

## Lampiran 1 : Lembar Kuesioner

Kepada Yth,  
Bapak/Ibu/Sdr/i Responden  
Di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir sebagai mahasiswa Program Strata Satu (S1) Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, saya :

Nama : Lusiana Permata Dewi  
NIM : 1116000002  
Jurusan : Akuntansi

bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi dengan judul **“ Pengaruh Komitmen Profesional, Intesitas Moral, Sifat Machiavelian dan Keseriusan Pelanggaran Terhadap Intensi Whistleblowing Pegawai Pajak”** untuk itu, saya sangat mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk menjadi responden dengan mengisi lembar kuesioner ini secara lengkap dan sebelumnya saya mohon maaf apabila mengganggu waktu bekerja Bapak/Ibu/Sdr/i. Data yang diperoleh akan digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan penelitian, sehingga kerahasiaannya akan saya jaga sesuai dengan etika penelitian.

Saya mohon kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi kuesioner ini dengan seobjektif mungkin. Dimohon disetiap pernyataan untuk membaca secara hati-hati agar tidak ada kesalahan dalam menjawab pernyataan. Demikian yang saya sampaikan, saya mengucapkan terima kasih atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu/Sdr/i yang telah meluangkan waktu untuk mengisi dan menjawab semua pernyataan yang ada didalam kuesioner.

Jakarta, 7 Mei 2020

Hormat saya,

Lusiana Permata Dewi

**Lanjutan Lampiran 1**

Nomor : .....(diisi oleh peneliti)

**DATA RESPONDEN**

Berilah tanda silang (X) pada keterangan di bawah ini sesuai identitas diri :

Nama : ..... (*optional*)Jenis Kelamin :  Laki-laki  PerempuanUsia :  ≤ 25 Tahun  41-45 Tahun  
 26-30 Tahun  46-50 Tahun  
 31-35 Tahun  > 50 Tahun  
 36-40 TahunPendidikan Terakhir :  SMA  Strata 2 (S2)  
 Diploma  Strata 3 (S3)  
 Strata 1 (S1)Pengalaman Kerja :  < 2 Tahun  5-8 Tahun  
 2-5 Tahun  > 8 Tahun

Jabatan : .....

Saya terdaftar sebagai pegawai Direktorat Jendral Pajak pada Kantor Pelayanan

Pajak (KPP) : .....

### Petunjuk Umum Pengisian Kuesioner

Responden dapat menjawab setiap pernyataan dengan memberikan tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia. Dimohon untuk membaca setiap pernyataan secara detil dan menjawab dengan lengkap setiap pernyataan.

Pada masing-masing pernyataan terdapat 4 alternatif jawaban, yaitu :

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

Data responden dan semua informasi yang diberikan akan terjamin kerahasiaannya, oleh sebab itu dimohon untuk mengisi kuesioner seobjektif mungkin.

#### 1. Komitmen Profesional

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya akan bekerja keras demi kemajuan karir saya sebagai pegawai pajak.				
2.	Saya bangga ketika memberitahu orang lain bahwa saya berprofesi sebagai pegawai pajak.				
3.	Berprofesi sebagai pegawai pajak adalah pilihan terbaik bagi saya.				
4.	Saya selalu memperhatikan setiap kesempatan untuk pengembangan karir bagi profesi saat ini.				
5.	Menurut saya, profesi pegawai pajak adalah profesi terbaik.				

## 2. Intensitas Moral

Mutia adalah seorang bendahara yang baru bergabung di sub bagian umum dan kepatuhan internal pada sebuah kementerian/lembaga di Indonesia. Dalam dua bulan bekerja, laporan keuangan belum memperlihatkan keadaan yang sebenarnya. Mutia melihat terdapat beberapa saldo akun yang tidak sesuai, sehingga menimbulkan kecurigaan terjadinya kecurangan. Hasil audit pun selalu memberikan opini wajar tanpa pengecualian (WTP). Mengetahui hal tersebut Mutia segera melaporkan kepada pimpinan instansi tempat dia bekerja dan menyarankan pengoreksian saldo akun yang tidak sesuai karena cukup material dan sangat beresiko.

Silahkan menilai tindakan yang dilakukan Mutia menggunakan item dibawah ini :

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Tindakan mutia mencerminkan bahwa dia memiliki etika yang baik.				
2.	Nilai moral yang dimiliki mutia sangat tinggi sehingga membuat dia berani melakukan tindakan tersebut.				
3.	Tindakan yang disarankan untuk mengoreksi saldo akun yang tidak sesuai termasuk tindakan yang memiliki intensi etis.				
4.	Setiap tindakan untuk mencegah terjadinya kecurangan pasti ada bahaya yang akan ditimbulkan dibalik tindakan tersebut.				
5.	Tidak sedikit orang yang tidak menyukai ketika seseorang melaporkan tindakan kecurangan.				

### 3. Sifat Machiavellian

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Lebih baik saya bersikap rendah hati dan jujur dari pada menjadi orang yang dikagumi, terpandang dan dihormati dengan cara yang tidak jujur.				
2.	Saya akan sulit mencapai kejayaan tanpa menggunakan jalan pintas.				
3.	Apabila terjadi suatu permasalahan, saya tidak akan memberikan masukan kecuali masukan yang saya berikan akan sangat menguntungkan bagi saya.				
4.	Menurut saya, satu-satunya cara untuk mengendalikan orang lain adalah dengan mengatakan setiap keinginan mereka.				
5.	Menurut saya, semua orang dan begitupun saya memiliki sisi buruk yang kapan saja akan muncul ketika diberi kesempatan.				

### 4. Keseriusan Pelanggaran

#### 1. Kasus Korupsi

Sartika adalah seorang staf senior unit layanan pengadaan barang/jasa pada suatu kementerian/lembaga di Indonesia. Pada suatu waktu kepala unit layanan pengadaan barang/jasa meminta sartika untuk menaikkan nilai anggaran proyek pengadaan komputer (mark up) dari 7 miliar menjadi 10 miliar rupiah. Sartika mengetahui bahwa mark-up yang diminta mendekati total anggaran proyek pengadaan. Selama proses pengadaan berlangsung, secara tidak sengaja sartika mengetahui pertemuan rahasia yang dilakukan oleh kepala unit layanan pengadaan barang/jasa dengan salah satu direktur perusahaan yang mengikuti proses pengadaan tersebut dan ternyata direktur tersebut adalah kerabat dekat kepala unit layanan pengadaan barang/jasa. Direktur tersebut meminta agar perusahaan

dapat memenangkan proyek pengadaan. Sartika sadar bahwa tindakan kepala unit layanan pengadaan barang/jasa adalah tindakan melanggar hukum, maka dari itu Sartika memberanikan diri untuk pergi menemui kepala unit layanan pengadaan barang/jasa untuk mengingatkan bahwa tindakan tersebut salah. Akan tetapi Sartika mendapatkan ancaman dari kepala unit layanan barang/jasa bahwa dia akan menunda kenaikan pangkat Sartika bahkan sampai memberikan ancaman akan mengeluarkan Sartika apabila dia tetap nekat melaporkan tindakan kepala unit layanan barang/jasa.

- a. Menurut anda, bagaimana tingkat keseriusan pelanggaran pada kasus yang dilakukan kepala unit layanan pengadaan barang/jasa?

1	2	3	4
Sangat tidak serius	Tidak serius	Serius	Sangat serius

- b. Menurut anda, bagaimana tingkat kemungkinan Sartika melaporkan tindakan kepala unit layanan pengadaan barang/jasa (melakukan whistleblowing)?

1	2	3	4
Sangat tidak serius	Tidak serius	Serius	Sangat serius

## 2. Kasus Fraud

Anita adalah seorang bendahara sub bagian umum dan kepatuhan internal di salah satu kementerian/lembaga di Indonesia. Salah satu pekerjaan yang rutin dikerjakan Anita adalah me-review akun biaya perjalanan dinas. Ketika Anita sedang mengerjakan pekerjaannya, Toni menghampiri Anita untuk meminta pergantian atas biaya penginapan perjalanan dinas dan langsung memprosesnya. Akan tetapi Anita curiga dengan jumlah biaya yang diminta, sehingga dia menanyakan kepada sekretaris Toni tentang biaya perjalanan dinas tersebut, dikarenakan sekretaris Toni yang menghandle semua keperluan Toni pada saat perjalanan dinas. Sekretaris Toni mengatakan bahwa beberapa hari sebelumnya Toni meminta semua bukti biaya perjalanan dinas kepadanya dan dia pun memberikan semua bukti tersebut kepada Toni. Anita mempertanyakan tentang

biaya perjalanan dinas kepada sekretaris Toni dan kebetulan sekretaris Toni memfoto semua bukti biaya perjalanan dinas untuk membackup data agar tidak terjadi kehilangan bukti perjalanan akan tetapi biaya yang disebutkan dan di tunjukan sekretaris Toni dengan bukti yang diberikan Toni jauh berbeda. Sehingga Anita menanyakan langsung kepada Toni tentang jumlah biaya perjalanan dinas tersebut. Akan tetapi Toni marah besar kepada Anita, bahkan meminta Anita untuk tidak memberitahu siapapun tentang masalah ini dan mengancam akan menunda kenaikan jabatan bahkan sampai akan memberhentikan Anita. Toni adalah kepala sub bagian umum dan kepatuhan internal sehingga Anita tidak berdaya menghadapi Toni.

- a. Menurut anda, bagaimana tingkat keseriusan pelanggaran yang dilakukan oleh kepala sub bagian umum dan kepatuhan intenal?

1	2	3	4
Sangat tidak serius	Tidak serius	Serius	Sangat serius

- b. Menurut anda, bagaiman tingkat kemungkinan Anita akan melaporkan kasus tersebut (melakukan whistleblowing)?

1	2	3	4
Sangat tidak serius	Tidak serius	Serius	Sangat serius

### 5. Intensi Whistleblowing

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Apabila saya mengetahui adanya fraud yang dilakukan di instansi saya bekerja, saya berminat akan melakukan tindakan whistleblowing.				
2.	Apabila di instansi tempat saya bekerja diketahui adanya fraud maka saya akan mencoba untuk melakukan tindakan whistleblowing.				
3.	Saya berencana melakukan tindakan whistleblowing ketika diketahui adanya fraud di instansi tempat saya bekerja.				
4.	Saya akan berusaha keras untuk melakukan tindakan whistleblowing ketika adanya fraud di instansi tempat saya bekerja.				
5.	Apabila saya mengetahui adanya fraud di lingkungan eksternal tempat saya bekerja, saya akan berusaha keras untuk melakukan tindakan whistleblowing.				



## Lampiran 2 : Hasil Tabulasi

### Hasil Tabulasi Variabel Komitmen Profesional

Responden	X1					Total X1
	1	2	3	4	5	
1	3	2	2	4	2	13
2	4	4	4	4	4	20
3	4	4	3	4	4	19
4	3	3	3	3	3	15
5	3	3	2	3	2	13
6	4	3	2	4	2	15
7	4	3	2	4	3	16
8	4	3	2	4	3	16
9	4	4	3	4	2	17
10	4	4	3	4	4	19
11	3	2	3	3	2	13
12	4	4	4	3	4	19
13	4	4	4	4	4	20
14	3	3	3	3	3	15
15	3	3	3	3	3	15
16	4	3	3	3	3	16
17	4	3	3	4	3	17
18	4	3	4	4	4	19
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	3	3	3	3	2	14
24	4	4	3	3	3	17
25	4	4	4	4	3	19
26	4	3	3	3	3	16
27	3	3	3	3	3	15
28	4	3	3	3	3	16
29	4	3	3	3	3	16
30	4	3	4	4	3	18
31	4	4	4	3	4	19
32	4	4	4	3	4	19
33	3	2	3	3	3	14
34	4	4	3	3	3	17
35	4	4	4	4	4	20

36	3	3	3	3	3	15
37	3	3	3	3	3	15
38	4	4	4	3	4	19
39	3	3	3	3	3	15
40	4	3	3	3	3	16
41	4	3	3	4	3	17
42	3	3	3	3	3	15
43	4	3	4	4	4	19
44	3	3	3	3	3	15
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	3	19
47	4	3	3	4	2	16
48	3	3	2	3	2	13
49	4	3	3	4	3	17
50	4	3	3	3	2	15
51	3	2	3	3	3	14
52	3	3	3	3	3	15
53	3	3	3	3	3	15
54	4	3	3	4	3	17
55	4	4	4	4	4	20
56	4	4	4	4	4	20
57	4	3	4	4	4	19
58	3	3	3	3	3	15
59	4	4	3	4	3	18
60	4	4	4	4	4	20
61	3	3	3	3	3	15
62	4	4	3	3	3	17
63	4	4	4	3	3	18
64	4	4	4	3	3	18
65	4	4	4	3	3	18
66	4	4	4	3	3	18
67	4	4	4	3	3	18
68	3	3	3	3	2	14
69	4	4	4	3	4	19
70	4	4	4	3	4	19
71	3	2	3	3	3	14
72	4	4	3	3	3	17
73	4	4	4	4	4	20
74	4	4	4	4	3	19
75	4	3	3	4	2	16
76	3	3	2	3	2	13
77	4	3	3	4	3	17
78	4	3	3	3	2	15

79	4	3	3	3	3	16
80	4	3	3	4	3	17
81	4	3	4	4	4	19
82	4	4	4	4	4	20
83	4	4	4	4	4	20
84	4	3	3	4	3	17
85	3	3	3	3	3	15
86	4	3	4	4	4	19
87	3	3	3	3	3	15
88	4	4	4	4	4	20

## Lanjutan Lampiran 2

## Hasil Tabulasi Variabel Intensitas Moral

Responden	X2					Total X2
	1	2	3	4	5	
1	4	2	2	3	3	14
2	4	4	3	1	1	13
3	4	3	3	2	1	13
4	3	3	2	3	2	13
5	3	3	3	3	3	15
6	4	4	4	3	3	18
7	4	4	4	4	3	19
8	3	4	4	3	3	17
9	4	4	4	3	4	19
10	3	4	3	4	2	16
11	3	2	2	2	2	11
12	4	4	3	4	3	18
13	4	3	3	3	3	16
14	3	3	2	2	2	12
15	3	3	3	3	2	14
16	4	4	4	4	3	19
17	3	4	4	4	2	17
18	4	4	4	4	3	19
19	4	4	4	4	3	19
20	4	4	3	4	3	18
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	3	3	4	18
23	3	3	3	2	3	14
24	4	4	1	4	4	17
25	4	4	3	3	2	16
26	3	3	3	3	4	16
27	3	3	3	3	3	15
28	3	3	3	3	3	15
29	4	4	4	3	3	18
30	4	4	4	3	3	18
31	3	4	3	3	3	16
32	3	3	3	3	3	15
33	4	4	3	3	2	16
34	4	4	4	4	4	20
35	4	4	4	4	4	20
36	3	3	3	3	3	15

37	3	3	3	3	3	15
38	3	4	3	2	3	15
39	4	4	3	3	2	16
40	3	3	3	3	3	15
41	4	4	4	4	4	20
42	3	3	3	3	3	15
43	4	4	4	2	2	16
44	4	4	4	2	3	17
45	4	4	1	2	4	15
46	3	4	3	3	3	16
47	3	4	3	3	3	16
48	3	4	4	4	3	18
49	3	3	3	2	3	14
50	4	4	3	3	3	17
51	3	3	3	3	3	15
52	4	4	3	3	2	16
53	4	4	3	3	2	16
54	4	4	3	3	3	17
55	4	4	4	2	2	16
56	3	3	4	4	3	17
57	4	4	4	3	3	18
58	3	3	3	3	3	15
59	3	4	3	4	2	16
60	4	4	4	3	3	18
61	3	3	3	4	4	17
62	4	4	4	4	4	20
63	4	4	4	4	4	20
64	4	4	4	4	4	20
65	4	4	4	4	4	20
66	4	4	4	4	4	20
67	4	4	4	4	4	20
68	3	3	3	2	2	13
69	3	4	3	3	3	16
70	3	3	3	3	3	15
71	4	4	3	3	2	16
72	4	4	4	4	4	20
73	4	4	4	4	4	20
74	3	4	3	3	3	16
75	3	4	3	3	3	16
76	3	4	4	4	3	18
77	3	3	3	2	3	14
78	4	4	3	3	3	17
79	4	4	4	4	3	19

80	3	4	4	4	2	17
81	4	4	4	4	3	19
82	4	4	4	4	3	19
83	4	4	3	4	3	18
84	4	4	4	4	4	20
85	3	3	3	3	3	15
86	4	4	4	2	2	16
87	4	4	4	2	3	17
88	4	4	1	2	4	15

## Lanjutan Lampiran 2

## Hasil Tabulasi Variabel Sifat Machiavellian

Responden	X3					Total X3
	1	2	3	4	5	
1	4	1	2	3	2	12
2	4	1	1	1	3	10
3	4	1	1	2	3	11
4	4	1	2	3	3	13
5	4	2	2	2	2	12
6	4	2	2	3	2	13
7	4	1	2	3	2	12
8	4	2	2	3	3	14
9	4	1	2	2	4	13
10	4	2	2	4	3	15
11	3	1	1	2	2	9
12	4	2	1	3	3	13
13	4	2	2	2	3	13
14	3	1	2	3	3	12
15	3	1	1	2	2	9
16	4	2	2	3	2	13
17	4	2	2	3	2	13
18	4	2	2	3	3	14
19	4	2	2	4	4	16
20	4	2	2	3	3	14
21	4	1	2	2	3	12
22	4	1	1	1	4	11
23	4	1	2	2	2	11
24	4	4	2	2	3	15
25	4	1	1	2	3	11
26	4	1	1	2	3	11
27	3	2	2	2	2	11
28	3	2	2	2	3	12
29	4	1	1	1	3	10
30	4	1	1	1	3	10
31	4	1	1	1	3	10
32	3	2	2	2	2	11
33	4	1	1	2	3	11
34	4	2	2	2	3	13
35	4	1	1	1	1	8
36	3	2	2	2	2	11

37	4	1	1	1	1	8
38	4	1	2	3	3	13
39	4	1	1	1	2	9
40	3	2	2	2	2	11
41	3	2	2	2	2	11
42	3	2	3	2	3	13
43	4	1	1	2	2	10
44	4	1	1	2	2	10
45	4	1	2	3	3	13
46	4	2	3	3	3	15
47	3	2	3	2	3	13
48	3	3	2	3	3	14
49	4	2	2	2	3	13
50	4	1	2	2	3	12
51	3	2	2	2	2	11
52	4	1	1	1	2	9
53	4	1	1	1	2	9
54	4	1	1	2	2	10
55	4	1	1	1	1	8
56	4	2	2	2	4	14
57	3	1	2	2	3	11
58	4	1	2	3	1	11
59	3	2	2	2	4	13
60	4	1	2	2	3	12
61	4	2	2	2	4	14
62	4	1	1	2	3	11
63	4	1	1	2	3	11
64	4	1	1	2	3	11
65	4	1	1	2	3	11
66	4	1	1	2	3	11
67	4	1	1	2	2	10
68	4	1	1	1	3	10
69	4	1	1	1	3	10
70	3	2	2	2	2	11
71	4	1	1	2	3	11
72	4	2	2	2	3	13
73	4	1	1	1	1	8
74	4	2	3	3	3	15
75	3	2	3	2	3	13
76	3	3	2	3	3	14
77	4	2	2	2	3	13
78	4	1	2	2	3	12
79	4	2	2	3	2	13



80	4	2	2	3	2	13
81	4	2	2	3	3	14
82	4	2	2	4	4	16
83	4	2	2	3	3	14
84	3	2	2	2	2	11
85	3	2	3	2	3	13
86	4	1	1	2	2	10
87	4	1	1	2	2	10
88	4	1	2	3	3	13

## Lanjutan Lampiran 2

## Hasil Tabulasi Variabel Keseriusan Pelanggaran

Responden	X4				Total X4
	Kasus 1		Kasus 2		
	1	2	1	2	
1	3	3	3	3	12
2	1	3	4	4	12
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	4	3	3	3	13
6	4	4	3	3	14
7	3	3	4	4	14
8	3	4	3	4	14
9	3	3	3	4	13
10	3	4	4	4	15
11	3	3	3	3	12
12	3	3	3	4	13
13	3	4	4	4	15
14	3	3	4	4	14
15	3	3	3	3	12
16	3	4	3	3	13
17	3	4	4	4	15
18	4	4	4	4	16
19	4	4	4	4	16
20	4	4	4	4	16
21	4	4	4	4	16
22	4	4	4	4	16
23	4	3	3	3	13
24	4	4	4	3	15
25	4	4	4	4	16
26	4	3	4	3	14
27	3	3	3	3	12
28	3	3	3	3	12
29	4	3	4	3	14
30	4	3	4	3	14
31	4	3	4	3	14
32	3	3	3	3	12
33	3	3	3	3	12
34	4	3	4	3	14
35	4	4	4	4	16
36	3	3	3	3	12

37	4	4	4	4	16
38	3	3	3	3	12
39	4	3	4	3	14
40	3	3	3	3	12
41	3	3	4	4	14
42	4	4	4	4	16
43	4	4	4	4	16
44	4	4	4	4	16
45	4	4	4	4	16
46	4	4	4	4	16
47	4	4	4	4	16
48	4	1	4	3	12
49	4	3	4	2	13
50	4	3	4	3	14
51	3	2	3	2	10
52	4	3	4	3	14
53	4	3	4	3	14
54	4	3	4	4	15
55	4	4	4	4	16
56	4	4	4	4	16
57	3	4	4	4	15
58	4	3	4	3	14
59	3	4	4	4	15
60	4	4	4	3	15
61	4	3	4	3	14
62	4	4	4	4	16
63	4	4	4	4	16
64	4	4	4	4	16
65	4	4	4	4	16
66	4	4	4	4	16
67	4	4	4	4	16
68	3	3	3	3	12
69	4	3	4	3	14
70	3	3	3	3	12
71	3	3	3	3	12
72	4	3	4	3	14
73	4	4	4	4	16
74	4	4	4	4	16
75	4	4	4	4	16
76	4	1	4	3	12
77	4	3	4	2	13
78	4	3	4	3	14
79	3	4	3	3	13

80	3	4	4	4	15
81	4	4	4	4	16
82	4	4	4	4	16
83	4	4	4	4	16
84	3	3	4	4	14
85	4	4	4	4	16
86	4	4	4	4	16
87	4	4	4	4	16
88	4	4	4	4	16

## Lanjutan Lampiran 2

## Hasil Tabulasi Variabel Intensi Whistleblowing

Responden	Y					Total Y
	1	2	3	4	5	
1	3	3	3	3	3	15
2	4	4	4	4	4	20
3	4	4	4	4	3	19
4	3	3	3	4	3	16
5	3	3	3	3	3	15
6	3	3	3	3	3	15
7	3	3	3	3	3	15
8	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	4	4	20
10	3	3	3	3	3	15
11	3	3	3	3	3	15
12	3	3	4	3	4	18
13	4	4	4	3	3	18
14	3	3	3	3	3	15
15	3	3	3	3	3	15
16	3	3	3	4	3	16
17	3	4	3	3	3	16
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	4	4	4	20
20	4	4	4	4	4	20
21	4	4	4	4	4	20
22	4	4	4	4	4	20
23	4	4	4	4	4	20
24	3	3	3	3	3	15
25	4	4	4	4	4	20
26	3	3	3	3	3	15
27	3	3	3	3	3	15
28	3	3	3	3	3	15
29	3	3	3	3	3	15
30	4	4	4	4	4	20
31	3	3	3	3	3	15
32	3	3	3	3	3	15
33	3	3	3	3	2	14
34	3	3	3	3	3	15
35	4	4	4	4	4	20
36	3	3	3	3	3	15

37	3	3	3	3	3	15
38	3	3	3	4	3	16
39	3	3	3	3	3	15
40	3	3	3	3	3	15
41	4	4	4	4	4	20
42	3	3	3	3	3	15
43	4	4	4	4	2	18
44	4	4	4	4	2	18
45	3	3	3	3	3	15
46	4	4	4	4	3	19
47	4	4	4	4	3	19
48	3	3	3	3	3	15
49	3	3	3	3	2	14
50	3	3	3	3	2	14
51	3	3	3	3	3	15
52	3	3	3	3	3	15
53	3	3	3	3	3	15
54	4	4	4	3	2	17
55	4	4	4	4	4	20
56	3	3	3	3	3	15
57	3	3	3	3	3	15
58	4	3	3	3	3	16
59	3	3	3	3	3	15
60	3	3	4	4	4	18
61	3	3	3	3	3	15
62	3	4	4	4	3	18
63	4	4	4	3	3	18
64	4	4	3	4	3	18
65	4	4	4	4	3	19
66	4	4	4	4	3	19
67	3	4	4	3	3	17
68	3	3	3	3	3	15
69	3	3	3	3	3	15
70	3	3	3	3	3	15
71	3	3	3	3	2	14
72	3	3	3	3	3	15
73	4	4	4	4	4	20
74	4	4	4	4	3	19
75	4	4	4	4	3	19
76	3	3	3	3	3	15
77	3	3	3	3	2	14
78	3	3	3	3	2	14
79	3	3	3	4	3	16

80	3	4	3	3	3	16
81	4	4	4	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20
83	4	4	4	4	4	20
84	4	4	4	4	4	20
85	3	3	3	3	3	15
86	4	4	4	4	2	18
87	4	4	4	4	2	18
88	3	3	3	3	3	15

### Lampiran 3 : Hasil Output SPSS

#### Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Komitmen Profesional

		Correlations					
		No1	No2	No3	No4	No5	Skor_Total
No1	Pearson Correlation	1	,415	,491	,424	,365	,590*
	Sig. (2-tailed)		,052	,195	,059	,181	,003
	N	88	88	88	88	88	88
No2	Pearson Correlation	,315	1	,269	,245	,421	,602*
	Sig. (2-tailed)	,052		,132	,079	,140	,004
	N	88	88	88	88	88	88
No3	Pearson Correlation	,391	,269	1	,381	,457	,599*
	Sig. (2-tailed)	,095	,132		,162	,056	,003
	N	88	88	88	88	88	88
No4	Pearson Correlation	,124	,245	,381	1	,121	,583*
	Sig. (2-tailed)	,059	,118	,162		,007	,002
	N	88	88	88	88	88	88
No5	Pearson Correlation	,365	,402	,257	,521	1	,687*
	Sig. (2-tailed)	,181	,040	,056	,167		,002
	N	88	88	88	88	88	88
Skor_Total	Pearson Correlation	,490	,515*	,299	,326	,122	1
	Sig. (2-tailed)	,063	,050	,279	,236	,666	
	N	88	88	88	88	88	88

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,803	5



### Lanjutan Lampiran 3

#### Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Intensitas Moral

		Correlations					
		No1	No2	No3	No4	No5	Skor_Total
No1	Pearson Correlation	1	,763	,472	,409	,387	,643
	Sig. (2-tailed)		,198	,243	,079	,176	,003
	N	88	88	88	88	88	88
No2	Pearson Correlation	,376	1	,109	,354	,675	,654*
	Sig. (2-tailed)	,076		,132	,243	,140	,002
	N	88	88	88	88	88	88
No3	Pearson Correlation	,265	,276	1	,362	,387	,586
	Sig. (2-tailed)	,054	,154		,166	,180	,001
	N	88	88	88	88	88	88
No4	Pearson Correlation	,124	,245	,381	1	,121	,601
	Sig. (2-tailed)	,102	,221	,187		,089	,001
	N	88	88	88	88	88	88
No5	Pearson Correlation	,309	,432	,177	,521	1	,625
	Sig. (2-tailed)	,180	,088	,133	,167		,003
	N	88	88	88	88	88	88
Skor_Total	Pearson Correlation	,365	,298*	,199	,361	,144	1
	Sig. (2-tailed)	,065	,093	,288	,349	,542	
	N	88	88	88	88	88	88

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,730	5

### Lanjutan Lampiran 3

#### Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Sifat Machiavellian

		Correlations					
		No1	No2	No3	No4	No5	Skor_Total
No1	Pearson Correlation	1	,109	,424	,372	,366	,652
	Sig. (2-tailed)		,088	,163	,116	,155	,001
	N	88	88	88	88	88	88
No2	Pearson Correlation	,315	1	,291	,176	,321	,751
	Sig. (2-tailed)	,052		,176	,412	,321	,002
	N	88	88	88	88	88	88
No3	Pearson Correlation	,391	,269	1	,381	,421	,664
	Sig. (2-tailed)	,095	,132		,152	,076	,001
	N	88	88	88	88	88	88
No4	Pearson Correlation	,124	,245	,381	1	,165	,680
	Sig. (2-tailed)	,059	,118	,162		,092	,002
	N	88	88	88	88	88	88
No5	Pearson Correlation	,365	,400	,281	,521	1	,674
	Sig. (2-tailed)	,181	,040	,056	,167		,001
	N	88	88	88	88	88	88
Skor_Total	Pearson Correlation	,465	,515*	,299	,352	,152	1
	Sig. (2-tailed)	,063	,190	,259	,326	,275	
	N	88	88	88	88	88	88

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,794	5

### Lanjutan Lampiran 3

#### Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Keseriusan Pelanggaran (Kasus 1)

		Correlations		
		No1	No2	Skor_Total
No1	Pearson Correlation	1	,354	,681
	Sig. (2-tailed)		,187	,002
	N	88	88	88
No2	Pearson Correlation	,276	1	,654
	Sig. (2-tailed)	,065		,000
	N	88	88	88
Skor_Total	Pearson Correlation	,365	,154*	1
	Sig. (2-tailed)	,087	,108	
	N	88	88	88

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,651	2

#### Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Keseriusan Pelanggaran (Kasus 2)

		Correlations		
		No1	No2	Skor_Total
No1	Pearson Correlation	1	,153	,642
	Sig. (2-tailed)		,022	,003
	N	88	88	88
No2	Pearson Correlation	,287	1	,722
	Sig. (2-tailed)	,061		,001
	N	88	88	88
Skor_Total	Pearson Correlation	,326	,177*	1
	Sig. (2-tailed)	,093	,181	
	N	88	88	88

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,776	2

### Lanjutan Lampiran 3

#### Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Intensi Whistleblowing

		Correlations					
		No1	No2	No3	No4	No5	Skor_Total
No1	Pearson Correlation	1	,387	,265	,187	,277	,732
	Sig. (2-tailed)		,052	,195	,059	,165	,002
	N	88	88	88	88	88	88
No2	Pearson Correlation	,315	1	,269	,245	,251	,750*
	Sig. (2-tailed)	,052		,132	,079	,140	,004
	N	88	88	88	88	88	88
No3	Pearson Correlation	,391	,269	1	,381	,459	,632
	Sig. (2-tailed)	,095	,132		,162	,109	,001
	N	88	88	88	88	88	88
No4	Pearson Correlation	,124	,245	,381	1	,231	,698
	Sig. (2-tailed)	,059	,118	,162		,076	,002
	N	88	88	88	88	88	88
No5	Pearson Correlation	,314	,402	,216	,176	1	,598
	Sig. (2-tailed)	,181	,040	,056	,167		,001
	N	88	88	88	88	88	88
Skor_Total	Pearson Correlation	,420	,176*	,299	,287	,176	1
	Sig. (2-tailed)	,063	,192	,279	,236	,165	
	N	88	88	88	88	88	88

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

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,826	5

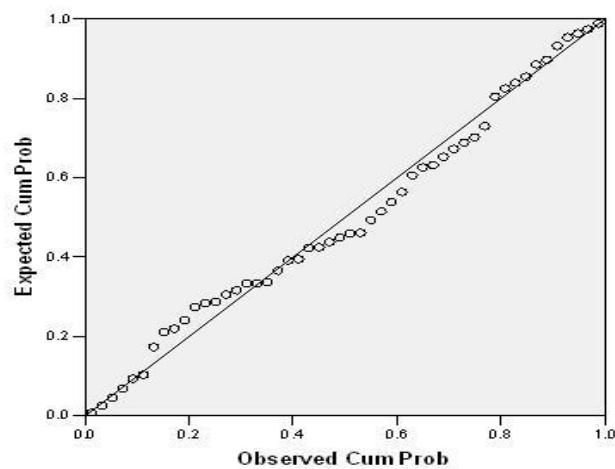
## Lanjutan Lampiran 3

## Uji Normalitas Statistik Kolmogorov Smirnov

		Unstandardized Residual
N		88
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	6,671
	Std. Deviation	5,916
Most Extreme Differences	Absolute	,182
	Positive	,105
	Negative	-,182
Kolmogorov-Smirnov Z		,104
Asymp. Sig. (2-tailed)		,093

- a. Test distribution is Normal.  
 b. Calculated from data.  
 c. Lilliefors Significance Correction

## Uji Normalitas Grafik Plot



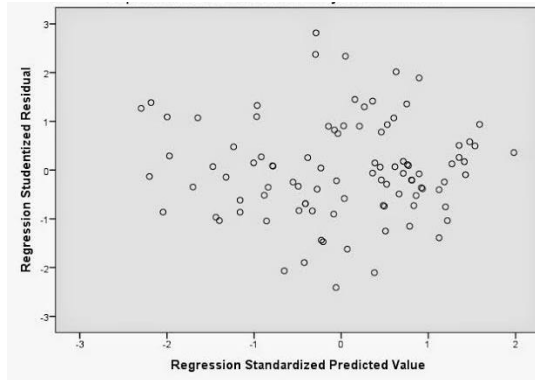
## Uji Multikolinearitas

Model	Collinearity Statistics		
	Tolerance	VIF	
1	Komitmen_profesional	,467	4,165
	Intensitas_moral	,536	3,342
	Sifat_machiavellian	,559	4,109
	Keseriusan_pelanggaran	,543	4,287

- a. Dependent Variable: Intensi\_whistleblowing

### Lanjutan Lampiran 3

#### Uji Heteroskedastisitas Grafik Scatterplot



#### Analisis Regresi Linier Berganda

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,608	1,036		1,823	,118
	Komitmen_profesional	13,496	,180	,304	7,756	,007
	Intensitas_moral	4,560	,155	,186	2,682	,026
	Sifat_machiavellian	1,935	,099	,127	1,829	,039
	Keseriusan_pelanggaran	2,087	,102	,164	2,203	,000

a. Dependent Variable: Intensi\_whistleblowing

#### Uji Statistik t

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,608	1,036		1,823	,118
	Komitmen_profesional	13,496	,180	,304	7,756	,007
	Intensitas_moral	4,560	,155	,186	2,682	,026
	Sifat_machiavellian	1,935	,099	,127	1,829	,039
	Keseriusan_pelanggaran	2,087	,102	,164	2,203	,000

a. Dependent Variable: Intensi\_whistleblowing

### Lanjutan Lampiran 3

#### Uji Statistik F

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	407,601	1	407,601	3,901	,023 <sup>b</sup>
	Residual	216,037	86	30,952		
	Total	696,107	87			

a. Dependent Variable: Intensi\_whistleblowing

b. Predictors: (Constant), Komitmen\_profesional, Intensitas\_moral, Sifat\_machiavellian, Keseriusan\_pelanggaran

#### Koefisien Determinasi ( $R^2$ )

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,843 <sup>a</sup>	,710	,755	5,750

a. Predictors: (Constant), Komitmen\_profesional, Intensitas\_moral, Sifat\_machiavellian, Keseriusan\_pelanggaran

b. Dependent: Intensi\_whistleblowing

## Lampiran 4 : Surat Keterangan Riset



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDERAL PAJAK  
KANTOR WILAYAH DJP. JAKARTA TIMUR  
KANTOR PELAYANAN PAJAK MADYA JAKARTA TIMUR**

KEJURU MULO LANTA 14-16, JALAN M. T. RIWANRA S. NO. 5A-7, JAKARTA PUSAT 10110  
TELEPON (021) 4504735, 4504594; FAKSIMILE (021) 3442285, 31735 www.pajak.go.id  
LAYANAN INFORMASIDAN PENDADUAN KANTOR PAJAK (021) 1300800  
EMAIL [ditjenpajak@pajak.go.id](mailto:ditjenpajak@pajak.go.id); [dkmmdj@pajak.go.id](mailto:dkmmdj@pajak.go.id)

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : KET-2/WPJ.20/KP.0701/2020

Yang bertandatangan di bawah ini, kami :

nama : Vera Susanti  
NIP : 197301011990032001  
pangkat/golongan : Penata Tk. IIIId  
Jabatan : Kepala Subbagian Umum dan Kepatuhan Internal  
unit organisasi : KPP Madya Jakarta Timur

dengan ini menerangkan bahwa :

nama : Lusiana Permata Dewi  
NIM : 11160000002  
Universitas : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia

telah melaksanakan Riset di KPP Madya Jakarta Timur dan telah selesai melaksanakan semua tugas-tugas yang menjadi tanggung jawab yang bersangkutan

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 31 Agustus 2020  
Kepala Subbagian Umum dan KI





## Lanjutan Lampiran 4



## KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL PAJAK

KPP PRATAMA JAKARTA CAKUNG SATU

Jalan Pulo Buaran VI Blok JJ No. 11 Kawasan Industri Pulogadung Jakarta Timur 13920  
 TELEPON Jalan Pulo Buaran VI Blok JJ No. 11 Kawasan Industri Pulogadung Jakarta Timur 13920; FAKSIMILE Jalan  
 Pulo Buaran VI Blok JJ No. 11 Kawasan Industri Pulogadung Jakarta Timur 13920 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)

SURAT KETERANGAN RISET  
 Nomor KET-7/WPJ.20/KP0401/2020

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Iman Permana Ardi Kelana  
 NIP : 19720724 199803 1 001  
 Jabatan : Kepala Subbagian Umum dan Kepatuhan Internal  
 KPP Pratama Jakarta Cakung Satu

Untuk melaksanakan penugasan tersebut pada :

Nama : Lusiana  
 NIM : 11160000002  
 Perguruan Tinggi : STIE Indonesia  
 Judul Skripsi : Pengaruh Komitmen Profesional, Intensitas Moral, Sifat Machiavellian dan Keseriusan Pelanggaran Terhadap Intensi Whistleblowing Pegawai Pajak.

Benar telah melakukan riset / penelitian di KPP Pratama Jakarta Cakung Satu pada tanggal 24 Agustus 2020 guna keperluan penyusunan tugas akhir / skripsi mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Jakarta, 28 Agustus 2020

a.n. Kepala Kantor

Kepala Subbagian Umum dan  
 Kepatuhan Internal



Iman Permana Ardi Kelana  
 NIP 19720724 199803 1 001

## Lanjutan Lampiran 4



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PAJAK**  
**KANTOR WILAYAH DIREKTORAT JENDERAL PAJAK JAKARTA TIMUR**  
**KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA JAKARTA MATRAMAN**  
 JL. MATRAMAN RAYA NO.43, JAKARTA TIMUR 13140  
 TELEPON (021) 8566928, 8566929; FAKSIMILE (021) 8566927; LAMAN [www.pajak.go.id](http://www.pajak.go.id)  
 LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021) 1500200  
 SUREL [pengaduan@pajak.go.id](mailto:pengaduan@pajak.go.id); [informasi@pajak.go.id](mailto:informasi@pajak.go.id)

**SURAT KETERANGAN**  
**NOMOR KET-20/WPJ.20/KP.01/2020**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Yulius Yulianto  
 NIP : 19650702 199201 1 001  
 Pangkat/Golongan : Pembina Tk.I /IVb  
 Jabatan : Kepala Kantor

dengan ini menerangkan bahwa

Nama : Lusiana Permata Dewi  
 NIM : 11160000002  
 Universitas : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta

telah melaksanakan Ijin Riset di KPP Pratama Jakarta Matraman dan telah selesai melaksanakan semua tugas-tugas yang menjadi tanggung jawab yang bersangkutan.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 19 Agustus 2020  
 Kepala Kantor Pelayanan Pajak  
 Pratama Jakarta Matraman



Ditandatangani secara elektronik  
 Yulius Yulianto



## Lanjutan Lampiran 4



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PAJAK**  
**KANTOR WILAYAH DIREKTORAT JENDERAL PAJAK JAKARTA TIMUR**  
**KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA JAKARTA CAKUNG DUA**  
KOMPLEK PUSAT PERDAGANGAN UJUNG MENTENG BLOK J  
 JL. SRI SULTAN HAMENGKUBUWONO IX KM 25, CAKUNG, JAKARTA TIMUR 13960  
 TELEPON (021) 46802302-04; FAKSIMILE (021) 46802305; LAMAN [www.pajak.go.id](http://www.pajak.go.id)  
 LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021) 1500200  
 SUREL [pengaduan@pajak.go.id](mailto:pengaduan@pajak.go.id); [informasi@pajak.go.id](mailto:informasi@pajak.go.id)

**SURAT KETERANGAN**  
**NOMOR KET-39/WPJ.20/KP.05/2020**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : M. Herijanto W. Utomo  
 NIP : 197110271996031001  
 Pangkat/Golongan : Pembina Tk.I/IVb  
 Jabatan : Kepala kantor  
 Unit Kerja : KPP Pratama Jakarta Cakung Dua

menerangkan bahwa mahasiswa atas nama:

Nama : Lusiana Permata Dewi  
 NIM : 1116000002  
 Kampus : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia

adalah benar telah melaksanakan riset di KPP Pratama Jakarta Cakung Dua dengan judul riset Pengaruh Komitmen Profesional, Intensitas Moral, Sifat Machiavellian Dan Keseriusan Pelanggaran Terhadap Intensi Whistleblowing Pegawai Pajak.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 25 Agustus 2020  
 Kepala Kantor Pelayanan Pajak  
 Pratama Jakarta Cakung Dua



Ditandatangani secara elektronik  
 M. Herijanto W. Utomo



## Lanjutan Lampiran 4



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PAJAK**  
**KANTOR WILAYAH DJP JAKARTA TIMUR**  
**KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA JAKARTA**  
**PULOGADUNG**

JALAN PRAMUKA KAW.31 JAKARTA TIMUR 13120  
 TELEPON (021) 8583319, 8582157 8580021 FAKSIFILU (021) 8581881, SITUS www.pajak.go.id  
 LAYANAN INFORMASI DAN KELUHAN KRING PAJAK (021) 1600200, EMAIL perizinan@pajak.go.id

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : KET- 000 /WPJ.20/KP.0301/2020

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Hero Prasetyo  
 NIP : 197111101998031001  
 Pangkat/Golongan : Pembina / IVA  
 Jabatan : Kasubbag Umum & Kepatuhan Internal

dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Lusiana Permata  
 Nomor Induk Mahasiswi : 11160000002  
 Jurusan : S-1 Akuntansi  
 Universitas : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi  
 Alamat Kampus : Jl Kayu Jati Raya No 11A Rawamangun Pulogadung

melaksanakan *Riset* di KPP Pratama Jakarta Pulogadung selama 1 (satu) hari Tanggal 10 Agustus 2020 dengan kewajiban membuat tugas karya akhir (skripsi).

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 13 Agustus 2020

KASUBBAG UMUM & K I



HERO PRASETYO

## Lanjutan Lampiran 4



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PAJAK**  
**KANTOR WILAYAH DIREKTORAT JENDERAL PAJAK JAKARTA TIMUR**  
**KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA JAKARTA KRAMAT JATI**

JL. DEWI SARTIKA NO. 189A, JAKARTA TIMUR 13630  
 TELEPON (021) 8093046, 8090435; FAKSIMILE (021) 8091753; LAMAN [www.pajak.go.id](http://www.pajak.go.id)  
 LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021) 1500200  
 SUREL [pengaduan@pajak.go.id](mailto:pengaduan@pajak.go.id); [informasi@pajak.go.id](mailto:informasi@pajak.go.id)

**SURAT KETERANGAN**  
**NOMOR KET-9/WPJ.20/KP.0601/2020**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Eti Nurhayati  
 NIP : 19730430 199402 2 001  
 Jabatan : Kepala Sub bagian Umum dan Kepatuhan Internal

Memberikan keterangan bahwa :

Nama : Lusiana Permata Dewi  
 NIM : 11160000002  
 Perguruan Tinggi : Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia  
 Judul Skripsi : Pengaruh Komitmen Profesional, Intensitas Moral, Sifat Machiavellian dan keseriusan Pelanggaran terhadap Intensi Whistleblowing Pegawai Pajak.

Benar telah melakukan riset / penelitian dalam bentuk Kuisisioner di KPP Pratama Jakarta Kramat Jati pada tanggal 18 Agustus 2020 sesuai Surat Kepala Kanwil DJP Jakarta Timur nomor S-71/RISET/WPJ.20/2020 tanggal 6 Agustus 2020 untuk keperluan tugas akhir/skripsi skripsi mahasiswa yang bersangkutan.


Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Jakarta, 31 Agustus 2020  
 Kepala Subbagian Umum dan  
 Kepatuhan Internal



Dilandatangani secara elektronik  
 Eti Nurhayati

## Lanjutan Lampiran 4



**KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PAJAK**  
**KANTOR WILAYAH DJP JAKARTA TIMUR**  
**KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA JAKARTA DUREN SAWIT**  
 JALAN MATRAMAN RAYA NO. 43 JAKARTA TIMUR 13140  
 TELEPON (021) 8581002, 8583502; FAKSIMILE (021) 8581450  
 LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021) 500200;  
 EMAIL [pengaduan.pajak.go.id](mailto:pengaduan.pajak.go.id); [informasi.pajak.go.id](mailto:informasi.pajak.go.id)

---

**SURAT KETERANGAN**  
**NOMOR : S.KET-020/WPJ.20/KP.0901/2020**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ninoy Estimaria  
 NIP : 19680218 199310 2 001  
 Jabatan : Kepala Subbagian Umum dan Kepatuhan Internal


Dengan ini menerangkan bahwa pegawai berikut :

Nama : Lusiana Permata Dewi  
 Mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta


Telah selesai melakukan riset tentang Pengaruh Komitmen Profesional, Intensitas Moral, Sifat *Machiavellian* dan Keseriusan Pelanggaran terhadap Intensi *Whistleblowing* Pegawai Pajak di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Jakarta Duren Sawit.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 10 Agustus 2020  
 Kepala Subbagian Umum dan  
 Kepatuhan Internal



Ninoy Estimaria  
 NIP 19680218 199310 2 001

 Dipindai dengan CamScanner

**Lampiran 5 : Biodata Diri****BIODATA PENELITIAN****Data Pribadi**

Nama : Lusiana Permata Dewi  
 NPK : 11160000002  
 Tempat dan Tanggal Lahir : Sumedang, 3 Juli 1997  
 Jenis Kelamin : Perempuan  
 Agama : Islam  
 Kewarganegaraan : Indonesia  
 Alamat : KP. Jawa RT. 01 RW. 03, Jatinegara, Kec. Cakung  
 Telepon : 081296150034  
 Email : [lusianapermatadewi57@gmail.com](mailto:lusianapermatadewi57@gmail.com)

**Pendidikan Formal**

SD	: SDN Cakrawati	2003 – 2009	Lulus
SMP	: SMPN 158 Jakarta	2009 – 2012	Lulus
SMK	: SMK Pusaka 1 Jakarta	2012 – 2015	Lulus