

Lampiran 1

Angket

Kepada Responden yang terhormat
Di Pasar Kembang Jepun Surabaya,
Dengan hormat,

Sehubungan dengan penelitian yang berjudul “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Pajak Wajib Pajak Orang Pribadi yang Melakukan Kegiatan Usaha Perdagangan (Studi Pada Wajib Pajak Orang Pribadi di Pasar Kembang Jepun Surabaya)”, maka kami mohon kesediaan saudara/i sekalian untuk bersedia mengisi kuesioner ini.

Mengingat penelitian ini semata-mata untuk kepentingan akademik, maka kami sangat mengharapkan jawaban yang sesuai dengan pendapat saudara/i sekalian. Sesuai dengan kode etik penelitian, kami menjamin kerahasiaan identitas responden dan hasil dari kuesioner ini.

Kesediaan saudara/i merupakan bantuan yang sangat besar artinya bagi terselesaikannya penelitian ini. Atas kerja sama dan bantuannya, kami ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Peneliti

(Maria Evania Hormansyah)

A. Identitas responden

Berilah tanda silang (X) sesuai jawaban yang saudara/i pilih.

1. Jenis kelamin Anda:
 - a. Laki – laki
 - b. Perempuan

2. Usia Anda:
 - a. 20 – 30 tahun
 - b. 31 – 40 tahun
 - c. 41 – 50 tahun
 - d. > 50 tahun

3. Berapa lama Anda telah berjualan di Pasar Kembang jepun Surabaya?
 - a. < 10 tahun
 - b. 11 – 20 tahun
 - c. 21 – 30 tahun
 - d. > 30 tahun

4. Pendidikan terakhir yang telah anda tempuh?
 - a. SMA
 - b. D3
 - c. S1
 - d. Lainnya

5. Pendapatan/tahun yang anda dapatkan dari usaha perdagangan? (optional)
 - a. 100 juta – 500 juta
 - b. 501 – 1 Milyar
 - c. 1 – 4,8 Milyar
 - d. > 4,8 Milyar

B. Petunjuk

Bapak/Ibu dapat memberikan jawaban dengan memberikan tanda silang (X) pada kolom yang disesuaikan dengan petunjuk seperti berikut:

STS = Sangat Tidak Setuju S = Setuju
TS = Tidak Setuju SS = Sangat Setuju
R = Ragu - Ragu

No	Pertanyaan	STS	TS	R	S	SS
1	Pajak merupakan sumber penerimaan Negara terbesar					
2	Pajak yang dibayarkan digunakan untuk menunjang pembangunan Negara					
3	Penundaan pembayaran pajak dapat merugikan Negara					
4	Membayar pajak tidak sesuai dengan jumlah yang seharusnya dibayar sangat merugikan negara					

5	Wajib pajak dikenakan sanksi pajak jika melakukan pelanggaran perpajakan					
6	Pajak yang dibayar dihitung berdasarkan Penghasilan Neto dikurangi PTKP kemudian dikalikan dengan tarif yang berlaku					
7	Pengetahuan dan pemahaman peraturan pajak diperoleh melalui sosialisasi yang diadakan oleh KPP					
8	Pengetahuan dan pemahaman peraturan pajak diperoleh melalui training					

9	Pembayaran pajak melalui e-banking yang mudah, aman dan terpercaya					
10	Pelaporan SPT melalui e-SPT dan e-Filling sangat efisien					

11	Penyampaian SPT melalui drop box dapat dilakukan di mana saja dan memudahkan Wajib Pajak					
12	Update peraturan pajak terbaru secara online melalui internet dapat dilakukan dengan mudah dan cepat.					
13	Pendaftaran NPWP dapat dilakukan melalui e-Registration dari website pajak					

14	Sistem perpajakan yang sudah berjalan dengan baik					
15	Sistem penegakan hukum perpajakan yang dijalankan pemerintah sudah baik					
16	Keinginan untuk membayar pajak karena Dirjen Pajak dan aparatnya sudah menjalankan fungsi dan wewenangnya dengan baik					
17	Kepercayaan terhadap pemungutan pajak yang dialokasikan kembali ke rakyat					

18	Melakukan konsultasi kepada pihak yang memahami peraturan perpajakan sebelum melakukan pembayaran pajak					
19	Wajib pajak menyiapkan dokumen yang diperlukan untuk membayar pajak					
20	Wajib pajak mencari informasi mengenai cara dan tempat pembayaran pajak					
21	Wajib pajak mencari informasi mengenai batas waktu pembayaran pajak					
22	Wajib pajak membuat alokasi dana untuk membayar pajak					

Lampiran 2
Tabulasi Data Hasil Jawaban Responden

Res	KMP					PPP					PES						KPH					KmMP					
	1	2	3	4	Mean	5	6	7	8	Mean	9	10	11	12	13	Mean	14	15	16	17	Mean	18	19	20	21	22	Mean
1	4	3	2	2	2.75	2	4	3	4	3.25	5	4	3	4	5	4.20	3	3	3	4	3.25	5	4	2	2	4	3.40
2	1	1	1	2	1.25	2	4	4	4	3.50	4	4	4	4	4	4.00	2	5	2	3	3.00	5	5	4	4	3	4.20
3	2	4	4	4	3.50	4	3	4	2	3.25	5	4	4	4	4	4.20	4	2	2	4	3.00	5	4	4	4	3	4.00
4	4	4	4	4	4.00	4	3	2	4	3.25	4	4	4	4	4	4.00	3	3	3	5	3.50	4	4	5	5	3	4.20
5	2	1	1	2	1.50	4	4	4	4	4.00	2	2	3	4	3	2.80	4	3	2	3	3.00	3	4	4	4	3	3.60
6	4	4	4	4	4.00	4	4	2	2	3.00	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4.00
7	4	4	4	4	4.00	3	4	4	4	3.75	4	4	4	5	4	4.20	3	3	3	4	3.25	4	4	4	4	3	3.80
8	4	4	2	4	3.50	2	4	4	4	3.50	4	4	4	2	2	3.20	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4.00
9	3	4	4	3	3.50	4	3	5	3	3.75	4	4	3	4	3	3.60	2	1	1	1	1.25	5	4	5	5	4	4.60
10	3	2	2	2	2.25	4	4	4	4	4.00	2	2	4	4	4	3.20	3	3	3	3	3.00	2	2	4	4	2	2.80
11	3	3	4	3	3.25	2	2	3	2	2.25	2	4	4	4	4	3.60	3	3	3	4	3.25	4	5	4	4	4	4.20
12	2	3	4	2	2.75	4	4	4	4	3.25	3	2	4	3	2	4.00	2	1	1	1	1.25	3	4	3	4	4	3.60
13	4	4	4	3	3.75	2	4	5	4	3.75	2	3	2	4	3	2.80	3	3	2	2	2.50	4	4	4	4	3	3.80
14	4	4	4	5	4.25	4	4	4	5	4.25	4	4	4	4	4	4.00	4	2	2	3	2.75	4	5	5	4	4	4.40
15	4	4	4	4	4.00	3	4	4	5	4.00	3	2	4	4	4	3.40	4	4	4	4	4.00	5	5	4	4	3	4.20

16	3	4	3	3	3.25	4	4	3	4	3.75	3	3	4	3	3	3.20	2	2	3	4	2.75	4	5	5	4	4	4.40
17	4	2	5	3	3.50	4	4	4	5	4.25	4	4	4	4	3	3.80	4	2	3	2	2.75	5	5	4	4	4	4.40
18	2	4	4	4	3.50	5	4	4	4	4.25	3	2	3	2	4	2.80	2	2	2	3	2.25	4	4	3	3	4	3.60
19	4	4	5	5	4.50	5	4	3	4	2.80	4	4	4	4	4	4.00	1	1	2	3	1.75	4	4	4	4	2	3.60
20	4	3	4	3	3.50	5	5	4	4	4.50	4	2	4	4	3	3.40	4	4	1	2	2.75	4	4	4	5	4	4.20
21	4	4	3	3	3.50	3	4	4	5	4.00	4	4	4	5	4	4.20	3	3	2	2	2.50	5	5	4	3	3	4.00
22	3	5	3	3	3.50	2	3	3	2	2.50	5	4	3	3	2	3.40	5	1	1	1	2.00	3	4	2	2	3	2.80
23	4	4	5	4	4.25	2	3	3	3	2.75	3	4	4	4	4	3.80	2	1	2	2	1.75	4	4	2	4	2	3.20
24	4	4	4	4	4.00	3	3	4	4	3.50	2	3	3	4	4	3.20	3	3	3	4	3.25	4	3	4	3	4	3.60
25	4	4	4	4	4.00	4	2	4	4	3.50	4	3	4	5	5	4.20	4	2	1	4	2.75	4	4	5	4	4	4.20
26	4	4	4	4	4.00	3	4	4	4	3.75	5	4	4	3	4	4.00	4	3	2	2	2.75	4	4	3	4	4	3.80
27	4	1	2	2	2.25	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4	4.00	4	3	3	3	3.25	4	5	4	4	3	4.00
28	4	3	3	2	3.00	4	5	5	4	4.50	4	2	4	3	4	3.40	4	4	2	2	3.00	4	4	5	4	3	4.00
29	4	4	4	4	4.00	3	3	2	3	2.75	4	3	4	3	4	3.60	2	2	2	2	2.00	4	3	4	4	3	3.60
30	4	2	2	1	2.25	3	3	4	5	3.75	2	3	3	4	2	2.80	2	2	2	3	2.25	2	4	4	3	2	3.00
31	5	4	2	4	3.75	4	4	4	4	4.00	5	5	4	4	4	4.40	4	3	2	2	2.75	5	4	5	4	4	4.40
32	5	5	4	4	4.50	4	4	4	3	3.75	4	4	4	5	4	4.20	4	3	4	3	3.50	4	4	4	5	4	4.20
33	5	5	4	4	4.50	3	3	4	3	3.25	4	3	4	5	5	4.20	4	4	2	2	3.00	3	4	4	3	4	3.60
34	3	4	3	4	3.50	3	2	3	4	3.00	4	4	4	4	3	3.80	4	2	2	4	3.00	3	3	4	4	4	3.60

35	5	1	2	2	2.50	4	5	4	4	4.25	4	4	3	4	4	3.80	4	2	2	5	3.25	4	4	3	4	4	3.80
36	4	4	2	3	3.25	4	4	5	4	4.25	4	3	4	3	3	3.40	3	3	3	3	3.00	4	4	4	5	4	4.20
37	4	4	2	2	3.00	4	4	4	4	4.00	3	4	4	3	4	3.60	4	4	2	5	3.75	4	4	4	3	4	3.80
38	2	2	2	4	2.50	4	3	3	3	3.25	4	3	4	3	3	3.40	2	2	2	3	2.25	4	4	3	4	3	3.60
39	5	4	2	2	3.25	4	5	4	5	4.50	5	4	4	4	3	4.00	2	4	2	5	3.25	5	4	5	4	4	4.40
40	4	4	4	4	4.00	5	5	4	4	4.50	4	4	3	2	2	3.00	3	4	4	3	3.50	4	4	5	5	3	4.20
41	5	4	4	4	4.25	4	3	3	3	3.25	5	5	4	4	3	4.20	4	4	4	4	4.00	4	5	4	3	4	4.00
42	2	3	2	4	2.75	3	3	3	2	2.75	3	2	3	3	2	2.60	2	3	2	4	2.75	3	3	3	3	3	3.00
43	5	4	5	5	4.75	4	4	5	5	4.50	3	4	4	4	5	4.00	4	3	4	3	3.50	4	4	5	4	4	4.20
44	2	3	3	5	3.25	3	3	3	3	3.00	3	2	1	3	3	2.40	2	4	3	4	3.25	3	3	4	4	3	3.40
45	5	4	3	3	3.75	4	3	4	5	4.00	4	4	4	3	3	3.60	3	2	2	4	2.75	3	3	3	3	2	2.80
46	5	3	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	2	3.40	2	2	2	4	2.50	4	4	4	3	4	3.80
47	2	2	3	3	2.50	3	4	4	3	3.50	2	3	3	3	3	2.80	2	2	2	2	2.00	3	3	4	4	2	3.20
48	4	4	4	4	4.00	4	4	4	3	3.75	4	5	4	4	3	4.00	4	3	2	4	3.25	4	3	4	4	3	3.60
49	4	3	5	5	4.25	4	3	4	5	4.00	4	4	3	3	4	3.60	5	4	4	4	4.25	4	4	4	4	4	4.00
50	5	3	4	4	4.00	4	4	4	3	3.75	5	4	4	5	4	4.40	4	2	3	4	3.25	5	3	4	4	3	3.80
51	3	4	4	4	3.75	4	3	5	4	4.00	2	3	3	4	2	2.80	3	3	1	4	2.75	3	4	4	3	2	3.20
52	4	4	5	3	4.00	3	5	5	4	4.25	4	2	4	4	3	3.40	4	5	4	4	4.25	5	4	4	4	4	4.20
53	5	3	4	5	4.25	4	3	4	5	4.00	4	3	3	3	4	3.40	4	3	4	3	3.50	3	3	4	4	3	3.40

54	5	4	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00	4	5	4	4	5	4.40	4	3	4	4	3.75	4	3	4	3	4	3.60
55	2	4	3	2	2.75	3	4	4	5	4.00	4	4	3	4	4	3.80	3	4	4	3	3.50	2	4	3	4	4	3.40
56	3	2	2	3	2.50	2	3	2	4	2.75	3	3	2	4	3	3.00	3	4	2	4	3.25	4	3	4	3	4	3.60
57	4	5	3	3	3.75	4	4	4	5	4.25	3	4	3	3	4	3.40	3	4	4	5	4.00	3	4	4	4	4	3.80
58	5	4	2	5	4.00	5	5	4	3	4.25	4	4	3	2	3	3.20	4	2	3	3	3.00	4	4	4	5	5	4.40
59	3	4	3	4	3.50	3	5	4	4	4.00	4	3	4	4	4	3.80	2	3	2	4	2.75	3	4	4	4	3	3.60
60	4	4	4	4	4.00	4	5	4	4	4.25	2	4	4	3	3	3.20	3	3	4	4	3.50	4	4	4	4	4	4.00
61	4	3	5	5	4.25	4	4	3	5	4.00	4	3	2	4	4	3.40	3	3	3	3	3.00	5	5	4	4	3	4.20
62	2	3	3	3	2.75	4	4	3	4	3.75	3	4	4	4	5	4.00	3	2	2	4	2.75	4	4	4	3	4	3.80
63	2	4	4	4	3.50	3	3	4	3	3.25	4	3	4	4	4	3.80	4	4	4	3	3.75	4	3	3	4	3	3.40
64	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75	3	5	4	4	4	4.00	4	3	3	4	3.50	3	4	4	4	3	3.60
65	5	3	3	5	4.00	3	3	2	3	2.75	4	3	4	4	3	3.60	3	3	4	2	3.00	4	3	4	3	3	3.40
66	4	4	4	4	4.00	4	4	2	3	3.25	2	3	3	4	4	3.20	4	4	3	5	4.00	4	4	3	2	4	3.40
67	4	5	4	5	4.50	4	5	3	4	4.00	4	3	4	4	3	3.60	4	3	4	3	3.50	4	4	4	4	4	4.00
68	5	4	4	3	4.00	4	3	3	4	3.50	4	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00	4	4	3	4	4	3.80
69	3	4	4	5	4.00	4	4	4	5	4.25	5	4	4	3	3	3.80	4	4	4	3	3.75	5	4	4	4	4	4.20
70	2	3	4	4	3.25	2	4	3	4	3.25	3	4	2	4	4	3.40	5	4	4	3	4.00	4	5	5	5	5	4.80
71	3	5	5	5	4.50	4	4	4	5	4.25	5	4	4	4	4	4.20	4	4	4	4	4.00	5	5	3	4	4	4.20
72	1	3	2	2	2.00	5	4	4	5	4.50	3	4	4	3	2	3.20	4	2	3	3	3.00	4	4	5	4	4	4.20

Lampiran 3
Daftar Nama Usaha Responden

AD UD JL. Kembang Jepun	K UD JL. Kembang Jepun	S Toko JL. Kembang Jepun
AD CV JL. Kembang Jepun	KK UD JL. Kembang Jepun	SR Toko JL. Kembang Jepun
AS Toko JL. Kembang Jepun	KR UD JL. Kembang Jepun	SM UD JL. Kembang Jepun
A UD JL. Kembang Jepun	L UD JL Kembang Jepun	SA UD JL. Kembang
AA Toko JL. Kembang Jepun	LJ CV JL. Kembang Jepun	SMB Toko JL. Kembang Jepun
BB UD JL. Kembang Jepun	LTJ Toko JL. Kembang Jepun	SS Toko JL. Kembang Jepun
B Toko JL. Kembang Jepun	M UD JL. Kembang Jepun	SR Toko Jl. Kembang Jepun
BJ UD JL. Kembang Jepun	MA UD JL. Kembang Jepun	SB UD JL. Kembang Jepun
BJ UD JL. Kembang Jepun	M UD JL. Kembang Jepun	SD Toko JL. Kembang Jepun
C Toko JL. Kembang Jepun	MT UD JL. Kembang Jepun	SB Toko JL. Kembang Jepun
CS Toko JL. Kembang Jepun	MJ UD JL. Kembang Jepun	SJ UD JL. Kembang Jepun

D Toko JL. Kembang Jepun	M UD JL. Kembang Jepun	SM UD JL. Kembang Jepun
DD Toko JL. Kembang Jepun	NM Toko JL. Kembang Jepun	SR Toko JL. Kembang Jepun
ED UD JL. Kembang Jepun	NS UD JL. Kembang Jepun	SRP Toko JL. Kembang Jepun
FM Toko JL. Kembang Jepun	N Toko JL. Kembang Jepun	ST UD JL. Kembang Jepun
G UD JL. Kembang Jepun	N Toko JL. Kembang Jepun	SI CV JL. Kembang Jepun
GA UD JL. Kembang Jepun	PM UD JL. Kembang Jepun	SIS Toko JL. Kembang Jepun
GL Toko JL. Kembang Jepun	PMU UD JL. Kembang Jepun	SMP Toko JL. Kembang Jepun
GMB UD JL. Kembang Jepun	R UD JL. Kembang Jepun	TL Toko JL. Kembang Jepun
GM UD JL. Kembang Jepun	R UD JL. Kembang Jepun	TA UD JL. Kembang Jepun
GSJ UD JL. Kembang Jepun	R UD JL. Kembang Jepun	TH UD JL. Kembang Jepun
JR UD JL. Kembang Jepun	RJD UD JL. Kembang Jepun	TJ UD JL. Kembang Jepun
K Toko JL. Kembang Jepun	R UD JL. Kembang Jepun	UJ Toko JL. Kembang Jepun
KM UD JL. Kembang Jepun	RA UD JL. Kembang Jepun	TJ Toko JL. Kembang Jepun

Lampiran 4
Variabel Laten, Variabel Indikator, & Proksi

Variabel	Dimensi Pengukuran	Kuesioner
Kesadaran membayar pajak	Arti pajak bagi negara	Pajak merupakan sumber penerimaan negara terbesar
	Fungsi pajak	Pajak yang dibayarkan digunakan untuk menunjang pembangunan negara
	Risiko penundaan membayar pajak	Penundaan pembayaran pajak dapat merugikan negara
	Kerugian penggelapan pajak	Membayar pajak tidak sesuai dengan jumlah yang seharusnya dibayar sangat merugikan negara
Pengetahuan dan pemahaman akan peraturan perpajakan	Risiko pelanggaran aturan perpajakan	Wajib pajak dikenakan sanksi pajak jika melakukan pelanggaran perpajakan
	Cara menghitung pajak terhutang	Pajak yang dibayar dihitung berdasarkan Penghasilan Neto dikurangi PTKP kemudian dikalikan dengan tarif yang berlaku
	Sosialisasi aturan perpajakan	Pengetahuan dan pemahaman peraturan pajak diperoleh melalui sosialisasi yang diadakan oleh KPP
	Sarana latihan perpajakan	Pengetahuan dan pemahaman peraturan pajak diperoleh melalui training.
Persepsi yang baik atas efektifitas sistem perpajakan	Sarana pembayaran pajak	Pembayaran pajak melalui e-Banking yang mudah, aman, dan terpercaya
	Sarana pembuatan SPT & pelaporan pajak secara elektronik	Pelaporan SPT melalui e-SPT dan e-Filling sangat efisien
	Sarana pelaporan pajak manual	Penyampaian SPT melalui drop box dapat dilakukan dimana saja dan memudahkan

		wajib pajak
	Sarana meng-up date aturan	Update peraturan pajak terbaru secara online melalui internet dapat dilakukan dengan mudah dan cepat.
	Sarana pendaftaran NPWP	Pendaftaran NPWP dapat dilakukan melalui e-register dari website pajak.
Tingkat kepercayaan penegakan hukum perpajakan	Sistem perpajakan yang baik	Sistem perpajakan sudah berjalan baik
	Penegakan hukum perpajakan	Sistem penegakan hukum perpajakan sudah baik
	Dirjen Pajak & aparat berfungsi baik	Keinginan membayar pajak karena Dirjen Pajak dan aparatnya sudah menjalankan fungsi fungsi dan wewenangnya dengan baik
	Kepercayaan pengalokasian dana pajak	Kepercayaan terhadap pemungutan pajak yang dialokasikan kembali ke rakyat
Kemauan membayar pajak	Konsultasi sebelum membayar pajak	Melakukan konsultasi kepada pihak yang memahami peraturan perpajakan sebelum melakukan pembayaran pajak
	Menyiapkan dokumen pembayaran	Wajib pajak menyiapkan dokumen yang diperlukan untuk membayar pajak
	Cara & tempat membayar	Wajib pajak mencari informasi mengenai cara dan tempat pembayaran pajak
	Batas waktu pembayaran pajak	Wajib pajak mencari informasi mengenai batas waktu pembayaran pajak
	Menyiapkan dana untuk pembayaran pajak	Wajib pajak membuat alokasi dana untuk membayar pajak

Lampiran 5

Tabel Uji Statistik Deskriptif Penelitian

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KmMp	72	2.80	4.80	3.8194	.43787
KMP	72	1.25	4.75	3.5417	.74470
PPP	72	2.25	4.50	3.7021	.54691
PES	72	2.40	4.40	3.6167	.48149
KPH	72	1.25	4.25	3.0694	.66505
Valid N (listwise)	72				

Tabel Uji Statistik Deskriptif Kesadaran Membayar Pajak

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KMP1	72	1.00	5.00	3.6389	1.07867
KMP2	72	1.00	5.00	3.5278	.96374
KMP3	72	1.00	5.00	3.4306	1.03225
KMP4	72	1.00	5.00	3.5694	1.00459
Valid N (listwise)	72				

Tabel Uji Statistik Deskriptif Pengetahuan dan Pemahaman Peraturan Perpajakan

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PPP1	72	2.00	5.00	3.5972	.81638
PPP2	72	2.00	5.00	3.7639	.74101
PPP3	72	2.00	5.00	3.6806	.76594
PPP4	72	2.00	5.00	3.8750	.83813
Valid N (listwise)	72				

**Tabel Uji Statistik Deskriptif Persepsi Atas Efektifitas Sistem
Perpajakan**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PES1	72	2.00	5.00	3.6528	.89064
PES2	72	2.00	5.00	3.5278	.82175
PES3	72	1.00	4.00	3.5833	.66608
PES4	72	2.00	5.00	3.7083	.70085
PES5	72	2.00	5.00	3.5278	.82175
Valid N (listwise)	72				

**Tabel Uji Statistik Deskriptif Tingkat Kepercayaan Penegakan
Hukum Perpajakan**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KPH1	72	1.00	5.00	3.3056	.89818
KPH2	72	1.00	5.00	2.9444	.96252
KPH3	72	1.00	4.00	2.7222	.96739
KPH4	72	1.00	5.00	3.3056	.98780
Valid N (listwise)	72				

Tabel Uji Statistik Deskriptif Kemauan Membayar Pajak

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KmMP1	72	2.00	5.00	3.9167	.74588
KmMP2	72	2.00	5.00	3.9444	.64762
KmMP3	72	2.00	5.00	3.9167	.70711
KmMP4	72	2.00	5.00	3.8194	.67816
KmMP5	72	2.00	5.00	3.5000	.71207
Valid N (listwise)	72				

Lampiran 6

Tabel Uji Validitas Kesadaran Membayar Pajak

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	10.53	6.027	.318	.753
item2	10.64	5.502	.540	.617
item3	10.74	5.098	.581	.587
item4	10.60	5.286	.558	.604

Tabel Uji Validitas Pengetahuan dan Pemahaman Peraturan Perpajakan

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	11.32	3.009	.321	.584
item2	11.15	2.920	.440	.495
item3	11.24	2.972	.389	.532
item4	11.04	2.773	.397	.525

Tabel Uji Validitas Persepsi Atas efektifitas Sistem Perpajakan

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	14.35	3.892	.366	.550
item2	14.47	3.999	.395	.532
item3	14.42	4.472	.375	.548
item4	14.29	4.519	.323	.570
item5	14.47	4.112	.355	.554

**Tabel Uji Validitas Tingkat Kepercayaan Penegakan Hukum
Perpajakan**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	8.97	5.013	.312	.651
item2	9.33	4.000	.558	.481
item3	9.56	4.025	.545	.490
item4	8.97	4.760	.311	.659

Tabel Uji Validitas Kemauan Membayar Pajak

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	15.18	3.164	.404	.538
item2	15.15	3.427	.395	.546
item3	15.18	3.361	.359	.563
item4	15.28	3.499	.329	.578
item5	15.60	3.371	.350	.568

Lampiran 7

Tabel Uji Reliabilitas Kesadaran Membayar Pajak

Cronbach's Alpha	N of Items
.707	4

Tabel Uji Reliabilitas Pengetahuan dan Pemahaman Peraturan Perpajakan

Cronbach's Alpha	N of Items
.605	4

Tabel Uji Reliabilitas Persepsi Atas Efektifitas Sistem Perpajakan

Cronbach's Alpha	N of Items
.606	5

Tabel Uji Reliabilitas Tingkat Kepercayaan Penegakan Hukum Perpajakan

Cronbach's Alpha	N of Items
.647	4

Tabel Uji Reliabilitas Kemauan Membayar Pajak

Cronbach's Alpha	N of Items
.613	5

Lampiran 8

Tabel Uji Bias Merespon Kesadaran Membayar Pajak

	Waktu	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
KMP	sebelum batas waktu	58	3.4957	.75581	.09924
	setelah batas waktu	14	3.7321	.68965	.18432

Tabel Uji Bias Merespon Pengetahuan dan Pemahaman

Peraturan Perpajakan

	Waktu	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
PPP	Sebelum batas waktu	58	3.6862	.55967	.07349
	Setelah batas waktu	14	3.7679	.50444	.13482

Tabel Uji Bias Merespon Persepsi Atas Efektifitas Sistem

Perpajakan

	Waktu	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
PES	Sebelum batas waktu	58	3.6069	.51226	.06726
	Setelah batas waktu	14	3.6571	.33676	.09000

**Tabel Uji Bias Merespon Tingkat Kepercayaan Penegakan
Hukum Perpajakan**

	Waktu	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
KPH	Sebelum batas waktu	58	2.9914	.68500	.08994
	Setelah batas waktu	14	3.3929	.46734	.12490

Tabel Uji Bias Merespon Kemauan Membayar Pajak

	Waktu	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
KmMP	Sebelum batas waktu	58	3.8000	.44643	.05862
	Setelah batas waktu	14	3.9000	.40573	.10844

Lampiran 9

Tabel Uji R square

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.498 ^a	.248	.203	.39081

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

Tabel Uji F

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	3.380	4	.845	5.532	.001 ^b
Residual	10.233	67	.153		
Total	13.613	71			

a. Dependent Variable: Y

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

Tabel Uji t

Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients		t	Sig.
		B	Std. Error		
1 (Constant)	1.556	.493		3.156	.002
KMP	.035	.067	.060	.528	.600
PPP	.275	.087	.343	3.151	.002
PES	.232	.102	.255	2.274	.026
KmMP	.092	.074	.140	1.249	.216

a. Dependent Variable: Y