

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI WAJIB PAJAK DALAM
MENGGUNAKAN E-SPT



Oleh :

DINAKARA ALAM RAHUTAMI

20130420347

PROGRAM STUDI AKUNTANSI

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

2017

Kepada :

Yth. Bapak/Ibu Wajib Pajak pengguna e-SPT

Di tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penelitian yang akan peneliti lakukan mengenai faktor yang mempengaruhi kepatuhan wajib pajak dalam menggunakan e-spt oleh Wajib Pajak di Kota Yogyakarat, peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan informasi dengan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang tersedia dalam kuesioner penelitian ini. Informasi yang Bapak/Ibu berikan hanya untuk kepentingan akademik dan akan dirahasiakan.

Adapun data dari kuesioner ini akan dipergunakan untuk penyusunan skripsi guna memenuhi syarat menyelesaikan program S1 di Fakultas Ekonomi Jurusan Akuntansi Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Penelitian ini sangat membutuhkan bantuan Bapak/Ibu untuk memberikan jawaban kuesioner dengan terbuka sesuai kondisi yang sebenarnya.

Demi hasil yang memuaskan, peneliti memohon kerjasamanya. Demikian permohonan peneliti, peneliti mengucapkan terima kasih atas kesediaan dan kerjasama Bapak/Ibu yang berkenan meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Pembimbing



Alek Murtin ,S.E., M.Si., Ak, CA
NIK.19690103199904143065

Hormat Saya,



Dinakara Alam Rahutami

KUESIONER PENELITIAN

Sebelum mengisi kuesioner, dimohon untuk memberikan data-data sesuai dengan format dibawah ini. Pada setiap nomor pertanyaan saudara diminta untuk memberi tanda silang (X) pada jawaban yang disediakan sesuai dengan pilihan jawaban saudara serta mengisi identitas pada titik-titik yang disediakan.

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama (boleh tidak diisi) :

2. Pekerjaan :

3. Lama bekerja :

< 1 Thn 1-5 Thn 6-10 Thn 11-20 Thn >20 Thn

4. Apakah saya menggunakan e-SPT :

Ya Tidak

5. Jenis Kelamin:

Laki-laki Perempuan

6. Usia responden :

< 30Thn 31-40Thn 41-50 Thn 51-60Thn > 61Thn

7. Pendidikan Terakhir:

SMP SMA D3 S1 S2

Lainnya..... (sebutkan)

PETUNJUK PENGISIAN

Penulis mengharapkan Bapak/Ibu menjawab salah satu jawaban dari pertanyaan dibawah ini sesuai dengan kondisi sebenarnya dengan memberi tanda ceklis (✓) pada kolom jawaban yang sudah tersedia dengan memilih:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya selalu mengisi SPT (Surat Pemberitahuan) sesuai dengan ketentuan perundang-undangan.					
2	Saya selalu melaporkan SPT (surat pemberitahuan) yang telah diisi dengan tepat waktu.					
3	Saya selalu menghitung pajak yang terutang dengan benar dan apa adanya.					
4	Saya selalu membayar pajak yang terutang dengan tepat waktu.					
5	Saya selalu membayar kekurangan pajak penghasilan yang ada sebelum dilakukan pemeriksaan.					
6	e-SPT membantu kami memenuhi kewajiban perpajakan dalam pelaporan					
7	e-SPT membantu kami untuk menyelesaikan penghitungan pajak lebih cepat					
8	Dalam pelaporan pajak akan lebih sulit tanpa e-SPT					
9	e-SPT yang disediakan Direktorat Jenderal Pajak telah sesuai dengan kebutuhan kami					
10	e-SPT membantu kami meningkatkan kinerja dengan digantikannya tugas-tugas secara manual					
11	Secara keseluruhan e-SPT sangat bermanfaat bagi kami					
12	Tidak sulit mempelajari pengaplikasian e-SPT					
13	Instruksi pelaporan pajak secara online mudah diingat dan dilaksanakan					

No	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
14	Dirjen pajak telah menyediakan panduan yang lengkap untuk penggunaan e-SPT					
15	Langkah-langkah penggunaan e-SPT dapat kami pahami dengan mudah					
16	e-SPT lebih praktis dibandingkan cara konvensional					
17	Secara keseluruhan, mudah untuk mengaplikasikan e-SPT					
18	Masyarakat mengetahui fungsi dan manfaat pajak yang digunakan untuk membiayai pembangunan negara dan sarana umum bagi masyarakat.					
19	Masyarakat mengetahui bagaimana cara mengisi SPT dengan benar					
20	Masyarakat mengetahui bagaimana cara menghitung jumlah pajak yang ditanggungnya.					
21	Masyarakat telah mengetahui bahwa dalam Undang-Undang perpajakan, bagi Wajib Pajak yang terlambat atau tidak membayar pajak dapat diberikan sanksi administrasi (denda) dan sanksi pidana (penjara).					
22	Pengetahuan Wajib Pajak tentang pajak dapat dengan mudah diperoleh dari media massa (seperti televisi, dan radio), spanduk, reklame, dan media cetak lainnya.					
23	Dengan adanya e-SPT, kesalahan dalam penghitungan dapat dengan cepat diketahui					
24	Dengan adanya e-SPT, dapat dilakukan penghematan waktu dalam penghitungan dan pelaporan SPT					
25	Dengan adanya e-SPT, keakuratan data dalam pengisian SPT lebih terjamin dan kesalahan dalam mengolah data-data perpajakan menjadi berkurang					
26	Dengan adanya e-SPT, dapat menghemat biaya, waktu dan tenaga yang dibutuhkan pada proses pengisian dan pelaporan SPT					
27	Dengan adanya e-SPT, jumlah data rangkap yang ada menjadi berkurang.					

Identitas Responden

Responden	Pendidikan	Usia	Jenis Kelamin	Lama Bekerja
1	S1	41-50	L	6-10 TH
2	S1	41-50	L	11-20 TH
3	S1	31-40	L	6-10 TH
4	S1	31-40	L	6-10 TH
5	D3	41-50	L	6-10 TH
6	S1	31-40	L	6-10 TH
7	S1	41-50	L	11-20 TH
8	S1	41-50	L	6-10 TH
9	S1	41-50	L	11-20 TH
10	S1	51-60	L	>20 TH
11	D3	51-60	L	>20 TH
12	SMA	41-50	L	11-20 TH
13	D3	<30	L	1-5 TH
14	S1	41-50	L	11-20 TH
15	S1	51-60	L	>20 TH
16	S1	41-50	L	6-10 TH
17	S1	41-50	L	11-20 TH
18	D3	51-60	L	11-20 TH
19	S1	<30	L	1-5 TH
20	D3	41-50	L	6-10 TH
21	D3	51-60	L	>20 TH
22	SMA	41-50	L	11-20 TH
23	SMA	41-50	L	11-20 TH
24	S1	41-50	L	11-20 TH
25	S1	51-60	P	>20 TH
26	S1	41-50	L	11-20 TH
27	S1	51-60	L	>20 TH
28	S1	41-50	L	6-10 TH
29	S1	31-40	L	6-10 TH
30	S1	31-40	P	6-10 TH
31	S1	41-50	P	6-10 TH
32	S1	31-40	L	6-10 TH
33	S1	41-50	L	>20
34	D3	51-60	L	>20
35	D3	<30	L	1-5 TH
36	S1	31-40	P	1-5 TH
37	SMA	41-50	L	>20

38	S1	41-50	L	11-20 TH
39	S1	51-60	P	>20 TH
40	S1	51-60	L	>20 TH
41	S1	41-50	L	11-20 TH
42	S1	31-40	L	6-10 TH
43	S1	51-60	P	>20 TH
44	SMA	41-50	L	6-10 TH
45	S1	41-50	L	6-10 TH
46	S1	51-60	P	11-20 TH
47	D3	51-60	P	>20 TH
48	D3	41-50	P	11-20 TH
49	S1	41-50	L	11-20 TH
50	D3	41-50	L	6-10 TH
51	S1	41-50	L	11-20 TH
52	S1	41-50	L	6-10 TH
53	S1	51-60	L	>20 TH
54	S1	41-50	P	6-10 TH
55	S1	41-50	L	6-10 TH
56	D3	41-50	L	11-20 TH
57	SMA	41-50	L	11-20 TH
58	SMA	41-50	L	6-10 TH
59	S1	51-60	L	>20 TH
60	S1	51-60	P	11-20 TH
61	S1	41-50	L	6-10 TH
62	S1	41-50	L	6-10 TH
63	D3	41-50	L	6-10 TH
64	S1	41-50	L	11-20 TH
65	S1	41-50	L	6-10 TH
66	D3	41-50	L	11-20 TH
67	SMA	31-40	L	6-10 TH
68	S1	41-50	L	11-20 TH
69	S1	41-50	P	6-10 TH
70	S1	31-40	P	6-10 TH
71	S1	51-60	L	>20 TH
72	S1	51-60	L	>20 TH
73	S1	31-40	L	6-10 TH
74	S1	41-50	L	6-10 TH
75	D3	41-50	L	>20 TH
76	S1	31-40	L	6-10 TH
77	S1	41-50	L	>20 TH
78	S1	41-50	L	>20 TH

79	SMA	41-50	L	6-10 TH
80	S1	41-50	P	>20 TH
81	SMA	41-50	L	11-20 TH
82	S1	31-40	L	1-5 TH
83	S1	31-40	L	6-10 TH
84	S1	51-60	L	>20 TH
85	S1	41-50	L	>20 TH
86	D3	41-50	L	11-20 TH
87	D3	41-50	L	6-10 TH
88	S1	51-60	P	11-20 TH
89	S1	41-50	P	6-10 TH
90	SMA	31-40	L	6-10 TH
91	S1	41-50	P	11-20 TH
92	S1	41-50	L	11-20 TH
93	S1	41-50	L	>20 TH
94	S1	51-60	P	>20 TH
95	SMA	41-50	L	6-10 TH
96	D3	41-50	L	6-10 TH

1. Kepatuhan Wajib Pajak

NO	KEPATUHAN WAJIB PAJAK					Y1
	KWP1	KWP2	KWP3	KWP4	KWP5	
1	4	4	4	5	4	21
2	4	4	4	4	4	20
3	4	3	3	4	4	18
4	4	4	4	3	4	19
5	4	4	4	4	4	20
6	4	4	4	4	4	20
7	4	4	4	4	4	20
8	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	4	4	20
10	3	4	4	4	4	19
11	3	4	4	4	4	19
12	4	4	4	4	4	20
13	4	4	4	4	4	20
14	4	4	4	4	4	20
15	4	4	4	4	4	20
16	4	4	4	4	4	20
17	4	4	4	4	4	20
18	4	3	4	4	4	19
19	4	4	4	4	4	20
20	5	4	4	4	4	21
21	3	4	4	4	4	19
22	3	4	4	4	4	19
23	4	4	4	4	4	20
24	4	5	5	4	4	22
25	4	5	4	4	4	21
26	4	3	4	4	4	19
27	4	4	4	4	4	20
28	4	4	4	4	4	20
29	4	4	4	5	4	21
30	4	4	4	4	4	20
31	5	4	4	4	4	21
32	5	4	4	4	4	21
33	3	4	4	4	4	19
34	3	4	4	4	3	18
35	4	3	4	4	4	19
36	4	4	4	4	4	20
37	4	4	4	4	4	20
38	4	4	4	4	4	20

39	4	4	4	4	4	20
40	4	4	4	4	4	20
41	5	4	4	4	4	21
42	4	4	3	4	4	19
43	4	4	4	3	4	19
44	4	5	4	4	5	22
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	5	4	4	21
48	4	4	4	4	4	20
49	4	4	4	4	4	20
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	4	4	20
52	4	4	4	4	4	20
53	4	4	3	4	4	19
54	4	4	4	4	4	20
55	3	4	4	4	4	19
56	4	4	4	4	3	19
57	4	4	4	4	4	20
58	4	4	4	3	4	19
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	20
61	4	4	4	4	4	20
62	4	4	4	4	4	20
63	4	4	4	4	4	20
64	4	4	4	4	5	21
65	4	4	4	4	4	20
66	5	4	4	4	4	21
67	4	4	5	4	4	21
68	4	5	4	4	4	21
69	3	4	4	4	4	19
70	4	4	4	3	4	19
71	4	4	4	4	4	20
72	4	4	4	4	5	21
73	4	4	4	4	4	20
74	4	4	4	4	4	20
75	4	3	4	4	4	19
76	4	4	4	4	4	20
77	4	4	4	4	4	20
78	4	4	4	4	4	20
79	4	4	4	4	4	20

80	4	4	4	3	4	19
81	4	4	4	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20
83	4	4	4	4	4	20
84	4	4	5	5	4	22
85	4	4	4	4	4	20
86	4	4	4	4	4	20
87	5	4	4	4	4	21
88	4	5	4	4	4	21
89	4	4	5	4	4	21
90	4	4	4	4	4	20
91	4	4	4	4	4	20
92	4	4	4	4	4	20
93	4	4	4	4	4	20
94	4	4	4	4	4	20
95	4	4	4	5	4	21
96	4	4	3	4	4	19

2. Penerapan e-SPT

NO	PENERAPAN e-SPT						X1
	PESPT1	PESPT2	PESPT3	PESPT4	PESPT5	PESPT6	
1	4	5	4	4	4	5	26
2	4	4	4	5	4	4	25
3	4	4	3	4	3	3	21
4	4	3	4	4	3	4	22
5	4	4	4	4	4	4	24
6	4	4	4	4	4	4	24
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	3	4	3	4	22
11	4	3	4	4	4	3	22
12	4	4	4	4	4	4	24
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	4	24
17	4	4	4	4	4	4	24
18	3	4	3	4	4	4	22
19	4	4	4	4	4	3	23

20	4	4	5	4	5	4	26
21	4	3	4	3	4	4	22
22	4	4	4	4	3	3	22
23	4	4	3	4	4	4	23
24	4	4	4	5	5	4	26
25	5	5	4	4	4	4	26
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	4	4	4	4	24
31	4	4	4	4	4	5	25
32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	4	3	4	3	4	22
34	3	3	4	3	4	4	21
35	3	4	4	4	4	3	22
36	4	4	4	4	4	4	24
37	4	4	4	4	4	4	24
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	5	5	4	4	4	26
40	4	4	4	5	4	4	25
41	4	4	4	5	4	4	25
42	4	4	4	3	4	3	22
43	3	3	3	4	4	4	21
44	4	4	5	5	4	4	26
45	4	4	4	4	4	4	24
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	4	4	4	4	24
48	5	4	4	4	4	4	25
49	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	4	4	4	4	24
51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	4	4	5	25
53	4	4	4	4	4	5	25
54	4	4	4	4	4	4	24
55	4	3	4	4	4	4	23
56	4	4	4	4	3	3	22
57	4	4	4	4	5	4	25
58	4	4	3	3	4	4	22
59	4	4	4	4	4	4	24
60	4	4	4	4	4	4	24

61	4	4	4	4	4	4	24
62	4	4	4	4	4	4	24
63	4	4	4	4	4	5	25
64	4	4	4	4	4	4	24
65	4	4	4	3	3	4	22
66	4	4	5	4	4	4	25
67	4	4	4	4	4	4	24
68	4	4	4	4	5	4	25
69	4	4	3	3	4	4	22
70	4	4	4	3	3	3	21
71	4	4	4	4	4	4	24
72	4	4	4	4	4	4	24
73	4	4	4	4	4	4	24
74	4	4	4	4	4	4	24
75	4	4	4	5	5	4	26
76	4	4	4	4	4	4	24
77	4	4	4	4	4	4	24
78	4	4	4	4	4	4	24
79	4	4	4	4	4	5	25
80	4	4	4	4	4	4	24
81	4	4	4	4	4	4	24
82	5	4	4	4	4	4	25
83	4	4	4	4	4	4	24
84	4	4	4	5	5	4	26
85	4	4	4	4	4	4	24
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	5	4	4	4	25
88	4	4	4	4	4	4	24
89	4	4	4	5	4	4	25
90	3	4	4	4	4	4	23
91	4	4	4	4	4	4	24
92	4	4	4	4	4	4	24
93	4	4	4	4	4	4	24
94	4	4	4	4	4	4	24
95	4	4	4	4	4	4	24
96	4	3	4	3	4	4	22

3. Pengetahuan Perpajakan

NO	PENGETAHUAN PERPAJAKAN					X2
	PP1	PP2	PP3	PP4	PP5	
1	4	4	4	5	4	21
2	4	3	4	4	4	19
3	4	4	3	4	3	18
4	4	3	4	3	4	18
5	4	4	4	4	4	20
6	4	4	4	3	4	19
7	5	4	4	4	4	21
8	3	4	4	4	4	19
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	4	3	3	18
11	4	4	3	4	4	19
12	4	4	4	4	4	20
13	4	4	4	3	4	19
14	4	4	4	4	4	20
15	4	3	4	4	4	19
16	4	4	4	4	4	20
17	4	4	4	4	4	20
18	4	4	4	3	4	19
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	3	4	4	19
22	3	3	4	4	4	18
23	4	4	4	4	4	20
24	4	4	4	5	5	22
25	4	5	4	4	4	21
26	4	4	4	4	4	20
27	4	4	4	4	4	20
28	4	4	4	4	4	20
29	5	4	4	4	4	21
30	4	4	4	4	4	20
31	4	3	4	4	4	19
32	4	4	4	4	4	20
33	4	4	4	4	4	20
34	4	4	4	3	3	18
35	4	4	4	4	4	20
36	4	4	4	3	4	19
37	4	4	4	4	4	20
38	4	4	4	4	5	21

39	4	4	4	4	4	20
40	4	4	4	4	4	20
41	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20
43	4	4	3	4	4	19
44	4	5	5	4	4	22
45	4	4	4	5	4	21
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	4	4	4	4	4	20
49	4	4	4	4	4	20
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	4	4	20
52	4	4	4	4	4	20
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	5	4	4	21
55	4	4	4	3	4	19
56	4	4	3	4	4	19
57	4	4	4	4	5	21
58	3	4	4	4	3	18
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	5	4	4	21
61	4	4	4	4	4	20
62	4	4	4	4	4	20
63	5	4	4	4	4	21
64	4	4	4	4	4	20
65	4	4	4	4	3	19
66	4	5	4	4	4	21
67	4	4	4	4	4	20
68	4	4	4	4	4	20
69	4	4	4	3	4	19
70	3	3	4	4	4	18
71	5	5	4	4	4	22
72	4	4	4	4	4	20
73	4	4	5	4	4	21
74	4	4	4	4	3	19
75	4	4	4	4	4	20
76	4	4	4	4	4	20
77	4	4	4	4	4	20
78	4	4	4	4	4	20
79	4	4	4	4	5	21

80	4	4	3	4	3	18
81	4	3	4	4	4	19
82	4	4	4	4	4	20
83	4	4	4	4	4	20
84	4	4	4	5	5	22
85	3	4	5	4	4	20
86	4	4	4	4	4	20
87	4	5	4	4	4	21
88	4	5	4	4	4	21
89	4	4	5	4	4	21
90	4	4	4	4	4	20
91	4	4	4	4	4	20
92	4	4	4	5	4	21
93	4	4	4	4	4	20
94	4	4	4	4	4	20
95	5	4	4	4	4	21
96	3	4	4	4	4	19

4. Kemudahan e-SPT

No	KEMUDAHAN e-SPT						X3
	KESPT1	KESPT2	KESPT3	KESPT4	KESPT5	KESPT6	
1	4	4	5	4	4	5	26
2	3	4	4	4	5	5	25
3	4	4	4	3	4	3	22
4	4	4	3	4	3	4	22
5	4	4	4	4	4	4	24
6	4	4	4	4	4	3	23
7	4	5	4	3	4	4	24
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	3	4	4	4	23
10	3	4	4	3	4	4	22
11	4	4	4	4	4	3	23
12	4	4	4	4	3	4	23
13	4	4	4	3	4	4	23
14	4	4	5	4	4	4	25
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	4	24
17	4	4	4	4	4	4	24
18	4	4	3	4	3	4	22
19	4	4	4	4	4	4	24

20	4	4	5	5	4	4	26
21	4	4	4	4	4	4	24
22	4	4	4	4	4	4	24
23	4	4	4	4	3	5	24
24	4	4	4	4	4	4	24
25	5	5	4	4	4	4	26
26	4	4	4	4	3	3	22
27	4	5	4	4	4	4	25
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	5	5	4	26
30	5	4	4	4	4	4	25
31	5	4	4	4	5	4	26
32	4	5	5	4	4	4	26
33	4	3	3	4	4	4	22
34	4	3	4	4	4	3	22
35	4	4	4	4	4	3	23
36	4	4	4	4	4	4	24
37	3	4	4	4	4	4	23
38	4	4	3	4	4	4	23
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	4	4	4	3	4	23
41	4	4	4	4	5	5	26
42	4	4	3	4	4	4	23
43	4	4	3	3	4	4	22
44	4	4	5	5	4	5	27
45	4	4	4	4	4	4	24
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	5	5	4	4	26
48	4	4	4	4	4	4	24
49	3	4	4	4	4	4	23
50	4	4	5	4	4	4	25
51	4	3	4	4	4	4	23
52	4	4	4	4	4	4	24
53	4	4	4	4	4	4	24
54	4	4	4	4	4	5	25
55	4	4	4	4	4	4	24
56	4	4	4	4	4	4	24
57	4	4	4	4	5	4	25
58	4	4	4	4	4	3	23
59	5	4	4	4	4	4	25
60	4	4	4	4	4	4	24

61	4	4	4	4	4	4	24
62	4	5	4	4	4	4	25
63	4	4	4	4	4	4	24
64	4	4	4	4	4	4	24
65	4	4	4	4	3	4	23
66	4	4	3	4	4	4	23
67	4	4	4	4	4	4	24
68	4	4	4	4	4	4	24
69	4	5	4	4	4	4	25
70	4	4	4	4	4	4	24
71	4	4	4	4	4	5	25
72	4	4	5	4	4	4	25
73	4	4	4	5	4	4	25
74	4	4	4	4	4	4	24
75	4	3	4	4	4	4	23
76	4	4	4	4	4	4	24
77	4	4	4	4	4	4	24
78	4	4	4	4	4	4	24
79	4	4	4	4	4	4	24
80	4	4	5	5	4	4	26
81	4	4	4	4	4	4	24
82	4	4	4	4	4	3	23
83	4	4	5	4	4	4	25
84	4	4	5	5	5	4	27
85	4	4	5	4	4	4	25
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	4	4	5	4	25
88	4	4	4	4	4	4	24
89	4	5	4	4	4	4	25
90	4	4	4	4	4	4	24
91	4	4	4	4	4	5	25
92	4	4	4	4	4	4	24
93	5	4	4	4	4	4	25
94	4	3	4	5	4	4	24
95	4	4	4	4	4	4	24
96	4	4	5	4	4	4	25

5. Efisiensi e-SPT

No	EFISIEN E-SPT					X4
	ESPT1	ESPT2	ESPT3	ESPT4	ESPT5	
1	4	4	4	4	4	20
2	4	4	4	5	4	21
3	4	3	4	4	3	18
4	4	4	4	4	5	21
5	4	4	4	4	4	20
6	4	4	4	3	3	18
7	4	4	4	3	4	19
8	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	4	4	4	20
11	5	4	3	4	4	20
12	4	4	4	4	3	19
13	4	4	5	4	4	21
14	5	4	4	4	4	21
15	4	4	4	4	4	20
16	4	4	4	5	4	21
17	4	4	4	4	4	20
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	4	5	5	22
20	4	5	5	4	4	22
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	4	4	4	4	4	20
24	4	4	4	4	4	20
25	4	4	4	5	4	21
26	4	4	4	4	4	20
27	4	4	4	4	4	20
28	4	4	4	4	5	21
29	5	4	4	4	4	21
30	4	4	4	4	4	20
31	4	4	5	5	4	22
32	4	4	4	4	4	20
33	4	4	4	4	4	20
34	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	4	4	20
36	3	4	4	4	4	19
37	4	4	5	5	4	22
38	4	4	4	4	5	21

39	4	4	4	4	4	20
40	4	4	4	4	4	20
41	5	5	4	4	4	22
42	4	3	4	4	4	19
43	5	4	5	4	3	21
44	4	4	5	5	5	23
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	4	5	5	4	4	22
48	4	4	4	5	4	21
49	3	4	4	4	4	19
50	4	4	4	4	4	20
51	5	4	5	4	4	22
52	4	3	4	5	4	20
53	4	4	4	5	4	21
54	4	4	4	4	5	21
55	4	3	3	4	4	18
56	4	4	4	4	4	20
57	4	5	4	4	4	21
58	4	4	3	4	3	18
59	4	4	5	4	4	21
60	3	4	4	4	4	19
61	4	4	4	4	4	20
62	4	4	5	4	4	21
63	4	4	4	4	4	20
64	4	5	5	4	4	22
65	4	5	5	3	3	20
66	4	4	4	5	4	21
67	4	4	4	5	5	22
68	4	5	4	4	4	21
69	4	3	4	4	4	19
70	4	4	4	4	4	20
71	4	4	5	4	4	21
72	5	4	4	4	4	21
73	4	5	4	4	4	21
74	4	4	4	4	3	19
75	4	4	3	3	4	18
76	4	5	4	4	4	21
77	4	4	4	4	4	20
78	4	4	4	4	5	21
79	4	4	4	4	5	21

80	4	4	3	4	4	19
81	4	4	4	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20
83	4	4	5	4	4	21
84	4	5	5	5	4	23
85	5	5	4	5	4	23
86	4	4	4	4	4	20
87	5	5	4	4	4	22
88	4	4	4	4	4	20
89	4	4	4	5	5	22
90	4	4	4	4	4	20
91	4	4	4	4	5	21
92	4	4	4	4	4	20
93	4	4	4	4	4	20
94	3	4	4	4	4	19
95	4	4	4	4	4	20
96	4	3	4	3	4	18

LAMPIRAN SPSS

Karakteristik Responden

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	12	12.5	12.5
	D3	18	18.8	31.3
	S1	66	68.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 30 Tahun	3	3.1	3.1
	31-40 Tahun	15	15.6	15.6
	41-50 Tahun	57	59.4	78.1
	51-60 Tahun	21	21.9	100.0
	Total	96	100.0	100.0

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	78	81.3	81.3
	Perempuan	18	18.8	100.0
	Total	96	100.0	100.0

Lama Bekerja

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-5 Tahun	5	5.2	5.2
	6-10 Tahun	38	39.6	39.6
	11-20 Tahun	28	29.2	74.0
	> 20 Tahun	25	26.0	100.0
	Total	96	100.0	100.0

Descriptive

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerapan e-SPT	96	21	26	23.86	1.219
PengetahuanPerpajakan	96	18	22	19.92	.937
Kemudahan e-SPT	96	22	27	24.11	1.132
Efisiensi e-SPT	96	18	23	20.39	1.127
KepatuhanWajibPajak	96	18	22	19.99	.775
Valid N (listwise)	96				

Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		96
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.41323877
	Absolute	.088
Most Extreme Differences	Positive	.073
	Negative	-.088
Kolmogorov-Smirnov Z		.858
Asymp. Sig. (2-tailed)		.454

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	-.231	.720		-.321
	Penerapan e-SPT	.055	.032	.247	1.705
	PengetahuanPerpajakan	.012	.040	.043	.315
	Kemudahan e-SPT	-.035	.030	-.149	-1.183
	Efisiensi e-SPT	-.008	.028	-.032	-.270

a. Dependent Variable: ABS_RES

Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardize d Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.243	1.140		2.845	.005	
	Penerapan e-SPT	.232	.051	.366	4.590	.000	.493
	PengetahuanPerpajakan	.215	.063	.261	3.438	.001	.545
	Kemudahan e-SPT	.143	.047	.209	3.033	.003	.656
	Efisiensi e-SPT	.170	.044	.247	3.839	.000	.756

a. Dependent Variable: KepatuhanWajibPajak

Uji Regresi Linear Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.846 ^a	.715	.703	.422

a. Predictors: (Constant), Efisiensi e-SPT, Penerapan e-SPT, Kemudahan e-SPT, PengetahuanPerpajakan

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	40.767	4	10.192	57.169
	Residual	16.223	91	.178	
	Total	56.990	95		

- a. Dependent Variable: KepatuhanWajibPajak
 b. Predictors: (Constant), Efisiensi e-SPT, Penerapan e-SPT, Kemudahan e-SPT, PengetahuanPerpajakan

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.243	1.140	2.845	.005
	Penerapan e-SPT	.232	.051	4.590	.000
	PengetahuanPerpajakan	.215	.063	3.438	.001
	Kemudahan e-SPT	.143	.047	3.033	.003
	Efisiensi e-SPT	.170	.044	3.839	.000

- a. Dependent Variable: KepatuhanWajibPajak

Uji Validitas dan Uji Reliabilitas

1. Kepatuhan Wajib Pajak

Correlations

		KepatuhanWajibPajak
KepatuhanWajibPajak1	Pearson Correlation	.652 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
KepatuhanWajibPajak2	Pearson Correlation	.782 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
KepatuhanWajibPajak3	Pearson Correlation	.789 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
KepatuhanWajibPajak4	Pearson Correlation	.675 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
KepatuhanWajibPajak5	Pearson Correlation	.808 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
KepatuhanWajibPajak	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	96

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,792	5

2. Penerapan e-SPT

Correlations

		Penerapan e-SPT
Penerapan_eSPT1	Pearson Correlation	.648 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
Penerapan_eSPT2	Pearson Correlation	.702 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96

Penerapan_eSPT3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.588 ** ,000
	N	96
Penerapan_eSPT4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.620 ** ,000
	N	96
Penerapan_eSPT5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.729 ** ,000
	N	96
Penerapan_eSPT6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.667 ** ,000
	N	96
Penerapan e-SPT	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	1
	N	96

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,739	6

3. Pengetahuan Perpajakan

Correlations

		PengetahuanPerpajakan
PengetahuanPerpajakan1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.636 ** ,000

PengetahuanPerpajakan5	Pearson Correlation		.718 **
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	96	
PengetahuanPerpajakan	Pearson Correlation		1
	Sig. (2-tailed)		
	N	96	

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,789	7

4. Kemudahan e-SPT

Correlations

		Kemudahan e-SPT
Kemudahan_eSPT1	Pearson Correlation	.674 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
Kemudahan_eSPT2	Pearson Correlation	.611 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
Kemudahan_eSPT3	Pearson Correlation	.767 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
Kemudahan_eSPT4	Pearson Correlation	.696 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
Kemudahan_eSPT5	Pearson Correlation	.723 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
Kemudahan_eSPT6	Pearson Correlation	.553 **
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
Kemudahan e-SPT	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	96

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,758	6

5. Efisiensi e-SPT

Correlations

		Efisiensi e-SPT
Efisiensi_eSPT1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.781 ** ,000
	N	96
Efisiensi_eSPT2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.812 ** ,000
	N	96
Efisiensi_eSPT3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.771 ** ,000
	N	96
Efisiensi_eSPT4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.741 ** ,000
	N	96
Efisiensi_eSPT5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	.729 ** ,000
	N	96
Efisiensi e-SPT	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	1
	N	96

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,825	5