3	5	3	4	3	5	4	4	3	5	4	4	3	5	4	4	3	5	5	4	5	4
357	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
358	5	3	4	4	5	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
359	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
360	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
361	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
362	4	5	5	2	4	3	5	5	3	5	3	5	5	4	3	3	5	4	5	4	5	4	3
363	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
364	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5

No	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5.8	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z2.1	Z2.2	Z2.3	Z2.4	Z3.1	Z3.2	Z3.3	Y1	Y2	Y3	Y4
365	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
366	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
367	4	3	4	3	4	2	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4
368	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
369	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
370	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3
371	4	5	5	3	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
372	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
373	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
374	5	5	5	3	4	4	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
375	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
376	5	3	5	4	4	3	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5
377	5	2	5	1	5	3	5	5	2	2	2	4	5	5	3	5	4	2	2	5	3	3	5
378	5	4	4	3	3	4	5	4	4	4	3	3	3	5	4	3	4	4	4	5	5	4	4
379	5	5	4	3	2	3	4	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5
380	5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	3	4	4	4	3	5	5	5
381	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
382	5	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
383	5	5	5	3	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
384	5	3	4	2	3	3	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5
385	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
386	5	5	5	4	5	3	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
387	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5
388	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
389	5	5	5	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	3	4	2	3	2	2	2	4	5	5
390	5	3	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5
391	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
392	5	2	5	1	5	3	5	5	2	2	2	4	5	5	3	5	4	2	2	5	3	3	5

No	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5.6	X5.7	X5.8	Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z2.1	Z2.2	Z2.3	Z2.4	Z3.1	Z3.2	Z3.3	Y1	Y2	Y3	Y4
393	5	2	5	1	5	3	5	5	2	2	2	4	5	5	3	5	4	2	2	5	3	3	5
394	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
395	5	4	4	3	5	3	5	5	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	5	5	4	5
396	4	5	3	5	4	5	5	4	3	5	3	5	4	4	3	5	3	5	5	4	4	4	5
397	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5	5
398	4	4	5	3	5	3	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5
399	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
400	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	3	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5	3	5

No	Umur	JK
1	2	1
2	2	1
3	3	2
4	1	1
5	2	1
6	2	2
7	2	1
8	4	1
9	3	2
10	1	1
11	2	1
12	3	1
13	3	2
14	2	1
15	2	1
16	1	1
17	4	1
18	2	1
19	3	2
20	3	1
21	3	1
22	2	1
23	3	2
24	2	1
25	2	1
26	2	1
27	2	2
28	3	1
29	2	1
30	2	2
31	2	1
32	2	1

No	Umur	JK
33	2	2
34	2	1
35	3	1
36	2	2
37	2	1
38	2	1
39	2	1
40	3	2
41	3	1
42	2	1
43	2	1
44	2	1
45	3	2
46	4	1
47	3	1
48	2	1
49	3	1
50	3	2
51	2	1
52	2	1
53	3	1
54	1	1
55	2	2
56	2	1
57	2	1
58	2	1
59	2	1
60	2	2
61	3	1
62	2	1
63	2	1
64	2	1
65	2	1
66	2	1

No	Umur	JK
67	2	2
68	3	1
69	3	1
70	2	1
71	2	2
72	2	1
73	3	1
74	4	2
75	2	1
76	2	1
77	2	2
78	2	1
79	2	1
80	2	1
81	3	1
82	2	2
83	2	1
84	3	1
85	2	1
86	2	1
87	2	1
88	1	1
89	4	1
90	2	2
91	2	1
92	2	1
93	2	2
94	1	1
95	2	1
96	3	1
97	3	1
98	3	1
99	2	1
100	1	2

No	Umur	JK
101	3	1
102	2	1
103	4	1
104	4	1
105	2	1
106	3	1
107	3	1
108	3	1
109	2	1
110	2	2
111	2	1
112	2	1
113	2	1
114	3	2
115	2	1
116	1	1
117	2	1
118	2	2
119	2	1
120	2	1
121	2	1
122	1	2
123	2	1
124	3	1
125	3	1
126	3	1
127	2	1
128	2	1
129	2	1
130	3	1
131	4	1
132	2	1
133	2	1
134	2	1

No	Umur	JK
135	2	2
136	1	1
137	4	1
138	2	1
139	2	1
140	2	2
141	3	1
142	2	1
143	2	2
144	2	1
145	1	1
146	3	2
147	2	1
148	2	1
149	2	1
150	4	1
151	2	1
152	3	1
153	3	2
154	3	1
155	2	2
156	2	1
157	2	2
158	2	1
159	2	1
160	2	1
161	4	2
162	3	1
163	2	1
164	3	1
165	2	1
166	2	1
167	3	1
168	3	1

No	Umur	JK
169	2	1
170	2	1
171	2	1
172	2	1
173	1	1
174	2	1
175	2	1
176	2	1
177	2	1
178	1	1
179	3	1
180	3	1
181	3	1
182	3	1
183	2	1
184	2	1
185	3	1
186	2	2
187	2	2
188	3	1
189	4	2
190	2	2
191	2	1
192	2	1
193	3	1
194	2	2
195	2	2
196	2	1
197	2	1
198	3	2
199	2	2
200	3	1
201	2	1
202	1	1

No	Umur	JK
203	3	1
204	3	2
205	3	2
206	1	1
207	2	2
208	3	1
209	3	1
210	3	1
211	2	1
212	2	1
213	3	1
214	2	1
215	2	1
216	2	1
217	2	1
218	4	1
219	2	1
220	2	1
221	2	1
222	2	1
223	3	1
224	3	1
225	2	2
226	2	1
227	3	1
228	2	2
229	2	1
230	1	2
231	2	1
232	2	1
233	2	1
234	3	1
235	3	1
236	3	1

No	Umur	JK
237	3	1
238	3	1
239	2	1
240	2	1
241	3	1
242	2	1
243	2	1
244	2	1
245	2	1
246	4	1
247	2	1
248	2	2
249	2	1
250	2	2
251	2	2
252	2	1
253	2	1
254	2	1
255	3	2
256	2	2
257	2	1
258	1	2
259	2	1
260	2	1
261	3	1
262	1	1
263	3	1
264	3	1
265	3	1
266	4	2
267	4	2
268	4	1
269	3	1
270	1	2

No	Umur	JK
271	1	2
272	4	1
273	3	1
274	4	1
275	2	2
276	3	1
277	2	1
278	2	1
279	2	2
280	3	1
281	2	1
282	3	2
283	2	2
284	2	2
285	2	1
286	1	1
287	2	1
288	2	1
289	3	1
290	1	1
291	2	1
292	3	1
293	3	1
294	2	1
295	1	1
296	2	1
297	3	1
298	2	1
299	2	1
300	2	1
301	2	1
302	2	1
303	2	1
304	2	1

No	Umur	JK
305	2	1
306	2	1
307	3	1
308	2	1
309	2	1
310	2	1
311	3	1
312	2	1
313	2	1
314	1	1
315	2	1
316	2	1
317	3	2
318	1	1
319	2	1
320	3	1
321	3	2
322	3	2
323	3	2
324	2	2
325	3	2
326	2	2
327	2	1
328	2	1
329	3	1
330	4	1
331	2	1
332	2	1
333	2	1
334	2	1
335	3	1
336	3	1
337	2	1
338	3	1

No	Umur	JK
339	2	1
340	2	1
341	3	2
342	2	1
343	1	1
344	3	1
345	2	2
346	1	2
347	2	2
348	3	1
349	3	2
350	3	1
351	1	1
352	2	1
353	3	1
354	2	2
355	2	1
356	3	1
357	3	2
358	2	2
359	1	1
360	2	1
361	2	2
362	1	1
363	2	1
364	2	1
365	2	1
366	2	1
367	2	1
368	2	1
369	3	1
370	2	1
371	1	2
372	3	1

No	Umur	JK
373	3	1
374	1	1
375	2	1
376	3	1
377	3	1
378	2	1
379	3	1
380	2	1
381	2	1
382	3	1
383	2	1
384	2	1
385	2	1
386	2	1
387	1	1
388	2	1
389	3	1
390	2	2
391	2	1
392	2	1
393	3	2
394	3	1
395	1	1
396	2	1
397	2	1
398	1	1
399	2	1
400	2	1

Lampiran 3 Statistik Deskriptif

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 30 tahun	35	8.8	8.8	8.8
	31 - 40 tahun	232	58.0	58.0	66.8
	41 - 50 tahun	113	28.3	28.3	95.0
	> 50 tahun	20	5.0	5.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	317	79.3	79.3	79.3
	Perempuan	83	20.8	20.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA/Sederajat	14	3.5	3.5	3.5
	D3	20	5.0	5.0	8.5
	S1	211	52.8	52.8	61.3
	S2	124	31.0	31.0	92.3
	S3	31	7.8	7.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Pengisian SPT

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sendiri	310	77.5	77.5	77.5
Konsultan	51	12.8	12.8	90.3
Tenaga Ahli	39	9.8	9.8	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1.1	400	2.00	5.00	4.0825	.90429
X1.1.2	400	2.00	5.00	4.4025	.77911
X1.1.3	400	2.00	5.00	4.3475	.77021
X1.1.4	400	2.00	5.00	4.0100	.88706
X1.1.5	400	1.00	5.00	4.1875	.97966
X1.2.1	400	2.00	5.00	4.2850	.77800
X1.2.2	400	1.00	5.00	4.0075	.87714
X1.2.3	400	1.00	5.00	3.6800	.97723
X1.2.4	400	1.00	5.00	3.7550	1.10817
X1.2.5	400	1.00	5.00	4.0250	.92819
X1.3.1	400	2.00	5.00	4.0600	.82650
X1.3.2	400	2.00	5.00	3.8175	.87814
X1.3.3	400	1.00	5.00	3.8175	.89510
X1.3.4	400	1.00	5.00	3.8850	.96129
X1.3.5	400	3.00	5.00	4.2450	.70443
X2.1	400	2.00	5.00	4.0400	.79055
X2.2	400	2.00	5.00	4.3125	.75250
X2.3	400	1.00	5.00	4.1575	.73760

X2.4	400	2.00	5.00	4.1650	.76762
X2.5	400	2.00	5.00	4.0950	.74992
X3.1	400	1.00	5.00	4.1100	.79339
X3.2	400	1.00	5.00	4.0150	.87847
X3.3	400	2.00	5.00	4.1600	.71812
X3.4	400	2.00	5.00	4.4975	.71152
X4.1.1	400	1.00	5.00	4.3300	.75996
X4.1.2	400	2.00	5.00	4.3050	.75392
X4.1.3	400	2.00	5.00	4.2350	.82552
X4.1.4	400	2.00	5.00	4.3175	.73692
X4.1.5	400	2.00	5.00	4.3025	.71222
X4.2.1	400	2.00	5.00	4.2025	.70905
X4.2.2	400	2.00	5.00	3.7800	.87092
X4.2.3	400	2.00	5.00	4.1300	.81225
X4.2.4	400	2.00	5.00	4.1825	.80984
X4.2.5	400	1.00	5.00	4.1800	.91908
X4.3.1	400	3.00	5.00	4.5375	.65549
X4.3.2	400	2.00	5.00	4.2600	.76411
X5.1	400	2.00	5.00	4.3800	.73276
X5.2	400	2.00	5.00	4.2150	.87504
X5.3	400	2.00	5.00	4.4075	.71954
X5.4	400	1.00	5.00	3.6175	1.05782
X5.5	400	2.00	5.00	4.1975	.74490
X5.6	400	2.00	5.00	3.9075	.86650
X5.7	400	2.00	5.00	4.4250	.75551
X5.8	400	2.00	5.00	4.3925	.72093
Z1.1	400	2.00	5.00	4.1700	.81410
Z1.2	400	2.00	5.00	4.2600	.82103
Z1.3	400	2.00	5.00	4.0875	.83462
Z1.4	400	3.00	5.00	4.2550	.70797
Z2.1	400	2.00	5.00	4.2875	.75250

Z2.2	400	2.00	5.00	4.2175	.76594
Z2.3	400	2.00	5.00	4.2325	.75157
Z2.4	400	2.00	5.00	4.3325	.69509
Z3.1	400	2.00	5.00	4.3625	.67248
Z3.2	400	2.00	5.00	4.1850	.83217
Z3.3	400	2.00	5.00	4.2250	.86095
Y1	400	2.00	5.00	4.5575	.64244
Y2	400	1.00	5.00	4.4625	.70344
Y3	400	2.00	5.00	4.3375	.73139
Y4	400	3.00	5.00	4.5450	.62366
Valid N (listwise)	400				

Frequency Table

X1.1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	24	6.0	6.0	6.0
	Netral	76	19.0	19.0	25.0
	Setuju	143	35.8	35.8	60.8
	Sangat Setuju	157	39.2	39.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	46	11.5	11.5	13.8
	Setuju	120	30.0	30.0	43.8
	Sangat Setuju	225	56.2	56.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	55	13.8	13.8	15.2
	Setuju	133	33.2	33.2	48.5
	Sangat Setuju	206	51.5	51.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	27	6.8	6.8	6.8
	Netral	74	18.5	18.5	25.2
	Setuju	167	41.8	41.8	67.0
	Sangat Setuju	132	33.0	33.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	5.2
	Netral	62	15.5	15.5	20.8
	Setuju	126	31.5	31.5	52.2
	Sangat Setuju	191	47.8	47.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Netral	44	11.0	11.0	14.0
	Setuju	162	40.5	40.5	54.5
	Sangat Setuju	182	45.5	45.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.8
	Netral	98	24.5	24.5	28.2
	Setuju	153	38.2	38.2	66.5
	Sangat Setuju	134	33.5	33.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Tidak Setuju	30	7.5	7.5	9.8
	Netral	131	32.8	32.8	42.5
	Setuju	140	35.0	35.0	77.5
	Sangat Setuju	90	22.5	22.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	50	12.5	12.5	15.5
	Netral	84	21.0	21.0	36.5
	Setuju	132	33.0	33.0	69.5
	Sangat Setuju	122	30.5	30.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	4.5
	Netral	77	19.2	19.2	23.8
	Setuju	170	42.5	42.5	66.2
	Sangat Setuju	135	33.8	33.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Netral	89	22.2	22.2	25.2
	Setuju	162	40.5	40.5	65.8
	Sangat Setuju	137	34.2	34.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	26	6.5	6.5	6.5
	Netral	119	29.8	29.8	36.2
	Setuju	157	39.2	39.2	75.5
	Sangat Setuju	98	24.5	24.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	5	1.2	1.2	1.2
	Tidak Setuju	27	6.8	6.8	8.0
	Netral	92	23.0	23.0	31.0
	Setuju	188	47.0	47.0	78.0
	Sangat Setuju	88	22.0	22.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	14	3.5	3.5	6.5
	Netral	96	24.0	24.0	30.5
	Setuju	164	41.0	41.0	71.5
	Sangat Setuju	114	28.5	28.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X1.3.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	62	15.5	15.5	15.5
	Setuju	178	44.5	44.5	60.0
	Sangat Setuju	160	40.0	40.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Netral	81	20.2	20.2	23.2
	Setuju	186	46.5	46.5	69.8
	Sangat Setuju	121	30.2	30.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	52	13.0	13.0	14.5
	Setuju	153	38.2	38.2	52.8
	Sangat Setuju	189	47.2	47.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	2.2
	Netral	46	11.5	11.5	13.8
	Setuju	215	53.8	53.8	67.5
	Sangat Setuju	130	32.5	32.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	63	15.8	15.8	18.0
	Setuju	181	45.2	45.2	63.2
	Sangat Setuju	147	36.8	36.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Netral	59	14.8	14.8	17.8
	Setuju	208	52.0	52.0	69.8
	Sangat Setuju	121	30.2	30.2	100.0

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Netral	59	14.8	14.8	17.8
	Setuju	208	52.0	52.0	69.8
	Sangat Setuju	121	30.2	30.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	2.2
	Netral	70	17.5	17.5	19.8
	Setuju	186	46.5	46.5	66.2
	Sangat Setuju	135	33.8	33.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Tidak Setuju	18	4.5	4.5	5.2
	Netral	79	19.8	19.8	25.0
	Setuju	170	42.5	42.5	67.5
	Sangat Setuju	130	32.5	32.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Netral	67	16.8	16.8	17.5
	Setuju	193	48.2	48.2	65.8
	Sangat Setuju	137	34.2	34.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X3.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	33	8.2	8.2	9.8
	Setuju	117	29.2	29.2	39.0
	Sangat Setuju	244	61.0	61.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Tidak Setuju	3	.8	.8	1.5
	Netral	44	11.0	11.0	12.5
	Setuju	159	39.8	39.8	52.2
	Sangat Setuju	191	47.8	47.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	44	11.0	11.0	13.2
	Setuju	163	40.8	40.8	54.0
	Sangat Setuju	184	46.0	46.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	21	5.2	5.2	5.2
	Netral	37	9.2	9.2	14.5
	Setuju	169	42.2	42.2	56.8
	Sangat Setuju	173	43.2	43.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	47	11.8	11.8	13.2
	Setuju	161	40.2	40.2	53.5
	Sangat Setuju	186	46.5	46.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	41	10.2	10.2	11.8
	Setuju	179	44.8	44.8	56.5
	Sangat Setuju	174	43.5	43.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	50	12.5	12.5	14.0
	Setuju	201	50.2	50.2	64.2
	Sangat Setuju	143	35.8	35.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	27	6.8	6.8	6.8
	Netral	124	31.0	31.0	37.8
	Setuju	159	39.8	39.8	77.5
	Sangat Setuju	90	22.5	22.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	82	20.5	20.5	22.8
	Setuju	157	39.2	39.2	62.0
	Sangat Setuju	152	38.0	38.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	74	18.5	18.5	20.8
	Setuju	152	38.0	38.0	58.8
	Sangat Setuju	165	41.2	41.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Tidak Setuju	18	4.5	4.5	6.0
	Netral	49	12.2	12.2	18.2
	Setuju	152	38.0	38.0	56.2
	Sangat Setuju	175	43.8	43.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	36	9.0	9.0	9.0
	Setuju	113	28.2	28.2	37.2
	Sangat Setuju	251	62.8	62.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X4.3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	51	12.8	12.8	15.0
	Setuju	167	41.8	41.8	56.8
	Sangat Setuju	173	43.2	43.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	33	8.2	8.2	10.5
	Setuju	155	38.8	38.8	49.2
	Sangat Setuju	203	50.8	50.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	18	4.5	4.5	4.5
	Netral	65	16.2	16.2	20.8
	Setuju	130	32.5	32.5	53.2
	Sangat Setuju	187	46.8	46.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	37	9.2	9.2	10.8
	Setuju	145	36.2	36.2	47.0
	Sangat Setuju	212	53.0	53.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	21	5.2	5.2	5.2
	Tidak Setuju	35	8.8	8.8	14.0
	Netral	98	24.5	24.5	38.5
	Setuju	168	42.0	42.0	80.5
	Sangat Setuju	78	19.5	19.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	52	13.0	13.0	15.2
	Setuju	190	47.5	47.5	62.8
	Sangat Setuju	149	37.2	37.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	18	4.5	4.5	4.5
	Netral	116	29.0	29.0	33.5
	Setuju	151	37.8	37.8	71.2
	Sangat Setuju	115	28.8	28.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	12	3.0	3.0	3.0
	Netral	29	7.2	7.2	10.2
	Setuju	136	34.0	34.0	44.2
	Sangat Setuju	223	55.8	55.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

X5.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	29	7.2	7.2	9.5
	Setuju	158	39.5	39.5	49.0
	Sangat Setuju	204	51.0	51.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	21	5.2	5.2	5.2
	Netral	41	10.2	10.2	15.5
	Setuju	187	46.8	46.8	62.2
	Sangat Setuju	151	37.8	37.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	21	5.2	5.2	5.2
	Netral	33	8.2	8.2	13.5
	Setuju	167	41.8	41.8	55.2
	Sangat Setuju	179	44.8	44.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	18	4.5	4.5	4.5
	Netral	69	17.2	17.2	21.8
	Setuju	173	43.2	43.2	65.0
	Sangat Setuju	140	35.0	35.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	62	15.5	15.5	15.5
	Setuju	174	43.5	43.5	59.0
	Sangat Setuju	164	41.0	41.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	45	11.2	11.2	13.5
	Setuju	168	42.0	42.0	55.5
	Sangat Setuju	178	44.5	44.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	56	14.0	14.0	16.2
	Setuju	174	43.5	43.5	59.8
	Sangat Setuju	161	40.2	40.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	2.2	2.2	2.2
	Netral	50	12.5	12.5	14.8
	Setuju	180	45.0	45.0	59.8
	Sangat Setuju	161	40.2	40.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Netral	43	10.8	10.8	11.5
	Setuju	172	43.0	43.0	54.5
	Sangat Setuju	182	45.5	45.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	26	6.5	6.5	8.0
	Setuju	185	46.2	46.2	54.2
	Sangat Setuju	183	45.8	45.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	24	6.0	6.0	6.0
	Netral	36	9.0	9.0	15.0
	Setuju	182	45.5	45.5	60.5
	Sangat Setuju	158	39.5	39.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Z3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	30	7.5	7.5	7.5
	Netral	23	5.8	5.8	13.2
	Setuju	174	43.5	43.5	56.8
	Sangat Setuju	173	43.2	43.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Y1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	15	3.8	3.8	5.2
	Setuju	129	32.2	32.2	37.5
	Sangat Setuju	250	62.5	62.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Y2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	.8	.8	.8
	Netral	31	7.8	7.8	8.5
	Setuju	141	35.2	35.2	43.8
	Sangat Setuju	225	56.2	56.2	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

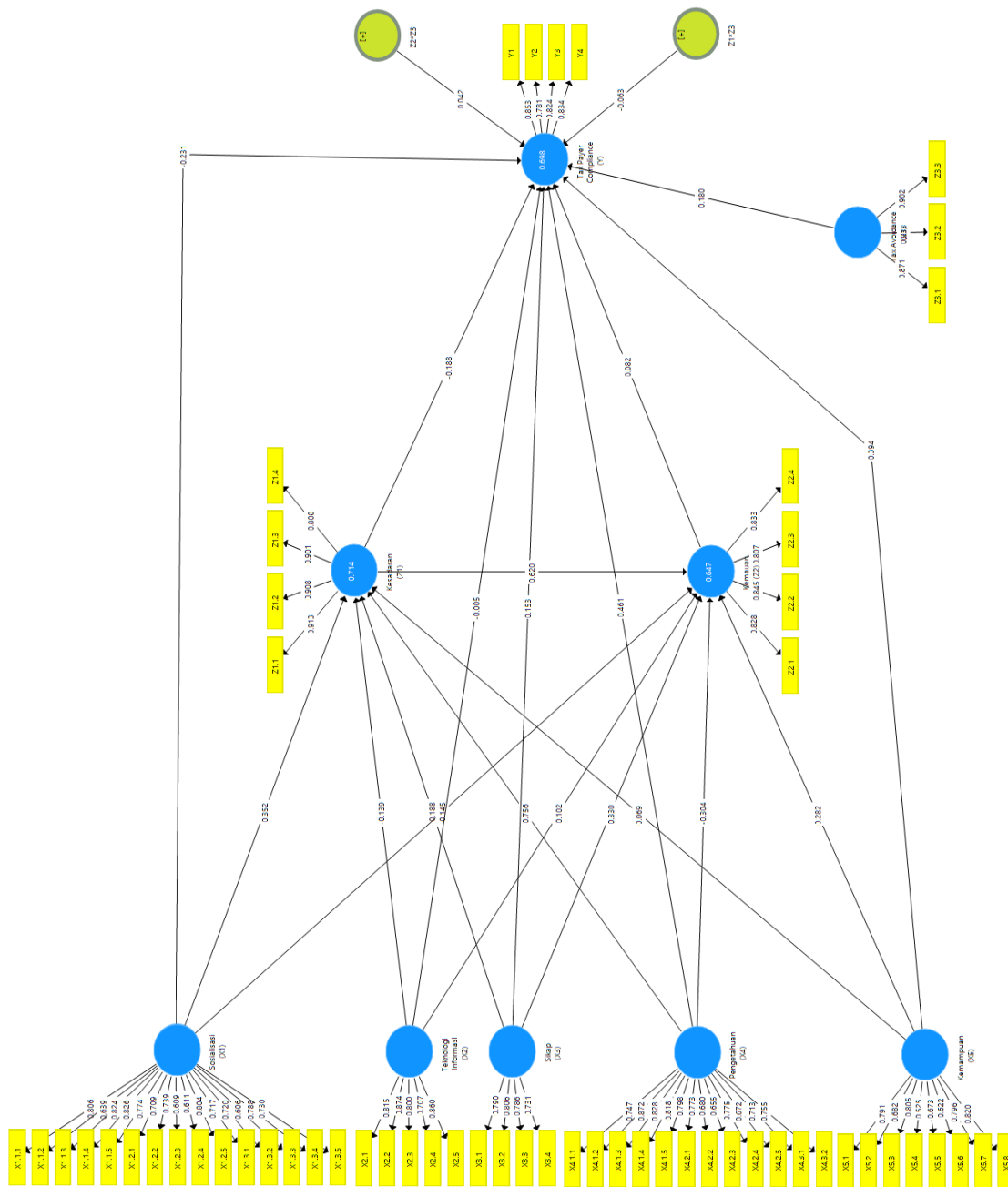
Y3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	6	1.5	1.5	1.5
	Netral	44	11.0	11.0	12.5
	Setuju	159	39.8	39.8	52.2
	Sangat Setuju	191	47.8	47.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

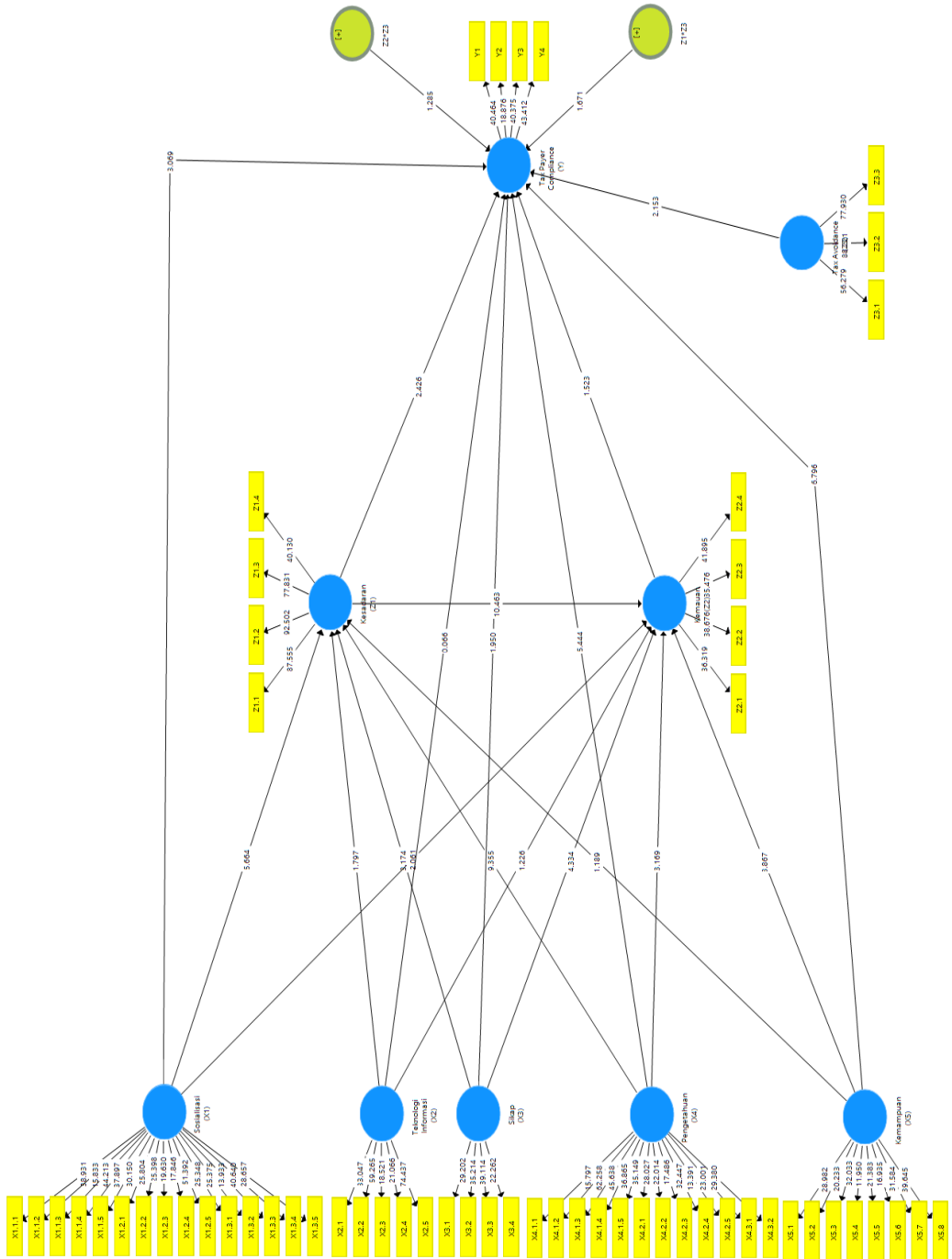
Y4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	28	7.0	7.0	7.0
	Setuju	126	31.5	31.5	38.5
	Sangat Setuju	246	61.5	61.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Lampiran 4 Output PLS Measurement



Bootstrapping



R Square

	R Square	R Square Adjusted
Kesadaran_(Z1)	0,714	0,711
Kemauan_(Z2)	0,647	0,642
Tax Payer Compliance_(Y)	0,698	0,690

Construct Reliability and Validity

	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
Sosialisasi_(X1)	0,937	0,942	0,944	0,534
Teknologi Informasi_(X2)	0,871	0,881	0,907	0,662
Sikap_(X3)	0,784	0,783	0,860	0,607
Pengetahuan_(X4)	0,932	0,936	0,942	0,577
Kemampuan_(X5)	0,864	0,874	0,895	0,520
Kesadaran_(Z1)	0,905	0,906	0,934	0,780
Kemauan_(Z2)	0,848	0,850	0,897	0,686
Tax avoidance_(Z3)	0,876	0,879	0,924	0,802
Tax Payer Compliance_(Y)	0,841	0,844	0,894	0,678
Z1*Z3	1,000	1,000	1,000	1,000
Z2*Z3	1,000	1,000	1,000	1,000

Discriminant Validity Cross Loadings

	Sosialisasi (X1)	Teknologi Informasi (X2)	Sikap (X3)	Pengetahuan (X4)	Kemampuan (X5)	Kesadaran (Z1)	Kemauan (Z2)	Tax avoidance (Z3)	Tax Payer Compliance (Y)	Z1*Z3	Z2*Z3
X1.1.1	0,806	0,645	0,593	0,674	0,651	0,610	0,434	0,613	0,519	-0,413	-0,190
X1.1.2	0,639	0,586	0,645	0,584	0,685	0,468	0,535	0,435	0,591	-0,205	-0,299
X1.1.3	0,824	0,703	0,701	0,706	0,695	0,642	0,537	0,602	0,644	-0,419	-0,263
X1.1.4	0,826	0,666	0,618	0,677	0,597	0,679	0,492	0,678	0,465	-0,404	-0,183
X1.1.5	0,774	0,620	0,549	0,651	0,507	0,614	0,391	0,629	0,455	-0,490	-0,166
X1.2.1	0,709	0,599	0,540	0,549	0,679	0,489	0,539	0,545	0,534	-0,359	-0,326
X1.2.2	0,739	0,536	0,511	0,490	0,481	0,494	0,438	0,455	0,339	-0,173	-0,049
X1.2.3	0,609	0,410	0,363	0,349	0,442	0,426	0,343	0,391	0,266	-0,155	-0,075
X1.2.4	0,611	0,437	0,356	0,376	0,406	0,434	0,289	0,415	0,213	-0,215	-0,069
X1.2.5	0,804	0,592	0,598	0,634	0,477	0,638	0,424	0,615	0,418	-0,335	-0,005
X1.3.1	0,717	0,659	0,623	0,616	0,577	0,511	0,574	0,554	0,479	-0,119	-0,124
X1.3.2	0,720	0,571	0,538	0,515	0,408	0,422	0,340	0,452	0,279	-0,190	0,048
X1.3.3	0,606	0,589	0,486	0,532	0,428	0,488	0,466	0,369	0,349	-0,191	-0,118
X1.3.4	0,788	0,704	0,630	0,656	0,469	0,614	0,452	0,583	0,467	-0,338	-0,041
X1.3.5	0,730	0,743	0,645	0,748	0,592	0,655	0,546	0,622	0,591	-0,229	-0,048
X2.1	0,762	0,815	0,689	0,702	0,607	0,606	0,542	0,617	0,528	-0,283	-0,143
X2.2	0,724	0,874	0,716	0,830	0,744	0,664	0,540	0,669	0,731	-0,399	-0,230
X2.3	0,613	0,800	0,715	0,682	0,673	0,513	0,523	0,441	0,644	-0,236	-0,259
X2.4	0,526	0,707	0,601	0,588	0,572	0,416	0,562	0,378	0,425	-0,003	-0,121
X2.5	0,772	0,860	0,673	0,753	0,605	0,697	0,526	0,655	0,513	-0,341	-0,065
X3.1	0,552	0,664	0,790	0,626	0,516	0,492	0,576	0,485	0,478	-0,240	-0,277
X3.2	0,623	0,606	0,806	0,636	0,558	0,535	0,437	0,507	0,507	-0,267	-0,166
X3.3	0,703	0,698	0,786	0,677	0,609	0,544	0,522	0,605	0,519	-0,198	-0,046
X3.4	0,556	0,627	0,731	0,647	0,678	0,465	0,540	0,500	0,710	-0,260	-0,370
X4.1.1	0,565	0,659	0,739	0,747	0,576	0,557	0,420	0,509	0,666	-0,283	-0,121
X4.1.2	0,724	0,796	0,772	0,872	0,741	0,702	0,560	0,683	0,726	-0,391	-0,233

X4.1.3	0,718	0,718	0,659	0,828	0,633	0,726	0,506	0,748	0,674	-0,462	-0,200
X4.1.4	0,719	0,737	0,697	0,818	0,708	0,695	0,571	0,733	0,651	-0,442	-0,285
X4.1.5	0,675	0,719	0,764	0,798	0,668	0,600	0,643	0,607	0,639	-0,267	-0,269
X4.2.1	0,606	0,665	0,545	0,773	0,569	0,657	0,571	0,593	0,545	-0,356	-0,225
X4.2.2	0,578	0,615	0,516	0,680	0,584	0,603	0,516	0,489	0,402	-0,238	-0,195
X4.2.3	0,533	0,587	0,538	0,655	0,535	0,522	0,539	0,435	0,456	-0,034	-0,064
X4.2.4	0,685	0,670	0,610	0,775	0,655	0,663	0,510	0,607	0,577	-0,419	-0,265
X4.2.5	0,492	0,592	0,634	0,672	0,564	0,592	0,402	0,475	0,534	-0,280	-0,225
X4.3.1	0,509	0,539	0,473	0,713	0,589	0,542	0,415	0,555	0,642	-0,379	-0,159
X4.3.2	0,606	0,687	0,609	0,755	0,698	0,613	0,578	0,499	0,596	-0,298	-0,278
X5.1	0,519	0,564	0,607	0,582	0,791	0,430	0,531	0,462	0,722	-0,218	-0,317
X5.2	0,729	0,627	0,569	0,682	0,682	0,599	0,377	0,563	0,531	-0,416	-0,156
X5.3	0,536	0,657	0,619	0,642	0,805	0,460	0,590	0,558	0,652	-0,260	-0,362
X5.4	0,612	0,526	0,503	0,547	0,525	0,580	0,361	0,481	0,361	-0,396	-0,142
X5.5	0,441	0,516	0,452	0,539	0,673	0,483	0,565	0,494	0,429	-0,101	-0,215
X5.6	0,613	0,496	0,514	0,531	0,622	0,509	0,378	0,416	0,395	-0,272	-0,201
X5.7	0,465	0,579	0,587	0,627	0,796	0,543	0,569	0,546	0,646	-0,362	-0,504
X5.8	0,499	0,588	0,546	0,624	0,820	0,516	0,571	0,515	0,648	-0,251	-0,401
Z1.1	0,709	0,662	0,576	0,754	0,609	0,913	0,596	0,749	0,559	-0,503	-0,281
Z1.2	0,638	0,608	0,547	0,764	0,621	0,908	0,631	0,791	0,580	-0,564	-0,331
Z1.3	0,693	0,674	0,573	0,730	0,608	0,901	0,661	0,710	0,581	-0,427	-0,219
Z1.4	0,639	0,596	0,613	0,652	0,657	0,808	0,757	0,679	0,498	-0,213	-0,240
Z2.1	0,457	0,465	0,573	0,498	0,550	0,590	0,828	0,573	0,438	-0,220	-0,398
Z2.2	0,532	0,557	0,551	0,528	0,584	0,573	0,845	0,564	0,490	-0,225	-0,366
Z2.3	0,640	0,669	0,566	0,699	0,579	0,744	0,807	0,727	0,599	-0,398	-0,287
Z2.4	0,447	0,465	0,525	0,523	0,576	0,552	0,833	0,574	0,510	-0,167	-0,307

Z3.1	0,604	0,629	0,665	0,674	0,699	0,665	0,710	0,871	0,650	-0,384	-0,367
Z3.2	0,701	0,625	0,590	0,722	0,582	0,783	0,673	0,913	0,587	-0,548	-0,302
Z3.3	0,686	0,590	0,546	0,664	0,587	0,790	0,599	0,902	0,562	-0,553	-0,301
Y1	0,463	0,540	0,571	0,615	0,674	0,458	0,563	0,542	0,853	-0,320	-0,452
Y2	0,508	0,570	0,612	0,625	0,541	0,507	0,347	0,507	0,781	-0,361	-0,154
Y3	0,652	0,660	0,597	0,737	0,659	0,690	0,585	0,638	0,824	-0,426	-0,251
Y4	0,444	0,559	0,592	0,609	0,670	0,418	0,529	0,527	0,834	-0,169	-0,252
Kesadaran (Z1)*Tax avoidance (Z3)	-0,398	-0,326	-0,310	-0,430	-0,390	-0,485	-0,312	-0,549	-0,385	1,000	0,771
Kemauan (Z2)*Tax avoidance (Z3)	-0,186	-0,203	-0,282	-0,280	-0,413	-0,303	-0,408	-0,364	-0,341	0,771	1,000

Path Coefficients

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics ((O/STDEV))	P Values
Sosialisasi_(X1) -> Kesadaran_(Z1)	0,352	0,353	0,062	5,664	0,000
Teknologi Informasi_(X2) -> Kesadaran_(Z1)	-0,139	-0,137	0,077	1,797	0,073
Sikap_(X3) -> Kesadaran_(Z1)	-0,188	-0,183	0,059	3,174	0,002
Pengetahuan_(X4) -> Kesadaran_(Z1)	0,756	0,745	0,081	9,355	0,000
Kemampuan_(X5) -> Kesadaran_(Z1)	0,069	0,072	0,058	1,189	0,235
Sosialisasi_(X1) -> Kemauan_(Z2)	-0,145	-0,142	0,070	2,061	0,040
Teknologi Informasi_(X2) -> Kemauan_(Z2)	0,102	0,098	0,083	1,226	0,221
Sikap_(X3) -> Kemauan_(Z2)	0,330	0,335	0,076	4,334	0,000
Pengetahuan_(X4) -> Kemauan_(Z2)	-0,304	-0,302	0,096	3,169	0,002
Kemampuan_(X5) -> Kemauan_(Z2)	0,282	0,276	0,073	3,867	0,000
Sosialisasi_(X1) -> Tax Payer Compliance_(Y)	-0,231	-0,236	0,075	3,069	0,002
Teknologi Informasi_(X2) -> Tax Payer Compliance_(Y)	-0,005	-0,017	0,078	0,066	0,947
Sikap_(X3) -> Tax Payer Compliance_(Y)	0,153	0,154	0,079	1,950	0,052
Pengetahuan_(X4) ->	0,461	0,469	0,085	5,444	0,000

Tax Payer Compliance_(Y)					
Kemampuan_(X5) -> Tax Payer Compliance_(Y)	0,394	0,399	0,058	6,796	0,000
Kesadaran_(Z1) -> Kemauan_(Z2)	0,620	0,621	0,059	10,463	0,000
Kesadaran_(Z1) -> Tax Payer Compliance_(Y)	-0,188	-0,179	0,077	2,426	0,016
Kemauan_(Z2) -> Tax Payer Compliance_(Y)	0,082	0,087	0,054	1,523	0,128
Z1*Z3 -> Tax Payer Compliance_(Y)	-0,063	-0,065	0,037	1,671	0,095
Z2*Z3 -> Tax Payer Compliance_(Y)	0,042	0,045	0,033	1,285	0,199

Outer Loadings

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
X1.1.1 <- Sosialisasi_(X1)	0,806	0,805	0,021	38,931	0,000
X1.1.2 <- Sosialisasi_(X1)	0,639	0,639	0,040	15,833	0,000
X1.1.3 <- Sosialisasi_(X1)	0,824	0,823	0,019	44,213	0,000
X1.1.4 <- Sosialisasi_(X1)	0,826	0,825	0,022	37,897	0,000
X1.1.5 <- Sosialisasi_(X1)	0,774	0,772	0,026	30,150	0,000
X1.2.1 <- Sosialisasi_(X1)	0,709	0,708	0,027	25,804	0,000
X1.2.2 <- Sosialisasi_(X1)	0,739	0,739	0,029	25,398	0,000
X1.2.3 <- Sosialisasi_(X1)	0,609	0,607	0,031	19,630	0,000
X1.2.4 <-	0,611	0,610	0,034	17,846	0,000

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
Sosialisasi_(X1)					
X1.2.5 <- Sosialisasi_(X1)	0,804	0,803	0,016	51,392	0,000
X1.3.1 <- Sosialisasi_(X1)	0,717	0,716	0,028	25,348	0,000
X1.3.2 <- Sosialisasi_(X1)	0,720	0,719	0,028	25,375	0,000
X1.3.3 <- Sosialisasi_(X1)	0,606	0,607	0,044	13,933	0,000
X1.3.4 <- Sosialisasi_(X1)	0,788	0,787	0,019	40,640	0,000
X1.3.5 <- Sosialisasi_(X1)	0,730	0,730	0,025	28,657	0,000
X2.1 <- Teknologi Informasi_(X2)	0,815	0,814	0,025	33,047	0,000
X2.2 <- Teknologi Informasi_(X2)	0,874	0,874	0,015	59,265	0,000
X2.3 <- Teknologi Informasi_(X2)	0,800	0,799	0,043	18,521	0,000
X2.4 <- Teknologi Informasi_(X2)	0,707	0,707	0,034	21,066	0,000
X2.5 <- Teknologi Informasi_(X2)	0,860	0,860	0,012	74,437	0,000
X3.1 <- Sikap_(X3)	0,790	0,788	0,027	29,202	0,000
X3.2 <- Sikap_(X3)	0,806	0,806	0,023	35,214	0,000
X3.3 <- Sikap_(X3)	0,786	0,785	0,020	39,114	0,000
X3.4 <- Sikap_(X3)	0,731	0,730	0,033	22,262	0,000
X4.1.1 <- Pengetahuan_(X4)	0,747	0,746	0,047	15,797	0,000
X4.1.2 <- Pengetahuan_(X4)	0,872	0,872	0,014	62,258	0,000
X4.1.3 <- Pengetahuan_(X4)	0,828	0,827	0,018	45,638	0,000
X4.1.4 <- Pengetahuan_(X4)	0,818	0,818	0,022	36,865	0,000
X4.1.5 <- Pengetahuan_(X4)	0,798	0,798	0,023	35,149	0,000

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
X4.2.1 <- Pengetahuan_(X4)	0,773	0,771	0,028	28,027	0,000
X4.2.2 <- Pengetahuan_(X4)	0,680	0,680	0,031	22,014	0,000
X4.2.3 <- Pengetahuan_(X4)	0,655	0,653	0,037	17,486	0,000
X4.2.4 <- Pengetahuan_(X4)	0,775	0,775	0,024	32,447	0,000
X4.2.5 <- Pengetahuan_(X4)	0,672	0,669	0,050	13,391	0,000
X4.3.1 <- Pengetahuan_(X4)	0,713	0,711	0,031	23,001	0,000
X4.3.2 <- Pengetahuan_(X4)	0,755	0,754	0,026	29,380	0,000
X5.1 <- Kemampuan_(X5)	0,791	0,789	0,027	28,982	0,000
X5.2 <- Kemampuan_(X5)	0,682	0,684	0,034	20,233	0,000
X5.3 <- Kemampuan_(X5)	0,805	0,805	0,025	32,033	0,000
X5.4 <- Kemampuan_(X5)	0,525	0,526	0,044	11,950	0,000
X5.5 <- Kemampuan_(X5)	0,673	0,673	0,031	21,383	0,000
X5.6 <- Kemampuan_(X5)	0,622	0,621	0,037	16,935	0,000
X5.7 <- Kemampuan_(X5)	0,796	0,794	0,025	31,584	0,000
X5.8 <- Kemampuan_(X5)	0,820	0,819	0,021	39,645	0,000
Z1.1 <- Kesadaran_(Z1)	0,913	0,912	0,010	87,555	0,000
Z1.2 <- Kesadaran_(Z1)	0,908	0,907	0,010	92,502	0,000
Z1.3 <- Kesadaran_(Z1)	0,901	0,901	0,012	77,831	0,000
Z1.4 <- Kesadaran_(Z1)	0,808	0,808	0,020	40,130	0,000

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
Z2.1 <- Kemauan_(Z2)	0,828	0,827	0,023	36,319	0,000
Z2.2 <- Kemauan_(Z2)	0,845	0,843	0,022	38,676	0,000
Z2.3 <- Kemauan_(Z2)	0,807	0,807	0,023	35,476	0,000
Z2.4 <- Kemauan_(Z2)	0,833	0,833	0,020	41,895	0,000
Z3.1 <- Tax avoidance_(Z3)	0,871	0,870	0,015	56,279	0,000
Z3.2 <- Tax avoidance_(Z3)	0,913	0,913	0,010	88,221	0,000
Z3.3 <- Tax avoidance_(Z3)	0,902	0,902	0,012	77,930	0,000
Y1 <- Tax Payer Compliance_(Y)	0,853	0,852	0,021	40,464	0,000
Y2 <- Tax Payer Compliance_(Y)	0,781	0,782	0,041	18,876	0,000
Y3 <- Tax Payer Compliance_(Y)	0,824	0,823	0,020	40,375	0,000
Y4 <- Tax Payer Compliance_(Y)	0,834	0,833	0,019	43,412	0,000
Kesadaran_(Z1) * Tax avoidance_(Z3) <- Z1*Z3	1,555	1,549	0,071	21,856	0,000
Kemauan_(Z2) * Tax avoidance_(Z3) <- Z2*Z3	1,600	1,586	0,095	16,893	0,000

Model Fit

	Saturated Model	Estimated Model
SRMR	0,096	0,098
d_ULS	16,425	16,827
d_G	8,949	9,085
Chi-Square	14.422,813	14.544,517
NFI	0,510	0,506

rms Theta

rms Theta	0,166
------------------	-------

Inner VIF Value

	Kemampuan (X5)	Kemauan (Z2)	Kesadaran (Z1)	Pengetahuan (X4)	Sikap (X3)	Sosialisasi (X1)	Tax avoidance (Z3)	Tax Payer Compliance (Y)	Teknologi Informasi (X2)	Z1*Z3	Z2*Z3
Kemampuan (X5)		3,527	3,510					4,720			
Kemauan (Z2)								4,271			
Kesadaran (Z1)		3,503						5,535			
Pengetahuan (X4)		8,237	6,237					8,879			
Sikap (X3)		4,179	4,056					4,752			
Sosialisasi (X1)		4,367	3,933					5,220			
Tax avoidance (Z3)								4,841			
Tax Payer Compliance (Y)											
Teknologi Informasi (X2)		6,143	6,076					6,374			
Z1*Z3								5,784			
Z2*Z3								5,342			

Lampiran 5

Lampiran 5 Mapping Penelitian Terdahulu

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
1.	Iraman et al (2021) “Tax compliance and social desirability bias of taxpayers: experimental evidence from Indonesia” <i>Cambridge University Press</i> , 42 (1)	Untuk mengidentifikasi karakteristik wajib pajak yang tidak mematuhi aturan pembayaran pajak. Untuk menghindari bias keinginan sosial dari survei lapangan dan untuk memperoleh informasi sensitif tentang perpajakan	: list experiment; social desirability bias; survey; tax compliance; tax evasion	-	Hasil kami terungkap bahwa 13% dari wajib pajak, tua, laki-laki, karyawan perusahaan, dan anggota tertentu kelompok etnis telah melaporkan pendapatan lebih rendah dari pendapatan sebenarnya mereka pada pengembalian pajak mereka. Ini temuan menunjukkan bahwa desain penelitian kami dapat menjadi alat yang berguna untuk memahami penghindaran pajak dan untuk mengembangkan skema perpajakan yang efektif yang mendorong kepatuhan	Kesamaan : Terdapat variabel tax compliance dan sosial Perbedaan : penelitian ini tidak meneliti <i>Tax avoidance</i> , dan penelitian saya tidak meneliti social desirability bias taxpayers: experimental evidence

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
2.	<p>Trawule et al , (2022)</p> <p>“Tax education and fear-appealing messages: A grease or sand in the wheels of tax compliance?”</p> <p><i>Cogent Business and Management.</i> 9(1). https://doi.org/10.1080/23311975.2022.2049436</p>	<p>Untuk memastikan pengaruh pendidikan pajak terhadap kepatuhan pajak yang berkomitmen dan kapitulatif dengan mengambil cross-section wajib pajak wiraswasta di Ghana pada tahun 2020</p>	<p>Pengetahuan pajak umum</p> <p>Kepatuhan pajak kapitulatif</p> <p>Pesan yang membangkitkan rasa takut</p> <p>Kepatuhan pajak yang berkomitmen</p> <p>Kenyamanan pajak</p>	<p>H1 = Pengaruh pendidikan pajak terhadap kepatuhan wajib pajak yang dilakukan</p> <p>H = 2 Pengaruh pendidikan pajak terhadap kepatuhan pajak kapitulatif</p>	<p>pajak.</p> <p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa meskipun pendidikan pajak dan kenyamanan kepatuhan pajak bertindak sebagai pelicin dalam roda kepatuhan pajak yang dilakukan, dengan keduanya membentuk hubungan positif yang signifikan dengan kepatuhan pajak yang dilakukan sementara pesan-pesan yang menimbulkan rasa takut bertindak sebagai pasir dalam roda kepatuhan pajak yang dilakukan sementara pengetahuan pajak umum, pesan yang menimbulkan rasa takut, dan</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Penelitian ini sama-sama meneliti tentang Pengetahuan dan Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Penelitian ini meneliti pendidikan pajak, kenyamanan pajak, serta membangkitkan rasa takut yang tidak diteliti oleh peneliti saat ini,</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
					kepatuhan terhadap kenyamanan memiliki kontribusi unik terhadap kepatuhan pajak kapitulatif..	
3.	<p>Pattiasina et al., (2019)</p> <p>“Capital Intensity and Tax avoidance: A Case in Indonesia”</p> <p><i>International Journal of Social Sciences and Humanities</i>, 3(1), 58–71. https://doi.org/10.29332/ijssh.v3n1.250</p>	<p>untuk mengetahui intensitas modal sebagai variabel moderasi, hubungan corporate social responsibility dan peran corporate governance dalam penghindaran pajak</p>	<p>variabel independen :</p> <p>corporate social responsibility, komite audit, dewan komisaris, proporsi dewan komisaris independen, dan kepemilikan institusional .</p> <p>Variabel Moderasi :</p> <p>Intensitas Modal</p> <p>variabel dependen :</p> <p>penghindaran pajak sebagai</p>	<p>H1 : Corporate Social Responsibility Berpengaruh Terhadap Penghindaran Pajak.</p> <p>H2 : Komite Audit berpengaruh terhadap Penghindaran Pajak.</p> <p>H3 : Dewan Komisaris berpengaruh terhadap Penghindaran Pajak.</p> <p>H4 : Proporsi Komisaris Independen berpengaruh terhadap Penghindaran Pajak</p> <p>H5 : Kepemilikan</p>	<p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa komite audit dan kepemilikan institusional berpengaruh terhadap penghindaran pajak, sedangkan intensitas modal sebagai variabel moderasi tidak berpengaruh signifikan terhadap tanggung jawab sosial perusahaan.</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Peneliti saat ini sam-sama meneliti tentang variabel <i>Tax avoidance</i></p> <p>Perbedaan :</p> <p>Variabel corporate social responsibility komite audit, dewan komisaris proporsi dewan komisaris kepemilikan institusional Intensitas Modal, yang ada pada penelitian ini tidak diteliti oleh peneliti saat ini</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
				<p>Institusional Penghindaran Pajak.</p> <p>n H6, 'Semakin tinggi pengungkapan Corporate Social Responsibility dan rasio Intensitas Modal yang tinggi akan meningkatkan tindakan Penghindaran Pajak</p> <p>H6, 'Semakin tinggi pengungkapan Corporate Social Responsibility dan rasio Intensitas Modal yang tinggi akan meningkatkan tindakan Penghindaran Pajak</p>		
4.	Oktaviani et al (2020) "The effects of taxpayer knowledge and taxation	Untuk menganalisis pengaruh pengetahuan wajib pajak dan sosialisasi perpajakan	Pengetahuan Sosialisasi Keadarasan Kepatuhan	H1 : Pengetahuan wajib pajak berpengaruh positif terhadap kesadaran	Hasil penelitian menunjukkan bahwa pengetahuan wajib pajak dan sosialisasi perpajakan	Kesamaan : Variabel Pengetahuan wajib pajak; Sosialisasi perpajakan;

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	<p>socialization on <i>Taxpayer Compliance: The role of taxpayer awareness in developing Indonesian economy</i>"</p> <p>Accounting</p> <p>DOI:10.5267/j.ac.2019.12.004</p>	<p>terhadap kepatuhan wajib pajak yang dimediasi oleh kesadaran wajib pajak</p>		<p>wajib pajak</p> <p>H2: Sosialisasi perpajakan berpengaruh positif terhadap kesadaran wajib pajak.</p> <p>H3 : Kesadaran wajib pajak berpengaruh positif terhadap kepatuhan wajib pajak.</p> <p>H4 : Pengetahuan wajib pajak berpengaruh positif terhadap kepatuhan wajib pajak.</p> <p>H5 : Sosialisasi perpajakan berpengaruh positif terhadap kepatuhan Wajib Pajak.</p> <p>Metode : Teknik</p>	<p>berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan dan kesadaran wajib pajak. Kesadaran wajib pajak selanjutnya secara parsial memediasi hubungan antara pengetahuan wajib pajak dan sosialisasi perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak. Oleh karena itu, untuk membangun perekonomian Indonesia, pemerintah harus memberikan pemahaman bahwa masyarakat wajib membayar pajak dengan sukarela dan dengan kesadaran penuh sebagai warga negara yang baik.</p>	<p>Kesadaran wajib pajak; dan kepatuhan wajib pajak, sama-sama diteliti dalam penelitian ini</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Penelitian ini tidak meneliti variabel Kemauan Wajib Pajak Orang Pribadi; teknologi informasi ; sikap ; Kemampuan; dan <i>Tax avoidance</i></p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
				Analisis jalur		
5.	Rahman (2018) “Pengaruh kesadaran wajib pajak, tingkat pendidikan, dan Pendapatan terhadap kepatuhan membayar pajak bumi Dan bangunan” Jurnal Akuntansi 6 (1) : 1-20	Untuk mengetahui dan menguji pengaruh kesadaran wajib pajak, tingkat pendidikan dan pendapatan terhadap kepatuhan membayar Pajak Bumi dan Bangunan di Kota Bukittinggi.	Kesadaran Wajib Pajak, Tingkat Pendidikan dan Pendapatan	H1: Kesadaran wajib pajak berpengaruh signifikan positif terhadap kepatuhan wajib pajak dalam membayar PBB. H2: Tingkat Pendidikan berpengaruh signifikan positif terhadap kepatuhan wajib pajak dalam membayar PBB. H3: Pendapatan berpengaruh signifikan positif terhadap kepatuhan wajib pajak dalam membayar PBB.	Hasil penelitian menunjukkan (1) Kesadaran wajib pajak berpengaruh signifikan positif terhadap kepatuhan wajib pajak membayar Pajak Bumi dan Bangunan di Kota Bukittinggi (2)Tingkat pendidikan dan Pendapatan tidak berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan wajib pajak membayar Pajak Bumi dan Bangunan di Kota Bukittinggi.	Kesamaan : Pada variabel Kesadaran wajib pajak Perbedaan : Pada Variabel Tingkat Pendidikan dan Pendapatan yang tidak diteliti oleh penelitian saat ini
6.	Amran (2018) “Pengaruh Sanksi Perpajakan,	Untuk memberikan bukti empiris tentang pengaruh sanksi	Sanksi Pajak; Tingkat Penghasilan	H1 : Sanksi perpajakan berpengaruh positif	Hasil penelitian menemukan bahwa variabel sanksi	Kesamaan : Sama-sama meneliti

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	<p>Tingkat Pendapatan Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Makasar Utara)”</p> <p><i>ATESTASI Jurnal Ilmiah Akuntansi</i> 1(1):1-15 DOI:10.33096 /atestasi.v1i1.5</p>	<p>perpajakan, tingkat pendapatan, dan kesadaran wajib pajak terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi</p>	<p>; Kesadaran Wajib Pajak; Wajib Pajak Kepatuhan</p>	<p>terhadap kepatuhan Wajib Pajak orang pribadi</p> <p>H2 : Tingkat pendapatan berpengaruh positif terhadap kepatuhan Wajib Pajak orang pribadi</p> <p>H3 : Kesadaran Wajib Pajak berpengaruh positif terhadap kepatuhan Wajib Pajak orang pribadi</p> <p>Metode analisis regresi</p>	<p>pajak, tingkat pendapatan dan kesadaran wajib pajak berpengaruh positif dan signifikan terhadap kepatuhan wajib pajak.</p>	<p>variabel kesadaran wajib pajak dan kepatuhan wajib pajak</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Peneliti tidak meneliti variabel Sanksi Pajak dan Tingkat penghasilan yang ada dalam penelitian ini</p>
7.	<p>Siahaan dan Halimatusyadiah (2018)</p> <p>“Pengaruh Kesadaran Perpajakan, Sosialisasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Dan Sanksi Perpajakan</p>	<p>ntuk menguji kesadaran perpajakan, sosialisasi perpajakan, pelayanan fiskus, dan sanksi perpajakan berpengaruh terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi.</p>	<p>Kesadaran Perpajakan, Sosialisasi Perpajakan, Pelayanan Fiskus, Sanksi Perpajakan, dan Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi.</p>	<p>H1:Kesadaran Perpajakan Berpengaruh Positif Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi.</p> <p>H2:Sosialisasi Perpajakan Berpengaruh Positif</p>	<p>Hasil penelitian menunjukkan bahwa kesadaran perpajakan dan sanksi perpajakan berpengaruh positif terhadap kepatuhan Wajib Pajak</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Sama-sama meneliti variabel kesadaran, sosialisasi dan kepatuhan wajib pajak</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	<p>Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi”</p> <p><i>Jurnal Akuntansi 8 (1) : 1 -13</i></p>			<p>TerhadapKepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi. H3:Pelayanan fiskus berpengaruh positif terhadap kepatuhan Wajib Pajak orang pribadi.</p> <p>H4:Sanksi perpajakan berpengaruh positif terhadap kepatuhan Wajib Pajak</p>	<p>orang pribadi, sedangkan sosialisasi perpajakan dan pelayanan fiskus tidak berpengaruh terhadap kepatuhan Wajib Pajak orang pribadi. Penelitian ini dapat memberikan kontribusi bagi KPP Pratama Kota Bengkulu untuk meningkatkan kepatuhan Wajib Pajak orang pribadi dengan cara meningkatkan kesadaran perpajakan dan sanksi perpajakan. Adapun keterbatasan penelitian ini, peneliti hanya menggunakan responden Wajib Pajak orang pribadi yang memiliki kegiatan usaha di Kota Bengkulu. Untuk</p>	<p>Perbedaan :</p> <p>Pada variabel Pelayanan fiskus dan sanksi pajak yang tidak diteliti peneliti</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
					<p>penelitian selanjutnya dapat menambahkan Wajib Pajak orang pribadi yang memiliki pekerjaan bebas atau Wajib Pajak Badan.</p>	
8.	<p>Maqsudi et al (2021)</p> <p>“Pengaruh Sosialisasi Perpajakan, Kualitas Layanan, Pengetahuan Perpajakan, Persepsi Kondisi Keuangan Pribadi, Kesadaran dan Prilaku Individu Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Bumi Dan Bangunan (PBB) di Surabaya”</p> <p>Jurnal Program Studi Doktor Ilmu Ekonomi Fakultas</p>	<p>Untuk menganalisis pengaruh sosialisasi perpajakan, kualitas layanan, pengetahuan perpajakan, persepsi kondisi keuangan pribadi, kesadaran, dan perilaku individu terhadap kepatuhan wajib pajak bumi dan bangunan (PBB) di Surabaya</p>	<p>Sosialisasi pajak, kualitas pelayanan, pengetahuan pajak, persepsi kondisi keuangan pribadi, kesadaran, dan perilaku individu, kepatuhan wajib pajak, pajak bumi dan bangunan</p>	<p>H1 : Pengaruh Sosialisasi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>H2 : Pengaruh Kualitas Layanan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>H3: Pengaruh Pengetahuan Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>H4 : . Pengaruh Persepsi Kondisi Keuangan</p>	<p>Hasil penelitian ini membuktikan bahwa sosialisasi perpajakan, pelayanan kualitas, pengetahuan pajak, kesadaran, dan perilaku individu berpengaruh signifikan tentang kepatuhan Wajib Pajak Bumi dan Bangunan (PBB) di Surabaya. Sementara itu, persepsi kondisi keuangan pribadi tidak berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>sama-sama meneliti variabel sosialisasi perpajakan, pengetahuan perpajakan, kesadaran dan kepatuhan wajib pajak</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Variabel kualitas layanan persepsi kondisi keuangan pribadi, dan perilaku individu tidak diteliti oleh peneliti sekarang</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	Ekonomi Dan Bisnis Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya			<p>Pribadi Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>H5 : Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>H6 :Pengaruh Perilaku Individu Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>H7: Pengaruh Sosialisasi Perpajakan Terhadap Kesadaran Wajib Pajak</p> <p>H8: Pengaruh Kualitas Layanan Terhadap Kesadaran Wajib Pajak</p> <p>H9: Pengaruh Pengetahuan Perpajakan Terhadap Kesadaran Wajib Pajak</p>	<p>Wajib Pajak Bumi dan Bangunan di Surabaya. Selain itu, sosialisasi perpajakan, kualitas pelayanan, pengetahuan perpajakan, persepsi kondisi keuangan pribadi memiliki pengaruh yang signifikan terhadap kesadaran tanah dan wajib pajak bangunan di surabaya, dan sosialisasi pajak, persepsi pribadi kondisi keuangan dan kesadaran memiliki efek pada perilaku tanah individu dan wajib pajak bangunan. kota surabaya. Tapi kualitas layanan dan pengetahuan perpajakan tidak mempengaruhi</p>	

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
				<p>H10: Pengaruh Persepsi Kondisi Keuangan Pribadi Terhadap Kesadaran Wajib Pajak</p> <p>H11: Pengaruh Sosialisasi Perpajakan Terhadap Perilaku Individu</p> <p>H12: Pengaruh Kualitas Layanan Terhadap Perilaku Individu</p> <p>H13: Pengaruh Pengatahuan Perpajakan Terhadap Perilaku Individu</p> <p>H14: Pengaruh</p>	<p>perilaku wajib pajak bumi dan bangunan orang pribadi di kota surabaya.</p>	

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
				<p>Persepsi Kondisi Keuangan Pribadi Terhadap Perilaku Individu</p> <p>H15: Pengaruh Kesadaran Terhadap Perilaku Individu Wajib Pajak</p>		
9.	<p>Erianto (2019)</p> <p>“Pengaruh pengetahuan perpajakan dan sosialisasi perpajakan terhadap Kemauan membayar pajak (Studi Kasus Pada KPP Pratama Cicadas Kota Bandung”</p> <p>Jurnal Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas</p>	<p>untuk menentukan pengaruh pengetahuan tentang Perpajakan dan Sosialisasi Perpajakan tentang Pajak Willing Will di KPP Cicadas, Bandung.</p>	<p>Pengetahuan Perpajakan; Sosialisasi Perpajakan; Kemauan membayar Pajak</p>	<p>H1 : Pengetahuan Perpajakan berpengaruh secara signifikan terhadap Kemauan Membayar Pajak.</p> <p>H2 : Sosialisasi Perpajakan berpengaruh secara signifikan terhadap Kemauan Membayar Pajak.</p>	<p>Hasil pengujian hipotesis dalam penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Pengaruh Pengetahuan Perpajakan memiliki pengaruh yang signifikan berpengaruh positif terhadap Kemauan Membayar Pajak, dan (2) Pengaruh Sosialisasi Perpajakan memiliki efek positif yang signifikan pada</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Sama-sama meneliti tentang variabel pengetahuan, sosialisasi dan kemauan membayar pajak</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Penelitian ini tidak meneliti variabel teknologi informasi ; sikap ; Kemampuan; dan <i>Tax avoidance</i></p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	Komputer Indonesia				Kesediaan Membayar Pajak KPP Cicadas, Bandung.	
10.	<p>Mudiarti dan Mulyani (2020)</p> <p>“Pengaruh sosialisasi dan pemahaman peraturan Menteri keuangan nomor 86 tahun 2020 terhadap kemauan menjalankan kewajiban perpajakan pada masa covid-19 (pada umkm orang pribadi sektor perdagangan di kudas)”</p> <p>Accounting Global Journal 4 (2) : 167-180</p>	<p>Untuk menguji pengaruh sosialisasi Peraturan Menteri Keuangan Nomor 86/PMK.03/2020 Tahun 2020 (insentif pajak untuk wajib pajak terdampak pandemi corona virus disease 2019) dan pemahaman wajib pajak atas Peraturan Menteri Keuangan Nomor 86/PMK.03/2020 Tahun 2020 terhadap kemauan wajib pajak dalam menjalankan kewajiban perpajakannya.</p>	<p>Sosialisasi Pemahaman Kemauan menjalankan wajib pajak</p>	<p>H1: Sosialisasi PMK Nomor 86 Tahun 2020 berpengaruh positif terhadap kemauan wajib pajak UMKM dalam menjalankan kewajiban perpajakannya</p> <p>H2: Pemahaman PMK Nomor 86 Tahun 2020 berpengaruh positif terhadap kemauan wajib pajak UMKM dalam menjalankan kewajiban perpajakannya</p>	<p>Hasil pengujian menunjukkan bahwa sosialisasi dan pemahaman PMK No.86 Tahun 2020 berpengaruh positif dan signifikan terhadap kemauan menjalankan kewajiban perpajakan UMKM orang pribadi sektor perdagangan di Kudus pada masa covid-19.</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Penelitian ini memiliki variabel yang sama yaitu sosialisasi dan kemauan</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Vraibel Pemahaman tidak deliti oleh peneliti, dan variabel Kesadaran ; sikap ; Kemampuan; Dan <i>Tax avoidance</i> serta Pengetahuan tidak diteliti dalam penelitian ini</p>
11.	<p>Ayem & Nofitasari (2019)</p> <p>“Pengaruh</p>	<p>Untuk mengetahui pengaruh dari sosialisasi Peraturan Sosialisasi</p>	<p>Kemauan membayar pajak (willingness to pay tax)</p>	<p>H1: Sosialisasi PP No. 23 Tahun 2018 berpengaruh</p>	<p>Hasilnya menunjukkan bahwa Sosialisasi Pemerintah</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Variabel kemauan membayar</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	<p>Sosialisasi PP No. 23 Tahun 2018, Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, dan Biaya Kepatuhan terhadap Kemauan Membayar Pajak Pada Wajib Pajak UMKM”</p> <p><i>Jurnal Akuntansi dan Governance Andalas 2 (2): 105-121</i></p>	<p>Pemerintah nomor 23 tahun 2018, modernisasi administrasi perpajakan sistem, dan kesesuaian biaya dengan kesediaan untuk membayar pajak bagi wajib pajak Usaha Mikro Kecil dan Menengah.</p>	<p>Sosialisasi Modernisasi sistem administrai perpajakan</p> <p>Biaya Kepatuhan</p>	<p>posistif terhadap kemauan membayar pajak pada Wajib Pajak UMKM</p> <p>H2: Modernisasi sistem administrasi perpajakan berpengaruh positif terhadap kemauan membayar pajak pada wajib pajak UMKM..</p> <p>H3: Biaya kepatuhan berpengaruh negatif terhadap kemauan membayar pajak pada wajib pajak UMKM</p> <p>H4: Sosialisasi pp no. 23 tahun 2018, modernisasi sistem</p>	<p>tentang Peraturan Pemerintah angka 23 tahun 2018 berpengaruh positif dan signifikan terhadap kesanggupan membayar pajak Usaha Mikro Kecil dan Usaha pembayar pajak. Modernisasi Administrasi Perpajakan Sistem berpengaruh positif dan signifikan terhadap kesediaan membayar pajak atas Usaha Mikro Kecil dan Usaha wajib pajak, dan Biaya Kepatuhan berpengaruh negatif terhadap Bersedia Membayar Pajak Usaha Kecil dan Mikro pembayar pajak. Sekaligus sosialisasi Peraturan Pemerintah</p>	<p>pajak, sosialisasi, sama-sama diteliti</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Variabel Modernisasi sistem administrai perpajakan dan Biaya Kepatuhan tidak diteliti oleh peneliti saat ini</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
				<p>administrasi perpajakan, dan biaya kepatuhan berpengaruh secara bersama-sama terhadap kemauan membayar pajak pada wajib pajak umkm</p> <p>Metode : analisis Analisis regresi berganda</p>	<p>Nomor 23 Tahun 2018, Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan dan Biaya Kepatuhan secara bersama-sama mempengaruhi Kemauan Membayar Pajak Wajib Pajak Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah</p>	
12.	<p>Welyus & Saputra (2021) “Pengaruh Sosialisasi Perpajakan, Religiusitas Wajib Pajak dan Sanksi Pajak terhadap Kemauan untuk Membayar Pajak Kendaraan Bermotor (Studi Empiris Wajib Pajak Kendaraan Bermotor di Kabupaten Solok Selatan)”</p>	<p>Untuk menganalisis pengaruh Sosialisasi Perpajakan, Religiusitas Wajib Pajak dan Sanksi Pajak terhadap Kemauan Untuk Membayar Pajak Kendaraan Bermotor. Subjek penelitian ini adalah Wajib Pajak kendaraan bermotor di Kabupaten Solok Selatan.</p>	<p>Kemauan untuk Membayar Pajak; Sosialisasi Perpajakan; Religiusitas Wajib Pajak; Sanksi Pajak</p>	<p>H1: Sosialisasi perpajakan berpengaruh positif terhadap Kemauan Untuk Membayar Pajak Kendaraan Bermotor</p> <p>H2: Religiusitas wajib pajak berpengaruh positif terhadap kemauan membayar pajak</p>	<p>Berdasarkan analisis yang telah dilakukan diperoleh hasil bahwa Sosialisasi Perpajakan, berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap Kemauan untuk membayar Pajak Kendaraan Bermotor, sedangkan Religiusitas Wajib Pajak dan Sanksi Pajak berpengaruh positif dan</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Variabel Kemauan dan Sosialisasi sama-sama diteliti oleh peneliti,</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Peneliti tidak meneliti tentang variabel religiusitas wajib pajak dan sanksi pajak</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	<p><i>Reviu Akuntansi dan Bisnis Indonesia</i>, Vol. 5 No. 1, Hlm: 91-103, Juli 2021 Website: http://journal.umy.ac.id/index.php/rab</p>			<p>kendaraan Bermotor</p> <p>H3: Sanksi pajak berpengaruh positif terhadap kemauan untuk membayar pajak kendaraan Bermotor</p> <p>Metode Analisis Data : Regresi Linear Berganda</p>	<p>signifikan terhadap kemauan untuk membayar pajak kendaraan bermotor.</p>	
13.	<p>Akbar & Apollo (2020)</p> <p>“Pengaruh pemanfaatan teknologi informasi dan pelayanan fiskus terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak (studi kasus pada kantor pelayanan pajak jakarta palmerah)”</p>	<p>Untuk memperoleh bukti empiris, menguji dan mengkaji seberapa besar pengaruh pemanfaatan teknologi informasi dan pelayanan fiskus terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak dikantor pelayanan pratama Jakarta palmerah.</p>	<p>Variabel independen</p> <p>Peraturan pemerintah yang mendukung pemanfaatan teknologi informasi dan pelayanan fiskus,</p> <p>variable dependennya</p>	<p>H1 : pemanfaatan teknologi informasi berpengaruh positif terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak</p> <p>H2 : pelayanan fiskus tidak berpengaruh terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak</p>	<p>Hasil dari uji simultan menunjukkan bahwa pemanfaatan teknologi informasi berpengaruh signifikan terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak, sedangkan pelayanan fiskus tidak berpegaruh terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak. Pada uji</p>	<p>Kesamaan :</p> <p>Sama-sama menggunakan variabel teknologi informasi dan tingkat kepatuhan pajak</p> <p>Perbedaan :</p> <p>Peneliti tidak meneliti variabel Peraturan pemerintah yang mendukung Dan pelayanan</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	JEMSI (Jurnal Ekonomi dan Manajemen Sistem Informasi) 1 (3) : 216-223 DOI:10.31933 /JEMSI		Tingkat kepatuhan wajib pajak	Metode analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif.	parsial juga diperoleh hasil pemanfaatan teknologi informasi berpengaruh signifikan terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak, sedangkan pelayanan fiskus tidak berpengaruh terhadap tingkat kepatuhan wajib pajak.	fiskus,
14.	Annisah & Susanti (2021) “Pengaruh Pemanfaatan Teknologi Informasi, Pengetahuan Perpajakan, Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi” <i>Jurnal Pendidikan Akuntansi (JPAK)</i> Vol. 9 No. 2	untuk menganalisis dan mengetahui pengaruh variabel-variabel model pada kepatuhan wajib pajak orang pribadi.	Variabel dependen : Pemanfaatan teknologi informasi, pengetahuan perpajakan, dan sanksi pajak. Variabel independen Kepatuhan wajib pajak orang pribadi	H1: Pemanfaatan teknologi informasi, pengetahuan perpajakan, dan sanksi pajak secara simultan memiliki pengaruh terhadap tingkat patuh WP orang pribadi H2: Pemanfaatan teknologi informasi berpengaruh terhadap tingkat patuh WP orang pribadi	Berdasarkan nilai uji t diketahui jika variabel pemanfaatan teknologi informasi tidak memberikan pengaruh signifikan terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi, sedangkan variabel bebas lainnya yaitu variabel pengetahuan perpajakan dan sanksi pajak memiliki pengaruh positif dan signifikan	Kesamaan : Memiliki Variabel yang sama yaitu Teknologi Informasi; Pengetahuan dan Kepatuhan Wajib Pajak Perbedaan : Peneliti tidak meneliti variabel sanksi Pajak

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
				<p>H3: Pengetahuan perpajakan memiliki pengaruh terhadap tingkat patuh WP orang pribadi</p> <p>H4: Sanksi pajak memiliki pengaruh terhadap tingkat patuh WP orang pribadi</p>	<p>pada kepatuhan wajib pajak orang pribadi. Begitupun dengan hasil dari uji f yang menunjukkan jika pemanfaatan teknologi informasi, pengetahuan perpajakan, dan sanksi pajak mempunyai pengaruh positif dan signifikan pada kepatuhan wajib pajak orang pribadi</p>	
15	<p>Venti dan Sandra (2021)</p> <p>“Pengaruh Sosialisasi Perpajakan Dan Pengetahuan Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan Dengan Kesadaran Wajib Pajak Sebagai Variabel Intervening”</p>	<p>Untuk mengetahui apakah sosialisasi perpajakan yang dilakukan DJP dan pengetahuan perpajakan yang dimiliki WP berpengaruh terhadap kepatuhan WPOP Usahawan (UMKM) dengan kesadaran Wajib Pajak sebagai pemediasi</p>	<p>Variabel bebas: Sosialisasi Perpajakan Dan Pengetahuan Perpajakan</p> <p>Variabel terikat: Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan</p> <p>Variabel intervening : Kesadaran</p>	<p>Penelitian ini menggunakan uji validitas, uji reliabilitas, analisis deskriptif, uji asumsi klasik, analisis regresi, uji F, uji t, uji R2 dengan bantuan pengolahan data SPSS versi 22 dan uji sobel untuk menganalisis pengaruh variabel mediasi</p>	<ol style="list-style-type: none"> Sosialisasi perpajakan berpengaruh terhadap kesadaran Wajib Pajak dengan arah negative Pengetahuan perpajakan tidak berpengaruh terhadap kesadaran Wajib Pajak tetapi memiliki arah positif 	<p>Kesamaan pada variable sosialisasi perpajakan dan pengetahuan sebagai variable bebas; dan variable kesadaran wajib pajak sebagai intervening</p>

No	Nama, Tahun, Judul, Nama Jurnal	Rumusan Masalah Atau Tujuan Masalah	Variabel-variabel yang digunakan	Hipotesis penelitian, metode penelitian	Hasil/Temuan Penelitian	Critical Review (Kesamaan dan Perbedaan)
	Simposium Nasional Perpajakan Vol.1 No.1		Wajib Pajak		<p>3. Sosialisasi perpajakan, pengetahuan perpajakan dan kesadaran Wajib Pajak berpengaruh terhadap kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan dengan arah positif</p> <p>4. Kesadaran Wajib Pajak tidak dapat memediasi sosialisasi dan pengetahuan perpajakan dengan kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Usahawan</p>	

Halaman ini sengaja dikosongkan