

## Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

### ANGKET

#### A. IDENTITAS RESPONDEN

Pilihlah salah satu jawaban dengan memberikan tanda silang [ X ] pada kotak yang disediakan.

4.1 Jenis kelamin:

Laki-laki                       Perempuan

4.2 Usia:

>20 s/d 30     >30 s/d 40                       >40 s/d 50                       >50 Thn

4.3 Jenis pekerjaan:

PNS     Wiraswasta  
 Karyawan BUMN                               Pelajar/Mahasiswa  
 Karyawan Swasta                               Lainnya .....

4.4 Tingkat pendidikan terakhir:

SMA     S2  
 Diploma                                       Lainnya.....  
 S1

#### B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Responden diharapkan membaca terlebih dahulu deskripsi masing-masing pernyataan sebelum memberikan jawaban.
2. Responden dapat memberikan jawaban dengan memberikan tanda centang (✓) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia. **Hanya satu jawaban saja yang dimungkinkan untuk setiap pernyataan.**
3. Pada masing-masing pernyataan terdapat lima alternatif jawaban, yaitu:
  - Sangat Setuju (SS)
  - Setuju (S)
  - Kurang Setuju (KS)
  - Tidak Setuju (TS)
  - Sangat Tidak Setuju (STS)

4. Data responden dan semua informasi yang diberikan akan **dijamin kerahasiaannya**, oleh sebab itu dimohon untuk mengisi kuesioner dengan sebenarnya dan sesuai dengan yang anda rasakan.

Modernisasi E Samsat							
No.	Indikator	Item Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Tercapainya tingkat kepatuhan pajak ( <i>tax compliance</i> ) yang tinggi.	1. Dengan diterapkannya e-samsat memudahkan saya dalam melakukan kewajiban perpajakan kendaraan bermotor					
		2. Dengan diterapkannya sistem e-samsat menghemat waktu saya dalam membayar pajak kendaraan bermotor					
2.	Tercapainya tingkat produktifitas pegawai pajak yang tinggi .	3. Sistem e-samsat dapat membantu melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor tepat waktu					
		4. Sistem e-samsat memudahkan pembayaran pajak kendaraan bermotor					
3.	Tercapainya tingkat kepercayaan ( <i>trust</i> ) terhadap administrasi perpajakan yang tinggi.	5. Sistem e-samsat memungkinkan saya untuk membayarkan pajak kendaraan bermotor dengan lebih praktis dan efisien					
		6. Sistem e-samsat memungkinkan saya untuk membayarkan pajak kendaraan bermotor dengan mudah					

Pendapatan							
No.	Indikator	Item Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Penghasilan yang diterima oleh wajib pajak.	7. Saya tetap taat membayar pajak meskipun pendapatan saya rendah					
		8. Besar kecilnya pendapatan saya tidak menghalangi saya dalam membayar pajak					
2.	Kesadaran wajib pajak untuk membayar pajak	9. Saya menyadari bahwa pajak kendaraan bermotor harus dibayar sendiri.					
		10. Pendapatan yang saya peroleh, dapat memenuhi memenuhi kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor					

Sanksi Perpajakan							
No.	Indikator	Item Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Wajib pajak mengetahui dan paham mengenai tujuan sanksi pajak kendaraan bermotor.	11. Saya memahami tujuan sanksi administrasi pajak agar tercipta kedisiplinan Wajib pajak					
		12. Saya mengetahui sanksi apabila tidak membayar pajak kendaraan bermotor					
2.	Penaan sanksi yang cukup berat merupakan salah satu untuk mendidik wajib pajak.	13. Penaan sanksi administrasi harus dilaksanakan dengan tegas kepada saya (wajib pajak) yang melakukan pelanggaran					
		14. Sanksi administrasi yang diberikan kepada saya harus sesuai dengan besar kecilnya pelanggaran yang sudah dilakukan					
3.	Sanksi pajak harus dikenakan kepada wajib pajak yang melanggar tanpa toleransi.	15. Saya memahami penerapan sanksi administrasi pajak sesuai dengan peraturan yang berlaku					
		16. Menurut saya seharusnya penerapan sanksi administrasi pajak harus sesuai dengan undang-undang					

Kepatuhan Wajib Pajak							
No.	Indikator	Item Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1.	Memenuhi kewajiban membayar pajak	17. Saya selalu memenuhi kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor					
		18. Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor					
2.	Ketepatan waktu membayar pajak.	19. Saya selalu membayarkan pajak tepat pada waktunya					
		20. Saya tidak pernah telat dalam membayar pajak kendaraan bermotor					
3.	Melengkapi data persyaratan pembayaran pajak sesuai dengan ketentuan	21. Saya selalu melengkapi data persyaratan pembayaran pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan					
		22. Syarat dalam melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor mudah					
4	Membayar pajak atas kemauan dan keinginan sendiri	23. Saya selalu membayar pajak atas kemauan dan keinginan diri sendiri					

		24. Saya selalu membayar pajak dengan tidak ada paksaan dari pihak lain						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

## Lampiran 2. Uji Validitas

### Correlations

		Harga
X1.1	Pearson Correlation	,858**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X1.2	Pearson Correlation	,705**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X1.3	Pearson Correlation	,753**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X1.4	Pearson Correlation	,764**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X1.5	Pearson Correlation	,851**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X1.6	Pearson Correlation	,803**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40

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

### Correlations

		Kualitas Produk
X2.1	Pearson Correlation	,839**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X2.2	Pearson Correlation	,716**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X2.3	Pearson Correlation	,726**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X2.4	Pearson Correlation	,895**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40

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

### Correlations

		Promosi
X3.1	Pearson Correlation	,480**
	Sig. (2-tailed)	,002
	N	40
X3.2	Pearson Correlation	,509**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	40
X3.3	Pearson Correlation	,947**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X3.4	Pearson Correlation	,361*
	Sig. (2-tailed)	,022
	N	40
X3.5	Pearson Correlation	,940**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
X3.6	Pearson Correlation	,934**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40

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

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

### Correlations

		Keputusan pembelian
Y1.1	Pearson Correlation	,573
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
Y1.2	Pearson Correlation	,659
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
Y1.3	Pearson Correlation	,803
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
Y1.4	Pearson Correlation	,813
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
Y1.5	Pearson Correlation	,776
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
Y1.6	Pearson Correlation	,893
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
Y1.7	Pearson Correlation	,806
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40
Y1.8	Pearson Correlation	,839
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	40

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



### Lampiran 3. Uji Reliabilitas

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,882	6

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,965	4

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,899	6

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	40	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,940	8

## Lampiran 4 Uji Regresi

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Sanksi Perpajakan, Modernisasi E Samsat, Tingkat Pendapatan <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

b. All requested variables entered.

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,652 <sup>a</sup>	,425	,377	2,802	1,944

a. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Modernisasi E Samsat, Tingkat Pendapatan

b. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	208,881	3	69,627	8,866	,000 <sup>b</sup>
	Residual	282,719	36	7,853		
	Total	491,600	39			

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

b. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Modernisasi E Samsat, Tingkat Pendapatan

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7,828	5,419		1,445	,157		
	Modernisasi E Samsat	,540	,182	,378	2,961	,005	,978	1,022
	Tingkat Pendapatan	,443	,178	,334	2,493	,017	,891	1,122
	Sanksi Perpajakan	,241	,118	,270	2,039	,049	,910	1,099

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

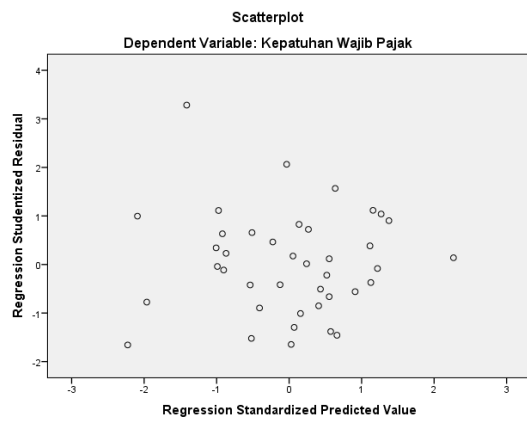
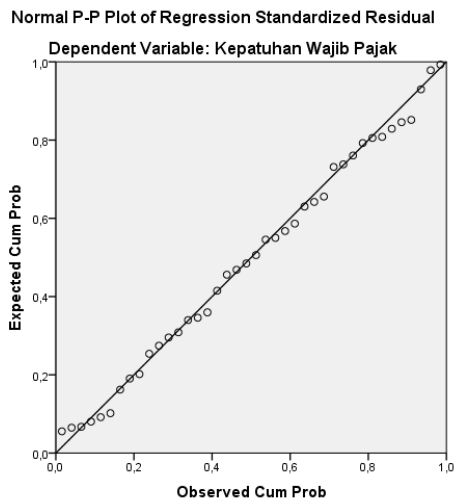
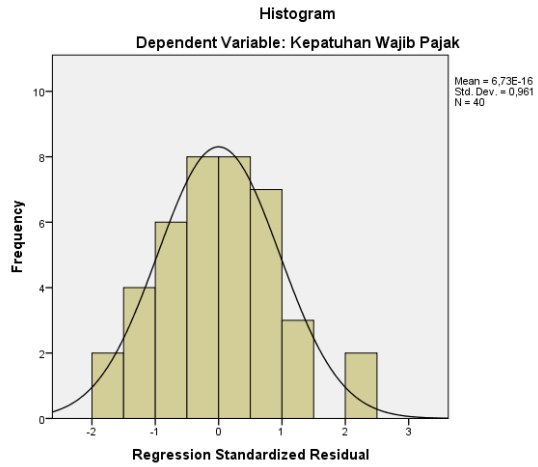
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	Modernisasi E Samsat	Tingkat Pendapatan	Sanksi Perpajakan
1	1	3,959	1,000	,00	,00	,00	,00
	2	,019	14,539	,02	,11	,02	,86
	3	,018	14,958	,03	,08	,97	,05
	4	,004	30,411	,95	,81	,01	,09

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	29,25	39,65	34,40	2,314	40
Std. Predicted Value	-2,227	2,267	,000	1,000	40
Standard Error of Predicted Value	,470	1,864	,829	,317	40
Adjusted Predicted Value	25,68	39,57	34,25	2,616	40
Residual	-4,464	6,871	,000	2,692	40
Std. Residual	-1,593	2,452	,000	,961	40
Stud. Residual	-1,658	3,284	,022	1,058	40
Deleted Residual	-5,081	12,324	,147	3,344	40
Stud. Deleted Residual	-1,701	3,868	,037	1,119	40
Mahal. Distance	,123	16,282	2,925	3,292	40
Cook's Distance	,000	2,139	,075	,336	40
Centered Leverage Value	,003	,417	,075	,084	40

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak



## Lampiran 5. Kolmogorov Smirnov test

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

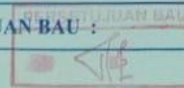
		Unstandardized Residual
N		40
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,69243574
Most Extreme Differences	Absolute	,064
	Positive	,064
	Negative	-,049
Test Statistic		,064
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## Lampiran 6. Berita Acara



PERSETUJUAN BAWA



## BERITA ACARA KEMAJUAN PEMBIMBINGAN PENULISAN KARYA TULIS ILMIAH

1. NAMA MAHASISWA : RAHLILAN NINGRUM  
NPM : 18.1.02.01.0069  
Fak/Jur/Prodi : Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB) / Akuntansi  
Alamat Rumah : Jl. Tugu, Usm/Des Slumbung RT/RW.02/02, Ngadikluwih  
Alamat email : raniulancuti30@gmail.com  
No. Telp. / HP : 0853 3535 5998
2. DOSEN PEMBIMBING I : LINAWATI, S.Pd., M.Si.  
Alamat Rumah : Jl. Argowilis RT/RW 09/08 Ds. Seman. Kec. Seman.  
Alamat email : linaSolmasi@gmail.com  
No. Telp. / HP : 0816 5909 788
3. DOSEN PEMBIMBING II : BADRUS ZAMAN, M.Ak  
Alamat Rumah : Jl. HS cofoaminoto no. 31 Kediri  
Alamat email : Pak.Badrus@gmail.com  
No. Telp. / HP : 0823 - 3637 - 2112
4. JUDUL KTI :  
Pengaruh Modernisasi sistem e-Samsat, tingkat pendapatan dan sanksi perpajakan kendaraan bermotor terhadap Kepatuhan Wajib pajak pada Wajib pajak Kendaraan bermotor di Kecamatan banyakan Kediri

Catatan :

1. Periode Bimbingan (Sesuai SK Rektor) : \_\_\_\_\_  
2. Jadwal Bimbingan : \_\_\_\_\_

	Hari	Pukul	Tempat / Ruang
Pembimbing I	Senin	14.30 - 16.30 WIB	Prodi
Pembimbing II			

3. Kemajuan Bimbingan : \_\_\_\_\_



Pembimbing I

NO.	TANGGAL	MATERI	MASALAH	TT. DOSEN
1	28/3 <sup>22</sup>	judul	Acc	✓
2	28/3 <sup>22</sup>	Bab I s/II	Revisi - lihat catala	✓
3	14/4 <sup>22</sup>	Bab I	Acc.	✓
		Bab II s/III	Revisi - lihat list	✓
4	23/4 <sup>22</sup>	Bab II s/III	Bab II - Acc, Bab III Revisi	✓
5	13/6 <sup>22</sup>	Bab III	Revisi kuesioner.	✓
6	29/6 <sup>22</sup>	Bab III, Bab IV	Acc - Bab IV - Uji asumsi pluribusim.	✓
7	4/7 <sup>22</sup>	Bab IV	Acc.	✓
8	5/7 <sup>22</sup>	Bab V	Acc.	✓

Pembimbing II

NO.	TANGGAL	MATERI	MASALAH	TT. DOSEN
1	1-4-2022	Bab 1	judul, Capa belakaany, Tujuan	h
2	4-4-2022	"	Acc bab 1.	h
3	25-4-2022	Bab 2	Kerangka berfikir	h
4	22-4-2022	"	Acc bab 2.	h
5	5-5-2022	Bab 3.	identifikasi variabel	h
6	10-5-2022	"	Acc bab 3.	h
7	20-5-2022	Bab 4.	Analisisnya.	h
8	26-5-2022	"	Acc bab 4.	h
9	6-6-2022	Bab 5	kesimpulan & Saran.	h
10	10-6-2022	"	Acc bab 5	h
11	5-7-2022	Abstrak	Abstrak	h



Kediri, 5 Juli 2022  
Mahasiswa Ybs,

*Rita*  
Rani Ulan Ningsan  
NPM 18.1.02.01.0064

## Lampiran 7

14.52

10.0 KB/S 4G 40



Rani Ulan Ningrum:

We have reached a decision regarding your submission to Seminar Nasional Manajemen, Ekonomi dan Akuntansi, "Pengaruh Modernisasi Sistem E-Samsat, Tingkat Pendapatan, dan Sanksi Perpajakan Kendaraan Bermotor Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Pada Wajib Pajak Kendaraan Bermotor Di Kecamatan Banyakan Kediri".

Our decision is: Revisions Required

Immediately make a revision according to the template and resubmit the full paper article in the form of Ms. word. If you haven't made a payment, Please make payment to BSI 7106095380 an Ismayantika Dyah Puspasari immediately and upload proof of payment on the form provided

Kami telah mencapai keputusan terkait kiriman Anda ke Seminar Nasional Manajemen, Ekonomi dan Akuntansi, "Pengaruh Modernisasi Sistem E-Samsat, Tingkat Pendapatan, dan Sanksi Perpajakan Kendaraan Bermotor Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Pada Wajib Pajak Kendaraan Bermotor Di Kecamatan Banyakan Kediri".

Keputusan kami adalah: Diterima dengan revisi

Revisi abstrak: judul lebih dari 14 kata, dipersingkat. kebaruan penelitian belum ada

Segera lakukan revisi sesuai template dan kirimkan kembali artikel full paper berupa Ms.word. Jika belum melakukan pembayaran, Silahkan segera melakukan pembayaran ke BSI 7106095380 an Ismayantika Dyah Puspasari dan upload bukti pembayaran [disini](#)

