

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

KUESIONER

Lampiran- 1 Kuesioner

Kuesioner Penelitian

Saya Sila Maya Bella Prastya (A.2018.1.34659) Mahasiswa Program Studi Akuntansi STIE Malangkececwara/Kampus ABM. Dalam rangka penelitian skripsi yang berjudul “Pengaruh Penerapan PP No. 23 Tahun 2018 tentang Pajak Penghasilan terhadap Tingkat Kesadaran Dan Kepatuhan Wajib Pajak”, saya mohon ketersediaan Bapak/Ibu/Sdr/I meluangkan waktunya untuk mengisi kuesioner atau pertanyaan yang dilampirkan. Jawaban yang Anda berikan akan sangat membantu penelitian ini, dan kuesioner ini hanya dapat digunakan apabila sudah terisi. Semua informasi yang diberikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis. Terimakasih atas dukungan dan partisipasi Bapak/Ibu/Sdr/I dalam pengisian kuesioner ini.

A. Petunjuk Pengisian Angket

1. Melengkapi identitas Bapak/Ibu di bagian identitas responden
2. Berikan tanda centang (√) pada kolom jawaban yang sesuai dengan pilihan jawaban Bapak/Ibu
3. Setiap pernyataan hanya diisi dengan satu pilihan jawaban
4. Mohon untuk mengisi semua jawaban
5. Pilihan jawaban yang tersedia :
1 = Sangat Tidak Setuju
2 = Tidak Setuju
3 = Setuju
4 = Sangat Setuju

B. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan

C. Daftar Pertanyaan

1. Penerapan PP No. 23 Tahun 2018 tentang Pajak Penghasilan UMKM

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban			
		Sangat Tidak Setuju (1)	Tidak Setuju (2)	Setuju (3)	Sangat Setuju (4)
1.	Saya merasa prosedur PP No. 23 Tahun 2018 perpajakan menjadi lebih mudah dibandingkan PP No. 46 Tahun 2013.				
2.	PP No. 23 Tahun 2018 adalah pajak penghasilan yang bersifat final.				
3.	Saya mengetahui Peraturan Pemerintah No.23 Tahun 2018 telah diberlakukan sejak 1 Juli 2018.				
4.	Peraturan Pemerintah No.23 Tahun 2018 dengan tarif final 0,5% memudahkan UMKM dalam membayar pajak.				
5.	Penetapan tarif pajak tanpa melihat penghasilan untung atau rugi dapat merugikan wajib pajak.				
6.	Saya mengalami kesulitan dalam perhitungan pajak atas penghasilan karena adanya tarif pajak baru sebesar 0,5% yang diberlakukan sejak bulan Juli.				
7.	Saya melihat kebijakan PP No. 23 Tahun 2018 ini merupakan bentuk keberpihakan pemerintah terhadap para pelaku usaha kecil.				
8.	Penurunan tarif ini diharapkan mampu mendorong sektor UMKM berkembang				

	lebih cepat.				
9.	Dengan berlakunya PP No. 23 Tahun 2018 saya lebih tertib membayar pajak.				

2. Tingkat Kepatuhan Wajib Pajak

No.	Pernyataan	Alternatif Pilihan			
		Sangat Tidak Setuju (1)	Tidak Setuju (2)	Setuju (3)	Sangat Setuju (4)
1.	Setiap orang yang mempunyai usaha wajib mendaftarkan sebagai wajib pajak dengan benar.				
2.	Dengan penurunan tarif pph 0,5% membantu dalam meningkatkan jumlah wajib pajak.				
3.	Membayar pajak dengan tepat waktu agar meningkatkan pertumbuhan wajib pajak.				
4.	Sejak PP No. 46 Tahun 2013 yang dilanjut dengan PP No. 23 Tahun 2018 penyelesaiannya lebih mudah dalam membayar pajak.				
5.	Sejak PP No. 46 Tahun 2013 yang dilanjut dengan PP No. 23 Tahun 2018 lebih ringan beban pajak.				
6.	Denda 2% jadi terlambat atau tidak membayar akan didendakan bagi wajib pajak.				

3. Tingkat Kesadaran Wajib Pajak

No.	Pernyataan	Alternatif Pilihan			
		Sangat Tidak Setuju (1)	Tidak Setuju (2)	Setuju (3)	Sangat Setuju (4)
1.	Pada PP No. 23 Tahun 2018 terjadi penurunan tarif PPh menjadi 0,5% dengan itu meningkatkan kesadaran pajak bagi para pengelola UMKM sehingga mampu berperan serta dalam membangun perekonomian negara.				
2.	saya harus membayar pajak karena pajak adalah kewajiban saya sebagai warga negara.				
3.	menunda pembayaran pajak dapat merugikan negara				
4.	saya dengan senang hati melakukan kewajiban perpajakan				
5.	saya membayar pajak karena kesadaran diri				

LAMPIRAN 2

REKAPITULASI JAWABAN RWESPONDEN

Kuisisioner Mengenai Identitas Responden

Responden	Jenis Kelamin
1	Perempuan
2	Perempuan
3	Perempuan
4	Perempuan
5	Perempuan
6	Perempuan
7	Laki-laki
8	Perempuan
9	Laki-laki
10	Perempuan
11	Perempuan
12	Perempuan
13	Perempuan
14	Laki-laki
15	Laki-laki
16	Perempuan
17	Perempuan
18	Perempuan
19	Perempuan
20	Laki-laki
21	Laki-laki
22	Laki-laki
23	Perempuan
24	Perempuan
25	Perempuan
26	Laki-laki
27	Perempuan
28	Laki-laki

Kuesioner Mengenai PP Nomor 23 Tahun 2018

x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9
4	3	3	3	4	1	4	4	3
3	4	3	3	2	3	2	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	3	4	4	3	4
4	4	4	3	3	3	4	4	4
3	4	3	2	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	4	3	4
3	3	3	3	3	2	3	4	3
3	3	3	3	2	2	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	2	2	2	2	2
3	3	3	3	4	2	3	4	3
3	2	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	2	2	3	2	3
2	2	3	2	2	2	3	2	3
3	3	3	4	4	2	3	4	3
3	3	3	3	2	4	3	4	4
4	4	4	4	4	2	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	2	3	4	3	3	4	4
3	4	4	4	4	3	3	3	3
3	3	3	2	2	2	2	2	1
3	3	3	4	4	3	3	4	4
4	4	4	4	4	3	3	4	3
4	3	4	4	3	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	4
4	4	3	4	4	3	4	3	4

Kuesioner Mengenai Tingkat Kesadaran Wajib Pajak

y1.1	y1.2	y1.3	y1.4	y1.5	y1.6
4	3	4	4	4	3
4	2	3	3	2	3
4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	3	4
4	3	4	4	4	3
4	3	4	3	2	3
3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	3	2
3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	3
3	2	2	2	2	2
4	4	4	3	3	3
4	3	3	3	3	3
2	2	2	3	2	2
2	2	3	2	2	3
3	4	3	3	3	3
4	3	3	2	4	3
4	3	4	3	4	4
4	4	4	4	4	4
3	4	3	2	3	4
4	4	4	4	4	4
1	1	1	1	1	2
4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4

Kuesioner Mengenai Tingkat Kepatuhan Wajib Pajak

y2.1	y2.2	y2.3	y2.4	y2.5
4	4	4	4	4
4	4	3	3	3
4	4	4	4	4
4	4	3	4	4
4	4	4	4	4
4	4	4	4	4
3	3	3	3	3
3	4	4	4	3
3	3	2	3	3
3	3	3	3	3
2	2	2	2	2
3	4	4	3	3
3	4	4	3	4
2	2	2	2	2
3	2	2	2	2
3	4	3	3	4
4	4	4	3	3
3	4	4	4	4
4	4	4	4	4
4	3	4	3	4
4	4	4	4	4
2	2	1	1	2
4	4	4	4	4
3	4	3	3	4
3	4	3	3	3
3	4	4	4	4
3	4	4	4	4
4	4	4	4	4

LAMPIRAN 3

KARAKTERISTIK RESPONDEN

Data Responden berdasarkan Karakteristik Jenis Kelamin

Jenis Kelamin				
		Frequency	Percent	Valid Percent
	Laki-laki	9	32,1	32,1
	Perempuan	19	67,9	67,9
	Total	28	100,0	100,0

LAMPIRAN 4

ANALISIS DATA

Hasil Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics

Model 1

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerapan PP23/2018	28	20	36	28.82	4.252
Tingkat Kesadaran WP	28	7	24	19.29	3.980
Valid N (listwise)	28				

Descriptive Statistics

Model 2

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerapan PP23/2018	28	20	36	28.82	4.252
Tingkat Kepatuhan WP	28	8	20	16.96	3.469
Valid N (listwise)	28				

LAMPIRAN 5

UJI VALIDITAS dan UJI REABILITAS

Hasil Uji Validitas PP Nomor 23 Tahun 2018

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	25.54	14.925	.694	.849
x2	25.57	14.698	.599	.855
x3	25.61	15.210	.574	.858
x4	25.57	14.476	.648	.851
x5	25.68	13.634	.640	.852
x6	26.07	14.958	.440	.871
x7	25.61	14.618	.636	.852
x8	25.46	14.258	.595	.856
x9	25.46	13.888	.671	.848

Hasil Uji Validitas Tingkat Kesadaran Wajib Pajak

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1.1	15.86	11.090	.784	.913
y1.2	16.14	10.868	.817	.909
y1.3	15.93	10.810	.862	.903
y1.4	16.18	11.337	.734	.920
y1.5	16.18	10.671	.824	.908
y1.6	16.14	12.201	.708	.923

Hasil Uji Validitas Kepatuhan Wajib Pajak

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y2.1	13.64	8.683	.736	.947
y2.2	13.39	7.877	.867	.925
y2.3	13.61	7.210	.871	.926
y2.4	13.68	7.411	.900	.919
y2.5	13.54	7.888	.863	.926

Hasil Uji Reabilitas PP Nomor 23 Tahun 2018

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.869	9

Hasil Uji Reabilitas Kesadaran Wajib Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.926	6

Hasil Uji Reabilitas Kepatuhan Wajib Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.942	5

LAMPIRAN 6

UJI ASUMSI KLASIK

Hasil Uji Normalitas

Model 1

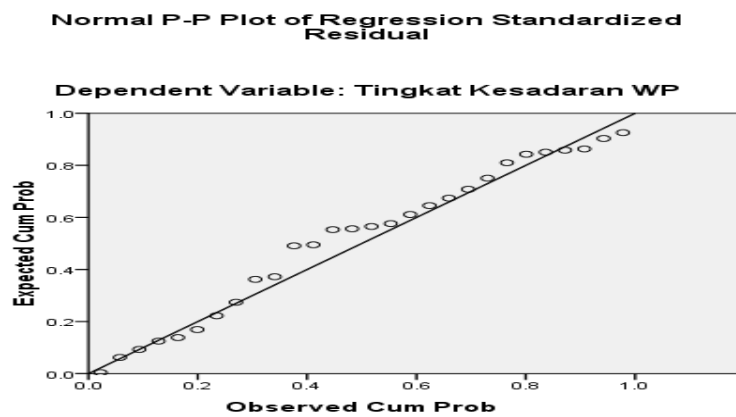
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		28
Normal Parameters ^{a,b} Mean		.0000000
	Std. Deviation	1.85211454
Most Extreme Differences	Absolute	.126
	Positive	.093
	Negative	-.126
Kolmogorov-Smirnov Z		.666
Asymp. Sig. (2-tailed)		.766

a. Test distribution is Normal.

Calculated from data.

Sumber : Output SPSS



Model 2

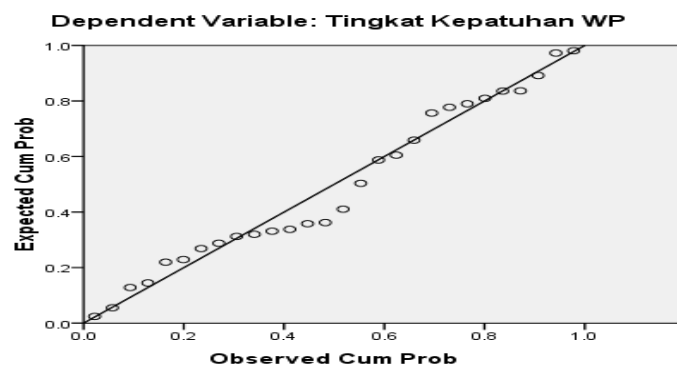
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		28
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.78360906
Most Extreme Differences	Absolute	.173
	Positive	.127
	Negative	-.173
Kolmogorov-Smirnov Z		.915
Asymp. Sig. (2-tailed)		.372

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Hasil Uji Multikolinearitas

Model 1

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 Penerapan PP23/2018	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Tingkat Kesadaran WP

Model 2

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 Penerapan PP23/2018	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Tingkat Kepatuhan WP

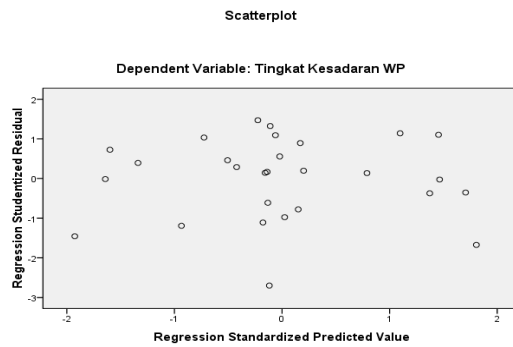
Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model 1

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t
	B	Std. Error	Beta	
1 (Constant)	2.844	1.427		1.993
Penerapan PP23/2018	-.047	.049	-.187	-.968

a. Dependent Variable: abs1

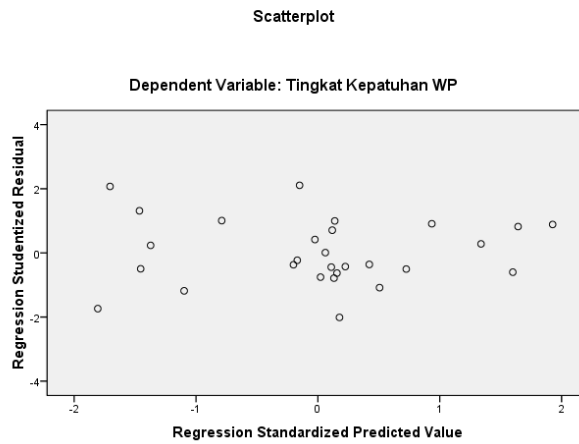


Model 2

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	2.058	1.170		1.758	.090
Penerapan PP23/2018	-.018	.040	-.090	-.459	.650

a. Dependent Variable: abs2



LAMPIRAN 7

UJI HIPOTESIS

Uji Hipotesis Model 1

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.885 ^a	.783	.775	1.887

a. Predictors: (Constant), Penerapan PP23/2018

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	335.095	1	335.095	94.068	.000 ^a
Residual	92.619	26	3.562		
Total	427.714	27			

a. Predictors: (Constant), Penerapan PP23/2018

b. Dependent Variable: Tingkat Kesadaran WP

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-4.595	2.488		-1.847	.076
Penerapan PP23/2018	.829	.085	.885	9.699	.000

a. Dependent Variable: Tingkat Kesadaran WP

Uji Hipotesis Model 2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.828 ^a	.686	.674	1.982

a. Predictors: (Constant), Penerapan PP23/2018

ANOVA

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	222.865	1	222.865	56.754	.000 ^a
Residual	102.099	26	3.927		
Total	324.964	27			

a. Predictors: (Constant), Penerapan PP23/2018

b. Dependent Variable: Tingkat Kepatuhan WP

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-2.511	2.612		-.961	.345
Penerapan PP23/2018	.676	.090	.828	7.534	.000

a. Dependent Variable: Tingkat Kepatuhan WP