

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

## Lampiran 1 Daftar Riwayat Hidup

	<h1>Putri Ramadhani</h1> <p><i>Tax Auditor</i></p>														
<h3>Contact</h3> <p> Jalan Haji Arta No 33, Pondok Kacang Barat, Pondok Aren, Tangerang Selatan</p> <p> 081216472344</p> <p> putriram1201@gmail.com</p> <p> Putri Ramadhani</p>	<h3>Biography</h3> <p>Nama Saya Putri Ramadhani, memiliki pengalaman bekerja lebih dari 5 Tahun, dan saya ingin mengembangkan Kinerja saya.</p>														
<h3>Languages</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bahasa Indonesia</li><li>• Bahasa Inggris</li></ul>	<h3>Work</h3> <table><tr><td><b>Swr &amp; Rekan</b></td><td><b>(Oct 2019 - Present)</b></td></tr><tr><td colspan="2">Tax Audit</td></tr><tr><td colspan="2">Bertanggung jawab atas Proses Pemeriksaan Pajak yang sedang berjalan oleh Wajib Pajak</td></tr></table>	<b>Swr &amp; Rekan</b>	<b>(Oct 2019 - Present)</b>	Tax Audit		Bertanggung jawab atas Proses Pemeriksaan Pajak yang sedang berjalan oleh Wajib Pajak									
<b>Swr &amp; Rekan</b>	<b>(Oct 2019 - Present)</b>														
Tax Audit															
Bertanggung jawab atas Proses Pemeriksaan Pajak yang sedang berjalan oleh Wajib Pajak															
<h3>Skills</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>• Efaktur</li><li>• Ms. Office</li><li>• Ms. Excel</li></ul>	<h3>Education</h3> <table><tr><td><b>Pondok Kacang Timur</b></td><td><b>(May 2002 - Apr 2006)</b></td></tr><tr><td colspan="2">SDN</td></tr><tr><td><b>14 TANGSEL</b></td><td><b>(Jul 2008 - Jun 2011)</b></td></tr><tr><td colspan="2">SMPN</td></tr><tr><td><b>YADIKA 5</b></td><td><b>(Apr 2011 - Jul 2014)</b></td></tr><tr><td colspan="2">SMK</td></tr><tr><td colspan="2">Sekretaris</td></tr></table>	<b>Pondok Kacang Timur</b>	<b>(May 2002 - Apr 2006)</b>	SDN		<b>14 TANGSEL</b>	<b>(Jul 2008 - Jun 2011)</b>	SMPN		<b>YADIKA 5</b>	<b>(Apr 2011 - Jul 2014)</b>	SMK		Sekretaris	
<b>Pondok Kacang Timur</b>	<b>(May 2002 - Apr 2006)</b>														
SDN															
<b>14 TANGSEL</b>	<b>(Jul 2008 - Jun 2011)</b>														
SMPN															
<b>YADIKA 5</b>	<b>(Apr 2011 - Jul 2014)</b>														
SMK															
Sekretaris															
<h3>Hobbies</h3> <ul style="list-style-type: none"><li>• Musik</li></ul>	<table><tr><td><b>Universitas Pembangunan Jaya</b></td><td><b>(Feb 2018 - Present)</b></td></tr><tr><td colspan="2">S1</td></tr></table>	<b>Universitas Pembangunan Jaya</b>	<b>(Feb 2018 - Present)</b>	S1											
<b>Universitas Pembangunan Jaya</b>	<b>(Feb 2018 - Present)</b>														
S1															

## Lampiran 2 Kuesioner Penelitian

### Identitas Responden

Beri tanda (√) pada kolom kotak pada pertanyaan

Nama

:

Jenis Kekamin

:  Perempuan  Laki-Laki

Umur

:  <20  41-50  
 21-30  >50  
 31-40

Lama Menjadi UMKM

:  < 1 Tahun  3- < 4Tahun  
 1- < 2 Tahun  > 4 Tahun  
 2- < 3 Tahun

NPWP

:  Ya  Tidak

Petunjuk Pengisian:

1. Mohon dengan hormat bantuan dan kesediaan Bapak / Ibu untuk menjawab seluruh pernyataan yang ada.

2. Diharapkan jawaban yang di berikan berdasarkan kondisi yang objektif.
3. Kerahasiaan identitas Bapak / Ibu dijamin keberadaanya.
4. Berilah tanda (√) pada abjad yang dipilih oleh Bapak / Ibu sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Jawaban Kuesioner:

1. STS (Sangat Tidak Setuju)
2. TS (Tidak Setuju)
3. N (Netral)
4. S (Setuju)
5. SS (Sangat Setuju)

#### I. Pengetahuan Perpajakan

NO	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya Mengetahui Pengetahuan Wajib Pajak Terhadap Fungsi Pajak					
2	Saya Mengetahui Pengetahuan wajib pajak terhadap peraturan perpajakan					
3	Saya Mengetahui Pengetahuan wajib pajak terhadap prosedur perhitungan pajak yang dibayar					
4	Saya Mengetahui Pengetahuan wajib pajak terhadap sebagai wajib pajak					
5	Saya Mengetahui Pengetahuan wajib pajak terhadap mekanisme pembayaran					

## II. Kesadaran Membayar Pajak

NO	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya telah membayar pajak atas kemauan diri sendiri					
2	Saya percaya terhadap pajak yang sudah saya bayarkan					
3	Saya akan membayar pajak karena sudah menjadi kewajiban					

## III. Sanksi Pajak

NO	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya akan membayar denda pajak jika terlambat dalam melakukan pembyaran pajak					
2	Saya akan membayar bunga pajak jika terlambat dalam melakukan pembyaran pajak					
3	Saya akan memahami jika ada kenaikan dalam membayar pajak					

## IV. Penerapan E-Filling

NO	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Penyampaian SPT dapat dilakukan secara cepat, aman, dan kapan saja (24 jam dalam 7 hari)					
2	Penghitungan dapat dilakukan dengan cepat dan akurat karena					

	terkomputerisasi					
3	Mengisi SPT lebih mudah karena pengisian SPT dalam bentuk wizard					
4	Data yang disampaikan Wajib Pajak selalu lengkap karena adanya validasi pengisian SPT					
5	Lebih ramah lingkungan karena meminimalisir penggunaan kertas					
6	Tidak merepotkan karena dokumen pelengkap tidak perlu dikirim kembali kecuali diminta oleh KPP melalui Account Representative (AR)					

#### V. Kepatuhan Wajib Pajak

NO	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya Melakukan Pendaftaran sebagai wajib pajak					
2	Saya Selalu Tepat waktu dalam melaporkan SPT					
3	Saya Selalu Tepat waktu dalam membayar pajaknya					
4	Saya Selalu Mengisi SPT dengan jujur sesuai dengan kondisi wajib pajak yang sebenarnya					
5	Saya Selalu Melengkapi data-data yang dibutuhkan dalam pelaporan SPT					
6	Saya Selalu Menghitung pajak terutang dengan benar					

Lampiran 3 Tabulasi Data Responden

No	Jenis Kelamin	Umur	Lama Menjadi UMKM	NPWP
1	Perempuan	35	4	YA
2	Perempuan	40	7	YA
3	Perempuan	29	4	YA
4	Perempuan	28	2	YA
5	Perempuan	33	2	YA
6	Perempuan	39	7	YA
7	Perempuan	38	6	YA
8	Perempuan	41	5	YA
9	Perempuan	28	2	YA
10	Perempuan	30	2	YA
11	Perempuan	33	2	YA
12	Perempuan	37	2	YA
13	Laki-Laki	35	4	YA
14	Laki-Laki	30	2	YA
15	Perempuan	42	4	YA
16	Perempuan	45	4	YA
17	Laki-Laki	25	2	YA
18	Laki-Laki	31	2	YA
19	Perempuan	34	2	YA
20	Perempuan	31	2	YA
21	Perempuan	24	2	YA
22	Perempuan	29	2	YA
23	Perempuan	25	2	YA
24	Perempuan	33	2	YA
25	Perempuan	30	2	YA
26	Laki-Laki	42	4	YA
27	Perempuan	47	2	YA
28	Perempuan	27	2	YA
29	Laki-Laki	32	2	YA
30	Laki-Laki	36	2	YA
31	Perempuan	30	2	YA
32	Laki-Laki	28	2	YA
33	Perempuan	28	2	YA
34	Laki-Laki	30	2	YA
35	Perempuan	30	2	YA
36	Perempuan	35	2	YA

37	Laki-Laki	39	2	YA
38	Laki-Laki	39	3	YA
39	Perempuan	41	4	YA
40	Perempuan	28	2	YA
41	Laki-Laki	28	2	YA
42	Laki-Laki	29	2	YA
43	Perempuan	25	2	YA
44	Laki-Laki	26	2	YA
45	Perempuan	36	2	YA
46	Perempuan	39	2	YA
47	Perempuan	31	2	YA
48	Perempuan	31	2	YA
49	Perempuan	25	2	YA
50	Laki-Laki	24	2	YA
51	Perempuan	30	2	YA
52	Laki-Laki	39	2	YA
53	Laki-Laki	41	2	YA
54	Perempuan	28	2	YA
55	Laki-Laki	39	4	YA
56	Perempuan	41	4	YA
57	Perempuan	28	1	YA
58	Perempuan	28	1	YA
59	Perempuan	29	2	YA
60	Perempuan	39	1	YA
61	Perempuan	41	8	YA
62	Perempuan	42	6	YA
63	Perempuan	47	6	YA
64	Perempuan	27	3	YA
65	Laki-Laki	32	3	YA
66	Perempuan	26	2	YA
67	Laki-Laki	36	2	YA
68	Perempuan	39	5	YA
69	Perempuan	31	2	YA
70	Laki-Laki	28	2	YA
71	Laki-Laki	29	2	YA
72	Laki-Laki	25	2	YA
73	Perempuan	25	2	YA
74	Laki-Laki	24	2	YA
75	Perempuan	30	2	YA
76	Perempuan	39	2	YA
77	Laki-Laki	30	2	YA



78	Perempuan	30	2	YA
79	Perempuan	34	2	YA
80	Perempuan	39	2	YA
81	Perempuan	39	2	YA
82	Perempuan	40	2	YA
83	Perempuan	39	2	YA
84	Laki-Laki	31	2	YA
85	Perempuan	31	2	YA
86	Perempuan	25	2	YA
87	Perempuan	24	2	YA
88	Laki-Laki	24	2	YA
89	Perempuan	29	2	YA
90	Laki-Laki	25	2	YA
91	Perempuan	33	2	YA
92	Perempuan	39	6	YA
93	Perempuan	31	2	YA
94	Perempuan	29	2	YA
95	Perempuan	27	2	YA
96	Perempuan	29	2	YA
97	Perempuan	36	3	YA
98	Perempuan	33	3	YA
99	Perempuan	38	4	YA
100	Perempuan	23	1	YA

Lampiran 4 Tabulasi Data Pengetahuan Perpajakan

No	Pengetahuan Perpajakan (X1)				
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5
1	5	5	4	5	5
2	5	5	5	3	5
3	5	5	2	4	5
4	5	5	5	3	2
5	5	3	4	5	5
6	5	5	3	4	4
7	5	3	2	4	3
8	5	4	5	5	5
9	5	5	4	4	5
10	5	4	3	3	4
11	4	5	5	5	3
12	5	4	4	4	5
13	5	5	3	4	4
14	5	5	5	5	3
15	5	4	4	4	5
16	5	5	2	5	4
17	5	5	5	4	5
18	5	5	4	4	4
19	5	4	5	5	4
20	5	5	4	4	5
21	5	5	4	3	4
22	5	4	5	4	5
23	5	5	4	5	4
24	4	5	5	4	4
25	5	5	3	3	5
26	5	5	4	5	4
27	4	4	2	4	3
28	5	5	5	4	5
29	5	5	4	5	4
30	4	4	2	4	4
31	5	5	5	4	5
32	5	5	4	5	4
33	4	4	5	4	5
34	5	4	3	3	4
35	5	3	5	5	4
36	4	5	4	4	5

No	Pengetahuan Perpajakan (X1)				
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5
37	5	4	5	4	4
38	5	5	3	5	3
39	5	5	5	4	4
40	5	4	4	4	5
41	5	5	5	5	4
42	5	5	2	4	3
43	4	4	4	3	5
44	5	5	5	5	4
45	5	5	5	4	4
46	5	4	4	4	4
47	5	5	5	4	5
48	5	3	3	5	4
49	5	5	5	4	4
50	5	5	3	4	4
51	5	5	4	5	4
52	5	4	5	3	4
53	5	5	4	4	4
54	4	5	5	3	4
55	5	5	3	5	4
56	5	5	4	4	5
57	4	4	2	4	4
58	5	5	5	5	5
59	3	4	3	4	4
60	4	5	4	3	5
61	3	4	3	5	4
62	4	5	4	4	5
63	4	4	4	4	4
64	4	5	4	5	5
65	5	4	5	4	4
66	4	3	4	5	3
67	3	4	3	4	4
68	5	4	5	4	4
69	4	4	4	5	4
70	4	5	4	4	5
71	4	5	4	3	5
72	4	4	4	4	4
73	5	5	5	5	3

No	Pengetahuan Perpajakan (X1)				
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5
74	5	4	5	4	3
75	5	3	5	3	3
76	5	4	5	5	4
77	5	5	5	4	5
78	5	3	3	4	3
79	5	5	5	5	5
80	5	5	3	4	5
81	3	5	5	4	3
82	4	5	4	5	3
83	3	4	5	4	3
84	4	4	3	3	4
85	4	3	5	5	3
86	5	5	4	4	5
87	3	4	5	4	4
88	4	5	3	5	5
89	5	5	5	4	5
90	2	4	4	4	4
91	3	5	5	5	5
92	4	5	2	4	5
93	5	4	4	3	4
94	3	5	5	5	5
95	4	5	5	4	3
96	2	4	4	4	3
97	3	5	5	4	5
98	5	3	3	5	3
99	5	5	5	4	5
100	3	3	5	4	3

Lampiran 5 Tabulasi Data Kesadaran Membayar Pajak

No	Kesadaran Membayar Pajak (X2)		
	X2.1	X2.2	X2.3
1	4	4	5
2	5	5	5
3	2	2	4
4	3	5	5
5	4	4	5
6	5	3	4
7	3	2	5
8	4	5	5
9	2	4	4
10	3	3	5
11	5	5	5
12	4	4	4
13	3	3	5
14	3	5	5
15	5	4	5
16	4	2	5
17	2	5	4
18	3	4	5
19	5	5	5
20	4	4	4
21	3	4	5
22	2	5	5
23	3	4	4
24	4	5	4
25	3	3	3
26	3	4	5
27	5	5	4
28	5	3	5
29	4	4	5
30	5	3	4
31	3	3	5
32	5	5	5
33	4	4	4
34	5	5	5
35	5	5	5

No	Kesadaran Membayar Pajak (X2)		
	X2.1	X2.2	X2.3
36	5	4	5
37	5	3	5
38	4	5	4
39	5	4	5
40	3	4	3
41	5	5	5
42	4	3	4
43	5	4	5
44	5	5	5
45	5	3	5
46	5	5	5
47	5	4	5
48	4	4	4
49	5	5	5
50	4	4	4
51	2	4	5
52	3	3	5
53	5	5	4
54	4	4	5
55	3	3	5
56	3	5	4
57	5	4	5
58	4	2	5
59	2	5	4
60	3	4	5
61	5	5	5
62	4	4	5
63	3	4	5
64	2	5	4
65	3	4	5
66	4	5	5
67	3	3	4
68	3	4	5
69	5	5	5
70	5	3	4
71	4	4	4

No	Kesadaran Membayar Pajak (X2)		
	X2.1	X2.2	X2.3
72	5	3	3
73	3	3	5
74	5	5	4
75	4	4	5
76	5	5	5
77	5	5	4
78	5	4	5
79	5	3	5
80	5	3	4
81	4	4	4
82	5	5	4
83	4	4	5
84	3	3	4
85	4	5	3
86	4	4	5
87	4	4	4
88	5	5	4
89	5	4	5
90	4	4	4
91	5	5	5
92	4	4	4
93	3	3	4
94	4	5	5
95	4	4	4
96	5	4	3
97	4	4	4
98	4	5	5
99	3	4	4
100	3	3	3

Lampiran 6 Tabulasi Data Sanksi Pajak

No	Sanksi Pajak (X3)		
	X3.1	X3.2	X3.3
1	5	5	5
2	5	5	5
3	3	5	5
4	5	5	5
5	4	3	3
6	4	5	5
7	3	3	3
8	5	4	4
9	5	5	5
10	3	4	4
11	5	5	5
12	4	4	4
13	5	5	5
14	5	5	5
15	4	4	4
16	5	5	5
17	5	5	5
18	4	5	5
19	5	4	4
20	5	5	5
21	4	5	5
22	5	4	4
23	3	5	5
24	5	5	5
25	5	5	5
26	5	5	5
27	3	4	4
28	4	5	5
29	3	5	5
30	4	4	4
31	4	5	5
32	4	5	5
33	5	4	4
34	4	4	4
35	3	3	3
36	5	5	5



No	Sanksi Pajak (X3)		
	X3.1	X3.2	X3.3
37	4	4	4
38	4	5	5
39	4	5	5
40	4	4	4
41	5	5	5
42	5	5	5
43	5	4	4
44	5	5	5
45	5	5	5
46	3	4	4
47	4	5	5
48	4	3	3
49	4	5	5
50	3	5	5
51	5	5	5
52	4	4	4
53	5	5	5
54	5	5	5
55	4	5	5
56	4	5	5
57	3	4	4
58	5	5	5
59	4	4	4
60	5	5	5
61	5	4	4
62	4	5	5
63	5	4	4
64	5	5	5
65	4	4	4
66	5	3	3
67	5	4	4
68	4	4	4
69	5	4	4
70	3	5	5
71	5	5	5
72	5	4	4
73	5	5	5

No	Sanksi Pajak (X3)		
	X3.1	X3.2	X3.3
74	3	4	4
75	4	3	3
76	3	4	4
77	4	5	5
78	4	3	3
79	4	5	5
80	5	5	5
81	3	5	5
82	5	5	5
83	4	4	4
84	5	4	4
85	5	3	3
86	5	5	5
87	5	4	4
88	4	5	5
89	5	5	5
90	3	4	4
91	5	5	5
92	4	5	5
93	5	4	4
94	5	5	5
95	5	5	5
96	5	4	4
97	5	5	5
98	4	3	3
99	5	5	5
100	3	3	3

Lampiran 7 Penerapan *E-Filling*

No	Penerapan E-Filling (X4)					
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6
1	2	5	4	4	4	5
2	5	3	5	5	3	5
3	2	4	2	2	4	5
4	5	3	3	5	3	3
5	4	4	4	4	5	3
6	3	5	4	4	4	3
7	5	3	5	5	4	3
8	5	5	5	5	5	5
9	5	5	5	5	4	5
10	5	4	4	4	3	3
11	4	5	5	3	5	3
12	2	4	3	2	4	3
13	5	3	4	5	4	4
14	4	5	2	4	5	5
15	5	4	3	3	4	3
16	3	4	5	5	5	4
17	5	5	4	4	4	2
18	5	4	3	3	4	5
19	5	5	3	5	5	5
20	5	4	5	4	4	5
21	3	4	4	2	3	5
22	5	5	2	5	4	5
23	5	4	3	4	5	4
24	5	3	5	5	4	5
25	4	4	4	4	3	5
26	5	5	4	4	5	5
27	5	4	5	5	4	5
28	5	3	2	2	4	5
29	5	3	3	5	5	3
30	4	4	4	4	4	5
31	5	5	5	3	4	5
32	4	4	3	2	5	4
33	5	3	4	5	4	5
34	4	4	2	4	3	5
35	5	3	3	3	5	4
36	4	5	5	5	4	5

No	Penerapan E-Filing (X4)					
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6
37	5	4	4	4	4	5
38	5	4	3	3	5	4
39	4	4	3	5	4	5
40	5	4	5	4	4	5
41	4	5	4	2	5	5
42	5	5	2	5	4	5
43	5	5	3	4	3	5
44	4	5	5	5	5	5
45	5	5	4	4	4	4
46	4	3	3	4	4	5
47	5	4	2	5	4	5
48	4	4	4	4	5	5
49	5	5	4	2	4	5
50	5	4	2	5	4	5
51	3	3	3	4	5	5
52	4	5	5	5	3	5
53	2	4	4	4	4	5
54	5	4	4	4	3	4
55	3	5	5	5	5	4
56	4	4	4	2	4	4
57	3	5	2	5	4	4
58	4	4	3	4	5	5
59	4	4	5	5	4	5
60	4	5	4	4	3	5
61	5	4	4	4	5	5
62	4	3	5	5	4	5
63	3	4	2	2	4	3
64	5	5	3	5	5	4
65	4	4	4	4	4	4
66	4	3	4	2	5	4
67	4	5	2	5	4	3
68	4	5	3	4	4	5
69	5	5	5	5	5	4
70	5	5	4	4	4	5
71	5	5	4	4	3	4
72	5	3	5	5	4	5
73	5	4	2	2	5	4

No	Penerapan E-Filing (X4)					
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6
74	3	3	3	5	4	5
75	5	4	4	4	3	4
76	3	4	5	3	5	3
77	5	3	5	5	4	2
78	5	4	5	4	4	4
79	3	4	5	3	5	5
80	5	5	5	3	4	5
81	5	4	4	4	4	4
82	5	3	5	5	5	5
83	4	5	4	4	4	3
84	5	4	3	3	3	5
85	5	4	5	4	5	3
86	5	5	4	4	4	4
87	5	4	4	4	4	5
88	4	5	5	5	5	4
89	5	4	4	5	4	5
90	4	4	4	4	4	3
91	5	5	5	5	5	4
92	4	4	4	4	4	2
93	5	3	3	3	3	5
94	4	4	5	4	5	3
95	5	5	4	4	4	4
96	3	4	4	5	4	3
97	5	5	5	5	4	5
98	3	3	5	4	5	4
99	4	3	4	3	4	4
100	4	4	4	3	4	5

Lampiran 8 Tabulasi Data Kepatuhan Wajib Pajak

No	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)					
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6
1	5	5	5	5	5	4
2	5	5	5	5	5	5
3	3	3	3	5	5	2
4	5	5	5	2	5	5
5	4	4	3	5	5	4
6	4	4	3	4	5	4
7	3	3	3	3	5	5
8	5	5	5	5	5	5
9	5	5	5	5	5	5
10	3	3	3	4	5	4
11	5	5	5	3	4	3
12	4	4	4	5	5	2
13	5	4	3	4	5	5
14	5	5	3	3	5	4
15	4	5	5	5	5	3
16	5	4	4	4	5	5
17	5	5	3	5	5	4
18	4	4	5	4	5	3
19	5	3	3	4	5	5
20	5	4	4	5	5	4
21	4	4	3	4	5	2
22	5	5	3	5	5	5
23	3	4	3	4	5	4
24	5	4	4	4	4	5
25	5	3	3	5	5	4
26	5	4	5	4	5	4
27	3	3	5	3	4	5
28	4	4	5	5	5	2
29	3	4	5	4	5	5
30	4	4	5	4	4	4
31	4	5	4	5	5	3
32	4	4	5	4	5	2
33	5	3	5	5	4	5
34	4	5	5	4	5	4
35	3	4	5	4	5	3
36	5	4	5	5	4	5

No	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)					
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6
37	4	4	4	4	5	4
38	4	4	5	3	5	3
39	4	5	5	4	5	5
40	4	5	5	5	5	4
41	5	5	5	4	5	2
42	5	5	4	3	5	5
43	5	5	5	5	4	4
44	5	3	5	4	5	5
45	5	4	5	4	5	4
46	3	4	5	4	5	4
47	4	4	5	5	5	5
48	4	3	5	4	5	4
49	4	5	5	4	5	2
50	3	4	4	4	5	5
51	5	3	4	4	5	4
52	4	4	3	4	5	5
53	5	5	5	4	5	4
54	5	3	3	4	4	4
55	4	4	4	4	5	5
56	4	2	5	5	5	2
57	3	3	3	4	4	5
58	5	5	3	5	5	4
59	4	4	4	4	3	5
60	5	4	3	5	4	4
61	5	5	3	4	3	4
62	4	5	5	5	4	5
63	5	4	4	4	4	2
64	5	5	3	5	4	5
65	4	4	5	4	5	4
66	5	3	3	3	4	2
67	5	4	4	4	3	5
68	4	4	3	4	5	4
69	5	5	3	4	4	5
70	3	4	3	5	4	4
71	5	4	4	5	4	4
72	5	3	3	4	4	5
73	5	4	5	3	5	2

No	Kepatuhan Wajib Pajak (Y)					
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6
74	3	3	5	3	5	5
75	4	4	5	3	5	4
76	3	4	5	4	5	3
77	4	4	5	5	5	5
78	4	5	4	3	5	4
79	4	4	5	5	5	3
80	5	3	5	5	5	3
81	3	4	4	3	3	4
82	5	2	5	3	4	5
83	4	5	5	3	3	4
84	5	4	5	4	4	3
85	5	5	5	3	4	4
86	5	3	5	5	5	4
87	5	5	4	4	3	4
88	4	4	5	5	4	5
89	5	5	5	5	5	5
90	3	5	5	4	2	4
91	5	5	5	5	3	5
92	4	5	4	5	4	4
93	5	3	5	4	5	3
94	5	5	5	5	3	4
95	5	4	5	3	4	4
96	5	5	5	3	2	5
97	5	5	5	5	3	5
98	4	3	4	3	5	4
99	5	5	5	5	5	3
100	3	3	3	3	3	3



Lampiran 9 Hasil Olah Data SPSS

**Correlations**

<b>Correlations</b>		X1
X1.1	Pearson Correlation	.492**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X1.2	Pearson Correlation	.584**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X1.3	Pearson Correlation	.569**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X1.4	Pearson Correlation	.342**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X1.5	Pearson Correlation	.558**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100

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

**Correlations**

<b>Correlations</b>		X2
X2.1	Pearson Correlation	.578**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X2.2	Pearson Correlation	.576**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X2.3	Pearson Correlation	.580**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100

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

## Correlations

Correlations		X3
X3.1	Pearson Correlation	.647**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X3.2	Pearson Correlation	.907**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X3.3	Pearson Correlation	.907**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100

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

## Correlations

Correlations		X4
X4.1	Pearson Correlation	.475**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X4.2	Pearson Correlation	.379**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X4.3	Pearson Correlation	.569**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X4.4	Pearson Correlation	.627**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
X4.5	Pearson Correlation	.255*
	Sig. (2-tailed)	.011
	N	100
X4.6	Pearson Correlation	.383**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100

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

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

## Correlations

Correlations		Y
Y1.1	Pearson Correlation	.523**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
Y1.2	Pearson Correlation	.553**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
Y1.3	Pearson Correlation	.452**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
Y1.4	Pearson Correlation	.500**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100
Y1.5	Pearson Correlation	.229*
	Sig. (2-tailed)	.022
	N	100
Y1.6	Pearson Correlation	.423**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	100

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

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

## Reliability

**Scale: ALL VARIABLES**

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.669	6

### Reliability

**Scale: ALL VARIABLES**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.656	4

### Reliability

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.832	4

### Reliability

**Scale: ALL VARIABLES**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.645	7

### Reliability

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.629	7

## Regression

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.729 <sup>a</sup>	.532	.512	1.522	.532	26.999	4	95	.000	1.904

a. Predictors: (Constant), X4, X1, X2, X3

b. Dependent Variable: Y

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	250.315	4	62.579	26.999	.000 <sup>b</sup>
Residual	220.195	95	2.318		
Total	470.510	99			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X4, X1, X2, X3

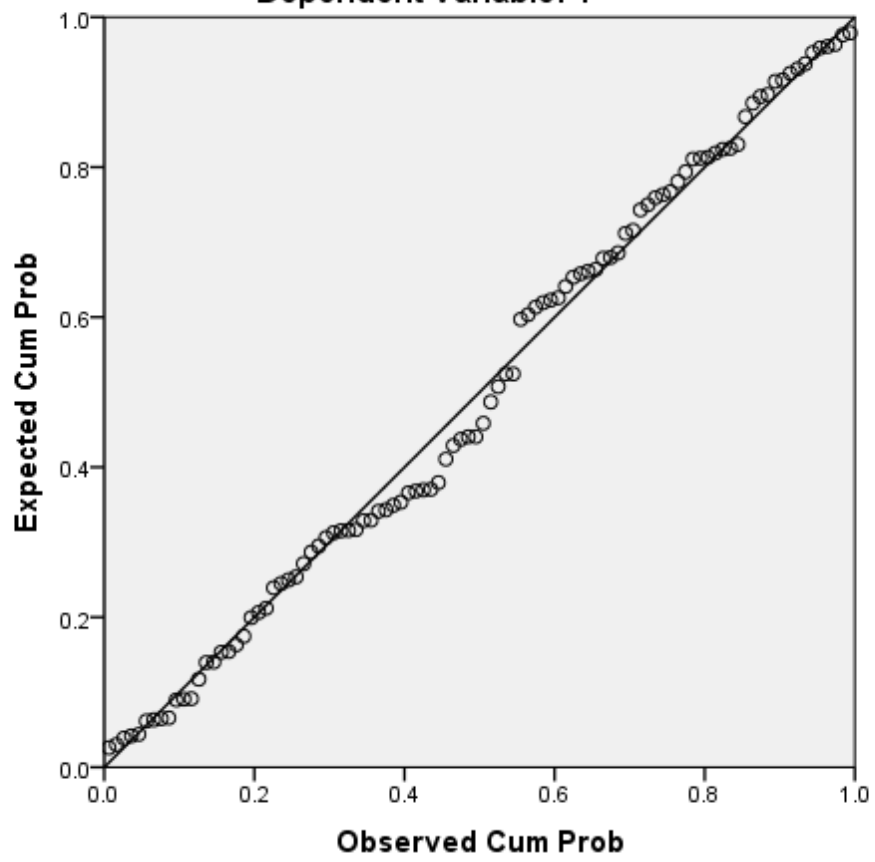
**Coefficients<sup>a</sup>**

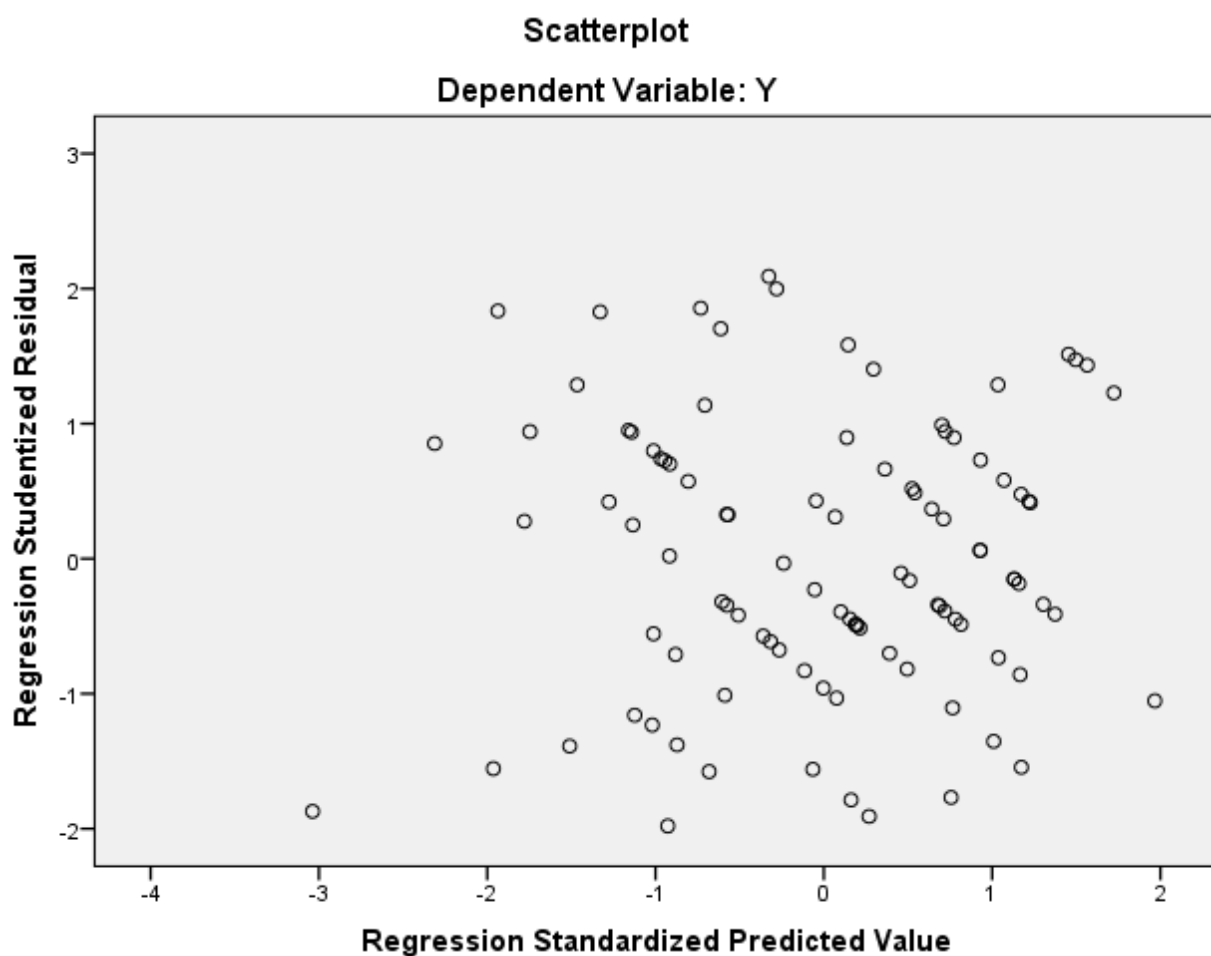
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	3.358	2.239		1.500	.137		
1 X1	.235	.100	.211	2.339	.021	.606	1.650
X2	.514	.128	.319	4.002	.000	.776	1.288
X3	.416	.111	.325	3.738	.000	.650	1.539
X4	.194	.071	.208	2.712	.008	.835	1.198

a. Dependent Variable: Y

## Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual  
Dependent Variable: Y





### NPar Tests

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1.49137379
Most Extreme Differences	Absolute	.073
	Positive	.073
	Negative	-.049
Kolmogorov-Smirnov Z		.730
Asymp. Sig. (2-tailed)		.660

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## Frequencies

### X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Netral	10	10.0	10.0	12.0
	Setuju	24	24.0	24.0	36.0
	Sangat Setuju	64	64.0	64.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

### X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	10	10.0	10.0	10.0
	Setuju	32	32.0	32.0	42.0
	Sangat Setuju	58	58.0	58.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

### X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	8.0
	Netral	17	17.0	17.0	25.0
	Setuju	33	33.0	33.0	58.0
	Sangat Setuju	42	42.0	42.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

### X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	14	14.0	14.0	14.0
	Setuju	54	54.0	54.0	68.0
	Sangat Setuju	32	32.0	32.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	



**X1.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
Netral	19	19.0	19.0	20.0
Valid Setuju	43	43.0	43.0	63.0
Sangat Setuju	37	37.0	37.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**X2.1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Setuju	11	11.0	11.0	11.0
Netral	13	13.0	13.0	24.0
Valid Setuju	40	40.0	40.0	64.0
Sangat Setuju	36	36.0	36.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**X2.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
Netral	10	10.0	10.0	12.0
Valid Setuju	24	24.0	24.0	36.0
Sangat Setuju	64	64.0	64.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**X2.3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Netral	6	6.0	6.0	6.0
Valid Setuju	36	36.0	36.0	42.0
Sangat Setuju	58	58.0	58.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**X3.1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	16	16.0	16.0
	Setuju	33	33.0	49.0
	Sangat Setuju	51	51.0	100.0
	Total	100	100.0	

**X3.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	10	10.0	10.0
	Setuju	32	32.0	42.0
	Sangat Setuju	58	58.0	100.0
	Total	100	100.0	

**X3.3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	10	10.0	10.0
	Setuju	32	32.0	42.0
	Sangat Setuju	58	58.0	100.0
	Total	100	100.0	

**X4.1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.0	4.0
	Netral	12	12.0	16.0
	Setuju	30	30.0	46.0
	Sangat Setuju	54	54.0	100.0
	Total	100	100.0	

**X4.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Netral	20	20.0	20.0	20.0
	Setuju	45	45.0	45.0	65.0
	Sangat Setuju	35	35.0	35.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Tidak Setuju	12	12.0	12.0	12.0
	Netral	20	20.0	20.0	32.0
	Setuju	37	37.0	37.0	69.0
	Sangat Setuju	31	31.0	31.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	11.0
	Netral	13	13.0	13.0	24.0
	Setuju	40	40.0	40.0	64.0
	Sangat Setuju	36	36.0	36.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Netral	14	14.0	14.0	14.0
	Setuju	55	55.0	55.0	69.0
	Sangat Setuju	31	31.0	31.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**X4.6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
Netral	17	17.0	17.0	20.0
Valid Setuju	26	26.0	26.0	46.0
Sangat Setuju	54	54.0	54.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Y1.1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Netral	16	16.0	16.0	16.0
Valid Setuju	33	33.0	33.0	49.0
Sangat Setuju	51	51.0	51.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Y1.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
Netral	20	20.0	20.0	22.0
Valid Setuju	42	42.0	42.0	64.0
Sangat Setuju	36	36.0	36.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Y1.3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Netral	26	26.0	26.0	26.0
Valid Setuju	19	19.0	19.0	45.0
Sangat Setuju	55	55.0	55.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**Y1.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Netral	19	19.0	19.0	20.0
Valid	Setuju	43	43.0	43.0	63.0
	Sangat Setuju	37	37.0	37.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

#### Y1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Netral	10	10.0	10.0	12.0
Valid	Setuju	24	24.0	24.0	36.0
	Sangat Setuju	64	64.0	64.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

#### Y1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	11.0
	Netral	13	13.0	13.0	24.0
Valid	Setuju	40	40.0	40.0	64.0
	Sangat Setuju	36	36.0	36.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

#### JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Perempuan	72	72.0	72.0	72.0
Valid	Laki-laki	28	28.0	28.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

#### Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-30 Tahun	47	47.0	47.0	47.0

31-40 Tahun	47	47.0	47.0	94.0
41-50 Tahun	6	6.0	6.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**LamaUMKM**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<1 Tahun	4	4.0	4.0	4.0
1-<2 Tahun	72	72.0	72.0	76.0
2-<3 Tahun	5	5.0	5.0	81.0
3-<4 Tahun	10	10.0	10.0	91.0
>4 Tahun	9	9.0	9.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

**NPWP**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid YA	100	100.0	100.0	100.0

**Descriptives**

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1	100	2	5	4.50	.759
X1.2	100	3	5	4.48	.674
X1.3	100	2	5	4.09	.954
X1.4	100	3	5	4.18	.657
X1.5	100	2	5	4.16	.762
X2.1	100	2	5	4.01	.969
X2.2	100	2	5	4.50	.759
X2.3	100	3	5	4.52	.611
X3.1	100	3	5	4.35	.744
X3.2	100	3	5	4.48	.674
X3.3	100	3	5	4.48	.674
X4.1	100	2	5	4.34	.844
X4.2	100	3	5	4.15	.730
X4.3	100	2	5	3.87	.991

X4.4	100	2	5	4.01	.969
X4.5	100	3	5	4.17	.652
X4.6	100	2	5	4.31	.861
Y1.1	100	3	5	4.35	.744
Y1.2	100	2	5	4.12	.795
Y1.3	100	3	5	4.29	.856
Y1.4	100	2	5	4.16	.762
Y1.5	100	2	5	4.50	.759
Y1.6	100	2	5	4.01	.969
Valid N (listwise)	100				