

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian



**KUESIONER PENELITIAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN EKONOMI DAN AKUNTANSI
PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Wajib Pajak Kendaraan

Bermotor Di Kabupaten Buleleng

Hal: Pengisian Kuesioner

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha, saya mengadakan penelitian yang berjudul **“Dampak Relaksasi Pajak Kendaraan Bermotor Atas Kepatuhan Wajib Pajak (Studi Pada Kantor Bersama Samsat Singaraja)”**.

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan hasil yang bermanfaat. Oleh karena itu, saya mohon Bapak/Ibu untuk berkenan berpartisipasi dalam penelitian ini dengan mengisi kuesioner terlampir. Kuesioner ini hanya untuk kepentingan skripsi dan tidak dapat untuk dipublikasikan secara meluas, sehingga kerahasiaan data yang diisi dapat dijaga.

Atas kerjasama yang baik dan kesanggupan Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Gede Panji Satya Putra
NIM. 1817051269

A. DATA RESPONDEN

Petunjuk: Beri tanda (√) pada kolom yang telah disediakan.

1. Nama : (*boleh tidak diisi)

2. Jenis Kelamin :

Laki laki

Perempuan

3. Umur :

< 30 Tahun

> 50 Tahun

30-50 Tahun

4. Pendidikan Terakhir:

SMA

Diploma

Sarjana

Lainnya

5. Jenis Pekerjaan:

PNS

TNI/POLRI

Wiraswasta

Karyawan

Petani

Lainnya

6. Kode Huruf Plat Kendaraan:

U

V

Lainnya



B. PETUNJUK PENGISIAN KUISIONER

Berilah tanda checklist (√) pada jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Sdr/i responden.

Keterangan:

SS: Sangat Setuju

S: Setuju

N : Netral

TS: Tidak Setuju

STS: Sangat Tidak Setuju

C. DAFTAR PERNYATAAN

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
1.	Saya mengetahui tentang program pembebasan biaya balik nama kendaraan bermotor					
2.	Saya mengetahui manfaat program pembebasan biaya balik nama kendaraan bermotor					
3.	Saya mengetahui manfaat dari program pembebasan biaya balik nama kendaraan bermotor					
4.	Saya tidak merasa dirugikan dengan adanya program pembebasan biaya balik nama kendaraan bermotor					
5.	Saya merasa diringankan dengan adanya program pemutihan bunga dan denda pajak kendaraan bermotor					
6.	Saya hanya membayar pajak kendaraan bermotor jika pemerintah melaksanakan program pemutihan bunga dan denda pajak kendaraan bermotor					
7.	Saya memanfaatkan program pemutihan bunga dan denda pajak kendaraan bermotor dengan baik					
8.	Saya berusaha mencari informasi tentang program pemutihan bunga dan denda pajak kendaraan bermotor.					
9.	Saya selalu memenuhi kewajiban saya untuk membayar pajak					
10.	Saya sadar dalam membayar pajak digunakan untuk kepentingan bersama					

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
		5	4	3	2	1
11.	Saya membayar pajak kendaraan bermotor tepat pada waktunya					
13.	Saya mengetahui kapan pajak kendaraan bermotor saya jatuh tempo					
14.	Saya selalu memenuhi seluruh data persyaratan dalam melakukan pembayaran pajak kendaraan bermotor					
15.	Saya selalu mengikuti langkah-langkah pembayaran pajak kendaraan bermotor sesuai ketentuan yang berlaku					



Lampiran 2. Tabulasi Data Kuesioner

1. Pembebasan Biaya Balik Nama Kendaraan Bermotor (X₁)

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
1	5	5	5	5	20
2	5	5	5	5	20
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	3	4	4	4	15
6	5	5	4	5	19
7	4	5	4	4	17
8	3	4	3	4	14
9	4	4	5	4	17
10	4	4	4	5	17
11	4	4	4	4	16
12	5	5	5	5	20
13	4	5	4	4	17
14	3	2	3	3	11
15	3	3	4	4	14
16	4	4	5	4	17
17	4	4	4	4	16
18	4	4	4	4	16
19	4	4	4	4	16
20	4	4	4	4	16
21	5	4	5	5	19
22	4	4	4	4	16
23	4	3	4	4	15
24	4	4	4	4	16
25	4	4	4	4	16
26	4	5	5	5	19
27	4	5	4	5	18
28	4	4	4	4	16
29	5	5	4	5	19
30	4	4	4	4	16
31	5	4	4	5	18
32	4	4	5	5	18
33	4	4	3	4	15
34	4	4	4	4	16
35	5	4	4	5	18
36	5	4	4	4	17
37	4	5	4	4	17
38	5	5	5	4	19

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
39	5	5	4	4	18
40	4	4	5	4	17
41	4	4	4	4	16
42	4	4	4	5	17
43	4	4	4	4	16
44	4	5	5	5	19
45	3	3	3	3	12
46	4	4	4	4	16
47	4	4	4	4	16
48	5	5	5	4	19
49	4	4	4	4	16
50	4	5	4	4	17
51	5	4	4	4	17
52	5	4	5	4	18
53	4	4	4	4	16
54	4	4	5	4	17
55	4	4	4	4	16
56	4	5	4	4	17
57	4	4	4	4	16
58	5	4	4	5	18
59	5	4	5	4	18
60	4	4	4	4	16
61	4	5	5	4	18
62	4	4	4	4	16
63	4	4	4	4	16
64	4	4	4	4	16
65	5	5	4	4	18
66	4	4	4	4	16
67	5	4	4	4	17
68	4	4	4	4	16
69	4	4	4	5	17
70	5	5	4	4	18
71	4	4	4	4	16
72	4	4	4	5	17
73	5	5	5	4	19
74	4	4	4	4	16
75	4	4	4	4	16
76	4	4	4	4	16
77	5	5	5	4	19
78	4	4	5	5	18
79	4	4	4	4	16
80	4	3	3	4	14

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
81	4	4	4	4	16
82	4	4	4	4	16
83	4	4	5	4	17
84	4	5	4	4	17
85	4	4	4	4	16
86	4	4	4	4	16
87	4	4	4	4	16
88	4	4	4	3	15
89	5	4	4	4	17
90	5	4	4	5	18
91	4	3	5	4	16
92	4	4	4	4	16
93	4	4	4	4	16
94	3	3	2	3	11
95	4	5	4	4	17
96	3	4	3	3	13
97	4	4	4	4	16
98	3	4	4	4	15
99	4	3	4	4	15
100	3	3	3	3	12
101	4	4	3	4	15
102	2	2	2	3	9
103	3	3	3	3	12
104	4	3	4	5	16
105	3	3	3	2	11
106	4	4	4	4	16
107	4	4	5	4	17
108	3	2	2	3	10
109	5	5	4	4	18
110	3	2	3	3	11
111	4	4	4	4	16
112	3	3	3	3	12
113	4	4	4	4	16
114	4	4	4	4	16
115	3	3	4	3	13
116	4	4	4	4	16
117	3	4	3	3	13
118	4	4	5	4	17
119	3	3	4	3	13
120	4	4	3	3	14
121	4	4	4	3	15
122	4	5	4	4	17

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
123	3	3	3	4	13
124	4	3	3	4	14
125	4	4	4	4	16
126	3	4	4	4	15
127	3	3	4	3	13
128	4	4	4	4	16
129	4	4	4	4	16
130	4	4	4	4	16
131	3	3	2	2	10
132	4	4	4	4	16
133	4	4	4	4	16
134	4	4	4	4	16
135	4	3	4	3	14
136	4	4	5	4	17
137	3	3	2	3	11
138	4	4	4	4	16
139	4	4	4	4	16
140	4	4	4	5	17
141	4	3	4	4	15
142	4	3	3	3	13
143	4	4	5	4	17
144	4	4	4	4	16
145	4	4	4	4	16
146	4	4	4	4	16
147	3	3	4	4	14
148	4	4	3	4	15
149	2	3	3	2	10
150	4	4	4	3	15
151	3	4	4	4	15
152	4	3	4	3	14
153	3	3	4	4	14
154	3	3	3	3	12
155	3	3	3	3	12
156	4	3	4	4	15
157	3	3	3	4	13
158	3	3	3	3	12
159	3	3	4	4	14
160	3	3	3	2	11
161	4	4	4	5	17
162	3	2	2	2	9
163	3	3	4	3	13
164	2	3	3	3	11

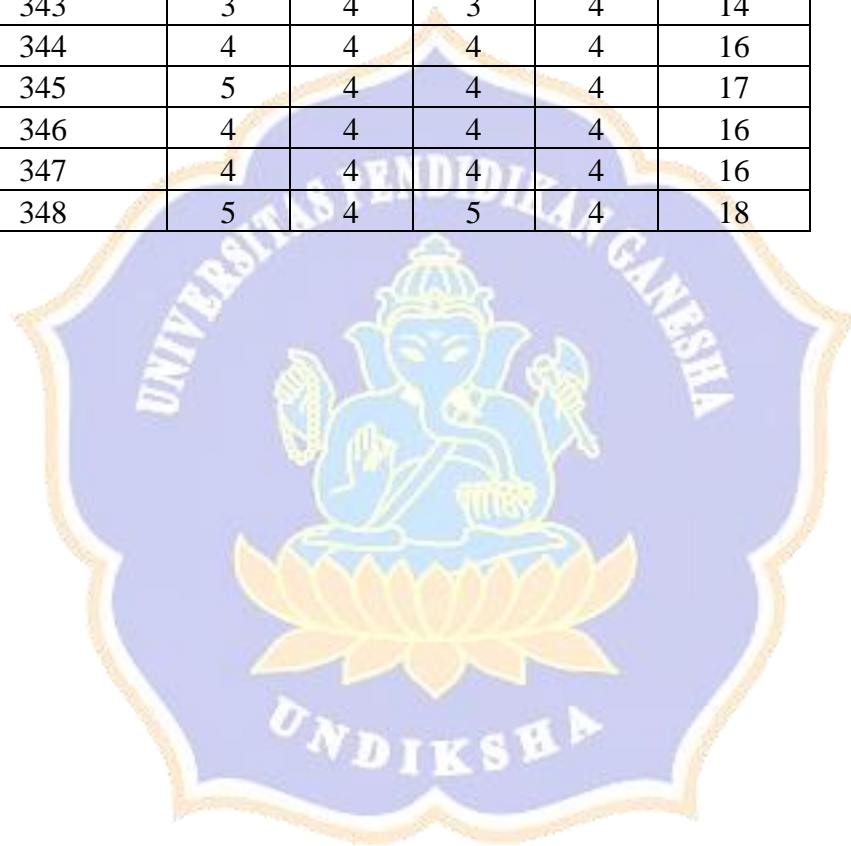
No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
165	4	4	5	4	17
166	4	4	3	4	15
167	2	2	3	3	10
168	4	3	3	4	14
169	4	4	3	3	14
170	3	4	3	4	14
171	3	2	3	3	11
172	2	3	2	2	9
173	3	4	4	3	14
174	4	4	4	3	15
175	3	3	3	3	12
176	4	4	4	4	16
177	4	3	4	3	14
178	3	3	2	3	11
179	3	4	3	3	13
180	3	3	3	3	12
181	4	5	5	4	18
182	3	4	4	4	15
183	3	3	4	3	13
184	3	3	4	3	13
185	3	3	3	4	13
186	3	3	3	2	11
187	3	3	3	3	12
188	2	2	3	2	9
189	4	4	3	3	14
190	3	2	2	3	10
191	2	3	3	3	11
192	4	3	3	3	13
193	4	3	4	3	14
194	3	2	3	3	11
195	4	3	4	4	15
196	3	3	2	2	10
197	3	3	3	3	12
198	3	4	3	4	14
199	3	4	4	3	14
200	3	3	2	3	11
201	4	4	3	4	15
202	4	4	4	3	15
203	4	4	4	4	16
204	3	3	3	2	11
205	3	3	3	3	12
206	4	3	4	3	14

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
207	4	4	4	4	16
208	3	3	4	4	14
209	4	4	4	4	16
210	4	4	4	4	16
211	4	4	4	4	16
212	3	4	4	4	15
213	4	3	4	4	15
214	4	4	4	5	17
215	4	3	3	4	14
216	3	3	3	3	12
217	4	4	3	4	15
218	4	4	3	3	14
219	2	3	3	3	11
220	4	5	4	4	17
221	3	3	3	3	12
222	4	4	4	4	16
223	4	4	5	4	17
224	4	4	5	4	17
225	4	4	4	4	16
226	4	4	4	4	16
227	3	4	3	4	14
228	4	4	4	3	15
229	4	4	4	4	16
230	4	4	4	4	16
231	4	4	4	4	16
232	4	4	4	4	16
233	4	4	4	4	16
234	4	4	4	4	16
235	4	4	4	4	16
236	5	5	4	4	18
237	4	4	4	4	16
238	4	4	4	4	16
239	3	3	3	4	13
240	4	4	4	4	16
241	4	4	4	4	16
242	3	4	4	4	15
243	4	4	4	4	16
244	4	4	4	4	16
245	4	4	4	4	16
246	4	4	4	4	16
247	4	4	4	4	16
248	5	4	5	4	18

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
249	4	4	4	4	16
250	4	3	4	4	15
251	5	4	4	5	18
252	5	4	5	4	18
253	4	3	3	4	14
254	4	4	4	4	16
255	4	5	5	4	18
256	4	4	3	4	15
257	4	4	4	4	16
258	4	4	4	4	16
259	4	4	4	3	15
260	4	4	4	4	16
261	4	4	4	4	16
262	4	4	4	4	16
263	5	4	4	5	18
264	4	3	4	5	16
265	3	4	4	4	15
266	5	4	4	5	18
267	4	4	4	4	16
268	4	3	4	4	15
269	3	5	4	4	16
270	4	4	4	4	16
271	4	4	4	4	16
272	4	4	3	4	15
273	4	4	4	4	16
274	4	4	4	4	16
275	4	4	4	4	16
276	4	4	4	4	16
277	4	4	4	3	15
278	4	4	4	4	16
279	4	4	4	4	16
280	4	4	4	4	16
281	4	4	4	4	16
282	4	4	4	4	16
283	4	3	4	4	15
284	4	3	5	4	16
285	4	3	4	3	14
286	4	4	4	4	16
287	4	4	3	4	15
288	4	4	4	3	15
289	5	4	4	5	18
290	4	5	4	4	17

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
291	4	3	4	4	15
292	4	4	4	4	16
293	4	4	4	4	16
294	5	4	4	4	17
295	3	4	4	5	16
296	4	5	4	5	18
297	4	4	4	4	16
298	5	4	4	5	18
299	4	4	4	4	16
300	4	4	5	5	18
301	4	4	4	4	16
302	4	4	5	5	18
303	4	4	4	4	16
304	4	5	4	4	17
305	4	4	4	4	16
306	4	4	5	4	17
307	4	4	4	4	16
308	5	4	4	5	18
309	4	4	4	4	16
310	4	5	4	5	18
311	5	4	5	5	19
312	5	5	5	5	20
313	4	4	3	4	15
314	4	4	4	4	16
315	4	3	4	3	14
316	5	4	5	4	18
317	4	4	4	4	16
318	3	3	4	3	13
319	4	4	4	4	16
320	4	4	4	4	16
321	4	4	4	4	16
322	5	5	5	4	19
323	4	4	4	4	16
324	2	3	3	2	10
325	3	3	3	4	13
326	4	4	4	4	16
327	4	4	4	3	15
328	4	4	4	4	16
329	5	4	5	4	18
330	4	4	4	4	16
331	5	5	5	5	20
332	4	4	4	4	16

No. Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
333	3	3	4	4	14
334	4	4	4	4	16
335	4	4	4	4	16
336	5	4	4	5	18
337	4	4	4	5	17
338	4	4	4	4	16
339	5	4	4	5	18
340	4	4	4	4	16
341	3	3	3	3	12
342	4	4	5	4	17
343	3	4	3	4	14
344	4	4	4	4	16
345	5	4	4	4	17
346	4	4	4	4	16
347	4	4	4	4	16
348	5	4	5	4	18



2. Pemutihan Bunga dan Denda Pajak Kendaraan Bermotor (X₂)

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
1	4	5	5	5	19
2	5	5	5	5	20
3	3	3	4	4	14
4	3	4	3	4	14
5	4	4	4	4	16
6	5	5	5	5	20
7	4	5	5	4	18
8	4	5	4	4	17
9	5	5	5	4	19
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	5	5	5	5	20
13	4	5	4	5	18
14	4	4	4	4	16
15	5	4	4	4	17
16	4	5	5	5	19
17	4	5	5	4	18
18	4	4	4	4	16
19	4	4	3	4	15
20	3	5	4	4	16
21	5	5	5	5	20
22	5	5	4	4	18
23	5	4	4	4	17
24	5	4	5	5	19
25	4	4	4	4	16
26	5	5	4	4	18
27	5	4	5	4	18
28	5	4	4	4	17
29	5	5	5	4	19
30	5	4	4	4	17
31	5	4	5	4	18
32	5	5	4	5	19
33	5	5	4	4	18
34	4	5	4	4	17
35	5	4	5	5	19
36	5	4	4	4	17
37	4	4	4	4	16
38	4	4	4	5	17
39	4	5	4	5	18
40	4	5	5	5	19

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
41	4	4	4	4	16
42	4	5	4	4	17
43	4	4	4	4	16
44	4	5	4	4	17
45	5	4	4	5	18
46	4	4	5	4	17
47	4	5	4	4	17
48	5	5	5	4	19
49	4	4	4	4	16
50	4	4	4	4	16
51	5	4	4	4	17
52	4	4	5	4	17
53	4	4	5	4	17
54	4	5	4	4	17
55	5	4	4	4	17
56	5	5	5	4	19
57	4	4	4	5	17
58	5	4	5	5	19
59	5	5	4	5	19
60	4	4	4	4	16
61	5	4	4	5	18
62	4	4	4	4	16
63	4	4	4	4	16
64	4	4	5	4	17
65	5	5	4	4	18
66	4	4	4	5	17
67	5	4	4	5	18
68	4	4	4	4	16
69	5	4	5	4	18
70	5	4	5	5	19
71	4	4	4	4	16
72	4	4	4	4	16
73	4	4	5	4	17
74	5	5	5	4	19
75	4	4	4	5	17
76	4	4	5	5	18
77	5	4	4	4	17
78	4	5	5	5	19
79	4	4	4	4	16
80	4	4	4	4	16
81	4	3	4	4	15
82	4	4	4	4	16

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
83	4	5	4	4	17
84	4	4	4	4	16
85	4	4	4	3	15
86	4	4	5	4	17
87	5	3	4	5	17
88	4	4	4	4	16
89	4	4	4	4	16
90	5	5	4	5	19
91	4	4	4	4	16
92	3	3	2	4	12
93	4	4	4	4	16
94	4	2	3	4	13
95	4	4	4	4	16
96	2	4	3	4	13
97	5	4	5	3	17
98	4	3	3	3	13
99	4	4	4	4	16
100	4	3	4	4	15
101	4	4	4	4	16
102	3	3	4	3	13
103	3	4	4	4	15
104	4	4	4	4	16
105	4	4	3	4	15
106	4	4	4	4	16
107	4	3	4	3	14
108	2	3	3	3	11
109	4	4	4	4	16
110	3	2	3	3	11
111	4	4	3	4	15
112	3	3	3	2	11
113	5	4	4	4	17
114	4	5	5	5	19
115	4	4	4	4	16
116	4	4	4	5	17
117	3	2	4	4	13
118	4	5	4	4	17
119	4	2	4	3	13
120	3	4	4	5	16
121	4	4	4	3	15
122	4	4	4	4	16
123	2	3	3	2	10
124	4	4	4	5	17

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
125	4	4	4	4	16
126	4	3	4	5	16
127	4	3	4	4	15
128	4	4	4	4	16
129	4	4	4	4	16
130	3	4	4	4	15
131	3	4	4	4	15
132	4	4	4	4	16
133	4	4	4	4	16
134	4	4	5	4	17
135	3	3	4	3	13
136	5	4	4	4	17
137	3	4	3	3	13
138	5	4	4	4	17
139	4	4	2	3	13
140	4	4	5	4	17
141	4	4	4	4	16
142	4	3	2	3	12
143	4	3	4	4	15
144	4	4	4	4	16
145	4	4	4	4	16
146	4	3	4	5	16
147	4	3	4	4	15
148	3	3	3	4	13
149	3	3	3	4	13
150	3	4	4	3	14
151	4	4	5	4	17
152	5	4	5	4	18
153	5	4	4	4	17
154	3	4	4	3	14
155	3	3	3	3	12
156	3	4	3	4	14
157	4	5	5	4	18
158	4	4	4	3	15
159	3	4	5	4	16
160	3	3	3	4	13
161	2	3	2	2	9
162	3	2	2	2	9
163	3	2	4	3	12
164	4	3	4	4	15
165	3	2	3	3	11
166	3	4	4	4	15

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
167	4	3	4	4	15
168	3	3	3	3	12
169	2	2	2	3	9
170	4	3	3	3	13
171	3	3	3	3	12
172	4	3	2	3	12
173	4	4	4	2	14
174	4	4	3	4	15
175	4	4	4	4	16
176	3	4	4	3	14
177	4	4	4	3	15
178	4	3	4	4	15
179	3	3	3	3	12
180	3	2	3	3	11
181	3	4	3	3	13
182	4	4	3	4	15
183	3	4	4	3	14
184	2	4	3	3	12
185	3	4	3	3	13
186	3	3	3	3	12
187	3	3	3	3	12
188	2	3	3	4	12
189	4	4	3	4	15
190	3	4	3	3	13
191	4	3	2	4	13
192	4	4	4	4	16
193	3	4	4	3	14
194	4	3	3	2	12
195	3	3	3	3	12
196	4	4	4	5	17
197	3	4	4	4	15
198	4	4	4	4	16
199	3	3	3	3	12
200	3	3	3	3	12
201	3	4	4	4	15
202	4	4	4	3	15
203	4	4	4	4	16
204	3	3	3	2	11
205	3	3	3	3	12
206	3	2	4	4	13
207	5	4	4	4	17
208	4	4	4	4	16

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
209	4	4	4	4	16
210	4	4	5	4	17
211	4	4	4	4	16
212	4	4	4	3	15
213	4	4	5	4	17
214	5	4	4	4	17
215	4	4	4	4	16
216	4	4	4	4	16
217	4	4	3	4	15
218	3	4	3	4	14
219	2	3	3	3	11
220	3	2	4	3	12
221	4	4	4	5	17
222	4	4	4	4	16
223	4	5	4	4	17
224	4	4	5	4	17
225	4	4	4	4	16
226	4	5	4	4	17
227	4	4	4	4	16
228	4	5	4	4	17
229	4	5	4	5	18
230	4	5	5	4	18
231	5	4	4	4	17
232	5	4	4	4	17
233	4	4	4	4	16
234	4	4	4	4	16
235	4	4	4	4	16
236	4	4	4	4	16
237	4	5	4	5	18
238	4	4	4	4	16
239	4	4	4	4	16
240	4	4	4	4	16
241	4	4	5	4	17
242	4	4	4	4	16
243	4	4	4	4	16
244	4	4	4	4	16
245	4	4	5	4	17
246	5	4	4	4	17
247	5	4	4	4	17
248	4	4	4	4	16
249	5	4	4	4	17
250	4	4	4	4	16

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
251	5	5	5	4	19
252	5	4	4	4	17
253	4	4	4	4	16
254	4	4	4	4	16
255	4	5	4	5	18
256	4	4	4	4	16
257	4	4	4	4	16
258	4	4	4	4	16
259	4	4	4	4	16
260	4	4	4	5	17
261	4	4	4	4	16
262	4	5	4	4	17
263	4	4	4	5	17
264	4	5	5	4	18
265	4	4	4	4	16
266	4	5	4	5	18
267	2	4	5	5	16
268	4	4	4	4	16
269	4	4	4	4	16
270	4	4	4	4	16
271	4	4	4	4	16
272	4	4	4	4	16
273	4	4	4	4	16
274	4	4	4	4	16
275	4	4	4	4	16
276	4	4	4	4	16
277	4	4	4	4	16
278	4	4	4	4	16
279	4	4	4	4	16
280	4	4	4	4	16
281	4	4	4	4	16
282	4	4	4	4	16
283	4	4	3	4	15
284	5	5	4	4	18
285	4	4	4	4	16
286	4	4	4	4	16
287	4	3	4	4	15
288	4	4	3	4	15
289	3	5	4	4	16
290	4	4	3	4	15
291	4	4	4	3	15
292	4	4	4	4	16

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
293	4	4	4	4	16
294	4	5	4	4	17
295	4	4	4	4	16
296	4	4	4	4	16
297	4	5	5	4	18
298	5	5	4	4	18
299	4	4	4	4	16
300	5	5	4	4	18
301	4	4	4	4	16
302	4	4	4	4	16
303	4	4	4	4	16
304	5	4	5	4	18
305	4	4	4	4	16
306	4	4	4	4	16
307	5	5	4	4	18
308	4	4	4	4	16
309	4	4	4	5	17
310	4	4	4	5	17
311	5	5	4	4	18
312	5	5	4	5	19
313	4	3	3	3	13
314	3	3	3	4	13
315	4	4	4	4	16
316	5	5	5	5	20
317	4	5	4	4	17
318	4	4	4	4	16
319	4	4	5	5	18
320	4	4	4	4	16
321	4	4	4	4	16
322	5	5	5	5	20
323	4	4	5	4	17
324	4	4	3	4	15
325	4	4	4	4	16
326	4	5	4	5	18
327	5	4	4	4	17
328	4	4	5	3	16
329	4	4	4	5	17
330	4	4	4	4	16
331	5	5	5	4	19
332	4	4	4	5	17
333	4	4	4	4	16

No. Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
334	4	4	4	4	16
335	3	5	4	4	16
336	4	4	5	4	17
337	4	4	4	5	17
338	4	4	4	4	16
339	5	5	4	4	18
340	4	4	4	4	16
341	4	4	4	5	17
342	4	4	4	4	16
343	4	4	4	5	17
344	4	4	4	4	16
345	4	4	4	4	16
346	4	4	5	3	16
347	4	4	5	3	16
348	4	4	4	4	16



3. Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
1	5	5	4	4	5	5	28
2	5	5	5	5	5	5	30
3	3	4	4	3	4	4	22
4	4	3	4	3	4	4	22
5	4	5	4	4	4	4	25
6	4	5	5	4	5	5	28
7	4	4	4	4	4	5	25
8	4	4	5	4	5	4	26
9	4	4	5	5	4	5	27
10	4	4	5	4	4	4	25
11	4	5	4	4	4	4	25
12	5	5	5	5	5	5	30
13	3	4	4	4	4	4	23
14	5	4	4	4	4	4	25
15	4	5	4	4	4	4	25
16	4	5	5	5	5	4	28
17	4	4	4	5	5	4	26
18	4	4	4	4	4	5	25
19	5	4	5	4	4	4	26
20	5	5	4	4	4	4	26
21	5	5	5	5	4	5	29
22	4	4	4	4	5	4	25
23	4	4	4	4	4	5	25
24	5	5	4	4	5	4	27
25	4	4	5	4	4	4	25
26	4	5	4	5	4	5	27
27	4	4	5	4	5	5	27
28	4	3	4	4	4	4	23
29	5	4	4	5	4	4	26
30	4	5	4	4	4	4	25
31	4	4	5	5	4	4	26
32	3	5	5	4	5	5	27
33	4	4	5	4	4	5	26
34	5	4	5	4	5	4	27
35	4	4	4	5	5	5	27
36	4	5	4	4	4	5	26
37	4	4	4	4	4	4	24
38	5	4	4	5	5	5	28
39	4	4	4	4	4	4	24

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
40	4	5	4	5	4	4	26
41	4	4	4	4	4	4	24
42	5	4	4	5	5	4	27
43	4	4	4	4	4	4	24
44	4	4	5	4	5	4	26
45	4	3	4	4	3	3	21
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	4	4	4	4	24
48	5	4	5	4	4	4	26
49	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	4	4	4	4	24
51	5	4	4	5	4	5	27
52	4	5	5	4	5	4	27
53	4	4	4	4	4	4	24
54	5	4	4	5	4	5	27
55	4	4	3	4	4	4	23
56	4	5	4	4	5	4	26
57	4	4	4	4	4	4	24
58	5	5	5	4	4	5	28
59	5	4	5	4	5	5	28
60	4	4	4	4	4	4	24
61	4	5	4	5	4	4	26
62	4	4	4	4	4	4	24
63	5	4	5	4	5	4	27
64	4	4	4	4	4	4	24
65	3	5	5	4	4	4	25
66	4	4	4	4	4	4	24
67	4	4	5	4	5	5	27
68	4	4	4	4	4	4	24
69	4	4	5	5	5	5	28
70	5	5	4	5	5	5	29
71	4	5	4	4	4	4	25
72	4	4	4	4	4	4	24
73	4	5	5	5	5	5	29
74	4	4	4	4	4	4	24
75	5	4	5	4	4	5	27
76	4	4	4	5	4	4	25
77	4	4	5	4	5	5	27
78	4	4	4	5	4	4	25
79	4	4	4	3	4	4	23
80	4	5	4	4	4	4	25

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
81	4	4	4	4	4	4	24
82	4	4	5	4	4	4	25
83	3	4	4	4	4	4	23
84	4	4	4	4	4	4	24
85	4	5	4	4	4	4	25
86	4	4	4	4	4	4	24
87	4	4	4	4	4	4	24
88	4	4	5	4	4	4	25
89	4	3	4	4	4	4	23
90	5	4	5	5	4	5	28
91	4	4	4	4	4	4	24
92	4	4	3	4	4	4	23
93	4	4	5	4	4	4	25
94	3	4	2	3	3	3	18
95	4	4	4	4	4	4	24
96	3	4	3	3	3	3	19
97	4	4	4	4	4	4	24
98	2	4	4	2	4	4	20
99	5	4	4	4	4	4	25
100	4	4	4	3	4	4	23
101	5	4	4	4	4	4	25
102	3	4	4	4	4	4	23
103	4	4	4	4	4	4	24
104	4	4	4	4	4	4	24
105	3	4	4	3	4	4	22
106	4	5	4	4	5	5	27
107	4	4	4	4	4	4	24
108	4	3	4	3	3	3	20
109	4	4	5	4	5	5	27
110	3	2	4	4	3	3	19
111	4	4	5	4	4	4	25
112	2	4	3	2	4	4	19
113	4	4	4	4	4	4	24
114	4	3	4	4	4	4	23
115	3	4	4	3	4	4	22
116	4	4	4	4	4	4	24
117	4	4	3	4	4	4	23
118	4	4	4	5	4	4	25
119	4	4	4	4	4	4	24
120	4	3	4	4	3	3	21
121	5	4	4	4	4	4	25

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
122	4	4	4	4	4	4	24
123	3	3	4	4	4	4	22
124	4	4	4	5	4	4	25
125	4	4	4	4	4	4	24
126	4	4	4	3	4	4	23
127	4	3	4	4	3	3	21
128	4	4	5	5	4	5	27
129	4	4	4	5	4	4	25
130	3	4	4	4	4	4	23
131	3	4	4	4	3	3	21
132	4	4	4	5	4	4	25
133	4	4	4	4	4	4	24
134	4	4	4	4	4	4	24
135	3	4	3	4	3	3	20
136	4	4	4	5	4	4	25
137	3	4	4	4	3	3	21
138	5	4	4	4	4	4	25
139	4	4	4	4	4	4	24
140	4	4	4	4	4	4	24
141	4	3	4	3	4	4	22
142	4	3	4	4	4	4	23
143	4	4	4	4	4	4	24
144	4	4	3	4	4	4	23
145	4	5	4	4	4	4	25
146	4	4	4	4	4	4	24
147	4	4	3	4	3	3	21
148	4	4	2	4	3	3	20
149	4	4	4	4	3	3	22
150	4	4	4	3	4	4	23
151	4	4	4	4	3	3	22
152	3	4	4	4	3	3	21
153	4	4	4	4	4	4	24
154	4	4	4	4	3	3	22
155	2	2	4	3	3	4	18
156	4	3	4	4	3	3	21
157	4	4	4	4	3	3	22
158	3	4	4	4	4	4	23
159	4	4	5	4	4	4	25
160	4	3	4	4	3	3	21
161	4	3	4	4	4	4	23
162	4	3	4	3	2	2	18

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
163	2	4	2	4	4	4	20
164	2	4	4	3	4	3	20
165	4	4	3	4	4	4	23
166	4	4	4	3	4	4	23
167	4	4	4	4	3	3	22
168	4	4	4	4	4	4	24
169	4	2	3	4	3	4	20
170	3	3	3	3	4	4	20
171	3	3	2	2	3	3	16
172	2	2	4	4	4	4	20
173	4	2	2	4	3	4	19
174	4	3	3	3	4	3	20
175	4	4	4	4	3	3	22
176	4	3	4	3	3	4	21
177	3	4	4	4	4	4	23
178	4	3	4	4	4	4	23
179	4	3	3	3	4	4	21
180	2	2	4	4	3	3	18
181	5	4	4	5	4	5	27
182	3	3	4	3	4	4	21
183	3	2	3	4	4	4	20
184	2	2	4	2	3	3	16
185	3	4	4	3	3	3	20
186	2	3	3	3	3	2	16
187	2	3	2	3	3	3	16
188	4	2	2	4	3	4	19
189	4	4	2	4	4	3	21
190	4	4	3	4	4	4	23
191	4	2	2	3	4	4	19
192	4	4	4	3	4	4	23
193	3	4	4	3	4	3	21
194	4	4	2	4	3	4	21
195	3	4	4	4	4	4	23
196	5	4	4	4	4	4	25
197	4	4	2	4	4	3	21
198	4	3	4	4	4	4	23
199	4	4	3	4	2	2	19
200	4	4	4	3	2	2	19
201	3	4	4	4	4	4	23
202	3	4	4	4	4	4	23
203	4	4	4	4	4	4	24

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
204	2	3	4	3	3	3	18
205	3	4	3	2	4	3	19
206	4	4	4	2	3	3	20
207	4	4	4	4	4	4	24
208	4	4	4	4	4	4	24
209	4	4	4	4	4	4	24
210	4	4	4	4	4	4	24
211	4	4	4	4	4	4	24
212	4	4	4	4	4	4	24
213	4	4	5	4	4	4	25
214	4	4	4	4	4	4	24
215	4	4	4	4	4	4	24
216	4	4	4	4	4	4	24
217	3	4	3	3	3	4	20
218	4	4	4	4	4	4	24
219	2	3	4	4	3	3	19
220	4	3	4	4	4	4	23
221	4	4	4	3	3	4	22
222	4	4	3	4	4	3	22
223	4	5	4	4	4	4	25
224	4	4	5	4	4	4	25
225	4	4	4	5	4	4	25
226	5	5	4	4	4	5	27
227	4	4	4	4	4	4	24
228	5	4	4	4	4	4	25
229	4	4	4	5	4	4	25
230	4	4	5	4	4	4	25
231	4	4	4	4	4	4	24
232	5	4	4	4	4	4	25
233	4	3	4	4	3	4	22
234	4	4	4	4	4	4	24
235	4	5	4	4	4	4	25
236	4	4	5	4	4	4	25
237	4	4	4	4	4	4	24
238	4	4	4	4	4	4	24
239	4	4	4	4	4	4	24
240	4	4	4	4	4	4	24
241	4	4	4	4	4	4	24
242	4	5	4	4	4	4	25
243	4	4	4	4	4	4	24
244	4	4	4	4	4	4	24

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
245	4	4	4	4	4	4	24
246	4	4	4	4	4	4	24
247	4	4	4	4	4	4	24
248	4	4	4	4	4	4	24
249	4	5	5	4	5	4	27
250	4	4	4	4	4	4	24
251	4	5	4	5	5	5	28
252	4	4	5	4	4	4	25
253	4	4	4	4	4	4	24
254	4	4	4	4	4	4	24
255	5	4	4	5	5	4	27
256	4	4	4	4	4	4	24
257	4	4	4	4	4	4	24
258	4	4	4	4	4	5	25
259	4	4	4	4	4	5	25
260	4	4	4	5	4	4	25
261	4	4	4	4	4	4	24
262	4	4	4	4	4	5	25
263	4	4	4	5	4	4	25
264	4	4	4	4	5	5	26
265	4	4	4	4	4	4	24
266	4	5	5	4	5	5	28
267	4	4	4	4	4	4	24
268	4	4	4	4	4	4	24
269	4	4	4	4	4	4	24
270	4	4	4	4	4	4	24
271	4	4	4	5	4	4	25
272	4	4	4	4	4	4	24
273	4	4	4	4	4	4	24
274	4	4	4	4	4	4	24
275	4	4	4	4	4	4	24
276	4	4	4	4	4	4	24
277	4	4	4	4	4	4	24
278	4	4	4	4	5	5	26
279	4	5	4	4	4	4	25
280	4	4	4	4	4	4	24
281	4	4	4	4	4	4	24
282	5	4	4	4	4	4	25
283	4	4	4	4	4	4	24
284	4	4	4	4	4	5	25
285	4	4	4	5	4	4	25

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
286	4	4	4	4	4	5	25
287	4	4	4	4	4	4	24
288	4	4	4	4	4	4	24
289	4	4	4	4	5	5	26
290	4	4	4	4	4	4	24
291	4	4	4	4	4	4	24
292	4	4	4	4	4	5	25
293	4	4	4	4	5	5	26
294	4	4	4	4	4	4	24
295	4	4	4	4	5	5	26
296	4	4	4	5	4	4	25
297	4	4	4	4	5	5	26
298	5	5	5	4	5	4	28
299	4	4	4	4	5	5	26
300	4	4	4	4	4	5	25
301	4	4	4	3	4	4	23
302	4	4	4	4	3	4	23
303	4	4	4	4	4	3	23
304	4	4	5	4	5	5	27
305	4	4	4	4	4	3	23
306	4	4	3	4	3	4	22
307	4	4	4	4	5	5	26
308	5	4	4	4	4	4	25
309	4	4	4	4	5	5	26
310	4	4	4	4	5	5	26
311	4	4	5	4	5	5	27
312	5	5	5	5	5	5	30
313	4	3	4	3	3	4	21
314	4	3	3	4	4	3	21
315	4	4	4	4	3	4	23
316	4	4	5	4	5	5	27
317	4	4	4	3	4	4	23
318	4	4	4	4	4	5	25
319	4	4	4	4	5	5	26
320	4	4	3	4	4	4	23
321	4	3	4	4	4	4	23
322	5	5	5	5	5	5	30
323	4	4	3	3	4	4	22
324	4	4	4	3	4	4	23
325	4	4	4	4	3	4	23
326	4	4	5	4	5	5	27

No. Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total Y
327	3	5	5	4	4	4	25
328	4	4	4	4	4	3	23
329	4	4	4	4	4	5	25
330	4	5	4	4	4	4	25
331	5	4	4	5	5	5	28
332	4	4	4	4	3	4	23
333	4	4	4	3	4	4	23
334	4	4	4	4	5	5	26
335	4	4	3	4	4	4	23
336	4	4	4	4	5	5	26
337	5	5	4	4	4	4	26
338	4	3	4	3	4	4	22
339	4	4	4	5	4	4	25
340	4	4	4	4	3	4	23
341	4	4	4	5	4	4	25
342	4	5	5	4	4	4	26
343	4	5	4	4	4	4	25
344	4	5	4	5	4	4	26
345	4	5	4	5	4	4	26
346	4	4	5	4	4	4	25
347	4	4	4	4	4	3	23
348	4	5	4	4	5	5	27



Lampiran 3. Hasil Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1	348	9	20	15.45	2.159
X2	348	9	20	15.92	1.993
Y	348	16	30	23.98	2.419
Valid N (listwise)	348				



Lampiran 4. Hasil Uji Validitas Butir dan Reliabelitas Kuesioner

1. Pembebasan Biaya Balik Nama Kendaraan Bermotor (X₁)

Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total_X 1
X1.1	Pearson Correlation	1	.621**	.616**	.632**	.858**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348
X1.2	Pearson Correlation	.621**	1	.577**	.571**	.827**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348
X1.3	Pearson Correlation	.616**	.577**	1	.574**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	348	348	348	348	348
X1.4	Pearson Correlation	.632**	.571**	.574**	1	.830**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	348	348	348	348	348
Total_ X1	Pearson Correlation	.858**	.827**	.828**	.830**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	348	348	348	348	348

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.856	4

2. Pemutihan Bunga dan Denda Pajak Kendaraan Bermotor (X₂)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total_X 2
X2.1	Pearson Correlation	1	.486**	.489**	.445**	.780**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348
X2.2	Pearson Correlation	.486**	1	.514**	.478**	.799**

	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348
X2.3	Pearson Correlation	.489**	.514**	1	.456**	.786**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	348	348	348	348	348
X2.4	Pearson Correlation	.445**	.478**	.456**	1	.755**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	348	348	348	348	348
Total_ X2	Pearson Correlation	.780**	.799**	.786**	.755**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	348	348	348	348	348

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.786	4

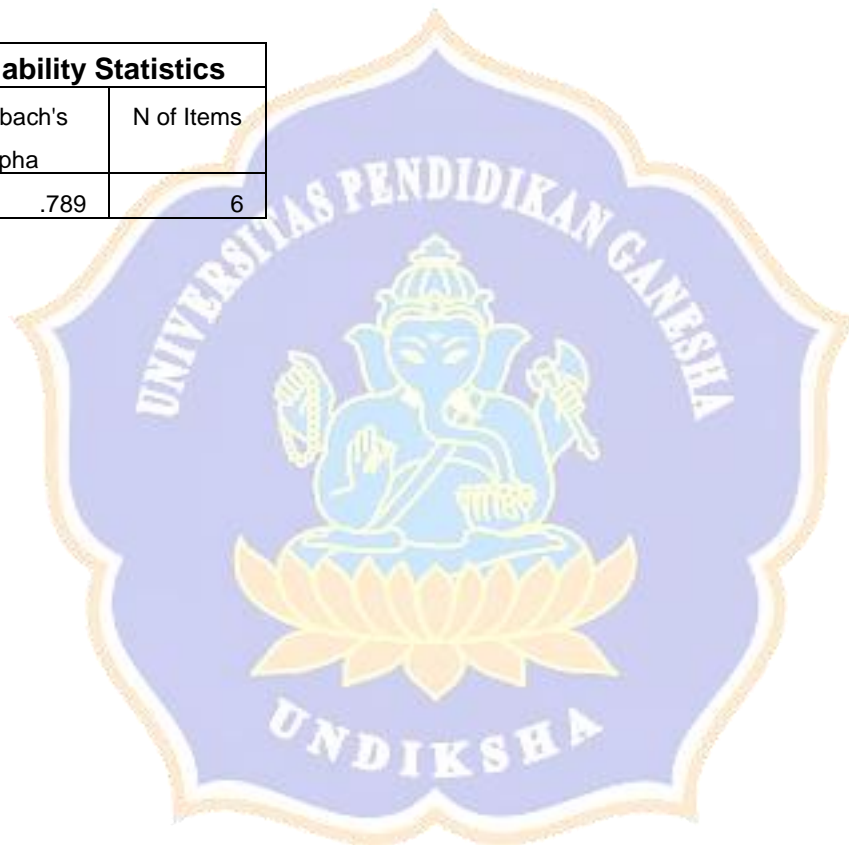
3. Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

		Correlations						
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.353	.280	.455	.335	.370	.666**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348	348	348
Y.2	Pearson Correlation	.353	1	.350	.335	.425	.335	.671**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348	348	348
Y.3	Pearson Correlation	.280	.350	1	.291	.423	.396	.658**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348	348	348
Y.4	Pearson Correlation	.455	.335	.291	1	.340	.372	.661**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	348	348	348	348	348	348	348
Y.5	Pearson Correlation	.335	.425	.423	.340	1	.709	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000

	N	348	348	348	348	348	348	348
Y.6	Pearson Correlation	.370**	.335**	.396**	.372**	.709**	1	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	348	348	348	348	348	348	348
Total_Y	Pearson Correlation	.666**	.671**	.658**	.661**	.771**	.761**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	348	348	348	348	348	348	348

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.789	6



Lampiran 5. Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		348
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.42120842
Most Extreme Differences	Absolute	.047
	Positive	.047
	Negative	-.047
Test Statistic		.047
Asymp. Sig. (2-tailed)		.058 ^c
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

2. Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	X1	.590	1.694
	X2	.590	1.694
a. Dependent Variable: Y			

3. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.741	.377		7.263	.000
	X1	-.051	.027	-.130	-1.899	.058
	X2	-.051	.029	-.120	-1.762	.079

a. Dependent Variable: ABS

Lampiran 6. Hasil Analisis Regresi Ganda

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.809 ^a	.655	.653	1.425
a. Predictors: (Constant), X2, X1				

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1329.977	2	664.989	327.332	.000 ^b
	Residual	700.882	345	2.032		
	Total	2030.859	347			
a. Dependent Variable: Y						
b. Predictors: (Constant), X2, X1						

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.531	.648		11.613	.000
	X1	.438	.046	.391	9.493	.000
	X2	.608	.050	.501	12.178	.000
a. Dependent Variable: Y						

Lampiran 7. Dokumentasi







ပီမိကိန္တရပူပဝိကျိကးပိ
PEMERINTAH PROVINSI BALI
 သိက္ခမိပိကကဗလိကရဗာဏဂါဗကိပိကယကလိ ဖိပက္ခမဗျဝိန္တရ
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 ကလိကယပူပဝိကလိ-နိဗိဗျကပ(ပိဗျကကရ)ကရဗာဏဂါဗကိ(ပိဗျကက)ကွဲကွဲပိဗျ
 JALAN RAYA PUPUTAN NITI MANDALA (80235), TELEPON (0361)243804
 WEBSITE: www.dpmtsp.baliprov.go.id, Email: dpmtsp@baliprov.go.id

Nomor : B.30.070/854.E/IZIN-C/DPMTSP
 Lampiran : -
 Lampiran : -
 Hal : Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian

Bali, 16 Maret 2022
 Kepada
 Yth. Bupati Buleleng
 cq. Kepala DPMTSP Kabupaten Buleleng
 di -
Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Universitas Pendidikan Ganesha Nomor 1938/UN48.13.1/DL/2021, tanggal 14 Maret 2022, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : GEDE PANJI SATYA PUTRA
 Pekerjaan : Mahasiswa
 Alamat : DUSUN SEKAR, DESA MUNDUK BESTALA, KEC. SERIRIT, KAB. BULELENG, BALI
 Judul/bidang : PENGARUH E-SAMSAT, PEMUTIHAN PAJAK KENDARAAN BERMOTOR, SOSIALISASI, DAN KEMAUAN MEMBAYAR PAJAK TERHADAP WAJIB PAJAK (STUDI PADA KANTOR BERSAMA SAMSAT SINGARAJA)

Lokasi Penelitian : UPTD. Pelayanan Pajak dan Retribusi Daerah Provinsi Bali Di Kabupaten Buleleng

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lama Penelitian : 3 Bulan (17 Maret 2022 - 31 Mei 2022)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :

- a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang.
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.

**IZIN INI DIKENAKAN
TARIF RP 0,-**

Ditandatangani secara elektronik oleh :
 a.n. GUBERNUR BALI
 KEPALA DINAS
Anak Agung Ngurah Oka Sutha Diana
 NIP. 19631022 199108 1 001

Tembusan kepada Yth

1. Gubernur Bali Sebagai Laporan
2. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar
3. Yang Bersangkutan



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali Telepon : (0362) 26830
Email : feundiksha@gmail.com Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 1938/UN48.13.1/DL/2021

Singaraja, 14 Maret 2022

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. **Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu**
Provinsi Bali
di Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Gede Panji Satya Putra
NIM. : 1817051269
Fakultas : Ekonomi
Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1

Bermaksud meminta izin mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir di UPTD. Pelayanan Pajak dan Retribusi Daerah Provinsi Bali di Kabupaten Buleleng. Sehubungan dengan hal ini, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,

Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.
NIP. 196810291993032001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali Telepon : (0362) 26830
Email : feundiksha@gmail.com Website : <http://www.feundiksha.ac.id/>

Nomor : 1938/UN48.13.1/DL/2021

Singaraja, 22 Februari 2022

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala UPTD. Pelayanan Pajak dan Retribusi Daerah Provinsi Bali
di Kabupaten Buleleng


Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Gede Panji Satya Putra
NIM. : 1817051269
Fakultas : Ekonomi
Jurusan/Prodi. : Ekonomi & Akuntansi/Akuntansi Program S1

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon ijin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,
Wakil Dekan I,

Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.
NIP. 196810291993032001

RIWAYAT HIDUP



Gede Panji Satya Putra Munduk Bestala, 25 Oktober 1999.

Penulis lahir dari pasangan bapak Putu Satiasa dan ibu Luh Piliani. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Saat ini penulis beralamat di Banjar dinas sekar, Desa Munduk Bestala, Kecamatan Seririt, Kabupaten

Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menyelesaikan pendidikan sekolah dasar di SD N Munduk Bestalalulus pada tahun 2012. Kemudian penulis melanjutkan jenjang sekolah menengah pertama di SMP N 3 Seririt dan lulus pada tahun 2015. Pada tahun 2018, penulis lulus dari jenjang sekolah menengah kejuruan di SMK N Singaraja. Dan melanjutkan studi strata (S1) di Universitas Pendidikan Ganesha pada program studi S1 Akuntansi. Pada semester akhir 2022, penulis telah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Dampak Relaksasi Pajak Kendaraan Bermotor atas Kepatuhan Wajib Pajak (Studi Pada Kantor Bersama samsat Singaraja)”

