



# LAMPIRAN

*Lampiran 0 1 Surat Permohonan Data Kanwil DJP Bali*

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

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

24 Januari 2023

Nomor : 90/UN48.13.1/DL/2023

Lamp. :

Hal : *Permohonan Data Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Kanwil DJP Bali  
di tempat.

Dengan hormat, yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/tersebut dibawah ini :

Nama : Ni Ketut Yuni Lestariani  
NIM. : 1917051054  
Fakultas : Ekonomi  
Program Studi : Akuntansi 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 ditempat yang Bapak / Ibu pimpin.

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

an Dekan,  
Wakil Dekan I  
Fakultas Ekonomi Undiksha,



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

*Lampiran 0 2 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 Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan dan Penerapan *Single Identity Number* Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi kasus pada Wajib Pajak Orang Pribadi di KPP Pratama Gianyar)**". 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.

Singaraja

Peneliti

Ni Ketut Yuni Lestariani

NIM. 1917051054

## KUESIONER PENELITIAN

### Petunjuk Pengisian Kuesioner

Pernyataan di bawah ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh keterlibatan faktor modernisasi system administrasi perpajakan pada e-system pajak dan penerapan single identity number pada identitas wajib pajak terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi. Bapak/Ibu dimohon untuk dapat menjawab setiap pernyataan dengan keyakinan tinggi serta tidak mengosongkan satu jawabanpun dan setiap pertanyaan hanya boleh ada satu jawaban. Jawaban atas pernyataan dilakukan dengan memberikan tanda checklist (•) pada salah satu jawaban yang ddianggap paling sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Jawaban yang diberikan merupakan jawaban yang paling memiliki kondisi yang ada pada tempat Bapak/Ibu bekerja.

Skala yang digunakan dalam menjawab pernyataan adalah sebagai berikut.

1	Sangat Tidak Setuju
2	Tidak Setuju
3	Netral
4	Setuju
5	Sangat Setuju

Data Pribadi :

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :  Perempuan  Laki- laki

Pendidikan Terakhir :  SD  DIPLOMA

SMP  SARJANA

SMA  LAINNYA

- Pekerjaan :  PNS/TNI/POLRI  
 PEGAWAI SWASTA  
 WIRAUSAHA  
 LAINNYA
- Terdaftar sebagai :  Orang Pribadi  
 Badan
- Domisili KPP :  KPP Pratama Denpasar Barat  
 KPP Pratama Singaraja  
 KPP Pratama Denpasar Timur  
 KPP Pratama Badung Selatan  
 KPP Pratama Badung Utara  
 KPP Pratama Gianyar  
 KPP Pratama Tabanan
- Telah Melakukan :  Ya, sudah  
 Tidak, belum
- Pemadanan NIK sebagai NPWP

**KUESIONER PENGARUH MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN DAN PENERAPAN *SINGLE IDENTITY NUMBER* (SIN) TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK**

No	Pernyataan	Pilihan				
		STS	TS	N	S	SS
1	Modernisasi system administrasi perpajakan membantu menyederhanakan prosedur untuk					

	melakukan kegiatan pelayanan dan pemeriksaan pajak					
2	Penempatan pelayanan administrasi di Kantor Pajak Pratama telah terorganisasi dan terstruktur sesuai fungsi yang memudahkan pelayanan dan pemeriksaan pajak					
3	Keberadaan system administrasi pajak dalam bentuk e-system memudahkan wajib pajak dalam mengakses informasi perpajakan dimanapun dan kapanpun					
4	Keberadaan system administrasi pajak dalam bentuk e-system memberikan kemudahan dalam memenuhi kewajiban perpajakan					
5	Petugas/otoritas pajak memberikan informasi pajak kepada wajib pajak secara detail dan lengkap dan mengarahkan wajib pajak sesuai permasalahan yang dialami					
6	Petugas/otoritas pajak memberikan pelayanan yang sama dan adil tanpa membeda-bedakan kepada wajib pajak					
7	Identitas Wajib Pajak memberikan kemudahan dalam pengurusan kewajiban wajib pajak					
8	Identitas Wajib Pajak bermanfaat dalam melakukan penyetoran pajak dan pelaporan pajak					
9	Identitas Wajib Pajak yang telah diintegrasikan ke dalam NIK memberikan keefesienan dan keefektifan dalam satu nomor identitas					
10	Proses pemadanan NIK sebagai NPWP tidak menghabiskan banyak waktu dan lebih efisien					

11	Pendaftaran sebagai Wajib Pajak dapat dilakukan dimanapun dan kapanpun melalui website DJP Online					
12	Persiapan dokumen yang dibutuhkan sangat sederhana dan tidak menyulitkan calon wajib pajak					
13	Wajib Pajak wajib mendaftarkan diri sebagai Wajib Pajak secara sukarela ke KPP (Kantor Pelayanan Pajak)					
14	Wajib Pajak wajib selalu mengisi SPT (Surat Pemberitahuan) sesuai dengan ketentuan perundang-undangan dan melaporkannya dengan tepat waktu.					
15	Wajib Pajak wajib menyampaikan SPT ke Kantor Pajak tepat waktu sebelum batas akhir penyampaian SPT.					
16	Wajib Pajak wajib membayar kekurangan pajak yang ada sebelum dilakukan pemeriksaan.					
17	Wajib Pajak wajib menghitung pajak yang terutang dengan benar dan membayarnya dengan tepat waktu					
18	Wajib Pajak wajib menyampaikan SPT dengan lengkap dan sesuai dengan kebutuhan perpajakan					

*Lampiran 0 3 Tabulasi Data Responden*

**1) Variabel Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan**

<b>No</b>	<b>Item 1</b>	<b>Item 2</b>	<b>Item 3</b>	<b>Item 4</b>	<b>Item 5</b>	<b>Item 6</b>	<b>Total X1</b>
1	2	2	2	2	2	2	12
2	2	1	1	1	3	2	10
3	2	2	2	3	2	2	13
4	4	3	3	2	2	2	16
5	3	4	3	3	3	2	18
6	3	3	3	2	1	1	13
7	2	2	2	2	2	2	12
8	2	2	2	3	3	3	15
9	2	2	2	2	2	3	13
10	3	2	4	2	2	2	15
11	2	2	2	2	2	1	11
12	2	2	3	3	2	2	14
13	3	2	2	2	4	3	16
14	1	1	1	1	3	4	11
15	2	2	2	4	3	3	16
16	3	3	3	1	2	2	14
17	2	3	3	4	2	2	16
18	2	2	2	2	1	2	11
19	2	1	1	1	2	5	12
20	2	2	2	3	3	4	16
21	4	3	3	2	3	5	20
22	3	4	3	3	2	1	16
23	3	3	3	2	1	2	14
24	2	2	2	2	2	3	13
25	2	2	2	3	3	3	15
26	2	2	2	2	4	2	14
27	3	2	4	2	5	1	17
28	2	2	2	2	4	2	14
29	2	2	3	3	3	3	16
30	3	2	2	2	5	4	18
31	1	1	1	1	1	5	10
32	2	2	2	4	2	5	17
33	3	3	3	1	3	5	18



34	2	3	3	4	3	4	<b>19</b>
35	2	2	2	2	2	4	<b>14</b>
36	2	1	1	1	1	4	<b>10</b>
37	2	2	2	3	2	5	<b>16</b>
38	4	3	3	2	3	3	<b>18</b>
39	3	4	3	3	4	4	<b>21</b>
40	3	3	3	2	5	5	<b>21</b>
41	2	2	2	2	4	4	<b>16</b>
42	2	2	2	3	3	3	<b>15</b>
43	2	2	2	2	5	5	<b>18</b>
44	3	2	4	2	5	5	<b>21</b>
45	2	2	2	2	5	5	<b>18</b>
46	2	2	3	3	5	5	<b>20</b>
47	3	2	2	2	4	4	<b>17</b>
48	1	1	1	1	4	4	<b>12</b>
49	2	2	2	4	4	4	<b>18</b>
50	3	3	3	1	5	5	<b>20</b>
51	2	3	3	4	5	5	<b>22</b>
52	2	2	2	2	5	5	<b>18</b>
53	2	1	1	1	3	4	<b>12</b>
54	2	2	2	3	5	5	<b>19</b>
55	4	3	3	2	4	5	<b>21</b>
56	3	4	3	3	5	5	<b>23</b>
57	3	3	3	2	5	5	<b>21</b>
58	4	3	2	2	1	3	<b>15</b>
59	2	2	2	1	4	4	<b>15</b>
60	2	2	3	3	5	5	<b>20</b>
61	2	1	1	1	4	4	<b>13</b>
62	2	2	2	1	3	3	<b>13</b>
63	2	2	2	2	5	5	<b>18</b>
64	3	2	2	2	5	5	<b>19</b>
65	5	2	2	2	5	5	<b>21</b>
66	3	3	4	4	5	5	<b>24</b>
67	3	3	3	1	4	4	<b>18</b>
68	5	5	5	5	4	4	<b>28</b>

2) Variabel Penerapan *Single Identity Number*

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

36	4	4	4	4	4	4	24
37	5	5	5	5	5	5	30
38	5	5	5	5	5	5	30
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	5	4	4	4	4	25
41	5	5	5	3	4	3	25
42	4	4	5	4	5	5	27
43	4	4	5	5	5	5	28
44	3	4	4	4	4	4	23
45	5	5	5	5	5	5	30
46	5	5	5	5	5	5	30
47	5	4	4	4	3	5	25
48	5	5	5	5	5	5	30
49	5	5	5	5	5	5	30
50	4	4	4	4	4	4	24
51	5	5	5	5	5	4	29
52	4	4	4	4	4	4	24
53	3	3	3	3	3	3	18
54	5	5	5	5	5	5	30
55	5	5	5	5	5	5	30
56	5	5	5	5	5	5	30
57	5	5	5	5	5	5	30
58	5	5	4	4	4	5	27
59	4	4	4	4	4	4	24
60	4	4	5	4	5	4	26
61	5	5	4	4	4	4	26
62	5	5	5	5	5	5	30
63	4	4	4	4	4	4	24
64	3	4	4	4	4	3	22
65	4	4	4	4	4	4	24
66	3	3	4	4	5	5	24
67	5	5	5	4	4	4	27
68	5	5	5	5	5	5	30

### 3) Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

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

35	5	5	2	2	2	5	<b>21</b>
36	4	4	4	3	3	4	<b>22</b>
37	5	5	2	2	1	5	<b>20</b>
38	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
39	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
40	4	4	4	4	4	5	<b>25</b>
41	4	5	5	5	5	5	<b>29</b>
42	4	5	5	4	5	5	<b>28</b>
43	4	5	5	4	5	4	<b>27</b>
44	3	4	4	3	3	4	<b>21</b>
45	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
46	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
47	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
48	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
49	1	5	1	1	3	5	<b>16</b>
50	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
51	5	1	2	2	2	2	<b>14</b>
52	4	1	1	2	2	2	<b>12</b>
53	3	2	2	2	2	4	<b>15</b>
54	5	4	4	2	2	2	<b>19</b>
55	5	2	1	1	2	3	<b>14</b>
56	5	2	3	3	2	3	<b>18</b>
57	5	4	4	4	3	3	<b>23</b>
58	4	3	3	2	4	4	<b>20</b>
59	4	3	3	2	4	3	<b>19</b>
60	4	1	2	2	1	2	<b>12</b>
61	4	2	3	1	2	3	<b>15</b>
62	5	3	2	4	4	2	<b>20</b>
63	4	1	1	1	2	2	<b>11</b>
64	4	1	1	2	2	2	<b>12</b>
65	5	2	2	1	1	1	<b>12</b>
66	4	4	3	2	2	2	<b>17</b>
67	4	4	4	4	3	3	<b>22</b>
68	5	2	2	4	4	4	<b>21</b>

*Lampiran 0 4 Analisis Statistik Deskriptif***Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN	68	10	28	16,32	3,699
SINGLE IDENTITY NUMBER	68	18	30	26,96	3,024
KEPATUHAN WAJIB PAJAK	68	11	30	20,91	5,231
Valid N (listwise)	68				



*Lampiran 0 5 Hasil Uji Kualitas Data*

**A. Hasil Uji Validitas**

**1. Uji Validitas Variabel Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan**

		Correlations						MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN
		X1	X2	X3	X4	X5	X6	
X1	Pearson Correlation	1	,658**	,602**	0,100	0,148	0,022	,588**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,000	0,416	0,228	0,858	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
X2	Pearson Correlation	,658**	1	,762**	,456**	0,094	-	,664**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,000	0,444	0,587	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
X3	Pearson Correlation	,602**	,762**	1	,454**	0,216	-	,694**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000		0,000	0,077	0,073	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
X4	Pearson Correlation	0,100	,456**	,454**	1	0,099	0,005	,520**
	Sig. (2-tailed)	0,416	0,000	0,000		0,421	0,968	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
X5	Pearson Correlation	0,148	0,094	0,216	0,099	1	,564**	,686**
	Sig. (2-tailed)	0,228	0,444	0,077	0,421		0,000	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
X6	Pearson Correlation	0,022	-0,067	-0,073	0,005	,564**	1	,531**
	Sig. (2-tailed)	0,858	0,587	0,555	0,968	0,000		0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN	Pearson Correlation	,588**	,664**	,694**	,520**	,686**	,531**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	68	68	68	68	68	68	68

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

## 2. Uji Validitas Variabel Penerapan *Single Identity Number*

### Correlations

		XX1	XX2	XX3	XX4	XX5	XX6	SINGLE IDENTITY NUMBER
XX1	Pearson Correlation	1	,841**	,671**	,518**	,511**	,544**	,831**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
XX2	Pearson Correlation	,841**	1	,700**	,502**	,521**	,480**	,821**
	Sig. (2-tailed)	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
XX3	Pearson Correlation	,671**	,700**	1	,721**	,752**	,500**	,877**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
XX4	Pearson Correlation	,518**	,502**	,721**	1	,797**	,626**	,836**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
XX5	Pearson Correlation	,511**	,521**	,752**	,797**	1	,609**	,840**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
XX6	Pearson Correlation	,544**	,480**	,500**	,626**	,609**	1	,754**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
SINGLE IDENTITY NUMBER	Pearson Correlation	,831**	,821**	,877**	,836**	,840**	,754**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	68	68	68	68	68	68	68

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



### 3. Uji Validitas Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

#### Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	KEPATUHAN WAJIB PAJAK
Y1	Pearson Correlation	1	0,231	0,211	,270*	0,093	0,207	,396**
	Sig. (2-tailed)		0,058	0,085	0,026	0,449	0,091	0,001
	N	68	68	68	68	68	68	68
Y2	Pearson Correlation	0,231	1	,481**	,397**	,393**	,806**	,761**
	Sig. (2-tailed)	0,058		0,000	0,001	0,001	0,000	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
Y3	Pearson Correlation	0,211	,481**	1	,773**	,699**	,341**	,830**
	Sig. (2-tailed)	0,085	0,000		0,000	0,000	0,004	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
Y4	Pearson Correlation	,270*	,397**	,773**	1	,767**	,359**	,837**
	Sig. (2-tailed)	0,026	0,001	0,000		0,000	0,003	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
Y5	Pearson Correlation	0,093	,393**	,699**	,767**	1	,398**	,796**
	Sig. (2-tailed)	0,449	0,001	0,000	0,000		0,001	0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
Y6	Pearson Correlation	0,207	,806**	,341**	,359**	,398**	1	,708**
	Sig. (2-tailed)	0,091	0,000	0,004	0,003	0,001		0,000
	N	68	68	68	68	68	68	68
KEPATUHAN WAJIB PAJAK	Pearson Correlation	,396**	,761**	,830**	,837**	,796**	,708**	1
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
	N	68	68	68	68	68	68	68

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

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

## B. Hasil Uji Realibilitas

### 1. Uji Realibilitas Variabel Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,638	6

### 2. Uji Realibilitas Variabel Penerapan *Single Identity Number*

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,907	6

### 3. Uji Realibilitas Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,830	6

## Lampiran 0 6 Hasil Uji Asumsi Klasik

### A. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		68
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	4,60978798
Most Extreme Differences	Absolute	0,095
	Positive	0,095
	Negative	-0,092
Test Statistic		0,095
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

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<sup>a</sup>

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN	0,999	1,002
	SINGLE IDENTITY NUMBER	0,999	1,002

a. Dependent Variable: KEPATUHAN WAJIB PAJAK

### C. Uji Heterokedastisitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-1,522	3,335		-0,456	0,650
MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN	0,157	0,089	0,213	1,764	0,082
SINGLE IDENTITY NUMBER	0,098	0,109	0,109	0,906	0,368

a. Dependent Variable: ABS\_RES2



*Lampiran 0 7 Hasil Uji Hipotesis*

**Hasil Analisis Regresi Linier Berganda**

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	4,875	5,805		0,840	0,404
MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN	-0,250	0,155	-0,177	-1,617	0,111
SINGLE IDENTITY NUMBER	0,746	0,189	0,432	3,945	0,000

a. Dependent Variable: KEPATUHAN WAJIB PAJAK

**1) Hasil Uji t**

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	4,875	5,805		0,840	0,404
MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN	-0,250	0,155	-0,177	-1,617	0,111
SINGLE IDENTITY NUMBER	0,746	0,189	0,432	3,945	0,000

a. Dependent Variable: KEPATUHAN WAJIB PAJAK

## 2) Hasil Uji F

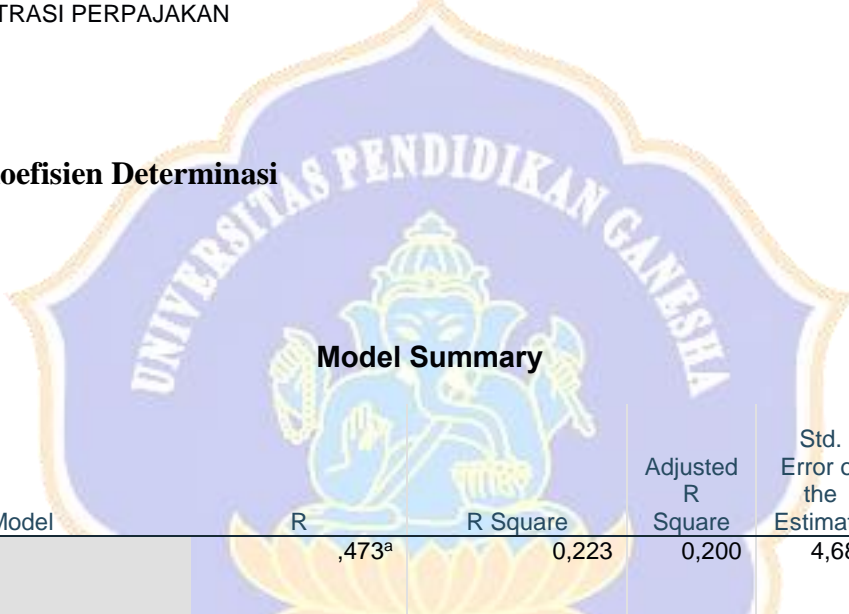
### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	409,711	2	204,855	9,352	,000 <sup>b</sup>
	Residual	1423,760	65	21,904		
	Total	1833,471	67			

a. Dependent Variable: KEPATUHAN WAJIB PAJAK

b. Predictors: (Constant), SINGLE IDENTITY NUMBER, MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN

## 3) Koefisien Determinasi



Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,473 <sup>a</sup>	0,223	0,200	4,680

a. Predictors: (Constant), SINGLE IDENTITY NUMBER, MODERNISASI SISTEM ADMINISTRASI PERPAJAKAN

## RIWAYAT HIIDUP



Ni Ketut Yuni Lestariani lahir di Yehmalet pada tanggal 8 Juli 2001. Penulis lahir dari pasangan I Made Karianta dan Ni Nengah Rambawati. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragam Hindu. Kini penulis beralamat di Banjar Dinas Yehmalet, Desa Antiga Kelod, Kecamatan Manggis, Kabupaten Karangasem, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 2 Antiga Kelod dan lulus tahun 2013. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 1 Ulakan dan lulus tahun 2016. Pada tahun 2019, penulis lulus dari SMA Negeri 1 Semarapura dan melanjutkan pendidikan ke Stata 1 (S1) Jurusan Ekonomi dan Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2023 telah menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan dan Penerapan *Single Identity Number* Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi pada Wajib Pajak Orang Pribadi di KPP Pratama Gianyar)”.

