

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN

Lampiran 1

Identitas Responden:

Berilah tanda centang (✓) sesuai dengan jawaban yang dipilih.

Nama : _____

Jenis Kelamin : Perempuan Laki - Laki

Usia:

< 25 tahun 25 – 35 tahun

35 – 45 tahun > 45 tahun

Pendidikan Terakhir : SMA atau dibawahnya

Sarjana Muda (D3)

Sarjana (S1)

PascaSarjana (S2)

Doktor (S3)

Pekerjaan : Karyawan Tetap Karyawan Kontrak

Nomor Pokok Wajib Pajak: Punya Tidak Punya

Penghasilan pertahun:

< Rp 25.000.000

Rp25.000.000 – Rp 60.000.000

> Rp 60.000.000

Petunjuk Pengisian:

Bapak/Ibu/Saudara/I cukup memilih salah satu jawaban yang tersedia dengan cara memberi centang (✓) pada angka – angka yang tersedia dari rentang skala 1 (Sangat Tidak Setuju) hingga Skala 4 (Sangat Setuju).

Keterangan:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

Lampiran 2

Format Kuesioner

*Skala yang digunakan dalam menjawab pertanyaan adalah sebagai berikut:

Sangat Tidak Setuju (STS)	Tidak Setuju (TS)	Setuju (S)	Sangat Setuju (SS)
1	2	3	4

A. Kepatuhan Wajib Pajak

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya tepat waktu membayar pajak				
2	Saya selalu mengisi SPT dengan benar				
3	Saya tepat waktu menyampaikan SPT				
4	Saya tidak pernah memiliki tunggakan pajak				
5	Saya tidak pernah mendapat sanksi administrasi				

B. Perubahan Tarif Pajak

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Saya paham dengan aturan dan undang – undang perpajakan mengenai tarif progresif				
2	Saya paham mengenai prosedur pemungutan Pajak PPh Pasal 21 dengan tarif progresif				
3	Saya lebih tertib membayar pajak dengan adanya perubahan tarif progresif pada UU HPP No. 7 tahun 2021				

4	Perhitungan pajak lebih mudah dengan adanya UU HPP No.7 tahun 2021				
5	Undang – undang tentang Harmonisasi Peraturan Perpajakan dengan tariff progresif tersebut sudah sesuai untuk karyawan UMKM				

C. Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Pelaporan Pajak melalui e-Filling dan e-SPT sangat efektif				
2	Pendaftaran NPWP melalui e-Registration lebih mudah				
3	Informasi dapat diberikan dengan baik dan cepat sesuai kebutuhan				
4	Penyelesaian administrasi dan prosedur pelayanan lebih sederhana				
5	Digitalisasi perpajakan mendukung program transparansi dan keterbukaan				

D. Perilaku Wajib Pajak

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1	Keputusan sepenuhnya ada pada saya, apakah akan melaksanakan kepatuhan pajak atau tidak				
2	Saya sanggup untuk melaksanakan kepatuhan pajak				
3	Jika saya ingin, saya dapat melakukan kepatuhan pajak				
4	Melakukan kepatuhan pajak adalah hal yang mudah				

Lampiran 3

Jawaban kuesioner responden

PERTANYAAN

Identitas Responden:

Berilah tanda centang (v) sesuai dengan jawaban yang dipilih.

Nama

: Saliman

Jenis Kelamin

: Perempuan

Laki - Laki

Usia:

< 25 tahun 25 – 35 tahun

35 – 45 tahun > 45 tahun

Pendidikan Terakhir : SMA atau dibawahnya

Sarjana Muda (D3)

Sarjana (S1)

PascaSarjana (S2)

Doktor (S3)

Pekerjaan : Karyawan Tetap Karyawan Kontrak

Nomor Pokok Wajib Pajak: Punya Tidak Punya

Penghasilan pertahun:

< Rp 25.000.000

Rp25.000.000 – Rp 60.000.000

> Rp 60.000.000

Petunjuk Pengisian:

Bapak/Ibu/Saudara/I cukup memilih salah satu jawaban yang tersedia dengan cara memberi centang (V) pada angka – angka yang tersedia dari rentang skala 1 (Sangat Tidak Setuju) hingga Skala 4 (Sangat Setuju).

Keterangan:

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

KUESIONER KEPATUHAN PAJAK

Keterangan pilihan jawaban

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
A	Kepatuhan Wajib Pajak				
1	Saya tepat waktu membayar pajak				✓
2	Saya selalu mengisi SPT dengan Benar				✓
3	Saya tepat waktu menyampaikan SPT			✓	
4	Saya tidak pernah memiliki tunggakan pajak			✓	
5	Saya tidak pernah mendapat sanksi administrasi		✓		
B	Perubahan Tarif Pajak				
1	Saya paham dengan aturan dan undang-undang perpajakan mengenai tarif progresif			✓	
2	Saya paham mengenai prosedur pemungutan Pajak PPh Pasal 21 dengan tarif progresif			✓	
3	Saya lebih tertib membayar pajak dengan adanya perubahan tarif progresif pada UU HPP No. 7 tahun 2021				✓
4	Perhitungan pajak lebih mudah dengan adanya UU HPP No.7 tahun 2021				✓
5	Undang – undang tentang Harmonisasi Peraturan Perpajakan dengan tariff progresif tersebut sudah sesuai untuk karyawan UMKM			✓	
C	Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan				
1	Pelaporan Pajak melalui e-Filling dan e-SPT sangat efektif		✓		
2	Pendaftaran NPWP melalui e-Registration lebih mudah	✓			

Universitas Esa Unggul

KUESIONER KEPATUHAN PAJAK

Keterangan pilihan jawaban

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
3	Informasi dapat diberikan dengan baik dan cepat sesuai kebutuhan			✓	
4	Penyelesaian administrasi dan prosedur pelayanan lebih sederhana			✓	
5	Digitalisasi perpajakan mendukung program transparansi dan keterbukaan				✓
D Perilaku Wajib Pajak					
1	Keputusan sepenuhnya ada pada saya, apakah akan melaksanakan kepatuhan pajak atau tidak			✓	
2	Saya sanggup untuk melaksanakan kepatuhan pajak		✓		
3	Jika saya ingin, saya dapat melakukan kepatuhan pajak	✓			
4	Melakukan kepatuhan pajak adalah hal yang mudah			✓	

Lampiran 4

Rekap Data UMKM

NO	NAMA PERUSAHAAN
1	Cv. MP
2	Cv. MPS
3	Cv. Sukses SS
4	PT. Cahaya BS
5	Cv. Mitra Pemenang
6	Cv. Hanna PA
7	PT Kencana
8	PT KS
9	PT. BA
10	Cv. AMP
11	CV. MAL
12	PT. MS
13	CV. Mandiri
14	CV. YKK
15	PT. VB
16	PT. JGB
17	PT. CHI
18	PT. CHMD
19	CV Arjuna
20	PT. Citra

Lampiran 5**Rekap Jawaban Responden**

		skala 1 sd 4					kepatuhan					Total Kepatuhan	Tarif Pajak Penghasilan					Total tarif pajak	Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan					Total Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	Penilaku Wajib Pajak				Total Perilaku Wajib Pajak
No	Nama	KW 1	KW 2	KW 3	KW 4	K W5	Total Y	PP 1	PP 2	PP 3	PP 4	P5	Total XI	SS 1	SS 2	SS 3	SS 4	SS 5	Total X2	KP 1	KP 2	KP 3	KP 4	Total X3					
1	Budiarso	4	4	4	3	2	17	3	2	4	4	4	17	4	1	3	3	2	13	3	4	3	3	13					
2	Anina	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12					
3	Shani	4	4	4	3	3	18	4	4	3	4	3	18	2	2	4	4	3	15	4	4	4	4	16					
4	Anto	4	4	4	4	3	19	3	3	3	4	4	17	3	2	3	3	3	14	4	4	3	4	15					
5	Bagas	4	3	4	3	4	18	4	3	4	3	4	18	4	3	4	3	4	18	3	4	3	4	14					
6	Toni	3	3	3	3	2	14	2	2	2	2	2	10	3	2	3	3	3	14	3	3	3	3	12					
7	Manto	4	4	4	4	4	20	4	3	3	4	3	17	3	3	4	3	4	17	4	3	3	4	14					
8	Lukito	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	3	18	3	3	4	4	14					
9	Tito	3	3	4	2	2	14	3	4	3	3	3	16	3	2	3	3	3	14	3	4	4	3	14					
10	Parkino	3	3	3	3	3	15	2	3	2	3	2	12	3	2	3	3	2	13	3	3	2	2	10					
11	Salman	4	4	3	3	2	16	3	3	4	4	3	17	2	2	3	3	4	14	3	2	1	3	9					
12	Aryana	3	3	3	3	3	15	2	3	2	3	2	12	3	2	3	3	2	13	3	3	2	2	10					
13	Misno	4	3	4	3	3	17	2	2	2	3	3	12	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12					
14	Sapto	4	3	4	3	4	18	3	3	3	3	3	15	3	2	3	3	3	14	3	3	3	3	12					
15	Rowanda	4	4	4	4	4	20	3	3	3	4	4	17	3	2	4	4	3	16	3	3	3	3	12					
16	Dewi	4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	4	20	4	2	4	4	4	18	4	4	4	4	16					
17	Rosada	4	4	4	4	3	19	3	3	1	1	3	11	3	1	3	3	3	13	3	3	3	3	12					
18	Indah	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	15	2	2	3	3	3	13	3	3	3	3	12					
19	Rudianto	4	4	4	4	4	20	3	3	3	4	3	16	3	2	3	4	4	16	3	3	3	4	13					
20	Putri	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	1	4	4	4	17	4	4	4	4	16					
21	Firman	4	4	3	3	3	17	3	3	3	4	4	17	4	3	3	3	4	17	4	4	3	3	14					
22	Dinda	3	3	3	3	3	15	3	4	4	3	4	18	4	3	3	3	3	16	3	3	3	3	12					
23	Sarah	4	3	4	3	2	16	4	3	2	4	4	17	3	1	2	4	3	13	4	4	2	3	13					
24	Andi Perkasa	4	4	4	3	3	18	4	4	4	3	3	18	4	4	4	4	2	18	4	4	4	4	16					
25	Rini	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	15					

		skala 1 sd 4					kepatuhan					Total Kepatuhan	Tarif Pajak Penghasilan			Total tarif pajak	Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan					Total Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	Penitaku Wajib Pajak			Total Perilaku Wajib Pajak
26	Ika	4	3	4	4	3	18	4	3	2	4	3	16	4	1	3	4	2	14	4	4	3	3	14		
27	Novia	4	4	4	3	3	18	2	2	3	4	3	14	3	2	3	3	3	14	3	4	4	4	15		
28	Anton	3	3	3	3	3	15	3	3	2	3	3	14	3	2	3	3	3	14	3	3	3	3	12		
29	Kavin	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	3	1	4	4	2	14	3	4	2	4	13		
30	Lisa	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	3	1	4	4	4	16	4	4	4	4	16		
31	Zahra	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	15	2	2	3	3	3	13	3	3	3	3	12		
32	Satria	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12		
33	Sukma Wijaya	3	3	4	4	3	17	3	3	3	3	3	15	3	2	2	3	3	13	3	3	3	3	12		
34	Bradi Jaya	4	4	4	4	4	20	3	3	2	3	3	14	3	3	4	4	4	18	3	3	4	4	14		
35	Riana	4	4	4	3	3	18	3	3	3	3	3	15	3	2	3	3	3	14	3	3	3	3	12		
36	Satria	3	3	3	3	3	15	3	4	3	3	3	16	4	3	3	3	3	16	3	3	3	3	12		
37	Sinta	3	3	3	3	3	15	3	4	3	3	3	16	4	3	3	3	3	16	3	3	3	3	12		
38	Cantika	3	3	4	3	3	16	3	3	3	4	3	16	3	2	3	3	3	14	3	3	3	3	12		
39	Danis Witama	3	3	4	3	4	17	3	4	3	3	3	16	4	3	3	3	3	16	3	3	3	3	12		
40	Gandia Bakti	3	3	3	4	3	16	3	3	3	3	3	15	3	2	2	3	3	13	3	3	3	3	12		
41	Tia Puspita	3	3	4	3	3	16	3	4	3	4	3	17	3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	16		
42	Steven	4	3	4	3	4	18	4	3	4	3	4	18	4	3	4	3	4	18	3	4	3	4	14		
43	Sinta	4	4	3	3	2	16	3	3	4	4	3	17	2	2	3	3	4	14	3	2	1	3	9		
44	Budiman	3	3	3	3	2	14	3	2	2	3	3	13	4	2	2	3	3	14	3	3	3	3	12		
45	Ruth	3	3	4	3	2	15	4	3	3	3	4	17	3	2	3	4	3	15	3	4	3	3	13		
46	Hendra	3	3	3	3	2	14	3	2	2	3	3	13	3	2	2	3	3	13	3	3	3	3	12		
47	Yudha	3	3	3	3	3	15	3	4	4	3	3	17	3	3	4	4	3	17	3	4	2	3	12		
48	Nadia	3	3	3	3	3	15	3	3	2	3	3	14	3	2	3	3	3	14	3	3	3	3	12		
49	Karina	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12		
50	Mela Puspita	4	4	4	4	2	18	4	4	3	3	4	18	2	3	3	4	4	16	4	4	4	4	16		
51	Aditya	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12		
52	Kania	4	4	4	4	4	20	3	3	3	2	3	14	3	3	4	4	4	18	3	3	4	4	14		
53	Bryan arelio	3	3	4	3	3	16	3	3	3	4	3	16	3	2	3	3	3	14	3	3	3	3	12		
54	Syakila	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	4	4	3	3	14		

	skala 1 sd 4	kepatuhan					Total Kepatuhan	Taif Pajak Penghasilan					Total tarif pajak	Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan					Total Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	Penilaku Wajib Pajak				Total Perilaku Wajib Pajak
55	Suryono	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	16
56	Anggun	4	4	4	4	3	19	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16
57	Raya Sulma	4	4	4	4	3	19	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	3	19	4	4	3	4	15
58	Bahtiar	4	4	4	3	3	18	2	2	3	4	3	14	3	2	3	4	3	15	3	4	4	4	15
59	Raisa	4	4	4	3	3	18	4	4	2	2	4	16	2	1	4	4	1	12	4	4	4	4	16
60	Tania	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12
61	Yayan	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	16
62	Santika	4	3	4	4	3	18	4	3	2	4	3	16	4	1	3	4	2	14	4	4	3	3	14
63	Syakira	4	4	4	4	3	19	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	3	19	4	4	3	4	15
64	Abdul Rahman	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	12
65	Rizky Anwar	4	4	4	4	4	20	3	4	3	4	4	18	4	4	4	4	4	20	3	3	3	4	13
66	Habbil Pratama	3	4	4	4	3	18	3	4	4	3	3	17	4	3	3	3	3	16	3	3	3	3	12
67	Maaruf Amwar	3	3	4	3	3	16	3	3	3	3	3	15	3	3	3	4	3	16	4	4	3	3	14
68	Abdul Rahmans	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	1	4	4	4	17	4	4	4	4	16
69	Angga Dwi Putra	3	2	3	3	3	14	4	4	4	4	4	20	2	2	2	3	4	13	4	4	3	4	15
70	Farhan Firdaus	4	4	3	3	3	17	3	3	3	4	4	17	4	3	3	3	4	17	4	4	3	3	14
71	Jaka Putra Perdana	4	4	4	4	4	20	4	3	3	4	3	17	3	3	4	3	4	17	4	3	3	4	14
72	Aji Prasetyo	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	16
73	Falentin Laia	4	4	4	4	3	19	3	3	3	4	3	16	3	2	3	3	3	14	4	4	3	3	14
74	Widodo Prasetya	3	2	3	3	3	14	4	4	4	4	4	20	2	2	2	3	4	13	4	4	3	4	15
75	Komari	3	3	4	2	2	14	3	4	3	3	3	16	3	2	3	3	3	14	3	4	4	3	14
76	Oktorianus	3	4	3	4	3	17	3	4	3	4	3	17	3	4	3	4	3	17	4	3	4	3	14
77	Noli madina	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	15	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	15
78	I gade indrayudha pradan	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	2	4	4	4	18	4	4	3	4	15
79	Benahin liaman	4	4	4	4	4	20	3	4	3	4	4	18	1	1	4	3	4	13	4	4	4	4	16
80	Rian	3	3	4	3	3	16	3	4	3	4	3	17	3	3	3	4	4	17	4	4	4	4	16
81	Rinin	4	3	4	3	2	16	4	3	2	4	4	17	3	1	2	4	3	13	4	4	2	3	13
82	David	4	4	4	4	4	20	4	3	3	4	4	18	3	2	3	4	3	15	4	4	4	4	16

Lampiran 6**Hasil Ouput Olah Data****Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KW1	82	3	4	3.61	.491
KW2	82	2	4	3.51	.550
KW3	82	3	4	3.70	.463
KW4	82	2	4	3.41	.543
KW5	82	2	4	3.18	.669
Kepatuhan Wajib Pajak	82	14	20	17.41	2.120
PP1	82	2	4	3.28	.594
PP2	82	2	4	3.34	.633
PP3	82	1	4	3.13	.733
PP4	82	1	4	3.48	.633
PP5	82	2	4	3.38	.559
Tarif pajak penghasilan	82	10	20	16.61	2.366
SS1	82	1	4	3.20	.675
SS2	82	1	4	2.45	.905
SS3	82	2	4	3.26	.625
SS4	82	3	4	3.43	.498
SS5	82	1	4	3.24	.658
Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	82	12	20	15.57	2.143
KP1	82	3	4	3.44	.499
KP2	82	2	4	3.50	.550
KP3	82	1	4	3.20	.675
KP4	82	2	4	3.39	.539
Perilaku Wajib Pajak	82	9	16	13.52	1.779
Valid N (listwise)	82				

Hasis Uji validitas

	Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KW1	122.63	154.210	.539	.	.879
KW2	122.73	153.483	.532	.	.879
KW3	122.55	155.016	.502	.	.880
KW4	122.83	153.724	.520	.	.879
KW5	123.06	151.490	.552	.	.878
Kepatuhan Wajib Pajak	108.83	126.810	.623	.	.878
PP1	122.96	152.381	.566	.	.878
PP2	122.90	151.916	.558	.	.878
PP3	123.11	149.778	.597	.	.877
PP4	122.77	153.020	.486	.	.879
PP5	122.87	151.648	.659	.	.877
Tarif pajak penghasilan	109.63	118.235	.723	.	.876
SS1	123.05	155.948	.274	.	.883
SS2	123.79	153.475	.300	.	.883
SS3	122.99	150.333	.672	.	.876
SS4	122.82	153.978	.551	.	.879
SS5	123.00	153.580	.430	.	.880
Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	110.67	125.458	.645	.	.877
KP1	122.80	154.085	.540	.	.879
KP2	122.74	154.415	.462	.	.880
KP3	123.05	152.393	.491	.	.879
KP4	122.85	150.744	.755	.	.876
Perilaku Wajib Pajak	112.72	130.427	.675	.	.872

Variabel	Indikator	Rhitung	Rtabel
Kepatuhan Wajib Pajak	KW1	0,539	0,182
	KW2	0,532	0,182
	KW3	0,502	0,182
	KW4	0,52	0,182
	KW5	0,552	0,182
Tarif pajak penghasilan	PP1	0,566	0,182
	PP2	0,558	0,182
	PP3	0,597	0,182
	PP4	0,486	0,182
	PP5	0,659	0,182
Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	SS1	0,274	0,182
	SS2	0,3	0,182
	SS3	0,672	0,182
	SS4	0,551	0,182
	SS5	0,43	0,182
Perilaku Wajib Pajak	KP1	0,54	0,182
	KP2	0,462	0,182
	KP3	0,491	0,182
	KP4	0,755	0,182

Hasil Uji Reabilitas

Variabel	Cronbach's Alpha	Keterangan
Kepatuhan Wajib Pajak	0,878	Reliabel
Tarif pajak penghasilan	0,876	Reliabel
Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	0,877	Reliabel
Perilaku Wajib Pajak	0,872	Reliabel

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		82
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.83834227
Most Extreme Differences	Absolute	.067
	Positive	.047
	Negative	-.067
Test Statistic		.067
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		.200 ^d
Monte Carlo Sig. (2-tailed) ^e	Sig.	.487
	99% Confidence Interval	Lower Bound .474
		Upper Bound .499

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

e. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 2000000.

Hasil Uji Multikolinearitas

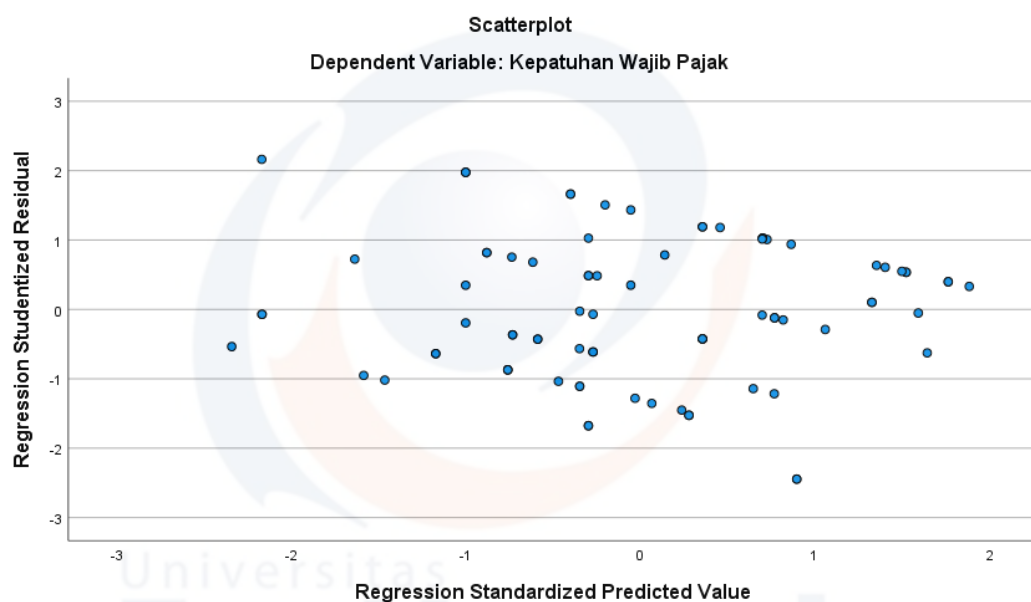
Model		Coefficients ^a						Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		T	Sig.		
		B	Std. Error	Beta	Tolerance		Tolerance	VIF	
1	(Constant)	8.244	1.908			4.322	.000		
	Tarif pajak penghasilan	.308	.104	.344		2.961	.006	.714	1.400
	Pengetahuan Digitalisasi Perpajakan	.127	.114	.128		1.116	.268	.728	1.374
	Perilaku Wajib Pajak	.153	.144	.129		1.067	.289	.664	1.507

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model		Coefficients ^a						Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.		
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	8.244	1.908			4.322	.000		
	Tarif pajak penghasilan	.308	.104	.344		2.961	.006	.714	1.400
	Pengetahuan Digitalisasi Perpjakan	.127	.114	.128		1.116	.268	.728	1.374
	Perilaku Wajib Pajak	.153	.144	.129		1.067	.289	.664	1.507

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak



Hasil Analisis Regresi Berganda

Model		Coefficients ^a					
		Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients		
B	Std. Error	Beta	t	Sig.			
1	(Constant)	8.244	1.908			4.322	.000
	Tarif pajak penghasilan	.308	.104	.344		2.961	.004
	Pengetahuan Digitalisasi Perpjakan	.127	.114	.128		1.116	.268
	Perilaku Wajib Pajak	.153	.144	.129		1.067	.289

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Hasil Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	
		B	Std. Error	Beta	t
1	(Constant)	8.244	1.908		4.322 .000
	Tarif pajak penghasilan	.308	.104	.344	2.961 .004
	Pengetahuan Digitalisasi	.127	.114	.128	1.116 .268
	Perpjakan				
	Perilaku Wajib Pajak	.153	.144	.129	1.067 .289

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

Hasil Uji F**ANOVA^a**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	94.125	3	31.375	9.071	.000 ^b
	Residual	269.777	78	3.459		
	Total	363.902	81			

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

b. Predictors: (Constant), Perilaku Wajib Pajak , Pengetahuan Digitalisasi Perpjakan , Tarif pajak penghasilan

Lampiran 7**Undang – Undang Harmonisasi Peraturan Perpajakan**

(8) Apabila terjadi pengalihan harta yang memenuhi syarat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 4 ayat (3) huruf a dan huruf b, yang berupa harta tak berwujud, maka jumlah nilai sisa buku harta tersebut tidak boleh dibebankan sebagai kerugian bagi pihak yang mengalihkan.

7. Ketentuan ayat (1), ayat (2), ayat (2b), dan ayat (3) Pasal 17 diubah, Pasal 17 ayat (2a) dihapus, di antara ayat (2d) dan ayat (3) Pasal 17 disisipkan 1 (satu) ayat, yakni ayat (2e), serta penjelasan ayat (5) dan ayat (6) Pasal 17 diubah sebagaimana tercantum dalam penjelasan pasal demi pasal sehingga Pasal 17 berbunyi sebagai berikut:

Pasal 17

- (1) Tarif pajak yang diterapkan atas Penghasilan Kena Pajak bagi:

- a. Wajib Pajak orang pribadi dalam negeri sebagai berikut:

Lapisan Penghasilan Kena Pajak	Tarif Pajak
sampai dengan Rp60.000.000,00 (enam puluh juta rupiah)	5% (lima persen)
di atas Rp60.000.000,00 (enam puluh juta rupiah) sampai dengan Rp250.000.000,00 (dua ratus lima puluh juta rupiah)	15% (lima belas persen)
di atas Rp250.000.000,00 (dua ratus lima puluh juta rupiah) sampai dengan Rp500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah)	25% (dua puluh lima persen)
di atas Rp500.000.000,00 (lima ratus juta rupiah) sampai dengan Rp5.000.000.000,00 (lima miliar rupiah)	30% (tiga puluh persen)
di atas Rp5.000.000.000,00 (lima miliar rupiah)	35% (tiga puluh lima persen)
b. Wajib Pajak badan dalam negeri dan bentuk usaha tetap sebesar 22% (dua puluh dua persen) yang mulai berlaku pada tahun pajak 2022.	

Lampiran 8**Hasil Laporan Pengecekan Plagiat**

Mla Turnitin

ORIGINALITY REPORT

7% SIMILARITY INDEX	% INTERNET SOURCES	7% PUBLICATIONS	% STUDENT PAPERS
-------------------------------	-----------------------	---------------------------	---------------------

PRIMARY SOURCES

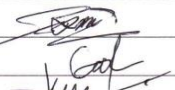
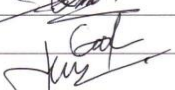
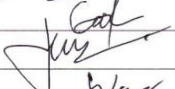
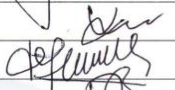
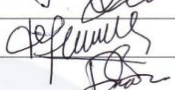
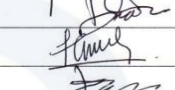
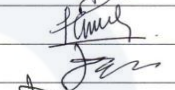
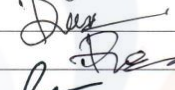
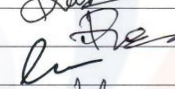
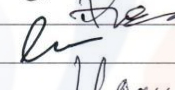
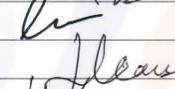
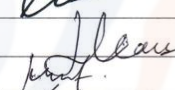
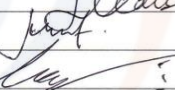
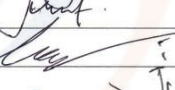
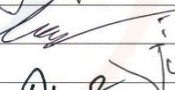
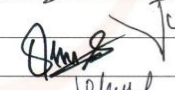
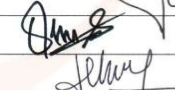
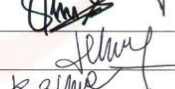
- | | | |
|---|--|-----|
| 1 | Laily Purnawati, Erik Nasrul Fajar. "PERAN KPU DALAM MENGATASI BLACK CAMPAIGN (Studi PadaKantor KPU Kabupaten Tulungagung)", Jurnal PUBLICIANA, 2021
Publication | 6% |
| 2 | Haerunisa Haerunisa. "Menumbuhkan Kepercayaan Diri pada Anak (Broken Home) dengan Terapi Adlerian Islami", Reslaj : Religion Education Social Laa Roiba Journal, 2023
Publication | 1% |
| 3 | Journal Full. "Goodwill Vol. 5 No. 2 Desember 2014", JURNAL RISET AKUNTANSI DAN AUDITING "GOODWILL", 2014
Publication | <1% |

Exclude quotes Off
 Exclude bibliography Off

Exclude matches Off

Lampiran 9**Ketidakberatan Publikasi**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

NO	NAMA PERUSAHAAN	Tanda tangan
1	Cv. Mitra Pemenang	
2	Cv. Miracle Pesona semesta	
3	Cv. Sukses sehati selaras	
4	PT. Cahaya Bintang Semesta	
5	Cv. Mitra Pemenang	
6	Cv. Hanna Putri Ayu	
7	PT Kencana	
8	PT Karya Sentosa	
9	PT. Bella Ayu Ambon	
10	Cv. Asia Makmur Persada	
11	CV. Mitra Aries Lan	
12	PT. Mitra Sekawan	
13	CV. Mandiri	
14	CV. YK Kosmetik	
15	PT. Varia Bahtera	
16	PT. JGB	
17	PT. CHI	
18	PT. CHMD	
19	CV Arjuna	
20	PT. Citra	

Dengan ini menyatakan ketidakberatan untuk publikasi atas data yang dipakai untuk penelitian skripsi Atas Nama Mia Mulyani Nim 20210102223 tahun 2023 dari Universitas Esa Unggul Jakarta.

Demikian surat pernyataan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Lampiran 10

Biodata Penulis



Perkenalkan nama penulis Mia Mulyani biasa dipanggil Mia, lahir di Bengkulu Utara pada tanggal 02 April 1998. Alamat email miamulya1922@gmail.com. Penulis merupakan anak ke empat dari empat bersaudara dari pasangan Bapak Marwinskyah dan Ibu Yunani. Penulis menempuh pendidikan mulai sejak bangku sekolah dasar di SD (Sekolah Dasar) Negeri 1 Pelita Jaya Kec. Pesisir Selatan Kab. Pesisir Barat pada tahun 2004 hingga 2010, dan melanjutkan ke SMP (Sekolah Menengah Pertama) Negeri 1 Pesisir Selatan Kab. Pesisir Barat pada tahun 2010 hingga 2013. Kemudian melanjutkan ke SMA (Sekolah Menengah Atas) Negeri 1 Pesisir Selatan dengan jurusan IPA Kab. Pesisir Barat pada tahun 2013 hingga 2016. Lalu melanjutkan ke jenjang D3 Akuntansi Penulis masuk sebagai mahasiswa Politeknik Negeri Lampung pada tahun 2016 di Program Studi Akuntansi Jurusan Ekonomi dan Bisnis. Kemudian melanjutkan ke jenjang S1 Akuntansi penulis masuk sebagai mahasiswa Universitas Esa Unggul Jakarta pada tahun 2021 di Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Alasan penulis memilih program studi Akuntansi karena penulis tertarik akan ilmu Akuntansi. Dengan Ketekunan, kerja keras, dan Motivasi serta doa dari orang tua untuk menyelesaikan Pendidikan Strata-1 (S1) ini. Hingga akhirnya penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “Pengaruh Perubahan Tarif pajak Penghasilan, Pengetahuan Digitalisaasi Perpajakan, Perilaku wajib Pajak terhadap Kepatuhan Pajak.” Penulis berharap tugas akhir ini dapat bermanfaat dan berkontribusi positif bagi semua pihak.