



LAMPIRAN-LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 : KUESIONER

KUESIONER PENELITIAN

Bapak, ibu, saudara dan saudari terhormat

Saya atas nama Yewa Yunilisa Mei, saat ini saya sedang menyelesaikan skripsi pada program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Flores dengan judul **“Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur”**.

Oleh karena itu saya mohon kepada bapak/ibu/saudara/saudari berkenan dapat membantu mengisi dan menjawab kuesioner ini dengan sebenar-benarnya.

Atas segala bantuan bapak/ibu/saudara/saudari saya sampaikan terima kasih atas data yang saya peroleh.

Ende, Agustus 2021
Hormat Saya

Yewa Yunilisa Mei
2017410629

KUESIONER

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) yang sesuai dengan identitas responden.
2. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) pada pilihan tanggapan yang paling sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu/Saudara/I rasakan, alami atau harapan.

Pilihan tanggapan cukup satu saja.

3. Mohon dijawab tanpa pengaruh apapun, peneliti menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i.
4. Terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini.

BAGIAN I

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama (boleh diisi/tidak) :
2. Usia : 18 - 30 Tahun
 31 – 40 Tahun
 41 – 50 Tahun
 50 Tahun keatas
3. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
4. Pekerjaan : Petani
 PNS dan Guru
 Mahasiswa
 Wiraswasta
 Dan Lain-lain

ALTERNATIF PILIHAN DALAM KUESIONER

- | | | |
|------------------------------------|-------|---------------|
| Alternatif 1 : Sangat Tidak Setuju | (STS) | diberi skor 1 |
| Alternatif 2 : Tidak Setuju | (TS) | diberi skor 2 |
| Alternatif 3 : Netral | (N) | diberi skor 3 |
| Alternatif 4 : Setuju | (S) | diberi skor 4 |
| Alternatif 5 : Sangat Setuju | (SS) | diberi skor 5 |

BAGIAN II

DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER

NO	PERNYATAAN	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
I	Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan (X1)					
1.	Saya memahami kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan yang berlaku.					
2.	Sebagai wajib pajak saya menyadari membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.					
3.	Saya paham jika tidak membayar pajak atau terlambat membayar pajak akan dikenakan sanksi.					
4.	Saya mengetahui jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.					
5.	Saya paham mengenai tariff pajak kendaraan bermotor.					
II	Kesadaran Wajib Pajak (X2)					
1.	Membayar pajak kendaraan bermotor merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan daerah.					
2.	Saya selalu melakukan pembayar pajak kendaraan bermotor.					
3.	Saya sadar penundaan membayar pajak kendaraan bermotor dapat merugikan pemerintah.					

4.	Pajak kendaraan bermotor merupakan pajak yang ditetapkan dengan UU dan dapat dipaksakan bagi yang melanggarnya.					
5.	Saya membayar pajak kendaraan bermotor tanpa adanya paksaan dari siapapun.					
III	Sanksi Perpajakan (X3)					
1.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi dan sanksi pidana jika tidak mentaati peraturan pajak kendaraan bermotor.					
2.	Jika saya terlambat membayar pajak kendaraan bermotor, saya akan diberi tindakan tegas oleh pihak yang berwenang.					
3.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi berupa denda jika terlambat melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor.					
4.	Saya akan mendapatkan surat teguran jika memiliki tunggakan pajak kendaraan bermotor.					
5.	Saya merasa malu jika mendapatkan surat teguran karena tidak membayar pajak kendaraan bermotor.					
IV	Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Y)					
1.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.					
2.	Saya tidak pernah mendapat surat teguran dari Kantor Samsat Manggarai Timur akibat penundaan dalam membayar pajak kendaraan bermotor.					
3.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan yang telah ditentukan.					
4.	Saya selalu menaati UU mengenai pajak kendaraan bermotor yang berlaku.					
5.	Saya tidak pernah mendapat hukuman atas kelalaian dalam bidang perpajakan.					

LAMPIRAN 1 : KUESIONER

KUESIONER PENELITIAN

Bapak, ibu, saudara dan saudari terhormat

Saya atas nama Yewa Yunilisa Mei, saat ini saya sedang menyelesaikan skripsi pada program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Flores dengan judul **“Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur”**.

Oleh karena itu saya mohon kepada bapak/ibu/saudara/saudari berkenan dapat membantu mengisi dan menjawab kuesioner ini dengan sebenar-benarnya.

Atas segala bantuan bapak/ibu/saudara/saudari saya sampaikan terima kasih atas data yang saya peroleh.

Ende, Agustus 2021
Hormat Saya

Yewa Yunilisa Mei
2017410629

KUESIONER

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) yang sesuai dengan identitas responden.
2. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) pada pilihan tanggapan yang paling sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu/Saudara/I rasakan, alami atau harapan.

Pilihan tanggapan cukup satu saja.

3. Mohon dijawab tanpa pengaruh apapun, peneliti menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i.
4. Terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini.

BAGIAN I

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama (boleh diisi/tidak) :
2. Usia : 18 - 30 Tahun
 31 – 40 Tahun
 41 – 50 Tahun
 50 Tahun keatas
3. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
4. Pekerjaan : Petani
 PNS dan Guru
 Mahasiswa
 Wiraswasta
 Dan Lain-lain

ALTERNATIF PILIHAN DALAM KUESIONER

- Alternatif 1 : Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1
 Alternatif 2 : Tidak Setuju (TS) diberi skor 2
 Alternatif 3 : Netral (N) diberi skor 3
 Alternatif 4 : Setuju (S) diberi skor 4
 Alternatif 5 : Sangat Setuju (SS) diberi skor 5

BAGIAN II

DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER

NO	PERNYATAAN	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
I	Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan (X1)					
1.	Saya memahami kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan yang berlaku.		✓			
2.	Sebagai wajib pajak saya menyadari membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.		✓			
3.	Saya paham jika tidak membayar pajak atau terlambat membayar pajak akan dikenakan sanksi.		✓			
4.	Saya mengetahui jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.	✓				
5.	Saya paham mengenai tariff pajak kendaraan bermotor.		✓			
II	Kesadaran Wajib Pajak (X2)					
1.	Membayar pajak kendaraan bermotor merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan daerah.	✓				
2.	Saya selalu melakukan pembayar pajak kendaraan bermotor.	✓				
3.	Saya sadar penundaan membayar pajak kendaraan bermotor dapat merugikan pemerintah.		✓			

4.	Pajak kendaraan bermotor merupakan pajak yang ditetapkan dengan UU dan dapat dipaksakan bagi yang melanggarnya.	✓				
5.	Saya membayar pajak kendaraan bermotor tanpa adanya paksaan dari siapapun.		✓			
III Sanksi Perpajakan (X3)						
1.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi dan sanksi pidana jika tidak mentaati peraturan pajak kendaraan bermotor.	✓				
2.	Jika saya terlambat membayar pajak kendaraan bermotor, saya akan diberi tindakan tegas oleh pihak yang berwenang.		✓			
3.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi berupa denda jika terlambat melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor.	✓				
4.	Saya akan mendapatkan surat teguran jika memiliki tunggakan pajak kendaraan bermotor.		✓			
5.	Saya merasa malu jika mendapatkan surat teguran karena tidak membayar pajak kendaraan bermotor.		✓			
IV Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Y)						
1.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.		✓			
2.	Saya tidak pernah mendapat surat teguran dari Kantor Samsat Manggarai Timur akibat penundaan dalam membayar pajak kendaraan bermotor.		✓			
3.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan yang telah ditentukan.	✓				
4.	Saya selalu menaati UU mengenai pajak kendaraan bermotor yang berlaku.		✓			
5.	Saya tidak pernah mendapat hukuman atas kelalaian dalam bidang perpajakan.		✓			

LAMPIRAN 1 : KUESIONER

KUESIONER PENELITIAN

Bapak, ibu, saudara dan saudari terhormat

Saya atas nama Yewa Yunilisa Mei, saat ini saya sedang menyelesaikan skripsi pada program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Flores dengan judul **“Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur”**.

Oleh karena itu saya mohon kepada bapak/ibu/saudara/saudari berkenan dapat membantu mengisi dan menjawab kuesioner ini dengan sebenar-benarnya.

Atas segala bantuan bapak/ibu/saudara/saudari saya sampaikan terima kasih atas data yang saya peroleh.

Ende, Agustus 2021
Hormat Saya

Yewa Yunilisa Mei
2017410629

KUESIONER

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) yang sesuai dengan identitas responden.
2. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) pada pilihan tanggapan yang paling sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu/Saudara/I rasakan, alami atau harapan.

Pilihan tanggapan cukup satu saja.

3. Mohon dijawab tanpa pengaruh apapun, peneliti menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i.
4. Terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini.

BAGIAN I

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama (boleh diisi/tidak) :
2. Usia : 18 - 30 Tahun
 31 – 40 Tahun
 41 – 50 Tahun
 50 Tahun keatas
3. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
4. Pekerjaan : Petani
 PNS dan Guru
 Mahasiswa
 Wiraswasta
 Dan Lain-lain

ALTERNATIF PILIHAN DALAM KUESIONER

- Alternatif 1 : Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1
- Alternatif 2 : Tidak Setuju (TS) diberi skor 2
- Alternatif 3 : Netral (N) diberi skor 3
- Alternatif 4 : Setuju (S) diberi skor 4
- Alternatif 5 : Sangat Setuju (SS) diberi skor 5

BAGIAN II

DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER

NO	PERNYATAAN	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
I	Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan (X1)					
1.	Saya memahami kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan yang berlaku.	✓				
2.	Sebagai wajib pajak saya menyadari membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.	✓				
3.	Saya paham jika tidak membayar pajak atau terlambat membayar pajak akan dikenakan sanksi.		✓			
4.	Saya mengetahui jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.	✓				
5.	Saya paham mengenai tariff pajak kendaraan bermotor.	✓				
II	Kesadaran Wajib Pajak (X2)					
1.	Membayar pajak kendaraan bermotor merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan daerah.	✓				
2.	Saya selalu melakukan pembayar pajak kendaraan bermotor.	✓				
3.	Saya sadar penundaan membayar pajak kendaraan bermotor dapat merugikan pemerintah.	✓				

4.	Pajak kendaraan bermotor merupakan pajak yang ditetapkan dengan UU dan dapat dipaksakan bagi yang melanggarnya.		✓			
5.	Saya membayar pajak kendaraan bermotor tanpa adanya paksaan dari siapapun.		✓			
III Sanksi Perpajakan (X3)						
1.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi dan sanksi pidana jika tidak mentaati peraturan pajak kendaraan bermotor.		✓			
2.	Jika saya terlambat membayar pajak kendaraan bermotor, saya akan diberi tindakan tegas oleh pihak yang berwenang.	✓				
3.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi berupa denda jika terlambat melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor.		✓			
4.	Saya akan mendapatkan surat teguran jika memiliki tunggakan pajak kendaraan bermotor.	✓				
5.	Saya merasa malu jika mendapatkan surat teguran karena tidak membayar pajak kendaraan bermotor.		✓			
IV Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Y)						
1.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.	✓				
2.	Saya tidak pernah mendapat surat teguran dari Kantor Samsat Manggarai Timur akibat penundaan dalam membayar pajak kendaraan bermotor.	✓				
3.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan yang telah ditentukan.		✓			
4.	Saya selalu menaati UU mengenai pajak kendaraan bermotor yang berlaku.	✓				
5.	Saya tidak pernah mendapat hukuman atas kelalaian dalam bidang perpajakan.	✓				

LAMPIRAN 1 : KUESIONER

KUESIONER PENELITIAN

Bapak, ibu, saudara dan saudari terhormat

Saya atas nama Yewa Yunilisa Mei, saat ini saya sedang menyelesaikan skripsi pada program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Flores dengan judul **“Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur”**.

Oleh karena itu saya mohon kepada bapak/ibu/saudara/saudari berkenan dapat membantu mengisi dan menjawab kuesioner ini dengan sebenar-benarnya.

Atas segala bantuan bapak/ibu/saudara/saudari saya sampaikan terima kasih atas data yang saya peroleh.

Ende, Agustus 2021
Hormat Saya

Yewa Yunilisa Mei
2017410629

KUESIONER

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) yang sesuai dengan identitas responden.
2. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) pada pilihan tanggapan yang paling sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu/Saudara/I rasakan, alami atau harapan.

Pilihan tanggapan cukup satu saja.

3. Mohon dijawab tanpa pengaruh apapun, peneliti menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i.
4. Terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini.

BAGIAN I

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama (boleh diisi/tidak) :
2. Usia : 18 - 30 Tahun
 31 – 40 Tahun
 41 – 50 Tahun
 50 Tahun keatas
3. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
4. Pekerjaan : Petani
 PNS dan Guru
 Mahasiswa
 Wiraswasta
 Dan Lain-lain

ALTERNATIF PILIHAN DALAM KUESIONER

- Alternatif 1 : Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1
 Alternatif 2 : Tidak Setuju (TS) diberi skor 2
 Alternatif 3 : Netral (N) diberi skor 3
 Alternatif 4 : Setuju (S) diberi skor 4
 Alternatif 5 : Sangat Setuju (SS) diberi skor 5

BAGIAN II

DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER

NO	PERNYATAAN	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
I	Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan (X1)					
1.	Saya memahami kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan yang berlaku.	✓				
2.	Sebagai wajib pajak saya menyadari membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.	✓				
3.	Saya paham jika tidak membayar pajak atau terlambat membayar pajak akan dikenakan sanksi.		✓			
4.	Saya mengetahui jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.	✓				
5.	Saya paham mengenai tariff pajak kendaraan bermotor.	✓				
II	Kesadaran Wajib Pajak (X2)					
1.	Membayar pajak kendaraan bermotor merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan daerah.	✓				
2.	Saya selalu melakukan pembayar pajak kendaraan bermotor.	✓				
3.	Saya sadar penundaan membayar pajak kendaraan bermotor dapat merugikan pemerintah.	✓				

4.	Pajak kendaraan bermotor merupakan pajak yang ditetapkan dengan UU dan dapat dipaksakan bagi yang melanggarnya.	✓				
5.	Saya membayar pajak kendaraan bermotor tanpa adanya paksaan dari siapapun.		✓			
III	Sanksi Perpajakan (X3)					
1.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi dan sanksi pidana jika tidak mentaati peraturan pajak kendaraan bermotor.	✓				
2.	Jika saya terlambat membayar pajak kendaraan bermotor, saya akan diberi tindakan tegas oleh pihak yang berwenang.	✓				
3.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi berupa denda jika terlambat melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor.	✓				
4.	Saya akan mendapatkan surat teguran jika memiliki tunggakan pajak kendaraan bermotor.	✓				
5.	Saya merasa malu jika mendapatkan surat teguran karena tidak membayar pajak kendaraan bermotor.		✓			
IV	Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Y)					
1.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.	✓				
2.	Saya tidak pernah mendapat surat teguran dari Kantor Samsat Manggarai Timur akibat penundaan dalam membayar pajak kendaraan bermotor.	✓				
3.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan yang telah ditentukan.	✓				
4.	Saya selalu menaati UU mengenai pajak kendaraan bermotor yang berlaku.		✓			
5.	Saya tidak pernah mendapat hukuman atas kelalaian dalam bidang perpajakan.	✓				

LAMPIRAN 1 : KUESIONER

KUESIONER PENELITIAN

Bapak, ibu, saudara dan saudari terhormat

Saya atas nama Yewa Yunilisa Mei, saat ini saya sedang menyelesaikan skripsi pada program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Flores dengan judul **“Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur”**.

Oleh karena itu saya mohon kepada bapak/ibu/saudara/saudari berkenan dapat membantu mengisi dan menjawab kuesioner ini dengan sebenar-benarnya.

Atas segala bantuan bapak/ibu/saudara/saudari saya sampaikan terima kasih atas data yang saya peroleh.

Ende, Agustus 2021
Hormat Saya

Yewa Yunilisa Mei
2017410629

KUESIONER

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) yang sesuai dengan identitas responden.
2. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) pada pilihan tanggapan yang paling sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu/Saudara/I rasakan, alami atau harapan.

Pilihan tanggapan cukup satu saja.

3. Mohon dijawab tanpa pengaruh apapun, peneliti menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i.
4. Terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini.

BAGIAN I

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama (boleh diisi/tidak) :
2. Usia : 18 - 30 Tahun
 31 - 40 Tahun
 41 - 50 Tahun
 50 Tahun keatas
3. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
4. Pekerjaan : Petani
 PNS dan Guru
 Mahasiswa
 Wiraswasta
 Dan Lain-lain

ALTERNATIF PILIHAN DALAM KUESIONER

- | | | |
|------------------------------------|-------|---------------|
| Alternatif 1 : Sangat Tidak Setuju | (STS) | diberi skor 1 |
| Alternatif 2 : Tidak Setuju | (TS) | diberi skor 2 |
| Alternatif 3 : Netral | (N) | diberi skor 3 |
| Alternatif 4 : Setuju | (S) | diberi skor 4 |
| Alternatif 5 : Sangat Setuju | (SS) | diberi skor 5 |

BAGIAN II

DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER

NO	PERNYATAAN	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
I	Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan (X1)					
1.	Saya memahami kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan yang berlaku.		✓			
2.	Sebagai wajib pajak saya menyadari membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.		✓			
3.	Saya paham jika tidak membayar pajak atau terlambat membayar pajak akan dikenakan sanksi.		✓			
4.	Saya mengetahui jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.	✓				
5.	Saya paham mengenai tariff pajak kendaraan bermotor.		✓			
II	Kesadaran Wajib Pajak (X2)					
1.	Membayar pajak kendaraan bermotor merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan daerah.	✓				
2.	Saya selalu melakukan pembayar pajak kendaraan bermotor.	✓				
3.	Saya sadar penundaan membayar pajak kendaraan bermotor dapat merugikan pemerintah.		✓			

4.	Pajak kendaraan bermotor merupakan pajak yang ditetapkan dengan UU dan dapat dipaksakan bagi yang melanggarnya.		✓			
5.	Saya membayar pajak kendaraan bermotor tanpa adanya paksaan dari siapapun.		✓			
III	Sanksi Perpajakan (X3)					
1.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi dan sanksi pidana jika tidak mentaati peraturan pajak kendaraan bermotor.		✓			
2.	Jika saya terlambat membayar pajak kendaraan bermotor, saya akan diberi tindakan tegas oleh pihak yang berwenang.		✓			
3.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi berupa denda jika terlambat melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor.		✓			
4.	Saya akan mendapatkan surat teguran jika memiliki tunggakan pajak kendaraan bermotor.		✓			
5.	Saya merasa malu jika mendapatkan surat teguran karena tidak membayar pajak kendaraan bermotor.		✓			
IV	Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Y)					
1.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.		✓			
2.	Saya tidak pernah mendapat surat teguran dari Kantor Samsat Manggarai Timur akibat penundaan dalam membayar pajak kendaraan bermotor.		✓			
3.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan yang telah ditentukan.		✓			
4.	Saya selalu menaati UU mengenai pajak kendaraan bermotor yang berlaku.		✓			
5.	Saya tidak pernah mendapat hukuman atas kelalaian dalam bidang perpajakan.		✓			

LAMPIRAN 1 : KUESIONER

KUESIONER PENELITIAN

Bapak, ibu, saudara dan saudari terhormat

Saya atas nama Yewa Yunilisa Mei, saat ini saya sedang menyelesaikan skripsi pada program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Flores dengan judul **“Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur”**.

Oleh karena itu saya mohon kepada bapak/ibu/saudara/saudari berkenan dapat membantu mengisi dan menjawab kuesioner ini dengan sebenar-benarnya.

Atas segala bantuan bapak/ibu/saudara/saudari saya sampaikan terima kasih atas data yang saya peroleh.

Ende, Agustus 2021
Hormat Saya

Yewa Yunilisa Mei
2017410629

KUESIONER

Petunjuk pengisian kuesioner

1. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) yang sesuai dengan identitas responden.
2. Mohon diberi tanda centang (√) atau tanda silang (x) pada pilihan tanggapan yang paling sesuai dengan keadaan yang Bapak/Ibu/Saudara/I rasakan, alami atau harapan.

Pilihan tanggapan cukup satu saja.

3. Mohon dijawab tanpa pengaruh apapun, peneliti menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu/Saudara/i.
4. Terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini.

BAGIAN I

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama (boleh diisi/tidak) :
2. Usia : 18 - 30 Tahun
 31 – 40 Tahun
 41 – 50 Tahun
 50 Tahun keatas
3. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
4. Pekerjaan : Petani
 PNS dan Guru
 Mahasiswa
 Wiraswasta
 Dan Lain-lain

ALTERNATIF PILIHAN DALAM KUESIONER

- Alternatif 1 : Sangat Tidak Setuju (STS) diberi skor 1
 Alternatif 2 : Tidak Setuju (TS) diberi skor 2
 Alternatif 3 : Netral (N) diberi skor 3
 Alternatif 4 : Setuju (S) diberi skor 4
 Alternatif 5 : Sangat Setuju (SS) diberi skor 5

BAGIAN II

DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER

NO	PERNYATAAN	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
I	Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan (X1)					
1.	Saya memahami kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan yang berlaku.	✓				
2.	Sebagai wajib pajak saya menyadari membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.	✓				
3.	Saya paham jika tidak membayar pajak atau terlambat membayar pajak akan dikenakan sanksi.		✓			
4.	Saya mengetahui jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.	✓				
5.	Saya paham mengenai tariff pajak kendaraan bermotor.	✓				
II	Kesadaran Wajib Pajak (X2)					
1.	Membayar pajak kendaraan bermotor merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan daerah.	✓				
2.	Saya selalu melakukan pembayar pajak kendaraan bermotor.	✓				
3.	Saya sadar penundaan membayar pajak kendaraan bermotor dapat merugikan pemerintah.	✓				

4.	Pajak kendaraan bermotor merupakan pajak yang ditetapkan dengan UU dan dapat dipaksakan bagi yang melanggarnya.	✓				
5.	Saya membayar pajak kendaraan bermotor tanpa adanya paksaan dari siapapun.		✓			
III	Sanksi Perpajakan (X3)					
1.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi dan sanksi pidana jika tidak mentaati peraturan pajak kendaraan bermotor.					
2.	Jika saya terlambat membayar pajak kendaraan bermotor, saya akan diberi tindakan tegas oleh pihak yang berwenang.					
3.	Saya akan mendapatkan sanksi administrasi berupa denda jika terlambat melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor.					
4.	Saya akan mendapatkan surat teguran jika memiliki tunggakan pajak kendaraan bermotor.					
5.	Saya merasa malu jika mendapatkan surat teguran karena tidak membayar pajak kendaraan bermotor.					
IV	Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor (Y)					
1.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya.					
2.	Saya tidak pernah mendapat surat teguran dari Kantor Samsat Manggarai Timur akibat penundaan dalam membayar pajak kendaraan bermotor.					
3.	Saya selalu membayar pajak kendaraan bermotor sesuai dengan yang telah ditentukan.					
4.	Saya selalu menaati UU mengenai pajak kendaraan bermotor yang berlaku.					
5.	Saya tidak pernah mendapat hukuman atas kelalaian dalam bidang perpajakan.					

No Responden	ITEM																				total y			
	X1					X2					X3					Y								
	1	2	3	4	5	total x1	6	7	8	9	10	total x2	11	12	13	14	15	total x3	16	17		18	19	20
1	5	5	5	5	5	25	5	4	4	5	4	22	5	4	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21
2	5	4	5	5	5	24	4	4	4	4	5	21	5	5	4	4	4	22	4	4	5	4	4	21
3	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	5	22	5	4	5	4	4	22	4	4	5	4	4	21
4	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	4	5	4	5	4	22	4	5	4	5	5	23
5	5	4	5	5	5	24	5	5	4	4	5	23	5	5	5	4	4	23	4	4	5	4	4	21
6	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	4	21	4	4	4	5	4	21	5	5	4	5	5	24
7	4	4	4	5	4	21	5	5	4	4	4	22	5	5	5	4	4	23	5	4	5	4	4	22
8	5	5	4	4	5	23	4	4	5	5	4	22	4	4	4	5	4	21	5	5	4	5	5	24
9	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	4	23	4	5	4	5	5	23	5	5	5	5	5	25
10	5	5	4	4	5	23	4	4	5	5	4	22	4	4	5	5	4	22	4	5	4	5	5	23
11	4	4	5	5	4	22	5	5	4	4	4	22	4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	4	20
12	5	5	4	4	5	23	4	4	5	5	4	22	4	4	4	5	4	21	4	5	4	5	5	23
13	4	4	5	5	4	22	5	5	4	4	4	22	5	5	5	4	5	24	4	4	5	4	4	21
14	5	5	4	5	5	24	4	5	5	4	4	22	5	4	5	5	4	23	4	5	5	5	5	24
15	4	4	5	5	4	22	5	5	4	4	4	22	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	4	21
16	5	5	4	5	5	24	4	5	5	5	4	23	4	5	5	5	4	23	4	5	4	5	5	23
17	4	4	4	5	4	21	5	5	4	4	4	22	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20
18	5	5	4	4	5	23	4	4	5	5	4	22	4	4	5	5	5	23	4	5	4	5	5	23
19	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	5	5	5	4	4	23	4	4	5	4	4	21
20	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	4	24	4	5	4	5	4	22	5	5	4	5	5	24
21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21	5	4	5	4	4	22	4	4	5	4	4	21
22	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24	4	5	4	5	5	23	5	5	4	5	5	24
23	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	5	21	5	4	5	4	4	22	4	5	5	4	4	22
24	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	20
25	5	5	4	5	5	24	5	5	5	4	4	23	5	4	4	5	4	22	4	4	5	4	4	21
26	5	5	5	4	5	24	4	4	5	5	5	23	4	5	4	5	5	23	5	4	4	5	4	22
27	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	5	22	5	4	5	5	4	23	4	5	5	5	5	24
28	4	4	4	5	4	21	5	5	4	4	4	22	4	5	4	4	5	22	5	4	4	4	4	21
29	5	5	5	4	5	24	4	4	5	4	5	22	5	4	5	5	5	24	4	5	5	5	5	24
30	4	4	4	5	4	21	5	5	4	4	4	22	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20

31	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	4	24	4	5	5	5	5	24
32	4	4	4	5	4	21	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
33	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	4	24	4	5	5	4	5	23
34	4	4	4	5	4	21	5	5	4	5	5	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	5	4	21	5	5	4	5	4	23	5	4	5	4	4	22	4	4	5	4	4	21
36	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	4	21
37	5	5	4	5	5	24	5	5	5	4	4	23	4	5	4	5	4	22	5	5	4	5	5	24
38	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
39	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	4	21	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20
40	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	20
41	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
42	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	4	21
43	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	4	4	5	5	4	22
44	5	5	4	4	5	23	4	4	4	4	4	20	4	4	5	5	4	22	4	5	4	4	4	21
45	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24	4	5	5	4	5	23
46	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	4	21	4	4	5	5	4	22	4	4	4	5	4	21
47	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	5	24
48	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	4	21	4	4	4	5	4	21	4	5	4	5	5	23
49	4	4	5	5	4	22	5	5	4	4	4	22	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	4	21
50	4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
51	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	5	22	4	4	5	4	4	21
52	5	5	4	4	5	23	5	4	5	4	4	22	4	4	4	5	4	21	4	5	4	5	5	23
53	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20	5	4	5	4	5	23	4	4	5	4	4	21
54	5	5	4	4	5	23	4	4	5	5	4	22	4	4	5	5	4	22	4	4	4	5	4	21
55	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	4	5	5	4	5	23
56	5	5	5	4	5	24	4	4	5	5	5	23	4	4	4	5	4	21	5	5	4	5	5	24
57	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21	5	4	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21
58	4	4	5	5	4	22	5	5	4	5	4	23	4	5	4	4	5	22	5	4	4	4	4	21
59	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21
60	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	4	24	4	5	5	5	5	24	5	5	4	5	5	24
61	4	4	5	5	4	22	5	5	4	4	4	22	5	5	5	4	4	23	5	4	5	4	4	22
62	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	4	24	4	5	5	5	5	24	4	5	4	5	5	23
63	4	4	4	5	4	21	5	5	4	4	4	22	5	5	4	4	4	22	4	4	5	4	4	21
64	5	5	4	5	5	24	5	4	5	5	4	23	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	5	25

65	4	4	5	5	4	22	5	5	4	4	4	22	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
66	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	24	5	5	5	5	4	24	5	5	5	4	5	24
67	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	25	4	4	5	5	4	22	4	5	4	5	5	23
68	4	4	5	4	4	21	4	4	5	4	4	21	5	4	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21
69	4	4	4	5	5	22	5	5	5	5	5	25	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20
70	4	4	4	4	5	21	4	4	4	5	4	21	5	4	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21
71	5	5	4	4	5	23	5	5	5	5	5	25	4	5	4	5	4	22	4	5	4	5	5	23
72	5	5	4	4	5	23	5	5	5	5	4	24	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20
73	5	5	4	4	5	23	4	4	5	4	5	22	4	4	4	5	4	21	4	5	4	4	5	22
74	5	5	4	5	5	24	5	5	5	4	5	24	4	5	4	5	4	22	5	4	4	4	4	21
75	5	5	5	4	5	24	4	4	5	4	4	21	5	4	4	5	4	22	4	5	5	5	5	24
76	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20
77	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21	5	4	5	4	4	22	4	4	5	4	5	22
78	5	5	4	4	5	23	4	5	5	5	4	23	4	4	5	5	4	22	4	5	4	4	4	21
79	5	5	4	4	5	23	4	4	5	5	4	22	4	4	4	5	4	21	4	4	4	5	4	21
80	4	4	5	5	4	22	4	5	4	5	4	22	4	5	5	4	4	22	5	4	4	4	4	21
81	4	4	5	5	4	22	5	5	4	5	4	23	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20
82	5	5	5	4	5	24	4	4	5	4	4	21	4	4	5	5	4	22	5	5	4	5	4	23
83	4	4	5	4	4	21	5	4	4	4	4	21	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20
84	5	5	4	5	5	24	5	5	5	4	5	24	4	5	5	4	4	22	5	5	4	5	5	24
85	4	4	5	5	4	22	5	5	4	4	4	22	5	5	5	4	5	24	4	4	5	4	4	21
86	5	5	5	4	5	24	4	4	5	5	5	23	5	4	5	5	4	23	4	5	5	5	4	23
87	4	4	5	5	5	23	5	5	4	5	5	24	5	5	4	5	5	24	5	4	5	4	4	22
88	4	4	4	4	5	21	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	4	21
89	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	5	24
90	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	5	22	4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20
91	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25	5	4	5	5	4	23	5	5	5	5	5	25
92	4	4	4	4	5	21	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
93	5	5	4	5	5	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	4	23	5	5	5	5	5	25
94	4	5	4	4	5	22	4	4	4	5	5	22	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20
95	4	5	4	5	4	22	5	5	4	4	5	23	5	4	5	4	4	22	5	4	5	4	4	22
96	5	5	5	4	5	24	4	5	5	5	4	23	5	4	5	5	5	24	4	4	5	4	4	21
97	5	5	4	5	5	24	4	4	5	4	4	21	4	4	5	5	4	22	5	5	4	5	5	24
8	4	5	5	4	4	22	5	5	4	5	5	24	4	4	5	5	4	22	5	5	5	5	5	25

Asumsi Klasik dan Regresi

Regression

```
REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT Y
  /METHOD=ENTER X1 X2 X3
  /SAVE RESID.
```

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	X3,X2,X1 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Y

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.705 ^a	.497	.480	1.145

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

b. Dependent Variable: Y

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	121.601	3	40.534	30.900	.000 ^b
	Residual	123.307	94	1.312		
	Total	244.908	97			

a. Dependent Variable: Y

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

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	3.895	2.169		7.373	.000		
X1	.552	.110	.559	5.316	.001	.485	2.063
X2	.366	.108	.209	3.508	.005	.557	1.769
X3	.426	.105	.299	2.150	.002	.618	1.619

a. Dependent Variable: Y

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	19.99	24.01	21.97	1.120	98
Std. Predicted Value	-1.766	1.823	.000	1.000	98
Standard Error of Predicted Value	.126	.375	.225	.053	98
Adjusted Predicted Value	19.94	24.15	21.97	1.123	98
Residual	-2.202	3.395	.000	1.127	98
Std. Residual	-1.923	2.964	.000	.984	98
Stud. Residual	-1.955	3.032	-.001	1.006	98
Deleted Residual	-2.277	3.552	-.001	1.177	98
Stud. Deleted Residual	-1.985	3.175	.000	1.015	98
Mahal. Distance	.176	9.384	2.969	1.898	98
Cook's Distance	.000	.106	.011	.017	98
Centered Leverage Value	.002	.097	.031	.020	98

a. Dependent Variable: TOTALLY

Regression

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS BCOV R ANOVA COLLIN TOL
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT TOTALY
  /METHOD=ENTER TOTALX1
  /SCATTERPLOT=(*ZPRED , *SRESID)
  /RESIDUALS HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID)
  /SAVE RESID.
  
```

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TOTALX1 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: TOTALLY

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.685 ^a	.469	.463	1.164

a. Predictors: (Constant), TOTALX1

b. Dependent Variable: TOTALLY

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	114.797	1	114.797	84.701	.000 ^b
	Residual	130.111	96	1.355		
	Total	244.908	97			

a. Dependent Variable: TOTALLY

b. Predictors: (Constant), TOTALX1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
		1	(Constant)	6.685			1.665	
	TOTALX1	.676	.073	.685	9.203	.000	1.000	1.000

a. Dependent Variable: TOTALLY

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	20.20	23.58	21.97	1.088	98
Std. Predicted Value	-1.623	1.484	.000	1.000	98
Standard Error of Predicted Value	.121	.225	.162	.036	98
Adjusted Predicted Value	20.13	23.67	21.97	1.090	98
Residual	-2.583	3.444	.000	1.158	98
Std. Residual	-2.219	2.959	.000	.995	98
Stud. Residual	-2.256	2.976	.001	1.004	98
Deleted Residual	-2.671	3.485	.002	1.180	98
Stud. Deleted Residual	-2.307	3.107	.001	1.013	98
Mahal. Distance	.058	2.634	.990	.892	98
Cook's Distance	.000	.087	.009	.013	98
Centered Leverage Value	.001	.027	.010	.009	98

a. Dependent Variable: TOTALLY

Regression

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS BCOV R ANOVA COLLIN TOL
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT TOTALY
  /METHOD=ENTER TOTALX2
  /SCATTERPLOT=(*ZPRED , *SRESID)
  /RESIDUALS HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID)
  /SAVE RESID.
  
```

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TOTALX2 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: TOTALY

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.471 ^a	.222	.214	1.409

a. Predictors: (Constant), TOTALX2

b. Dependent Variable: TOTALY

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	54.362	1	54.362	27.389	.000 ^b
	Residual	190.546	96	1.985		
	Total	244.908	97			

a. Dependent Variable: TOTALY

b. Predictors: (Constant), TOTALX2

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
	1	(Constant)	10.393			2.217	4.688	.000
	TOTALX2	.517	.099	.471	5.233	.000	1.000	1.000

a. Dependent Variable: TOTALLY

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	20.73	23.31	21.97	.749	98
Std. Predicted Value	-1.662	1.789	.000	1.000	98
Standard Error of Predicted Value	.148	.293	.195	.050	98
Adjusted Predicted Value	20.71	23.46	21.97	.750	98
Residual	-3.308	2.758	.000	1.402	98
Std. Residual	-2.348	1.958	.000	.995	98
Stud. Residual	-2.401	1.978	.000	1.004	98
Deleted Residual	-3.458	2.814	.000	1.429	98
Stud. Deleted Residual	-2.463	2.009	.001	1.012	98
Mahal. Distance	.079	3.199	.990	1.068	98
Cook's Distance	.000	.130	.010	.016	98
Centered Leverage Value	.001	.033	.010	.011	98

a. Dependent Variable: TOTALLY

Regression

```

REGRESSION
  /MISSING LISTWISE
  /STATISTICS COEFF OUTS BCOV R ANOVA COLLIN TOL
  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
  /NOORIGIN
  /DEPENDENT TOTALY
  /METHOD=ENTER TOTALX3
  /SCATTERPLOT=(*ZPRED , *SRESID)
  /RESIDUALS HISTOGRAM(ZRESID) NORMPROB(ZRESID)
  /SAVE RESID.
  
```

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TOTALX3 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: TOTALY

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.542 ^a	.294	.287	1.342

a. Predictors: (Constant), TOTALX3

b. Dependent Variable: TOTALY

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	71.999	1	71.999	39.974	.000 ^b
	Residual	172.909	96	1.801		
	Total	244.908	97			

a. Dependent Variable: TOTALY

b. Predictors: (Constant), TOTALX3

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
		1	(Constant)	7.535			2.287	
	TOTALX3	.652	.103	.542	6.323	.000	1.000	1.000

a. Dependent Variable: TOTALLY

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	20.58	23.84	21.97	.862	98
Std. Predicted Value	-1.614	2.171	.000	1.000	98
Standard Error of Predicted Value	.136	.325	.185	.052	98
Adjusted Predicted Value	20.56	23.95	21.97	.863	98
Residual	-2.187	3.117	.000	1.335	98
Std. Residual	-1.630	2.323	.000	.995	98
Stud. Residual	-1.655	2.335	-.001	1.004	98
Deleted Residual	-2.257	3.150	-.002	1.360	98
Stud. Deleted Residual	-1.671	2.391	.002	1.011	98
Mahal. Distance	.010	4.711	.990	1.204	98
Cook's Distance	.000	.062	.009	.012	98
Centered Leverage Value	.000	.049	.010	.012	98

a. Dependent Variable: TOTALLY

NPar Tests

```

NPAR TESTS
  /K-S (NORMAL) =RES_2
  /MISSING ANALYSIS.
  
```

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		98
Normal Paramet ers a,b	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.12748008
Most Extreme Differenc es	Absolute	.067
	Positive	.067
	Negative	-.056
Test Statistic		.067
Asymp. Sig. (2- tailed)		.200c,d

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

Descriptives

```
DESCRIPTIVES VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5  
/STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX.
```

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1	98	4	5	4.54	.501
X1.2	98	4	5	4.55	.500
X1.3	98	4	5	4.40	.492
X1.4	98	4	5	4.52	.502
X1.5	98	4	5	4.60	.492
Valid N (listwise)	98	4	5	4.54	.501

Descriptives

```
DESCRIPTIVES VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5  
/STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX.
```

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2.1	98	4	5	4.51	.502
X2.2	98	4	5	4.55	.500
X2.3	98	4	5	4.53	.502
X2.4	98	4	5	4.46	.501
X2.5	98	4	5	4.36	.482
Valid N (listwise)	98	4	5	4.51	.502

Descriptives

DESCRIPTIVES VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5
/STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX.

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X3.1	98	4	5	4.44	.499
X3.2	98	4	5	4.43	.497
X3.3	98	4	5	4.49	.502
X3.4	98	4	5	4.52	.502
X3.5	98	4	5	4.26	.438
Valid N (listwise)	98	4	5	4.44	.499

Descriptives

DESCRIPTIVES VARIABLES=X4.1 X4.2 X4.3 X4.4 X4.5
/STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX.

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X4.1	98	4	5	4.30	.459
X4.2	98	4	5	4.43	.497
X4.3	98	4	5	4.46	.501
X4.4	98	4	5	4.40	.492
X4.5	98	4	5	4.39	.490
Valid N (listwise)	98	4	5	4.30	.459

Validitas dan Reliabelitas

Correlations

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
    
```

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5
X1.1	Pearson Correlation	1	.501**	.414**	.397**	.882**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.001	.000
	N	98	98	98	98	98
X1.2	Pearson Correlation	.897**	1	.630**	.673**	.817**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	98	98	98	98	98
X1.3	Pearson Correlation	.397	.414**	.630**	1	.397**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000		.001
	N	98	98	98	98	98
X1.4	Pearson Correlation	.673	.397**	.673**	.397**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.001	.001
	N	98	98	98	98	98
X1.5	Pearson Correlation	.882**	.817**	.748**	.418**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	98	98	98	98	98

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

Correlations

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
  
```

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5
X2.1	Pearson Correlation	1	.836**	.603**	.567**	.626**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	98	98	98	98	98
X2.2	Pearson Correlation	.757**	1	.836*	.648**	.603**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	98	98	98	98	98
X2.3	Pearson Correlation	.567**	.626**	1	.292**	.597**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.004	.000
	N	98	98	98	98	98
X2.4	Pearson Correlation	.470**	.660**	.292**	1	.413*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004		.001
	N	98	98	98	98	98
X2.5	Pearson Correlation	.538**	.582**	.454**	.545**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	98	98	98	98	98

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

Correlations

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
  
```

		Correlations				
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5
X3.1	Pearson Correlation	1	.589**	.368**	.458*	.454**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	98	98	98	98	98
X3.2	Pearson Correlation	.440**	1	.775*	.775**	.345**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.001
	N	98	98	98	98	98
X3.3	Pearson Correlation	.368**	.545**	1	.545**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	98	98	98	98	98
X3.4	Pearson Correlation	.836**	.603**	.648**	1	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	98	98	98	98	98
X3.5	Pearson Correlation	.661**	.345**	.626**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	
	N	98	98	98	98	98

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

Correlations

```

CORRELATIONS
/VARIABLES=Y1 Y2 Y3 Y4 Y5
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
  
```

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5
Y1	Pearson Correlation	1	.877**	.603**	.538**	.648**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	98	98	98	98	98
Y2	Pearson Correlation	.465**	1	.836**	.728**	.877**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	98	98	98	98	98
Y3	Pearson Correlation	.865**	.836**	1	.545**	.292**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.004
	N	98	98	98	98	98
Y4	Pearson Correlation	.251**	.728**	.626**	1	.722**
	Sig. (2-tailed)	.013	.000	.000		.000
	N	98	98	98	98	98
Y5	Pearson Correlation	.794**	.877**	.603**	.722**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	98	98	98	98	98

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

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

Reliability

```

RELIABILITY
  /VARIABLES=X1.1 X1.2 X1.3 X1.4 X1.5
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL
  /MODEL=ALPHA
  /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
  /SUMMARY=TOTAL.
  
```

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	98	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	98	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.757	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	40.68	7.786	.832	.676
X1.2	40.67	7.975	.757	.689
X1.3	40.83	9.568	.181	.782
X1.4	40.70	9.345	.249	.772
X1.5	40.62	8.011	.757	.691

Reliability

```
RELIABILITY  
  /VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5  
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL  
  /MODEL=ALPHA  
  /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE  
  /SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	98	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	98	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.723	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	40.31	6.648	.578	.670
X2.2	40.27	6.671	.572	.672
X2.3	40.29	7.216	.345	.716
X2.4	40.36	6.974	.444	.697
X2.5	40.46	7.323	.324	.720

Reliability

```
RELIABILITY
  /VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5
  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL
  /MODEL=ALPHA
  /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
  /SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	98	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	98	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.695	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	39.83	5.732	.418	.664
X3.2	39.84	5.726	.423	.663
X3.3	39.78	5.599	.475	.650
X3.4	39.74	6.151	.232	.704
X3.5	40.01	5.907	.414	.669

Reliability

```
RELIABILITY
/VARIABLES=Y1 Y2 Y3 Y4 Y5
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	98	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	98	100.0

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

Reliability Statistics

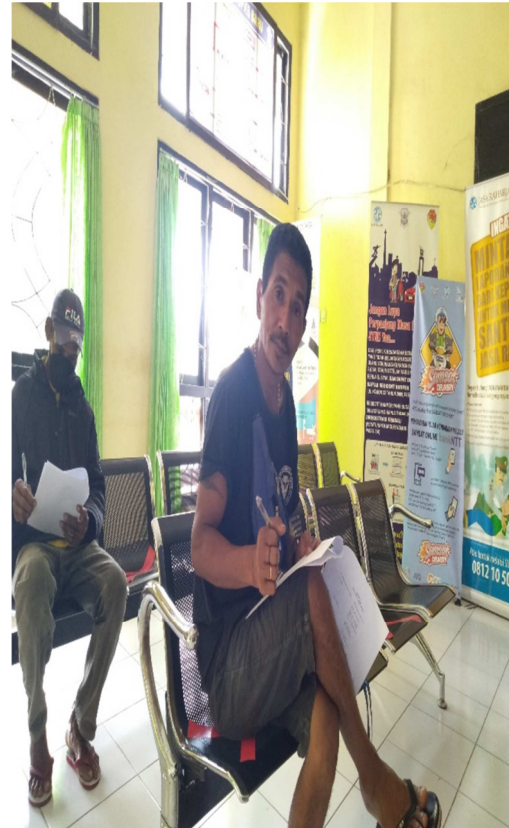
Cronbach's Alpha	N of Items
.759	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	39.64	8.954	.341	.761
Y2	39.51	7.613	.816	.681
Y3	39.48	9.551	.096	.797
Y4	39.54	7.859	.724	.698
Y5	39.55	7.611	.832	.679

DOKUMENTASI



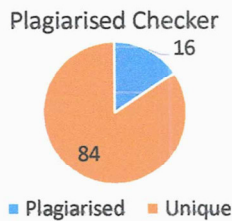


Kodecek: SMS/99/19/22.YYM

Plagiarism Checker Report

Part	Plagiarised	Unique	Not Identified
Abstrak	13	87	0
Bab 1	8	92	0
Bab 2	28	72	0
Bab 3	25	75	0
Bab 4	10	90	0
Bab 5	10	90	0
Total Plagiasi	16	84	0

Grafik Persentase Plagiasi



Ende, 19 Februari 2022
Kepala Bidang Klinik Riset




Santy Permata Sari, S.AB., MM
NIDN: 0829069001

© Copyright RCBC Fakultas Ekonomi - Universitas Flores 2022

Plagiarism Checker
OSX Versoin : Version 10.15.6 (Build 19G2021)
Device Type : MacBook Air yulius
Build Versoin : 3.1.9
This information will help us to find your issue.



Plagiarism Checker

	PENJAMIN MUTU UNIVERSITAS FLORES DOKUMEN LEVEL STANDAR OPERATING PROCEDURE (SOP)	No. Dok : SOP LP2M-07 SOP-UPM/31/2020
		Revisi :
JUDUL	SURAT KETERANGAN DETEKSI PLAGIASI FAKULTAS EKONOMI	Tanggal Dikeluarkan : 19 Februari 2022
		Halaman :

SURAT KETERANGAN PLAGIASI

Yang bertanda tangan di bawah, Dekan Fakultas Ekonomi, Universitas Flores.
Dengan ini menerangkan bahwa setelah dilakukan **DETEKSI PLAGIAS** Skripsi:

Nama Mahasiswa : **YEWA YUNILISA MEI**
NIM : 2017410629
Program Studi : MANAJEMEN
Judul Skripsi : **Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan,
Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap
Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda
Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur**

Terdeteksi sebesar 16% plagiasi yang lebih kecil dari standar plagiasi yang ditetapkan oleh SK Rektor Nomor 25 Tahun 2018 Tentang Deteksi Plagiasi dan Pencegahan Plagiarisme di Universitas Flores sebesar 40% (rincian hasil terlampir).

Demikian surat keterangan ini dibuat guna diketahui seperlunya.

Ende, 19 Februari 2022

A.N. Dekan
Ketua Unit Mutu Fakultas Ekonomi,



Yulita Londa, SE., M.Si.Akt

NIDN. 0831076301



UNIVERSITAS FLORES
FAKULTAS EKONOMI

TERAKREDITASI BAN-PT

No. 1710/SK/BAN-PT/Akred /S/VIII/2016, 26 Agustus 2016 (Prodi S1 Manajemen)

No. 1562/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII /2016, 11 Agustus 2016 (Ekon. Pembangunan)

No. 1844/SK/BAN-PT/Akred/ S/IX/2016, 02 September 2016 (Prodi S1- Akuntansi)

Kampus I Jl. Sam Ratulangi, No.XX, Kelurahan Paupire, Kecamatan Ende Tengah

Kabupaten Ende- Flores NTT kode Pos 86318 Telp.(0381) 21536

Nomor : 434/115/F6/31/N/XI /2021
Lampiran : 1 (satu) Proposal
Perihal : **Izin Untuk Mengadakan Penelitian**

03 November 2021

Kepada Yang Terhormat :

**Kepala Badan Kesbangpol Kabupaten Manggarai Timur
di- Borong**

Dengan hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Fakultas Ekonomi Universitas Flores Ende, para mahasiswa diwajibkan menyusun Skripsi dari bidangnya masing-masing. Untuk itu kami mohon dengan hormat bantuan dan kesedian Bapak agar dapat mengijinkan mahasiswa kami tersebut di bawah ini :

Nama : **YEWA YUNILISA MEI**

Nim : **2017410629**

Program Studi : **MANAJEMEN**

Untuk mengadakan penelitian guna mendapatkan data-data yang diperlukan dalam rangka penulisan tugas akhir dengan judul penelitian **“Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor SAMSAT Kabupaten Manggarai Timur”** Kerahasiaan data akan dipegang teguh dan hanya khusus digunakan untuk kepentingan ilmiah.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kesediaan Bapak kami ucapkan terima kasih

**An. Dekan
Wakil Dekan
Bidang Akademik dan Administrasi**

Dr. Rafael Octavianus Byre, SE., M.Sc.
NIDN/0826097401

Tembusan :

1. Dekan Fakultas Ekonomi (sebagai laporan)
2. Ketua Program Manajemen;
3. Kepala Kantor SAMSAT Kabupaten Manggarai Timur;
4. Mahasiswa;



PEMERINTAH KABUPATEN MANGGARAI TIMUR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
(DPMPTSP)
Lehlong – Borong

ASLI

IZIN PENELITIAN

Nomor : DPMPTSP.576/184/IP/XI/2021

Berdasarkan : Surat Wakil Dekan dan Administrasi Fakultas Ekonomi Universitas Flores Ende,
Nomor: 434/115/F6/31/N/XI/2021, Tanggal 03 November 2021,
Lampiran : 1 (Satu) Buku, Perihal : Rekomendasi Penelitian

Menimbang : Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan dimaksud, perlu dikeluarkan Surat Izin;

Mengingat : Undang-undang Nomor 23 Tahun 2014 tentang Pemerintah Daerah;

Dengan ini memberikan :

IZIN PENELITIAN

Kepada :

Nama : **Yewa Yunilisa Mei**
No.KTP/NIM : **2017410629**
Pekerjaan : Mahasiswa
Instansi : Universitas Flores Ende

Untuk Melakukan Penelitian di:

Lokasi : Kantor SAMSAT Kabupaten Manggarai Timur

Judul penelitian : **"Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor SAMSAT Kabupaten Manggarai Timur"**

Pengikut : -

Lama Penelitian : **12 November 2021 s/d 18 November 2021**

Dengan Ketentuan :

1. Wajib melaporkan maksud dan tujuan kegiatan kepada Kepala Dinas, Camat, Kepala Desa/Lurah setempat;
2. Selama melakukan kegiatan, yang bersangkutan tidak diperkenankan melakukan kegiatan di bidang lain;
3. Berbuat positif, tidak melakukan hal-hal yang mengganggu KAMTIBMAS setempat;
4. Wajib melaporkan hasil kegiatan kepada Bupati Manggarai Timur;
5. Izin Penelitian ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya dan diharapkan kepada Pimpinan Instansi Pemerintah ataupun Swasta yang dihubungi agar dapat memberikan bantuan sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
6. Setelah selesai Penelitian, wajib melampirkan surat keterangan selesai penelitian tempat penelitian sesuai dengan lokasi penelitian Serta Laporan Hasil Penelitian.

Demikian Izin Penelitian ini diberikan untuk dipergunakan dan diharapkan agar pihak-pihak yang mendapat tembusan surat ini memberikan bantuan sesuai dengan ketentuan peraturan yang berlaku.

Borong, 11 November 2021

Kepala Dinas Penanaman Modal Dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Manggarai Timur,



Drs. Aleksius Rahman
Pembina Utama Muda

NIP. 19660906 199401 1 001

Tembusan : disampaikan dengan hormat kepada:

1. Bupati Manggarai Timur di Borong (sebagai laporan);
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Manggarai Timur di Borong;
3. Kepala SAMSAT Kabupaten Manggarai Timur di Borong;
4. Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Flores Ende di Ende;
5. Yang Bersangkutan di Tempat;
6. Arsip.



PEMERINTAH KABUPATEN MANGGARAI TIMUR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
(DPMPTSP)
Leliong - Borong

ASLI

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN
Nomor :DPMPTSP.576/132/SKSP/XII/2021

Berdasarkan : Surat Keterangan Selesai Penelitian dari Kepala UPTD Pendapatan Daerah Wilayah Kabupaten Manggarai Timur Nomor: UPTD Pemda.MT.900.973/140/XI/2021, Tanggal 16 November 2021,

Saya yang bertanda-tangan di bawahini:

Nama : Drs. Aleksius Rahman
NIP : 19660906 199401 1 001
Jabatan : Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Manggarai Timur

Menerangkan dengan sesungguhnya:


Nama : **Yewa Yunilisa Mei**
NIM/ KTP : 2017-410629
Prog.Studi/Jurusan : Manajemen
Fakultas : Ekonomi
Instansi : Universitas Flores Ende
Judul Penelitian : **"Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur"**
Lama Penelitian : 7 (Tujuh Hari)

Benar-benar Mahasiswa tersebut telah selesai melakukan Penelitian dan selama yang bersangkutan melaksanakan Penelitian telah menunjukkan sifat Positif dan tidak melakukan hal-hal yang mengganggu Kamtibmas.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dengan sesungguhnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Borong, 20 Desember 2021

Kepala Dinas Penanaman Modal Dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Manggarai Timur,


Drs. Aleksius Rahman
Pembina Utama Muda
NIP. 19660906 199401 1 001

Tembusan disampaikan dengan hormat kepada:

1. Bupati Manggarai Timur di Borong (sebagai laporan);
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Manggarai Timur di Borong;
3. Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Flores di Ende ;
4. Yang bersangkutan di Tempat;
5. Arsip.



UNIVERSITAS FLORES
FAKULTAS EKONOMI
PRODI MANAJEMEN
KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama mahasiswa : YEWA YUNILISA MEI
2. NIM : 2017410629
3. Bidang Kajian Skripsi :
4. Judul Skripsi : Pengaruh Pemahaman Tentang Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Roda Dua Pada Kantor SAMSAT Kabupaten Manggarai Timur
5. Tanggal Pengajuan Skripsi :
6. Nama Pembimbing : 1. Gabriel Tanusi, SE.,M.Si
2. Santy Permata Sari, S.AB., MM
7. Keterangan Konsultasi :

No.	Tanggal Konsultasi	Keterangan	Paraf	
			Pembimbing 1	Pembimbing 2
1.	25/05/21	- Data jumlah kendaraan bermotor Roda Dua yang terdaftar pada kantor Samsat Kabupaten Manggarai Timur		
2.	28/05/21	- Rumusan Masalah		
3.	04/06/21	- Tujuan penelitian		
4.	10/06/21	- Hubungan variabel bebas dengan variabel independen		
5.	18/06/21	- Penelitian Terdahulu		
6.	26/06/21	- Kerangka penelitian bab 3 variabel penelitian dan operasional		
7.	02/07/21	- Populasi dan Sampel		
8.	14/07/21	- Uji Asumsi Statistik		
		- Dokumentasi		
		- Daftar pustaka		
		- Kesimpulan		
		- Rumusan Masalah		
		- Manfaat peneliti		
		- Kerangka penelitian		
		- Kesimpulan		
		ACC		

No.	Tanggal Konsultasi	Keterangan	Paraf	
			Pembimbing 1	Pembimbing 2
9.	04/12/21	Hasil uji Validitas	L L L L L	
10.	12/12/21	Pembahasan		
17.	15/12/21	- Pembahasan - Kesimpulan		
18.	17/12/21	Abstrak		
19.	22/12/21	Acc		
14.	11/01/22	Acc		


8. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi :
 9. Telah dievaluasi dan Diuji dengan Nilai :

Pembimbing I

 Gabriel Tanugi, SE., M.Si
 NIDN. 0827067101

Pembimbing II

 Santy Permata Sari, S.AB., MM
 NIDN. 0829069001

Mengetahui
 Ketua Program Studi

 Lambertus Langga, SE., M.Sc.
 NIDN. 0825077101

