

BAB V

Kesimpulan Dan Saran

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil yang telah dibahas di atas, kesimpulan dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

- 1) Variabel modernisasi sistem administrasi berbasis E-Samsat berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan wajib pajak pemilik kendaraan bermotor, ditunjukkan dengan nilai t hitung 4668 dan t tabel 1,66055, serta nilai sig $0,000 < 0,5$
- 2) Variabel Kualitas Pelayanan berpengaruh Negatif atau tidak signifikan terhadap kepatuhan wajib pajak pemilik kendaraan bermotor, ditunjukkan nilai t hitung $-1554 > t$ tabel 1,66055 Nilai sig dari $0,123 < 0,5$
- 3) Variabel Sanksi Pajak berpengaruh signifikan terhadap kewajiban pajak pemilik kendaraan bermotor yang ditunjukkan dengan t-score. 2335 dan nilai t-tabel sebesar 1,66055 serta nilai sig sebesar $0,022 < 0,5$.
- 4) Variabel modernisasi sistem manajemen berbasis E-Samsat, kualitas pelayanan dan sanksi perpajakan berpengaruh signifikan terhadap kepatuhan wajib pajak pemilik kendaraan bermotor, sama dengan nilai F hitung $16,331 < F$ tabel 2,70 dan tingkat signifikansi $0,000 < 0,5$

B Implikasi

Berdasarkan studi penelitian di atas, efek berikut dapat disimpulkan:

- 1) Makna teoretis dari variable

Konten yang dibahas dalam penelitian ini valid karena informasi diambil dari buku-buku resmi dan website yang ditulis oleh para ahli, sehingga informasi dapat diperhitungkan dengan data yang diverifikasi, dan penulis berharap dapat memberikan referensi bagi peneliti selanjutnya Pembahasan pajak kendaraan bermotor.

- 2) Mengingat hasil pengujian variabel memiliki pengaruh yang besar terhadap beberapa variabel, maka diharapkan E-SAMSAT dapat mempertahankan dan meningkatkan kualitas pelayanannya, dirasakan manfaatnya oleh masyarakat, dan pajak motornya di bayar pajak pembayaran. Sebaiknya dipermudah. Sistem e-Samsat juga akan meningkatkan kepuasan masyarakat terhadap kualitas pelayanan yang diberikan sehingga mempengaruhi legitimasi pemilik mobil sektor publik sebagai wajib pajak.

Penelitian ini menggunakan software SPSS versi 25 untuk melakukan berbagai pengujian guna membuktikan bahwa suatu variabel memiliki pengaruh terhadap variabel lainnya Bentuk pengujian meliputi uji statistik deskriptif, uji validitas, uji reliabilitas, uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heteroskedastisitas, uji regresi linier berganda, uji koefisien determinasi, uji T dan uji F

C. Saran

Berdasarkan hasil, temuan, dan kesimpulan di atas, penulis berencana untuk membuat rekomendasi yang dapat bermanfaat bagi peneliti lain, E-SAMSAT, dan pemerintah. Rekomendasi lain dari para peneliti meliputi:

1) Bagi E-SAMSAT

Diharapkan SAMSAT dapat mempertahankan sistem informasi yang telah dibangun dan dapat dioptimalkan dan disederhanakan agar masyarakat mengetahui cara pembayaran pajak mobil dengan sistem E-Samsat. Jika kualitas sistem E-Samsat dapat ditingkatkan dan disederhanakan, kesadaran masyarakat akan pembayaran pajak kendaraan bermotor juga akan meningkat karena cara pembayaran menjadi lebih mudah dan kepuasan wajib pajak terhadap pemilik kendaraan bermotor akan meningkat.

2) Bagi pemerintah

Pajak jalan yang dibayarkan oleh wajib pajak yang memiliki kendaraan dapat dimasukkan dalam pajak negara daerah dan dapat digunakan oleh pemilik kendaraan untuk membangun infrastruktur jalan dan pekerjaan umum lainnya. Menurut wajib pajak, kepercayaan wajib pajak terhadap kendaraan milik negara tetap terjaga karena pajak yang dibayarkan telah dibayarkan.

3) Bagi Peneliti Lain

Populasi yang digunakan dalam penelitian ini berasal dari salah satu universitas buddhi dharma dan sampelnya adalah mahasiswa Fakultas bisnis universitas buddhi dharma. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan dapat memperluas tujuan

survei dengan sampel yang terdiri dari seluruh populasi perguruan tinggi Indonesia dan beberapa perguruan tinggi atau universitas di Indonesia.



DAFTAR PUSTAKA

- Nashihah Dzurrotin, 2021 Pengaruh Penerapan E-Samsat Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Dengan Kesadaran Sebagai Variabel Intervening Kabupaten Pati', 2021 /FILE 5 BAB II.pdf>
- Anggraeni, Rr. Dian, Susanto Wibowo, and Etty Herijawati, 'Factors Affecting Audit Delay with Reputation of Public Accounting Firms as Moderation Variables in Food and Beverage Sub Sector Companies in Indonesia Stock Exchange', 12.2 SE-Articles (2020), 49–59
- Rustandi Gunawan, 2020, 'Pengaruh Sistem E-Samsat Dan Kepuasan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor', *Skripsi*, 41
- M.Miftah Nur Fadhillah, 2020 'Pengaruh Pelayanan E-Samsat Terhadap Kepuasan Wajib Pajak', *Bab Ii Kajian Pustaka 2.1*, 6–25
- Purwanto A. dkk, 2020 'Social and Management Research Quantitative Analysis for Medium Sample', *Jurnal Ilmiah Ilmu Administrasi Publik.*, 9.2, 518–32
- Susanto Wibowo, Sutandi, 2022 'Komparasi Profitabilitas (Roa) Antara Perusahaan Subsektor Industri, Infrastruktur Dan Energi Sebelum Dan Sesudah Pandemi Covid-19 (Studi Empiris: Perusahaan Yang Terdaftar Di Bei)'
- Yohana, Irna, and Susanto Wibowo, (2019) 'Pengaruh Lingkungan Sosial, Tingkat Pendidikan Dan Tingkat Pendapatan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Dalam Membayar Pajak Bumi Dan Bangunan (Studi Kasus Pada Wajib Pajak Orang Pribadi Di Desa Tegalangus)' 11.2 SE-Articles, 55–66
- Nashihah Dzurrotin, 2021 'Pengaruh Penerapan E-Samsat Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Dengan Kesadaran Sebagai Variabel Intervening Kabupaten Pati',
- Rr. Dian Anggraeni, Susanto Wibowo, and Etty Herijawati, (2020) 'Factors Affecting Audit Delay with Reputation of Public Accounting Firms as Moderation Variables in Food and Beverage Sub Sector Companies in Indonesia Stock Exchange', 12.2 SE-Articles, 49–59
- Abubakar, Rifai, 2021 'Pengantar Metodologi Penelitian'
- Darmawan Deni, 2013 'Metode Penelitian Kuantitatif'
- Gozhali, 2018: No: 100-138, metode-penelitian-kuantitatif

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Identitas Pribadi

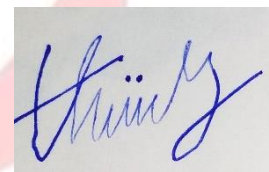
Nama : Teguh Yanwar Habsyah Tanjung
Tempat, tanggal lahir : Tangerang, 29 Januari 1999
Jenis Kelamin : Laki Laki
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : Perumahan Keroncong Permai Blok Eb: 13 No: 20
Nomer Telepon : 0895336896959
Email : teguhanwar21@gmail.com
IPK Terakhir : 3,12



Riwayat Pendidikan

SD : SDN JATI 2 (2006-2011)
SMP : SMPIT TIARA AKSARA (2011-2014)
SMA : SMK VOCTECH 2 (2014-2017)
UNIVERSITAS : UNIVERSITAS BUDDHI DHARMA (2018-2023)

Tangerang, 25 Januari 2023



Teguh Yanwar Habsyah Tanjung



UNIVERSITAS BUDDHI DHARMA

Kreativitas Membangkitkan Inovasi

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

No. 001/Ket./Rekt.UBD/XII/2022

Rektor Universitas Buddhi Dharma dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **Teguh Yanwar Habsyah Tanjung**
NIM : **20180100196**
Fakultas : **Bisnis**
Jurusan : **Akuntansi**
Jenjang Studi : **S1**

adalah benar telah melakukan penelitian pada Universitas Buddhi Dharma mulai bulan Oktober s.d. November 2022. Selama penelitian, kami telah memberikan data dan informasi yang terkait dengan masalah yang dibahas dalam penyusunan skripsi berjudul **“Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat, Kualitas Pelayanan, dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Studi Kasus Pada Mahasiswa Fakultas Bisnis di Universitas Buddhi Dharma)”**.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tangerang, 5 Desember 2022



Dr. **Indah Ratni**, S.E., M.M. B.K.P.

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN ILMIAH

Kepada Yth,
Saudara/i Responden
Ditempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penulisan skripsi yang berjudul "Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat, Kualitas Pelayanan, Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor" sebagai tugas akhir yang merupakan salah satu syarat untuk mendapat gelar Sarjana Akuntansi Strata Satu (S1) di Universitas Buddhi Dharma Tangerang, bersama ini saya :

Nama: Teguh Yanwar Habayah Tanjung
NIM: 20180100196

Saya harap Saudara/i berkenan mengisi kuesioner yang saya lampirkan bersama surat ini. Ketersediaan serta kelengkapan dan kebenaran jawaban dari Saudara/i sangat saya harapkan, karena sangat menentukan keberhasilan penelitian yang saya lakukan. **Data yang diperoleh hanya digunakan untuk kepentingan penelitian sehingga kerahasiaan dari jawaban kuesioner ini akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.**

Atas perhatian dan ketersediaan Saudara/i saya ucapkan terima kasih.

Petunjuk Pengisian :

1. Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara/i pilih sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
 2. Ada 5 alternatif jawaban, yaitu :
 - 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)
 - 2 = Tidak Setuju (TS)
 - 3 = Kurang Setuju (KS)
 - 4 = Setuju (S)
 - 5 = Sangat Setuju (SS)
-



A. Pertanyaan Demografi

- Nama Responden : _____
- Jurusan : Akuntansi Manajemen
- Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan
- Umur : 18-20 tahun 21-23 tahun
 24-26 tahun > 26 tahun
- Menggunakan kendaraan bermotor : Ya Tidak
- Membayar pajak kendaraan bermotor : Ya Tidak

Tanda Tangan

Responden

B. Modernisasi Administrasi Berbasis E-Samsat

NO	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa pembayaran pajak kendaraan bermotor dengan program e-samsat sangat cepat.					
2	Dengan menggunakan program e-samsat, saya merasa dalam melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor lebih efektif					
3	Dengan menggunakan program e-samsat, saya merasa lebih efisien waktu dalam pembayaran pajak kendaraan bermotor.					
4	Saya merasa tata cara pembayaran pajak kendaraan bermotor melalui program e-samsat lebih mudah					
5	Saya merasa dengan adanya program e-samsat dapat meminimalisir pungli					
6	Saya percaya dengan adanya terobosan baru program e-samsat ini dapat mengurangi tunggakan pajak kendaraan bermotor					
7	Saya mendukung program e-samsat ini karena bermanfaat bagi masyarakat yang akan membayar pajak kendaraan bermotor nya					
8	Saya meyetujui agar pemerintah dan pihak Samsat tetap mempertahankan program e-samsat ini untuk menunjang pembayaran pajak kendaraan bermotor.					

9	Saya percaya bahwa database dan riwayat pembayaran pajak kendaraan bermotor yang ada di program e-samsat ini lebih mudah dikontrol dikarenakan sudah berbasis online.					
10	Program e-samsat memberikan solusi bagi wajib pajak kendaraan bermotor yang rutinitasnya padat dan terkendala dari segi waktu untuk pergi secara langsung ke Samsat.					

Kualitas Pelayanan

NO	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
11	Petugas pajak sudah bekerja secara profesional untuk meningkatkan kepercayaan wajib pajak					
12	Petugas pajak cepat tanggap dalam membantu menyelesaikan persoalan yang dihadapi wajib pajak.					
13	Petugas pajak menguasai peraturan perpajakan dengan baik sehingga dapat membantu wajib pajak dalam menyelesaikan kewajibannya.					
14	merasa puas dengan pelayanan program E-samsat yang cepat dan mudah.					
15	Penerima layanan memperoleh kemudahan untuk menghubungi atau menemui petugas pajak					
16	Saya merasa puas dengan solusi pemerintah menggunakan program e-samsat					
17	Saya merasa puas melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor dengan menggunakan program e-samsat.					
18	Saya merasa puas dengan penempatan tempat pembayaran Pajak menggunakan program e-samsat					
19	Penerima layanan memperoleh kemudahan untuk menghubungi atau menemui petugas pajak					
20	Petugas mampu menyampaikan informasi kepada penerima pelayanan dalam bahasa yang mudah dipahami, serta selalu mendengarkan saran dan keluhan penerima layanan.					

A. Sanksi Pajak

NO	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
21	Sanksi pajak sangat diperlukan untuk menciptakan kedisiplinan dalam kewajiban membayarkan pajak kendaraan bermotor					

22	Pemberian sanksi harus dilaksanakan dengan tegas kepada semua wajib pajak yang terlambat membayar pajak					
23	Penerapan sanksi pajak harus sesuai dengan ketentuan dan peraturan yang berlaku					
24	Sanksi pajak yang diberikan membuat saya akan membayarkan pajak tepat pada waktunya					
25	Anda mengetahui bahwa sudah sepantasnya wajib pajak yang tidak membayar pajak kendaraan bermotor di kenakan sanksi					
26	saya mengetahui sanksi apa saja yang akan diberikan apabila saya terlambat membayar pajak					
27	Anda mengetahui dan menyadari sanksi itu untuk member efek jera bagi wajib pajak					
28	Anda mengetahui bahwa pengenaan sanksi pajak merupakan salah satu sarana untuk mendidik wp kendaraan bermotor					
29	Jika saya selalu terlambat membayar pajak maka akan terkena sanksi administrasi					
30	Sanksi yang diberikan kepada wajib pajak harus sesuai dengan ketelambatan pembayaran.					

Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor

NO	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
31	Saya selalu melengkapi data persyaratan pembayaran pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan					
32	Saya selalu ingat untuk membayar pajak kendaraan motor setiap tahunnya					
33	Saya tidak pernah mempunyai tunggakan pembayaran pajak kendaraan bermotor					
34	Saya selalu menaati undang-undang mengenai pajak kendaraan bermotor yang berlaku					
35	Saya sadar bahwa pajak kendaraan bermotor dibayar sebagai sumber pendapatan asli daerah					
36	Saya menyadari bahwa dengan membayar pajak kendaraan bermotor tepat waktu maka saya turut andil dalam melaksanakan ketentuan undang-undang yang berlaku.					
37	Saya merasa tarif pajak yang ditetapkan memberikan keadilan kepada wajib pajak dan fasilitas yang digunakan juga memadai.					

38	Saya tidak pernah melakukan kejahatan atau kecurangan di bidang perpajakan					
----	--	--	--	--	--	--



39	Dengan adanya sanksi perpajakan membuat sayamematuhi kewajiban perpajakan					
40	Penghasilan yang saya dapatkan mempengaruhi Keinginan membayar pajak kendaraan bermotor					



Lampiran II Rekapitulasi kuisioner

MODERNISASASI SISTEM ADMINISTRASI BERBASIS E-SAMSAT										KUALITAS PELAYANAN										SANKSI PAJAK										KEPATUHAN WAJIB PAJAK PEMILIK KENDARAAN BERMOTOR													
4	4	4	5	4	5	5	4	4	44	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	43	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	43	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	43
4	4	4	3	4	3	4	3	4	38	3	4	4	3	3	3	4	4	5	2	35	4	4	3	4	3	2	2	3	4	5	34	4	3	4	3	5	4	5	3	3	2	36	
4	4	5	5	3	4	5	4	4	42	3	3	4	4	5	5	5	5	3	3	40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	4	4	4	3	2	3	4	3	4	3	34		
4	4	4	5	3	3	4	4	4	43	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	36	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	45		
5	4	4	4	4	3	5	5	4	43	4	3	4	4	4	4	5	5	5	5	43	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	46	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	46	
3	3	3	3	4	4	4	4	5	36	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	32	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	36	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	36	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	
5	5	5	4	4	4	4	4	5	44	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	42	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	
2	3	3	4	4	3	4	3	4	31	2	2	3	4	3	2	2	3	4	3	28	3	4	4	3	2	3	2	3	4	3	31	3	4	3	3	4	3	2	4	3	4	33	
2	2	3	3	4	4	3	3	4	29	2	2	3	3	4	3	4	4	3	3	31	2	3	3	4	3	4	2	3	4	3	31	3	4	4	3	2	3	4	4	2	3	32	
4	4	4	4	3	3	3	3	4	36	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	33	4	4	4	3	3	3	4	3	4	36	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	40	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	34	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	36	
3	4	4	5	2	4	5	4	4	37	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	35	4	4	4	5	5	4	4	4	5	43	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	48	
4	3	4	3	4	4	4	4	4	38	3	3	4	4	3	4	3	3	2	4	33	4	4	4	3	3	4	4	3	3	36	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	5	38	
4	5	5	5	5	4	5	5	3	46	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	43	5	4	4	4	4	4	5	4	4	42	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	45	
4	4	4	5	3	4	5	5	5	43	4	4	4	4	3	5	5	5	3	4	41	4	4	4	4	5	3	4	4	40	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	45		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41	5	5	4	4	4	5	4	5	4	44	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	45	
4	4	3	4	3	4	4	3	4	36	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	36	5	5	5	5	5	5	5	5	50	4	4	4	4	3	4	3	4	5	5	5	40		
5	5	4	4	2	5	5	4	5	44	4	4	2	4	2	4	4	4	2	3	33	5	5	4	4	5	4	4	4	5	45	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	
5	5	5	4	5	4	5	5	4	47	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	46	5	5	5	4	4	5	5	4	5	46	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	45	
5	5	5	4	5	4	5	5	4	47	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	45	5	5	5	4	5	4	5	4	46	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	46	
4	4	5	5	3	4	5	4	4	42	3	3	4	4	5	5	5	5	3	3	40	5	5	5	5	5	5	5	5	50	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	39		
4	3	2	3	4	4	3	5	5	37	4	4	3	4	3	4	3	3	2	4	34	4	5	5	4	4	4	3	2	4	5	40	4	4	3	3	2	4	4	5	4	4	37	
4	4	3	3	4	4	3	4	4	37	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	36	4	4	4	3	3	4	4	5	4	3	38	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38	
5	5	5	4	2	4	4	5	5	44	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	47	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	43	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	48	5	5	5	5	5	5	4	4	5	48	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	44	
4	4	3	3	4	4	4	4	4	38	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	34	3	4	4	3	3	4	4	5	5	5	40	5	5	4	4	4	3	4	4	5	5	43	
4	4	5	5	5	5	5	5	5	47	3	3	4	4	5	5	5	5	4	4	42	4	4	4	5	5	5	3	3	4	41	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	45	

4	4	5	5	5	4	4	4	4	43	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	45	4	4	4	5	5	5	5	3	3	4	42	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	38	
4	4	4	5	5	5	5	4	4	44	4	4	5	5	5	3	3	4	4	4	41	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	43
4	4	5	5	5	5	3	4	4	43	4	4	4	3	3	4	4	4	5	5	40	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
5	5	5	5	5	4	4	5	5	48	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47	4	4	5	5	5	3	3	3	5	5	42	
5	5	5	5	4	4	4	5	5	47	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49	
4	4	4	4	4	3	3	4	4	38	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	
5	5	5	5	5	5	4	4	5	48	5	5	5	4	4	4	5	5	3	3	43	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	47	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	46	
3	4	3	4	4	4	3	4	3	35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42	
4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	1	1	1	5	5	5	3	5	5	5	36	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	45	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	47	
3	4	5	5	5	3	4	4	4	40	3	4	3	3	4	3	5	3	4	3	35	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	37	4	5	3	4	3	5	4	5	4	4	41	
4	5	4	5	4	5	4	5	5	46	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	44	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	47	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	44	
5	5	5	4	3	3	4	5	4	43	3	3	4	4	4	5	5	5	4	4	41	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	44	
4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	4	5	5	5	44	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	46		
5	5	5	4	4	4	5	5	5	47	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	44	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	46	
4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41	4	4	4	4	4	4	5	5	5	44	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47		
4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	5	5	5	5	5	3	3	3	3	42	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	44	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42		
4	4	4	5	5	5	5	4	4	44	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	46	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	48	
4	4	5	5	5	5	4	4	4	44	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	44	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	48	
5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	4	5	2	2	2	2	2	3	30	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	38	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	48	
4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	5	5	3	3	3	3	2	2	2	3	31	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44	4	4	4	4	5	5	5	5	5	46		
4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	2	2	2	3	3	3	31	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	
5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	2	1	1	1	1	2	2	3	21	4	4	4	4	4	5	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50		
5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	2	2	2	2	3	3	3	4	29	4	5	5	5	4	4	3	3	4	4	41	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41	4	5	5	5	5	5	5	5	5	49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40		
4	4	5	5	5	4	4	5	4	44	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	42	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	45	4	4	4	5	5	5	5	5	5	47		
5	5	5	4	4	4	4	4	4	44	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	43	
5	4	5	4	4	5	5	5	5	47	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	44	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	42	
5	4	5	5	4	5	4	5	5	47	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	30	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	47	5	5	4	5	5	4	5	5	5	48		
4	5	5	4	4	5	5	3	3	42	4	4	3	3	3	4	3	4	5	5	38	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41	
5	5	5	5	5	5	5	4	4	48	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	43	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	45	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	45	

4	4	4	4	4	4	4	5	5	42	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	30	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	45	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	
4	4	5	5	5	4	4	5	5	45	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	44	4	5	5	5	5	5	5	5	5	49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	
4	4	5	5	5	4	4	4	4	43	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	45	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	47	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	42	
5	5	5	5	4	4	4	5	5	47	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	42	5	4	4	4	5	5	5	5	5	47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	
5	5	5	5	4	4	5	5	5	48	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	5	4	4	4	5	5	4	4	5	44	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41		
5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	4	2	2	3	2	3	3	31	4	5	5	5	5	5	5	5	5	49	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	45		
5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	45	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44	
5	5	4	4	4	4	5	5	5	46	4	4	4	4	2	2	2	1	3	30	5	4	4	4	5	5	5	5	5	47	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	47		
5	5	5	5	5	4	4	5	5	48	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44	5	4	4	4	4	4	5	5	5	44	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	43	
5	5	5	4	4	4	4	4	4	44	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	42	
5	5	5	5	4	4	5	5	5	48	4	4	4	2	2	2	1	2	1	2	24	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	46	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	
5	4	4	4	4	4	5	5	5	45	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	47	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	45	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	44	
4	4	5	5	2	2	1	4	4	36	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	44	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43	
5	5	5	5	4	4	4	5	5	47	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	47	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44		
5	5	5	5	4	4	4	4	4	45	5	5	5	5	2	2	2	2	3	3	34	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	45		
5	5	4	4	4	4	4	5	5	45	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42	5	4	4	2	2	2	3	3	3	4	32	4	4	4	3	3	3	3	3	5	5	37	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	49	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	47		
5	5	5	5	5	4	4	5	5	48	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	46	5	4	4	4	4	4	5	5	5	45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	
5	5	5	5	4	4	4	4	4	45	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	34	4	4	4	4	4	4	4	4	40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50		
5	5	5	5	4	4	4	5	5	47	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	4	4	4	4	5	5	5	4	4	44	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	45		
5	3	3	4	4	5	5	4	4	42	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45	4	4	4	4	5	5	4	4	4	43	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	45		
5	5	4	4	4	5	5	4	4	45	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	36	4	5	5	5	3	3	4	5	5	4	43	4	5	5	3	3	4	4	5	5	43		
5	4	4	4	5	5	5	5	5	47	5	5	5	4	4	4	3	3	4	3	40	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	46		
4	4	3	3	4	4	4	4	4	38	3	4	4	3	4	4	3	4	3	2	34	3	4	4	3	3	4	4	5	5	5	40	5	5	4	4	4	3	4	4	5	5	43	
4	3	3	4	4	3	3	4	4	36	4	4	3	3	4	4	3	3	4	5	37	5	4	4	4	3	3	4	5	5	5	42	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	47	
4	4	4	5	5	5	5	4	4	44	4	4	5	5	5	3	3	4	4	5	42	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	43	
4	4	5	5	5	4	4	5	5	45	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	44	4	4	4	4	4	5	5	5	4	44	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	45		
4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	44	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	44	4	4	5	5	5	4	5	4	45
4	4	4	4	5	5	4	5	5	44	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	44	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	44		
4	4	5	5	5	4	3	4	4	42	5	5	4	4	4	3	3	4	4	5	41	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	3	3	4	5	4	5	41			
4	5	5	5	4	4	3	5	5	44	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	44	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	4	4	3	4	4	4	5	4	4	40		

4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	4	4	4	4	4	5	5	3	3	3	39	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	47	
4	4	4	5	5	5	4	4	4	43	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45	5	4	4	4	4	5	5	5	4	45	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	43	
5	5	4	4	4	5	5	5	5	47	3	4	4	4	4	4	5	5	5	4	42	5	5	5	5	5	4	4	4	5	46	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	
5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	5	4	4	4	4	4	4	4	41	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43		
5	5	5	4	4	4	4	5	5	46	4	4	4	4	5	5	5	4	4	44	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48		
4	4	4	5	5	5	5	5	5	46	5	5	5	5	3	3	3	3	4	4	40	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42	4	4	4	4	4	4	5	5	3	3	40
4	4	4	4	4	5	5	5	5	44	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41	4	4	4	4	3	3	3	3	5	5	38	
4	4	4	4	4	3	3	3	3	36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	
4	4	5	5	5	3	3	5	5	43	5	5	5	5	5	3	3	3	4	4	42	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	46	
5	5	5	5	5	5	5	4	4	48	4	4	4	4	4	5	5	2	2	2	36	4	4	4	4	4	4	5	5	5	44	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	44	

LAMPIRAN III
Hasil Uji Deskriptif Statistics

Modernisasi sistem admistrasi berbasis E-SAMSAT

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1	100	1.00	5.00	4.3200	.78983
X1.2	100	2.00	5.00	4.3500	.65713
X1.3	100	2.00	5.00	4.3300	.63652
X1.4	100	2.00	5.00	4.3900	.70918
X1.5	100	3.00	5.00	4.4100	.63715
X1.6	100	2.00	5.00	4.2300	.75015
X1.7	100	2.00	5.00	4.2100	.67112
X1.8	100	1.00	5.00	4.2500	.74366
X1.9	100	3.00	5.00	4.4600	.62636
X1.10	100	3.00	5.00	4.4700	.57656
Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat (X1)	100	29.00	50.00	43.4200	4.18796
Valid N (listwise)	100				

Hasil Uji Statistik Deskriptif Kualitas Pelayanan

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2.1	100	1.00	5.00	4.0200	.77824
X2.2	100	1.00	5.00	4.0700	.76877
X2.3	100	1.00	5.00	4.0100	.78490
X2.4	100	1.00	5.00	4.0400	.82780
X2.5	100	1.00	5.00	3.9400	.91916
X2.6	100	1.00	5.00	4.0300	.93695
X2.7	100	1.00	5.00	3.9000	.93744
X2.8	100	2.00	5.00	3.9700	.89279
X2.9	100	1.00	5.00	3.8400	.93980
X2.10	100	2.00	5.00	4.0400	.88671

Kualitas Pelayanan (X2)	100	21.00	49.00	39.8600	5.71551
Valid N (listwise)	100				

Hasil Uji Statistik Deskriptif Sanksi Pajak

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X3.1	100	2.00	5.00	4.3300	0.58698
X3.2	100	3.00	5.00	4.3400	0.51679
X3.3	100	3.00	5.00	4.3200	0.51010
X3.4	100	2.00	5.00	4.2100	0.62434
X3.5	100	2.00	5.00	4.2300	0.76350
X3.6	100	2.00	5.00	4.2800	0.72586
X3.7	100	2.00	5.00	4.3000	0.77198
X3.8	100	2.00	5.00	4.2900	0.71485
X3.9	100	3.00	5.00	4.4000	0.58603
X3.10	100	3.00	5.00	4.4700	0.59382
Sanksi Pajak (X3)	100	31.00	50.00	43.1700	4.05282
Valid N (listwise)	100				

Hasil Uji Statistik Deskriptif Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y.1	100	3.00	5.00	4.2400	.49482
Y.2	100	3.00	5.00	4.2500	.50000
Y.3	100	3.00	5.00	4.2300	.54781
Y.4	100	3.00	5.00	4.2200	.61266
Y.5	100	2.00	5.00	4.2800	.76647
Y.6	100	3.00	5.00	4.3700	.66142
Y.7	100	2.00	5.00	4.3800	.64792
Y.8	100	3.00	5.00	4.4500	.60927
Y.9	100	2.00	5.00	4.4800	.65874

Y.10	100	2.00	5.00	4.4500	.65713
Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)	100	32.00	50.00	43.3500	3.77224
Valid N (listwise)	100				

Hasil Uji Statistik Deskriptif Variabel Penelitian (X1,X2,X3,Y)

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat (X1)	100	29.00	50.00	43.4200	4.18796
Kualitas Pelayanan (X2)	100	21.00	49.00	39.8600	5.71551
Sanksi Pajak (X3)	100	31.00	50.00	43.1700	4.05282
Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)	100	32.00	50.00	43.3500	3.77224
Valid N (listwise)	100				

2.Uji Kualitas Data

a. Uji Validitas

Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	82.5200	60.697	0.718		0.716
X1.2	82.4900	62.333	0.712		0.723
X1.3	82.5100	62.959	0.672		0.726
X1.4	82.4500	62.836	0.606		0.727
X1.5	82.4300	64.995	0.463		0.739
X1.6	82.6100	65.452	0.341		0.744
X1.7	82.6300	64.741	0.460		0.738
X1.8	82.5900	63.982	0.472		0.735
X1.9	82.3800	62.965	0.684		0.726
X1.10	82.3700	65.104	0.507		0.738
Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat (X1)	43.4200	17.539	1.000		0.816

Kualitas Pelayanan

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	75.7000	122.737	0.425		0.752
X2.2	75.6500	123.260	0.399		0.754
X2.3	75.7100	120.329	0.565		0.745
X2.4	75.6800	118.280	0.650		0.740
X2.5	75.7800	115.709	0.714		0.733
X2.6	75.6900	115.489	0.710		0.732
X2.7	75.8200	116.088	0.678		0.734
X2.8	75.7500	116.977	0.668		0.737
X2.9	75.8800	116.369	0.662		0.735
X2.10	75.6800	118.341	0.598		0.741
Kualitas Pelayanan (X2)	39.8600	32.667	1.000		0.854

Sanksi Pajak

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	82.0100	60.656	0.514		0.740
X3.2	82.0000	60.667	0.592		0.739
X3.3	82.0200	60.565	0.614		0.738
X3.4	82.1300	59.286	0.627		0.732
X3.5	82.1100	57.190	0.687		0.722
X3.6	82.0600	58.542	0.597		0.730
X3.7	82.0400	57.534	0.647		0.725
X3.8	82.0500	59.422	0.523		0.735
X3.9	81.9400	60.744	0.505		0.741
X3.10	81.8700	60.882	0.482		0.742
Sanksi Pajak (X3)	43.1700	16.425	1.000		0.829

TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK PEMILIK KENDARAAN BERMOTOR

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	82.4600	52.211	0.624		0.732
Y.2	82.4500	52.674	0.550		0.735
Y.3	82.4700	51.767	0.616		0.729
Y.4	82.4800	50.697	0.670		0.723
Y.5	82.4200	49.903	0.594		0.722
Y.6	82.3300	51.132	0.566		0.728
Y.7	82.3200	52.058	0.475		0.734
Y.8	82.2500	52.876	0.414		0.739

Y.9	82.2200	51.163	0.565		0.728
Y.10	82.2500	51.644	0.513		0.731
Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)	43.3500	14.230	1.000		0.810

b.Uji Reliabilitas

Modernisasi Sistem Adminitrasi Berbasis E-Samsat

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0.752	0.865	11

Kualitas Pelayanan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0.761	0.887	11

Sanksi Pajak

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0.755	0.874	11

TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK PEMILIK
KENDARAAN BERMOTOR

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
0.751	0.863	11

3. Uji Asumsi Klasik

A. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.000000
	Std. Deviation	3.06944235
Most Extreme Differences	Absolute	0.029
	Positive	0.022
	Negative	-0.029
Test Statistic		0.029
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

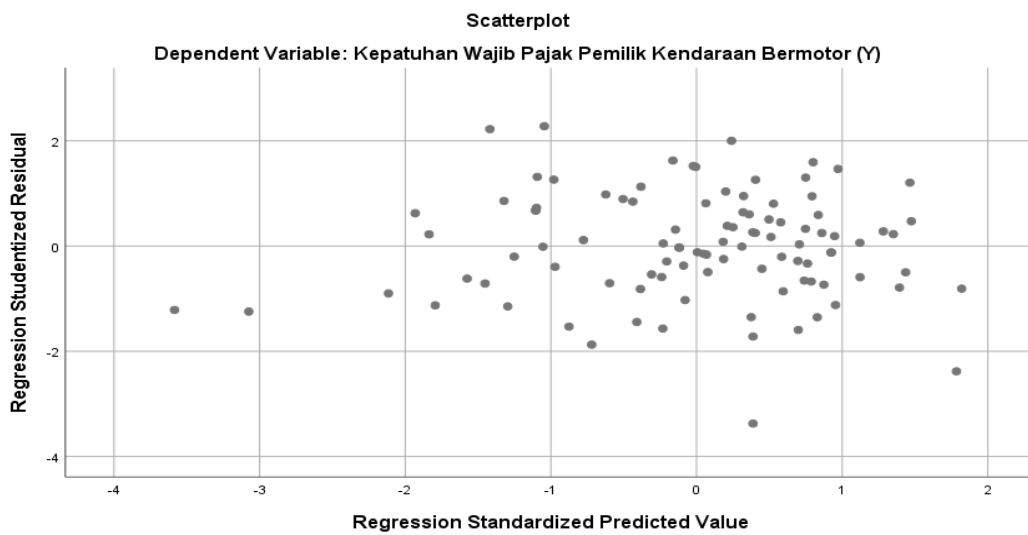
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

b.Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Standardized Coefficients			Collinearity Statistics	
Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
	5.024	0.000		
0.467	4.668	0.000	0.688	1.454
-0.139	-1.554	0.123	0.859	1.165
0.230	2.335	0.022	0.712	1.404

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)



c.Uji

Heteroskedastisitas

4. Analisis Regresi

a. Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	19.500	3.882		5.024	0.000
Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat (X1)	0.421	0.090	0.467	4.668	0.000
Kualitas Pelayanan (X2)	-0.092	0.059	-0.139	-1.554	0.123
Sanksi Pajak (X3)	0.214	0.092	0.230	2.335	0.022

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)

b. Koefisien Determinasi (R²)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.581 ^a	0.338	0.317	3.11703

a. Predictors: (Constant), Sanksi Pajak (X3), Kualitas Pelayanan (X2), Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat (X1)

5. Uji Asumsi

b. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)

Klasik

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t	Sig.
-------	-----------------------------	---------------------------	---	------

	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	19.500	3.882		5.024	.000
Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat (X1)	0.421	0.090	0.467	4.668	.000
Kualitas Pelayanan (X2)	-0.092	0.059	-0.139	-1.554	.123
Sanksi Pajak (X3)	0.214	0.092	0.230	2.335	.022

A. Hasil Uji

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)

Signifikasi Simultan (Uji T)

B. Hasil Uji Signifikasi Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	476.024	3	158.675	16.331	.000 ^b
	Residual	932.726	96	9.716		
	Total	1408.750	99			

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak Pemilik Kendaraan Bermotor (Y)

b. Predictors: (Constant), Sanksi Pajak (X3), Kualitas Pelayanan (X2), Modernisasi Sistem Administrasi Berbasis E-Samsat (X1)

LAMPIRAN IV

R Tabel (Koefisien Korelasi Sederhana)

df = 1-100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541

31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773

72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109
108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042

113	0.1541	0.1832	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943
121	0.1490	0.1771	0.2096	0.2315	0.2931
122	0.1484	0.1764	0.2087	0.2305	0.2920
123	0.1478	0.1757	0.2079	0.2296	0.2908
124	0.1472	0.1750	0.2071	0.2287	0.2897
125	0.1466	0.1743	0.2062	0.2278	0.2886
126	0.1460	0.1736	0.2054	0.2269	0.2875
127	0.1455	0.1729	0.2046	0.2260	0.2864
128	0.1449	0.1723	0.2039	0.2252	0.2853
129	0.1443	0.1716	0.2031	0.2243	0.2843
130	0.1438	0.1710	0.2023	0.2235	0.2832
131	0.1432	0.1703	0.2015	0.2226	0.2822
132	0.1427	0.1697	0.2008	0.2218	0.2811
133	0.1422	0.1690	0.2001	0.2210	0.2801
134	0.1416	0.1684	0.1993	0.2202	0.2791

LAMPIRAN V

Tabel Titik Persentase Distribusi t (df = 1-120)

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002

1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

LAMPIRAN VII

FOTO RESPONDEN

