



LAMPIRAN

Lampiran 1:

* Surat Permohonan Pengajuan Riset *

		UNIVERSITAS DARMA PERSADA Jl. Taman Malaka Selatan, Pondok Kelapa – Jakarta Timur 13450 Telp. (021) 8649051, 8649053, 8649053 Fax. (021) 8649052 Email : humas@unsada.ac.id Home page: http://www.unsada.ac.id		
		Nomor : 88/FE – UNSADA/VI/2021		Jakarta, 29 Juni 2021
Perihal : Permohonan Riset/ Mencari Data				
<p>Kepada Yth. Kanwil Direktorat Jenderal Pajak Jawa Barat III Unit Kerja Kantor Pelayanan Pajak Pratama Bekasi Utara</p>				
<p>Dengan hormat,</p> <p>Dengan ini kami mohon bantuan Bapak/Ibu kiranya dapat diijinkan dan diberi kesempatan kepada Mahasiswa/i kami, untuk melakukan pengambilan data di Unit yang Bapak/Ibu pimpin sebatas keperluan mencari data untuk melengkapi proses penulisan Skripsi sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi Mahasiswa/i kami pada Fakultas Ekonomi Universitas Darma Persada. Adapun data Mahasiswa/i yang akan melakukan Riset sebagai berikut:</p>				
No.	Nama Mahasiswa/i NIM	Jurusan	No. HP/ Email	Judul Riset
1	Feny Gi Amalia 2017420154	Akuntansi	085777258568/f cnygiaamalia24 @gmail.com	Pengaruh Keadilan dan Teknologi Informasi Perpajakan Terhadap Persepsi Penggelapan Pajak dengan Moral Pajak Sebagai Variabel Mediasi.
<p>Kami sangat berterima kasih apabila permohonan ini dapat dipenuhi sehingga Mahasiswa/i kami dapat menambah wawasan serta menerapkan ilmu pengetahuan yang didapat dari materi kuliah di Universitas Darma Persada. Perlu kami informasikan bahwa sebagai lembaga pendidikan akan menjamin kerahasiaan data yang diberikan sesuai Kode Etik Perguruan Tinggi.</p> <p>Demikian permohonan kami buat, atas izin dan kesempatan yang diberikan kami ucapkan terima kasih.</p>				
<p>Wakil Dekan I Bidang Akademik Fakultas Ekonomi</p>  Sukardi, SE, MM NIDN. 0325016801				
<p>Tembusan : Dekan (sebagai Laporan)</p>				

Lampiran 3:

* Kuesioner Penelitian *

Yth.
Bapak/Ibu/Sdr/i Responden
Di Tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat mencapai gelar sarjana Strata Satu (S1) pada Universitas Darma Persada, Saya :

Nama : Feny Gia Amalia
NIM : 2017420154
Fak/Jur : Ekonomi/Akuntansi

Bermaksud melakukan penelitian untuk skripsi dengan judul **“Pengaruh Keadilan dan Teknologi Informasi Perpajakan Terhadap Persepsi Penggelapan Pajak dengan Moral Pajak Sebagai Variabel Mediasi”**. Untuk itu saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menjadi responden dan bersedia untuk mengisi kuesioner ini dengan hati-hati, lengkap dan jujur. Kuesioner penelitian ini ditujukan untuk mengumpulkan data yang hanya akan digunakan dalam menyelesaikan tugas akhir skripsi saya.

Atas kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i meluangkan waktu untuk mengisi serta menjawab kuesioner ini, saya sampaikan terima kasih.

Jakarta, 13 Juli 2021
Hormat Saya

Feny Gia Amalia

Bila ada kritik, saran dan informasi lebih lanjut dapat menghubungi Feny Gia Amalia (085777258568) atau melalui email : fenygiaamalia24@gmail.com

KUESIONER PENELITIAN

“PENGARUH KEADILAN DAN TEKNOLOGI INFORMASI PERPAJAKAN TERHADAP PERSEPSI PENGGELAPAN PAJAK DENGAN MORAL PAJAK SEBAGAI VARIABEL MEDIASI”

IDENTITAS RESPONDEN

Berilah tanda centang (✓) pada identitas pengenalan Bapak/Ibu Saudara/i

1. Nama :
2. Email/No. Hp :
3. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
4. Umur Responden : 20-24 Tahun 25-35 Tahun >35 Tahun
5. Pendidikan Terakhir : SMA D3 S1 Lainnya
6. Pekerjaan : Wiraswasta Pegawai Swasta
 PNS Lainnya....

DAFTAR KUESIONER

Berilah tanda centang (✓) pada pernyataan dibawah ini sesuai dengan penilaian Bapak/Ibu Saudara/i. Untuk pernyataan berikut Bapak/Ibu/Sdr/i diminta untuk memilih :

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

I. Variabel Penggelapan Pajak (Y)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Wajib pajak menyampaikan SPT tidak tepat waktu.					
2	Wajib pajak menyampaikan SPT dengan perhitungan yang tidak lengkap dan tidak benar.					
3	Wajib pajak tidak menyampaikan SPT dengan sesungguhnya.					
4	Wajib pajak tidak mendaftarkan diri sebagai wajib pajak.					
5	Wajib pajak menggunakan NPWP tidak sesuai dengan ketentuan.					
6	Wajib pajak tidak menyetor pajak berdasarkan jumlah yang sebenarnya.					
7	Wajib pajak tidak menyetor pajak sesuai dengan jumlah yang dilaporkan dalam SPT.					
8	Wajib pajak tidak menyetor pajak tepat waktu.					
9	Penegakan hukum yang tegas memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
10	Penggelapan pajak akan menurun jika hukum yang berlaku kuat.					

II. Variabel Keadilan (X1)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
11	Tarif pajak diterapkan secara proporsional berdasarkan penghasilan.					
12	Wajib pajak yang berpenghasilan lebih tinggi membayar pajak dengan tarif yang lebih tinggi.					
13	Wajib pajak membayar pajak berdasarkan penghasilan.					
14	Wajib pajak mendapatkan manfaat dari pajak yang telah di bayarkan.					
15	Penerimaan pajak telah didistribusikan secara adil.					
16	Wajib pajak merasakan fasilitas umum yang dibangun oleh pemerintah.					
17	Sistem perpajakan Indonesia diterapkan secara adil.					

18	Keadilan sistem perpajakan berlaku bagi semua orang tanpa terkecuali.					
19	Undang- undang pajak yang berlaku sudah diterapkan secara adil sesuai tingkatan pendapatan wajib pajak.					
No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
20	Penerapan ketentuan perpajakan sudah sesuai undang -undang tanpa membeda-bedakan wajib pajak.					
21	Ketentuan perpajakan telah dilaksanakan secara adil.					

III. Variabel Teknologi Informasi Perpajakan (X2)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
22	Ketersediaan teknologi informasi perpajakan mendorong wajib pajak untuk membayar pajak.					
23	Teknologi informasi yang memadai mendorong wajib pajak untuk membayar pajak.					
24	Ketersediaan teknologi informasi perpajakan merupakan upaya meningkatkan kualitas pelayanan pajak.					
25	Akses informasi perpajakan mudah dipahami oleh wajib pajak.					
26	Kemudahan memperoleh informasi perpajakan memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
27	Ditjen Pajak memberikan sosialisasi untuk kemudahan akses informasi perpajakan.					
28	Wajib pajak mampu memanfaatkan fasilitas teknologi informasi perpajakan.					
29	Fasilitas teknologi informasi perpajakan memudahkan wajib pajak untuk mengakses kapan saja terkait informasi pajak.					
30	Teknologi informasi perpajakan yang mudah dipelajari memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
31	Wajib pajak mengetahui bagaimana cara mengisi SPT dan membayar pajak dengan adanya teknologi.					

32	Kemudahan proses pelaporan dan pembayaran pajak memotivasi wajib pajak untuk memenuhi kewajiban perpajakan.					
----	---	--	--	--	--	--

IV. Variabel Moral Pajak (Variabel Mediasi)

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
33	Usia memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
34	Peran sebagai laki-laki atau perempuan memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
35	Tingkat Pendidikan memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
36	Pekerjaan memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
37	Pendapatan yang diperoleh memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
38	Wajib pajak menghitung, membayar, dan melaporkan pajak dengan sukarela.					
39	Wajib pajak menjalankan hak dan kewajiban sebagai wajib pajak yang patuh dengan membayar pajak.					
40	Wajib pajak bersedia membayar pajak merupakan wujud dari Tanggung jawab pembiayaan pemeliharaan negara.					
41	Wajib pajak mempercayai pemerintah mampu mengelola keuangan negara dengan baik.					
42	Membayar pajak merupakan salah satu bentuk pengabdian wajib pajak kepada negara.					
43	Transparansi dalam anggaran memotivasi wajib pajak untuk membayar pajak.					
44	Pemeriksaan pajak membuat wajib pajak untuk sukarela mematuhi undang-undang perpajakan.					
45	Peraturan pajak memotivasi wajib pajak dalam membayar pajak.					

Lampiran 4:

* Tabulasi Data *

No	Penggelapan Pajak									
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10
1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1
2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1
3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1
4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	2	2	3	1	1	1	2	1	2
6	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1
7	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2
8	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
9	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1
10	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2
11	1	5	4	5	5	5	5	5	5	5
12	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
13	3	1	1	3	1	1	1	3	1	1
14	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2
15	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2
19	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2
23	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2
26	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2
30	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2
31	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1

32	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
34	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2
35	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2
36	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
37	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2
38	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
39	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41	3	1	2	1	2	1	3	3	2	1
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
43	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2
44	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1
45	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2
46	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2
47	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1
48	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3
49	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
50	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2
51	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53	4	3	2	1	1	1	1	2	1	3
54	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56	3	3	3	3	3	1	1	4	3	3
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
59	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
60	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
61	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1
62	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
63	4	3	3	2	2	4	4	2	2	3
64	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2
65	3	1	1	1	1	1	1	3	1	1
66	3	2	2	2	1	2	3	4	1	2
67	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
68	4	1	1	1	1	1	1	2	1	1
69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
70	2	1	1	3	2	2	3	3	2	1
71	3	1	2	1	1	1	2	3	1	1
72	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
73	2	2	4	2	2	5	2	2	2	2
74	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
76	5	2	4	1	1	1	1	1	1	2

77	5	4	4	3	5	4	4	4	5	4
78	3	1	2	1	1	1	2	3	1	1
79	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1
80	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4
81	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
82	3	2	3	4	3	3	3	5	3	2
83	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2
84	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
85	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
86	5	2	1	2	1	2	2	2	1	2
87	5	1	1	1	1	1	1	5	1	1
88	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
89	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
91	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
92	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
93	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
94	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1
95	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1
96	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
97	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4
98	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2
99	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2
100	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2
101	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1
102	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1
103	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1
104	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2
105	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2
106	2	2	1	2	2	1	3	1	2	2
107	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2
108	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3
109	3	3	3	1	1	1	1	1	1	3
110	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1

No	Keadilan										
	KA1	KA2	KA3	KA4	KA5	KA6	KA7	KA8	KA9	KA10	KA11
1	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3

4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	3	4	4	5	4	3	3	3	3
6	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5
7	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4
8	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5
9	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5
10	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5
11	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	3	5	4	5	2	1	3	3	3	4	3
14	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
15	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
18	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4
19	5	5	4	2	1	3	1	3	2	1	3
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
22	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4
23	5	5	5	5	2	4	4	5	4	3	3
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5
26	5	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
29	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4
30	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4
31	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5
32	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4
33	4	5	5	5	3	4	4	4	4	4	4

64	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4
65	4	5	5	3	3	3	1	1	1	2	2
66	4	5	5	5	2	3	3	4	2	3	3
67	4	4	4	4	2	4	2	2	2	2	2
68	5	2	5	3	4	5	5	4	5	5	4
69	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
70	5	4	4	5	5	5	4	5	3	3	3
71	4	3	5	4	5	5	5	5	4	4	5
72	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3
73	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
74	5	3	4	4	4	5	5	4	5	5	4
75	5	5	5	5	3	4	3	5	4	4	3
76	3	5	5	2	2	2	3	2	3	2	2
77	4	5	4	5	4	4	3	4	3	3	3
78	5	5	5	4	3	2	2	3	5	5	3
79	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
80	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5
81	1	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
82	4	5	4	3	2	3	2	4	3	3	3
83	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
84	4	4	4	3	2	3	2	3	2	3	2
85	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
86	5	5	5	4	2	5	2	2	4	4	5
87	5	5	5	4	3	5	3	4	3	4	3
88	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3
89	4	5	5	4	3	3	2	3	3	3	3
90	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5
91	4	2	4	5	3	4	4	5	4	4	4
92	3	5	4	3	2	3	1	2	3	3	2
93	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2

94	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
95	3	5	5	5	2	1	3	3	4	3	3
96	4	4	2	4	2	3	2	2	2	3	2
97	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
98	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5
99	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	3
100	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4
101	5	5	5	5	3	3	2	2	2	2	2
102	4	4	5	5	5	5	5	4	4	3	3
103	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5
104	5	4	5	3	4	5	5	4	5	4	4
105	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4
106	4	3	3	5	3	4	4	5	5	5	3
107	5	5	5	4	3	3	3	4	4	4	4
108	5	4	4	5	1	1	1	5	1	1	1
109	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4
110	1	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3

No	Teknologi Informasi Perpajakan										
	TIP1	TIP2	TIP3	TIP4	TIP5	TIP6	TIP7	TIP8	TIP9	TIP10	TIP11
1	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4
6	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4
7	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4
8	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
9	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4
10	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4
11	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	3
14	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5

15	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
19	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5
23	3	5	5	2	5	3	4	4	4	4	4
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5
26	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4
30	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5
31	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4
35	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4
36	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
37	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4
38	4	4	4	4	5	3	2	4	4	4	4
39	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
42	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5
43	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4
44	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4
45	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5
46	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4
47	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
49	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5
52	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5
53	5	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4
54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5

56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
58	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4
59	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
60	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4
61	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4
62	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
63	3	4	4	3	4	2	2	4	3	3	4
64	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4
65	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
66	4	4	5	3	4	3	4	5	4	4	3
67	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
68	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4
69	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
70	3	4	5	2	4	4	3	5	4	4	5
71	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
72	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4
73	4	3	4	4	3	5	4	3	3	4	3
74	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4
75	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5
76	3	3	2	1	1	2	2	2	2	1	3
77	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4
78	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5
79	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
80	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5
81	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2
82	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
83	4	4	4	3	5	3	4	3	3	3	4
84	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
85	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
86	5	5	5	2	2	2	2	5	4	4	5
87	4	4	5	3	4	3	4	4	3	4	4
88	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
89	4	4	5	4	4	1	5	5	4	5	5
90	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5
91	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
92	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3
93	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
94	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
95	4	4	5	3	3	3	3	5	4	5	5
96	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4

97	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
98	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5
99	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5
100	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4
101	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4
102	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4
103	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5
104	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4
105	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
106	5	5	5	3	4	5	4	4	3	3	3	4
107	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
108	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4
109	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5
110	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4

No	Moral Pajak												
	MP1	MP2	MP3	MP4	MP5	MP6	MP7	MP8	MP9	MP10	MP11	MP12	MP13
1	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
6	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5
7	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4
8	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
9	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5
11	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	3	5	4	4	3	4	4	3	4	5	3	4
14	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5
15	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5
19	3	2	3	2	1	2	4	3	1	2	3	3	2
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5
23	3	2	4	4	3	4	4	5	3	5	3	3	3

24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
25	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
26	3	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28	4	4	4	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5
29	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4
30	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4
31	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
32	4	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
34	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
35	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4
36	3	3	5	3	3	4	4	5	3	4	4	3	3
37	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4
38	4	3	4	4	4	3	4	5	5	5	3	4	4
39	1	1	5	1	2	5	5	5	5	5	5	5	5
40	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4
42	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	5	3	4
43	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5
44	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4
45	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5
46	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
47	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5
48	5	5	5	5	5	2	3	3	1	3	5	3	3
49	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5
50	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4
51	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
52	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5
53	2	2	3	2	3	2	4	4	5	5	5	3	4
54	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
56	3	3	3	3	3	4	5	5	3	5	5	5	5
57	4	3	5	5	5	3	3	5	3	4	5	5	5
58	2	2	2	4	5	3	4	4	2	5	5	3	5
59	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
60	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4
61	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4
62	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
63	4	3	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3	4
64	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4

106	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5
107	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5
108	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	5	3	3
109	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4
110	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4

Sumber: Data Hasil Kuesioner



Lampiran 5: Hasil Pengujian *Convergent Validity*

* *Structure loadings and cross-loadings* *

	KA	TIP	MP	Y	SE	P value
KA1	(0.848)	-0.045	0.093	-0.051	0.077	<0.001
KA2	(0.780)	0.097	-0.028	0.121	0.078	<0.001
KA3	(0.874)	-0.067	0.028	-0.009	0.076	<0.001
KA4	(0.524)	0.339	-0.198	-0.009	0.083	<0.001
KA5	(0.863)	-0.072	-0.045	-0.011	0.076	<0.001
KA6	(0.795)	-0.097	0.084	-0.051	0.078	<0.001
KA7	(0.877)	-0.074	-0.047	-0.069	0.076	<0.001
KA8	(0.761)	0.173	-0.242	0.177	0.078	<0.001
KA9	(0.847)	-0.010	0.013	0.011	0.077	<0.001
KA10	(0.850)	0.010	0.134	-0.088	0.076	<0.001
KA11	(0.857)	-0.099	0.110	0.003	0.076	<0.001
TIP1	0.049	(0.803)	0.285	-0.021	0.077	<0.001
TIP2	0.074	(0.806)	0.189	-0.094	0.077	<0.001
TIP3	0.039	(0.866)	-0.003	0.021	0.076	<0.001
TIP4	0.204	(0.777)	0.092	0.109	0.078	<0.001
TIP5	0.034	(0.830)	-0.045	0.034	0.077	<0.001
TIP6	-0.136	(0.915)	-0.119	0.000	0.075	<0.001
TIP7	0.042	(0.869)	0.017	0.021	0.076	<0.001

TIP8	-0.054	(0.858)	-0.170	0.009	0.076	<0.001
TIP9	0.017	(0.881)	-0.170	-0.020	0.076	<0.001
TIP10	-0.164	(0.906)	-0.138	0.000	0.075	<0.001
TIP11	-0.065	(0.803)	0.127	-0.058	0.077	<0.001
MP1	0.000	0.023	(0.939)	-0.013	0.075	<0.001
MP2	-0.012	0.176	(0.910)	-0.014	0.075	<0.001
MP3	0.021	0.306	(0.656)	-0.066	0.080	<0.001
MP4	0.011	-0.083	(0.948)	-0.016	0.075	<0.001
MP5	0.002	-0.072	(0.923)	-0.045	0.075	<0.001
MP6	0.021	-0.083	(0.946)	-0.016	0.075	<0.001
MP7	0.001	-0.132	(0.867)	-0.009	0.076	<0.001
MP8	0.008	-0.057	(0.885)	0.059	0.076	<0.001
MP9	-0.081	0.042	(0.858)	0.036	0.076	<0.001
MP10	-0.002	0.067	(0.882)	0.054	0.076	<0.001
MP11	0.000	0.042	(0.943)	-0.020	0.075	<0.001
MP12	0.021	-0.083	(0.946)	-0.016	0.075	<0.001
MP12	0.008	-0.057	(0.885)	0.059	0.076	<0.001
Y1	0.017	0.156	-0.106	(0.853)	0.076	<0.001
Y2	0.000	-0.006	-0.042	(0.728)	0.079	<0.001
Y3	0.019	-0.280	0.193	(0.738)	0.079	<0.001
Y4	-0.070	-0.083	0.066	(0.718)	0.079	<0.001
Y5	0.034	0.053	0.022	(0.880)	0.076	<0.001

Y6	-0.003	-0.056	0.067	(0.697)	0.080	<0.001
Y7	0.080	-0.081	-0.044	(0.741)	0.079	<0.001
Y8	0.039	0.052	0.032	(0.864)	0.076	<0.001
Y9	-0.060	0.063	-0.031	(0.839)	0.077	<0.001
Y10	-0.069	0.130	-0.146	(0.708)	0.079	<0.001

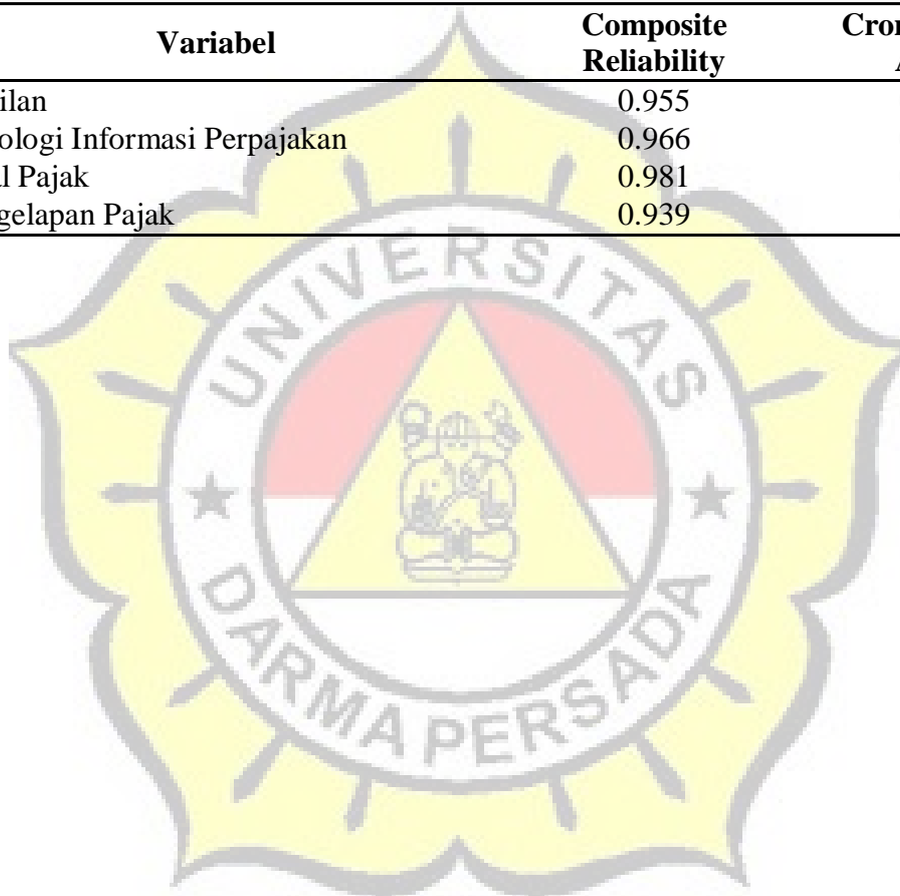
Sumber : *output WARPLS 7.0 (2021)*



Lampiran 6: Hasil Pengujian *Composit Reliability*, *Cronbach's Alpha*, dan AVE

	KA	TIP	MP	Y
KA	(0.813)	0.722	0.601	-0.156
TIP	0.722	(0.848)	0.717	-0.122
MP	0.601	0.717	(0.894)	-0.043
Y	-0.156	-0.122	-0.053	(0.780)

Variabel	Composite Reliability	Cronchbach's Alpha
Keadilan	0.955	0.947
Teknologi Informasi Perpajakan	0.966	0.961
Moral Pajak	0.981	0.978
Penggelapan Pajak	0.939	0.927



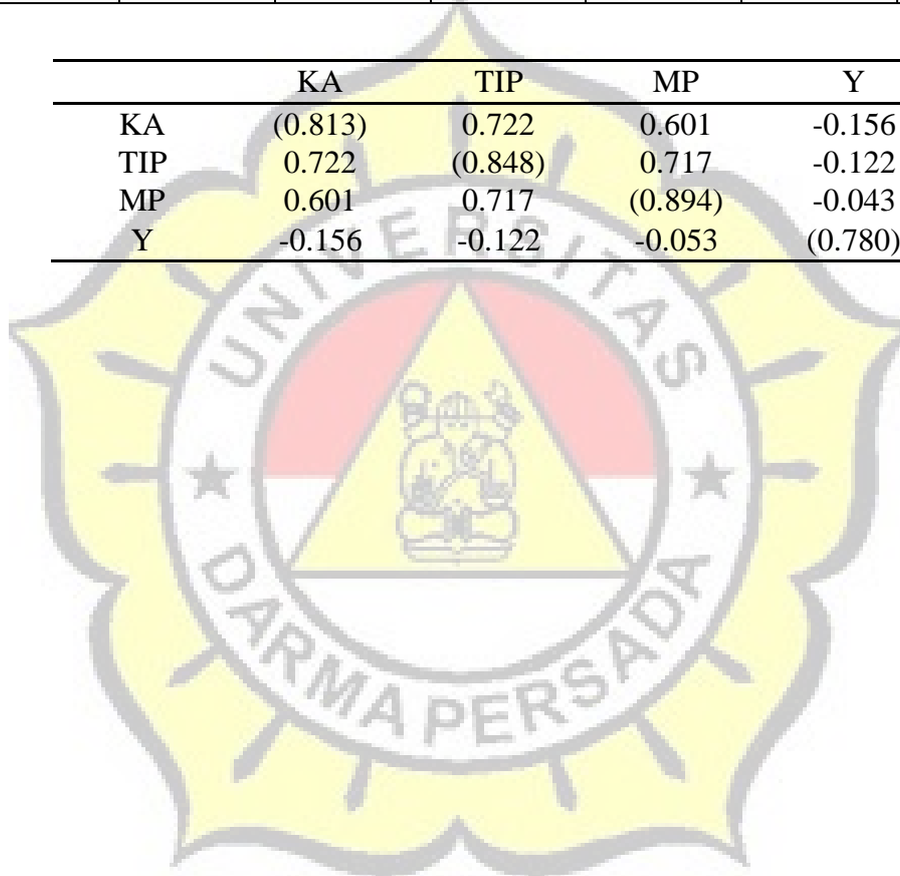
Lampiran 7: Hasil Pengujian *Discriminant Validity*

* *Combined loadings and cross-loadings dan nilai AVE**

	KA	TIP	MP	Y	SE	P value
KA1	(0.848)	-0.045	0.093	-0.051	0.077	<0.001
KA2	(0.780)	0.097	-0.028	0.121	0.078	<0.001
KA3	(0.874)	-0.067	0.028	-0.009	0.076	<0.001
KA4	(0.524)	0.339	-0.198	-0.009	0.083	<0.001
KA5	(0.863)	-0.072	-0.045	-0.011	0.076	<0.001
KA6	(0.795)	-0.097	0.084	-0.051	0.078	<0.001
KA7	(0.877)	-0.074	-0.047	-0.069	0.076	<0.001
KA8	(0.761)	0.173	-0.242	0.177	0.078	<0.001
KA9	(0.847)	-0.010	0.013	0.011	0.077	<0.001
KA10	(0.850)	0.010	0.134	-0.088	0.076	<0.001
KA11	(0.857)	-0.099	0.110	0.003	0.076	<0.001
TIP1	0.049	(0.803)	0.285	-0.021	0.077	<0.001
TIP2	0.074	(0.806)	0.189	-0.094	0.077	<0.001
TIP3	0.039	(0.866)	-0.003	0.021	0.076	<0.001
TIP4	0.204	(0.777)	0.092	0.109	0.078	<0.001
TIP5	0.034	(0.830)	-0.045	0.034	0.077	<0.001
TIP6	-0.136	(0.915)	-0.119	0.000	0.075	<0.001
TIP7	0.042	(0.869)	0.017	0.021	0.076	<0.001
TIP8	-0.054	(0.858)	-0.170	0.009	0.076	<0.001
TIP9	0.017	(0.881)	-0.170	-0.020	0.076	<0.001
TIP10	-0.164	(0.906)	-0.138	0.000	0.075	<0.001
TIP11	-0.065	(0.803)	0.127	-0.058	0.077	<0.001
MP1	0.000	0.023	(0.939)	-0.013	0.075	<0.001
MP2	-0.012	0.176	(0.910)	-0.014	0.075	<0.001
MP3	0.021	0.306	(0.656)	-0.066	0.080	<0.001
MP4	0.011	-0.083	(0.948)	-0.016	0.075	<0.001
MP5	0.002	-0.072	(0.923)	-0.045	0.075	<0.001
MP6	0.021	-0.083	(0.946)	-0.016	0.075	<0.001
MP7	0.001	-0.132	(0.867)	-0.009	0.076	<0.001
MP8	0.008	-0.057	(0.885)	0.059	0.076	<0.001
MP9	-0.081	0.042	(0.858)	0.036	0.076	<0.001
MP10	-0.002	0.067	(0.882)	0.054	0.076	<0.001
MP11	0.000	0.042	(0.943)	-0.020	0.075	<0.001
MP12	0.021	-0.083	(0.946)	-0.016	0.075	<0.001
MP12	0.008	-0.057	(0.885)	0.059	0.076	<0.001

Y1	0.017	0.156	-0.106	(0.853)	0.076	<0.001
Y2	0.000	-0.006	-0.042	(0.728)	0.079	<0.001
Y3	0.019	-0.280	0.193	(0.738)	0.079	<0.001
Y4	-0.070	-0.083	0.066	(0.718)	0.079	<0.001
Y5	0.034	0.053	0.022	(0.880)	0.076	<0.001
Y6	-0.003	-0.056	0.067	(0.697)	0.080	<0.001
Y7	0.080	-0.081	-0.044	(0.741)	0.079	<0.001
Y8	0.039	0.052	0.032	(0.864)	0.076	<0.001
Y9	-0.060	0.063	-0.031	(0.839)	0.077	<0.001
Y10	-0.069	0.130	-0.146	(0.708)	0.079	<0.001

	KA	TIP	MP	Y
KA	(0.813)	0.722	0.601	-0.156
TIP	0.722	(0.848)	0.717	-0.122
MP	0.601	0.717	(0.894)	-0.043
Y	-0.156	-0.122	-0.053	(0.780)



Lampiran 8: Hasil Model *Fit Indices and P Vlues*

** General SEM analysis results **

	Statistik	P value
APC	0.259	P <0.001
ARS	0.316	P <0.001
AVIF	1.775	<i>Good if < 5</i>



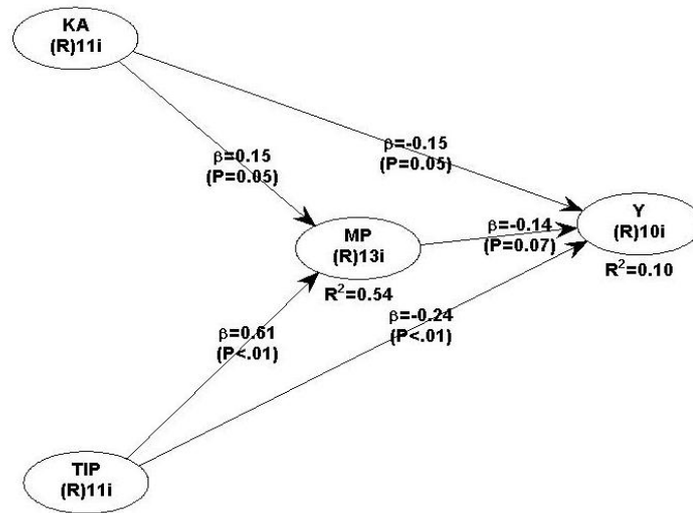
Lampiran 9: Hasil Uji Hipotesis

** Pengaruh langsung dan tidak langsung **

	KA	AK	MP	Y
KA				
TIP				
MP				
Y	-0.021	-0.083		

	KA	TIP	MP	Y
KA				
TIP				
MP				
Y	0.377	0.105		

	KA	TIP	MP	Y
KA				
TIP				
MP	0.155	0.609		
Y	-0.154	-0.239	-0.136	



Sumber : *output WARPLS 7.0 (2021)*



Lampiran 10: Daftar Konsultasi

CATATAN KEGIATAN KONSULTASI
BIMBINGAN SKRIPSI MAHASISWA

Nama : Feny Gia Amalia
 Nim : 2017420154
 Judul Skripsi : Pengaruh Keadilan dan Teknologi Informasi
 Perpajakan Terhadap Persepsi Penggelapan Pajak
 dengan Moral Pajak Sebagai Variabel Mediasi

Dosen Pembimbing : Dr. Dra. Sri Ari Wahyuningsih, M.M

Hari/ Tanggal	Topik Diskusi	Paraf Pembimbing
24 april 2021	Membahas judul	
27 april 2021	Referesni jurnal	
28 april 2021	Ganti judul baru	
30 april 2021	Perbaikan judul	
1 mei 2021	Indikator	
2 mei 2021	Memperbaiki indikator	
9 mei 2021	Perbaikan BAB I	
14 mei 2021	Membahas BAB II	
21 mei 2021	BAB III	
24 mei 2021	BAB II	
30 mei 2021	Perbaikan indikator	
30 juni 2021	Pengajuan seminar proposal	
1 juli 2021	Kuesioner	
3 agustus 2021	Pengajuan siding skripsi	