

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianus, A. D., & Ghofar, A. (2017). Kesadaran Wajib Pajak Memediasi Pengaruh Pengetahuan Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan Daerah*, 19(1), 1–11.  
<https://media.neliti.com/media/publications/125589-ID-analisis-dampak-pemekaran-daerah-ditinja.pdf> [https://scholar.google.com/scholar?hl=en&as\\_sdt=0%2C5&q=Pengaruh+Pengetahuan+dan+Sanksi+Perpjakan+terhadap+Kepatuhan+Wajib+Pajak+Orang+Pribadi+Dimediasi+](https://scholar.google.com/scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=Pengaruh+Pengetahuan+dan+Sanksi+Perpjakan+terhadap+Kepatuhan+Wajib+Pajak+Orang+Pribadi+Dimediasi+)
- Aryanti, D., & Andayani. (2020). Pengaruh Self Assessment System dan Pengetahuan Perpjakan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi*, 1–21.
- Fadhilah, P. N., & Afiqoh, N. W. (2022). Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Sosialisasi Pajak, Penerapan E-Filing, Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi. *RISTANSI: Riset Akuntansi*, 3(1), 12–26. <https://doi.org/10.32815/ristansi.v3i1.1002>
- Febtrina, A., Ahmad, A. W., & Mustika, R. (2021). Pengaruh Pelaksanaan Self Assessment System, Pengetahuan Perpjakan, dan Sanksi Perpjakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Restoran di Kota Padang. *Jabei*, 1(1), 15–24.
- Ferdiansyah, R. (2016). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hasil Pemeriksaan Audit Pemerintah (Studi Empiris Pada Bpkp Perwakilan Provinsi Dki Jakarta). *Jurnal Akuntansi Dan Bisnis*, 16(2), 109.  
<https://doi.org/10.20961/jab.v16i2.200>
- Lasmaya, S. M., & Fitriani, N. N. (2017). Pengaruh Self Assesment System Terhadap. *Computech & Bisnis*, 11(2), 69–78.
- Ohler, C. (2002). *Artikel 3*. 6(1), 348–368. [https://doi.org/10.1007/978-3-642-56129-0\\_12](https://doi.org/10.1007/978-3-642-56129-0_12)

- Said, S., & Aslindah, A. (2018). Pengaruh Penerapan E-System Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Pada KPP Pratama Makassar Selatan). *ATESTASI : Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 1(1), 29–39.  
<https://doi.org/10.33096/atestasi.v1i1.37>
- Satyawati, E., & Cahjono, M. P. (2017). Pengaruh Self Assessment System Dan Sistem Informasi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Keuangan*, 13(1), 31.  
<https://doi.org/10.21460/jrak.2017.131.278>
- Sukiyaningsih, T. W. (2020). Studi Penerapan E-System dan Pelaksanaan Self Assesment System terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Akuntansi Dan Manajemen*, 17(01), 61–72. <https://doi.org/10.36406/jam.v17i01.296>
- Tambun, S., & Witriyanto, E. (2016). *Pengaruh Tingkat Pemahaman Perpajkaan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak*. 1(2), 86–94.
- Tanilasari, Y., & Gunarso, P. (2017). Analisis Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak Dan Kualitas Pelayanan Fiskus Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Malang Selatan. *Jurnal Akuntansi Dan Perpajakan*, 3(1), 1–9. <https://doi.org/10.26905/ap.v3i1.1324>

## **LAMPIRAN**

### **Lampiran 1** **Angket Penelitian**

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyusunan tugas akhir (skripsi) selaku mahasiswa Universitas Nasional program studi strata satu (S1) jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Bawa yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama	: Ananda Putri Wulan Novianti
NPM	: 193403516050
Jurusan	: Akuntansi
Fakultas	: Ekonomi dan Bisnis

Bermaksud untuk melakukan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Penerapan E-System, dan Pelaksanaan Self Assessment System Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi.”**

Untuk itu, saya mengharapkan kesediaan bapak/ibu untuk menjadi responden pada penelitian ini. Semoga partisipasi bapak/ibu dapat memberikan manfaat dalam pengolahan data penelitian ini.

Atas kerjasamanya saya mengucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Peneliti

(Ananda Putri W N)

## **Lampiran 2** **Identitas Responden**

Berilah tanda (✓) pada identitas pengenal Bapak/Ibu/Saudara/i.

Nama : .....

Jenis Kelamin :  Laki – laki  Perempuan

Usia :  18 - 20 Tahun  41 - 50 Tahun  
 21 – 30 Tahun  Diatas 50 Tahun

Pendidikan Terakhir :  SMA/SMK  S2  
 Diploma  S3  
 S1

Jenis Pekerjaan :  PNS  
 Pegawai Swasta  
 Wirausaha  
 Lainnya, sebutkan .....

Telah menggunakan E-System:  < 1 Tahun

> 1 Tahun

### Lampiran 3

#### Petunjuk Pengisian dan Kuesioner

Dalam penelitian ini peneliti memilih mengukur variabel pemahaman perpajakan, penegakan hukum dan penggelapan pajak menggunakan skala likert yang ditunjukkan dengan adanya pernyataan yang bersifat positif hingga negatif. Variabel – variabel tersebut diukur oleh instrument pengukuran dalam bentuk kuesioner menggunakan *skala likert 5 point* :



Skor Skala	
<i>Likert</i>	
Jawaban	Skor
Sangat Tidak Setuju	1
Tidak Setuju	2
Netral	3
Setuju	4
Sangat Setuju	5

Sumber : Diolah Penulis, 2023

Berikut adalah pertanyaan penelitian mengenai kesadaran wajib pajak, penerapan *e-system*, pelaksanaan *self assessment system*, dan kepatuhan wajib pajak:

NO	PERNYATAAN/PERTANYAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
<b>KESADARAN WAJIB PAJAK (X1)</b>						
1	Saya harus membayar pajak karena pajak adalah kewajiban saya sebagai warga negara					

2	Membayar pajak merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembagunan negara					
3	Saya melaksanakan kewajiban perpajakan tepat waktu					
4	Saya membayar pajak karena kesadaran diri					
5	Saya dengan sukarela melaporkan SPT					

NO	PERNYATAAN/PERTANYAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
<b>PENERAPAN E-SYSTEM (X2)</b>						
1	Saya dapat melakukan pendaftaran NPWP secara online melalui e-registration					
2	Dengan diterapkannya e-registration, saya tidak perlu ke kantor pajak untuk memperoleh NPWP					
3	Dengan diterapkannya sistem e-SPT, saya dapat mengisi data-data perpajakan kapan pun dan di mana pun saya berada asal terhubung dengan internet					
4	Dengan diterapkannya e-filing, saya tidak perlu lagi ke Kantor Pajak untuk melaporkan pajak saya					
5	E-billing dapat meningkatkan keamanan dalam melakukan transaksi pajak					

NO	PERNYATAAN/PERTANYAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
<b>PELAKSANAAN SELF ASSESSMENT SYSTEM (X3)</b>						
1	Pelaporan pajak dengan menggunakan self assessment system sangat efektif.					
2	Self Assessment System merupakan sistem pemungutan pajak mandiri yang diterapkan di Indonesia					
3	Self assessment system memberikan kepercayaan kepada wajib pajak untuk menghitung, membayar, dan melaporkan sendiri pajak terutangnya.					
4	Pelayanan pemerintah untuk mendukung self assessment system cukup membantu wajib pajak.					
5	Dengan adanya self assessment system saya lebih bertanggung jawab dalam mengelola pajak saya.					

NO	PERNYATAAN/PERTANYAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
<b>KEPATUHAN WAJIB PAJAK (Y)</b>						
1	Saya telah memiliki NPWP sebagai identitas wajib pajak					
2	Saya mengisi formulir SPT dengan benar, lengkap, dan jelas					
3	Saya telah melakukan perhitungan dengan benar					

4	Saya melakukan pembayaran dan pelaporan dengan tepat waktu					
5	Saya tidak memiliki tunggakan pajak					



**Lampiran 4**  
**Tabulasi Kesadaran Wajib Pajak 100 Responden**

Responden	Kesadaran Wajib Pajak					<b>TOTAL</b>
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
1	5	5	5	5	5	25
2	3	4	3	3	4	17
3	3	3	3	3	4	16
4	5	5	5	5	5	25
5	4	4	4	5	4	21
6	4	4	4	3	5	20
7	3	3	2	3	3	14
8	4	5	5	3	5	22
9	5	4	3	3	5	20
10	5	4	3	3	4	19
11	5	3	4	4	5	21
12	3	3	3	2	2	13
13	4	4	4	3	4	19
14	5	2	5	4	5	21
15	4	3	3	4	4	18
16	3	3	3	3	4	16
17	5	4	3	3	4	19
18	5	4	4	4	5	22
19	4	3	3	1	4	15
20	3	3	3	3	3	15
21	4	3	3	1	4	15
22	5	5	5	5	5	25
23	4	4	3	3	3	17
24	5	4	4	4	4	21
25	4	3	4	3	5	19
26	5	5	5	5	5	25
27	5	5	5	5	5	25

28	4	4	3	4	3	18
29	5	4	4	4	4	21
30	5	5	5	5	5	25
31	4	5	3	4	5	21
32	4	4	4	4	4	20
33	5	4	4	4	4	21
34	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	4	4	20
36	4	3	4	4	4	19
37	4	4	3	4	5	20
38	5	4	3	4	5	21
39	5	5	3	2	5	20
40	5	4	5	5	5	24
41	4	3	4	4	4	19
42	5	5	5	5	5	25
43	4	4	3	3	5	19
44	3	4	4	4	4	19
45	4	4	4	3	4	19
46	5	3	4	3	5	20
47	3	1	2	2	1	9
48	5	1	2	3	2	13
49	3	4	4	4	4	19
50	5	5	4	3	5	22
51	3	3	3	3	3	15
52	4	2	2	2	3	13
53	5	5	5	5	5	25
54	5	2	3	2	5	17
55	4	3	3	2	3	15
56	5	4	4	5	5	23
57	4	3	4	4	4	19
58	3	2	2	2	4	13

59	4	2	3	2	3	14
60	5	5	4	2	5	21
61	2	4	2	1	4	13
62	5	5	5	5	5	25
63	5	5	5	5	5	25
64	2	4	4	4	4	18
65	5	5	3	5	5	23
66	5	5	4	4	5	23
67	4	4	3	3	3	17
68	5	5	5	5	5	25
69	4	4	1	2	2	13
70	5	5	5	5	5	25
71	3	2	2	2	4	13
72	4	3	3	3	4	17
73	5	4	5	5	5	24
74	3	3	3	2	3	14
75	4	4	4	3	5	20
76	3	1	1	1	1	7
77	5	5	5	5	5	25
78	4	4	4	4	4	20
79	3	4	4	4	3	18
80	4	3	4	3	4	18
81	4	5	3	3	5	20
82	5	4	3	1	3	16
83	4	5	4	5	5	23
84	3	4	3	4	4	18
85	4	5	3	3	4	19
86	5	5	5	5	5	25
87	4	4	4	4	4	20
88	5	3	4	3	4	19
89	1	4	2	2	2	11

90	4	4	3	4	4	19
91	4	4	4	3	4	19
92	5	3	4	3	5	20
93	5	4	3	3	2	17
94	4	3	2	3	3	15
95	5	5	5	5	5	25
96	5	5	4	4	5	23
97	5	5	5	5	5	25
98	4	4	4	3	3	18
99	5	5	5	4	5	24
100	4	4	4	4	4	20



**Lampiran 5**  
**Tabulasi Penerapan E-System 100 Responden**

Responden	Penerapan <i>E-System</i>					<b>TOTAL</b>
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
1	4	5	4	3	3	19
2	5	4	2	2	1	14
3	5	5	5	5	5	25
4	4	5	3	3	2	17
5	4	5	4	4	2	19
6	5	5	5	4	2	21
7	5	5	5	1	1	17
8	4	4	3	4	3	18
9	5	5	4	4	4	22
10	4	5	4	4	3	20
11	5	4	3	3	2	17
12	5	5	4	4	4	22
13	4	4	2	2	2	14
14	5	5	1	1	1	13
15	3	3	1	2	1	10
16	3	3	3	3	3	15
17	5	5	3	2	3	18
18	5	4	3	3	1	16
19	4	4	4	4	3	19
20	5	4	4	4	3	20
21	5	4	4	3	1	17
22	5	5	4	3	4	21
23	5	4	4	3	1	17
24	5	5	5	2	1	18
25	4	4	4	4	4	20
26	5	5	2	1	3	16

27	1	2	2	2	2	9
28	5	5	5	5	4	24
29	4	4	4	4	3	19
30	3	4	3	3	3	16
31	4	4	4	4	3	19
32	4	5	4	4	3	20
33	4	4	4	4	3	19
34	5	4	3	2	1	15
35	5	5	4	4	4	22
36	5	4	3	3	4	19
37	5	5	5	5	5	25
38	4	3	4	3	3	18
39	5	4	4	4	3	20
40	4	4	4	3	4	19
41	3	3	2	2	2	12
42	5	5	3	4	3	20
43	5	5	5	5	5	25
44	5	5	3	3	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	2	18
47	3	4	3	3	3	16
48	4	4	2	1	1	12
49	4	4	4	3	2	17
50	4	5	4	3	4	20
51	3	4	2	2	2	13
52	4	5	4	3	3	19
53	5	5	5	5	1	21
54	4	4	2	2	2	14
55	5	5	5	3	1	19
56	5	5	3	3	2	18
57	5	5	5	4	3	22

58	2	1	2	2	1	8
59	5	4	5	5	5	24
60	4	5	3	4	3	19
61	3	3	3	3	3	15
62	5	5	5	4	5	24
63	4	4	3	3	4	18
64	5	5	5	5	5	25
65	5	4	3	4	2	18
66	5	5	3	3	3	19
67	3	3	3	3	2	14
68	4	4	3	3	2	16
69	5	5	5	4	4	23
70	5	5	5	5	5	25
71	5	5	5	5	5	25
72	5	5	5	5	5	25
73	5	5	5	5	5	25
74	5	5	4	3	4	21
75	3	4	3	3	4	17
76	3	4	3	3	3	16
77	2	3	2	2	3	12
78	4	5	2	2	2	15
79	4	5	2	2	4	17
80	5	5	5	5	5	25
81	5	5	3	2	2	17
82	5	5	5	5	5	25
83	5	5	5	4	5	24
84	5	5	4	3	4	21
85	4	4	3	2	2	15
86	5	5	3	2	1	16
87	4	5	4	4	2	19
88	3	4	2	2	2	13

89	5	4	4	3	2	18
90	5	5	5	5	4	24
91	5	5	5	5	5	25
92	3	2	4	2	2	13
93	4	4	4	4	5	21
94	4	4	3	4	3	18
95	5	4	3	4	3	19
96	5	4	4	5	5	23
97	5	5	4	3	4	21
98	4	4	3	4	4	19
99	5	5	5	5	5	25
100	4	4	3	3	2	16



## Lampiran 6

### Tabulasi Pelaksanaan Self Assessment System 100 Responden

Responden	Pelaksanaan <i>Self Assessment System</i>					TOTAL
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	
1	2	3	2	3	4	14
2	2	3	2	3	4	14
3	1	4	1	5	5	16
4	2	2	2	3	5	14
5	1	2	1	1	5	10
6	3	4	4	3	3	17
7	1	5	4	3	2	15
8	1	3	2	4	5	15
9	2	1	3	2	1	9
10	2	3	3	4	4	16
11	5	3	4	3	3	18
12	2	2	2	4	1	11
13	4	5	3	3	4	19
14	2	3	3	3	3	14
15	1	2	3	3	3	12
16	1	3	3	3	3	13
17	1	2	1	5	1	10
18	1	3	1	3	3	11
19	1	2	4	1	3	11
20	1	4	4	1	4	14
21	2	5	4	2	5	18
22	2	2	3	2	4	13
23	4	3	2	2	4	15
24	4	5	4	2	5	20
25	3	3	4	3	5	18
26	4	5	4	5	5	23
27	3	2	2	3	4	14

28	3	3	5	3	5	19
29	3	4	3	3	4	17
30	5	5	5	5	5	25
31	1	2	3	4	3	13
32	2	3	4	4	5	18
33	1	4	3	2	4	14
34	1	1	4	2	3	11
35	4	4	4	4	4	20
36	5	5	5	5	5	25
37	1	4	1	1	5	12
38	1	1	1	1	1	5
39	1	4	1	1	2	9
40	1	3	4	1	4	13
41	1	2	1	3	5	12
42	1	2	3	4	2	12
43	2	1	2	1	5	11
44	4	3	4	3	4	18
45	5	5	5	5	5	25
46	1	3	4	3	5	16
47	1	3	1	3	5	13
48	4	4	4	2	3	17
49	3	4	4	2	5	18
50	3	4	2	2	4	15
51	2	1	2	2	2	9
52	1	2	2	4	5	14
53	1	1	2	1	5	10
54	3	3	3	3	3	15
55	1	1	2	2	1	7
56	2	4	3	3	3	15
57	1	1	1	2	5	10
58	5	1	3	1	5	15

59	2	4	2	3	3	14
60	2	3	2	5	3	15
61	1	4	3	2	4	14
62	2	3	3	4	4	16
63	1	2	3	3	5	14
64	3	1	3	3	3	13
65	5	5	5	5	5	25
66	5	4	5	4	5	23
67	3	3	3	3	3	15
68	4	3	2	2	4	15
69	1	5	3	3	5	17
70	3	3	4	4	3	17
71	1	5	1	3	4	14
72	1	1	3	4	5	14
73	4	4	3	4	4	19
74	2	3	4	3	4	16
75	1	2	1	2	5	11
76	1	3	3	3	4	14
77	1	3	2	2	5	13
78	1	3	1	3	2	10
79	2	5	5	3	5	20
80	1	1	1	3	5	11
81	1	2	3	4	2	12
82	2	3	2	3	5	15
83	2	3	2	3	4	14
84	4	4	5	3	3	19
85	5	3	4	5	5	22
86	2	2	2	2	2	10
87	1	1	1	1	3	7
88	1	1	5	1	1	9
89	1	2	3	5	5	16

90	2	3	3	2	5	15
91	1	2	3	2	4	12
92	3	4	3	3	5	18
93	3	3	3	5	5	19
94	2	4	4	4	4	18
95	1	3	2	3	5	14
96	2	3	4	4	2	15
97	3	3	4	2	3	15
98	4	4	4	3	4	19
99	1	3	3	5	5	17
100	1	2	2	4	5	14



**Lampiran 7**  
**Tabulasi Kepatuhan Wajib Pajak 100 Responden**

Responden	Kepatuhan Wajib Pajak					<b>TOTAL</b>
	<b>Y1</b>	<b>Y2</b>	<b>Y3</b>	<b>Y4</b>	<b>Y5</b>	
1	5	4	5	2	4	20
2	2	2	5	2	2	13
3	1	1	5	1	1	9
4	4	5	4	4	4	21
5	4	5	5	5	5	24
6	4	4	4	4	2	18
7	1	1	5	1	1	9
8	2	2	3	3	3	13
9	2	3	5	3	2	15
10	3	3	4	5	5	20
11	3	3	4	4	3	17
12	1	3	5	1	4	14
13	1	4	5	5	5	20
14	2	3	2	3	2	12
15	2	3	4	3	3	15
16	1	3	3	3	3	13
17	1	3	5	4	5	18
18	1	1	5	3	1	11
19	1	1	5	1	1	9
20	1	5	5	1	1	13
21	2	2	5	2	2	13
22	2	2	4	2	2	12
23	2	3	4	4	3	16
24	3	2	5	5	5	20
25	2	3	4	4	3	16
26	5	5	5	5	5	25
27	2	2	5	3	4	16

28	2	2	4	3	2	13
29	4	4	5	4	3	20
30	5	5	5	5	5	25
31	3	3	5	4	3	18
32	4	4	4	4	4	20
33	3	2	4	4	4	17
34	4	5	4	3	5	21
35	4	4	5	5	4	22
36	5	5	5	5	5	25
37	1	1	5	3	3	13
38	1	1	1	1	5	9
39	1	1	5	1	2	10
40	3	2	4	2	2	13
41	2	2	4	4	4	16
42	2	1	4	1	4	12
43	2	1	4	3	4	14
44	5	5	5	5	5	25
45	4	1	5	5	5	20
46	1	1	4	1	3	10
47	2	4	5	4	4	19
48	3	1	5	5	5	19
49	4	2	5	2	4	17
50	2	2	2	2	2	10
51	1	2	5	2	5	15
52	3	2	5	2	5	17
53	3	3	3	3	3	15
54	2	2	4	4	4	16
55	4	2	4	2	4	16
56	5	1	5	1	3	15
57	5	1	5	1	5	17
58	3	2	3	3	2	13

59	3	4	3	3	3	16
60	3	2	4	2	4	15
61	1	2	3	2	2	10
62	3	2	5	3	3	16
63	4	3	5	1	5	18
64	5	5	5	5	5	25
65	5	1	5	5	5	21
66	4	3	3	3	3	16
67	4	5	5	4	3	21
68	5	3	5	3	5	21
69	4	3	3	3	3	16
70	1	1	1	2	1	6
71	2	1	4	1	4	12
72	2	1	5	2	4	14
73	2	2	4	2	2	12
74	2	2	3	2	2	11
75	1	1	4	1	1	8
76	2	2	5	2	2	13
77	2	2	4	1	1	10
78	1	1	2	2	2	8
79	1	1	5	1	3	11
80	2	2	4	2	2	12
81	2	2	5	2	1	12
82	1	1	3	2	2	9
83	1	1	5	1	1	9
84	1	1	4	2	1	9
85	1	1	4	1	1	8
86	1	1	5	1	1	9
87	5	5	5	3	5	23
88	3	3	5	4	5	20
89	5	2	5	5	5	22

90	4	4	5	2	3	18
91	2	3	5	2	4	16
92	5	5	5	5	5	25
93	4	4	5	4	4	21
94	2	1	5	1	5	14
95	5	5	5	4	4	23
96	3	4	4	3	4	18
97	4	4	5	4	4	21
98	3	1	5	4	5	18
99	3	4	4	4	4	19
100	3	3	4	4	4	18



**Lampiran 8**  
**Karakteristik Data Responden**

Jenis Kelamin	Frekuensi	Persentase
Laki-Laki	63	63%
Perempuan	37	37%
Jumlah	100	100%

Usia	Frekuensi	Persentase
18-20 Tahun	0	0
21-30 Tahun	40	40%
31-40 Tahun	33	33%
41-50 Tahun	14	14%
Diatas 50 Tahun	13	13%
Jumlah	100	100%

Pendidikan Terakhir	Frekuensi	Persentase
SMA/SMK	40	40%
Diploma	25	25%
S1	28	28%
S2	7	7%
S3	0	0
Jumlah	100	100%

Jenis Pekerjaan	Frekuensi	Persentase
PNS	17	17%
Pegawai Swasta	62	62%
Wirausaha	17	17%
Lainnya	4	4%
Jumlah	100	100%

Penggunaan E-System	Frekuensi	Persentase
<1 Tahun	27	27%
>1 Tahun	73	73%
Jumlah	100	100%



**Lampiran 9**  
**Hasil Output SPSS**

**Uji Statistik Deskriptif**

**Tabel 4.7**  
**Uji Statistik Deskriptif**

	N	Minimu m	Maximu m	Mean	Std. Deviation
TOTAL_X1	100	7	25	19.33	4.003
TOTAL_X2	100	8	25	18.73	3.951
TOTAL_X3	100	5	25	14.87	3.997
TOTAL_Y	100	6	25	15.78	4.762
Valid N (listwise)	100				

**Uji Reliabilitas**

**Kesadaran Wajib Pajak**

**Reliability Statistics**

Cronbach's

Alpha

N of Items

---

.869

---



**Penerapan E-System**

**Reliability Statistics**

Cronbach's

Alpha

N of Items

---

.823

---

**Pelaksanaan Self Assessment System**

**Reliability Statistics**

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.670	5

## Kepatuhan Wajib Pajak

### Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.790	5

## Uji Validitas

### Kesadaran Wajib Pajak

		Correlations					TOTAL_X
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	1
X1.1	Pearson Correlation	1	.380**	.545**	.453**	.554**	.703**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.380**	1	.597**	.581**	.593**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.545**	.597**	1	.749**	.687**	.886**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.453**	.581**	.749**	1	.560**	.841**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.5	Pearson Correlation	.554 **	.593 **	.687 **	.560 **	1	.834 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100
TOTAL	Pearson Correlation	.703 **	.783 **	.886 **	.841 **	.834 **	1
_X1	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

### Penerapan E-System

		Correlations					TOTAL_X2
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
X2.1	Pearson Correlation	1	.728 **	.523 **	.380 **	.258 **	.688 **
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.010	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.728 **	1	.449 **	.341 **	.346 **	.683 **
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.523 **	.449 **	1	.730 **	.522 **	.843 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.380 **	.341 **	.730 **	1	.680 **	.846 **
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100

X2.5	Pearson Correlation	.258**	.346**	.522**	.680**	1	.781**
	Sig. (2-tailed)	.010	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100
TOT	Pearson Correlation	.688**	.683**	.843**	.846**	.781**	1
AL_							
X2	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

### Pelaksanaan *Self Assessment System*

Correlations							
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TOTAL_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.420**	.540**	.270**	.179	.749**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.007	.074	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.420**	1	.406**	.296**	.282**	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.003	.005	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.540**	.406**	1	.230*	.089	.692**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.021	.380	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.270**	.296**	.230*	1	.161	.586**
	Sig. (2-tailed)	.007	.003	.021		.109	.000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.5	Pearson Correlation	.179	.282**	.089	.161	1	.520**
	Sig. (2-tailed)	.074	.005	.380	.109		.000
	N	100	100	100	100	100	100
TOT	Pearson Correlation	.749**	.731**	.692**	.586**	.520**	1
AL_	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
X3	N	100	100	100	100	100	100

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

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

## Kepatuhan Wajib Pajak

		Correlations					
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TOTAL_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.580**	.286**	.541**	.585**	.834**
	Sig. (2-tailed)		.000	.004	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y2	Pearson Correlation	.580**	1	.181	.567**	.376**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.000		.072	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y3	Pearson Correlation	.286**	.181	1	.171	.282**	.459**
	Sig. (2-tailed)	.004	.072		.088	.004	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y4	Pearson Correlation	.541**	.567**	.171	1	.551**	.797**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.088		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100
Y5	Pearson Correlation	.585**	.376**	.282**	.551**	1	.778**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100

TO	Pearson Correlation	.834**	.760**	.459**	.797**	.778**		1
TA								
L_	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		
Y	N	100	100	100	100	100	100	100

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

### Uji Regresi Linear Berganda

Model	Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1 (Constant )	5.753	2.517			2.286	.024		
TOTAL_X1	.020	.110		.017	.184	.854	.852	1.174
TOTAL_X2	-.001	.113		-.001	-.009	.993	.818	1.222
TOTAL_X3	.649	.117		.545	5.530	.000	.747	1.339

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

### Uji Normalitas

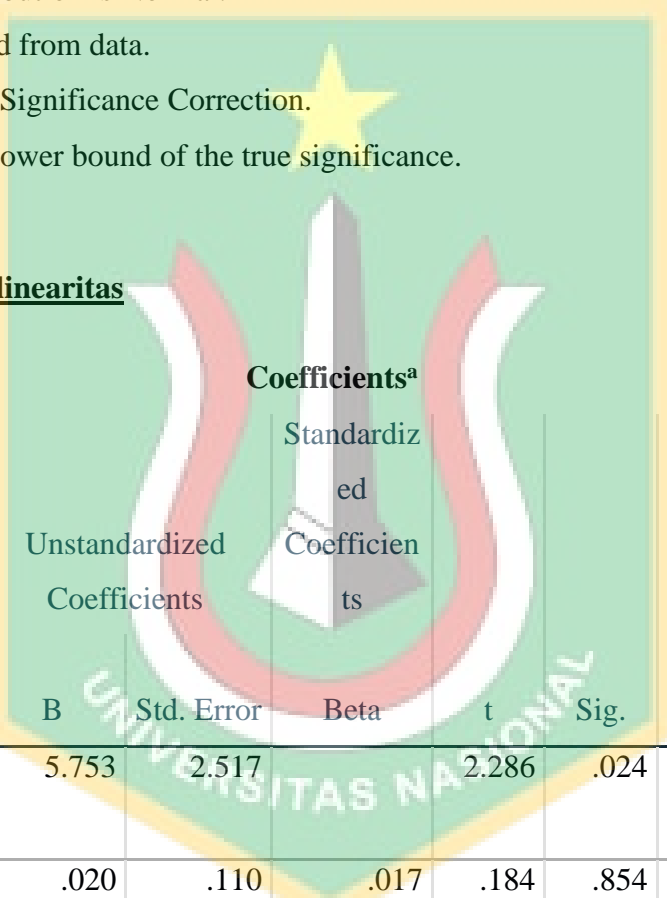
#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
	N	100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000

	Std.	3.97347541
	Deviation	
Most Extreme	Absolute	.052
Differences	Positive	.047
	Negative	-.052
Test Statistic		.052
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.

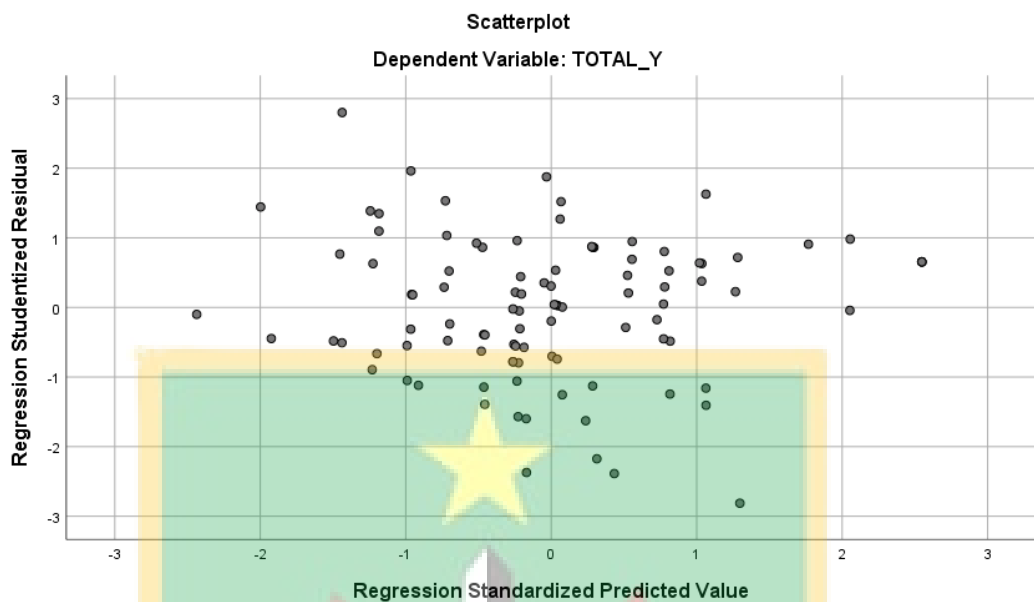
### Uji Multikolinearitas



Model	Coefficients <sup>a</sup>				Collinearity Statistics	Tolerance	VIF
	B	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients	t			
1 (Constant)	5.753	2.517		2.286	.024		
TOTAL	.020	.110	.017	.184	.854	.852	1.174
_X1							
TOTAL	-.001	.113	-.001	-.009	.993	.818	1.222
_X2							
TOTAL	.649	.117	.545	5.530	.000	.747	1.339
_X3							

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

## Uji Heteroskedasitisitas



## Uji Autokorelasi

Model	R	R Square	Model Summary <sup>b</sup>		Durbin-Watson
			Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	
1	.551 <sup>a</sup>	.304	.282	4.035	1.327

a. Predictors: (Constant), TOTAL\_X3, TOTAL\_X1, TOTAL\_X2

b. Dependent Variable: TOTAL\_Y

## Uji R<sup>2</sup>

Model	R	R Square	Model Summary		Std. Error of the Estimate
			Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	
1	.551 <sup>a</sup>	.304	.282	4.035	

a. Predictors: (Constant), TOTAL\_X3, TOTAL\_X1, TOTAL\_X2

## Uji F

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	682.098	3	227.366	13.964	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1563.062	96	16.282		
	Total	2245.160	99			

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

b. Predictors: (Constant), TOTAL\_X3, TOTAL\_X1, TOTAL\_X2

## Uji T

Model		Coefficients <sup>a</sup>			t	Sig.
		B	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients		
1	(Constant)	5.753	2.517		2.286	.024
	TOTAL_X1	.020	.110	.017	.184	.854
	TOTAL_X2	-.001	.113	-.001	-.009	.993
	TOTAL_X3	.649	.117	.545	5.530	.000

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y



## e-Riset : Persetujuan Izin Riset

1 pesan

Eriset Direktorat Jenderal Pajak <riset@pajak.go.id>  
Balas ke: riset@pajak.go.id  
Kepada: anandaputriwulan288@gmail.com

Rab, 25 Jan 2023 pukul 16.23

### KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL PAJAK



#### KANWIL DJP JAWA BARAT III

GEDUNG HERBARIUM BOGORIENSE, LANTAI 3 DAN 4 JALAN JUANDA NOMOR 22, BOGOR 16122  
TELEPON (0251)8387650; FAKSIMILE (0251)8386801; SITUS [www.pajak.go.id](http://www.pajak.go.id)  
LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021) 1500200;  
EMAIL [pengaduan@pajak.go.id](mailto:pengaduan@pajak.go.id), [informasi@pajak.go.id](mailto:informasi@pajak.go.id)

Nomor : S-26/RISET/WPJ.33/2023 Bogor, 25 Januari 2023  
Sifat : Biasa  
Hal : Persetujuan Izin Riset  
Yth Ananda Putri Wulan Novianti

Jalan Melati Rt.004 Rw.002 No.70 Cilandak Timur, Pasar Minggu, Jakarta Selatan, Dki J Akarta, 12560  
Sehubungan dengan permohonan izin riset yang Saudara ajukan dengan Nomor Layanan: 00202-2023 pada  
12 Januari 2023, dengan informasi:

NIM : 193403516050  
Kategori riset : Gelar-S1  
Jurusan : Akuntansi  
Fakultas : Ekonomi Dan Bisnis  
Perguruan Tinggi : Universitas Nasional  
Judul Riset : Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Penerapan E-system, Dan Pelaksanaan Self Assessment System Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi  
Izin yang diminta : Data, Kuisioner,

Berdasarkan hasil verifikasi berkas permohonan dan kesediaan unit kerja di Lokasi Riset, dengan ini Saudara diberikan izin untuk melaksanakan Riset pada KPP Pratama Depok Sawangan, sepanjang data dan/atau informasi yang didapat digunakan untuk keperluan Riset dan tidak melanggar ketentuan Pasal 34 Undang-Undang KUP dan informasi publik yang dikecualikan sebagaimana diatur dalam Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik.

Beberapa hal yang perlu Saudara perhatikan:

- 1) Masa berlaku Surat Izin Riset ini adalah: **25 Januari 2023 s/d 24 Juli 2023;**
- 2) Izin Riset dapat diperpanjang paling banyak 3 (tiga) kali, masing-masing berlaku selama 6 (enam) bulan;
- 3) Perpanjangan diajukan sebelum sebelum berakhirnya masa berlaku izin Riset;
- 4) Setelah melaksanakan Riset, Saudara diwajibkan mengirimkan Hasil Riset melalui email ke [riset@pajak.go.id](mailto:riset@pajak.go.id);
- 5) Apabila periset tidak mengirimkan hasil riset, maka DJP dapat menghentikan layanan pemberian izin riset kepada periset.

Demikian, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

a.n. Kepala Kanwil  
Kepala Bidang Penyuluhan Pelayanan dan Hubungan  
Masyarakat

Ttd.

Roos Indrapurwati Yulinapatrianingsih



Terima kasih atas perhatian Saudara dengan telah memilih tema perpajakan sebagai tema riset. Semoga hal ini dapat membantu meningkatkan kesadaran perpajakan masyarakat Indonesia di masa mendatang.



## UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

PROGRAM STUDI : S1 - MANAJEMEN, S1 - AKUNTANSI, DAN S1 - PARIWISATA  
Jl. Sawo Manila No. 61 Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78833307, 7806700 (Hunting)  
Fax. 7802718, 7802719 Homepage : <http://www.unas.ac.id> Email : feunas49@gmail.com

Nomor : 019/R/D-FEB/I/2023  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Riset

Kepada : Yang terhormat :  
Bapak/Ibu Pimpinan,  
Kepala P2 Humas Kanwil DJP Jawa Barat III  
**KANWIL DJP JAWA BARAT III**  
Gedung Cakti Satya Negara Paledang,  
Kec. Bogor Tengah, Kota Bogor  
Jawa Barat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan tugas penulisan skripsi bagi mahasiswa Semester Akhir, maka kami mohon izin pada Bapak/Ibu Pimpinan Perusahaan agar memberikan akses untuk informasi data yang diperlukan mahasiswa berikut :

Nama Mahasiswa : Ananda Putri Wulan Novianti  
Nomor Pokok : 193403516050  
Program Studi : Akuntansi  
Konsentrasi : Perpajakan  
Jenjang Pendidikan : Strata 1  
Judul Skripsi : Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak Penerapan E-System, dan Pelaksanaan Self Assessment System Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi  
Alamat : Bambu Larangan RT/RW. 004/002 No. 70, Cilandak Timur, Pasar Minggu, Jakarta Selatan 12560 3  
Telepon : 0858 8085 2276

Perlu kami jelaskan, bahwa data dan informasi yang diperoleh akan dipergunakan untuk kepentingan pengembangan ilmu pengetahuan dan tidak untuk dipublikasikan.

Atas diterimanya permohonan ini serta kerjasamanya yang baik, kami ucapkan terima kasih.



Jakarta, 12 Januari 2023  
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis,

Rumba Digdowiseiso, SE., M.App. Ec., Ph.D.  
N.I.P. : 0102150848

Tembusan Yth. :

1. Wakil Dekan FEB;
2. Ka. Prodi FEB;
3. Arsip.



## UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

S1- Manajemen, S1- Akuntansi, dan S1- Pariwisata

JL. Sawo Manila No. 61 Pejaten, Pasar Minggu, Jakarta 12520 Telp. (021) 78833307, 7806700 (Hunting) Fax. 7802718, 7802719

P.O. Box 4741 Jakarta 12047 Homepage : <http://www.unas.ac.id>. E-mail : feunas49@gmail.com

### KONSULTASI BIMBINGAN

**Npm** : 193403516050  
**Nama** : ANANDA PUTRI WULAN NOVIANTI  
**Program Studi** : Akuntansi  
**Konsentrasi** : Akuntansi Perpajakan

### KONSULTASI PEMBIMBING PROPOSAL

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
17 November, 2022	berikut ini saya lampirkan cover saya	Sudah Ditanggapi
17 November, 2022	berikut ini saya lampirkan bab i saya	Sudah Ditanggapi
17 November, 2022	berikut ini saya lampirkan bab ii saya	Sudah Ditanggapi
17 November, 2022	berikut ini saya lampirkan bab iii saya	Sudah Ditanggapi

### KONSULTASI PEMBIMBING TUGAS AKHIR

Tanggal	Materi Konsultasi	Status
4 February, 2023	cover	Sudah Ditanggapi
4 February, 2023	bab 1-3	Sudah Ditanggapi
4 February, 2023	bab 4	Sudah Ditanggapi
4 February, 2023	bab 5	Sudah Ditanggapi
4 February, 2023	bab 1-5	Sudah Ditanggapi

# ANANDA PUTRI WULAN NOVIANTI.TA

ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

20%

INTERNET SOURCES

12%

PUBLICATIONS

20%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	12%
2	digilibadmin.unismuh.ac.id Internet Source	1 %
3	eprints.walisongo.ac.id Internet Source	1 %
4	repository.ub.ac.id Internet Source	1 %
5	www.researchgate.net Internet Source	1 %
6	jurnalmahasiswa.stiesia.ac.id Internet Source	1 %
7	Submitted to Universitas Muria Kudus Student Paper	1 %
8	adoc.pub Internet Source	1 %

Exclude quotes      On  
Exclude bibliography      On

Exclude matches      < 1%