

Lampiran 5

Tabel Statistik Deskriptif

Tingkat Pendidikan Responden

NOMOR	TINGKAT PENDIDIKAN	JUMLAH
1	Tidak Tamat SD	6
2	SD	7
3	SLTP	20
4	SLTA	36
5	D3	9
6	S1	5
7	Lainnya	3
	JUMLAH SELURUHNYA	86

Sumber : diolah dari jawaban responden

Lama Mendirikan Usaha

NOMOR	LAMA USAHA RESPONDEN	JUMLAH
1	Kurang dari 4 tahun	48
2	4 s/d 8 tahun	24
3	9 tahun s/d 13 tahun	12
4	Lebih dari 13 tahun	2
	JUMLAH SELURUHNYA	86

Sumber : diolah dari jawaban responden

Umur Responden Responden

NOMOR	UMUR RESPONDEN	JUMLAH
1	Kurang dari 20 tahun	0
2	20 tahun – 29 tahun	22
3	30 tahun – 39 tahun	43
4	40 tahun – 49 tahun	17
5	Lebih dari 49 tahun	4
	JUMLAH SELURUHNYA	86

Sumber : diolah dari jawaban responden

Lampiran 8

Tabel Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Kemanfaatan NPWP	Pemahaman Wajib Pajak	Sanksi Perpajakan	Kepatuhan Wajib Pajak
N	86	86	86	86
Mean	17.8200	15.5480	18.0681	20.4914
Normal Parameters ^{a,b} Std. Deviation	3.33005	2.94580	3.13930	3.61542
Absolute	.138	.119	.133	.081
Most Extreme Differences Positive	.138	.119	.133	.064
Negative	-.077	-.070	-.101	-.081
Kolmogorov-Smirnov Z	1.281	1.107	1.231	.751
Asymp. Sig. (2-tailed)	.075	.172	.097	.625

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014

Lampiran 9

Tabel Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
(Constant)		
1 Kemanfaatan NPWP	.588	1.701
Pemahaman Wajib Pajak	.941	1.063
Sanksi Perpajakan	.567	1.764

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014

Tabel Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.891 ^a	.795	.787	1.66827	2.060

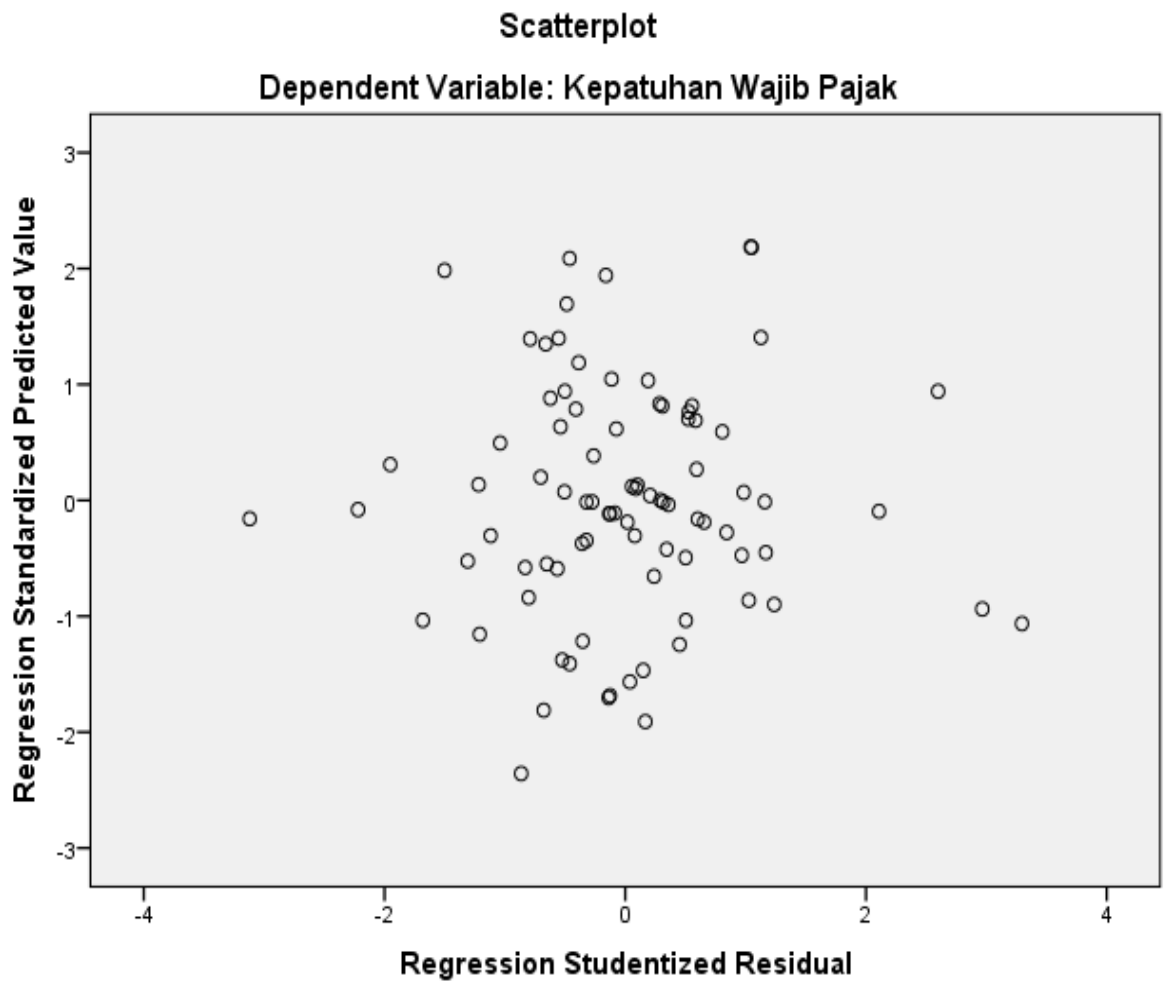
a. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Kemanfaatan NPWP, Pemahaman Wajib Pajak

b. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014

Lampiran 10

Gambar Uji Heterokedastisitas



Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014

Lampiran 11

Tabel Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	1.724	1.411		1.222	.225
1 Kemanfaatan NPWP	.853	.071	.785	12.033	.000
Pemahaman Wajib Pajak	.024	.063	.019	.374	.710
Sanksi Perpajakan	.177	.077	.154	2.317	.023

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014

Tabel Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.891 ^a	.795	.787	1.66827

a. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Kemanfaatan NPWP, Pemahaman Wajib Pajak

b. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014

Lampiran 12

Tabel Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	882.842	3	294.281	105.737	.000 ^b
Residual	228.217	82	2.783		
Total	1111.059	85			

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

b. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Kemanfaatan NPWP, Pemahaman Wajib Pajak

Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014

Tabel Uji t (Parsial)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.724	1.411		1.222	.225
Kemanfaatan NPWP	.853	.071	.785	12.033	.000
Pemahaman Wajib Pajak	.024	.063	.019	.374	.710
Sanksi Perpajakan	.177	.077	.154	2.317	.023

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Sumber: Hasil olahan SPSS Versi 20.0, 2014