

**LAMPIRAN**

**LAMPIRAN**



PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG  
BADAN PENDAPATAN  
UPTB PENDAPATAN WILAYAH IV  
SAMSAT GUNUNG SUGIH  
Jl. Raya Gunung Sugih Telp. (0725) 528211  
LAMPUNG TENGAH

Gunung Sugih, 30 Januari 2023

Nomor	:	Kepada
Sifat	:	Yth. Ketua Jurusan Akuntansi
Lampiran	:	Institut Informatika dan Bisnis
Perihal	:	Darmajaya
	:	Di Bandar Lampung

Yang bertanda tangan dibawah ini kepala UPTD Pengelolaan Pendapatan Daerah Wilayah IV Gunung Sugih, menerangkan bahwa :

Nama	:	Novianti Pratami Putri
Tempat, Tanggal Lahir	:	Teluk Betung, 3 November 2000
NIM	:	1912120102
Jurusan	:	Akuntansi
Fakultas	:	Ekonomi dan Bisnis
	:	Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya

Yang bersangkutan telah mengadakan penelitian di Kantor SAMSAT Gunung Sugih terhitung Tanggal 9 – 30 Januari 2023 guna penulisan skripsi dengan judul : **“PENGARUH PENERAPAN E-SAMSAT DAN SANKSI PAJAK TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK KENDARAAN BERMOTOR (Studi kasus Pada Wajib Pajak di Kantor Samsat Gunung Sugih)”**.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala UPTD Pengelolaan Pendapatan  
Daerah Wilayah IV



Drs. Hyan Hendrayan

NIP.197208061992021004



Institut Informatika & Bisnis

**DARMAJAYA**

Yayasan Alfian Husin

Jl. Zainal Abidin Pagar Alam No. 93 Bandar Lampung 35122 Telp 787214 Fax. 700261 http://darmajaya.ac.id

**FORMULIR**

BIRO ADMINISTRASI AKADEMIK KEMAHASISWAAN (BAAK)

**FORM KONSULTASI/BIMBINGAN SKRIPSI\*)**

NAMA : NOVIANTI PRATAMI PUTRI  
 NPM : 191220102  
 PEMBIMBING I : DR. (CAN) INDIRA CANIAGO S.E., M.Si, Ak  
 PEMBIMBING II :  
 JUDUL LAPORAN : PENGARUH PENERAPAN E-SAMSAT DAN SANKSI PAJAK TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK KENDARAAN BEKEMOTOR  
 TANGGAL SK : ..... s.d ..... (6+2 bulan)

No	HARI/TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
1	27 / 10 / 2022	Bab I	
2	03 / 11 / 2022	Revisi Bab I Format	
3	09 / 11 / 2022	Revisi Bab I - II - III	
4	11 / 11 / 2022	Revisi Bab I - IV	
5	14 / 11 / 2022	Act Seminar Proposal	
6	20 / 12 / 2022	Perbaikan setelah sempro (Bab I - II - III)	
7	12 / 01 / 2023	Act Kuesioner untuk didistribusikan	
8	19 / 01 / 2023	Koreksi hasil bab IV	
9	26 / 01 / 2023	Bab IV dan Bab V	
10	10 / 02 / 2023	Act Bimbingan 40/2 2023	

\*) Coret yang tidak perlu

Bandar Lampung, 16 FEBRUARI 2023

Ketua Program Studi



Nurhadianto, S.E., M. Sc. ....)

## KUESIONER PENELITIAN

### PENGARUH PENERAPAN E-SAMSAT DAN SANKSI PAJAK TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK KENDARAAN BERMOTOR

*(Studi Kasus Pada Wajib Pajak di Kantor Samsat Gunung Sugih)*

#### IDENTITAS RESPONDEN

Isikan data mengenai identitas pribadi Bapak/Ibu/Saudara/i pada butir-butir pertanyaan dibawah ini :

1. Nama Lengkap :
  
2. Jenis Kelamin :  
 Laki-Laki  
 Perempuan
  
3. Usia :  
 < 20 Tahun  
 21 – 30 Tahun  
 31 – 40 Tahun  
 41 – 50 Tahun  
 > 51 Tahun
  
4. Pekerjaan :  
 Tidak Bekerja  
 PNS/TNI/POLRI  
 Karyawan Swasta  
 Wirausaha  
 Pelajar atau Mahasiswa  
 Lainnya...

5. Pendidikan Terakhir :

- SD  
 SMP  
 SMA  
 DI/DII/DIII  
 S1/S2/S3

A6. Apakah Anda Memiliki Kendaraan Bermotor ?

- Ya  
 Tidak

7. Apakah Anda Pernah Membayar Pajak Kendaraan Bermotor Menggunakan E-Samsat ?

- Pernah  
 Tidak Pernah

8. Apakah Jenis Kendaraan Bermotor Yang Anda Bayarkan Menggunakan E-Samsat

- Roda 2/3  
 Roda 4  
 Roda 6  
 Roda 10

- Isilah dengan tanda checklist (v) atau silang (x)
- Catatan : Segala data yang berhubungan dengan data pribadi responden, tidak akan dicantumkan atau dipublikasikan, mohon untuk mengisi kuesioner ini secara lengkap demi validitas dan reliabilitasnya kuesioner ini.

## II. PETUNJUK PENGISIAN

1. Dalam menjawab pertanyaan-pertanyaan ini, tidak ada jawaban yang salah. Oleh karena itu, usahakanlah agar tidak ada jawaban yang dikosongkan.
2. Berilah tanda (√) pada kolom yang tersedia dan pilih sesuai keadaan yang sebenarnya.
3. Ada lima alternatif jawaban

No	Alternatif	Jawaban	Skor
1.	Sangat Setuju	(SS)	5
2.	Setuju	(S)	4
3.	Netral	(N)	3
4.	Tidak Setuju	(TS)	2
5.	Sangat Tidak Setuju	(STS)	1

## III. PERNYATAAN

### 1. Penerapan E-Samsat

<b>NO</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1.	Saya merasakan layanan yang sederhana karena dapat melakukan pembayaran di ATM					
2.	Saya sebagai wajib pajak merasakan tidak perlu antri setelah adanya layanan E-Samsat					
3.	Saya sebagai wajib pajak merasakan kepastian waktu setelah adanya layanan E-Samsat					
4.	Saya merasakan rasa aman dalam menggunakan layanan E-Samsat					
5.	Saya merasakan memanfaatkan teknologi yang ada dalam menggunakan layanan E-Samsat					
6.	Saya telah memiliki data kepemilikan kendaraan yang sesuai dengan data pada server samsat					
7.	Saya memiliki rekening Bank yang identitasnya sama dengan pemilik kendaraan yang akan dibayar pajaknya					
8.	Status kendaraan saya tidak dalam blokir polisi					
9.	Status kendaraan saya tidak dalam blokir data kepemilikan (jual-beli)					
10.	Kendaraan yang saya miliki tidak memiliki tunggakan > 1 tahun					

11.	Saya mengetahui bahwa tidak akan berlakunya pembayaran pajak kendaraan yang bersamaan dengan penggantian STNK 5 tahun					
12.	Saya mengetahui masa pajak yang dapat dibayarkan adalah 60 hari sebelum jatuh tempo					
13.	Pembayaran pajak KB lebih cepat dilakukan karena dapat diakses kapan saja selama 24 jam					
14.	Prosedur pembayaran dengan E-Samsat lebih mudah dibandingkan dengan pembayaran manual					
15.	Penggunaan E-Samsat meminimalisir penggunaan kertas, seperti pengisian data tertulis, FC STNK, FC KTP					
16.	Penggunaan E-Samsat menghindari keterlambatan dalam membayar pajak					
17.	Penggunaan E-Samsat menghindari wajib pajak pada denda pajak					

## 2. Sanksi Perpajakan



<b>NO</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1.	Saya sebagai wajib pajak memahami sanksi administrasi berupa denda, bunga dan kenaikan					
2.	Saya mengetahui pajak yang tidak dibayarkan pada jangka waktu 24 bulan akan dikenakan sanksi administrasi 25%					
3.	Saya memahami bahwa Sanksi Pidana merupakan alat terakhir yang digunakan agar norma perpajakan dipatuhi					
4.	Saya memahami Sanksi Pidana berupa Denda Pidana					
5.	Saya memahami Sanksi Pidana berupa Pidana kurungan					
6.	Saya memahami sanksi yang diberikan agar wajib pajak menaati peraturan perundang-undangan perpajakan					

### **3. Kepatuhan Wajib Pajak**

<b>NO</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1.	Saya tepat waktu dalam menyetorkan pajak yang terutang					
2.	Saya tepat waktu untuk membayar PKB					
3.	Saya tepat waktu dalam melaporkan pajak yang sudah dibayar					
4.	Saya tepat dalam menghitung pajak terutang sesuai dengan peraturan perpajakan					
5.	Saya tidak mempunyai tunggakan pajak untuk semua jenis pajak					
6.	Saya tidak pernah dipidana di bidang perpajakan					
7.	Menurut saya sistem administrasi perpajakan yang baik ialah didukung instansi pajak yang efektif					
8.	Menurut saya sistem administrasi perpajakan yang baik didukung dengan sumber daya pegawai pajak yang mumpuni					
9.	Menurut saya sistem administrasi perpajakan yang baik ialah didukung prosedur perpajakan yang baik pula					
10.	Saya rela untuk membayar pajak kepada negara bila terdapat peningkatan kualitas pelayanan pajak yang diberikan instansi					

11.	Apabila kualitas layanan pajak yang diberikan baik, saya rela membayar pajak tanpa mengharapkan timbal baik secara langsung					
-----	---	--	--	--	--	--

**TERIMA KASIH**

X1 .1	X1 .2	X1 .3	X1 .4	X1 .5	X1 .6	X1 .7	X1 .8	X1 .9	X1 .10	X1 .11	X1 .12	X1 .13	X1 .14	X1 .15	X1 .16	X1 .17	TOTA L X1
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	83
4	4	4	4	5	4	3	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	72
4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	61
4	4	3	5	5	5	3	5	5	5	3	3	5	5	4	4	4	72
4	5	3	4	4	3	1	5	3	5	3	4	4	4	4	4	4	64
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	65
4	4	4	4	4	3	3	5	5	1	3	3	3	4	4	4	4	62
5	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	67
3	3	3	4	5	3	3	4	4	5	4	5	3	4	5	2	2	62
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	83
4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	3	4	3	3	71
4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	60
5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	71
4	4	4	4	4	3	3	5	5	4	3	3	3	3	3	3	3	61
4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	62
5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	82
2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19
4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	3	5	5	5	4	76
4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	3	3	3	4	4	4	3	66
5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	73
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	80
5	5	5	4	4	5	5	4	5	1	5	5	5	4	5	5	5	77
5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	4	70
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	3	3	4	4	5	4	4	73



5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	79
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



5	4	4	3	3	3	22	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	49
4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	44
3	3	3	3	3	4	19	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	47
5	5	3	3	3	4	23	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	41
4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	42
4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
3	3	3	3	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	42
5	5	5	3	3	3	24	5	5	5	5	3	4	4	4	4	4	5	48
4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	45
4	4	4	4	3	3	22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33
3	3	3	3	3	3	18	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	40
3	3	3	3	3	3	18	4	3	4	4	4	3	5	5	3	3	4	42
4	4	3	3	3	3	20	4	4	4	5	3	3	4	5	4	3	4	43
4	3	3	3	3	4	20	4	4	5	4	4	3	3	4	3	3	4	41
3	3	4	3	3	3	19	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	39
3	3	3	4	3	3	19	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	35
4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
4	5	4	4	4	4	25	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	50



### Hasil Respon Variabel Penerapan E-Samssat (X1)

#### X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	1	1,7	1,7	1,7
3	5	8,6	8,6	10,3
Valid 4	36	62,1	62,1	72,4
5	16	27,6	27,6	100,0
Total	58	100,0	100,0	

#### X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
2	2	3,4	3,4	3,4
3	5	8,6	8,6	12,1
Valid 4	31	53,4	53,4	65,5
5	20	34,5	34,5	100,0
Total	58	100,0	100,0	

#### X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	7	12,1	12,1	13,8
Valid 4	34	58,6	58,6	72,4
5	16	27,6	27,6	100,0
Total	58	100,0	100,0	

#### X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	6	10,3	10,3	12,1
Valid 4	34	58,6	58,6	70,7
5	17	29,3	29,3	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	10	17,2	17,2	19,0
Valid 4	27	46,6	46,6	65,5
5	20	34,5	34,5	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	16	27,6	27,6	29,3
Valid 4	27	46,6	46,6	75,9
5	14	24,1	24,1	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.7**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3,4	3,4	3,4
2	1	1,7	1,7	5,2
Valid 3	17	29,3	29,3	34,5
4	27	46,6	46,6	81,0
5	11	19,0	19,0	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.8**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	10	17,2	17,2	19,0
Valid 4	28	48,3	48,3	67,2
5	19	32,8	32,8	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.9**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	10	17,2	17,2	19,0
Valid 4	31	53,4	53,4	72,4
5	16	27,6	27,6	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.10**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	3	5,2	5,2	5,2
3	12	20,7	20,7	25,9
Valid 4	22	37,9	37,9	63,8
5	21	36,2	36,2	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.11**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	18	31,0	31,0	32,8
Valid 4	32	55,2	55,2	87,9
5	7	12,1	12,1	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.12**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	16	27,6	27,6	29,3
Valid 4	30	51,7	51,7	81,0
5	11	19,0	19,0	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.13**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	16	27,6	27,6	29,3
Valid 4	25	43,1	43,1	72,4
5	16	27,6	27,6	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.14**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	6	10,3	10,3	12,1
Valid 4	34	58,6	58,6	70,7
5	17	29,3	29,3	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.15**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	2	3,4	3,4	5,2
Valid 4	41	70,7	70,7	75,9
5	14	24,1	24,1	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.16**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
2	1	1,7	1,7	3,4
Valid 3	8	13,8	13,8	17,2
4	33	56,9	56,9	74,1
5	15	25,9	25,9	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X1.17**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1,7	1,7	1,7
2	1	1,7	1,7	3,4
3	11	19,0	19,0	22,4
4	35	60,3	60,3	82,8
5	10	17,2	17,2	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Hasil Respon Variabel Sanksi Perpajakan (X2)****X2.1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1,7	1,7	1,7
2	2	3,4	3,4	5,2
3	14	24,1	24,1	29,3
4	33	56,9	56,9	86,2
5	8	13,8	13,8	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X2.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1,7	1,7	1,7
2	2	3,4	3,4	5,2
3	19	32,8	32,8	37,9
4	29	50,0	50,0	87,9
5	7	12,1	12,1	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X2.3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	3,4	3,4	3,4
2	1	1,7	1,7	5,2
3	17	29,3	29,3	34,5
4	31	53,4	53,4	87,9
5	7	12,1	12,1	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X2.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1,7	1,7	1,7
2	4	6,9	6,9	8,6
3	17	29,3	29,3	37,9
4	33	56,9	56,9	94,8
5	3	5,2	5,2	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X2.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	3,4	3,4	3,4
2	4	6,9	6,9	10,3
3	21	36,2	36,2	46,6
4	28	48,3	48,3	94,8
5	3	5,2	5,2	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**X2.6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	17	29,3	29,3	31,0
Valid 4	35	60,3	60,3	91,4
5	5	8,6	8,6	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Hasil Respon Variabel Kepatuhan Wajib Pajak (Y)****Y1.1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	9	15,5	15,5	17,2
Valid 4	40	69,0	69,0	86,2
5	8	13,8	13,8	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	8	13,8	13,8	15,5
Valid 4	35	60,3	60,3	75,9
5	14	24,1	24,1	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	7	12,1	12,1	13,8
Valid 4	35	60,3	60,3	74,1
5	15	25,9	25,9	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1,7	1,7	1,7
2	1	1,7	1,7	3,4
3	11	19,0	19,0	22,4
4	33	56,9	56,9	79,3
5	12	20,7	20,7	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1,7	1,7	1,7
3	11	19,0	19,0	20,7
4	30	51,7	51,7	72,4
5	16	27,6	27,6	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.6**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	2	3,4	3,4	3,4
3	9	15,5	15,5	19,0
4	26	44,8	44,8	63,8
5	21	36,2	36,2	100,0
Total	58	100,0	100,0	



**Y1.7**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	6	10,3	10,3	12,1
Valid 4	36	62,1	62,1	74,1
5	15	25,9	25,9	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.8**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	6	10,3	10,3	12,1
Valid 4	36	62,1	62,1	74,1
5	15	25,9	25,9	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.9**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	1	1,7	1,7	1,7
3	11	19,0	19,0	20,7
Valid 4	27	46,6	46,6	67,2
5	19	32,8	32,8	100,0
Total	58	100,0	100,0	

**Y1.10**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3,4	3,4	3,4
2	1	1,7	1,7	5,2
Valid 3	15	25,9	25,9	31,0
4	28	48,3	48,3	79,3
5	12	20,7	20,7	100,0
Total	58	100,0	100,0	

Y1.11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	2	3,4	3,4	3,4
3	15	25,9	25,9	29,3
Valid 4	30	51,7	51,7	81,0
5	11	19,0	19,0	100,0
Total	58	100,0	100,0	

## HASIL ANALISIS DATA

### 1. KUALITAS DATA

#### 1.1 UJI VALIDITAS

Variabel	Item	Rhitung	Rtabel	Keterangan
<b>Penerapan E-Samsat (X1)</b>	X1.1	0,634	0,261	Valid
	X1.2	0,595	0,261	Valid
	X1.3	0,754	0,261	Valid
	X1.4	0,815	0,261	Valid
	X1.5	0,783	0,261	Valid
	X1.6	0,845	0,261	Valid
	X1.7	0,642	0,261	Valid
	X1.8	0,693	0,261	Valid
	X1.9	0,725	0,261	Valid
	X1.10	0,584	0,261	Valid
	X1.11	0,762	0,261	Valid
	X1.12	0,726	0,261	Valid
	X1.13	0,764	0,261	Valid
	X1.14	0,709	0,261	Valid
	X1.15	0,762	0,261	Valid
	X1.16	0,758	0,261	Valid
	X1.17	0,774	0,261	Valid
<b>Sanksi Pajak (X2)</b>	X2.1	0,763	0,261	Valid
	X2.2	0,863	0,261	Valid
	X2.3	0,855	0,261	Valid
	X2.4	0,856	0,261	Valid
	X2.5	0,848	0,261	Valid
	X2.6	0,801	0,261	Valid
<b>Kepatuhan Wajib Pajak (Y)</b>	Y1.1	0,827	0,261	Valid
	Y1.2	0,800	0,261	Valid
	Y1.3	0,854	0,261	Valid
	Y1.4	0,772	0,261	Valid
	Y1.5	0,758	0,261	Valid
	Y1.6	0,790	0,261	Valid
	Y1.7	0,827	0,261	Valid
	Y1.8	0,786	0,261	Valid
	Y1.9	0,728	0,261	Valid
	Y1.10	0,658	0,261	Valid
	Y1.11	0,674	0,261	Valid

## 1.2 UJI RELIABILITAS

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Penerapan E-Samsat (X1)	65,97	95,648	,874	,752
Sanksi Pajak (X2)	112,40	248,173	,716	,898
Kepatuhan Wajib Pajak (Y)	90,22	161,475	,874	,658

### Reliability Statistics

#### Penerapan E-Samsat (X1)

Cronbach's Alpha	N of Items
.752	17

### Reliability Statistics

#### Sanksi Pajak (X2)

Cronbach's Alpha	N of Items
.898	6

### Reliability Statistics

#### Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Cronbach's Alpha	N of Items
.658	11

## 2. UJI ASUMSI KLASIK

### 2.1 UJI NORMALITAS

#### Hasil Uji Normalitas

		Unstandardized Residual
N		58
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0E-7
	Std. Deviation	3,17717112
Most Extreme Differences	Absolute	,084
	Positive	,084
	Negative	-,070
Kolmogorov-Smirnov Z		,643
Asymp. Sig. (2-tailed)		,803

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

### 2.2 UJI MULTIKOLONIERITAS

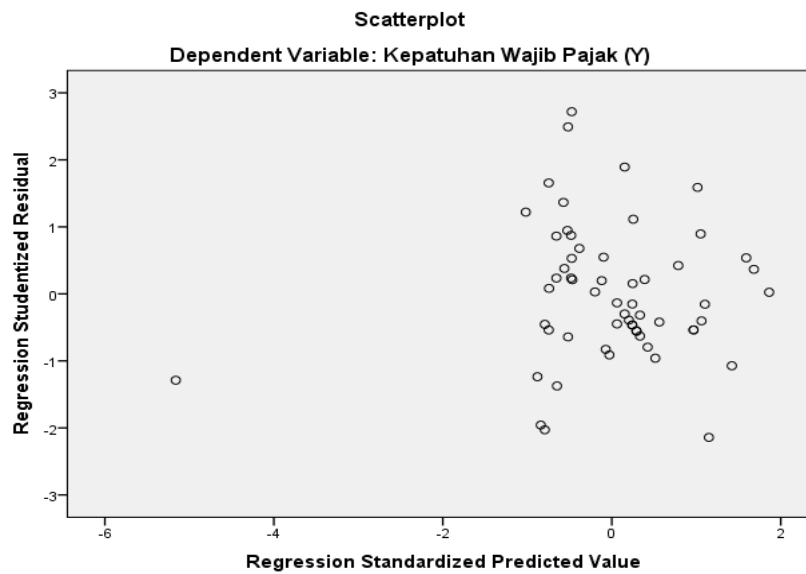
#### Hasil Uji Multikolonieritas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2,438	3,089		,789	,433	
	Penerapan E-Samsat (X1)	,528	,062	,766	8,490	,000	,512 1,954
	Sanksi Pajak (X2)	,253	,152	,151	1,672	,100	,512 1,954

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

## 2.3 UJI HETEROSKEDASTISITAS

### Hasil Uji Heteroskedastisitas *Scatterplot*



### Uji Heteroskedastisitas dengan Uji Gletser dan Uji Park

#### Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan Uji Gletser

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	5,262	1,907		2,760	,008		
1 Penerapan E-Samsat (X1)	-,045	,038	-,218	-1,179	,243	,512	1,954
1 Sanksi Pajak (X2)	,013	,094	,025	,135	,893	,512	1,954

a. Dependent Variable: Abs\_Res

### Hasil Uji Heteroskedastisitas dengan Uji Park

Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	4,158	1,857		2,239	,029
Penerapan E-Samsat (X1)	-,053	,037	-,260	-1,417	,162
Sanksi Pajak (X2)	,023	,091	,047	,254	,801

a. Dependent Variable: Ln\_Res

### 3. ANALISIS REGRESI BERGANDA

#### Hasil Uji Regresi Berganda

Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	2,438	3,089		,789	,433
Penerapan E-Samsat (X1)	,528	,062	,766	8,490	,000
Sanksi Pajak (X2)	,253	,152	,151	1,672	,100

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

### 4. UJI HIPOTESIS

#### 4.1 Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

#### Hasil Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,878 <sup>a</sup>	,771	,763	3,234

a. Predictors: (Constant), Sanksi Pajak (X2), Penerapan E-Samsat (X1)

## 4.2 Uji F

### Hasil Uji F

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1936,342	2	968,171	92,546	,000 <sup>b</sup>
	Residual	575,382	55	10,461		
	Total	2511,724	57			

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

b. Predictors: (Constant), Sanksi Pajak (X2), Penerapan E-Samsat (X1)

## 4.3 Uji t

### Hasil Uji t

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2,438	3,089		,789	,433
	Penerapan E-Samsat (X1)	,528	,062	,766	8,490	,000
	Sanksi Pajak (X2)	,253	,152	,151	1,672	,100

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

## Lampiran (Dokumentasi Penelitian)

--	--



