

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrida, S. N. L. (2021). Pengaruh Sosialisasi Perpajakan, Pengetahuan Perpajakan, Sanksi Perpajakan, Kesadaran Perpajakan, Pendapatan Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Bumi Dan Bangunan Pada Desa Ngebong Kecamatan Pakel Kabupaten Tulungagung.
- Agoes, Sukrisno dan Trisnawati, Estralita. (2016). *Akuntansi Perpajakan*. Jakarta : Salemba Empat.
- Albar, D. (2015). Tata Cara Pelaksanaan Pemungutan Dan Pembayaran Pajak Kendaraan Bermotor Di Dinas Pendapatan UPT Kabupaten Kampar. (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau).
- Aswati, W., Mas' ud, A., & Nudi, T. N. (2018). Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pengetahuan Pajak, dan Akuntabilitas Pelayanan Publik Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Studi Kasus Kantor UPTB SAMSAT Kabupaten Muna). *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 3(1).
- Chindry, R. L. (2018). Pengaruh Implementasi Layanan Samsat keliling Dan Pengetahuan Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Studi Kasus Di KB Samsat Kabupaten Ponorogo). (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Ferdinand, August. 2014. *Metode Penelitian Manajemen Pedoman Penelitian Untuk Penulisan Skripsi Tesis dan Disertai Ilmu Manajemen*. Edisi 5. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang.
- Fitria, D. (2017). Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pengetahuan dan Pemahaman Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib

- Pajak. *JABE (Journal of Applied Business and Economic)*, 4(1), 30-44.
- Ghozali, Imam. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariete dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Harjo, Dwikora. 2019. *Perpajakan Indonesia (Sebagai Materi Perkuliahan di Perguruan Tinggi)*. Edisi 2. Jakarta : Penerbit Mitra Wacana Media.
- Ilhamsyah, R. (2016). Pengaruh Pemahaman dan Pengetahuan Wajib Pajak Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak, Kualitas Pelayanan, dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Studi SAMSAT Kota Malang). *Jurnal Mahasiswa Perpajakan*, 8(1).
- Mardiasmo. (2016). *Perpajakan Edisi Terbaru*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- NADIA, A. (2020). Pengaruh Pengetahuan Wajib Pajak, Kesadaran Wajib Pajak, Kualitas Pelayanan Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Dalam Membayar Pajak Kendaraan Bermotor (PKB). *Studi Pada Wajib Pajak Di Kantor Bersama Samsat Bandar Lampung* (Doctoral dissertation, UIN Raden Intan Lampung).
- Rahayu, Siti Kurnia.(2017). *Perpajakan (Konsep dan Aspek Formal)*. Bandung : Penerbit Rekayasa Sains.
- Rahmanto, W.B. (2015:7). *Kepatuhan Wajib Pajak*. Retrieved from kepatuhan-wajib-pajak: <https://www.scribd.com/document/355929604/Skripsi-Bryan-Wahyu-Rahmanto-Referensi-Utama>. Diakses pada tanggal 11 Februari 2021 Pukul 14:02.
- Rizal, A. S. (2019). Pengaruh Pengetahuan Wajib Pajak, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak Kendaraan Bermotor

- Dan Sistem Samsat Drive Thru Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Universitas Pamulang P-ISSN, 2339, 0867.*
- Rotulung, F. D. A., Lambey, L., & Pinatik, S. (2018). Analisis Efektivitas dan Kontribusi Penerimaan Pajak Sarang Burung Walet Terhadap Penerimaan Pajak Daerah di Kabupaten Minahasa Tenggara. *GOING CONCERN: JURNAL RISET AKUNTANSI, 13(04).*
- Sinambela, T., & Putri, A. S. (2020). Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak Dan Penerapan Sistem Samsat Drive Thru Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Akuntansi & Perpajakan Jayakarta, 1(2), 122-137.*
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D.* Bandung : Alfabeta.
- Waluyo. (2017). *Perpajakan Indonesia Edisi 12 Buku 1.* Penerbit Salemba Empat.
- Wardani, D. K., & Rumiyatun, R. (2017). Pengaruh Pengetahuan Wajib Pajak, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak Kendaraan Bermotor, Dan Sistem Samsat Drive Thru Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor. *Jurnal Akuntansi, 5(1), 15-24.*
- Widyana, D. P. G., & Putra, I. N. W. A. Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pelayanan Fiskus, Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor. *E-Jurnal Akuntansi, 30(1), 39-55.*
- Wulandari, R. (2019). Pengaruh Kebijakan Administrasi Perpajakan Dan Kualitas Pelayanan Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Studi Kasus Wajib Pajak orang Pribadi Di KPP Surabaya Mulyorejo). (Doctoral dissertation, Untag Surabaya).

<https://jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/2009/28tahun2009uu.htm>

. Diakses pada tanggal 11 Februari 2021 pukul 13:13.

<http://repository.uin-suska.ac.id/3186/2/BAB%20I.pdf>. Diakses pada tanggal 28 Februari 2021 pukul 15.03.

## Lampiran 1. Surat Keterangan Ijin Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN NGANJUK  
KECAMATAN PRAMBON  
DESA BALETURI

Jl. Bolawi No.1 Baleturi-Prambon-Nganjuk Kode Pos.64484

### SURAT KETERANGAN

Nomor : 30 / I / 411.515.06 / 2021

Yang Bertanda tangan dibawah ini, Kepala Desa Baleturi Kecamatan Prambon, Kabupaten Nganjuk, Menerangkan Bahwa :

Nama : Qurrotu Aini Nada  
Tempat, Tgl Lahir : Nganjuk, 10 Juli 1999  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Kewarganegaraan : WNI  
Agama : Islam  
Status Perkawinan : Belum Kawin  
Pekerjaan : Pelajar (Mahasiswa)  
Alamat : Dsn. Baleturi Rt.04 Rw.02 Ds. Baleturi – Prambon – Nganjuk.  
Keterangan/Maksud : Bahwa Orang diatas tersebut Benar – benar Penduduk Desa Kami dan Orang diatas tersebut benar – benar Telah diberikan Data Berupa Jumlah KK sebanyak 6 RT dari Rt 01 -06, adapun Riincian data Jumlah KK :

Rt.01	: 43
Rt 02	: 57
Rt 03	: 70
Rt 04	: 58
Rt 05	: 54
Rt 06	: 57

Keperluan : Untuk Persyaratan Penelitian Skripsi.

Demikian surat keterangan ini kami buat dengan sebenarnya, dan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



## Lampiran 2. Berita Acara Bimbingan Skripsi

### BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Qurrotu Aini Nada  
NIM : 171600122  
Program Studi : Akuntansi  
Tanggal Pengajuan : 16 November 2020  
Skripsi  
Judul Skripsi : Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak dan Pengetahuan Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Sepeda Motor pada Masyarakat Dusun Baleturi Desa Baleturi Kec. Prambon Kab. Nganjuk  
Dosen Pembimbing : Dra. Yuni Sukandani, S.E., M.M.  
Konsultasi : 16 November 2020 – 23 Desember 2021

No.	Tanggal	Paraf Pembimbing	Uraian/Kegiatan
1	16-11-20		Pengajuan dan Acc Judul
2	19-01-21		BAB I-III Revisi
3	19-02-21		BAB I-III Revisi
4	23-03-21		BAB I Revisi
5	23-03-21		BAB II-III Acc
6	27-03-21		BAB I Acc
7	03-04-21		Angket Revisi
8	09-04-21		Angket Revisi
9	14-04-21		Angket Acc
10	14-07-21		BAB IV-V Revisi
11	26-10-21		BAB IV-V Revisi
12	26-11-21		BAB IV Acc
13	26-11-21		BAB V Revisi
14	23-12-21		BAB V Acc

Tanggal selesai menulis skripsi : 23 Desember 2021

Surabaya, 18 Januari 2022

Dosen Pembimbing,



Dra. Yuni Sukandani, S.E., M.M.

NPP : 8611142/DY

## Lampiran 3. Berita Acara Ujian Proposal Skripsi



### UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS EKONOMI

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4 , Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234  
Website : <http://www.fe.unipasby.ac.id>

#### BERITA ACARA UJIAN PROPOSAL SKRIPSI


Pada hari ini Rabu, tanggal 28 bulan April tahun 2021, dilaksanakan Ujian Proposal Skripsi Semester Ganjil / Genap \*) Tahun Akademik 2020/2021

Nama Mahasiswa	:	Qurrotu Aini Nada
NIM	:	171600122
Program Studi	:	Akuntansi
Judul Proposal	:	Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak Dan Pengetahuan Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Sepeda Motor pada Masyarakat Dusun Baleturi Desa Baleturi Kec. Prambon Kab. Nganjuk

Dihadiri oleh :

NO	NIM	NAMA LENGKAP
1	171600130	Siti Maisaroh
2	171600102	Dian Tarakanita Setyoningati
3	171600207	Rinelda Yunike Bella Permatasari
4	171600132	Ivan Affandi
5	171600173	Andian Lestari
6	171600157	Yunita Ervin Maftukha
7	171600177	Devi Savira Sanurya
8	171600187	Sahilah Rizki Saputri
9	171600028	Laili Filtria
10	171600064	Sasqia Dewi Amanda
11	171600084	Okta Nadia Dwi Revianda
12	171600202	Reza Febyantti
13	171600164	Mawadda Maila
14	171600195	Elvida Riansa
15	171600139	Avicha Febriyanti
16	171600138	Nurul Afiah
17	171600086	Maria Antonia T. Masan

Surabaya, 28 April 2021

Penguji : Dra. Siti Istikhoro, M.Si. 

Pembimbing : Dra. Yuni Sukandani, S.E., M.M. 

## Lampiran 4. Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi

### BERITA ACARA BIMBINGAN REVISI SKRIPSI

Nama : Qurrotu Aini Nada  
NIM/ Program Studi : 171600122/ Akuntansi  
Judul Skripsi : Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak Dan Pengetahuan  
Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Sepeda  
Motor Pada Masyarakat Dusun Baleturi Desa Baleturi  
Kec. Prambon Kab. Nganjuk  
Tanggal Ujian Skripsi : 22 Januari 2022  
Penguji : 1. Dra. Martha Suhardiyah, S.E., M. Ak.  
2. Drs. H. Subakir, MM.

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan	Paraf Penguji I	Paraf Penguji II
1	08-02-2022	BAB II,IV,V	ACC		
2	02-03-2022	Penyajian Data Populasi dan Sampel Kesimpulan	ACC		

Penguji I

Drs. Martha Suhardiyah, S.E., M. Ak.  
NPP : 8602112/DY

Penguji II

Drs. H. Subakir, MM.  
NPP : 8607129/DY





## Lampiran 5. Matrik Penelitian

### MATRIK PENELITIAN KUANTITATIF

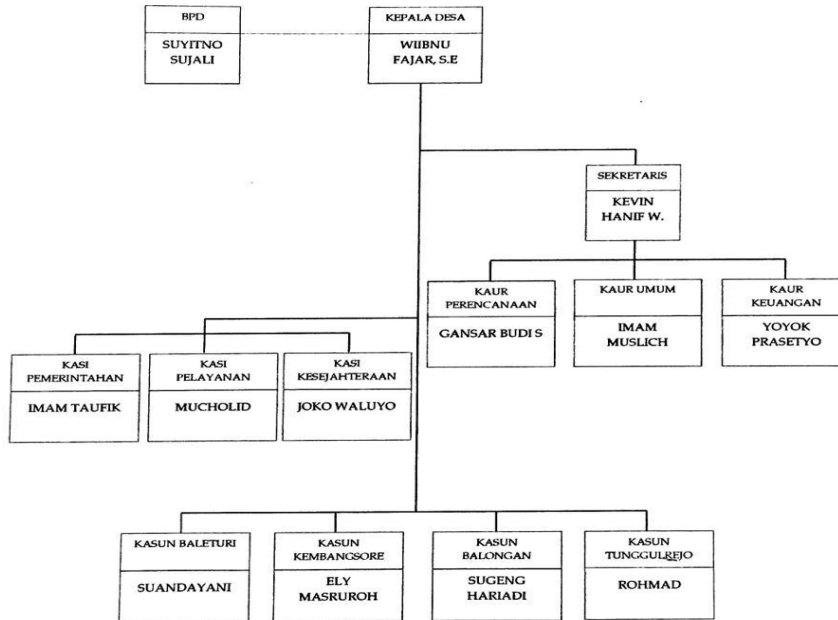
NAMA : QURROTU AINI NADA  
 NIM : 171600122  
 JUDUL : PENGARUH KESADARAN WAJIB PAJAK DAN PENGETAHUAN PERPAJAKAN TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK SEPEDA MOTOR (Masyarakat Dusun Baleturi Desa Baleturi Kec. Prambon Kab. Nganjuk)

Permasalahan	Konsep	Variabel Penelitian	Definisi Operasional dan Indikator Variabel	Hipotesis Penelitian	Populasi dan Sampel	Metode Analisis Data	Metode Pengumpulan Data	Daftar Pustaka
<p>1. Apakah Kesadaran Wajib Pajak berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Pajak?</p> <p>2. Apakah Pengetahuan Perpajakan berpengaruh terhadap Kepatuhan Wajib Pajak?</p>	<p>1. Kesadaran Wajib Pajak dan Pengetahuan Perpajakan apakah berpengaruh signifikan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak</p>	<p>X1 : Kesadaran Wajib Pajak</p> <p>X2 : Pengetahuan Perpajakan</p> <p>Y : Kepatuhan Wajib Pajak</p> <p>Jadi model hubungan variabel ganda dengan dua variabel independen X1 dan X2, dan satu variabel dependen Y. Untuk mencari hubungan X1 dengan Y dan X2 dengan Y, menggunakan teknik korelasi sederhana. Untuk mencari hubungan X1</p>	<p>1. Variabel Independen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kesadaran Wajib Pajak merupakan sebuah itikad baik seseorang untuk memenuhi kewajiban membayar pajak berdasarkan hati nuraninya yang tulus ikhlas. Semakin tinggi tingkat kesadaran wajib pajak, maka pemahaman dan pelaksanaan kewajiban perpajakan semakin baik sehingga bisa meningkatkan kepatuhan (Susilawati dan Budiarta, 2013).</li> </ul> <p>Indikator :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kesadaran</li> </ul>	<p>1. Adanya pengaruh kesadaran wajib pajak terhadap kepatuhan wajib pajak dalam pembayaran sepeda motor tahunan di Dusun Baleturi, Desa Baleturi, Kec. Prambon, Kab. Nganjuk</p> <p>2. Adanya pengaruh pengetahuan perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak dalam pembayaran sepeda motor</p>	<p>a. Populasi : Keseluruhan wajib pajak kendaraan bermotor roda 2 yang sudah membayar pajak sepeda motor tahunan</p> <p>b. Sampel : Masyarakat di Dusun Baleturi, Desa Baleturi, Kec. Prambon, Kab. Nganjuk</p> <p><i>Ds. Baleturi</i> <i>terdiri dari ...</i></p>	<p>1. Uji statistik menggunakan regresi linier berganda</p> <p>2. Uji Validitas</p> <p>3. Uji Reliabilitas</p> <p>4. Uji t</p> <p>5. Uji F</p>	<p>1. Penyebaran angket / kuisioner</p> <p>2. Dokumentasi</p>	<p>Anis Syamsu Rizal (2019), Pengaruh Pengetahuan Wajib Pajak, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak Kendaraan Bermotor Dan Sistem Samsat Drive Thru Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor</p> <p>Dewi Kusuma Wardani dan Rumsyatur (2017), Pengaruh Pengetahuan Wajib Pajak, Kesadaran Wajib Pajak,</p>

		<p>dan X2 secara bersama – sama terhadap Y menggunakan teknik korelasi ganda.</p>	<p>membayar pajak diatur undang-undang yang bersifat memaksa dan mengikat</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kesadaran membayar pajak mengurangi beban negara</li> <li>- Kesadaran membayar pajak menunjang pembangunan negara</li> </ul> <p>• Pengetahuan Perpajakan Menurut Carolina (2009) adalah informasi yang menjadi dasar bagi wajib pajak yang digunakan untuk bertindak, mengatur strategi perpajakan dan mengambil keputusan dalam menerima hak dan melaksanakan kewajibannya sebagai wajib pajak sehubungan dengan pelaksanaan hak dan kewajiban di</p>	<p>tahunan di Dusun Baleturi, Desa Baleturi, Kec. Prambon, Kab. Nganjuk</p>			<p>Sanksi Pajak Kendaraan Bermotor, Dan Sistem Samsat Drive Thru Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Studi Kasus WP PKB roda empat di Samsat Drive Thru Bantul)</p>
--	--	---	---	---	--	--	--

			<p>bidang perpajakan. Indikator :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pengetahuan hak dan kewajiban wajib pajak</li> <li>- Pengetahuan sanksi perpajakan</li> </ul> <p>2. Variabel Dependen :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kepatuhan Wajib Pajak merupakan tindakan wajib pajak dalam dengan ketentuan peraturan perundang – undangan dan peraturan pelaksanaan perpajakan yang berlaku dalam suatu negara (Siti Kurnia Rahayu, 2010:112).</li> </ul> <p>Indikator :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kepatuhan wajib pajak tepat pada waktunya</li> <li>- Kepatuhan membayar sanksi tunggakan</li> </ul>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

## Lampiran 6. Struktur Organisasi





## Lampiran 7. Kuesioner Penelitian

### KUISIONER PENELITIAN

Kepada :

Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, maka saya :

Nama : Qurrotu Aini Nada

NIM : 171600122

Bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi dengan judul : **“PENGARUH KESADARAN WAJIB PAJAK DAN PENGETAHUAN PERPAJAKAN TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK SEPEDA MOTOR PADA MASYARAKAT DUSUN BALETURI DESA BALETURI KEC. PRAMBON KAB. NGANJUK”**.

Untuk kelancaran penyelesaian tugas tersebut, saya sangat mengharapakan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk meluangkan waktu menjadi responden dengan mengisi lembar kuesioner ini secara lengkap. Tidak ada jawaban yang salah atau benar, akan tetapi mohon diisi/dipilih jawaban yang benar-benar dapat menunjukkan perasaan dari Bapak/Ibu/Saudara/i. Data yang diperoleh hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian, sehingga kerahasiaannya akan saya jaga.

Demikian atas kesediaan dan kerjasamanya yang baik dari Bapak/Ibu/saudara/i, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

Qurrotu Aini Nada



## Deskriptif Responden

Nama : .....

Jenis Kelamin : Laki-Laki/Perempuan

Usia : .....

Pekerjaan : .....

Pendapatan/Tahun : .....

Jenis Kendaraan : Roda 2

Status Kendaraan :  Aktif   
Mati

Lama Kepemilikan :  <5tahun   
5-10tahun >10tahun

Jumlah Kendaraan : .....

Pilihlah salah satu alternatif jawaban untuk setiap pernyataan berdasarkan pendapat anda dengan memberi tanda (√)

Setiap pernyataan terdiri dari 5 pilihan jawaban :

- 5 = SS (Sangat Setuju)  
 4 = S (Setuju)  
 3 = RG (Ragu-Ragu)  
 2 = TS (Tidak Setuju)  
 1 = STS (Sangat Tidak Setuju)

### 1. Kesadaran Wajib Pajak (X1)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
1	Pajak ditetapkan dengan Undang-Undang (UU) dan dapat dipaksakan.					
2	Pajak merupakan bentuk pengabdian masyarakat kepada negara.					
3	Membayar pajak					

	merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan negara.					
4	Penundaan pembayaran pajak dan pengurangan pajak dapat merugikan negara.					
5	Saya memahami bahwa kewajiban perpajakan harus dilakukan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.					
6	Saya memenuhi kewajiban membayar pajak khususnya kendaraan bermotor dengan benar.					

## 2. Pengetahuan Perpajakan (X2)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
7	Pengetahuan perpajakan dapat dengan mudah diperoleh dari media massa (seperti televisi dan radio), spanduk, reklame, internet, dll.					
8	Masyarakat mengetahui fungsi dan manfaat pajak yang digunakan untuk membiayai pembangunan					

	negara dan sarana umum bagi masyarakat.					
9	Masyarakat mengetahui bagaimana cara membayar pajak dengan benar.					
10	Masyarakat telah mengetahui bahwa dalam Undang-Undang perpajakan, bagi Wajib Pajak yang terlambat atau tidak membayar pajak dapat diberikan sanksi administrasi (denda) dan sanksi pidana (penjara).					
11	Pajak bersifat memaksa sehingga apabila terjadi pelanggaran maka akan dikenakan sanksi.					
12	Saya tidak mendapatkan imbalan secara langsung dari pajak yang saya bayarkan.					

### 3. Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
13	Saya selalu memenuhi kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor.					
14	Saya selalu membayar					

	pajak tepat pada waktunya.					
15	Saya selalu melengkapi data persyaratan pembayaran pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan.					
16	Saya selalu ingat waktu jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.					
17	Saya selalu mematuhi aturan perpajakan yang telah ditetapkan oleh Undang-Undang sehingga terhindar dari sanksi perpajakan.					

## Lampiran 8. Tabulasi Data

### 1. Tabulasi Variabel Kesadaran Wajib Pajak (X1)

Variabel X1						Total
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
5	5	5	4	5	4	28
5	5	5	4	5	4	28
5	5	5	4	5	5	29
4	5	5	5	5	5	29
5	5	4	5	5	5	29
4	4	4	5	4	4	25
4	4	5	4	5	4	26
4	4	4	5	4	4	25
4	5	4	4	5	4	26
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	5	5	3	25
4	4	3	4	4	3	22
5	5	5	5	5	4	29
5	5	4	5	5	4	28
4	3	4	4	3	4	22
4	4	4	5	5	5	27
4	4	4	3	4	4	23
5	5	5	4	3	3	25
4	4	5	4	4	4	25
4	4	4	4	5	4	25
4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	4	4	3	24
4	4	4	4	4	4	24

4	4	2	4	4	3	21
4	4	5	4	4	4	25
4	4	4	4	4	4	24
4	4	2	4	4	4	22
3	5	3	3	3	3	20
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	2	3	3	20
4	4	2	4	4	4	22
5	5	5	5	4	4	28
4	5	4	4	5	5	27
5	4	4	4	4	4	25
3	4	4	3	5	5	24
4	4	2	4	3	3	20
5	5	5	5	5	3	28
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	3	23
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	4	5	29
5	5	5	4	4	4	27
5	5	5	5	5	5	30
5	4	4	3	4	4	24
4	4	4	4	5	5	26
4	5	5	5	5	5	29
5	5	4	5	4	4	27
4	4	3	4	5	4	24
3	4	4	4	4	3	22
4	5	5	3	3	2	22
4	4	5	4	4	4	25
4	3	4	4	4	4	23

4	5	3	4	4	4	24
5	5	4	5	5	4	28
4	5	4	5	5	5	28
4	3	4	4	4	4	23
3	4	4	3	5	5	24
4	5	4	4	4	5	26
5	4	4	5	3	3	24
3	4	3	3	4	4	21
4	4	4	4	4	4	24
5	5	3	5	5	3	26
4	4	4	4	4	5	25
5	5	5	5	5	4	29
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	4	5	5	27
4	5	5	4	4	2	24
3	3	3	5	5	3	22
4	5	5	4	4	2	24
5	5	4	5	5	4	28
4	4	5	4	4	4	25
4	4	4	5	5	5	27
4	5	4	4	4	4	25
5	4	4	5	4	4	26
4	5	4	4	4	3	24
4	4	4	3	5	4	24
4	5	5	4	5	4	27
5	5	4	5	5	5	29
4	4	4	4	4	4	24
4	4	3	5	5	3	24
4	5	5	4	5	4	27

4	5	4	5	5	4	27
4	5	5	4	4	4	26
4	4	4	5	5	4	26
4	5	4	5	5	4	27
4	4	3	5	5	4	25
4	4	3	5	4	4	24
4	5	4	5	5	5	28
4	5	5	5	4	4	27
4	4	3	4	4	3	22
4	5	5	5	5	4	28
5	4	5	5	5	5	29
4	4	3	5	5	4	25
5	5	5	5	5	4	29
4	5	4	4	4	4	25
4	5	5	5	4	4	27
4	4	4	5	3	3	23
4	5	5	5	4	4	27
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	4	4	28
5	5	5	5	5	3	28



## 2. Tabulasi Variabel Pengetahuan Perpajakan (X2)

Variabel X2						Total
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
5	5	5	4	4	5	28
4	4	3	4	4	4	23
4	4	4	5	5	5	27
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	4	5	27
4	4	5	5	4	4	26
4	4	5	5	4	4	26
5	5	5	4	4	3	26
5	4	4	4	4	4	25
4	4	4	4	3	3	22
4	4	4	4	5	5	26
3	4	4	4	4	4	23
4	4	4	4	4	5	25
4	4	5	5	5	5	28
5	4	5	4	5	5	28
4	4	4	4	5	5	26
5	4	5	4	4	3	25
4	3	5	4	4	4	24
5	5	5	4	5	5	29
4	4	4	4	4	3	23
4	5	4	5	4	5	27
4	3	4	3	4	4	22
4	4	4	4	4	5	25
5	5	3	4	4	4	25
4	3	4	2	4	5	22
4	5	5	5	4	5	28

4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	5	5	5	28
4	4	4	5	4	4	25
4	4	4	3	4	5	24
4	4	4	3	3	5	23
4	4	4	4	4	4	24
5	4	5	4	5	5	28
4	4	4	4	5	4	25
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	5	5	5	27
5	5	5	4	5	5	29
4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	4	4	5	26
4	4	4	4	4	5	25
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	5	5	29
5	5	5	4	4	5	28
5	4	4	4	4	5	26
5	4	5	5	5	4	28
5	4	5	5	4	4	27
4	4	5	4	5	5	27
4	4	4	4	4	5	25
3	4	3	3	3	3	19
4	3	3	4	4	5	23
4	3	4	4	5	5	25
4	3	4	4	4	5	24
4	4	4	3	3	4	22
5	5	4	5	4	5	28

5	5	5	4	4	5	28
4	3	4	4	4	4	23
5	4	4	4	4	5	26
5	4	4	4	4	5	26
3	4	4	4	4	3	22
5	5	3	2	3	3	21
5	4	4	4	4	5	26
4	5	5	5	5	5	29
4	5	5	5	4	5	28
4	4	5	4	5	5	27
3	5	5	3	3	5	24
5	5	5	4	4	4	27
5	4	4	3	3	4	23
5	5	5	4	3	5	27
3	4	4	4	4	5	24
4	5	5	5	3	5	27
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	4	4	5	28
5	5	5	4	4	4	27
3	4	3	4	4	5	23
5	4	4	4	4	4	25
5	4	4	4	4	5	26
5	5	4	4	4	4	26
5	5	5	4	4	5	28
5	4	4	4	4	5	26
5	5	5	4	4	4	27
5	5	5	5	4	5	29
4	4	4	5	5	5	27
5	5	5	5	5	5	30

5	4	4	5	5	5	28
5	4	4	5	4	5	27
5	5	5	5	5	5	30
5	4	4	5	5	5	28
5	5	5	4	4	5	28
3	4	4	4	4	4	23
4	5	5	5	5	4	28
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	5	4	4	25
5	5	5	4	4	3	26
5	4	4	5	4	5	27
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	4	4	5	5	5	28
4	5	4	4	5	5	27
5	4	4	4	4	4	25
3	3	2	3	3	3	17
4	4	4	4	4	4	24

### 3. Tabulasi Variabel Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Variabel Y					Total
Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
4	4	5	5	5	23
4	4	4	4	5	21
5	5	4	4	4	22
5	5	4	5	5	24
5	5	5	5	5	25
5	4	5	3	4	21
5	5	5	4	4	23
3	3	3	3	4	16
4	4	4	5	5	22
4	4	4	4	5	21
4	4	4	4	4	20
4	4	5	5	5	23
5	5	5	5	4	24
4	5	5	5	4	23
5	5	4	4	4	22
4	4	4	4	3	19
5	5	5	4	4	23
4	4	4	5	5	22
5	5	5	4	4	23
5	4	5	3	4	21
4	4	4	5	4	21
4	4	4	4	3	19
5	5	4	4	5	23
4	4	4	4	5	21
5	4	4	4	4	21
5	5	5	5	5	25

4	4	4	3	3	18
4	5	4	5	4	22
4	4	4	4	3	19
4	4	5	4	4	21
2	2	2	2	4	12
4	2	4	4	4	18
4	4	4	4	3	19
5	5	3	3	4	20
5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25
4	2	4	4	3	17
5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20
5	5	4	4	5	23
4	4	4	4	3	19
5	5	5	5	5	25
4	4	5	5	5	23
5	5	4	5	5	24
5	4	4	3	4	20
5	5	5	4	4	23
4	5	5	4	4	22
5	4	5	3	4	21
4	5	4	4	4	21
4	5	5	4	3	21
4	4	5	4	4	21
4	4	4	5	5	22
4	4	4	3	3	18
4	4	5	4	4	21
5	5	5	5	4	24

3	5	4	5	5	22
5	5	5	4	4	23
4	4	4	4	5	21
4	4	4	4	4	20
4	5	5	4	4	22
3	4	2	5	5	19
4	4	4	5	4	21
5	5	4	4	4	22
4	4	4	5	5	22
4	4	4	5	5	22
4	4	4	5	4	21
3	3	4	4	3	17
4	4	5	3	4	20
4	4	4	4	5	21
5	4	4	4	4	21
3	3	3	5	4	18
4	4	4	4	4	20
3	3	2	5	4	17
4	3	4	4	5	20
3	4	3	4	5	19
4	4	5	4	4	21
4	5	5	4	4	22
5	5	5	4	5	24
4	3	3	5	5	20
3	3	3	5	5	19
3	3	2	5	4	17
4	4	4	5	5	22
5	5	4	4	5	23
5	4	5	5	4	23

4	4	5	5	4	22
5	5	5	5	5	25
5	4	4	5	5	23
4	4	5	4	5	22
4	5	4	5	4	22
4	3	4	5	5	21
5	5	4	4	5	23
5	5	4	5	4	23
4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	5	22
4	5	5	5	5	24
4	5	3	5	4	21
4	4	5	5	5	23
3	3	4	4	4	18
4	5	4	5	5	23
5	5	4	4	5	23
4	4	3	4	3	18
4	4	4	4	4	20





## Lampiran 9. Hasil Output Pengolahan Data SPSS

### 1. Uji Validitas

#### Hasil Uji Validitas Variabel Kesadaran Wajib Pajak (X1)

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TotalX1
X1.1	Pearson Correlation	1	.435**	.374**	.441**	.177	.125	.641**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.075	.211	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X1.2	Pearson Correlation	.435**	1	.436**	.281**	.250*	.066	.627**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.004	.011	.511	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X1.3	Pearson Correlation	.374**	.436**	1	.157	.174	.189	.643**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.115	.079	.058	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X1.4	Pearson Correlation	.441**	.281**	.157	1	.407**	.194	.644**
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.115		.000	.051	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X1.5	Pearson Correlation	.177	.250*	.174	.407**	1	.474**	.657**
	Sig. (2-tailed)	.075	.011	.079	.000		.000	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X1.6	Pearson Correlation	.125	.066	.189	.194	.474**	1	.569**
	Sig. (2-tailed)	.211	.511	.058	.051	.000		.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
TotalX1	Pearson Correlation	.641**	.627**	.643**	.644**	.657**	.569**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	102	102	102	102	102	102	102

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

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

## Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan Perpajakan (X2)

		Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	TotalX2
X2.1	Pearson Correlation	1	.440**	.372**	.212*	.220*	.185	.614**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.032	.027	.062	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X2.2	Pearson Correlation	.440**	1	.498**	.286**	.103	.151	.621**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.004	.303	.129	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X2.3	Pearson Correlation	.372**	.498**	1	.399**	.322**	.270**	.726**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.001	.006	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X2.4	Pearson Correlation	.212*	.286**	.399**	1	.545**	.320**	.709**
	Sig. (2-tailed)	.032	.004	.000		.000	.001	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X2.5	Pearson Correlation	.220*	.103	.322**	.545**	1	.419**	.661**
	Sig. (2-tailed)	.027	.303	.001	.000		.000	.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
X2.6	Pearson Correlation	.185	.151	.270**	.320**	.419**	1	.604**
	Sig. (2-tailed)	.062	.129	.006	.001	.000		.000
	N	102	102	102	102	102	102	102
TotalX2	Pearson Correlation	.614**	.621**	.726**	.709**	.661**	.604**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	102	102	102	102	102	102	102

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

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

## Hasil Uji Validitas Variabel Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

### Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	TotalY
Y1.1	Pearson Correlation	1	.579**	.547**	.016	.153	.697**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.876	.126	.000
	N	102	102	102	102	102	102
Y1.2	Pearson Correlation	.579**	1	.461**	.202*	.187	.788**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.042	.060	.000
	N	102	102	102	102	102	102
Y1.3	Pearson Correlation	.547**	.461**	1	.058	.059	.671**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.564	.555	.000
	N	102	102	102	102	102	102
Y1.4	Pearson Correlation	.016	.202*	.058	1	.439**	.511**
	Sig. (2-tailed)	.876	.042	.564		.000	.000
	N	102	102	102	102	102	102
Y1.5	Pearson Correlation	.153	.187	.059	.439**	1	.542**
	Sig. (2-tailed)	.126	.060	.555	.000		.000
	N	102	102	102	102	102	102
TotalY	Pearson Correlation	.697**	.788**	.671**	.511**	.542**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	102	102	102	102	102	102

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

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

## 2. Uji Reliabilitas

Variabel Kesadaran Wajib Pajak (X1)

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.687	6

Variabel Pengetahuan Perpajakan (X2)

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.735	6

Variabel Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.654	5

### 3. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		102
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.03339822
Most Extreme Differences	Absolute	.078
	Positive	.046
	Negative	-.078
Test Statistic		.078
Asymp. Sig. (2-tailed)		.129 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### 4. Uji Multikolinieritas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7.230	2.635		2.744	.007		
	TotalX1	.298	.088	.316	3.385	.001	.901	1.109
	TotalX2	.248	.087	.266	2.856	.005	.901	1.109

a. Dependent Variable: TotalY

## 5. Uji Autokorelasi

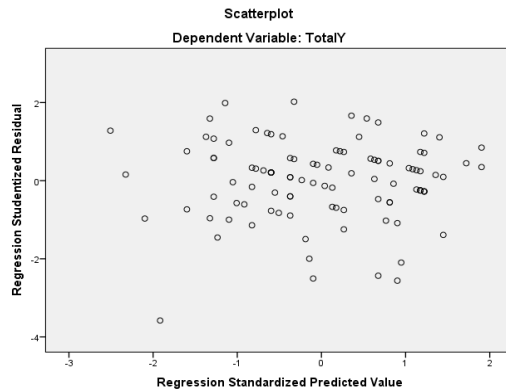
### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.473 <sup>a</sup>	.224	.208	2.05383	1.982

a. Predictors: (Constant), TotalX2, TotalX1

b. Dependent Variable: TotalY

## 6. Uji Heterokedastisitas



## 7. Regresi Linier Berganda

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7.230	2.635		2.744	.007		
	TotalX1	.298	.088	.316	3.385	.001	.901	1.109
	TotalX2	.248	.087	.266	2.856	.005	.901	1.109

a. Dependent Variable: TotalY

## 8. Uji Determinan (R2)

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

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.473 <sup>a</sup>	.224	.208	2.05383	1.982

a. Predictors: (Constant), TotalX2, TotalX1

b. Dependent Variable: TotalY



## 9. Uji t

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7.230	2.635		2.744	.007		
	TotalX1	.298	.088	.316	3.385	.001	.901	1.109
	TotalX2	.248	.087	.266	2.856	.005	.901	1.109

a. Dependent Variable: TotalY

## 10. Uji F

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	120.208	2	60.104	14.249	.000 <sup>b</sup>
	Residual	417.606	99	4.218		
	Total	537.814	101			

a. Dependent Variable: TotalY

b. Predictors: (Constant), TotalX2, TotalX1