

**Lampiran 1****KUESIONER PENELITIAN**

**Kami menjamin rahasia pribadi anda, semua data hanya semata-mata untuk kepentingan ilmiah**

**Identitas Responden**

**Nama** :

**Umur** :

**Pekerjaan** :

**Jenis Kelamin** : **Laki-laki/ Perempuan**

Beri tanda (√) pada pilihan jawaban yang sesuai dengan pendapat Bapak/ Ibu

STS = sangat tidak setuju

TS = tidak setuju

RR = ragu- ragu/ tidak tahu

S = setuju

SS = sangat setuju

### Kuesioner Pengaruh e-SPT Terhadap Efisiensi Pengisian e-SPT (Ita, 2012)

Penerapan e-Filing						
No	Pertanyaan	STS	TS	RR	S	SS
<b>Urgensi diterapkannya Sistem SPT Digital (e-Filing)</b>						
1	e-Filing merupakan salah satu bentuk peningkatan pelayanan KPP kepada Wajib Pajak.					
2	Keakuratan dalam pengisian dan perhitungan dengan menggunakan sistem e-Filing.					
3	Perekaman data SPT oleh Wajib Pajak dengan menggunakan sistem e-Filing mempersingkat waktu.					
<b>Tujuan penerapan sistem SPT Digital</b>						
4	Dengan adanya e-Filing, mempermudah Wajib Pajak dalam melaksanakan kewajiban perpajakan (perhitungan dan pelaporan)					
5	Dengan adanya e-Filing, data perpajakan Wajib Pajak dapat terorganisasi dengan baik dan sistematis.					
<b>Sosialisasi kepada Wajib Pajak</b>						
6	Direktorat Jenderal Pajak telah melakukan sosialisasi secara meluas mengenai penerapan e-Filing kepada Wajib Pajak.					
7	Wajib Pajak telah memahami manfaat dan tujuan penerapan e-Filing tersebut bagi mereka.					
8	Dengan adanya sosialisasi tersebut, Wajib Pajak termotivasi untuk memanfaatkan fasilitas e-Filing.					
<b>Kendala dalam penerapan SPT digital</b>						
9	Sistem e-Filing mudah untuk dipelajari wajib pajak pemula.					
10	Sistem e-Filing mudah untuk digunakan bagi wajib pajak.					
11	Dengan diterapkan sistem e-Filing wajib pajak dapat menyampaikan SPT dimanapun wajib pajak berada sepanjang terhubung dengan internet.					
<b>Efisiensi Pengisian SPT</b>						
<b>Kecepatan</b>						
12	Dengan adanya e-Filing, kesalahan dalam penghitungan dapat dengan cepat diketahui.					
13	Dengan adanya e-Filing, dapat dilakukan penghematan waktu dalam penghitungan dan pelaporan SPT.					

<b>Keakuratan</b>						
14	Dengan adanya e-Filing, jumlah data rangkap yang ada menjadi berkurang.					
15	Dengan adanya e-Filing keakuratan data dalam pengisian SPT lebih terjamin.					
16	Dengan adanya e-Filing kesalahan dalam mengolah data-data perpajakan menjadi berkurang.					
<b>Efisiensi Ruang Penyimpanan/Pengarsipan</b>						
17	Dengan adanya e-Filing, Wajib Pajak dapat melakukan pengarsipan data-data perpajakan lebih sistematis karena dalam aplikasi e-Filing terdapat fasilitas penyimpanan data.					
18	Dengan diterapkannya sistem e-Filing wajib pajak tidak perlu mencetak semua formulir lampiran.					

**Kuesioner Pengaruh Penerapan e-SPT Terhadap Efisiensi Pemrosesan Data Pajak (Indah, 2015)**

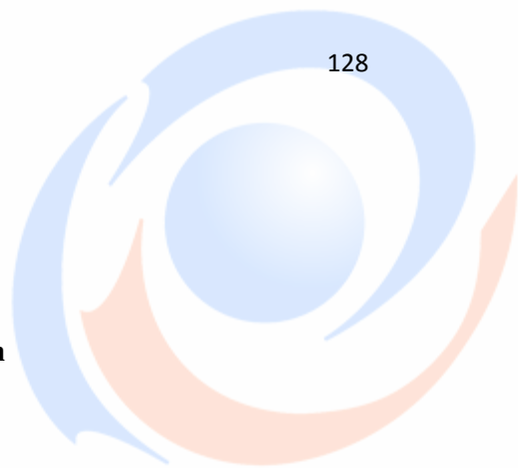
<b>Penerapan e-SPT</b>						
No	Pertanyaan	STS	TS	RR	S	SS
<b>Kepraktisan</b>						
19	Dengan diterapkannya sistem e-Filing, wajib pajak dapat melaporkan pajak kapan saja ketika wajib pajak memiliki waktu luang.					
20	Dengan diterapkannya sistem e-Filing, wajib pajak tidak perlu pergi ke kantor pajak untuk melaporkan pajaknya.					
<b>Kemudahan</b>						
21	User profile yang terdapat pada sistem e-Filing memudahkan pengguna untuk mengatur profilnya sesuai dengan tanggung jawab pengguna sistem.					
22	Aplikasi e-Filing mudah dipahami oleh anda.					
23	Aplikasi e-Filing mudah digunakan oleh anda.					
24	Aplikasi e-Filing secara otomatis melakukan fungsi perhitungan sehingga memudahkan anda dalam melakukan penghitungan.					
<b>Keamanan</b>						
25	e-Filing menyediakan fasilitas login password sehingga menjamin keamanan bagi wajib pajak.					
26	Penggunaan e-Filing menjamin keamanan					

	pengarsipan data dari kerusakan maupun kehilangan.					
<b>Efisiensi Pemrosesan Data Pajak</b>						
<b>Informasi jelas, akurat dan tepat waktu</b>						
27	Penggunaan e-Filing dalam pemrosesan data perpajakan membantu menghasilkan informasi dalam pelaporan pajak yang jelas, akurat dan tepat waktu.					
28	Dengan diterapkannya e-Filing data yang wajib pajak sampaikan selalu lengkap.					
<b>Meminimalkan SDM</b>						
29	Penggunaan e-Filing membantu meminimalkan jumlah SDM dalam proses penghitungan data.					
30	Penggunaan e-Filing membantu meminimalkan jumlah SDM dalam proses perekaman data.					
31	Penggunaan e-Filing membantu meminimalkan jumlah SDM dalam proses pelaporan pajak karena tidak perlu ke kantor pajak (KPP) dimana wajib pajak terdaftar.					
<b>Hemat waktu dan biaya</b>						
32	Dengan diterapkannya sistem e-Filing dapat dilakukan penghematan biaya pergi ke kantor pajak untuk melaporkan pajak.					
33	Dengan diterapkannya sistem e-Filing dapat dilakukan penghematan biaya untuk mencetak semua formulir lampiran.					



**Lampiran 2**

Universitas  
**Esa Unggul**



128

**Jawaban Responden**

Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Unggul**



## Lampiran 3

## Jawaban Responden Variabel X (Penerapan e-SPT)

No	X.1	X.2	X.3	X.4	X.5	X.6	X.7	X.8	X.9	X.10	X.11	Total X
1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	40
2	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	48
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
9	5	5	4	4	5	5	5	4	3	3	5	48
10	3	5	3	4	3	3	3	3	3	3	3	36
11	3	5	3	4	3	3	3	3	4	4	4	39
12	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	40
13	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	50
14	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	52
15	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	51
16	5	5	4	4	5	5	5	4	3	3	5	48
17	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	50
18	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	5	49
19	4	5	4	4	5	5	5	5	3	5	5	50
20	4	1	1	1	3	5	5	3	4	5	4	36

21	3	5	5	4	5	4	3	5	4	4	4	46
22	4	4	4	3	4	4	5	4	5	3	3	43
23	4	4	3	3	4	4	2	2	4	3	3	36
24	5	5	3	3	5	4	4	2	2	5	4	42
25	4	3	5	4	4	5	3	4	3	4	4	43
26	2	2	3	3	3	4	4	5	5	2	3	36
27	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	50
28	4	1	2	3	3	4	5	4	3	4	3	36
29	3	3	3	3	3	1	1	4	4	4	4	33
30	4	2	2	5	4	3	3	3	3	3	5	37
31	3	1	4	2	4	4	4	4	4	3	4	37
32	4	4	5	1	4	4	4	3	3	4	5	41
33	5	4	1	1	1	5	5	5	5	5	5	42
34	5	1	5	4	4	4	5	4	2	3	3	40
35	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	41
36	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	49
37	3	2	5	1	1	1	4	4	4	3	5	33
38	5	5	5	4	5	5	5	4	3	3	5	49
39	5	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	51
40	4	5	5	2	3	1	4	4	4	3	5	40
41	4	2	4	2	4	4	5	5	4	2	4	40
42	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	39
43	5	1	5	1	5	5	4	5	4	4	5	44
44	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	37

45	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
46	5	5	4	4	5	5	5	4	3	3	5	48
47	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	37
48	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	39
49	2	5	1	1	3	2	2	5	3	3	5	32
50	3	5	4	4	3	4	4	4	3	3	5	42
51	3	3	4	5	3	3	4	3	3	4	4	39
52	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	4	37
53	4	3	2	5	3	2	5	5	5	5	4	43
54	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	35
55	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	34
56	4	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	52
57	4	3	4	5	3	4	5	4	4	3	4	43
58	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	2	39
59	5	5	5	5	5	5	5	3	2	5	5	50
60	5	5	5	5	4	5	3	4	5	4	5	50
61	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	30
62	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	30
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	52
64	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	52
65	4	5	5	5	2	4	5	5	4	2	5	46
66	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	49
67	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	51
68	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	42



93	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
94	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	53
95	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	51
96	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
97	3	3	4	5	2	1	5	5	5	5	4	42
98	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
99	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
100	5	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	46
101	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
102	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
104	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	51
105	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	48
106	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	49
107	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	52
108	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	51
109	4	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	39
110	5	4	5	3	4	5	5	5	5	5	5	51
111	5	4	5	2	5	4	5	5	4	5	4	48
112	4	3	3	5	4	4	4	4	4	4	4	43
113	4	3	3	3	5	4	4	4	3	3	3	39
114	4	4	2	3	3	4	4	4	4	2	3	37
115	5	5	2	2	4	4	5	5	4	2	2	40
116	4	3	3	3	4	3	3	3	1	3	3	33

117	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	5	46
118	3	3	3	5	5	2	3	4	4	3	5	40
119	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	49
120	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	36
121	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	42
122	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	40
123	4	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	43
124	4	4	3	5	2	2	3	2	2	3	2	32
125	5	4	1	2	4	2	2	4	4	3	4	35
126	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	40
127	4	3	3	3	5	2	4	3	4	3	2	36
128	5	5	3	3	5	4	5	3	4	3	3	43
129	4	4	2	3	4	3	3	3	4	4	4	38
130	3	3	2	3	3	4	3	3	3	5	4	36
131	5	4	3	5	5	4	4	4	3	3	4	44
132	4	5	4	4	4	3	4	5	4	2	4	43
133	4	5	4	4	4	3	4	5	4	2	4	43
134	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	38
135	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	50
136	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	42
137	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	51
138	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	48
139	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	47
140	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	49





189	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	51
190	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	47
191	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
192	5	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	46
193	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
194	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
195	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
196	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
197	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
198	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	46
199	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	46
200	4	4	4	3	3	5	5	4	4	3	3	42
201	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
202	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
203	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	3	49
204	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
205	4	4	3	3	5	5	5	5	5	5	5	49
206	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	46
207	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	47
208	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
209	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
210	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	41
211	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	50
212	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	51





261	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	47
262	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
263	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
264	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
265	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
266	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	46
267	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
268	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	46
269	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
270	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	51
271	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	53
272	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
273	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
274	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
275	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
276	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
277	4	4	3	3	3	4	4	5	5	5	5	45
278	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
279	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	47
280	5	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	46
281	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
282	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	47
283	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
284	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	46



309	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
310	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44

**Jawaban Responden Variabel Y1 (Efisiensi Pengisian SPT)**

No	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Total Y1
1	3	4	4	4	3	3	3	24
2	4	4	5	2	4	4	4	27
3	4	4	4	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	4	28
5	3	3	3	2	3	4	2	20
6	4	4	4	4	4	4	4	28
7	4	4	4	4	4	4	4	28
8	4	4	4	4	4	4	4	28
9	5	3	5	5	5	4	3	30
10	3	4	4	3	4	3	4	25
11	4	4	4	3	4	3	3	25
12	4	4	4	4	4	4	4	28
13	4	5	4	5	4	5	4	31
14	5	5	5	3	5	5	5	33
15	4	5	4	4	4	5	4	30
16	5	3	5	5	5	4	3	30
17	5	4	4	4	4	5	4	30
18	3	4	5	3	5	3	4	27

19	5	3	5	5	5	5	3	31
20	3	3	4	5	4	3	3	25
21	5	5	5	4	4	5	5	33
22	4	4	5	3	3	4	4	27
23	3	3	3	3	3	3	3	21
24	5	3	3	5	4	5	3	28
25	4	4	5	4	4	4	4	29
26	4	3	3	2	3	4	3	22
27	5	4	4	4	4	5	4	30
28	4	4	2	4	3	4	4	25
29	3	4	1	5	3	4	2	22
30	4	3	4	5	4	5	5	30
31	5	3	5	5	4	5	4	31
32	4	4	5	5	5	5	3	31
33	4	5	4	5	5	5	3	31
34	3	3	5	1	5	4	4	25
35	1	4	4	4	4	4	4	25
36	4	5	4	4	4	5	4	30
37	4	3	3	2	5	4	3	24
38	5	3	5	5	5	4	3	30
39	5	5	5	5	5	5	5	35
40	4	3	4	5	5	3	3	27
41	4	2	4	2	4	4	4	24
42	4	4	3	4	4	4	4	27

43	5	4	5	1	5	5	5	30
44	3	4	3	3	3	3	2	21
45	4	4	3	3	3	3	3	23
46	5	3	5	5	5	4	3	30
47	4	3	3	4	4	3	4	25
48	5	3	5	5	4	4	4	30
49	3	3	3	1	5	3	3	21
50	5	3	5	5	5	4	3	30
51	4	4	4	5	3	4	3	27
52	4	3	3	4	4	3	4	25
53	4	5	5	5	5	5	4	33
54	3	3	3	3	4	5	5	26
55	3	3	3	5	4	4	4	26
56	5	5	5	5	5	5	4	34
57	5	5	4	5	3	4	4	30
58	3	3	4	4	3	4	3	24
59	5	5	5	5	5	4	5	34
60	4	5	5	5	5	5	5	34
61	3	3	3	3	3	3	3	21
62	3	3	3	3	3	3	3	21
63	2	2	4	5	5	5	5	28
64	1	2	4	5	5	5	5	27
65	2	2	4	3	5	5	4	25
66	4	4	4	4	4	4	5	29

67	4	4	4	3	3	4	5	27
68	3	5	4	5	4	4	4	29
69	3	5	4	4	4	4	5	29
70	4	5	3	5	5	4	4	30
71	2	3	1	4	4	4	5	23
72	4	5	5	5	5	5	5	34
73	3	4	3	5	4	4	5	28
74	5	5	5	4	4	4	5	32
75	4	3	4	4	4	4	4	27
76	5	5	5	5	5	5	5	35
77	4	5	4	5	5	5	4	32
78	4	4	4	4	4	4	5	29
79	4	5	4	5	5	4	5	32
80	4	4	4	4	4	4	4	28
81	4	4	4	4	4	4	4	28
82	4	4	4	5	5	4	4	30
83	4	4	4	4	3	4	5	28
84	4	4	4	5	5	4	4	30
85	4	4	4	4	4	4	4	28
86	4	4	4	4	4	4	4	28
87	4	5	4	4	5	4	5	31
88	4	5	4	4	5	4	5	31
89	5	2	5	5	5	4	4	30
90	5	2	5	5	5	4	4	30

91	4	4	4	4	4	4	4	28
92	5	5	5	5	5	1	5	31
93	5	5	5	5	5	5	5	35
94	4	5	4	5	4	4	4	30
95	4	5	4	5	4	4	4	30
96	4	4	4	4	4	3	4	27
97	4	4	4	4	4	3	4	27
98	4	4	4	4	4	4	4	28
99	4	4	4	4	4	4	4	28
100	5	5	5	2	4	4	5	30
101	5	5	5	2	4	4	5	30
102	5	5	4	5	5	5	4	33
103	5	5	4	5	5	5	4	33
104	5	5	5	5	5	5	5	35
105	5	5	5	5	5	5	5	35
106	5	5	5	5	5	5	5	35
107	5	5	5	5	5	5	5	35
108	4	5	5	4	5	4	5	32
109	4	4	4	4	4	4	4	28
110	4	4	4	5	4	4	5	30
111	5	4	4	2	3	4	5	27
112	4	2	3	3	3	3	3	21
113	5	3	3	3	2	3	3	22
114	3	3	3	4	3	4	2	22

115	4	2	5	5	5	4	2	27
116	4	3	5	3	2	4	3	24
117	5	5	5	4	4	4	4	31
118	5	5	3	5	5	5	3	31
119	4	5	4	4	4	5	4	30
120	3	3	3	3	3	3	3	21
121	3	4	4	4	3	4	4	26
122	1	3	4	4	1	3	4	20
123	5	5	4	4	5	5	4	32
124	2	3	3	5	2	5	3	23
125	5	4	1	2	4	4	1	21
126	2	2	4	4	4	4	4	24
127	3	4	3	3	5	4	3	25
128	5	5	3	3	5	5	3	29
129	2	4	2	3	4	4	2	21
130	4	4	2	3	3	3	2	21
131	2	3	3	5	5	4	3	25
132	1	1	4	4	4	5	4	23
133	1	1	4	4	4	5	4	23
134	2	3	4	4	3	4	4	24
135	2	5	5	5	5	3	5	30
136	4	5	4	4	4	4	4	29
137	4	5	4	4	5	4	4	30
138	5	5	5	5	5	5	5	35

139	5	5	5	5	5	5	5	35
140	4	5	5	5	5	5	5	34
141	4	5	5	5	5	5	5	34
142	4	4	5	5	4	5	4	31
143	4	4	4	4	4	4	4	28
144	4	4	4	4	5	4	5	30
145	4	5	4	4	2	3	4	26
146	4	4	2	3	3	3	4	23
147	5	5	5	5	5	5	4	34
148	5	5	5	5	5	5	5	35
149	4	4	2	3	4	4	5	26
150	3	4	4	3	4	3	4	25
151	4	4	3	3	4	3	3	24
152	4	4	4	4	4	4	4	28
153	4	5	4	4	5	4	5	31
154	5	4	4	4	5	5	5	32
155	4	4	4	4	4	4	4	28
156	4	4	4	4	4	4	4	28
157	4	5	4	4	4	4	5	30
158	4	4	4	4	4	4	4	28
159	4	4	5	5	5	4	4	31
160	4	4	3	3	3	4	4	25
161	4	4	4	4	4	4	4	28
162	3	4	4	4	4	4	4	27

163	4	4	3	3	3	5	5	27
164	4	4	4	4	4	4	4	28
165	5	4	4	4	4	4	4	29
166	4	4	4	4	5	5	5	31
167	5	5	5	5	5	5	5	35
168	4	4	4	4	4	4	4	28
169	4	4	4	4	4	4	4	28
170	4	4	5	5	3	4	5	30
171	4	4	4	4	5	5	5	31
172	4	4	4	4	4	5	5	30
173	5	4	4	4	4	4	4	29
174	4	4	4	4	4	4	4	28
175	4	4	5	5	5	5	5	33
176	4	4	4	4	4	4	4	28
177	4	4	4	4	4	4	4	28
178	4	4	4	4	4	4	4	28
179	4	4	4	4	4	4	4	28
180	4	4	4	4	4	4	4	28
181	5	4	4	4	4	5	4	30
182	5	5	4	4	5	4	4	31
183	5	5	5	5	5	5	5	35
184	4	4	4	4	4	5	5	30
185	4	4	4	4	4	4	4	28
186	4	4	4	4	4	4	5	29

187	4	4	4	4	4	4	4	28
188	4	4	4	4	4	4	4	28
189	4	4	5	5	5	5	5	33
190	4	4	5	5	5	4	4	31
191	4	4	4	4	4	5	5	30
192	4	5	5	5	4	4	4	31
193	4	4	4	4	4	4	4	28
194	5	5	4	4	4	3	4	29
195	4	4	4	4	4	5	5	30
196	5	4	4	4	4	4	5	30
197	4	4	4	4	4	4	4	28
198	4	4	4	4	4	5	5	30
199	4	4	5	5	4	4	4	30
200	4	4	4	4	4	4	4	28
201	4	4	3	3	4	4	4	26
202	5	5	4	4	4	4	4	30
203	4	4	5	5	5	5	5	33
204	4	4	4	4	4	4	4	28
205	5	5	5	5	5	4	4	33
206	4	4	4	4	4	5	4	29
207	5	4	4	4	4	5	4	30
208	4	4	4	4	4	4	4	28
209	4	4	4	4	4	4	4	28
210	4	5	4	4	5	4	5	31

211	5	5	5	5	5	4	4	33
212	4	4	4	4	4	4	4	28
213	5	4	4	4	4	5	4	30
214	4	4	4	4	4	4	4	28
215	4	4	4	4	4	4	4	28
216	5	4	4	4	4	4	4	29
217	4	4	4	4	4	5	5	30
218	5	4	4	4	4	4	4	29
219	4	4	4	4	4	4	4	28
220	4	4	4	4	5	4	4	29
221	4	4	4	4	4	4	4	28
222	5	4	4	4	5	5	5	32
223	5	4	4	4	4	5	4	30
224	4	4	4	4	4	4	4	28
225	5	4	4	4	4	4	4	29
226	4	4	4	4	4	4	4	28
227	4	4	4	4	4	4	4	28
228	4	4	5	5	3	4	5	30
229	4	4	4	4	5	5	5	31
230	4	4	4	4	4	5	5	30
231	5	4	4	4	4	4	4	29
232	4	4	4	4	4	4	4	28
233	5	5	4	3	5	4	4	30
234	3	4	3	3	3	4	4	24

235	4	4	4	4	4	4	4	28
236	4	4	5	5	5	5	5	33
237	4	4	4	4	4	4	4	28
238	4	4	4	4	4	4	4	28
239	5	5	4	4	4	5	4	31
240	4	4	4	4	4	5	4	29
241	4	5	4	4	4	4	4	29
242	4	4	4	5	5	4	4	30
243	4	4	4	4	4	4	4	28
244	4	4	3	3	4	4	4	26
245	4	4	4	4	4	4	4	28
246	4	3	4	4	4	4	4	27
247	4	3	4	4	4	4	4	27
248	3	4	3	3	3	4	4	24
249	4	4	4	4	4	4	4	28
250	4	4	5	5	5	5	5	33
251	4	4	4	4	4	4	4	28
252	4	4	4	4	4	4	4	28
253	4	4	4	4	4	5	5	30
254	4	4	4	4	4	4	4	28
255	3	3	3	4	4	4	4	25
256	4	4	4	4	4	4	4	28
257	4	4	4	4	4	4	4	28
258	4	4	5	5	5	4	4	31

259	4	4	4	4	4	5	5	30
260	4	4	4	4	4	3	3	26
261	4	4	4	4	4	5	4	29
262	4	4	4	4	4	4	4	28
263	5	5	4	4	4	5	5	32
264	4	4	4	4	4	4	4	28
265	5	5	5	4	4	4	4	31
266	4	4	4	4	4	4	4	28
267	5	5	5	4	4	4	4	31
268	4	4	4	4	4	4	4	28
269	5	4	4	4	5	4	4	30
270	4	4	4	4	5	5	5	31
271	5	5	5	5	5	5	5	35
272	4	4	4	4	4	4	4	28
273	4	4	4	4	4	4	4	28
274	4	4	4	4	4	4	4	28
275	4	4	4	4	4	4	4	28
276	4	4	4	4	4	4	4	28
277	4	5	4	4	4	5	5	31
278	5	4	4	4	5	4	4	30
279	5	5	4	4	4	4	4	30
280	4	4	4	4	5	5	4	30
281	4	4	4	4	4	4	4	28
282	5	5	5	5	5	4	4	33

283	4	5	4	4	4	4	4	29
284	4	4	5	5	4	4	4	30
285	4	4	4	4	4	4	4	28
286	4	4	4	4	4	4	4	28
287	4	5	4	4	4	5	4	30
288	4	4	4	4	4	5	5	30
289	4	5	4	4	5	4	5	31
290	5	4	4	4	5	5	5	32
291	4	4	4	4	4	4	4	28
292	4	4	4	4	4	4	4	28
293	4	5	4	4	4	4	5	30
294	4	4	4	4	4	4	4	28
295	4	4	5	5	5	4	4	31
296	4	4	3	3	3	4	4	25
297	4	4	4	4	4	4	4	28
298	5	4	4	4	4	4	4	29
299	4	4	3	3	3	5	5	27
300	4	4	4	4	4	4	4	28
301	5	4	4	4	4	4	4	29
302	4	4	4	4	5	5	5	31
303	5	4	4	4	4	4	4	29
304	4	4	4	4	4	4	4	28
305	4	4	4	4	4	4	4	28
306	4	4	5	5	3	4	5	30

307	4	4	4	4	5	5	5	31
308	4	4	4	4	4	5	5	30
309	4	4	4	4	4	4	4	28
310	4	4	4	4	5	5	5	31

### Jawaban Responden Variabel X (Penerapan e-SPT)

No	X.1	X.2	X.3	X.4	X.5	X.6	X.7	X.8	Total X
1	5	4	5	4	5	4	5	4	36
2	5	5	5	4	4	5	5	5	38
3	5	5	5	5	5	5	4	4	38
4	5	4	4	5	5	5	4	3	35
5	5	5	5	5	5	5	4	4	38
6	5	5	5	5	5	4	4	3	36
7	5	4	4	5	5	5	5	3	36
8	3	3	3	3	5	5	3	4	29
9	5	5	4	5	4	3	5	4	35
10	4	4	3	4	4	5	4	5	33
11	4	3	3	4	4	3	3	4	28
12	5	3	3	5	4	4	3	3	30
13	3	5	4	4	5	3	4	3	31
14	3	3	3	3	4	4	5	5	30
15	5	4	5	5	5	4	5	5	38
16	3	3	3	3	4	5	4	3	28

17	3	3	3	3	3	3	4	4	26
18	3	3	5	4	3	3	3	3	27
19	3	4	3	4	4	4	4	4	30
20	4	5	3	4	4	4	3	3	30
21	4	3	3	3	5	5	5	5	33
22	3	3	3	3	3	3	3	3	24
23	3	3	3	3	3	3	3	3	24
24	3	5	4	4	4	5	4	3	32
25	4	4	3	3	4	4	4	4	30
26	4	4	5	5	5	5	4	4	36
27	3	5	3	3	3	4	4	4	29
28	5	5	4	5	5	5	4	3	36
29	5	5	5	3	5	3	5	5	36
30	5	5	3	3	3	4	4	4	31
31	3	4	3	4	4	5	5	4	32
32	4	3	4	4	3	3	4	4	29
33	3	5	3	5	5	4	5	4	34
34	3	3	3	3	3	3	3	3	24
35	4	4	4	3	3	3	3	3	27
36	4	4	4	4	4	4	4	4	32
37	5	4	4	5	5	5	4	3	35
38	3	4	3	3	3	4	3	4	27
39	4	4	4	4	4	4	4	3	31
40	5	3	3	3	3	3	5	3	28

41	5	4	4	3	4	4	4	3	31
42	3	4	5	3	3	4	3	3	28
43	3	4	3	3	3	4	3	4	27
44	3	3	5	3	3	5	5	5	32
45	3	3	3	3	3	3	3	3	24
46	3	3	3	3	3	3	4	3	25
47	5	5	5	5	5	5	5	3	38
48	3	4	5	3	4	5	4	4	32
49	3	4	4	3	4	4	3	4	29
50	5	5	5	5	5	5	3	3	36
51	5	5	5	4	5	3	4	5	36
52	5	5	5	5	5	5	5	5	40
53	5	4	5	5	5	5	4	4	37
54	5	5	5	3	4	5	5	4	36
55	4	4	4	4	5	5	5	5	36
56	4	4	4	4	5	5	5	5	36
57	4	4	4	4	4	3	4	4	31
58	4	4	4	4	5	4	5	4	34
59	5	3	4	4	4	4	4	5	33
60	4	4	4	3	5	3	4	4	31
61	4	4	4	4	4	4	4	5	33
62	5	4	5	5	4	5	4	4	36
63	4	4	4	3	4	4	4	4	31
64	3	4	4	4	4	4	4	4	31

65	3	5	4	3	5	4	4	4	32
66	4	4	4	5	4	4	5	4	34
67	4	4	4	5	4	4	5	4	34
68	5	4	5	5	5	4	5	4	37
69	4	4	5	4	4	4	5	4	34
70	4	4	5	4	4	4	3	4	32
71	3	4	4	4	5	5	3	5	33
72	4	4	4	5	4	4	3	4	32
73	3	4	4	5	4	4	3	4	31
74	4	4	4	3	4	5	4	4	32
75	3	3	3	3	3	3	3	3	24
76	4	4	4	4	4	4	4	4	32
77	4	4	4	4	4	4	4	4	32
78	4	4	4	4	4	4	4	4	32
79	4	4	4	4	4	5	4	4	33
80	4	3	4	4	4	4	3	4	30
81	4	4	4	4	4	4	4	4	32
82	4	4	4	3	4	3	4	4	30
83	4	3	4	4	4	3	3	4	29
84	4	4	4	4	4	4	4	3	31
85	5	5	4	4	5	5	5	5	38
86	4	4	5	4	4	5	4	4	34
87	4	4	5	4	4	5	4	4	34
88	4	5	5	5	4	4	4	5	36







161	4	5	4	4	4	4	4	4	33
162	4	5	4	4	4	5	5	4	35
163	4	4	4	4	4	4	4	4	32
164	5	5	4	4	4	4	4	4	34
165	3	3	4	4	4	4	4	4	30
166	4	4	4	3	3	4	4	4	30
167	4	4	4	4	4	3	3	3	29
168	4	4	4	4	4	4	4	4	32
169	4	3	4	3	3	4	4	4	29
170	5	5	4	4	4	5	5	4	36
171	4	4	4	4	4	4	4	4	32
172	4	4	4	5	5	4	4	4	34
173	4	4	4	4	4	4	5	4	33
174	4	4	5	5	4	4	4	4	34
175	4	4	4	4	5	5	5	4	35
176	4	4	4	4	4	4	4	4	32
177	4	4	5	4	4	4	4	4	33
178	5	5	4	4	4	4	4	4	34
179	4	4	3	3	4	4	4	4	30
180	4	4	4	4	4	3	3	3	29
181	5	5	5	4	4	4	5	5	37
182	4	4	3	3	3	4	4	4	29
183	4	5	5	4	4	4	4	4	34
184	4	4	4	5	5	4	4	4	34



209	4	4	4	4	5	4	4	4	33
210	4	5	4	4	4	4	4	4	33
211	4	5	4	4	4	4	4	4	33
212	3	3	3	4	4	4	4	4	29
213	4	4	4	5	5	5	4	4	35
214	5	4	4	4	4	4	3	4	32
215	5	4	4	4	5	5	3	4	34
216	4	4	4	4	4	4	4	4	32
217	4	4	4	4	5	4	3	4	32
218	5	4	4	4	4	4	3	4	32
219	4	4	4	4	3	3	3	4	29
220	4	4	4	4	4	4	4	4	32
221	5	5	4	5	5	4	4	4	36
222	4	4	5	5	5	3	4	4	34
223	4	4	4	4	4	4	4	4	32
224	4	4	4	5	5	4	4	4	34
225	4	4	4	4	4	4	4	4	32
226	4	4	4	4	4	4	4	4	32
227	4	4	4	4	4	4	4	4	32
228	4	4	4	4	4	3	4	4	31
229	5	4	4	4	5	4	3	4	33
230	4	4	4	4	4	4	4	4	32
231	4	4	4	4	4	4	4	4	32
232	4	5	4	4	5	4	4	5	35

233	4	4	4	4	4	4	4	4	32
234	4	4	5	4	4	4	4	4	33
235	4	4	4	4	4	4	4	4	32
236	5	4	4	4	4	4	4	4	33
237	4	4	5	4	4	4	5	5	35
238	4	4	4	4	4	5	4	4	33
239	4	4	4	4	4	4	4	4	32
240	4	4	4	4	4	4	4	5	33
241	4	4	4	5	4	4	4	4	33
242	5	4	5	5	5	4	5	4	37
243	4	5	4	5	4	4	4	4	34
244	4	4	4	4	4	4	4	4	32
245	4	4	4	4	4	4	4	4	32
246	5	5	5	5	5	5	5	4	39
247	4	4	4	4	4	4	4	4	32
248	4	5	5	4	4	4	5	5	36
249	4	4	5	5	5	4	4	4	35
250	5	5	4	4	4	4	4	4	34
251	5	5	4	4	3	4	4	5	34
252	4	4	4	4	4	4	4	4	32
253	5	5	4	4	4	4	4	4	34
254	4	4	4	4	4	4	4	4	32
255	5	4	4	4	4	4	4	4	33
256	4	5	4	4	4	4	4	4	33



281	4	4	4	5	5	5	4	4	35
282	4	4	4	4	4	4	4	5	33
283	4	4	4	4	4	4	4	4	32
284	4	4	4	4	4	4	4	4	32
285	4	4	4	4	4	4	4	4	32
286	4	4	4	4	4	3	4	4	31
287	5	4	4	4	5	4	3	4	33
288	4	4	4	4	4	4	4	4	32
289	4	4	4	4	4	4	4	4	32
290	4	5	4	4	5	4	4	5	35
291	4	4	4	4	4	4	4	4	32
292	4	5	5	5	4	4	4	4	35
293	4	4	4	4	4	4	4	4	32
294	4	4	4	4	4	4	4	4	32
295	4	5	4	4	4	4	4	4	33
296	4	5	4	4	4	5	5	4	35
297	4	4	4	4	4	4	4	4	32
298	4	4	4	4	4	4	4	4	32
299	4	4	4	4	4	4	4	4	32
300	4	5	4	4	4	4	4	4	33
301	4	5	4	4	4	4	4	4	33
302	3	4	4	4	4	4	4	4	31
303	5	4	4	3	3	4	4	4	31
304	4	5	4	4	4	4	5	4	34

305	3	4	4	4	4	4	4	4	31
306	3	4	4	4	4	4	5	5	33
307	4	4	4	4	4	4	4	4	32
308	4	4	4	4	4	4	4	4	32
309	3	4	4	4	4	4	4	4	31
310	5	4	4	3	3	4	4	4	31

**Jawaban Responden Variabel Y2 (Efisiensi Pemrosesan Data Pajak)**

No	Y2.1	Y2.2	Y2.3	Y2.4	Y2.5	Y2.6	Y2.7	Total Y2
1	5	4	4	5	4	5	4	31
2	5	5	5	5	5	3	5	33
3	4	5	4	5	4	4	4	30
4	3	5	5	3	5	5	5	31
5	4	4	5	4	4	4	4	29
6	3	5	3	4	5	3	5	28
7	5	5	5	3	5	5	5	33
8	5	4	3	3	4	5	4	28
9	4	4	5	5	5	4	4	31
10	3	3	4	4	5	3	3	25
11	3	3	3	3	3	3	3	21
12	5	4	5	3	3	5	4	29
13	4	4	4	4	5	4	4	29
14	3	3	4	3	3	3	3	22

15	4	4	5	4	4	4	4	29
16	4	3	4	4	3	4	3	25
17	4	4	3	4	3	5	3	26
18	3	5	4	3	4	5	4	28
19	3	4	5	3	5	5	4	29
20	4	5	4	4	5	5	5	32
21	5	5	4	5	4	5	5	33
22	3	3	3	3	3	3	3	21
23	3	3	3	3	3	3	3	21
24	3	3	3	3	5	3	5	25
25	4	4	3	4	4	4	4	27
26	4	5	4	5	4	4	4	30
27	3	5	4	3	3	3	5	26
28	3	5	5	3	5	5	5	31
29	5	5	5	5	5	5	5	35
30	3	5	4	3	4	5	5	29
31	3	4	4	3	4	3	4	25
32	3	4	4	4	3	4	4	26
33	4	5	5	4	5	3	5	31
34	3	3	3	3	3	3	3	21
35	4	3	3	4	3	3	3	23
36	4	4	4	4	3	3	3	25
37	3	5	5	3	5	5	5	31
38	3	4	4	3	3	4	4	25

39	3	4	5	3	5	5	4	29
40	3	5	3	3	3	3	5	25
41	3	5	5	3	5	5	5	31
42	4	4	4	4	4	5	3	28
43	3	4	4	3	3	4	4	25
44	5	4	4	5	5	5	5	33
45	3	3	3	3	3	3	4	22
46	3	3	3	3	3	5	4	24
47	5	5	5	5	5	5	5	35
48	3	4	5	5	4	5	3	29
49	4	3	3	3	4	4	3	24
50	5	5	5	5	5	5	5	35
51	4	5	4	5	5	5	5	33
52	3	5	3	3	4	5	5	28
53	5	5	3	3	4	5	5	30
54	3	5	3	3	4	3	5	26
55	4	4	4	4	4	4	4	28
56	5	5	4	4	4	3	3	28
57	4	3	3	5	4	5	4	28
58	3	5	3	5	4	4	4	28
59	4	4	4	5	3	5	5	30
60	3	4	3	3	3	4	4	24
61	3	4	4	5	5	5	5	31
62	4	4	3	4	3	5	4	27

63	4	4	5	5	5	4	4	31
64	4	4	4	3	4	4	4	27
65	4	4	5	5	5	5	5	33
66	4	4	4	5	5	4	4	30
67	4	4	4	5	5	4	4	30
68	5	4	4	4	5	5	5	32
69	4	5	4	4	5	4	4	30
70	5	4	4	4	4	5	5	31
71	4	4	5	4	4	5	5	31
72	4	4	5	4	4	4	4	29
73	5	4	5	4	5	4	4	31
74	4	5	3	4	5	4	4	29
75	3	3	3	3	4	3	3	22
76	4	4	4	4	4	3	4	27
77	4	5	4	4	4	4	3	28
78	4	4	4	4	4	4	4	28
79	4	4	4	3	4	4	3	26
80	4	5	4	4	4	4	4	29
81	4	4	4	4	4	3	4	27
82	4	4	4	4	4	3	4	27
83	4	4	4	4	4	4	4	28
84	4	4	4	3	3	4	4	26
85	4	4	5	4	4	4	4	29
86	5	5	4	4	5	4	4	31

87	5	5	5	5	4	4	4	32
88	5	4	5	5	4	5	4	32
89	4	5	5	5	5	5	4	33
90	4	5	5	5	5	4	4	32
91	5	5	4	5	5	5	4	33
92	5	5	4	5	4	4	4	31
93	5	4	5	5	4	4	4	31
94	4	4	5	4	4	5	5	31
95	4	4	4	4	4	4	4	28
96	4	4	4	4	4	4	4	28
97	4	5	4	4	5	4	5	31
98	4	5	4	4	5	4	5	31
99	5	3	5	5	5	4	4	31
100	5	3	5	5	5	4	4	31
101	4	4	4	4	4	4	4	28
102	5	5	5	5	5	3	5	33
103	5	5	5	5	5	5	5	35
104	4	5	4	5	4	4	4	30
105	4	5	4	5	4	4	4	30
106	4	4	4	4	4	3	4	27
107	4	4	4	4	4	3	4	27
108	4	4	4	4	4	4	4	28
109	4	4	4	4	4	4	4	28
110	5	5	5	3	4	4	5	31

111	5	5	5	3	4	4	5	31
112	5	5	4	5	5	5	4	33
113	5	5	4	5	5	5	4	33
114	5	5	5	5	5	5	5	35
115	5	5	5	5	5	5	5	35
116	5	5	5	5	5	5	5	35
117	5	5	5	5	5	5	5	35
118	4	5	5	4	5	4	5	32
119	4	4	4	4	4	4	4	28
120	4	4	4	5	4	4	5	30
121	5	4	4	3	3	4	5	28
122	4	3	3	3	3	3	3	22
123	5	3	3	3	3	3	3	23
124	3	3	3	4	3	4	3	23
125	4	3	5	5	5	4	3	29
126	4	3	5	3	3	4	3	25
127	5	5	5	4	4	4	4	31
128	5	5	3	5	5	5	3	31
129	4	5	4	4	4	5	4	30
130	3	3	3	3	3	3	3	21
131	3	4	4	4	3	4	4	26
132	3	3	4	4	3	3	4	24
133	5	5	4	4	5	5	4	32
134	3	3	3	4	4	4	3	24

135	5	4	3	3	4	4	3	26
136	3	3	4	4	4	4	4	26
137	3	4	3	3	5	4	3	25
138	5	5	3	3	5	5	3	29
139	3	4	3	3	4	4	3	24
140	4	4	3	3	3	3	3	23
141	3	3	3	5	5	4	3	26
142	3	3	4	4	4	5	4	27
143	3	3	4	4	4	5	4	27
144	3	3	4	4	3	4	4	25
145	3	5	5	5	5	3	5	31
146	4	5	4	4	4	4	4	29
147	4	5	4	4	5	4	4	30
148	5	5	5	5	5	5	5	35
149	4	5	4	4	5	4	5	31
150	5	5	4	4	4	5	4	31
151	4	4	4	4	4	5	4	29
152	4	5	4	4	4	4	4	29
153	4	4	4	4	4	4	4	28
154	4	4	4	4	4	4	4	28
155	4	4	3	3	4	4	4	26
156	4	4	4	4	4	4	4	28
157	4	3	4	4	4	4	4	27
158	4	3	4	4	4	4	4	27

159	3	4	3	3	3	4	4	24
160	4	4	4	4	4	4	4	28
161	4	4	5	5	5	5	5	33
162	4	4	4	4	4	4	4	28
163	4	4	4	4	4	4	4	28
164	4	4	4	4	4	5	5	30
165	4	4	4	4	4	4	4	28
166	4	4	4	4	4	4	4	28
167	4	4	4	4	4	4	4	28
168	4	4	4	4	4	4	4	28
169	4	4	4	4	4	4	4	28
170	4	4	4	4	4	4	4	28
171	4	4	4	4	4	4	4	28
172	4	4	4	4	4	5	4	29
173	4	4	4	4	4	4	4	28
174	5	5	4	4	4	5	5	32
175	4	4	4	4	4	4	4	28
176	4	4	4	4	4	4	4	28
177	4	4	4	4	4	4	4	28
178	4	4	4	4	4	4	4	28
179	4	4	4	4	4	4	4	28
180	4	4	4	4	3	4	4	27
181	4	4	4	4	5	5	5	31
182	5	5	5	5	5	5	5	35

183	4	4	4	4	4	4	4	28
184	4	4	4	4	4	4	4	28
185	4	4	4	4	4	4	4	28
186	4	4	4	4	4	4	4	28
187	4	4	4	4	4	4	4	28
188	4	5	4	4	4	5	5	31
189	5	4	4	4	5	4	4	30
190	5	5	4	4	4	4	4	30
191	4	4	4	4	5	5	4	30
192	4	4	4	4	4	4	4	28
193	5	5	5	5	5	4	4	33
194	4	5	4	4	4	4	4	29
195	4	4	5	5	4	4	4	30
196	4	4	4	4	4	4	4	28
197	4	4	4	4	4	4	4	28
198	4	5	4	4	4	5	4	30
199	4	4	4	4	4	5	5	30
200	4	4	4	4	3	4	4	27
201	4	4	4	4	4	4	4	28
202	4	4	4	4	3	4	4	27
203	4	4	4	4	4	4	4	28
204	5	5	5	5	5	4	5	34
205	4	4	4	4	5	5	5	31
206	4	4	5	5	4	4	4	30

207	4	4	4	4	4	5	5	30
208	4	4	4	4	4	4	4	28
209	4	4	4	4	5	4	4	29
210	4	4	4	4	4	4	4	28
211	4	4	4	4	4	4	4	28
212	4	5	4	4	5	4	5	31
213	5	4	4	4	5	5	5	32
214	4	4	4	4	4	4	4	28
215	4	4	4	4	4	4	4	28
216	4	5	4	4	4	4	5	30
217	4	4	4	4	4	4	4	28
218	4	4	5	5	5	4	4	31
219	4	4	3	3	3	4	4	25
220	4	4	4	4	4	4	4	28
221	5	4	4	4	4	4	4	29
222	4	4	3	3	3	5	5	27
223	4	4	4	4	4	4	4	28
224	5	4	4	4	4	4	4	29
225	4	4	4	4	5	5	5	31
226	5	4	4	4	4	4	4	29
227	4	4	4	4	4	4	4	28
228	4	4	4	4	4	4	4	28
229	4	4	5	5	3	4	5	30
230	4	4	4	4	5	5	5	31

231	4	4	4	4	4	5	5	30
232	5	4	4	4	4	4	4	29
233	4	4	4	4	4	4	4	28
234	4	4	5	5	5	5	5	33
235	4	4	4	4	4	4	4	28
236	4	4	4	4	4	4	4	28
237	4	4	4	4	4	4	4	28
238	4	4	4	4	4	4	4	28
239	4	4	4	4	4	4	4	28
240	5	4	4	4	4	5	4	30
241	5	5	4	4	5	4	4	31
242	5	5	5	5	5	5	5	35
243	4	4	4	4	4	5	5	30
244	4	4	4	4	4	4	4	28
245	5	4	4	4	4	4	4	29
246	4	4	4	4	4	4	4	28
247	4	4	4	4	4	4	4	28
248	4	4	5	5	5	5	5	33
249	4	4	5	5	5	4	4	31
250	4	4	4	4	4	5	5	30
251	4	5	5	5	4	4	4	31
252	4	4	4	4	4	4	4	28
253	5	5	4	4	4	3	4	29
254	4	4	4	4	4	5	5	30

255	5	4	4	4	4	4	5	30
256	4	4	4	4	4	4	4	28
257	4	4	4	4	4	5	5	30
258	4	4	5	5	4	4	4	30
259	4	4	4	4	4	4	4	28
260	4	4	3	3	4	4	4	26
261	5	5	4	4	4	4	4	30
262	4	4	5	5	5	5	5	33
263	4	4	4	4	4	4	4	28
264	5	5	5	5	5	4	4	33
265	4	4	4	4	4	5	4	29
266	5	4	4	4	4	5	4	30
267	4	4	4	4	4	4	4	28
268	4	4	4	4	4	4	4	28
269	4	5	4	4	5	4	5	31
270	5	5	5	5	5	4	4	33
271	4	4	4	4	4	4	4	28
272	5	4	4	4	4	5	4	30
273	4	4	4	4	4	4	4	28
274	4	4	4	4	4	4	4	28
275	5	4	4	4	4	4	4	29
276	4	4	4	4	4	5	5	30
277	5	4	4	4	4	4	4	29
278	4	4	4	4	4	4	4	28

279	4	4	4	4	5	4	4	29
280	4	4	4	4	4	4	4	28
281	5	4	4	4	5	5	5	32
282	5	4	4	4	4	5	4	30
283	4	4	4	4	4	4	4	28
284	5	4	4	4	4	4	4	29
285	4	4	4	4	4	4	4	28
286	4	4	4	4	4	4	4	28
287	4	4	5	5	3	4	5	30
288	4	4	4	4	5	5	5	31
289	4	4	4	4	4	5	5	30
290	5	4	4	4	4	4	4	29
291	4	4	4	4	4	4	4	28
292	5	5	4	3	5	4	4	30
293	3	4	3	3	3	4	4	24
294	4	4	4	4	4	4	4	28
295	4	4	5	5	5	5	5	33
296	4	4	4	4	4	4	4	28
297	4	4	4	4	4	4	4	28
298	5	5	4	4	4	5	4	31
299	4	4	4	4	4	5	4	29
300	4	5	4	4	4	4	4	29
301	4	4	4	4	4	4	4	28
302	4	4	4	4	4	4	4	28

303	4	4	3	3	4	4	4	26
304	4	4	4	4	4	4	4	28
305	4	3	4	4	4	4	4	27
306	4	3	4	4	4	4	4	27
307	3	4	3	3	3	4	4	24
308	4	4	4	4	4	4	4	28
309	4	4	4	4	4	4	4	28
310	4	4	3	3	4	4	4	26

#### Lampiran 4

#### Hasil Uji Data

#### Hasil Pengujian Deskriptif Variabel X

##### Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error
TOTALX	310	25	30	55	13778	44.45	.244
Valid N (listwise)	310						

#### Hasil Pengujian Deskriptif Variabel Y1

##### Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error
TOTALY1	310	15	20	35	8888	28.67	.177
Valid N (listwise)	310						

### Hasil Pengujian Deskriptif Variabel X

#### Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error
TOTALX	310	16	24	40	32.83	.174
Valid N (listwise)	310					

### Hasil Pengujian Deskriptif Variabel Y2

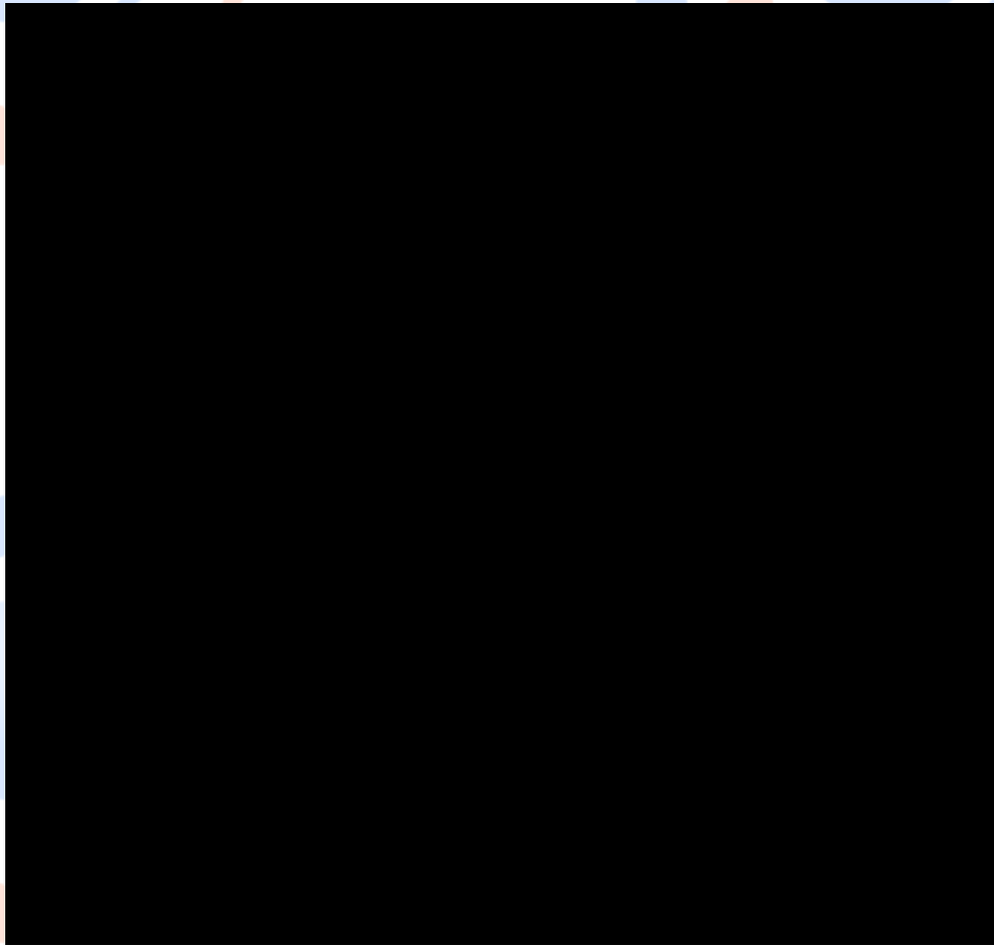
#### Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error
TOTALY2	310	14	21	35	28.82	.157
Valid N (listwise)	310					

**Hasil Pengujian Validasi Variabel X**



**Hasil Pengujian Validasi Variabel Y1**



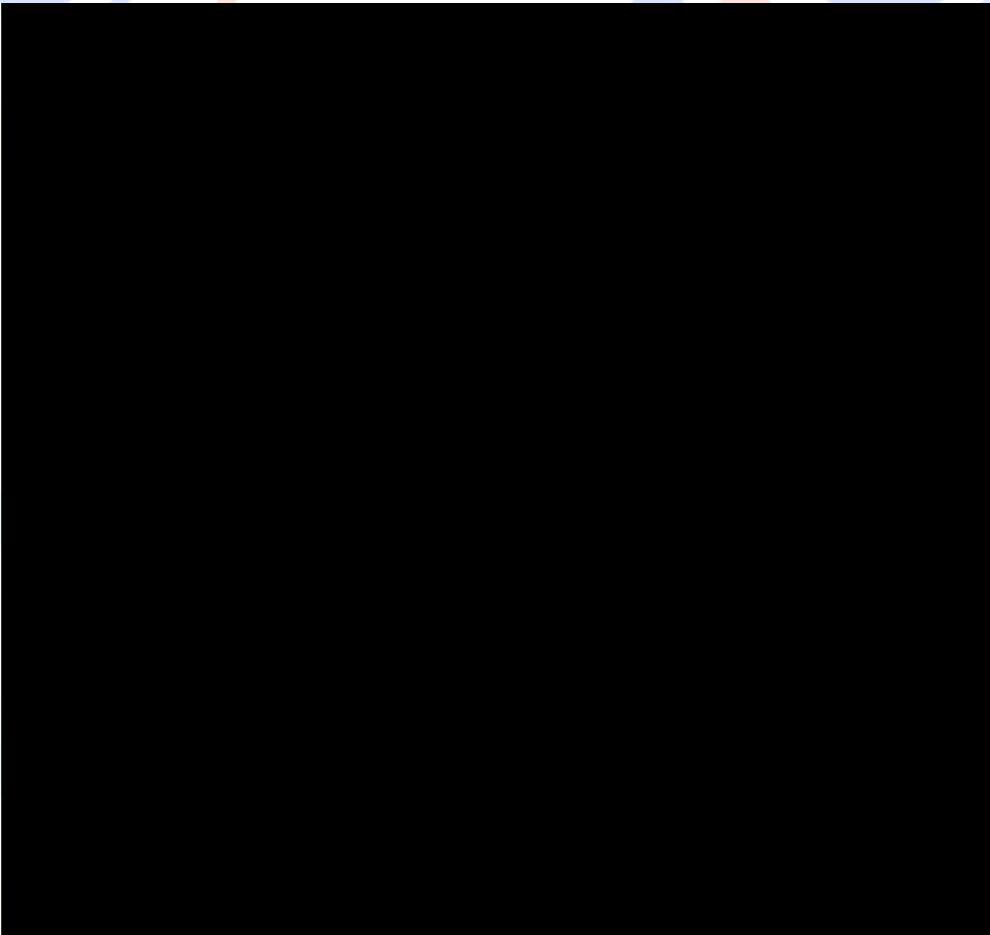
Universitas  
**Esa U**

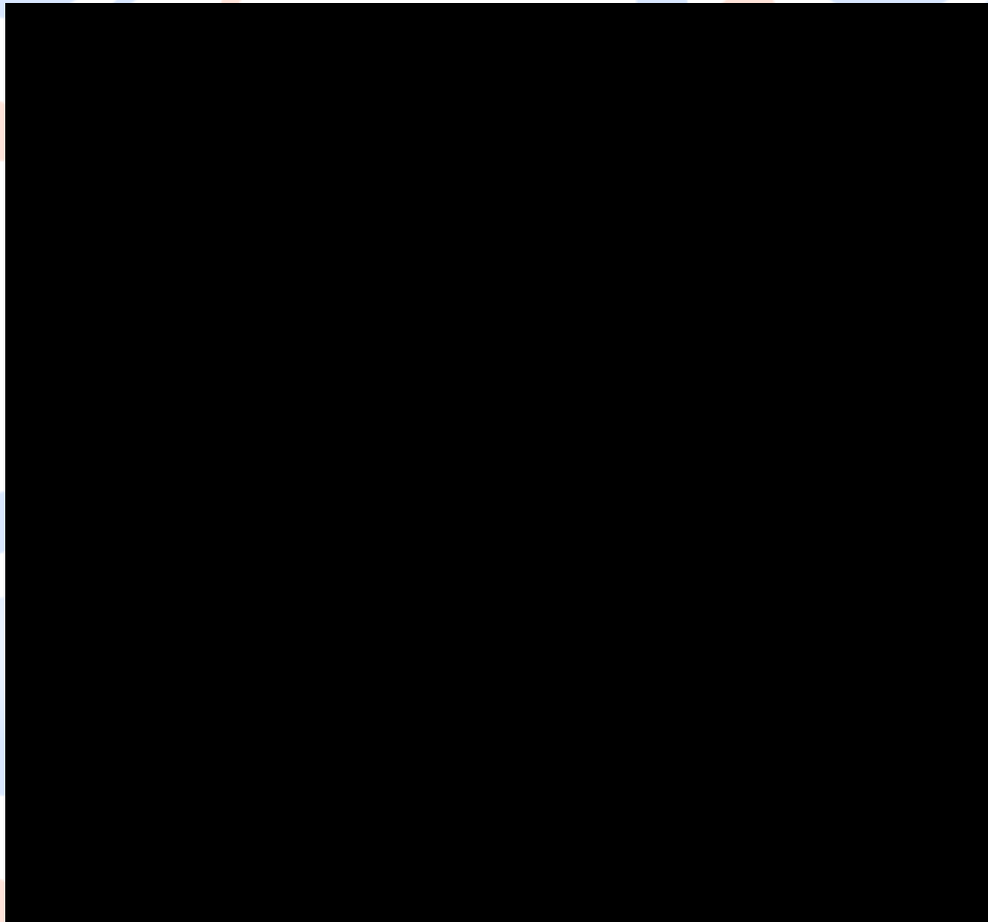
**nggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

**Hasil Pengujian Validasi Variabel X**



**Hasil Pengujian Validasi Variabel Y2****Hasil Pengujian Reliabilitas Variabel X****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.789	11

**Hasil Pengujian Reliabilitas Variabel Y1****Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.744	7

### Hasil Pengujian Reliabilitas Variabel X

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.797	8

### Hasil Pengujian Reliabilitas Variabel Y2

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.781	7

### Hasil Pengujian Normalitas Kolmogorof-Smirnof X-Y1

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		310
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.49791240
Most Extreme Differences	Absolute	.075
	Positive	.075
	Negative	-.074
Kolmogorov-Smirnov Z		1.314
Asymp. Sig. (2-tailed)		.063

### Hasil Pengujian Normalitas Kolmogorof-Smirnof X-Y2

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		310
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.19583688
Most Extreme Differences	Absolute	.059
	Positive	.059
	Negative	-.052
Kolmogorov-Smirnov Z		1.030
Asymp. Sig. (2-tailed)		.239

### Hasil Pengujian Heteroskedastisitas X-Y1

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	2.310	.974		2.372	.018
TOTALX	-.010	.022	-.025	-.445	.657

### Hasil Pengujian Heteroskedastisitas X-Y2

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.725	.846		.858	.392
TOTALX	.030	.026	.066	1.158	.248

### Hasil Pengujian Regresi Linier Sederhana X-Y1

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	9.284	1.481		6.268	.000
TOTALX	.436	.033	.600	13.150	.000

### Hasil Pengujian Regresi Linier Sederhana X-Y2

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	10.792	1.343		8.034	.000
TOTALX	.549	.041	.609	13.477	.000

### Hasil Model Summary X-Y1

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.600 <sup>a</sup>	.360	.357	2.502

### Hasil Model Summary X-Y2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.609 <sup>a</sup>	.371	.369	2.199