

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner

Perihal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Yth. Bapak/Ibu/Sdr/i Responden Wajib Pajak

Di Malang

Dengan hormat,

Melalui kesempatan ini, perkenalkan saya Rani Kristina Putri, mahasiswa Program Studi Akuntansi STIE Malangkuçeçwara Malang yang sedang menyelesaikan tugas akhir skripsi yang berjudul **“Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Digitalisasi Layanan Pajak dan Kebijakan Insentif Pajak terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi di Masa Pandemi COVID-19”**. Penelitian ini dilakukan untuk Wajib Pajak Orang Pribadi yang terdaftar di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Malang Utara. Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menjadi responden dan mengisi kuesioner penelitian dengan menjawab seluruh pertanyaan yang telah disediakan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah kesadaran wajib pajak, digitalisasi layanan pajak dan kebijakan insentif pajak mempengaruhi kepatuhan wajib pajak orang pribadi yang terdaftar di KPP Pratama Malang Utara. **Perlu diketahui bahwa kuesioner ini hanya semata-mata untuk kepentingan akademik dan tidak untuk dipublikasikan secara umum**. Atas kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i saya sampaikan terima kasih.

Hormat saya,

Rani Kristina Putri

KUESIONER PENELITIAN

IDENTITAS RESPONDEN

- Nama Responden : (boleh tidak diisi)
- Kelurahan/Kecamatan :
- Jenis Kelamin : Laki-Laki / Perempuan (coret yang tidak perlu)
- Umur : _____ Tahun
- Pekerjaan :
- Memiliki NPWP : Ya / Tidak (coret yang tidak perlu)
- Penghasilan (per bulan) : Rp 5.000.000 - Rp 10.000.000
 Rp 10.000.000 - Rp 15.000.000
 Rp 15.000.000 - Rp 20.000.000
 > Rp 20.000.000

PETUNJUK PENGISIAN

Mohon Bapak/Ibu/Sdr/I memberikan pendapat dengan cara memberikan tanda centang (✓), dengan petunjuk sebagai berikut:

	Keterangan	Skor
STS	Sangat Tidak Setuju	1
TS	Tidak setuju	2
N	Netral	3
S	Setuju	4
SS	Sangat Setuju	5

A. KEPATUHAN WAJIB PAJAK

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Setiap Wajib Pajak harus mendaftarkan diri untuk NPWP.					
2.	Wajib Pajak menghitung pajak terutang dengan jujur dan benar sesuai ketentuan yang berlaku meskipun dalam masa pandemi COVID-19.					
3.	Wajib Pajak membayar pajak sesuai dengan jumlah yang sebenarnya meskipun dalam masa pandemi COVID-19.					
4.	Wajib Pajak melaporkan SPT dan membayar pajak tepat waktu dan sesuai dengan batas waktu yang sudah ditentukan saat situasi pandemi COVID-19.					
5.	Wajib Pajak mengisi formulir pajak dengan jujur, baik, benar dan lengkap sesuai data kenyataan saat masa pandemi COVID-19.					
6.	Wajib Pajak bersedia membayar kewajiban pajak serta tunggakan pajaknya.					

B. KESADARAN WAJIB PAJAK

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Wajib Pajak melaporkan dan membayar pajak atas dasar kesadaran diri pribadi					

	meskipun dalam situasi pandemi COVID-19.					
2.	Pajak merupakan bentuk kewajiban dan pengabdian masyarakat kepada negara.					
3.	Penundaan pembayaran pajak dapat merugikan negara.					
4.	Membayar pajak tidak sesuai dengan jumlah yang seharusnya dibayar, maka akan sangat merugikan negara.					
5.	Wajib Pajak harus melakukan kewajiban perpajakan tepat waktu.					
6.	Pajak yang dibayar merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan negara.					
7.	Kesadaran membantu untuk taat pada perpajakan.					
8.	Kesadaran bahwa pajak telah diatur dan ditetapkan oleh undang-undang, serta dapat dipaksakan.					

C. DIGITALISASI LAYANAN PAJAK

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
1.	Digitalisasi layanan pajak (<i>e-filing, e-billing, e-registration</i>) mudah digunakan.					
2.	Panduan digitalisasi layanan pajak (<i>e-filing, e-billing, e-registration</i>) mudah untuk dipahami dan dipelajari.					

3.	Sistem digitalisasi layanan pajak (<i>e-filing, e-billing, e-registration</i>) dapat diisi kapanpun dan dimanapun.					
4.	Penggunaan sistem digitalisasi layanan pajak (<i>e-filing, e-billing, e-registration</i>) meningkatkan produktivitas pelaporan pajak dan kepatuhan Wajib Pajak dalam situasi pandemi COVID-19 saat ini.					
5.	Penggunaan sistem digitalisasi layanan pajak (<i>e-filing, e-billing, e-registration</i>) lebih efektif dan efisien dalam situasi pandemi COVID-19 saat ini.					
6.	Sistem digitalisasi layanan pajak (<i>e-filing, e-billing, e-registration</i>) memiliki kecepatan akses yang bagus, dapat merespon dan memberikan konfirmasi dengan cepat.					
7.	Penggunaan digitalisasi layanan pajak (<i>e-filing, e-billing, e-registration</i>) harus memiliki fasilitas komputer/laptop dan internet yang memadai untuk menggunakannya.					

D. KEBIJAKAN INSENTIF PAJAK

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
1.	Cara Wajib Pajak untuk mendapatkan insentif pajak di masa pandemi COVID-19 saat ini sangat mudah, hanya perlu menyampaikan pemberitahuan secara					

	daring pada laman resmi Direktorat Jenderal Pajak.					
2.	Demi menyelamatkan perekonomian nasional dan menjaga kestabilan sistem keuangan serta meningkatkan kepatuhan membayar pajak dalam situasi pandemi COVID-19 saat ini, pemerintah menerapkan kebijakan insentif pajak untuk PPh Pasal 21 Ditanggung Pemerintah.					
3.	Kebijakan insentif pajak memberikan manfaat dengan memberikan keringanan bagi Wajib Pajak Orang Pribadi (PPh Pasal 21 Ditanggung Pemerintah) dalam situasi pandemi COVID-19 saat ini.					
4.	Sosialisasi kebijakan insentif pajak oleh pemerintah kepada masyarakat di masa pandemi COVID-19 saat ini sangat diperlukan, karena memberikan keringanan bagi Wajib Pajak Orang Pribadi dalam pembayaran pajaknya.					

Lampiran 2. Data Kuesioner Penelitian

NO.	KESADARAN WAJIB PAJAK (X1)								TOTAL X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	
1	4	4	3	3	4	4	5	4	31
2	5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	4	3	4	5	5	4	3	3	31
4	4	4	3	4	4	4	4	3	30
5	4	5	4	4	4	5	5	5	36
6	4	4	4	4	5	5	5	4	35
7	5	5	5	4	5	5	5	5	39
8	4	4	4	4	4	4	4	4	32
9	5	4	4	5	5	3	3	4	33
10	2	3	2	3	2	3	2	2	19
11	4	5	2	2	5	5	5	5	33
12	3	4	3	3	4	5	4	4	30
13	2	5	5	2	5	5	5	5	34
14	4	5	4	5	5	5	5	5	38
15	4	4	3	4	4	3	4	4	30
16	4	4	4	5	3	4	4	3	31
17	4	4	4	4	4	4	4	4	32
18	4	4	2	2	4	5	4	5	30
19	5	5	4	5	5	5	5	5	39
20	5	5	2	2	4	5	5	5	33
21	5	5	4	4	4	4	4	4	34
22	5	5	3	4	5	2	4	4	32
23	5	5	5	5	5	5	5	5	40

24	5	5	3	5	5	5	5	5	38
25	5	5	3	4	5	4	5	4	35
26	5	5	5	5	5	5	5	5	40
27	5	5	5	5	5	5	5	5	40
28	5	5	5	5	5	5	5	5	40
29	5	5	5	5	5	5	5	5	40
30	4	4	4	4	4	4	4	4	32
31	5	5	5	4	5	5	5	5	39
32	5	5	5	5	5	5	5	3	38
33	4	4	4	3	4	3	4	3	29
34	5	4	3	3	5	5	5	4	34
35	5	5	5	5	5	5	5	5	40
36	5	5	5	5	4	5	5	5	39
37	3	4	4	3	5	4	3	4	30
38	5	5	5	4	5	5	5	3	37
39	5	5	5	5	5	5	5	5	40
40	5	5	5	5	5	5	5	5	40
41	5	5	5	5	5	5	5	4	39
42	5	4	3	3	3	4	3	3	28
43	5	5	5	5	5	5	5	5	40
44	5	4	4	4	4	4	4	4	33
45	5	5	5	5	5	5	5	5	40
46	5	5	5	5	5	5	5	5	40
47	5	5	4	4	4	5	5	5	37
48	4	4	2	2	3	4	4	4	27
49	4	5	4	4	3	3	2	4	29

50	5	5	4	4	4	4	5	4	35
51	4	5	5	5	5	5	5	4	38
52	3	4	2	2	3	3	3	3	23
53	5	4	4	4	5	5	5	4	36
54	5	4	3	4	5	5	5	5	36
55	3	5	3	3	2	3	3	2	24
56	5	5	5	5	5	5	5	5	40
57	5	5	5	5	5	5	5	4	39
58	5	5	5	5	5	4	5	5	39
59	5	5	5	5	5	5	5	3	38
60	5	4	3	2	2	3	3	4	26
61	4	5	4	3	4	5	3	4	32
62	5	4	4	4	5	5	5	4	36
63	5	5	5	4	5	5	5	5	39
64	4	4	4	4	4	4	4	4	32
65	4	5	4	4	5	5	4	3	34
66	5	5	5	5	5	5	5	5	40
67	4	4	4	4	3	5	4	4	32
68	3	5	4	5	5	4	5	3	34
69	5	4	4	5	5	5	4	4	36
70	5	5	3	3	4	4	4	4	32
71	5	5	5	5	5	5	5	3	38
72	5	5	4	4	5	5	5	2	35
73	2	4	1	2	4	4	4	2	23
74	5	5	5	4	5	5	4	4	37
75	4	5	5	5	5	5	5	5	39

76	5	4	4	4	4	4	4	4	33
77	3	4	5	3	4	4	4	3	30
78	4	3	2	2	3	4	2	4	24
79	4	3	2	3	2	2	3	2	21
80	4	4	3	3	4	4	4	3	29
81	3	4	3	3	4	4	4	4	29
82	3	4	3	3	4	4	4	3	28
83	4	4	4	4	4	4	4	4	32
84	5	5	5	5	5	5	4	5	39
85	5	5	5	5	4	5	5	4	38
86	5	5	4	4	5	5	4	4	36
87	4	4	5	4	4	5	4	4	34
88	3	4	4	4	5	5	5	4	34
89	5	5	5	5	5	5	5	5	40
90	5	4	4	5	4	4	5	1	32
91	4	4	4	4	4	4	4	4	32
92	4	5	4	5	4	5	4	5	36
93	5	5	3	3	5	5	5	5	36
94	4	5	4	5	4	5	5	5	37
95	4	4	5	5	4	4	5	4	35
96	3	3	4	4	5	5	4	5	33
97	5	5	5	5	5	5	5	5	40
98	4	5	4	5	4	5	4	5	36
99	5	5	3	3	5	4	5	5	35
100	4	5	4	5	4	4	5	4	35

NO.	DIGITALISASI LAYANAN PAJAK (X2)							TOTAL X2
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	
1	3	3	4	4	4	3	3	24
2	5	5	5	5	5	5	5	35
3	4	4	3	4	5	3	5	28
4	2	2	4	3	4	3	4	22
5	5	5	5	5	5	5	5	35
6	4	4	4	4	4	5	3	28
7	5	3	3	3	5	4	5	28
8	4	3	3	4	4	3	4	25
9	4	4	4	4	4	3	3	26
10	3	2	3	4	3	2	3	20
11	4	4	5	5	5	5	5	33
12	4	3	4	4	4	3	4	26
13	5	4	5	5	4	4	5	32
14	4	5	5	5	4	5	5	33
15	4	4	4	3	3	3	5	26
16	3	3	3	3	3	3	3	21
17	4	4	4	4	4	5	4	29
18	4	4	4	4	4	3	5	28
19	5	5	5	4	5	5	5	34
20	3	3	4	4	4	4	4	26
21	5	4	5	5	4	4	5	32
22	5	5	5	3	5	4	2	29
23	3	3	3	3	3	4	3	22
24	3	3	4	3	4	5	3	25

25	1	5	2	3	3	1	3	18
26	3	3	3	5	5	5	5	29
27	5	5	5	5	5	5	5	35
28	5	5	5	5	5	5	5	35
29	5	5	5	5	5	5	1	31
30	4	4	4	4	4	4	4	28
31	5	5	5	5	5	5	4	34
32	3	3	4	3	3	4	4	24
33	3	4	3	3	3	4	3	23
34	3	3	4	4	3	3	3	23
35	5	5	5	5	5	5	4	34
36	4	4	4	5	5	5	5	32
37	5	4	4	4	3	3	5	28
38	5	5	5	5	5	5	5	35
39	4	5	5	5	5	4	4	32
40	5	5	5	5	5	5	5	35
41	5	5	5	5	5	5	2	32
42	2	2	3	3	2	1	1	14
43	4	4	4	4	4	4	4	28
44	4	4	4	4	4	4	4	28
45	1	2	4	4	5	5	4	25
46	4	4	4	5	5	4	4	30
47	4	4	4	4	5	4	4	29
48	3	2	2	2	3	3	1	16
49	2	2	4	5	5	4	4	26
50	5	4	4	4	5	4	3	29

51	4	4	5	5	5	4	4	31
52	4	3	4	4	4	3	3	25
53	4	5	4	4	5	4	4	30
54	5	5	5	5	5	5	5	35
55	2	2	3	4	4	1	2	18
56	5	5	5	3	5	5	4	32
57	3	3	3	5	5	4	5	28
58	4	5	5	5	4	4	5	32
59	5	4	4	4	4	4	4	29
60	3	3	4	4	3	4	4	25
61	3	4	4	4	2	3	4	24
62	5	5	5	4	5	4	4	32
63	5	4	5	5	5	5	5	34
64	3	3	4	4	4	4	4	26
65	3	3	3	4	4	4	4	25
66	5	5	5	5	5	5	5	35
67	2	2	4	3	3	4	2	20
68	4	4	3	5	5	4	5	30
69	4	4	4	5	5	4	4	30
70	5	5	5	5	5	5	5	35
71	5	5	5	5	5	5	3	33
72	4	4	4	4	4	4	4	28
73	4	4	4	4	4	4	4	28
74	3	3	4	4	4	4	4	26
75	5	5	5	5	5	5	5	35
76	4	4	4	4	4	4	4	28

77	2	3	4	3	4	4	4	24
78	4	3	2	4	3	4	3	23
79	4	3	3	2	3	4	3	22
80	5	4	5	5	5	4	3	31
81	3	4	4	3	4	4	3	25
82	3	3	4	4	4	3	3	24
83	4	4	4	4	4	4	4	28
84	5	4	4	4	4	5	5	31
85	5	5	5	5	5	3	4	32
86	4	4	4	4	5	4	2	27
87	5	4	5	4	4	4	4	30
88	3	4	4	5	5	5	4	30
89	5	5	5	5	5	5	5	35
90	4	4	4	5	4	4	4	29
91	5	5	5	5	5	5	5	35
92	4	4	4	4	5	5	4	30
93	4	5	4	5	4	5	4	31
94	5	5	4	4	5	5	4	32
95	5	5	5	5	5	5	5	35
96	4	5	4	5	4	5	4	31
97	5	5	5	5	5	5	5	35
98	5	5	5	5	5	5	5	35
99	5	5	4	4	5	5	4	32
100	4	4	4	5	4	4	4	29

NO.	KEB. INSENTIF PAJAK (X3)				TOTAL X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	
1	3	4	5	4	16
2	5	5	5	5	20
3	4	3	4	3	14
4	4	4	4	4	16
5	5	5	5	5	20
6	4	4	4	4	16
7	4	5	4	5	18
8	3	4	4	3	14
9	4	5	5	5	19
10	3	3	2	2	10
11	4	5	4	4	17
12	4	4	4	4	16
13	4	5	5	5	19
14	4	3	3	5	15
15	3	4	3	4	14
16	3	3	3	3	12
17	4	5	4	5	18
18	4	4	5	4	17
19	4	4	5	4	17
20	4	3	3	3	13
21	4	4	4	4	16
22	4	3	3	3	13
23	3	3	3	3	12
24	3	2	5	5	15

25	5	5	5	4	19
26	4	4	5	5	18
27	5	5	5	5	20
28	5	5	5	5	20
29	5	5	5	5	20
30	4	4	4	4	16
31	5	5	5	5	20
32	3	3	3	3	12
33	4	4	3	4	15
34	3	3	3	4	13
35	5	5	5	5	20
36	4	4	4	3	15
37	3	5	5	4	17
38	4	5	5	5	19
39	4	5	4	5	18
40	5	5	5	5	20
41	5	5	5	5	20
42	3	3	3	3	12
43	4	4	4	4	16
44	4	4	4	4	16
45	4	4	4	4	16
46	5	5	5	5	20
47	4	4	4	4	16
48	2	1	3	4	10
49	3	4	4	5	16
50	3	3	3	5	14

51	4	4	5	4	17
52	3	3	3	3	12
53	4	4	5	5	18
54	5	4	4	5	18
55	4	3	3	3	13
56	5	4	4	4	17
57	5	5	5	5	20
58	5	5	5	5	20
59	4	4	4	5	17
60	3	3	3	3	12
61	4	4	4	5	17
62	4	5	5	5	19
63	5	5	5	5	20
64	4	4	4	4	16
65	3	3	4	3	13
66	5	5	5	5	20
67	3	4	4	4	15
68	5	5	5	4	19
69	4	4	4	4	16
70	5	5	5	5	20
71	5	5	5	5	20
72	4	4	4	4	16
73	4	4	4	4	16
74	4	3	4	4	15
75	4	5	4	5	18
76	4	4	4	4	16

77	4	3	4	4	15
78	2	3	2	3	10
79	3	2	3	2	10
80	5	5	5	5	20
81	4	4	3	3	14
82	3	4	4	4	15
83	3	4	4	4	15
84	5	4	5	5	19
85	4	5	5	5	19
86	3	3	4	4	14
87	4	4	4	4	16
88	3	3	3	5	14
89	5	5	5	5	20
90	3	4	4	4	15
91	4	4	5	5	18
92	4	4	4	5	17
93	3	5	5	5	18
94	4	4	4	4	16
95	4	4	4	4	16
96	4	4	4	4	16
97	4	4	4	4	16
98	4	4	4	4	16
99	4	4	5	5	18
100	5	4	4	5	18

NO.	KEPATUHAN WAJIB PAJAK (Y)						TOTAL Y
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	
1	3	4	4	4	5	4	24
2	5	5	5	5	5	5	30
3	5	4	4	5	5	4	27
4	3	3	1	3	4	2	16
5	4	3	4	4	4	4	23
6	5	5	4	5	4	4	27
7	5	3	3	4	4	5	24
8	4	4	5	4	4	4	25
9	4	5	4	5	4	5	27
10	2	3	3	2	3	3	16
11	3	4	5	5	5	5	27
12	4	4	3	3	4	3	21
13	5	2	2	5	4	2	20
14	3	5	5	5	5	3	26
15	5	5	5	4	4	5	28
16	5	4	4	4	4	3	24
17	4	4	4	4	4	4	24
18	5	5	5	5	5	5	30
19	5	5	5	5	5	5	30
20	4	4	4	5	5	5	27
21	5	5	5	4	4	4	27
22	4	5	4	4	5	5	27
23	3	3	3	3	3	3	18
24	3	5	5	3	3	5	24

25	5	5	5	5	5	4	29
26	5	5	5	5	5	5	30
27	5	5	5	5	5	5	30
28	5	5	5	5	5	5	30
29	1	5	5	5	5	5	26
30	4	4	4	4	4	4	24
31	5	5	5	5	5	5	30
32	5	3	4	4	3	3	22
33	3	3	4	3	4	4	21
34	5	5	5	3	5	3	26
35	4	5	5	5	5	5	29
36	5	4	5	5	5	4	28
37	5	4	4	4	4	4	25
38	5	5	5	5	5	5	30
39	5	5	5	5	5	5	30
40	5	5	5	5	5	5	30
41	5	5	5	5	5	5	30
42	3	3	3	2	3	1	15
43	5	5	5	5	5	5	30
44	4	4	4	4	4	4	24
45	4	5	4	4	5	5	27
46	5	5	5	5	5	5	30
47	4	4	4	4	4	4	24
48	2	2	4	2	2	2	14
49	2	3	2	3	2	4	16
50	5	4	3	5	4	5	26

51	3	4	4	4	5	5	25
52	3	2	2	3	3	3	16
53	4	4	5	5	5	5	28
54	5	5	5	5	5	5	30
55	2	4	4	3	4	3	20
56	3	5	5	5	5	5	28
57	5	4	4	4	4	5	26
58	5	5	5	5	5	5	30
59	4	5	5	5	5	5	29
60	5	3	4	4	3	2	21
61	4	4	3	4	4	3	22
62	5	5	5	5	5	5	30
63	5	5	5	5	5	5	30
64	4	4	4	4	4	3	23
65	3	3	3	4	4	3	20
66	5	5	5	5	5	5	30
67	5	4	4	2	4	4	23
68	5	5	3	4	5	5	27
69	5	4	3	4	4	4	24
70	5	5	5	5	5	5	30
71	5	5	5	5	5	5	30
72	4	4	4	4	4	4	24
73	4	4	4	4	4	4	24
74	4	5	5	5	5	5	29
75	5	4	5	5	5	5	29
76	4	4	4	4	4	5	25

77	3	2	3	4	4	5	21
78	2	3	2	2	3	3	15
79	2	4	4	3	2	3	18
80	4	4	4	4	4	4	24
81	3	4	4	4	4	4	23
82	3	3	3	3	3	3	18
83	5	4	4	4	4	4	25
84	5	4	5	5	5	5	29
85	5	5	5	5	5	5	30
86	4	4	5	4	4	5	26
87	4	4	4	4	4	4	24
88	5	4	2	4	5	5	25
89	5	5	5	5	5	5	30
90	4	4	3	4	4	4	23
91	4	5	4	5	5	4	27
92	4	4	4	4	4	4	24
93	5	4	4	4	4	3	24
94	4	4	5	5	4	4	26
95	5	5	4	4	5	5	28
96	4	4	4	5	4	4	25
97	4	4	4	4	4	3	23
98	4	4	5	5	4	4	26
99	5	3	5	4	5	4	26
100	4	4	4	5	5	4	26

Lampiran 3. Hasil Uji Validitas

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Kesadaran Wajib Pajak_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.472**	.410**	.470**	.408**	.318**	.441**	.364**	.655**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.472**	1	.495**	.417**	.481**	.467**	.586**	.452**	.715**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.410**	.495**	1	.753**	.540**	.500**	.482**	.353**	.792**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.470**	.417**	.753**	1	.495**	.372**	.462**	.267**	.746**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.007	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1.5	Pearson Correlation	.408**	.481**	.540**	.495**	1	.624**	.680**	.460**	.791**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1.6	Pearson Correlation	.318**	.467**	.500**	.372**	.624**	1	.642**	.529**	.744**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1.7	Pearson Correlation	.441**	.586**	.482**	.462**	.680**	.642**	1	.437**	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1.8	Pearson Correlation	.364**	.452**	.353**	.267**	.460**	.529**	.437**	1	.656**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.007	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Kesadaran Wajib Pajak_X1	Pearson Correlation	.655**	.715**	.792**	.746**	.791**	.744**	.788**	.656**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	Digitalisasi Layanan Pajak_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.744**	.631**	.471**	.531**	.539**	.398**	.810**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.744**	1	.650**	.523**	.534**	.543**	.402**	.820**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.631**	.650**	1	.583**	.560**	.575**	.381**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.471**	.523**	.583**	1	.615**	.473**	.502**	.757**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.5	Pearson Correlation	.531**	.534**	.560**	.615**	1	.611**	.397**	.773**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.6	Pearson Correlation	.539**	.543**	.575**	.473**	.611**	1	.439**	.776**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.7	Pearson Correlation	.398**	.402**	.381**	.502**	.397**	.439**	1	.664**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100
Digitalisasi Layanan Pajak_X2	Pearson Correlation	.810**	.820**	.800**	.757**	.773**	.776**	.664**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Kebijakan Insentif Pajak_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.681**	.628**	.534**	.826**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.681**	1	.716**	.618**	.885**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.628**	.716**	1	.684**	.885**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.534**	.618**	.684**	1	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Kebijakan Insentif Pajak_X3	Pearson Correlation	.826**	.885**	.885**	.828**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Kepatuhan Wajib Pajak_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.433**	.369**	.534**	.515**	.381**	.684**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation	.433**	1	.688**	.594**	.680**	.643**	.835**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation	.369**	.688**	1	.591**	.560**	.547**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.4	Pearson Correlation	.534**	.594**	.591**	1	.743**	.625**	.847**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.5	Pearson Correlation	.515**	.680**	.560**	.743**	1	.654**	.854**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.6	Pearson Correlation	.381**	.643**	.547**	.625**	.654**	1	.803**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Kepatuhan Wajib Pajak_Y	Pearson Correlation	.684**	.835**	.783**	.847**	.854**	.803**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100

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

Lampiran 4. Hasil Uji Reliabilitas

Kesadaran Wajib Pajak (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.874	8

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X1.1	4.38	.789	100
X1.2	4.53	.594	100
X1.3	3.99	.980	100
X1.4	4.06	.973	100
X1.5	4.39	.790	100
X1.6	4.47	.731	100
X1.7	4.40	.778	100
X1.8	4.11	.909	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	29.95	18.876	.545	.867
X1.2	29.80	19.495	.646	.860
X1.3	30.34	16.712	.695	.852
X1.4	30.27	17.189	.632	.860
X1.5	29.94	17.835	.716	.850
X1.6	29.86	18.526	.663	.856
X1.7	29.93	17.924	.713	.850
X1.8	30.22	18.315	.526	.871

Digitalisasi Layanan Pajak (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	7

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X2.1	3.99	1.000	100
X2.2	3.97	.937	100
X2.3	4.15	.770	100
X2.4	4.23	.777	100
X2.5	4.30	.785	100
X2.6	4.11	.920	100
X2.7	3.95	.989	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	24.71	15.945	.715	.860
X2.2	24.73	16.219	.737	.857
X2.3	24.55	17.381	.729	.860
X2.4	24.47	17.666	.672	.866
X2.5	24.40	17.495	.692	.864
X2.6	24.59	16.709	.678	.865
X2.7	24.75	17.381	.521	.887

Kebijakan Insentif Pajak (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.879	4

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X3.1	3.96	.751	100
X3.2	4.05	.833	100
X3.3	4.15	.783	100
X3.4	4.24	.780	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	12.44	4.491	.697	.860
X3.2	12.35	3.987	.779	.828
X3.3	12.25	4.149	.787	.825
X3.4	12.16	4.398	.693	.862

Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	6

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y.1	4.17	.965	100
Y.2	4.18	.821	100
Y.3	4.17	.911	100
Y.4	4.24	.842	100
Y.5	4.32	.764	100
Y.6	4.19	.929	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	21.10	12.818	.527	.893
Y.2	21.09	12.345	.758	.854
Y.3	21.10	12.273	.672	.867
Y.4	21.03	12.151	.772	.851
Y.5	20.95	12.533	.790	.850
Y.6	21.08	12.034	.698	.863

Lampiran 4. Logbook Bimbingan

3/1/22, 2:00 PM

Print Log Bimbingan Skripsi



STIE (Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi) Malangkuçewara

Jl. Terusan Candi Kalasan, Malang, Jawa Timur
phone +62 0341 481913, fax +62 0341 495619
email info@stie-mce.ac.id, www.stie-mce.ac.id

printed:
2022-03-01 14:00:40
verification:
85d8abf

Log Bimbingan Skripsi

Nama Mahasiswa : RANI KRISTINA PUTRI
NPK : A.2018.1.34543
Nama Dosen : Drs.EDI SUDIARTO, MM., Ak, CA.
NIK : 202.710.110

No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Oktober 2021
1	1	12-10-2021	Konsul judul	
2	1	16-10-2021	ngajukan judul	
3	1	21-10-2021	judul yang dipilih disetujui	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	November 2021
4	1	02-11-2021	Ajukan proposal bab 1-3	
5	1	13-11-2021	tambahkan teori dan jurnal yang mendukung	
6	1	24-11-2021	acc bab 1-3	
7	1	30-11-2021	Seminar proposal	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Desember 2021
8	2	06-12-2021	Konsul Kuisener	
9	2	14-12-2021	nyerahkan bab 4	
10	2	29-12-2021	tambahkan jumlah penghasilan di Kuisener	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Januari 2022
11	2	13-01-2022	Konsultasi Bab 4 dan 5 (revisi bab 4 untuk data responden berdasarkan jumlah pendapatan dan memiliki NPWP dengan menyebar kuesioner kembali	
12	2	21-01-2022	Konsultasi Bab 4 dan 5 (revisi untuk bab 5 di bagian kesimpulan menambahkan alasan dari hasil penelitian).	
13	2	21-01-2022	Konsultasi Bab 4 dan 5 (revisi untuk bab 5 di bagian kesimpulan menambahkan alasan dari hasil penelitian).	
14	2	25-01-2022	Acc Bab 4 dan bab 5	
15	2	28-01-2022	Seminar hasil	

103.145.148.10/-abm/pdf/PrintLogBimbinganSkripsi.php?nprk=A.2018.1.34543&nik=202.710.110&key=85d8abf

1/2