



Lampiran 02. Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN AKUNTANSI

Kepada
 Yth. Ibu/Bapak, Saudar/I
 Hal : pengisian kuesioner

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir skripsi yang sedang saya lakukan di Program Studi S1 Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha, saya bermaksud mengadakan penelitian yang berjudul "Pengaruh Pengetahuan Wajib Pajak, Sanksi Pajak Dan Sistem SAMSAT Drive thru Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor Pada Kantor SAMSAT Di Kabupaten Buleleng". Adapun salah satu cara mendapatkan data adalah dengan menyebarkan kuesioner kepada responden.

Bersama dengan ini, peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk meluangkan waktunya dan berkenan memberikan jawaban pada kuesioner yang telah disediakan. Pengisian kuesioner dapat dilakukan dengan jujur dan disesuaikan dengan keadaan yang sebenarnya. Semua informasi yang diterima akan dijaga kerahasiannya dan hanya digunakan untuk keperluan kelengkapan data peneliti skripsi. Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i yang telah meluangkan waktunya untuk menjawab pernyataan-pernyataan yang ada dalam kuesioner ini, peneliti ucapkan terima kasih.

A. Identitas Responden

(silahkan mengisi identitas yang sesuai dan sejujurnya)

1. Nama :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin :
4. Pendidikan Terakhir : SD S1
 SMP S2
 SMA Lainnya
- Pekerjaan Swasta : PNS Karyawan
 Wiraswasta Lainnya

B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

Silahkan anda pilih jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan kondisi yang ada dengan memberikan tanda centang (√) pada pilihan jawaban yang tersedia.

- SS : Sangat Setuju
 S : Setuju
 N : Netral
 TS : Tidak Setuju
 STS : Sangat Tidak Setuju



Kuesioner Pengetahuan Wajib Pajak

No	Pernyataan	(SS)	(S)	(N)	(TS)	(STS)
		5	4	3	2	1
1	Saya mengetahui fungsi pajak yang digunakan untuk membiayai pembangunan daerah.					
2	Saya mudah memahami prosedur pembayaran pajak kendaraan bermotor.					
3	Wajib pajak yang terlambat pembayaran akan diberikan sanksi administrasi.					
4	Saya dapat membayarkan pajak kendaraan bermotor dikantor SAMSAT kabupaten Buleleng.					

Kuesioner Sanksi Pajak

No	Pernyataan	(SS)	(S)	(N)	(TS)	(STS)
		5	4	3	2	1
1	Sanksi sangat diperlukan agar tercipta kedisiplinan dalam kewajiban membayar pajak.					
2	Pengenaan sanksi harus dilaksanakan dengan tegas kepada semua wajib pajak yang melanggar.					
3	Sanksi yang diberikan kepada wajib pajak harus sesuai dengan keterlambatan pembayaran.					
4	Sanksi digunakan untuk meningkatkan kepatuhan Wajib Pajak					

Kuesioner Sistem SAMSAT Drive thru

No	Pernyataan	(SS)	(S)	(N)	(TS)	(STS)
		5	4	3	2	1
1	Program sistem <i>drive thru</i> dapat lebih terkontrol dalam pendataan kendaraan bermotor.					
2	Tata cara pembayaran pajak menggunakan sistem <i>drive thru</i> mudah untuk dilakukan.					
3	Saya semakin berminat untuk terus menggunakan sistem <i>drive thru</i> dalam pembayaran pajak.					
4	Pembayaran pajak dengan sistem <i>drive thru</i> dapat menghemat waktu.					
5	Petugas sistem <i>drive thru</i> bersikap ramah, sopan dan terampil dalam melayani setiap					

	Wajib Pajak.					
6	Letak wilayah <i>drive thru</i> sangat strategis.					

Kuesioner Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor

No	Pernyataan	(SS)	(S)	(N)	(TS)	(STS)
		5	4	3	2	1
1	Saya selalu memenuhi kewajiban membayar pajak kendaraan bermotor.					
2	Saya selalu membayarkan pajak tepat pada waktunya.					
3	Saya selalu melengkapi data persyaratan pembayaran pajak kendaraan bermotor sesuai dengan ketentuan.					
4	Saya selalu ingat waktu jatuh tempo pembayaran pajak kendaraan bermotor.					



Lampiran 03. Tabulasi Data Responden

1. Variabel Wajib Pajak

No.	Pengetahuan Wajib Pajak (X ₁)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
1	5	5	5	5	20
2	5	5	5	5	20
3	5	4	5	4	18
4	5	5	5	5	20
5	5	5	5	5	20
6	4	5	5	4	18
7	5	4	4	5	18
8	3	3	3	3	12
9	3	4	3	3	13
10	3	4	3	3	13
11	3	3	4	3	13
12	4	3	3	3	13
13	4	3	3	3	13
14	4	4	3	3	14
15	3	4	3	4	14
16	4	4	3	3	14
17	3	3	4	4	14
18	5	5	5	5	20
19	5	5	5	5	20
20	4	3	4	3	14
21	3	4	4	3	14
22	3	4	3	4	14
23	4	3	4	4	15
24	4	4	3	4	15
25	4	3	4	4	15
26	4	4	4	3	15
27	3	4	4	4	15
28	4	3	4	4	15
29	3	4	4	4	15
30	4	4	4	3	15
31	4	4	3	4	15
32	5	5	4	4	18
33	4	3	3	4	14
34	3	4	3	4	14
35	3	4	4	3	14

No.	Pengetahuan Wajib Pajak (X ₁)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
36	4	4	4	4	16
37	4	4	4	4	16
38	4	4	4	4	16
39	4	4	4	4	16
40	4	4	5	5	18
41	4	4	4	4	16
42	4	4	4	4	16
43	5	4	5	4	18
44	4	4	4	4	16
45	5	5	5	5	20
46	5	5	5	5	20
47	4	4	4	4	16
48	4	4	4	4	16
49	4	4	4	4	16
50	4	4	4	4	16
51	5	5	5	5	20
52	5	5	5	5	20
53	5	5	5	5	20
54	4	4	4	4	16
55	4	4	4	4	16
56	4	4	4	4	16
57	4	4	4	4	16
58	4	4	4	4	16
59	4	4	4	4	16
60	4	4	5	4	17
61	4	4	4	4	16
62	4	4	4	4	16
63	4	4	4	4	16
64	3	3	3	3	12
65	4	4	4	4	16
66	4	4	4	4	16
67	5	5	4	4	18
68	4	4	4	4	16
69	4	4	4	4	16
70	4	4	4	4	16
71	4	4	4	4	16
72	5	5	5	5	20
73	4	4	4	4	16

No.	Pengetahuan Wajib Pajak (X ₁)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
74	4	4	4	4	16
75	4	4	4	4	16
76	5	4	5	4	18
77	4	4	4	4	16
78	4	4	4	4	16
79	4	4	4	4	16
80	4	4	4	4	16
81	4	4	4	4	16
82	4	4	4	4	16
83	4	4	4	4	16
84	4	4	4	4	16
85	4	4	4	4	16
86	5	4	4	4	17
87	4	5	5	3	17
88	4	4	5	4	17
89	4	4	4	5	17
90	4	4	4	4	16
91	5	4	4	4	17
92	5	4	4	4	17
93	4	4	4	5	17
94	4	4	4	5	17
95	4	5	4	4	17
96	3	4	5	5	17
97	4	4	5	4	17
98	4	4	4	5	17
99	3	4	4	3	14
100	4	4	4	4	16
101	5	4	4	4	17
102	3	3	3	3	12
103	4	4	5	4	17
104	4	4	4	5	17
105	4	4	4	4	16
106	4	4	5	5	18
107	3	5	5	4	17
108	5	4	4	4	17
109	5	5	4	3	17
110	5	5	4	3	17
111	4	5	5	4	18

No.	Pengetahuan Wajib Pajak (X ₁)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
112	5	5	5	5	20
113	4	4	4	4	16
114	5	4	4	5	18
115	5	4	4	5	18
116	4	5	5	4	18
117	5	4	4	5	18
118	5	4	4	5	18
119	5	4	4	5	18
120	5	4	4	5	18
121	5	4	4	5	18
122	4	5	5	4	18
123	4	4	5	5	18
124	5	4	5	4	18
125	5	5	4	4	18
126	4	5	5	4	18
127	4	3	3	4	14
128	5	4	5	4	18
129	4	4	5	5	18
130	5	4	4	5	18
131	4	4	5	5	18
132	5	5	4	4	18
133	5	4	4	5	18
134	5	5	4	4	18
135	5	4	5	5	19
136	5	4	5	5	19
137	4	5	5	5	19
138	4	5	5	5	19
139	5	5	5	4	19
140	4	5	5	5	19
141	5	4	5	5	19
142	5	5	4	5	19
143	5	5	4	5	19
144	5	4	5	5	19
145	4	5	5	5	19
146	4	5	5	5	19
147	5	4	5	5	19
148	4	5	5	5	19
149	5	5	5	4	19

No.	Pengetahuan Wajib Pajak (X ₁)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
150	4	5	5	5	19
151	5	4	5	5	19
152	5	5	5	4	19
153	5	5	5	5	20
154	5	5	5	5	20
155	5	5	5	5	20
156	5	5	5	5	20
157	5	5	5	5	20
158	5	5	5	5	20
159	5	5	5	5	20
160	5	5	5	5	20
161	5	5	5	5	20
162	5	5	5	5	20
163	5	5	5	5	20
164	5	5	5	5	20
165	5	5	5	5	20
166	5	5	5	5	20
167	5	5	5	5	20
168	5	5	5	5	20
169	4	5	5	4	18
170	5	5	5	5	20

2. Variabel Sanksi Pajak

No.	Sanksi Pajak (X ₂)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
1	5	4	5	4	18
2	5	5	5	5	20
3	5	5	5	5	20
4	5	5	5	5	20
5	5	5	5	5	20
6	5	5	5	5	20
7	5	5	5	5	20
8	5	5	5	5	20
9	4	4	3	3	14
10	5	5	5	5	20
11	4	4	4	4	16
12	5	4	5	5	19
13	3	3	4	3	13
14	5	5	5	5	20
15	4	4	3	3	14
16	5	5	4	4	18
17	5	5	5	5	20
18	5	5	5	5	20
19	5	5	5	5	20
20	4	4	4	4	16
21	5	4	4	4	17
22	5	5	5	5	20
23	5	4	5	5	19
24	4	4	4	4	16
25	5	4	4	5	18
26	4	3	4	4	15
27	4	4	4	4	16
28	3	4	4	4	15
29	4	4	3	3	14
30	4	4	4	4	16
31	4	4	4	4	16
32	5	5	5	5	20
33	4	4	4	4	16
34	5	5	5	5	20
35	4	4	3	3	14
36	5	5	5	5	20

No.	Sanksi Pajak (X ₂)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
37	5	5	5	5	20
38	4	5	5	4	18
39	5	4	4	5	18
40	4	4	4	4	16
41	4	3	4	4	15
42	4	4	4	5	17
43	5	5	5	5	20
44	4	4	4	4	16
45	5	5	5	5	20
46	5	5	4	5	19
47	5	4	4	5	18
48	5	5	4	4	18
49	5	5	4	5	19
50	4	4	4	4	16
51	5	5	5	5	20
52	5	5	5	5	20
53	5	5	5	5	20
54	5	5	5	5	20
55	5	4	4	4	17
56	4	4	4	4	16
57	5	4	5	5	19
58	5	4	4	4	17
59	5	5	5	5	20
60	4	4	4	5	17
61	5	5	4	4	18
62	4	4	3	4	15
63	5	4	5	4	18
64	3	3	3	3	12
65	4	4	4	4	16
66	4	4	4	3	15
67	4	4	4	4	16
68	5	4	4	5	18
69	5	5	5	5	20
70	5	5	5	5	20
71	4	5	5	5	19
72	5	5	5	5	20
73	4	4	5	5	18
74	5	5	5	5	20

No.	Sanksi Pajak (X ₂)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
75	5	5	5	4	19
76	5	4	5	5	19
77	4	4	4	4	16
78	4	5	4	5	18
79	5	5	5	5	20
80	5	5	5	5	20
81	4	5	5	4	18
82	5	4	4	5	18
83	4	4	4	4	16
84	5	5	5	4	19
85	4	4	4	5	17
86	5	5	5	5	20
87	4	4	4	4	16
88	4	4	3	4	15
89	5	5	5	5	20
90	5	5	5	5	20
91	5	5	4	4	18
92	5	5	4	5	19
93	4	4	4	4	16
94	4	4	4	4	16
95	4	4	4	4	16
96	4	5	5	4	18
97	4	4	4	5	17
98	5	5	4	5	19
99	4	4	3	4	15
100	5	5	5	5	20
101	5	5	5	5	20
102	3	3	3	3	12
103	5	5	5	5	20
104	5	5	5	5	20
105	5	5	5	5	20
106	5	4	5	4	18
107	4	5	4	5	18
108	5	4	4	4	17
109	5	5	5	5	20
110	5	5	5	5	20
111	5	5	5	4	19
112	5	5	5	5	20

No.	Sanksi Pajak (X ₂)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
113	4	4	4	4	16
114	5	4	4	5	18
115	5	5	4	5	19
116	5	5	5	5	20
117	4	4	4	3	15
118	5	5	5	5	20
119	4	4	4	4	16
120	4	5	5	4	18
121	5	5	4	5	19
122	5	5	5	5	20
123	5	5	5	5	20
124	4	5	5	5	19
125	4	4	4	4	16
126	5	5	5	5	20
127	4	4	4	4	16
128	4	4	4	4	16
129	5	5	5	5	20
130	4	4	4	4	16
131	5	5	5	5	20
132	4	4	5	4	17
133	4	4	5	4	17
134	4	4	4	4	16
135	5	5	4	4	18
136	4	5	4	5	18
137	5	4	5	4	18
138	5	5	4	4	18
139	4	4	4	4	16
140	5	5	4	4	18
141	4	4	5	5	18
142	3	4	4	4	15
143	5	4	4	4	17
144	4	4	5	5	18
145	4	5	4	4	17
146	4	4	4	4	16
147	4	4	4	4	16
148	5	5	4	4	18
149	3	3	3	3	12
150	5	4	5	5	19

No.	Sanksi Pajak (X ₂)				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
151	4	5	4	4	17
152	4	4	4	4	16
153	4	4	4	4	16
154	5	5	4	3	17
155	4	4	5	4	17
156	4	5	4	5	18
157	4	4	4	4	16
158	4	5	4	5	18
159	5	5	5	5	20
160	5	5	4	5	19
161	4	4	4	4	16
162	4	4	4	4	16
163	4	4	5	3	16
164	4	4	5	4	17
165	4	5	4	3	16
166	5	4	5	5	19
167	5	5	5	5	20
168	4	4	5	5	18
169	5	5	5	5	20
170	5	5	5	5	20



3. Variabel Sistem SAMSAT Drive Thru

No	Sistem SAMSAT Drive Thru (X ₃)						Total
	Pertanyaan Ke -						
	1	2	3	4	5	6	
1	5	4	4	4	5	5	27
2	5	5	5	5	5	5	30
3	5	4	5	5	5	5	29
4	4	4	4	4	4	4	24
5	5	4	4	5	4	5	27
6	4	4	5	4	5	5	27
7	5	5	5	5	5	5	30
8	5	5	5	5	4	4	28
9	4	4	3	3	4	3	21
10	5	5	5	5	5	5	30
11	4	4	4	4	4	4	24
12	4	4	3	4	3	4	22
13	4	4	3	3	4	3	21
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	3	3	4	4	22
16	4	5	4	4	4	4	25
17	5	5	5	5	4	4	28
18	4	5	5	4	4	5	27
19	5	5	5	5	5	5	30
20	3	3	3	3	3	3	18
21	3	3	3	3	3	3	18
22	4	4	4	5	4	5	26
23	4	5	5	4	5	4	27
24	4	4	4	4	5	4	25
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	5	5	4	4	4	4	26
29	3	4	4	3	3	4	21
30	4	4	4	4	4	4	24
31	5	5	5	4	4	4	27
32	4	4	4	4	4	5	25
33	5	5	5	5	5	5	30
34	5	5	5	5	5	5	30
35	5	4	4	4	5	5	27
36	4	4	4	4	4	4	24

No	Sistem SAMSAT Drive Thru (X3)						Total
	Pertanyaan Ke -						
	1	2	3	4	5	6	
37	5	4	5	5	5	4	28
38	5	4	4	4	5	5	27
39	5	5	5	5	5	5	30
40	4	4	4	5	4	4	25
41	5	5	4	4	5	4	27
42	5	5	5	5	5	5	30
43	5	4	5	4	5	5	28
44	4	3	3	3	4	4	21
45	4	4	4	4	5	4	25
46	5	5	4	5	4	5	28
47	4	4	4	4	4	3	23
48	5	4	4	5	5	5	28
49	5	5	5	5	5	5	30
50	5	4	5	4	4	4	26
51	4	5	5	5	5	5	29
52	5	5	5	5	4	4	28
53	4	4	5	5	5	5	28
54	5	5	5	5	4	4	28
55	5	5	5	4	5	5	29
56	5	4	5	5	5	5	29
57	4	4	4	4	4	4	24
58	4	3	4	3	3	4	21
59	5	5	5	5	4	4	28
60	5	5	5	5	5	5	30
61	4	5	5	4	4	5	27
62	5	4	4	4	5	4	27
63	4	4	4	4	4	4	24
64	3	3	3	3	3	3	18
65	4	4	4	5	4	5	26
66	5	4	5	5	5	4	28
67	4	4	4	4	4	4	24
68	5	5	5	5	5	5	30
69	5	5	4	5	5	4	28
70	5	4	4	5	5	5	28
71	5	5	4	4	4	5	27
72	5	5	4	5	5	4	28
73	4	4	4	4	4	4	24
74	5	4	5	4	4	4	26

No	Sistem SAMSAT Drive Thru (X3)						Total
	Pertanyaan Ke -						
	1	2	3	4	5	6	
75	4	4	4	4	4	4	24
76	5	5	5	5	5	5	30
77	4	5	4	5	5	5	28
78	5	4	4	5	5	4	27
79	4	4	5	4	4	4	25
80	5	4	4	5	4	4	26
81	5	5	5	5	5	5	30
82	5	5	4	4	4	5	27
83	5	5	4	4	5	5	28
84	5	4	5	5	5	4	28
85	4	5	5	5	5	5	29
86	5	4	5	4	5	4	27
87	4	4	4	5	4	4	25
88	5	5	4	4	4	5	27
89	5	5	5	5	5	5	30
90	4	5	4	4	4	5	26
91	5	4	5	4	5	4	27
92	5	4	5	5	5	4	28
93	4	4	4	4	4	4	24
94	5	5	4	5	5	5	29
95	5	4	4	5	5	4	27
96	5	5	5	5	5	5	30
97	4	4	4	4	4	4	24
98	5	5	5	5	5	5	30
99	3	3	3	3	3	3	18
100	4	5	5	4	4	5	27
101	5	5	4	5	4	4	27
102	3	3	3	3	3	3	18
103	5	5	5	5	5	5	30
104	4	5	5	5	5	5	29
105	4	4	4	4	4	4	24
106	5	5	5	5	5	5	30
107	5	5	5	5	5	5	30
108	4	4	4	4	4	4	24
109	5	5	4	5	5	5	29
110	5	5	5	5	5	5	30
111	5	5	5	5	5	5	30
112	4	5	5	5	5	5	29

No	Sistem SAMSAT Drive Thru (X3)						Total
	Pertanyaan Ke -						
	1	2	3	4	5	6	
113	4	4	4	4	5	5	26
114	4	4	4	5	4	4	25
115	4	4	4	4	4	4	24
116	4	4	4	4	5	5	26
117	5	5	4	4	5	4	27
118	4	4	4	4	4	4	24
119	4	4	4	4	3	4	23
120	5	4	4	5	4	4	26
121	5	3	4	4	3	4	23
122	4	5	4	5	4	5	27
123	4	4	3	4	4	4	23
124	5	4	4	4	4	4	25
125	4	4	4	5	4	4	25
126	4	4	4	4	4	4	24
127	5	5	5	5	4	4	28
128	5	5	4	5	5	5	29
129	4	5	5	4	4	4	26
130	4	4	4	4	4	4	24
131	5	4	4	5	5	4	27
132	4	3	3	4	4	4	22
133	4	5	5	5	5	4	28
134	3	3	3	3	3	3	18
135	4	3	3	4	4	4	22
136	5	4	5	4	4	4	26
137	4	3	3	4	4	3	21
138	4	4	4	4	4	4	24
139	4	4	5	5	4	4	26
140	4	3	3	4	4	3	21
141	5	4	5	5	4	5	28
142	4	4	5	5	4	4	26
143	5	5	5	4	4	5	28
144	5	5	5	5	5	5	30
145	4	5	4	5	5	4	27
146	5	5	5	5	5	5	30
147	4	4	4	4	4	4	24
148	5	5	4	4	5	5	28
149	4	4	5	5	5	5	28
150	5	5	5	5	5	5	30

No	Sistem SAMSAT Drive Thru (X3)						Total
	Pertanyaan Ke -						
	1	2	3	4	5	6	
151	4	4	5	4	4	5	26
152	5	5	4	5	4	4	27
153	5	5	5	5	5	5	30
154	4	4	4	4	4	4	24
155	5	5	3	4	5	4	26
156	4	5	4	5	5	5	28
157	4	4	5	5	5	5	28
158	5	5	5	5	5	5	30
159	5	5	5	5	5	5	30
160	4	4	3	4	3	4	22
161	4	4	4	4	4	4	24
162	5	4	5	5	5	4	28
163	4	5	3	4	4	4	24
164	5	5	4	5	4	4	27
165	5	5	5	5	5	5	30
166	5	5	5	5	5	5	30
167	4	5	4	5	5	5	28
168	5	4	4	5	5	4	27
169	5	5	5	5	5	5	30
170	5	5	5	5	5	5	30



4. Variabel Kepatuhan Wajib Pajak

No	Kepatuhan Wajib Pajak				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
1	5	5	5	5	20
2	5	5	5	5	20
3	5	4	5	4	18
4	4	4	5	5	18
5	4	5	4	5	18
6	4	4	4	4	16
7	5	5	5	5	20
8	4	4	4	4	16
9	3	4	4	3	14
10	5	5	5	5	20
11	4	4	4	4	16
12	3	3	3	3	12
13	3	3	3	3	12
14	4	3	4	4	15
15	4	3	4	3	14
16	4	4	4	4	16
17	4	4	4	4	16
18	4	4	5	5	18
19	5	5	5	5	20
20	3	3	3	3	12
21	3	3	3	3	12
22	4	3	5	4	16
23	3	4	3	4	14
24	4	3	4	3	14
25	3	3	4	4	14
26	3	3	3	3	12
27	3	3	3	3	12
28	4	4	3	4	15
29	3	4	4	3	14
30	4	4	4	4	16
31	3	4	4	4	15
32	5	5	5	5	20
33	4	4	4	4	16
34	5	4	4	4	17
35	4	4	4	4	16
36	5	4	5	5	19

No	Kepatuhan Wajib Pajak				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
37	3	4	4	5	16
38	4	3	4	5	16
39	4	3	4	4	15
40	5	4	5	4	18
41	4	4	5	5	18
42	3	3	4	4	14
43	5	4	4	5	18
44	5	4	5	4	18
45	4	4	3	3	14
46	4	4	5	5	18
47	4	4	4	4	16
48	4	4	4	4	16
49	4	4	4	4	16
50	5	5	4	5	19
51	5	5	5	5	20
52	5	5	5	5	20
53	5	5	5	5	20
54	5	5	5	5	20
55	5	4	5	4	18
56	4	4	4	4	16
57	4	5	4	5	18
58	4	3	3	4	14
59	4	4	5	4	17
60	4	4	4	4	16
61	4	4	4	4	16
62	4	4	4	4	16
63	4	4	4	4	16
64	3	3	3	3	12
65	4	4	4	4	16
66	5	4	5	4	18
67	4	4	4	4	16
68	4	4	4	4	16
69	4	4	4	4	16
70	5	5	5	5	20
71	4	4	4	4	16
72	5	5	5	5	20
73	4	4	4	4	16
74	4	4	4	4	16

No	Kepatuhan Wajib Pajak				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
75	4	4	4	4	16
76	4	4	4	4	16
77	4	4	4	4	16
78	4	4	4	4	16
79	4	4	4	4	16
80	4	4	4	4	16
81	5	5	5	5	20
82	4	4	4	4	16
83	4	4	4	4	16
84	4	4	4	4	16
85	4	4	4	4	16
86	5	4	4	5	18
87	5	4	5	4	18
88	4	4	5	5	18
89	5	5	4	5	19
90	4	5	4	5	18
91	5	5	3	5	18
92	4	4	5	5	18
93	5	4	4	4	17
94	5	5	4	4	18
95	5	4	4	5	18
96	4	4	5	5	18
97	4	4	5	5	18
98	4	5	5	4	18
99	4	4	3	3	14
100	4	5	4	5	18
101	4	4	5	4	17
102	3	3	3	3	12
103	5	5	5	5	20
104	5	5	5	4	19
105	4	5	5	4	18
106	4	4	4	4	16
107	4	4	4	4	16
108	4	4	4	4	16
109	4	5	5	4	18
110	5	5	5	5	20
111	5	5	5	5	20
112	5	5	5	5	20

No	Kepatuhan Wajib Pajak				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
113	4	4	4	4	16
114	5	4	4	4	17
115	5	5	4	3	17
116	4	5	5	5	19
117	3	4	5	4	16
118	4	5	4	4	17
119	5	4	4	3	16
120	5	5	5	4	19
121	5	4	5	3	17
122	4	5	3	5	17
123	4	4	3	5	16
124	4	4	5	5	18
125	4	5	5	5	19
126	5	4	5	4	18
127	4	4	4	4	16
128	4	4	4	4	16
129	5	5	5	3	18
130	4	4	4	4	16
131	4	4	5	4	17
132	5	5	5	5	20
133	5	5	4	4	18
134	4	3	4	4	15
135	4	4	5	5	18
136	4	4	4	4	16
137	3	5	3	5	16
138	5	5	5	5	20
139	4	4	5	4	17
140	4	3	4	5	16
141	5	5	5	5	20
142	5	5	5	3	18
143	5	4	5	5	19
144	5	5	5	5	20
145	5	4	5	4	18
146	5	4	4	4	17
147	3	5	5	4	17
148	4	4	5	5	18
149	5	5	5	4	19
150	5	5	5	5	20

No	Kepatuhan Wajib Pajak				Total
	Pertanyaan Ke -				
	1	2	3	4	
151	5	5	5	5	20
152	5	4	5	5	19
153	5	5	5	5	20
154	5	5	5	5	20
155	5	5	5	5	20
156	5	5	5	5	20
157	4	3	5	3	15
158	5	5	5	5	20
159	5	5	5	5	20
160	5	5	5	5	20
161	5	5	5	5	20
162	5	5	5	5	20
163	5	5	5	5	20
164	5	5	5	5	20
165	5	5	5	5	20
166	5	5	5	5	20
167	5	5	5	5	20
168	3	4	5	5	17
169	5	5	5	5	20
170	5	5	5	5	20



Lampiran 04. Analisis Statistik Deskriptif**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengetahuan_X1	170	12	20	17,15	2,050
Sanksi_X2	170	12	20	17,81	1,973
Sistem_X3	170	18	30	26,35	2,972
Kepatuhan_Y	170	12	20	17,24	2,146
Valid N (listwise)	170				



Lampiran 05. Hasil Uji Instrumen

1. Hasil Uji Validitas X₁

		Correlations				
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	Pengetahuan_X1
X1_1	Pearson Correlation	1	,506**	,494**	,563**	,792**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170
X1_2	Pearson Correlation	,506**	1	,644**	,468**	,796**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170
X1_3	Pearson Correlation	,494**	,644**	1	,603**	,843**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	170	170	170	170	170
X1_4	Pearson Correlation	,563**	,468**	,603**	1	,817**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	170	170	170	170	170
Pengetahuan_X1	Pearson Correlation	,792**	,796**	,843**	,817**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	170	170	170	170	170

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

2. Hasil Uji Validitas X₂

		Correlations				
		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	Sanksi_X2
X2_1	Pearson Correlation	1	,644**	,564**	,611**	,841**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170
X2_2	Pearson Correlation	,644**	1	,546**	,562**	,819**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170
X2_3	Pearson Correlation	,564**	,546**	1	,621**	,823**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	170	170	170	170	170
X2_4	Pearson Correlation	,611**	,562**	,621**	1	,847**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	170	170	170	170	170
Sanksi_X2	Pearson Correlation	,841**	,819**	,823**	,847**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	170	170	170	170	170

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

3. Hasil Uji Validitas X3

		Correlations						
		X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	X3_5	X3_6	Sistem_X3
X3_1	Pearson Correlation	1	,548**	,526**	,602**	,596**	,481**	,775**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X3_2	Pearson Correlation	,548**	1	,563**	,563**	,534**	,608**	,795**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X3_3	Pearson Correlation	,526**	,563**	1	,604**	,544**	,581**	,802**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X3_4	Pearson Correlation	,602**	,563**	,604**	1	,626**	,549**	,822**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X3_5	Pearson Correlation	,596**	,534**	,544**	,626**	1	,614**	,813**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	170	170	170	170	170	170	170
X3_6	Pearson Correlation	,481**	,608**	,581**	,549**	,614**	1	,797**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	170	170	170	170	170	170	170
Sistem_X3	Pearson Correlation	,775**	,795**	,802**	,822**	,813**	,797**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	170	170	170	170	170	170	170

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

4. Hasil Uji Validitas Y

		Correlations				
		Y1	Y2	Y3	Y4	Kepatuhan_Y
Y1	Pearson Correlation	1	,619**	,580**	,459**	,818**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170
Y2	Pearson Correlation	,619**	1	,518**	,578**	,835**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	170	170	170	170	170
Y3	Pearson Correlation	,580**	,518**	1	,512**	,804**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	170	170	170	170	170
Y4	Pearson Correlation	,459**	,578**	,512**	1	,788**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	170	170	170	170	170
Kepatuhan_Y	Pearson Correlation	,818**	,835**	,804**	,788**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	170	170	170	170	170

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

5. Hasil Uji Reliabilitas X₁**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,828	4

6. Hasil Uji Reliabilitas X₂**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,852	4

7. Hasil Uji Reliabilitas X₃**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,888	6

8. Hasil Uji Reliabilitas Y**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,827	4



Lampiran 06: Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		170
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,42243958
Most Extreme Differences	Absolute	,037
	Positive	,031
	Negative	-,037
Test Statistic		,037
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.

2. Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,742	1,326		-,559	,577
	Pengetahuan_X1	,575	,057	,549	10,080	,000
	Sanksi_X2	,149	,061	,137	2,444	,016
	Sistem_X3	,207	,041	,287	5,062	,000

a. Dependent Variable: Kepatuhan_Y

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,388	,818		1,697	,092
	Pengetahuan_X1	-,007	,035	-,016	-,199	,843
	Sanksi_X2	-,003	,038	-,007	-,087	,930
	Sistem_X3	-,004	,025	-,012	-,140	,889

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 07. Hasil Uji Hipotesis

1. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,749 ^a	,561	,553	1,435

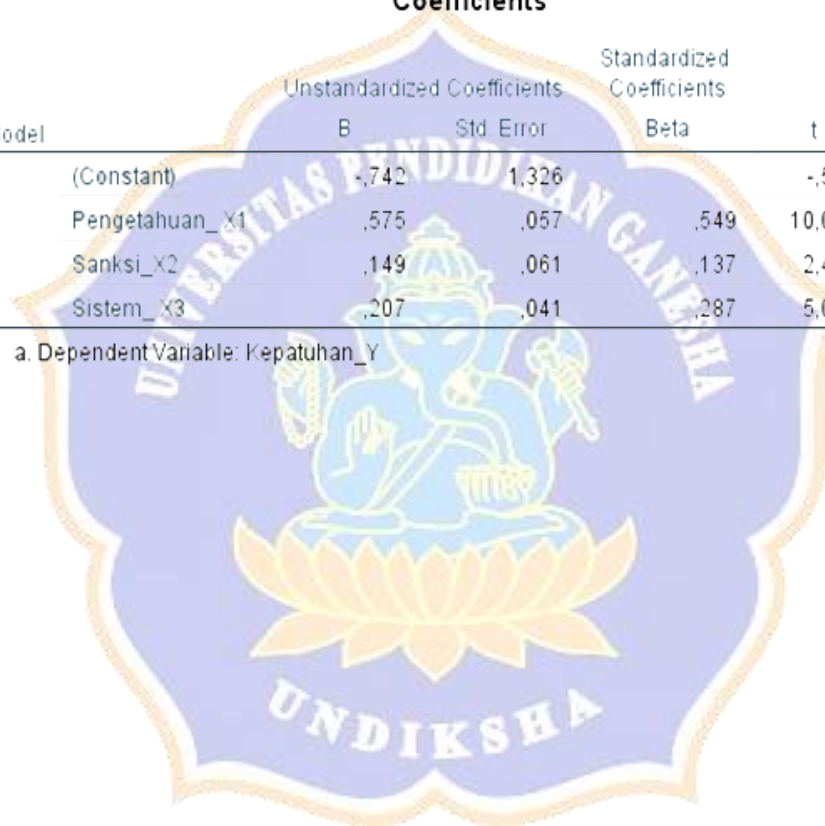
a. Predictors: (Constant), Sistem_X3, Pengetahuan_X1, Sanksi_X2

2. Hasil Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.742	1,326		-.559	,577
	Pengetahuan_X1	,575	,057	,549	10,080	,000
	Sanksi_X2	,149	,061	,137	2,444	,016
	Sistem_X3	,207	,041	,287	5,062	,000

a. Dependent Variable: Kepatuhan_Y



RIWAYAT HIDUP



Ketut Kristina Puan Maharani lahir di Purwakarta pada tanggal 26 Maret 2002. Penulis lahir dari pasangan suami istri I Wayan Sujana dan Ni Luh Tatik Indahyani. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Penulis beralamat di Desa Sambangan, Banjar Dinas Sambangan, Kecamatan Sukasada, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 3

Sarimulya, Cikampek dan lulus pada tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Pupuk Kujang dan lulus pada tahun 2016. Pada tahun 2019 penulis lulus dari SMA Negeri 3 Cikampek dan melanjutkan pendidikan ke Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan Ekonomi & Akuntansi. Pada semester akhir tahun 2023 penulis menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Pengetahuan Wajib Pajak, Sanksi Pajak dan Sistem SAMSAT *Drive Thru* Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Kendaraan Bermotor Pada Kantor SAMSAT Di Kabupaten Buleleng”.

