

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Kepada

Bapak / Ibu responden

Di tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi yang merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan studi jenjang strata satu (S1) di Universitas Muhammadiyah Gresik, saya bermaksud mengadakan penelitian dengan judul **“pengaruh penerapan e-filing, pemahaman perpajakan, biaya kepatuhan pajak, sanksi perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi”**, sehubungan dengan hal tersebut, maka dengan kerendahan hati saya mengharap kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan informasi yang saya perlukan guna mendapatkan data penelitian ini, jawaban yang Bapak/Ibu berikan dijamin kerahasiaannya. Hasil dari angket ini semata – mata hanya untuk kepentingan penelitian. Besar harapan saya agar Bapak/Ibu dapat memberikan jawaban yang sejujurnya, sehingga jawaban tersebut dapat saya gunakan untuk menganalisis data yang tepat dan objektif. Atas bantuan dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Lampiran 2 Data Identitas Responden

DATA RESPONDEN

1. Nama Responden :
2. Nomor NPWP :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3. Jenis Kelamin : Pria Wanita
4. Umur : 20 – 30 tahun 40 – 50 tahun
 31 – 40 tahun > 55 tahun
5. Pendidikan : SMA D3
 S1 S2
6. Jenis Usaha : Kuliner Agrobisnis
 Bidang Teknologi Internet Bidang Fashion
 Bidang Pendidikan Bidang Pertanian
 Bidang Otomotif Elektronik dan Gadget
 Bidang Jasa Kontruksi Furniture
 Perdagangan Bidang Bangunan
 Lainnya
7. Alamat Usaha :
8. Lama Usaha(Tahun):

KUESIONER

Keterangan :

Silahkan jawab pertanyaan berikut dengan jawaban yang paling sesuai dengan kondisi Bapak/Ibu/Saudara/i. jawablah dengan memberikan tanda centang (√) pada kolom jawaban yang disediakan.

1. STS: Sangat Tidak Setuju
2. TS : Tidak Setuju
3. RG : Ragu - Ragu
4. S : Setuju
5. SS : Sangat Setuju

Penerapan e-filing

No	Item Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
1	Dengan diterapkannya sistem e-filing, saya dapat melaporkan pajak secara cepat, aman dan kapan saja ketika saya memiliki waktu luang					
2	Dengan diterapkannya sistem e-filing, saya dapat menghitung pajak dengan lebih cepat dan akurat karena sudah terkomputerisasi					
3	Sistem e-filing dapat memudahkan saya dalam pengisian SPT					
4	Dengan diterapkannya sistem e-filing, data yang saya sampaikan selalu lengkap					

5	Sistem e-filing lebih ramah lingkungan karena meminimalisir penggunaan kertas					
6	Dengan diterapkannya sistem e-filing, dokumen pelengkap tidak perlu dikirim kembali kecuali diminta oleh Kantor Pajak					

Mendra (2017)

Pemahaman Perpajakan

No	Item Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
1	Saya telah mengetahui ketentuan terkait kewajiban perpajakan yang berlaku.					
2	Saya telah mengetahui seluruh peraturan mengenai batas waktu pelaporan SPT.					
3	NPWP berfungsi sebagai identitas wajib pajak dan setiap wajib pajak harus memilikinya.					
4	Pajak berfungsi sebagai sumber penerimaan negara terbesar.					
5	Saya paham dengan sistem perpajakan yang digunakan saat ini (menghitung, membayar, dan melapor sendiri)					
6	Pengetahuan wajib pajak tentang pajak dapat dengan mudah diperoleh dari media massa (seperti televisi, dan radio), spanduk, reklame, dan media cetak lainnya.					

Lovihan(2014)

Biaya Kepatuhan Pajak

No	Item Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
1	Apakah anda setuju jumlah uang yang dikeluarkan untuk membayar honor konsultan pajak tidak memberatkan bagi wajib pajak.					
2	Apakah anda setuju jumlah uang yang dikeluarkan untuk biaya fotokopi (pengarsipan dokumen pajak) tidak memberatkan wajib pajak.					
3	Apakah anda setuju waktu yang terpakai untuk membaca peraturan perpajakan dan memahaminya terasa tidak memberatkan wajib pajak					
4	Apakah anda setuju waktu yang terpakai untuk pulang pergi kantor pelayanan pajak memberatkan bagi wajib pajak.					
5	Apakah anda setuju rasa cemas menunggu hasil pemeriksaan memberatkan bagi wajib pajak					

Susmita & Supadmi (2016)

Sanksi Perpajakan

No	Item Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
1	Apakah Bapak/Ibu setuju dengan adanya sanksi pidana yang dikenakan bagi pelanggar aturan pajak memberatkan					
2	Apakah Bapak/Ibu setuju dengan adanya sanksi administrasi yang dikenakan bagi pelanggar aturan pajak memberatkan					
3	Apakah Bapak/Ibu setuju dengan adanya pengenaan sanksi yang cukup berat merupakan salah satu sarana untuk mendidik wajib pajak					
4	Apakah Bapak/Ibu setuju sanksi pajak harus dikenakan pada pelanggarnya tanpa toleransi					

Khuzaimah & Hermawan (2018)

Kepatuhan Wajib Pajak

No	Item Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
1	Saya mendaftarkan NPWP atas kemauan sendiri.					
2	Setiap wajib pajak harus mendaftarkan diri untuk NPWP					
3	Saya selalu mengisi SPT sesuai dengan ketentuan perundang-undangan.					

4	Saya merasa teknologi informasi mempermudah pelaporan SPT, sehingga mendorong wajib pajak untuk melapor sebelum batas waktu berakhir.					
5	Banyaknya tempat pembayaran pajak dapat mempermudah wajib pajak untuk membayar tepat waktu					
6	Saya selalu tepat waktu dalam membayar pajak					
7	Saya bersedia membayar kewajiban pajak serta tunggakan pajak dan bunga dalam tunggakan pajaknya					

Rahayu (2010)



Lampiran 3

Tabel Tabulasi Data Kuesioner variabel X1 (Penerapan Sistem E-Filing)

Responden	X1 (Penerapan Sistem E-Filing)						Σ	Rerata
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6		
Responden 1	5	4	4	4	5	4	26	4,33
Responden 2	4	4	4	4	5	5	26	4,33
Responden 3	5	4	4	4	5	4	26	4,33
Responden 4	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 5	4	4	5	4	4	4	25	4,17
Responden 6	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 7	5	5	5	5	5	5	30	5,00
Responden 8	4	5	5	4	5	5	28	4,67
Responden 9	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 10	4	3	4	4	4	4	23	3,83
Responden 11	4	4	5	4	5	4	26	4,33
Responden 12	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 13	4	4	5	4	4	4	25	4,17
Responden 14	4	4	4	3	4	3	22	3,67
Responden 15	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 16	4	3	4	4	5	4	24	4,00
Responden 17	4	3	3	4	4	4	22	3,67
Responden 18	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 19	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 20	4	3	4	4	5	4	24	4,00
Responden 21	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 22	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 23	4	4	4	4	4	3	23	3,83
Responden 24	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 25	5	4	5	4	4	4	26	4,33
Responden 26	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 27	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 28	4	4	5	4	5	4	26	4,33
Responden 29	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 30	4	4	5	4	5	4	26	4,33
Responden 31	4	4	5	4	4	4	25	4,17
Responden 32	4	4	5	5	5	3	26	4,33
Responden 33	4	4	5	4	5	4	26	4,33
Responden 34	4	4	5	4	5	4	26	4,33

Responden 35	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 36	5	4	4	4	4	4	25	4,17
Responden 37	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 38	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 39	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 40	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 41	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 42	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 43	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 44	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 45	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 46	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 47	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 48	5	4	5	4	4	4	26	4,33
Responden 49	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 50	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 51	5	5	5	4	5	4	28	4,67
Responden 52	4	4	5	4	5	4	26	4,33
Responden 53	5	4	4	4	5	4	26	4,33
Responden 54	5	4	5	4	4	4	26	4,33
Responden 55	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 56	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 57	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 58	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 59	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 60	5	4	4	4	4	4	25	4,17
Responden 61	4	4	5	4	5	4	26	4,33
Responden 62	3	4	2	3	5	4	21	3,50
Responden 63	4	2	3	3	5	4	21	3,50
Responden 64	2	3	3	2	3	3	16	2,67
Responden 65	2	3	4	2	4	4	19	3,17
Responden 66	2	3	3	3	2	4	17	2,83
Responden 67	4	3	4	4	4	3	22	3,67
Responden 68	4	3	3	4	4	3	21	3,50
Responden 69	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 70	4	3	4	3	4	4	22	3,67
Responden 71	4	3	4	3	4	3	21	3,50
Responden 72	4	3	4	4	4	4	23	3,83
Responden 73	4	3	3	3	4	3	20	3,33
Responden 74	3	3	4	4	5	4	23	3,83
Responden 75	4	3	3	3	4	4	21	3,50

Responden 76	3	3	4	4	4	3	21	3,50
Responden 77	3	3	4	4	4	3	21	3,50
Responden 78	3	3	4	3	4	3	20	3,33
Responden 79	3	3	3	3	4	3	19	3,17
Responden 80	4	3	3	3	4	4	21	3,50
Responden 81	5	4	4	4	5	4	26	4,33
Responden 82	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 83	5	4	4	4	4	4	25	4,17
Responden 84	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 85	5	4	4	4	5	4	26	4,33
Responden 86	5	4	4	4	5	4	26	4,33
Responden 87	5	4	4	4	5	4	26	4,33
Responden 88	5	4	5	4	4	4	26	4,33
Responden 89	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 90	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 91	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 92	5	4	5	4	5	4	27	4,50
Responden 93	4	4	4	4	5	4	25	4,17
Responden 94	4	4	4	4	5	4	25	4,17

Tabel Tabulasi Data Kuesioner variabel X2 (Pemahaman Perpajakan)

Responden	X2 (Pemahaman Perpajakan)						Σ	Rerata
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6		
Responden 1	4	5	5	5	3	4	26	4,33
Responden 2	4	4	4	4	3	3	22	3,67
Responden 3	3	4	5	5	4	4	25	4,17
Responden 4	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 5	4	4	5	3	4	5	25	4,17
Responden 6	5	5	5	5	4	4	28	4,67
Responden 7	4	5	5	5	4	5	28	4,67
Responden 8	4	5	5	5	3	4	26	4,33
Responden 9	3	4	4	4	4	4	23	3,83
Responden 10	4	5	4	3	4	4	24	4,00
Responden 11	4	5	5	5	4	5	28	4,67
Responden 12	3	5	4	4	4	3	23	3,83
Responden 13	4	5	4	5	5	4	27	4,50
Responden 14	3	4	4	4	3	4	22	3,67
Responden 15	4	5	4	3	4	4	24	4,00
Responden 16	4	4	5	5	3	4	25	4,17

Responden 17	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 18	4	5	4	5	4	5	27	4,50
Responden 19	4	5	4	3	4	5	25	4,17
Responden 20	4	4	4	5	4	5	26	4,33
Responden 21	4	4	4	3	3	5	23	3,83
Responden 22	4	5	4	5	4	5	27	4,50
Responden 23	4	4	5	5	4	4	26	4,33
Responden 24	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 25	3	4	4	4	3	4	22	3,67
Responden 26	4	5	4	4	4	5	26	4,33
Responden 27	4	5	4	4	4	4	25	4,17
Responden 28	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 29	4	5	4	5	4	4	26	4,33
Responden 30	4	4	4	4	4	5	25	4,17
Responden 31	4	4	4	5	4	5	26	4,33
Responden 32	3	4	5	5	3	4	24	4,00
Responden 33	4	4	4	5	5	4	26	4,33
Responden 34	4	5	4	4	4	4	25	4,17
Responden 35	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 36	4	4	5	5	4	4	26	4,33
Responden 37	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 38	4	4	5	5	5	5	28	4,67
Responden 39	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 40	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 41	4	4	5	5	4	5	27	4,50
Responden 42	4	3	4	4	4	4	23	3,83
Responden 43	4	5	5	5	4	5	28	4,67
Responden 44	4	4	5	5	4	4	26	4,33
Responden 45	4	4	5	5	4	4	26	4,33
Responden 46	4	4	5	5	4	4	26	4,33
Responden 47	4	5	5	5	4	5	28	4,67
Responden 48	4	4	5	5	4	4	26	4,33
Responden 49	4	5	5	5	4	5	28	4,67
Responden 50	4	4	5	4	4	4	25	4,17
Responden 51	4	4	4	5	4	4	25	4,17
Responden 52	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 53	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 54	4	4	5	5	4	5	27	4,50
Responden 55	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 56	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 57	4	4	5	5	4	4	26	4,33

Responden 58	4	5	5	5	4	4	27	4,50
Responden 59	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 60	4	4	5	4	4	4	25	4,17
Responden 61	4	4	4	5	4	4	25	4,17
Responden 62	3	4	4	2	4	4	21	3,50
Responden 63	2	4	4	3	3	4	20	3,33
Responden 64	2	3	4	3	2	4	18	3,00
Responden 65	4	4	4	3	3	3	21	3,50
Responden 66	3	3	4	3	3	2	18	3,00
Responden 67	2	2	4	3	3	4	18	3,00
Responden 68	2	2	4	3	3	4	18	3,00
Responden 69	2	2	4	3	3	5	19	3,17
Responden 70	2	2	4	3	3	4	18	3,00
Responden 71	1	2	3	4	2	4	16	2,67
Responden 72	1	2	3	4	2	4	16	2,67
Responden 73	3	3	4	2	2	4	18	3,00
Responden 74	3	4	4	2	2	4	19	3,17
Responden 75	3	3	3	2	2	4	17	2,83
Responden 76	3	4	3	4	2	2	18	3,00
Responden 77	3	4	4	3	3	4	21	3,50
Responden 78	3	4	4	4	3	4	22	3,67
Responden 79	3	4	4	3	3	4	21	3,50
Responden 80	3	4	4	4	3	4	22	3,67
Responden 81	3	4	4	4	3	4	22	3,67
Responden 82	3	4	4	4	3	4	22	3,67
Responden 83	3	3	4	4	3	4	21	3,50
Responden 84	4	4	4	3	4	4	23	3,83
Responden 85	4	4	5	5	4	5	27	4,50
Responden 86	4	4	4	5	4	4	25	4,17
Responden 87	3	3	4	4	3	4	21	3,50
Responden 88	4	4	5	5	4	5	27	4,50
Responden 89	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 90	3	3	4	5	3	4	22	3,67
Responden 91	4	4	4	4	4	4	24	4,00
Responden 92	4	4	4	5	4	5	26	4,33
Responden 93	4	4	4	5	4	4	25	4,17
Responden 94	3	4	4	4	3	4	22	3,67

Tabel Tabulasi Data Kuesioner Variabel X3 (Biaya Kepatuhan Pajak)

Responden	X3 (Biaya Kepatuhan Pajak)						Rerata
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Σ	
Responden 1	3	1	2	4	3	13	2,60
Responden 2	4	3	2	1	1	11	2,20
Responden 3	1	2	3	2	1	9	1,80
Responden 4	3	1	3	1	1	9	1,80
Responden 5	3	2	1	3	2	11	2,20
Responden 6	5	4	2	2	1	14	2,80
Responden 7	3	2	3	4	3	15	3,00
Responden 8	2	2	3	3	2	12	2,40
Responden 9	2	2	3	1	3	11	2,20
Responden 10	1	2	3	5	4	15	3,00
Responden 11	1	5	1	3	5	15	3,00
Responden 12	4	4	4	3	3	18	3,60
Responden 13	5	3	2	3	2	15	3,00
Responden 14	4	3	2	3	2	14	2,80
Responden 15	4	4	2	1	3	14	2,80
Responden 16	2	2	1	5	2	12	2,40
Responden 17	4	4	3	2	3	16	3,20
Responden 18	3	3	4	4	3	17	3,40
Responden 19	3	3	2	4	4	16	3,20
Responden 20	3	2	1	4	1	11	2,20
Responden 21	4	1	1	3	2	11	2,20
Responden 22	4	2	1	2	1	10	2,00
Responden 23	2	1	1	4	1	9	1,80
Responden 24	3	4	1	3	3	14	2,80
Responden 25	5	5	3	4	4	21	4,20
Responden 26	2	1	1	2	2	8	1,60
Responden 27	3	2	1	2	1	9	1,80
Responden 28	1	1	1	4	3	10	2,00
Responden 29	2	2	1	2	2	9	1,80
Responden 30	2	3	4	1	2	12	2,40
Responden 31	2	3	2	3	3	13	2,60
Responden 32	3	2	2	4	2	13	2,60
Responden 33	2	3	3	4	3	15	3,00
Responden 34	2	1	1	1	1	6	1,20
Responden 35	3	2	1	2	2	10	2,00
Responden 36	2	1	1	4	3	11	2,20

Responden 37	4	3	2	1	1	11	2,20
Responden 38	3	3	2	2	1	11	2,20
Responden 39	1	3	2	4	3	13	2,60
Responden 40	1	2	1	2	3	9	1,80
Responden 41	3	4	3	1	1	12	2,40
Responden 42	3	4	2	4	4	17	3,40
Responden 43	3	2	1	4	3	13	2,60
Responden 44	3	2	1	3	3	12	2,40
Responden 45	2	3	4	1	2	12	2,40
Responden 46	4	3	2	3	2	14	2,80
Responden 47	5	3	2	3	2	15	3,00
Responden 48	3	2	1	2	1	9	1,80
Responden 49	3	2	1	2	2	10	2,00
Responden 50	2	1	1	3	4	11	2,20
Responden 51	2	3	2	3	1	11	2,20
Responden 52	3	4	3	2	3	15	3,00
Responden 53	4	3	5	5	5	22	4,40
Responden 54	2	3	4	5	2	16	3,20
Responden 55	4	5	5	5	5	24	4,80
Responden 56	4	5	4	3	3	19	3,80
Responden 57	4	4	5	4	4	21	4,20
Responden 58	4	4	5	4	5	22	4,40
Responden 59	4	3	4	4	3	18	3,60
Responden 60	4	5	4	4	5	22	4,40
Responden 61	5	2	2	5	5	19	3,80
Responden 62	5	4	4	5	5	23	4,60
Responden 63	4	4	4	5	4	21	4,20
Responden 64	5	4	3	1	3	16	3,20
Responden 65	5	4	3	3	1	16	3,20
Responden 66	5	4	3	3	3	18	3,60
Responden 67	3	4	4	4	4	19	3,80
Responden 68	4	5	4	4	5	22	4,40
Responden 69	4	4	5	4	4	21	4,20
Responden 70	5	4	5	4	5	23	4,60
Responden 71	5	4	5	4	5	23	4,60
Responden 72	2	2	5	5	4	18	3,60
Responden 73	3	2	3	5	4	17	3,40
Responden 74	4	5	4	4	5	22	4,40
Responden 75	2	3	4	5	2	16	3,20
Responden 76	3	4	3	4	2	16	3,20
Responden 77	4	4	4	5	4	21	4,20

Responden 78	3	4	4	3	4	18	3,60
Responden 79	3	3	4	3	4	17	3,40
Responden 80	4	4	5	4	4	21	4,20
Responden 81	3	4	3	2	5	17	3,40
Responden 82	5	5	5	4	3	22	4,40
Responden 83	4	4	5	4	4	21	4,20
Responden 84	4	3	4	4	3	18	3,60
Responden 85	4	3	4	4	3	18	3,60
Responden 86	4	4	3	4	2	17	3,40
Responden 87	3	3	3	4	3	16	3,20
Responden 88	3	4	4	3	3	17	3,40
Responden 89	4	4	3	2	3	16	3,20
Responden 90	3	4	4	3	4	18	3,60
Responden 91	3	4	4	3	4	18	3,60
Responden 92	3	3	4	1	4	15	3,00
Responden 93	2	3	2	2	1	10	2,00
Responden 94	3	4	2	5	4	18	3,60

Tabel Tabulasi Data Kuesioner Variabel X4 (Sanksi Perpajakan)

Responden	X4 (Sanksi Perpajakan)					Rerata
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	Σ	
Responden 1	4	4	4	4	16	4,00
Responden 2	3	3	3	3	12	3,00
Responden 3	4	3	3	3	13	3,25
Responden 4	4	4	4	4	16	4,00
Responden 5	4	4	4	4	16	4,00
Responden 6	4	4	4	4	16	4,00
Responden 7	4	4	4	4	16	4,00
Responden 8	4	4	4	4	16	4,00
Responden 9	4	4	4	3	15	3,75
Responden 10	5	5	4	4	18	4,50
Responden 11	4	4	4	3	15	3,75
Responden 12	4	4	4	3	15	3,75
Responden 13	4	5	4	4	17	4,25
Responden 14	4	4	4	4	16	4,00
Responden 15	5	5	4	4	18	4,50
Responden 16	4	4	4	4	16	4,00
Responden 17	4	4	4	3	15	3,75
Responden 18	5	5	4	4	18	4,50

Responden 19	5	4	4	4	17	4,25
Responden 20	4	4	4	4	16	4,00
Responden 21	4	4	4	4	16	4,00
Responden 22	5	4	4	3	16	4,00
Responden 23	5	4	3	3	15	3,75
Responden 24	4	4	4	4	16	4,00
Responden 25	4	3	4	4	15	3,75
Responden 26	5	4	4	4	17	4,25
Responden 27	5	5	4	4	18	4,50
Responden 28	4	4	4	4	16	4,00
Responden 29	5	5	4	3	17	4,25
Responden 30	5	4	4	4	17	4,25
Responden 31	5	5	4	3	17	4,25
Responden 32	5	4	4	5	18	4,50
Responden 33	5	5	5	4	19	4,75
Responden 34	5	5	4	4	18	4,50
Responden 35	4	4	4	4	16	4,00
Responden 36	4	4	4	3	15	3,75
Responden 37	4	4	4	4	16	4,00
Responden 38	4	4	4	4	16	4,00
Responden 39	5	4	4	4	17	4,25
Responden 40	4	4	3	3	14	3,50
Responden 41	4	4	4	4	16	4,00
Responden 42	4	4	4	4	16	4,00
Responden 43	4	4	4	4	16	4,00
Responden 44	5	5	4	3	17	4,25
Responden 45	4	4	3	4	15	3,75
Responden 46	5	5	4	3	17	4,25
Responden 47	5	5	4	4	18	4,50
Responden 48	5	5	3	3	16	4,00
Responden 49	5	4	4	4	17	4,25
Responden 50	5	4	4	3	16	4,00
Responden 51	4	4	4	4	16	4,00
Responden 52	5	4	4	4	17	4,25
Responden 53	4	4	4	4	16	4,00
Responden 54	4	4	4	4	16	4,00
Responden 55	5	4	4	4	17	4,25
Responden 56	5	4	3	4	16	4,00
Responden 57	5	5	4	3	17	4,25
Responden 58	5	4	5	4	18	4,50
Responden 59	4	4	4	4	16	4,00

Responden 60	4	4	4	3	15	3,75
Responden 61	5	4	5	4	18	4,50
Responden 62	5	5	4	3	17	4,25
Responden 63	5	4	4	4	17	4,25
Responden 64	4	4	4	3	15	3,75
Responden 65	5	5	5	4	19	4,75
Responden 66	4	4	4	3	15	3,75
Responden 67	4	4	5	3	16	4,00
Responden 68	4	4	3	2	13	3,25
Responden 69	5	4	4	3	16	4,00
Responden 70	4	4	4	4	16	4,00
Responden 71	5	5	4	3	17	4,25
Responden 72	4	4	4	4	16	4,00
Responden 73	4	4	3	3	14	3,50
Responden 74	4	4	4	3	15	3,75
Responden 75	4	4	3	3	14	3,50
Responden 76	4	4	4	4	16	4,00
Responden 77	5	4	4	4	17	4,25
Responden 78	3	3	3	3	12	3,00
Responden 79	5	5	4	4	18	4,50
Responden 80	4	4	3	3	14	3,50
Responden 81	4	3	4	3	14	3,50
Responden 82	4	4	3	4	15	3,75
Responden 83	5	4	4	4	17	4,25
Responden 84	4	4	4	4	16	4,00
Responden 85	5	5	4	4	18	4,50
Responden 86	4	4	3	3	14	3,50
Responden 87	4	4	3	3	14	3,50
Responden 88	4	4	4	4	16	4,00
Responden 89	5	5	4	4	18	4,50
Responden 90	5	4	3	3	15	3,75
Responden 91	5	4	4	4	17	4,25
Responden 92	5	5	4	4	18	4,50
Responden 93	5	4	4	4	17	4,25
Responden 94	4	5	4	4	17	4,25

Tabel Tabulasi Data Kuesioner Variabel Y (Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi)

Responden	Y (Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi)							Σ	Rerata
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7		
Responden 1	5	4	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 2	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 3	5	4	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 4	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 5	4	5	4	5	5	4	5	32	4,57
Responden 6	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 7	5	5	4	5	4	4	3	30	4,29
Responden 8	4	5	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 9	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
Responden 10	4	3	4	5	5	4	4	29	4,14
Responden 11	4	4	4	5	5	4	4	30	4,29
Responden 12	4	4	4	4	4	3	3	26	3,71
Responden 13	4	5	4	4	5	4	4	30	4,29
Responden 14	4	3	4	3	4	4	4	26	3,71
Responden 15	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 16	4	4	4	5	5	4	4	30	4,29
Responden 17	4	4	4	4	4	4	2	26	3,71
Responden 18	4	4	4	4	4	5	4	29	4,14
Responden 19	4	5	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 20	4	3	4	4	4	4	4	27	3,86
Responden 21	4	3	4	4	4	4	4	27	3,86
Responden 22	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 23	4	2	3	4	4	4	3	24	3,43
Responden 24	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 25	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 26	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 27	4	4	5	5	4	4	4	30	4,29
Responden 28	5	4	4	5	5	3	4	30	4,29
Responden 29	4	4	4	5	5	4	4	30	4,29
Responden 30	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 31	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 32	5	5	5	5	4	4	3	31	4,43
Responden 33	5	5	5	4	4	5	4	32	4,57
Responden 34	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 35	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00

Responden 36	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 37	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 38	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 39	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 40	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 41	5	5	4	4	4	4	4	30	4,29
Responden 42	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
Responden 43	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 44	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 45	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 46	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 47	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 48	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 49	5	4	4	5	5	4	4	31	4,43
Responden 50	5	5	4	4	4	4	4	30	4,29
Responden 51	4	5	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 52	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 53	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 54	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 55	4	2	4	4	4	3	2	23	3,29
Responden 56	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 57	4	5	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 58	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 59	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 60	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 61	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 62	3	2	4	4	4	4	4	25	3,57
Responden 63	3	3	4	3	4	4	2	23	3,29
Responden 64	3	2	4	2	3	3	3	20	2,86
Responden 65	4	3	4	4	4	4	4	27	3,86
Responden 66	4	3	3	2	3	4	4	23	3,29
Responden 67	3	3	4	4	4	4	4	26	3,71
Responden 68	4	3	3	4	3	3	4	24	3,43
Responden 69	4	3	4	3	4	4	4	26	3,71
Responden 70	4	4	4	3	3	4	4	26	3,71
Responden 71	4	4	3	4	3	4	4	26	3,71
Responden 72	4	3	4	4	3	3	4	25	3,57
Responden 73	3	2	4	4	4	3	3	23	3,29
Responden 74	4	3	3	4	4	4	3	25	3,57
Responden 75	4	4	3	4	3	3	4	25	3,57
Responden 76	4	3	4	3	4	3	3	24	3,43

Responden 77	4	3	4	4	3	4	3	25	3,57
Responden 78	3	3	4	3	3	3	3	22	3,14
Responden 79	3	3	4	4	4	3	3	24	3,43
Responden 80	3	3	4	3	3	4	3	23	3,29
Responden 81	4	3	4	4	4	4	3	26	3,71
Responden 82	4	3	4	4	4	4	3	26	3,71
Responden 83	3	3	4	4	4	4	3	25	3,57
Responden 84	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
Responden 85	4	5	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 86	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 87	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
Responden 88	4	4	4	5	4	4	3	28	4,00
Responden 89	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
Responden 90	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
Responden 91	4	4	4	4	4	4	3	27	3,86
Responden 92	3	4	4	4	4	4	3	26	3,71
Responden 93	4	5	4	4	4	4	4	29	4,14
Responden 94	3	3	4	4	4	4	3	25	3,57



Lampiran 4 Rekap Hasil Kuesioner

1. Rekapitulasi Jawaban Variabel Penerapan Sistem E-Filing(X1)

Item	Tanggapan Responden					Total Responden	Skor Nilai					Total	Rata - Rata
	STS	TS	RG	S	SS		1	2	3	4	5		
1	0	3	6	61	24	94	0	6	18	244	120	388	4,13
2	0	1	20	70	3	94	0	2	60	280	15	357	3,80
3	0	1	9	58	26	94	0	2	27	232	130	391	4,16
4	0	2	11	79	2	94	0	4	33	316	10	363	3,86
5	0	1	1	49	43	94	0	2	3	196	215	416	4,43
6	0	0	12	79	3	94	0	0	36	316	15	367	3,90
Jumlah	0	8	59	396	101	564	0	16	177	1584	505	2282	4,05

2. Rekapitulasi Jawaban Variabel Pemahaman Perpajakan(X2)

Item	Tanggapan Responden					Total Responden	Skor Nilai					Total	Rata - Rata
	STS	TS	N	S	SS		1	2	3	4	5		
1	2	6	22	63	1	94	2	12	66	252	5	337	3,59
2	0	6	8	60	20	94	0	12	24	240	100	376	4,00
3	0	0	4	63	27	94	0	0	12	252	135	399	4,24
4	0	4	16	38	36	94	0	8	48	152	180	388	4,13
5	0	7	25	59	3	94	0	14	75	236	15	340	3,62
6	0	2	3	69	20	94	0	4	9	276	100	389	4,14
Jumlah	2	25	78	352	107	564	2	50	234	1408	535	2229	3,95

3. Rekapitulasi Jawaban Variabel Biaya Kepatuhan Pajak(X3)

Item	Tanggapan Responden					Total Responden	Skor Nilai					Total	Rata - Rata
	STS	TS	N	S	SS		1	2	3	4	5		
1	6	18	31	27	12	94	6	36	93	108	60	303	3,22
2	9	21	25	31	8	94	9	42	75	124	40	290	3,09
3	21	19	20	23	11	94	21	38	60	92	55	266	2,83
4	11	16	22	32	13	94	11	32	66	128	65	302	3,21
5	16	19	27	20	12	94	16	38	81	80	60	275	2,93
Jumlah	63	93	125	133	56	470	63	186	375	532	280	1436	3,06

4. Rekapitulasi Jawaban Variabel Sanksi Perpajakan(X4)

Item	Tanggapan Responden					Total Responden	Skor Nilai					Total	Rata - Rata
	STS	TS	N	S	SS		1	2	3	4	5		
1	0	0	2	50	42	94	0	0	6	200	210	416	4,43
2	0	0	5	67	22	94	0	0	15	268	110	393	4,18
3	0	0	16	73	5	94	0	0	48	292	25	365	3,88
4	0	1	33	59	1	94	0	1	99	236	5	341	3,63
Jumlah	0	1	56	249	70	376	0	1	168	996	350	1515	4,03

5. Rekapitulasi Jawaban Variabel Kepatuhan WPOP (Y)

Item	Tanggapan Responden					Total Responden	Skor Nilai					Total	Rata - Rata
	STS	TS	N	S	SS		1	2	3	4	5		
1	0	0	11	74	9	94	0	0	33	296	45	374	3,98
2	0	5	21	55	13	94	0	10	63	220	65	358	3,81
3	0	0	6	85	3	94	0	0	18	340	15	373	3,97
4	0	2	7	74	11	94	0	4	21	296	55	376	4,00
5	0	0	10	76	8	94	0	0	30	304	40	374	3,98
6	0	0	11	81	2	94	0	0	33	324	10	367	3,90
7	0	3	24	66	1	94	0	6	72	264	5	347	3,69
Jumlah	0	10	90	511	47	658	0	20	270	2044	235	2569	3,90

Lampiran 5 Hasil Output SPSS

1. Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penerapan E-Filing	94	16	30	24,28	2,357
Pemahaman Perpajakan	94	16	28	23,73	3,006
Biaya Kepatuhan Pajak	94	6	24	15,28	4,317
Sanksi Perpajakan	94	12	19	16,12	1,398
Kepatuhan WPOP	94	20	32	27,33	2,211
Valid N (listwise)	94				

2. Hasil Uji Validitas Variabel Penerapan E-Filing

Correlations								
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	TOTAL_X1
X1_1	Pearson Correlation	1	,504**	,496**	,562**	,449**	,341**	,793**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,001	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X1_2	Pearson Correlation	,504**	1	,551**	,587**	,339**	,507**	,779**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,001	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X1_3	Pearson Correlation	,496**	,551**	1	,531**	,375**	,283**	,762**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,006	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X1_4	Pearson Correlation	,562**	,587**	,531**	1	,391**	,349**	,769**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,001	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X1_5	Pearson Correlation	,449**	,339**	,375**	,391**	1	,326**	,671**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000	,000		,001	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X1_6	Pearson Correlation	,341**	,507**	,283**	,349**	,326**	1	,591**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,006	,001	,001		,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL_X1	Pearson Correlation	,793**	,779**	,762**	,769**	,671**	,591**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94	94	94

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

3. Hasil Uji Validitas Variabel Pemahaman Perpajakan

Correlations								
		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	TOTAL_X2
X2_1	Pearson Correlation	1	,715**	,470**	,461**	,728**	,230*	,837**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,025	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X2_2	Pearson Correlation	,715**	1	,385**	,389**	,534**	,203*	,756**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,050	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X2_3	Pearson Correlation	,470**	,385**	1	,528**	,422**	,348**	,692**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,001	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X2_4	Pearson Correlation	,461**	,389**	,528**	1	,507**	,269**	,747**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,009	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X2_5	Pearson Correlation	,728**	,534**	,422**	,507**	1	,348**	,815**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,001	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
X2_6	Pearson Correlation	,230*	,203*	,348**	,269**	,348**	1	,509**
	Sig. (2-tailed)	,025	,050	,001	,009	,001		,000
	N	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL_X2	Pearson Correlation	,837**	,756**	,692**	,747**	,815**	,509**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94	94	94
** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								
* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								

4. Hasil Uji Validitas Variabel Biaya Kepatuhan Pajak

Correlations							
		X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	X3_5	TOTAL_X3
X3_1	Pearson Correlation	1	,503**	,362**	,100	,212*	,590**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,337	,040	,000
	N	94	94	94	94	94	94
X3_2	Pearson Correlation	,503**	1	,597**	,142	,467**	,754**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,173	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94
X3_3	Pearson Correlation	,362**	,597**	1	,323**	,535**	,809**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,001	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94
X3_4	Pearson Correlation	,100	,142	,323**	1	,514**	,598**
	Sig. (2-tailed)	,337	,173	,001		,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94
X3_5	Pearson Correlation	,212*	,467**	,535**	,514**	1	,783**
	Sig. (2-tailed)	,040	,000	,000	,000		,000
	N	94	94	94	94	94	94
TOTAL_X3	Pearson Correlation	,590**	,754**	,809**	,598**	,783**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94	94
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).							
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).							

5. Hasil Uji Validitas Variabel Sanksi Perpajakan

Correlations						
		X4_1	X4_2	X4_3	X4_4	TOTAL_X4
X4_1	Pearson Correlation	1	,590**	,285**	,156	,751**
	Sig. (2-tailed)		,000	,005	,132	,000
	N	94	94	94	94	94
X4_2	Pearson Correlation	,590**	1	,276**	,087	,713**
	Sig. (2-tailed)	,000		,007	,406	,000
	N	94	94	94	94	94
X4_3	Pearson Correlation	,285**	,276**	1	,401**	,690**
	Sig. (2-tailed)	,005	,007		,000	,000
	N	94	94	94	94	94
X4_4	Pearson Correlation	,156	,087	,401**	1	,600**
	Sig. (2-tailed)	,132	,406	,000		,000
	N	94	94	94	94	94
TOTAL_X4	Pearson Correlation	,751**	,713**	,690**	,600**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94

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

6. Hasil Uji Validitas Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

		Correlations							
		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	Y_7	TOTAL_Y
Y_1	Pearson Correlation	1	,555**	,145	,395**	,262*	,245*	,312**	,679**
	Sig. (2-tailed)		,000	,162	,000	,011	,017	,002	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Y_2	Pearson Correlation	,555**	1	,303**	,386**	,286**	,415**	,410**	,811**
	Sig. (2-tailed)	,000		,003	,000	,005	,000	,000	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Y_3	Pearson Correlation	,145	,303**	1	,263*	,311**	,261*	,005	,440**
	Sig. (2-tailed)	,162	,003		,010	,002	,011	,964	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Y_4	Pearson Correlation	,395**	,386**	,263*	1	,648**	,169	,185	,690**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,010		,000	,104	,074	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Y_5	Pearson Correlation	,262*	,286**	,311**	,648**	1	,258*	,195	,638**
	Sig. (2-tailed)	,011	,005	,002	,000		,012	,059	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Y_6	Pearson Correlation	,245*	,415**	,261*	,169	,258*	1	,283**	,551**
	Sig. (2-tailed)	,017	,000	,011	,104	,012		,006	,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
Y_7	Pearson Correlation	,312**	,410**	,005	,185	,195	,283**	1	,580**
	Sig. (2-tailed)	,002	,000	,964	,074	,059	,006		,000
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
TOTAL_Y	Pearson Correlation	,679**	,811**	,440**	,690**	,638**	,551**	,580**	1

	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	94	94	94	94	94	94	94	94
** Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).									
* Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).									



7. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Penerapan E-Filing

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,818	6

8. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Pemahaman Perpajakan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,821	6

9. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Biaya Kepatuhan Perpajakan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,753	5

10. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Sanksi Perpajakan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,628	4

11. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,747	7

UJI ASUMSI KLASIK

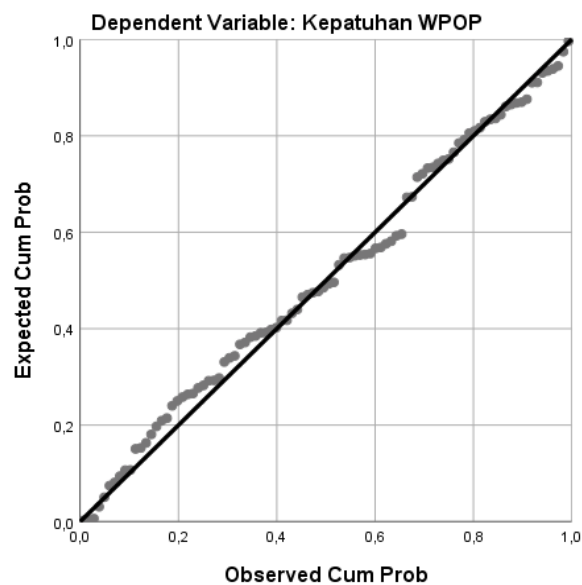
1. Uji Normalitas

Hasil Uji Normalitas One Sample Kolmogorov-Smirnov

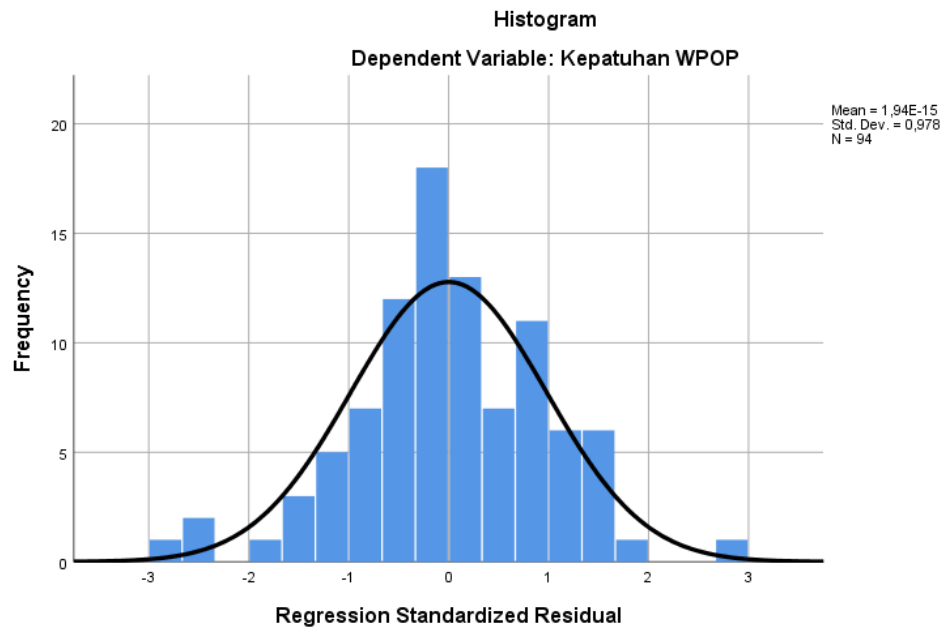
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		94
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,34053160
Most Extreme Differences	Absolute	,061
	Positive	,061
	Negative	-,054
Test Statistic		,061
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

Hasil Uji Normalitas-Normal PP Plot

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Uji Normalitas-Histogram



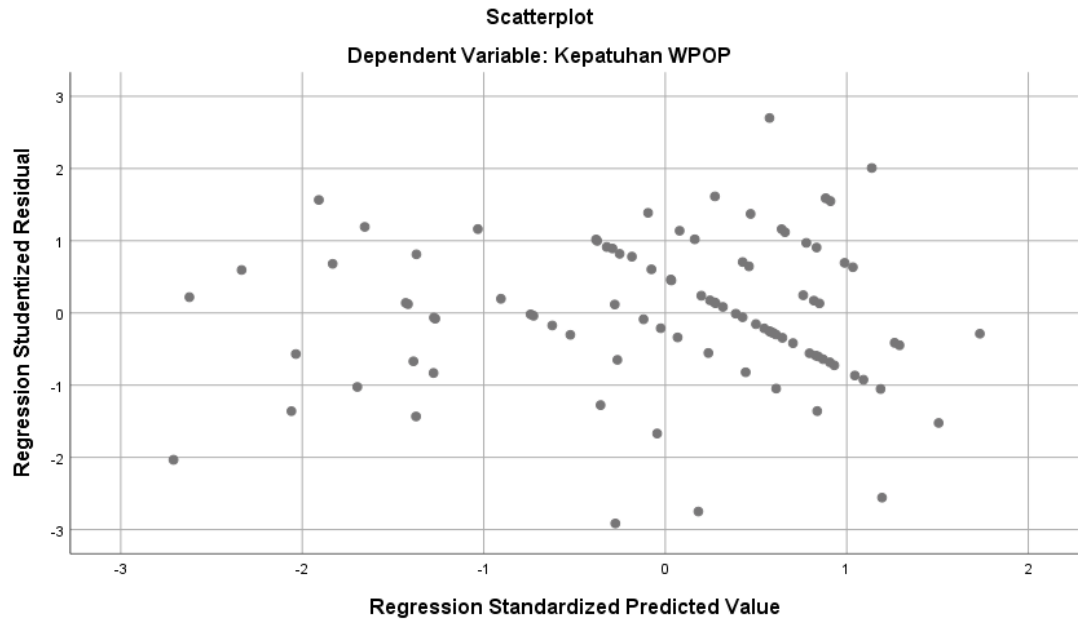
2. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	10,420	2,294		4,543	,000		
	Penerapan E-Filing	,404	,079	,431	5,146	,000	,589	1,696
	Pemahaman Perpajakan	,173	,071	,235	2,439	,017	,445	2,246
	Biaya Kepatuhan Pajak	-,125	,038	-,244	-3,268	,002	,740	1,351
	Sanksi Perpajakan	,305	,108	,193	2,835	,006	,894	1,119

a Dependent Variable: Kepatuhan WPOP

3. Uji Heterokedastisitas

Hasil Uji Heterokedastisitas-Scaterplot



Hasil Uji Heterokedastisitas-Glejser

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,189	1,437		-,132	,896
	Penerapan E-Filing	-,034	,049	-,095	-,697	,488
	Pemahaman Perpajakan	,022	,044	,076	,487	,627
	Biaya Kepatuhan Pajak	,004	,024	,022	,183	,855
	Sanksi Perpajakan	,091	,067	,149	1,352	,180

a. Dependent Variable: RES2

4. Analisis Regresi Linier Berganda

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	10,420	2,294		4,543	,000		
	Penerapan E-Filing	,404	,079	,431	5,146	,000	,589	1,696
	Pemahaman Perpajakan	,173	,071	,235	2,439	,017	,445	2,246
	Biaya Kepatuhan Pajak	-,125	,038	-,244	-3,268	,002	,740	1,351
	Sanksi Perpajakan	,305	,108	,193	2,835	,006	,894	1,119

a. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP

5. Uji Parsial (Uji T)

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	10,420	2,294		4,543	,000		
	Penerapan E-Filing	,404	,079	,431	5,146	,000	,589	1,696
	Pemahaman Perpajakan	,173	,071	,235	2,439	,017	,445	2,246
	Biaya Kepatuhan Pajak	-,125	,038	-,244	-3,268	,002	,740	1,351
	Sanksi Perpajakan	,305	,108	,193	2,835	,006	,894	1,119

a. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP

6. Uji Simultan (Uji F)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	287,653	4	71,913	38,297	,000 ^b
	Residual	167,123	89	1,878		
	Total	454,777	93			

a. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP

b. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Biaya Kepatuhan Pajak, Penerapan E-Filing, Pemahaman Perpajakan

7. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,795 ^a	,633	,616	1,370	1,760
a. Predictors: (Constant), Sanksi Perpajakan, Biaya Kepatuhan Pajak, Penerapan E-Filing, Pemahaman Perpajakan					
b. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP					

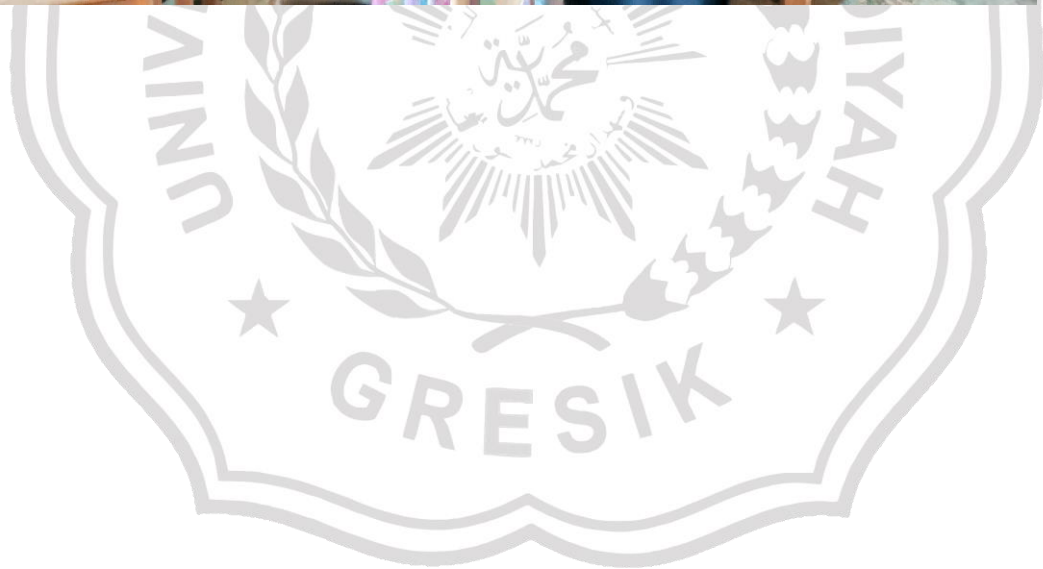


Lampiran 6 Dokumentasi













Lampiran 7 Surat ijin Penelitian Skripsi

	PRODI AKUNTANSI FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK	
<p>Nomor : 221/ II.3.UMG / Akun / A / 2021 Lampiran : - Perihal : <i>Ijin Penelitian Skripsi / Permohonan Data</i></p>		
<p>Kepada Yth, Kanwil DJP Jatim II Jl. Raya Bandara Juanda, No. 37, Semambung, Kec. Gedangan, Sidoarjo Di Tempat</p>		
<p><i>Assalamu'alaikum Wr. Wb.</i></p>		
<p>Dengan hormat. Berkenaan dengan tugas penulisan skripsi oleh mahasiswa/i Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Gresik:</p>		
<p>Nama : Nina Lailatul Qomariyah No. Registrasi : 17 0302 062 Semester : VIII Alamat : Dsn. Kali Tengah, Ds. Soko, Kec. Tikung - Lamongan Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan E-Filing, Pemahaman Perpajakan Biaya Kepatuhan Pajak Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi</p>		
<p>Kami berharap bantuan untuk memberikan kesempatan pada mahasiswa kami dalam melakukan penelitian guna memperoleh bahan-bahan untuk menyusun skripsi pada Perusahaan/Instansi yang Bapak/Ibu pimpin.</p>		
<p>Perlu kami sampaikan bahwa bahan-bahan yang diperoleh tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan Perusahaan/Instansi Bapak/Ibu.</p>		
<p>Demikian atas bantuan dan kerjasamanya kami sampaikan banyak terima kasih.</p>		
<p><i>Wassalamu'alaikum Wr. Wb.</i></p>		
<p style="text-align: right;">Gresik, 29 Maret 2021 Ketua Program Studi,  Syaiful, S.E., M.M.</p>		
<p>Tembusan:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Yth. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis2. Arsip		
 <p>074/SK/BAN-PT/Akred/SIK/2015 19 September 2015</p>	<p><i>The Power of Islamic Entrepreneurship</i> Jl. Sumatera 101 Gresik Kota Baru (GKB) Gresik, 61121 Telp. (031) 3951414, Fax: (031) 3952585 Website: http://www.umg.ac.id, Email: info@umg.ac.id</p>	

Lampiran 8 Surat Persetujuan Ijin Riset

5/25/2021

Gmail - e-Riset : Persetujuan Izin Riset



Nina Lailatul Qomariyah <lailatulnina@gmail.com>

e-Riset : Persetujuan Izin Riset

2 pesan

Pelayanan Penelitian DJP Subdit Penyuluhan Perpajakan <riset@pajak.go.id>

25 Mei 2021 13.04

Kepada: lailatulnina@gmail.com <lailatulnina@gmail.com>

Cc: ERRIC MAHENDRA <eric.mahendra@pajak.go.id>



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL PAJAK

KANWIL DJP JAWA TIMUR II

JALAN RAYA JUANDA, SEMAMBUNG, GEDANGAN, SIDOARJO 61254
TELEPON 031 -8672483,8672484,8672494; FAKSIMILE 031 -8672262; SITUS www.pajak.go.id
LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021) 1500200;
EMAIL pengaduan@pajak.go.id, informasi@pajak.go.id

Nomor : S-
169/RISET/WPJ.24/2021 Sidoarjo, 19 Mei 2021

Sifat : Biasa

Hal : Persetujuan Izin Riset

Yth **Nina Lailatul Qomariyah**

Dusun Kalitengah, Desa Soko, Kecamatan Tikung, Kabupaten Lamongan

Sehubungan dengan permohonan izin riset yang Saudara ajukan dengan Nomor Layanan: **04122-2021** pada **26 April 2021**, dengan informasi:

NIM : 170302062

Kategori riset : Gelar-S1

Jurusan : Akuntansi

Fakultas : Ekonomi dan Bisnis

Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Gresik

Judul Riset : Pengaruh Penerapan E-Filing, Pemahaman Perpajakan, Biaya Kepatuhan Pajak, Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Izin yang diminta : Data, Kuesioner,

Berdasarkan hasil verifikasi berkas permohonan dan kesediaan unit kerja di Lokasi Riset, dengan ini Saudara diberikan izin untuk melaksanakan Riset pada **KPP Pratama Lamongan**, 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: **19 Mei 2021 s/d 18 November 2021**;
- 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;
- 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.

Takari Yoedaniawati

Terima kasih atas perhatian Saudara dengan telah memilih tema perpajakan sebagai tema riset.

<https://mail.google.com/mail/u/0/?ik=81ae661df3&view=pt&search=all&permthid=thread-f%3A1700709219513324483&dsqt=1&simpl=msg-f%3A17007...> 1/5

Lampiran 9 Bukti Bebas Plagiasi



PUSAT BISNIS DAN KERJASAMA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan nama yang di bawah ini :

Nama : Nina Lailatul Qomariyah

Nim : 170302062

Fakultas / Prodi : Ekonomi dan Bisnis / Akuntansi

Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan E-Filing, Pemahaman Perpajakan, Biaya Kepatuhan Pajak, Sanksi Pajak Terhadap Wajib Pajak Orang Pribadi

Telah melakukan pengecekan plagiasi dengan hasil :

Refrensi : 03%

Plagiarism : 09%

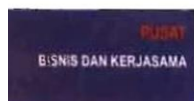
Original : 88%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Gresik, 05 Juli 2021

Kepala Pusat Bisnis & Kerjasama FEB UMG

Wenti Krisnawati, S.E., M. SM.
NIP : 03111709201



The Power of Islamic Entrepreneurship

Jl. Sumatera 101 Gresik Kota Baru (GKB) Gresik, 61121 Telp: (031) 3061414, Fax: (031) 3062585 Website: <http://www.umg.ac.id>, Email: info@umg.ac.id



Plagiarism Detector v. 1819 - Originality Report 7/5/2021 9:30:47 AM

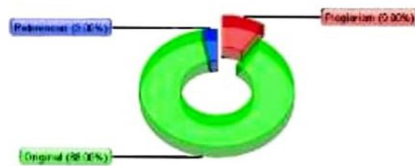
Analyzed document: **Bismillah cek plagiat.pdf** Licensed to **SUWARNO SUWARNO**

Comparison Preset **Rewrite** Detected language **Indonesian**

Check type **Internet Check**

Detailed document body analysis

Relation chart



Distribution graph



Top sources of plagiarism 7

- 12% 1489 1. <http://repository.um.ac.id/1540/3/BAB%20%20KASANYA%20%20USTAKA.pdf>
- 70% 2122 2. https://repository.uin-suka.ac.id/7335/3/0091256_Chapter1.pdf
- 2% 194 3. <http://www.tb.u.ac.id/file/79w-cgpaal131331-1%202/112-Fengpan%20Wenyan-Metastologi.pdf>

Processed resources details 10 - Ok / 1 - Failed



Important notes

Wikipedia:	Google Books:	Ghostwriting services:	Anti-cheating:
[not detected]	[not detected]	[not detected]	[not detected]

Active References (UrIs Extracted from the Document)

Lampiran 10 Berita Acara Bimbingan Skripsi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
 Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Penyaji : Nina Lailatul Qomariyah
 N IM : 170302062
 Program Studi : Akuntansi
 Alamat / Tlp : 82141274392
 Judul Skripsi : Pengaruh Tingkat Pemahaman Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak
 Pembimbing I : Umaimah, S.E., M.Ak
 Pembimbing II : -
 Konsultasi: -

Tanggal	Paraf Pembimbing		KETERANGAN
	I	II	
15-10-2020			- Baca tema Post "Kepercayaan Corp"
5-11-2020			- Bab I :- tentang kepercayaan corp - Penulisan Bab I & Bab ke-2 yang - Bab Bab II
3-12-2020			Penulisan Bab II - 1 paragraf minimal 2 kalimat - cek silang ke-2 - Cek lampiran dengan daftar pustaka → mendeteksi endnote
13-1-2021			Bab Bab III - Baca Ujian Seminar proposal
10-6-2021			Perbaikan Bab IV
22-6-2021			- Baca abstrak End & Tugris - Cek plagiasi
25-6-2021			Baca Ujian Skripsi.

Tanggal Pengajuan : 15 Oktober 2020
 Batas Akhir Bimbingan :
 Selesai Penulisan :
 Tanggal Diujikan :

Prodi Akuntansi

 Syaiful, S.E., MM

Dosen Pembimbing I

 Umaimah, S.E., M.Ak

Dosen Pembimbing II
 :
 :



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

**DAFTAR REVISI
USULAN PENELITIAN MAHASISWA**

Nama Penyaji : Nina Lailatul Qomariyah
NIM : 170302062
Program Studi : Akuntansi
Tanggal : 05 April 2021
Nama Dosen : Dr. Mu'minatun Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)

Gresik, 05 April 2021
Dosen Penguji II

Dr. Mu'minatun Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl. Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

DAFTAR REVISI
USULAN PENELITIAN MAHASISWA

Nama Penyaji : Nina Lailatul Qomariyah
NIM : 170302062
Program Studi : Akuntansi
Tanggal : 05 April 2021
Nama Dosen : Umaimah, S.E., M.Ak

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)
1.	uji autofotokopi ✓		hal III → hasil awal up autofotokopi
2.	urutan penempatan elemen epiling tidak sama		letak belakang
3.	Definisi operasional wajib dipertahankan secara tetap		harus keptuhan up revisi
4.	ringkas → donasi keup up → pas, ngasih		bagaimana

Gresik, 05 April 2021
Dosen Pembimbing I

Umaimah, S.E., M.Ak

Lampiran 12 Daftar Perbaikan Skripsi



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789**

**DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI UJIAN TINGKAT SARJANA (S-1)
SEMESTER GENAP 2020 / 2021**

Nama Penyaji : Nina Lailatul Qomariyah
NIM : 170302062
Program Studi : Akuntansi
Hari / Tanggal : Senin, 12 Juli 2021
Penguji I : Suwamo, S.E., M.Si

No.	Uraian	Halaman

Keterangan :

1. Lembaran ini mohon dibawa dan ditunjukkan kepada dosen pembimbing saat melakukan perbaikan dan pengesahan berkas proposal / skripsi yang telah direvisi.
2. Waktu perbaikan maksimal 1 (satu) bulan, Sejak dilakukan ujian.

Mengetahui,
Penguji I


Suwamo, S.E., M.Si

22/7/2021



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI UJIAN TINGKAT SARJANA (S-1)
SEMESTER GENAP 2020 / 2021

Nama Penyaji : Nina Lailatul Qomariyah
NIM : 170302062
Program Studi : Akuntansi
Hari / Tanggal : Senin, 12 Juli 2021
Penguji I I : Dr. Mu'minatus Sh., Dra., Ec., M.Si

No.	Uraian	Halaman

Keterangan :

1. Lembaran ini mohon dibawa dan ditunjukkan kepada dosen pembimbing saat melakukan perbaikan dan pengesahan berkas proposal / skripsi yang telah direvisi.
2. Waktu perbaikan maksimal 1 (satu) bulan, Sejak dilakukan ujian.

Mengetahui,
Penguji II

Dr. Mu'minatus Sh., Dra., Ec., M.Si



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI UJIAN TINGKAT SARJANA (S-1)
SEMESTER GENAP 2020 / 2021

Nama Penyaji : Nina Lailatul Qomariyah
NIM : 170302062
Program Studi : Akuntansi
Hari / Tanggal : Senin, 12 Juli 2021
Pembimbing I : Umaimah, SE., M.Ak

No.	Uraian	Halaman

Keterangan :

1. Lembaran ini mohon dibawa dan ditunjukkan kepada dosen pembimbing saat melakukan perbaikan dan pengesahan berkas proposal / skripsi yang telah direvisi.
2. Waktu perbaikan maksimal 1 (satu) bulan, Sejak dilakukan ujian.

Mengetahui,
Pembimbing I

Umaimah, SE., M.Ak

Lampiran 13 Persetujuan Revisian Skripsi




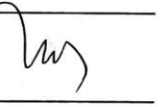
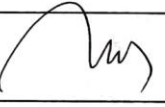

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl. Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

PERSETUJUAN REVISI SKRIPSI

Setelah kami teliti perbaikan revisi skripsi :

Nama : Nina Lailatul Qomariyah
NIM : 170302062
Program Studi : Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan E-filing Pemahaman Perpajakan Biaya Kepatuhan Pajak Sanksi
Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Kami penguji dapat menyetujui perbaikan revisi skripsi tersebut.

Nama Penguji	Tanda tangan persetujuan penguji	Tanggal Persetujuan
1. Umaimah, SE., M.Ak1.	1 	3-8-2024
2.	2 	2
3. Suwarno, S.E., M.Si	3 	27/7/21
4. Dr. Mu'minatus Sh., Dra., Ec., M.Si4	4 	29/7 21

Catatan :
Setiap mahasiswa/wi mengisi rangkap 2 (dua)

Lampiran 14 Berita Acara Ujian Sidang Skripsi



PRODI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



BERITA ACARA UJIAN SIDANG SKRIPSI SEMESTER GENAP 2020 / 2021 Nomer : /II.3.UMG/Akun/E/2021

Pada hari ini **Senin**, Tanggal **12 Juli 2021**, pukul **12.30 - 14.00**. Telah dilaksanakan Ujian Sidang Skripsi
Pada Mahasiswa :

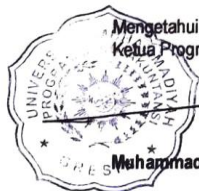
Nama Mahasiswa : **Nina Lailatul Qomariyah**
NIM : **170302062**
Judul Skripsi : **Pengaruh Penerapan E-filing Pemahaman Perpajakan Biaya Kepatuhan Pajak Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi**

Dosen Pembimbing I : **Umaimah, SE., M.Ak**
Dosen Pembimbing II :
Penguji I : **Suwarno, S.E., M.Si**
Penguji II : **Dr. Mu'minatus Sh., Dra., Ec., M.Si**

No	Nama Penguji	Jabatan Penguji	Tanda Tangan
1	Umaimah, SE., M.Ak	Ketua	
2		Sekretaris	
3	Suwarno, S.E., M.Si	Anggota	
4	Dr. Mu' minatus Sholichah, M.Si	Anggota	

Berdasarkan hasil Ujian Sidang Skripsi yang telah dilakukan di depan penguji dinyatakan :

Lulus (Diterima / Diterima dengan Perbaikan) atau Mengulang atau Tidak Lulus*)



Mengetahui,
Ketua Program Studi,

Muhammad Aufa, S.E., M.SA

Catatan :
*) Coret yang tidak perlu

Gresik, 12 Juli 2021,
Ketua Tim Penguji,

Umaimah, SE., M.Ak

AKREDITASI BAN-PT

4/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2015
19 September 2015

The Power of Islamic Entrepreneurship

Jl. Sumatera 101 Gresik Kota Baru (GKB) Gresik, 61121 Telp: (031) 3951414, Fax: (031) 3952585 Website: <http://www.umg.ac.id>, Email: info@umg.ac.id