

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Kepada

Bapak / Ibu Responden

Di tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan skripsi sebagai salah satu tugas akhir yang merupakan syarat untuk menyelesaikan studi jenjang Strata Satu (S1) di Universitas Muhammadiyah Gresik, dengan ini saya sebagai mahasiswa tingkat akhir bermaksud untuk melakukan penelitian dengan judul **“Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi”**. Sehubungan dengan hal tersebut, maka dengan ini saya berharap Bapak/ Ibu bersedia meluangkan waktunya untuk mengisi kuesioner penelitian ini, guna membantu saya untuk memberikan informasi yang saya perlukan agar mendapatkan data penelitian ini. Jawaban kuesioner dari Bapak/ Ibu, saya jamin kerahasiannya. Hasil dari kuesioner ini semata-mata hanya sebagai kepentingan penelitian dan bersifat pribadi bagi peneliti. Besar harapan saya agar Bapak/ Ibu memberikan jawaban yang sejujurnya, sehingga jawaban tersebut dapat saya gunakan untuk menganalisis data yang tepat dan obyektif. Atas bantuan dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Lampiran 2 Data Identitas Responden

DATA IDENTITAS RESPONDEN

Nama :

Jenis Kelamin : Perempuan Laki-Laki

Usia : 20 – 30 tahun 41 – 55 tahun
 31 – 40 tahun > 55 tahun

Status : Menikah Belum Menikah

Jenis Usaha : Kuliner Agrobisnis
 Bidang Fashion Bidang Teknologi Internet
 Bidang Pendidikan Kerajinan Tangan
 Bidang Otomotif Elektronik dan Gadget
 Bidang Jasa Kontruksi Furniture
 Lainnya

Alamat Usaha :

Lama Usaha (tahun) :

KUESIONER

Keterangan :

Pilihlah salah satu jawaban untuk setiap pertanyaan yang Anda anggap sesuai dengan pendapat Anda, dengan memberikan tanda (√). Setiap pertanyaan terdiri dari 5 pilihan jawaban :

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

Penerapan Sistem E-Filing (X₁)

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filing</i> , saya dapat melaporkan pajak kapan saja ketika saya memiliki waktu luang.					
2.	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filing</i> , penghitungan pajak saya lebih cepat dan akurat.					
3.	Dengan diterapkannya sistem <i>e-Filing</i> , mempermudah saya dalam melaksanakan kewajiban perpajakan.					
4.	Terdapat validasi pengisian SPT di dalam sistem <i>e-Filing</i> .					
5.	Sistem <i>e-Filing</i> lebih ramah lingkungan karena meminimalisir penggunaan kertas.					
6.	Dengan diterapkannya <i>e-Filing</i> , dokumen pelengkap tidak perlu dikirim lagi kecuali diminta oleh Kantor Pajak.					

Sumber : (Inaya, 2018)

Tingkat Pemahaman Perpajakan (X₂)

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Saya telah mengetahui ketentuan terkait kewajiban perpajakan yang berlaku.					
2.	Saya telah mengetahui seluruh peraturan-peraturan mengenai batas waktu pelaporan SPT.					
3.	Pajak berfungsi sebagai sumber penerimaan negara terbesar.					
4.	NPWP berfungsi sebagai identitas wajib pajak dan setiap wajib pajak harus memilikinya.					
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.					

Sumber : (Lovihan, 2014)

Kesadaran Wajib Pajak (X₃)

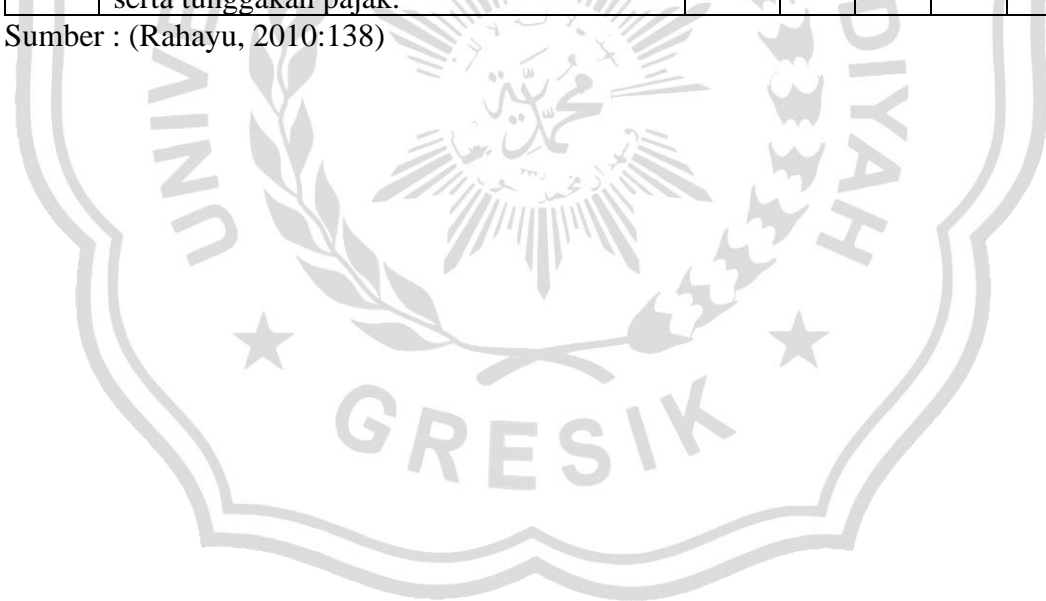
No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Kesadaran wajib pajak bahwa melakukan kepatuhan pajak berarti berpartisipasi dalam penyelenggaraan negara.					
2.	Membayar pajak merupakan bentuk partisipasi dalam menunjang pembangunan negara.					
3.	Kesadaran wajib pajak untuk melakukan pembayaran dan pelaporan pajak tepat waktu.					
4.	Kesadaran wajib pajak untuk memenuhi kewajiban pajak tepat waktu tanpa pengaruh orang lain.					
5.	Kesadaran wajib pajak bahwa melakukan kepatuhan adalah kewajiban.					
6.	Kesadaran wajib pajak bahwa pajak digunakan untuk membiayai pembangunan sarana publik.					

Sumber : (Nasution, 2006:7)

Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Y)

No.	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	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 melaporkan 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.					

Sumber : (Rahayu, 2010:138)



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	4	5	5	3	4	4	25	4,2
Responden 2	5	4	4	3	5	3	24	4
Responden 3	4	4	5	4	5	4	26	4,3
Responden 4	4	4	4	4	5	5	26	4,3
Responden 5	3	4	3	3	4	3	20	3,3
Responden 6	4	4	5	4	4	4	25	4,2
Responden 7	4	4	5	5	5	4	27	4,5
Responden 8	5	5	4	3	3	4	24	4
Responden 9	4	4	4	4	5	4	25	4,2
Responden 10	5	5	5	3	3	3	24	4
Responden 11	4	4	4	5	5	5	27	4,5
Responden 12	4	5	4	5	4	5	27	4,5
Responden 13	4	4	4	3	5	4	24	4
Responden 14	5	5	4	5	5	5	29	4,8
Responden 15	4	5	4	3	3	3	22	3,7
Responden 16	4	5	5	4	4	4	26	4,3
Responden 17	4	4	4	4	5	5	26	4,3
Responden 18	4	5	5	3	4	4	25	4,2
Responden 19	4	3	4	4	4	4	23	3,8
Responden 20	3	4	4	4	3	5	23	3,8
Responden 21	4	3	4	4	5	5	25	4,2
Responden 22	3	3	3	3	3	3	18	3
Responden 23	4	5	5	5	4	4	27	4,5
Responden 24	4	4	4	4	5	4	25	4,2
Responden 25	4	4	5	3	4	3	23	3,8
Responden 26	5	5	5	5	5	5	30	5
Responden 27	5	5	4	4	5	4	27	4,5
Responden 28	4	4	4	3	4	4	23	3,8
Responden 29	4	4	5	4	4	4	25	4,2
Responden 30	4	4	4	5	5	4	26	4,3
Responden 31	4	4	5	5	5	5	28	4,7
Responden 32	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 33	4	3	4	4	4	3	22	3,7
Responden 34	3	3	3	3	4	3	19	3,2
Responden 35	3	4	3	5	4	5	24	4
Responden 36	3	4	5	4	4	5	25	4,2
Responden 37	4	4	3	4	3	4	22	3,7
Responden 38	3	4	3	3	4	4	21	3,5
Responden 39	2	4	4	3	4	5	22	3,7
Responden 40	4	3	3	3	4	4	21	3,5
Responden 41	4	4	3	4	3	4	22	3,7
Responden 42	3	3	4	4	3	4	21	3,5
Responden 43	3	3	4	4	3	5	22	3,7
Responden 44	2	5	3	4	4	2	20	3,3
Responden 45	2	2	3	2	5	3	17	2,8
Responden 46	3	3	3	3	3	3	18	3
Responden 47	4	3	4	4	4	4	23	3,8
Responden 48	4	3	3	4	4	4	22	3,7

Responden 49	4	5	4	5	4	4	26	4,3
Responden 50	4	3	4	3	3	4	21	3,5
Responden 51	4	3	4	4	5	5	25	4,2
Responden 52	4	3	3	5	4	5	24	4
Responden 53	4	4	4	4	5	4	25	4,2
Responden 54	3	4	4	4	3	4	22	3,7
Responden 55	4	4	4	4	5	5	26	4,3
Responden 56	4	3	4	4	4	4	23	3,8
Responden 57	4	4	5	4	3	3	23	3,8
Responden 58	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 59	4	5	4	4	5	3	25	4,2
Responden 60	4	4	4	3	3	3	21	3,5
Responden 61	3	3	3	3	3	3	18	3
Responden 62	4	4	3	4	3	4	22	3,7
Responden 63	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 64	3	3	3	4	3	3	19	3,2
Responden 65	4	3	4	3	3	4	21	3,5
Responden 66	4	3	5	3	5	5	25	4,2
Responden 67	4	3	3	4	4	4	22	3,7
Responden 68	5	4	5	5	5	4	28	4,7
Responden 69	3	4	3	3	3	4	20	3,3
Responden 70	3	3	3	3	2	3	17	2,8
Responden 71	5	4	4	4	4	4	25	4,2
Responden 72	5	4	4	4	5	4	26	4,3
Responden 73	3	3	3	4	3	3	19	3,2
Responden 74	3	3	4	4	3	3	20	3,2
Responden 75	5	4	5	5	5	5	29	4,8
Responden 76	5	5	5	5	5	5	30	5
Responden 77	4	3	4	3	4	4	22	3,7
Responden 78	4	4	4	5	5	5	27	4,5
Responden 79	3	3	3	4	4	5	22	3,7
Responden 80	4	3	4	5	5	4	25	4,2
Responden 81	4	5	5	3	4	3	24	4
Responden 82	3	3	3	3	3	3	18	3
Responden 83	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 84	4	5	5	5	4	3	26	4,3
Responden 85	4	5	5	4	3	3	24	4
Responden 86	4	5	4	4	5	4	26	4,3
Responden 87	4	5	5	4	5	4	27	4,5
Responden 88	4	4	5	4	4	3	24	4
Responden 89	5	5	5	5	5	4	29	4,8
Responden 90	4	5	5	4	4	5	27	4,5
Responden 91	3	4	3	4	4	4	22	3,7
Responden 92	3	4	4	4	3	5	23	3,8
Responden 93	3	4	3	4	3	4	21	3,5
Responden 94	3	3	4	4	3	4	21	3,5
Responden 95	3	3	3	3	3	3	18	3

Tabel Tabulasi Data Kuesioner Variabel X2 (Tingkat Pemahaman Perpajakan)

Responden	X2 (Tingkat Pemahaman Perpajakan)							Rerata
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Σ	
Responden 1	3	2	4	4	3	4	20	3,3
Responden 2	4	4	5	5	4	4	26	4,3
Responden 3	4	3	3	4	5	4	23	3,8
Responden 4	3	3	3	4	3	3	19	3,2
Responden 5	3	3	3	4	3	3	19	3,2
Responden 6	3	4	4	4	4	5	24	4
Responden 7	4	3	5	5	5	4	26	4,3
Responden 8	3	3	4	4	3	3	20	3,3
Responden 9	4	3	4	3	3	3	20	3,3
Responden 10	3	3	4	3	3	3	19	3,2
Responden 11	4	4	5	5	4	4	26	4,3
Responden 12	3	3	4	4	3	3	20	3,3
Responden 13	4	3	4	4	3	5	23	3,8
Responden 14	1	2	5	5	5	2	20	3,3
Responden 15	3	3	4	4	3	4	21	3,5
Responden 16	3	3	4	4	3	5	22	3,7
Responden 17	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 18	3	3	4	5	3	4	22	3,7
Responden 19	3	3	4	5	5	5	25	4,2
Responden 20	4	3	4	3	3	4	21	3,5
Responden 21	3	3	5	4	4	4	23	3,8
Responden 22	3	3	4	4	3	4	21	3,5
Responden 23	3	3	5	5	3	5	24	4
Responden 24	3	2	3	3	2	3	16	2,7
Responden 25	4	3	5	5	3	4	24	4
Responden 26	5	5	5	4	4	4	27	4,5
Responden 27	3	4	5	5	3	4	24	4
Responden 28	3	4	4	4	3	4	22	3,7
Responden 29	3	3	5	5	4	4	24	4

Responden 30	4	4	5	5	4	4	26	4,3
Responden 31	3	3	3	4	2	3	18	3
Responden 32	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 33	3	4	5	5	5	3	25	4,2
Responden 34	3	3	4	4	2	5	21	3,5
Responden 35	3	5	4	2	5	3	22	3,7
Responden 36	2	3	4	5	5	4	23	3,8
Responden 37	4	4	5	4	4	5	26	4,3
Responden 38	4	3	3	4	3	3	20	3,3
Responden 39	4	3	5	4	3	4	23	3,8
Responden 40	4	3	4	4	3	4	22	3,7
Responden 41	3	3	4	3	4	4	21	3,5
Responden 42	3	3	4	3	4	4	21	3,5
Responden 43	2	2	5	4	3	3	19	3,2
Responden 44	2	4	5	3	2	4	20	3,3
Responden 45	2	4	5	3	2	4	20	3,3
Responden 46	3	3	4	3	3	4	20	3,3
Responden 47	3	3	3	3	4	3	19	3,2
Responden 48	3	3	4	3	3	4	20	3,3
Responden 49	3	3	5	4	4	4	23	3,8
Responden 50	3	3	4	4	4	4	22	3,7
Responden 51	3	3	4	3	4	5	22	3,7
Responden 52	3	4	3	3	3	4	20	3,3
Responden 53	4	3	4	4	3	5	23	3,8
Responden 54	2	4	3	2	4	3	18	3
Responden 55	2	3	2	3	2	3	15	2,5
Responden 56	3	3	4	3	3	4	20	3,3
Responden 57	2	2	3	3	5	4	19	3,2
Responden 58	4	3	2	2	4	4	19	3,2
Responden 59	3	4	4	4	3	4	22	3,7
Responden 60	4	3	4	4	4	3	22	3,7
Responden 61	3	3	3	3	4	4	20	3,3
Responden 62	3	3	3	3	3	4	19	3,2
Responden 63	4	5	4	5	4	5	27	4,5
Responden 64	3	3	4	4	3	3	20	3,3

Responden 65	3	3	4	3	3	3	19	3,2
Responden 66	3	2	4	5	4	2	20	3,3
Responden 67	3	3	3	4	4	4	21	3,5
Responden 68	3	3	4	4	4	5	23	3,8
Responden 69	3	3	3	4	4	3	20	3,3
Responden 70	2	2	3	4	4	3	18	3
Responden 71	4	3	5	5	3	4	24	4
Responden 72	4	3	3	3	4	5	22	3,7
Responden 73	4	4	4	3	4	3	22	3,7
Responden 74	4	3	4	3	3	3	20	3,3
Responden 75	5	4	5	5	4	5	28	4,7
Responden 76	5	5	5	5	5	5	30	5
Responden 77	3	3	4	3	4	3	20	3,3
Responden 78	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 79	3	3	3	3	3	4	19	3,2
Responden 80	2	3	3	4	3	2	17	2,8
Responden 81	3	3	3	4	3	3	19	3,2
Responden 82	1	2	4	2	2	1	12	2
Responden 83	3	3	5	5	3	5	24	4
Responden 84	4	4	5	5	3	5	26	4,3
Responden 85	4	3	5	4	4	4	24	4
Responden 86	4	4	4	5	4	3	24	4
Responden 87	4	4	3	3	5	5	24	4
Responden 88	3	3	4	4	3	4	21	3,5
Responden 89	5	5	4	4	4	4	26	4,3
Responden 90	3	3	3	4	3	4	20	3,3
Responden 91	3	3	3	4	3	4	20	3,3
Responden 92	3	3	3	4	3	3	19	3,2
Responden 93	4	4	4	5	4	4	25	4,2
Responden 94	4	4	3	3	3	4	21	3,5
Responden 95	3	3	4	4	3	4	21	3,5

Tabulasi Data Kuesioner Variabel X3 (Kesadaran Wajib Pajak)

Responden	X3 (Kesadaran Wajib Pajak)							Rerata
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Σ	
Responden 1	5	5	5	5	5	5	30	3,8
Responden 2	5	5	5	5	5	5	30	4,2
Responden 3	5	5	4	4	4	4	26	3,8
Responden 4	5	5	4	4	5	5	28	3,2
Responden 5	3	5	5	4	5	5	27	3,3
Responden 6	4	4	5	4	5	4	26	4,3
Responden 7	4	4	5	5	4	5	27	3,7
Responden 8	5	5	4	4	5	4	27	4,5
Responden 9	4	5	5	4	5	5	28	3,3
Responden 10	3	3	3	4	3	3	19	3,3
Responden 11	5	5	4	4	5	5	28	4,7
Responden 12	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 13	4	4	5	4	4	4	25	4,3
Responden 14	4	4	5	5	5	5	28	4,7
Responden 15	4	4	4	3	4	5	24	4
Responden 16	4	3	4	3	4	4	22	3,7
Responden 17	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 18	4	4	3	3	4	4	22	3,7
Responden 19	4	5	5	4	4	5	27	4,5
Responden 20	4	4	4	4	3	4	23	3,8
Responden 21	3	4	4	4	4	4	23	3,8
Responden 22	4	4	5	4	4	4	25	4,2
Responden 23	3	3	5	4	4	4	23	3,8
Responden 24	4	3	4	4	5	4	24	4
Responden 25	4	4	3	4	5	4	24	4
Responden 26	4	5	4	4	5	5	27	4,5
Responden 27	4	4	4	4	5	4	25	4,2
Responden 28	4	5	4	4	5	4	26	4,3
Responden 29	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 30	5	5	5	5	5	5	30	5

Responden 31	3	5	4	4	4	4	24	4
Responden 32	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 33	5	5	5	4	4	4	27	4,5
Responden 34	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 35	4	4	5	4	4	4	25	4,2
Responden 36	3	4	4	5	4	5	25	3,8
Responden 37	4	4	4	4	5	5	26	4,3
Responden 38	4	4	4	4	3	3	22	3,7
Responden 39	3	4	4	4	3	5	23	3,8
Responden 40	4	5	4	4	5	4	26	3,8
Responden 41	4	4	3	4	4	4	23	3,8
Responden 42	4	4	4	3	4	4	23	3,8
Responden 43	4	4	5	4	4	5	26	3,7
Responden 44	3	5	4	5	4	3	24	4
Responden 45	4	5	4	3	5	4	25	4,2
Responden 46	3	4	3	4	3	3	20	3,3
Responden 47	4	3	5	4	5	5	26	4,3
Responden 48	3	4	5	5	5	4	26	4,3
Responden 49	3	4	4	4	4	5	24	3,7
Responden 50	4	5	4	5	4	4	26	4,3
Responden 51	4	4	3	4	3	4	22	3,7
Responden 52	4	4	3	4	5	5	25	4,2
Responden 53	4	4	3	4	5	4	24	3,8
Responden 54	4	3	4	4	5	4	24	4
Responden 55	3	4	4	3	5	5	24	4
Responden 56	4	4	4	3	4	4	23	3,8
Responden 57	3	4	3	5	5	5	25	4,2
Responden 58	3	3	4	4	4	4	22	3,2
Responden 59	4	5	4	4	4	4	25	4,2
Responden 60	4	3	4	5	4	4	24	4
Responden 61	3	4	4	5	4	5	25	4,2
Responden 62	4	4	4	3	4	3	22	3,7
Responden 63	4	3	3	4	3	4	21	3,5
Responden 64	4	5	4	4	4	3	24	3,3

Responden 65	3	4	4	4	4	3	22	3,3
Responden 66	4	4	3	3	4	4	22	3,3
Responden 67	4	4	4	4	4	3	23	3,8
Responden 68	4	5	4	4	4	5	26	4,3
Responden 69	4	4	5	4	5	5	27	4,5
Responden 70	4	4	3	3	4	3	21	3,5
Responden 71	4	4	4	3	4	5	24	4
Responden 72	5	5	5	3	4	4	26	4,3
Responden 73	3	4	3	4	4	4	22	3,7
Responden 74	4	4	5	4	5	4	26	4,3
Responden 75	4	3	5	5	5	4	26	3,8
Responden 76	5	5	5	5	5	5	30	5
Responden 77	4	4	4	3	4	3	22	3,3
Responden 78	5	4	4	4	4	4	25	4,2
Responden 79	4	4	4	3	4	4	23	3,7
Responden 80	4	4	4	4	3	4	23	4,3
Responden 81	4	3	4	4	5	5	25	3,8
Responden 82	4	4	4	4	4	4	24	4
Responden 83	5	5	5	4	4	4	27	4,2
Responden 84	4	4	4	3	4	4	23	3,8
Responden 85	4	4	4	3	5	4	24	4
Responden 86	5	4	4	5	4	4	26	4,3
Responden 87	4	4	3	4	5	4	24	4
Responden 88	3	4	4	4	3	4	22	3,7
Responden 89	4	4	5	5	5	5	28	4,7
Responden 90	4	4	4	3	5	4	24	4
Responden 91	4	3	4	4	3	5	23	3,8
Responden 92	3	4	3	4	4	4	22	3,7
Responden 93	4	4	5	4	5	5	27	3,8
Responden 94	4	5	4	4	5	4	26	4,3
Responden 95	4	4	5	5	4	4	26	3,7

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	2	3	3	4	4	3	3	22	3,15
Responden 2	4	5	4	4	5	4	4	30	4,3
Responden 3	4	3	3	3	3	3	4	23	3,3
Responden 4	3	4	4	4	4	4	4	27	3,85
Responden 5	3	4	3	4	3	3	3	23	3,3
Responden 6	4	4	4	4	4	4	4	28	4
Responden 7	4	4	3	4	4	4	4	27	3,85
Responden 8	2	4	3	4	4	3	3	23	3,3
Responden 9	4	3	4	3	3	3	3	23	3,3
Responden 10	2	4	3	4	5	3	3	24	3,4
Responden 11	4	5	4	5	4	5	4	31	4,4
Responden 12	4	4	3	3	5	5	5	29	4,15
Responden 13	4	4	4	5	5	4	4	30	4,3
Responden 14	5	5	3	3	3	3	5	27	3,85
Responden 15	3	3	3	4	5	4	4	26	3,7
Responden 16	4	4	3	5	5	4	3	28	4
Responden 17	4	4	4	4	4	4	4	28	4
Responden 18	3	4	4	5	5	3	3	27	3,85
Responden 19	4	3	4	3	4	3	3	24	3,4
Responden 20	5	4	3	4	3	4	3	26	3,7
Responden 21	3	4	3	3	3	3	3	22	3,15
Responden 22	4	4	4	5	5	3	3	28	4
Responden 23	3	5	4	4	4	4	3	27	3,85
Responden 24	3	4	4	3	3	3	3	23	3,3
Responden 25	3	5	3	4	4	3	3	25	3,6
Responden 26	3	3	3	4	3	4	4	24	3,4
Responden 27	3	3	4	5	5	5	3	28	4
Responden 28	3	4	4	4	4	4	4	27	3,85
Responden 29	3	4	4	4	4	4	3	26	3,7

Responden 30	4	4	4	4	4	4	4	28	4
Responden 31	4	4	3	3	4	3	3	24	3,4
Responden 32	4	4	4	4	3	4	3	26	3,7
Responden 33	5	4	4	4	5	4	3	29	4,15
Responden 34	3	3	3	3	4	3	3	22	3,15
Responden 35	5	3	4	2	4	5	3	26	3,7
Responden 36	3	5	4	5	3	5	5	30	4,3
Responden 37	2	4	3	4	3	3	4	23	3,3
Responden 38	3	3	3	4	3	3	3	22	3,15
Responden 39	3	5	3	5	4	3	4	27	3,85
Responden 40	4	3	3	4	3	5	4	26	3,7
Responden 41	2	3	2	4	3	4	4	22	3,15
Responden 42	2	3	3	4	4	3	4	23	3,3
Responden 43	2	3	3	4	5	5	2	24	3,4
Responden 44	4	5	3	2	4	2	5	25	3,6
Responden 45	2	4	5	3	2	4	4	24	3,4
Responden 46	4	3	3	3	4	3	3	23	3,3
Responden 47	3	3	4	3	3	4	3	23	3,3
Responden 48	4	3	4	3	3	4	5	26	3,7
Responden 49	3	3	4	3	4	4	3	24	3,4
Responden 50	3	3	3	4	3	4	3	23	3,3
Responden 51	4	3	4	3	3	3	4	24	3,4
Responden 52	4	3	4	4	3	3	3	24	3,4
Responden 53	3	2	4	3	4	3	4	23	3,3
Responden 54	4	3	4	3	3	3	3	23	3,3
Responden 55	4	3	3	3	4	3	3	23	3,3
Responden 56	2	3	3	4	5	3	3	23	3,3
Responden 57	4	3	4	3	3	3	3	23	3,3
Responden 58	2	2	4	4	4	3	3	22	3,15
Responden 59	3	3	4	4	4	4	4	26	3,7
Responden 60	3	4	3	4	3	3	3	23	3,3
Responden 61	2	3	3	4	3	3	5	23	3,3
Responden 62	2	2	3	3	3	4	3	20	2,85
Responden 63	3	3	4	4	3	3	4	24	3,4

Responden 64	2	2	3	3	4	3	3	20	2,85
Responden 65	2	3	3	3	3	3	3	20	2,85
Responden 66	2	4	4	4	4	2	4	24	3,4
Responden 67	2	3	3	3	4	4	4	23	3,3
Responden 68	2	2	3	3	3	4	5	22	3,15
Responden 69	2	3	2	3	4	4	3	21	3
Responden 70	2	2	3	4	3	2	4	20	2,85
Responden 71	4	4	4	3	4	3	3	25	3,6
Responden 72	3	3	3	4	4	3	3	23	3,3
Responden 73	3	3	4	3	4	4	3	24	3,4
Responden 74	2	2	3	3	4	3	3	20	2,85
Responden 75	5	5	5	5	5	5	5	35	5
Responden 76	5	5	5	5	5	5	5	35	5
Responden 77	3	3	4	3	3	3	3	22	3,15
Responden 78	4	4	4	4	4	4	4	28	4
Responden 79	2	2	2	3	4	4	4	21	3
Responden 80	2	3	3	5	4	3	5	25	3,6
Responden 81	2	3	3	4	5	3	4	24	3,4
Responden 82	2	2	2	3	3	2	3	17	2,4
Responden 83	2	4	3	5	5	3	3	25	3,6
Responden 84	2	4	3	5	4	4	4	26	3,7
Responden 85	3	3	3	4	5	3	4	25	3,6
Responden 86	4	4	5	5	5	5	5	33	4,7
Responden 87	4	3	4	4	3	4	3	25	3,6
Responden 88	3	4	3	3	5	4	4	26	3,7
Responden 89	4	4	5	5	5	5	5	33	4,7
Responden 90	3	3	3	4	5	4	3	25	3,6
Responden 91	3	4	3	3	3	3	3	22	3,15
Responden 92	2	3	3	4	3	3	3	21	3
Responden 93	3	4	3	5	3	3	3	24	3,4
Responden 94	4	4	3	4	4	4	4	27	3,85
Responden 95	2	3	3	4	4	4	4	24	3,4

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	N	S	SS		1	2	3	4	5		
1.	0	3	24	56	12	95	0	6	72	224	60	362	3,81
2.	0	1	29	43	22	95	0	2	87	172	110	371	3,91
3.	0	0	25	45	25	95	0	0	75	180	125	380	4
4.	0	1	26	50	18	95	0	2	78	200	90	370	3,89
5.	0	1	26	38	30	95	0	2	78	152	150	382	4,02
6.	0	1	23	48	23	95	0	2	69	192	115	378	3,98
Jumlah	0	7	153	280	130	570	0	14	459	1,120	650	2,243	3,94

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	9	50	30	4	95	2	18	150	120	20	310	3,26
2.	0	8	60	22	5	95	0	16	180	88	25	309	3,25
3.	0	2	24	45	24	95	0	4	72	180	120	376	3,96
4.	0	4	26	43	22	95	0	8	78	172	110	368	3,87
5.	0	7	43	35	10	95	0	14	129	140	50	333	3,51
6.	1	3	26	48	17	95	1	6	78	192	85	362	3,81
Jumlah	3	33	229	223	82	570	3	66	687	892	410	2,058	3,61

3. Rekapitulasi Jawaban Kesadaran Wajib Pajak (X3)

Item	Tanggapan Responden					Total Responden	Skor nilai					Total	Rata-Rata
	SS	TS	N	S	SS		1	2	3	4	5		
1.	0	0	19	63	13	95	0	0	57	252	65	374	3,94
2.	0	0	12	58	25	95	0	0	36	232	125	393	4,14
3.	0	0	15	54	26	95	0	0	45	216	130	391	4,12
4.	0	0	17	61	17	95	0	0	51	244	85	380	4
5.	0	0	10	49	36	95	0	0	30	196	180	406	4,27
6.	0	0	10	55	30	95	0	0	30	220	150	400	4,21
Jumlah	0	0	83	340	147	570	0	0	249	1,360	735	2,344	4,11

4. Rekapitulasi Jawaban Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Y)

Item	Tanggapan Responden					Total Responden	Skor nilai					Total	Rata-Rata
	STS	TS	N	S	SS		1	2	3	4	5		
1.	0	28	31	30	6	95	0	56	93	120	30	299	3,15
2.	0	9	41	35	10	95	0	18	123	140	50	331	3,48
3.	0	4	49	37	5	95	0	8	147	148	25	328	3,45
4.	0	2	33	44	16	95	0	4	99	176	80	359	3,78
5.	0	1	34	39	21	95	0	2	102	156	105	365	3,84
6.	0	4	44	36	11	95	0	8	132	144	55	339	3,57
7.	0	1	49	33	12	95	0	2	147	132	60	341	3,59
Jumlah	0	49	281	254	81	665	0	98	843	1,016	405	2,362	3,55

Lampiran 5 Hasil Output SPSS

1. Analisis Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Sistem E-Filling	95	17	30	23.58	2.984
Pemahaman Perpajakan	95	12	30	21.67	2.908
Kesadaran Wajib Pajak	95	19	30	24.67	2.205
Kepatuhan WPOP	95	17	35	24.86	3.234
Valid N (listwise)	95				

2. Hasil Uji Validitas Variabel Penerapan Sistem E-Filling (X1)

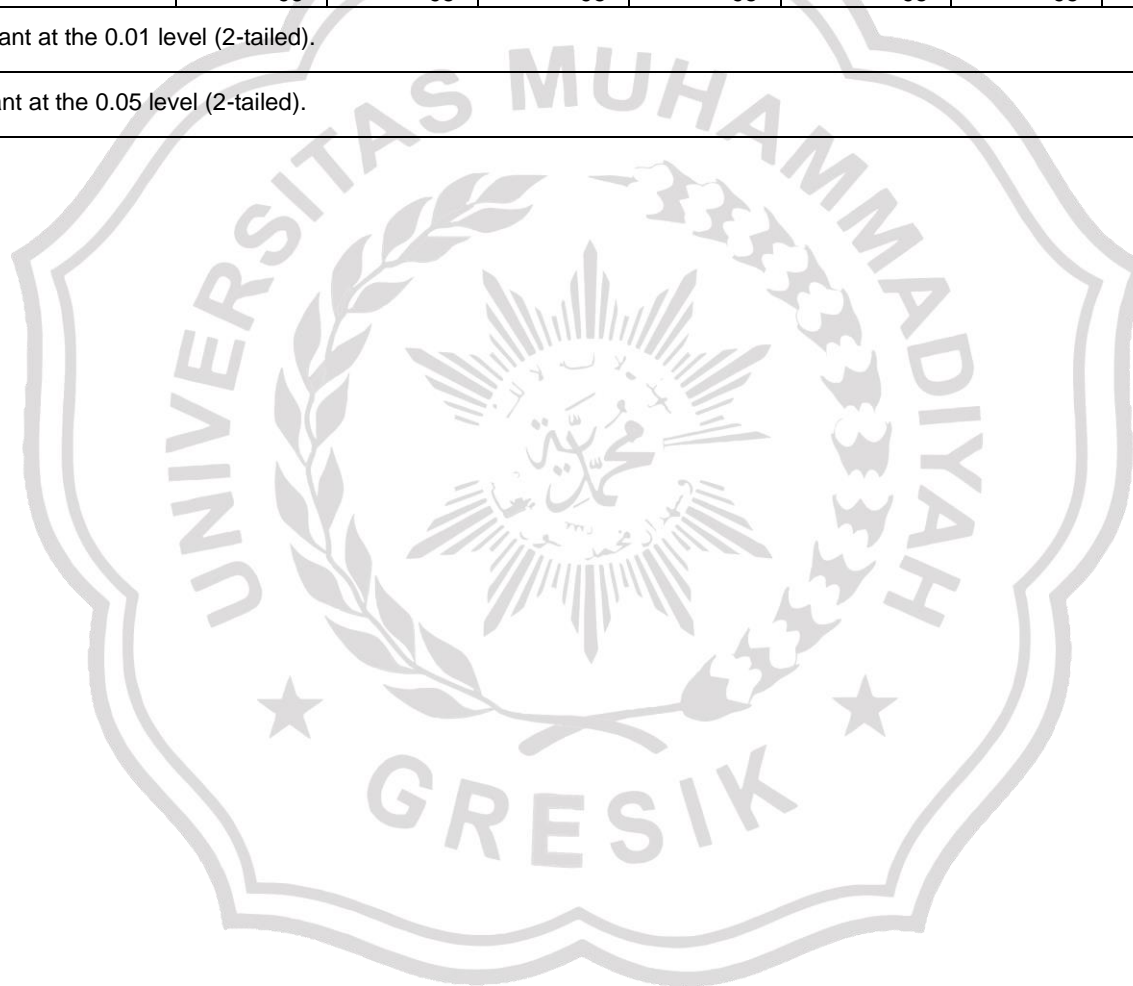
Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.433**	.529**	.345**	.445**	.219*	.727**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000	.033	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X1.2	Pearson Correlation	.433**	1	.519**	.294**	.228*	.071	.630**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.004	.026	.496	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X1.3	Pearson Correlation	.529**	.519**	1	.287**	.362**	.198	.714**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.005	.000	.054	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X1.4	Pearson Correlation	.345**	.294**	.287**	1	.391**	.460**	.682**
	Sig. (2-tailed)	.001	.004	.005		.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X1.5	Pearson Correlation	.445**	.228*	.362**	.391**	1	.395**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.000	.026	.000	.000		.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X1.6	Pearson Correlation	.219*	.071	.198	.460**	.395**	1	.580**
	Sig. (2-tailed)	.033	.496	.054	.000	.000		.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Total_X 1	Pearson Correlation	.727**	.630**	.714**	.682**	.710**	.580**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95	95	95
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								

3. Hasil Uji Validitas Variabel Pemahaman Perpajakan (X2)

Correlations								
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.528**	.197	.255*	.234*	.440**	.700**
	Sig. (2-tailed)		.000	.056	.013	.022	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.2	Pearson Correlation	.528**	1	.242*	.117	.244*	.342**	.634**
	Sig. (2-tailed)	.000		.018	.259	.017	.001	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.3	Pearson Correlation	.197	.242*	1	.516**	.124	.245*	.620**
	Sig. (2-tailed)	.056	.018		.000	.233	.017	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.4	Pearson Correlation	.255*	.117	.516**	1	.217*	.239*	.638**
	Sig. (2-tailed)	.013	.259	.000		.034	.019	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.5	Pearson Correlation	.234*	.244*	.124	.217*	1	.154	.526**
	Sig. (2-tailed)	.022	.017	.233	.034		.137	.000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.6	Pearson Correlation	.440**	.342**	.245*	.239*	.154	1	.648**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.017	.019	.137		.000
	N	95	95	95	95	95	95	95

Total_X 2	Pearson Correlation	.700**	.634**	.620**	.638**	.526**	.648**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95	95	95
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								



Hasil Uji Reliabilitas

1. Variabel Penerapan Sistem E-Filing

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.758	6

2. Variabel Pemahaman Perpajakan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.690	6

3. Variabel Kesadaran Wajib Pajak

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.635	6

4. Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.699	7

UJI ASUMSI KLASIK

1. Uji Normalitas

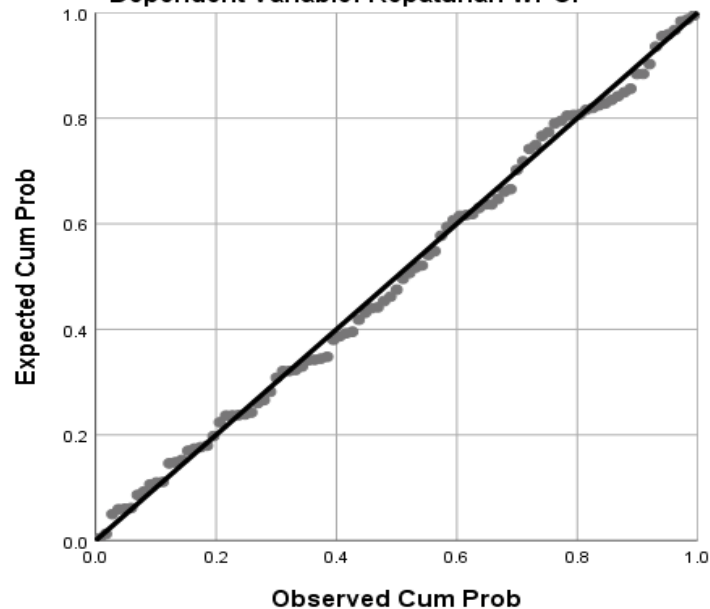
Hasil Uji Normalitas One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		95
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.28568778
Most Extreme Differences	Absolute	.044
	Positive	.044
	Negative	-.036
Test Statistic		.044
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.		

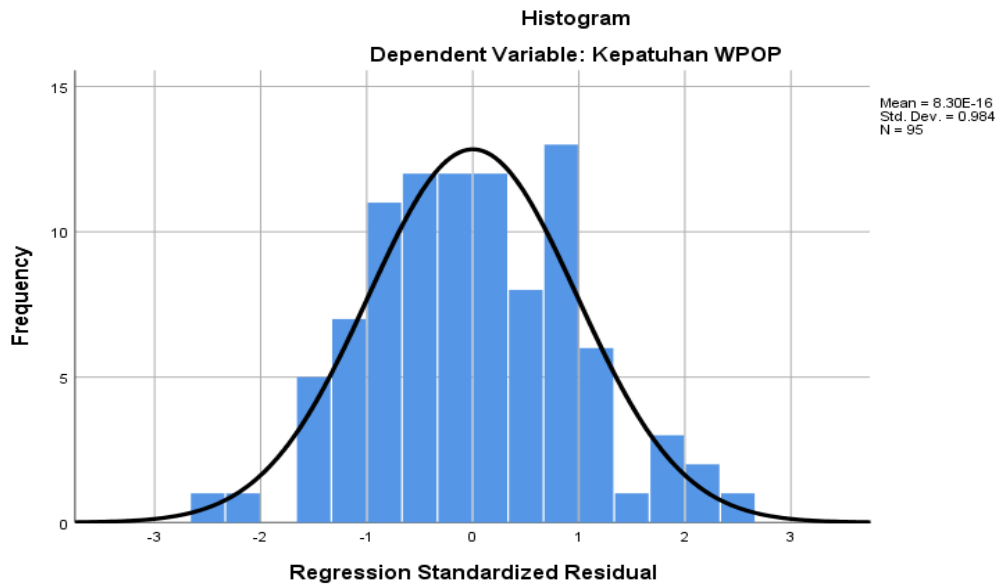
Hasil Uji Normalitas – Normal PP Plot

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Kepatuhan WPOP



Hasil Uji Normalitas – Histogram

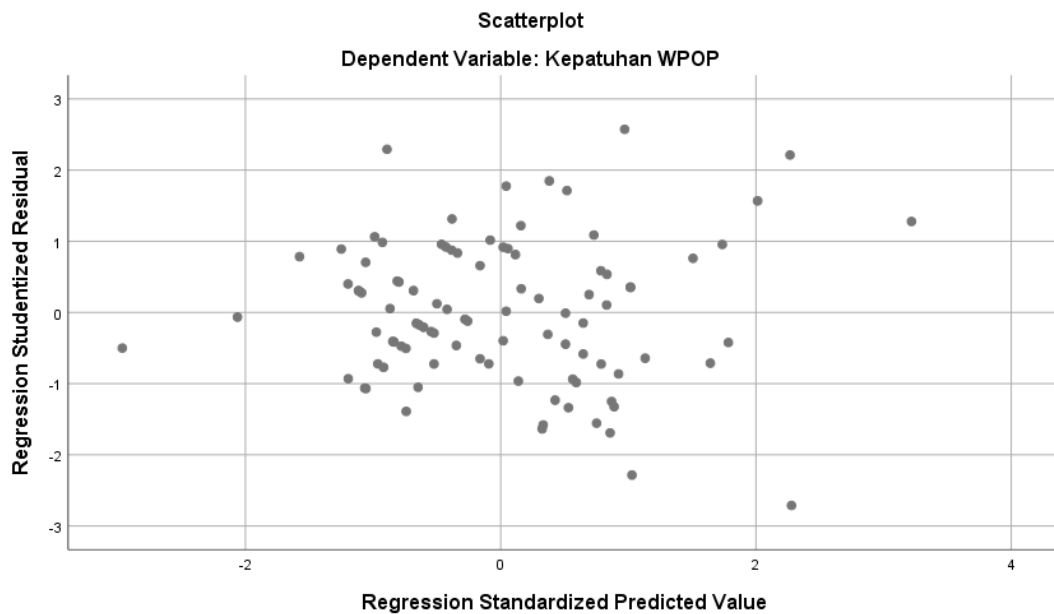


2. Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.218	2.982		.408	.684		
	Sistem E-Filling	.317	.091	.292	3.495	.001	.784	1.275
	Pemahaman Perpajakan	.504	.096	.453	5.262	.000	.741	1.349
	Kesadaran Wajib Pajak	.213	.117	.145	1.814	.073	.856	1.169

a. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP

3. Uji Heteroskedastisitas



4. Analisis Regresi Linier Berganda

Model		Coefficients ^a						
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.218	2.982		.408	.684		
	Sistem E-Filling	.317	.091	.292	3.495	.001	.784	1.275
	Pemahaman Perpajakan	.504	.096	.453	5.262	.000	.741	1.349
	Kesadaran Wajib Pajak	.213	.117	.145	1.814	.073	.856	1.169

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)	1.218	2.982		.408	.684		
	Sistem E-Filling	.317	.091	.292	3.495	.001	.784	1.275
	Pemahaman Perpajakan	.504	.096	.453	5.262	.000	.741	1.349
	Kesadaran Wajib Pajak	.213	.117	.145	1.814	.073	.856	1.169

a. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP

6. Uji Simultan (Uji F)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	492.130	3	164.043	30.398	.000 ^b
	Residual	491.091	91	5.397		
	Total	983.221	94			

a. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP

b. Predictors: (Constant), Kesadaran Wajib Pajak, Sistem E-Filling, Pemahaman Perpajakan

7. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.707 ^a	.501	.484	2.323
a. Predictors: (Constant), Kesadaran Wajib Pajak, Sistem E-Filing, Pemahaman Perpajakan				
b. Dependent Variable: Kepatuhan WPOP				



Lampiran 6 Dokumentansi







Nomor : 442/ II.3.UMG / Akun/ A/2020
Lampiran : -
Perihal : *Ijin Penelitian Skripsi/ Permohonan Data*

Kepada Yth,
Kanwil DJP Jawa Timur II
Jl. Raya Bandara Juanda, No.37, Semabung, Kec. Gedangan, Kab. Sidoarjo,
Jawa Timur - 61254
Di
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan hormat. Berkenaan dengan tugas penulisan skripsi oleh mahasiswa/i Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Gresik:

Nama : **Dita Wulan Ndari**
No. Registrasi : 17 0302 033
Semester : VII
Alamat : Jl. Segoromadu I, RT.09, RW.02, Kec. Kebomas - Gresik
Judul Skripsi : **Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing Tingkat Pemahaman Perpajakan dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi**

Kami mengharap bantuan untuk memberikan kesempatan pada mahasiswa kami dalam melakukan penelitian guna memperoleh bahan-bahan untuk menyusun skripsi pada Perusahaan/Instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Perlu kami sampaikan bahwa bahan-bahan yang diperoleh tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan Perusahaan/Instansi Bapak/Ibu.

Demikian atas bantuan dan kerjasamanya kami sampaikan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Gresik, 14 Desember 2020

Ketua Program Studi,



Syaiiful, S.E., M.M

Tembusan:

1. Yth. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis
2. Arsip



Dita Wulan Ndari <ndariditawulan@gmail.com>

e-Riset : Persetujuan Izin Riset

1 pesan

Eriset Direktorat Jenderal Pajak <riset@pajak.go.id>

27 Desember 2020 19.00

Balas Ke: riset@pajak.go.id

Kepada: ndariditawulan@gmail.com

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-
82/RISET/WPJ.24/2020 Sidoarjo, 28 Desember 2020
Sifat : Biasa
Hal : Persetujuan Izin Riset

Yth **Dita Wulan Ndari**

Jl. Segoromadu I Rt. 09 Rw. 02 No. 63 Kec. Kebomas Kab. Gresik, 61123

Sehubungan dengan permohonan izin riset yang Saudara ajukan dengan Nomor Layanan: **03435-2020** pada **17 Desember 2020**, dengan informasi:

NIM : 170302033
Kategori riset : Gelar-S1
Jurusan : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi Dan Bisnis
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Gresik
Judul Riset : Pengaruh Penerapan Sistem E-filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Izin yang diminta : Kuisisioner,

Berdasarkan hasil verifikasi berkas permohonan dan kesediaan unit kerja di Lokasi Riset, dengan ini Saudara diberikan izin untuk melaksanakan Riset pada **KPP Pratama Gresik Utara**, 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: **28 Desember 2020 s/d 27 Juni 2021**;
- 2) Izin Riset dapat diperpanjang paling banyak 3 (tiga) kali, masing-masing berlaku selama 6 (enam) bulan;
- 3) Perpanjangan diajukan 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.



Semoga hal ini dapat membantu meningkatkan kesadaran perpajakan masyarakat Indonesia di masa mendatang.

PENTING

Informasi yang disampaikan melalui e-mail ini hanya diperuntukkan bagi pihak penerima sebagaimana dimaksud pada tujuan e-mail ini saja. E-mail ini dapat berisi informasi atau hal-hal yang secara hukum bersifat rahasia. Segala bentuk kajian, penyampaian kembali, penyebarluasan, penyediaan untuk dapat diakses, dan/atau penggunaan lain atau tindakan sejenis atas informasi ini oleh pihak baik orang maupun badan selain dari pihak yang dimaksud pada tujuan e-mail ini adalah dilarang dan dapat diancam sanksi sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Jika karena suatu kesalahan anda menerima informasi ini harap menghubungi Direktorat Jenderal Pajak c.q. Direktorat KITSDA dan segera menghapus e-mail ini beserta setiap salinan dan seluruh lampirannya.

Setiap pengguna Email Pajak harus mencantumkan identitas atau Email Signature untuk setiap email yang dikirimkan dengan format sesuai dengan yang tercantum dalam SE-136/PJ/2010 Huruf E Angka 4



Dita Wulan Ndari <ndariditawulan@gmail.com>

e-Riset : Persetujuan Izin Riset

1 pesan

Eriset Direktorat Jenderal Pajak <riset@pajak.go.id>

13 Januari 2021 21.27

Balas Ke: riset@pajak.go.id

Kepada: ndariditawulan@gmail.com

**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-
7/RISET/WPJ.24/2021 Sidoarjo, 14 Januari 2021

Sifat : Biasa

Hal : Persetujuan Izin Riset

Yth **Dita Wulan Ndari**

Jl. Segoromadu I Rt. 09 Rw. 02 No. 63 Kec. Kebomas Kab. Gresik, 61123

Sehubungan dengan permohonan izin riset yang Saudara ajukan dengan Nomor Layanan: **03616-2020** pada **30 Desember 2020**, dengan informasi:

NIM : 170302033

Kategori riset : Gelar-S1

Jurusan : Akuntansi

Fakultas : Ekonomi Dan Bisnis

Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Gresik

Judul Riset : Pengaruh Penerapan Sistem E-filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Izin yang diminta : Data, Kuisisioner,

Berdasarkan hasil verifikasi berkas permohonan dan kesediaan unit kerja di Lokasi Riset, dengan ini Saudara diberikan izin untuk melaksanakan Riset pada **KPP Pratama Gresik Utara**, 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: **14 Januari 2021 s/d 13 Juli 2021**;
- 2) Izin Riset dapat diperpanjang paling banyak 3 (tiga) kali, masing-masing berlaku selama 6 (enam) bulan;
- 3) Perpanjangan diajukan 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.



Semoga hal ini dapat membantu meningkatkan kesadaran perpajakan masyarakat Indonesia di masa mendatang.

PENTING

Informasi yang disampaikan melalui e-mail ini hanya diperuntukkan bagi pihak penerima sebagaimana dimaksud pada tujuan e-mail ini saja. E-mail ini dapat berisi informasi atau hal-hal yang secara hukum bersifat rahasia. Segala bentuk kajian, penyampaian kembali, penyebarluasan, penyediaan untuk dapat diakses, dan/atau penggunaan lain atau tindakan sejenis atas informasi ini oleh pihak baik orang maupun badan selain dari pihak yang dimaksud pada tujuan e-mail ini adalah dilarang dan dapat diancam sanksi sesuai dengan ketentuan yang berlaku. Jika karena suatu kesalahan anda menerima informasi ini harap menghubungi Direktorat Jenderal Pajak c.q. Direktorat KITSDA dan segera menghapus e-mail ini beserta setiap salinan dan seluruh lampirannya.

Setiap pengguna Email Pajak harus mencantumkan identitas atau Email Signature untuk setiap email yang dikirimkan dengan format sesuai dengan yang tercantum dalam SE-136/PJ/2010 Huruf E Angka 4



SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIAT

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

Nama : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Fakultas / Prodi : Ekonomi dan Bisnis/ Akuntansi
Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Gresik
Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi
Telah melakukan pengecekan plagiasi skripsi dengan hasil :
Referensi : 0%
Original : 65%
Plagiarism : 35%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Gresik, 21 Januari 2021
Kepala Pusat Bisnis & Kerjasama FEB UMG

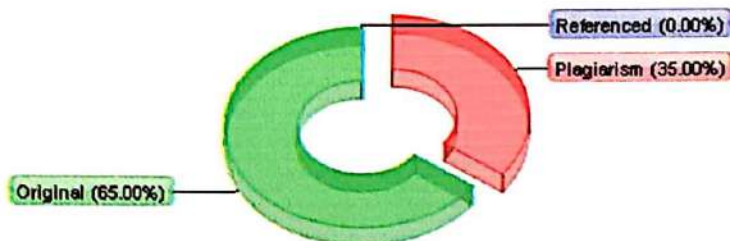

Wenti Krisnawati, S.E., M.SM
NIP: 03111709201



Analyzed document: SKRIPSI DITA WN_170302033.pdf Licensed to: Suwarno FEB

Comparison Preset: Rewrite. Detected language: Indonesian

Relation chart:



Distribution graph:



Top sources of plagiarism:

- % 285** wrds: <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/jematech/article/download/214/101/47400>
- % 282** wrds: <https://adoc.pub/kesadaran-wajib-pajak-pelayanan-fiskus-dan-ancaman-sanksi-pa.ht...47402>
- % 145** wrds: http://repository.um-palembang.ac.id/id/eprint/5538/1/222015210_BAB%20I_DAFTAR%2...21847

[Show other Sources:]

Processed resources details:

52 - Ok / 5 - Failed

[Show other Sources:]

Important notes:

Wikipedia:

Google Books:

Ghostwriting services:

Anti-cheating:

[not detected]

[not detected]

[not detected]

[not detected]

Active References (Urls Extracted from the Document):

No URLs detected

Excluded Urls:

No URLs detected

Included Urls:

No URLs detected

Detailed document analysis:

Plagiarism detected: **0,05%** <https://www.yumpu.com/id/document/v...>

id: 1



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl. Sumatera 101 GKB Gresik, (031) - 3951414

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Penyaji : Dita Wulan Ndari
N IM : 170302033
Program Studi : Akuntansi
Alamat / Tlp : 85608477657
Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan Sistem e-Filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi
Pembimbing I : M. Aufa, S.E., M.SA
Pembimbing II : -
Konsultasi:

Tanggal	Paraf Pembimbing		KETERANGAN
	I	II	
6/10/2020			- Tabel diperbaiki - judul diatas, no tabel - Daftar pustaka & referensi
13/10/2020			- Kontribusi diperbaiki: hasil penulisan & tem - ditinjau SD bab 3.
9/11/2020			- Kurang - hipotesis - Mespri diperbaiki
13/11/2020			- Mespri diperbaiki
18/11/2020			- Acc uji proposal
15/1/2021			- Benarize pengelasan tabel - Pengelasan & hipotesis - Gambar larvas
19/1/2021			Acc uji skripsi

Tanggal Pengajuan : 28 September 2020
Batas Akhir Bimbingan :
Selesai Penulisan :
Tanggal Diujikan :

Prodi Akuntansi

Syaiful, S.E., MM

Dosen Pembimbing I

M. Aufa, S.E., M.SA

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 : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Program Studi : Akuntansi
Tanggal : 11 Desember 2020
Nama Dosen : Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)
1	Sampel penelitian cek		
2	Indikator		
3	fehmis penulisan		

Gresik, 11 Desember 2020
Dosen Penguji

Dr. Mu'minatus 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 : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Program Studi : Akuntansi
Tanggal : 11 Desember 2020
Nama Dosen : **Syaiful, S.E., MM**

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)
			<i>pe</i> 2/12/20

Gresik, 11 Desember 2020
Dosen Penguji II

Syaiful
Syaiful, S.E., MM



DAFTAR REVISI
USULAN PENELITIAN MAHASISWA

Nama Penyaji : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Program Studi : Akuntansi
Tanggal : 11 Desember 2020
Nama Dosen : **Muhammad Aufa, S.E., M.SA**

No	Jenis Kesalahan	Hal	Revisi yang dilakukan (seharusnya)
	Kepada - Indriep?		

Gresik, 11 Desember 2020
Dosen Pembimbing I

Muhammad Aufa, S.E., M.SA



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

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

Nama Penyaji : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Program Studi : Akuntansi
Hari / Tanggal : Jum'at, 29 Januari 2021
Penguji I : **Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si**

No.	Uraian	Halaman
1	Daftar jawaban Responde diperbaiki	

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

Dr. Mu'minatus Sholichah, 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 GASAL 2020 / 2021

Nama Penyaji : Dita Wulan Ndari
 NIM : 170302033
 Program Studi : Akuntansi
 Hari / Tanggal : Jum'at, 29 Januari 2021
 Penguji II : Syaiful, S.E., MM

No.	Uraian	Halaman
1	Interpretasi Hasil Kesadaran Wajib Pajak	80

- 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
 Syaiful, S.E., MM



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

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

Nama Penyaji : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Program Studi : Akuntansi
Hari / Tanggal : Jum'at, 29 Januari 2021
Pembimbing I : **Muhammad Aufa, S.E., M.SA**

No.	Uraian	Halaman
1.	Rekomendasi lebih di sinkronkan	84

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

Muhammad Aufa, S.E., M.SA



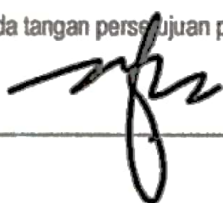

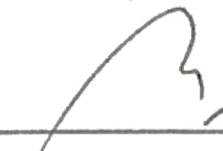
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789

PERSETUJUAN REVISI SKRIPSI

Setelah kami teliti perbaikan revisi skripsi :

Nama : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Program Studi : Akuntansi
Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Kami penguji dapat menyetujui perbaikan revisi skripsi tersebut.

Nama Penguji	Tanda tangan persetujuan penguji	Tanggal Persetujuan
1. Muhammad Aufa, S.E., M.SA	1. 	1 5 - 02 - 2021
2. -	2	2
3. Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si	3. 	3 4 - 2 - 2021
4. Syaiful, S.E., MM	4. 	4 4 / 2 / 21

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



BERITA ACARA UJIAN SIDANG SKRIPSI
SEMESTER GASAL 2020 / 2021
Nomer : 075/II.3.UMG/Akun/E/2021

Pada hari ini Jum'at, Tanggal 29 Januari 2021, pukul 14.00 - 15.30. Telah dilaksanakan Ujian Sidang Skripsi Pada Mahasiswa :

Nama Mahasiswa : Dita Wulan Ndari
NIM : 170302033
Judul Skripsi : Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi

Dosen Pembimbing I : Muhammad Aufa, S.E., M.SA
Dosen Pembimbing II : -
Penguji I : Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si
Penguji II : Syaiful, S.E., MM

No	Nama Penguji	Jabatan Penguji	Tanda Tangan
1	Muhammad Aufa, S.E., M.SA	Ketua	
2	-	Sekretaris	
3	Dr. Mu'minatus Sholichah, Dra.,Ec.,M.Si	Anggota	
4	Syaiful, S.E., MM	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,

Syaiful, S.E., MM

Catatan :
*) Coret yang tidak perlu

Gresik, 29 Januari 2021,
Ketua Tim Penguji,

Muhammad Aufa, S.E., M.SA