

DAFTAR REFERENSI

- Adi, Titis. (2018). Pengaruh Pengetahuan Perpajakan, Sanksi Pajak Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Badan Pada KPP Pratama Cilacap Tahun 2018. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ajzen, Icek. (1985). *From Intentions to Actions: A Theory of Planned Behavior*. In: *Action Control*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg. (Chapter 2):11–39. Diambil dari: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-69746-3_2.
- Arkorful, Vincent Ekow. (2021). *Unravelling Electricity Theft Whistleblowing Antecedents Using the Theory of Planned Behavior and Norm Activation Model*. *Energy Policy* 160:1–12. doi: 10.1016/j.enpol.2021.112680.
- As'ari, Ghailina. (2018). Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kualitas Pelayanan, Kesadaran Wajib Pajak Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi. *Jurnal Ekobis Dewantara* 1:64–76.
- Atarwaman, Rita J. D. (2020). Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak Dan Kualitas Pelayanan Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi. *Jurnal Akuntansi* 6(1):39–51.
- Ayalew, Niway. (2017). *Tax Awareness and Perception of Tax Payers and Their Voluntary Tax Compliance Decision: Evidence from Individual Tax Payers in Snnpr, Ethiopia*. *International Journal of Scientific and Research Publications* 7(11):686.
- Basuki, Agus Tri. (2016). *Analisis Regresi Dalam Penelitian Ekonomi & Bisnis: Dilengkapi Aplikasi SPSS & Eviews*. Jakarta: Rajawali Pers.
- D. Pawama, Shinta, Jullie J., dan Jessy D. (2021). Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Transparansi Pajak Dan Penggunaan Aplikasi E-Filing Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada Umkm Di Kota Manado. *Jurnal Riset Akuntansi Dan Auditing "GOODWILL"* 12(2):167–78.
- Darmawan, Aditya. (2020). Analisis Atas Kepatuhan Formal Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Dipengaruhi Oleh Pengetahuan Pajak Dan Kesadaran Wajib Pajak. Universitas Komputer Indonesia.
- Direktorat Jendral Pajak. (2007). *Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2007*. Indonesia.
- Direktorat Jendral Pajak. (2017). *Surat Edaran Direktur Jenderal Pajak Nomor SE - 06/PJ/2017 Tentang Strategi Peningkatan Kepatuhan Wajib Pajak Dan Penetapan Target Rasio Kepatuhan Wajib Pajak Tahun 2017*. Indonesia.
- Direktorat Jendral Pajak. (2019). *Peraturan Direktur Jenderal Pajak Nomor PER-02/PJ/2019*. Indonesia.

- Direktorat Jendral Pajak. (2020, 06 Mei). Pembelajaran Di Balik Turunnya Pelaporan SPT Tahunan. <https://www.pajak.go.id/id/artikel/pembelajaran-dibalik-turunnya-pelaporan-spt-tahunan>. Diakses: 17 Oktober 2021.
- Fadilah, K., dan Sapari. (2020). Pengaruh Penerapan Sistem E-Billing, E-Filing Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Ilmu Dan Riset Akuntansi* 9(5):1–15
- Farouq, M. (2018). *Hukum Pajak Di Indonesia: Suatu Pengantar Ilmu Hukum Terapan Di Bidang Perpajakan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Ghozali, Imam. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gustina, Lidya. (2021). Analisis Pengaruh Layanan Pajak Online, Pengetahuan Perpajakan Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia. <https://www.repository.stei.ac.id>.
- El Haq, Triajie. (2018, 09 Januari). Tingkat Kepatuhan Pajak Kerek Penerimaan Pajak 2017. *DDTC News*. <https://news.ddtc.co.id/tingkat-kepatuhan-pajakkerek-penerimaan-pajak-2017-11679>. Diakses: 17 Oktober 2021.
- I Wayan Mei Soma Eka P., Anik Yuesti, & I Made S. (2019). Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing Dan E-Billing Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Dengan Pemahaman Internet Sebagai Variabel Moderasi pada Kpp Pratama Gianyar. *Jurnal Sains, Akuntansi Dan Manajemen (JSAM)* 1(4):449–88.
- Inggit, Iswari. (2019, 03 Januari). Kinerja Pajak 2018, Lagi-Lagi Tak Capai Target. *CNBCN Indonesia*. <https://www.cnbcindonesia.com/market/20190103101148-17-48886/kinerjapajak-2018-lagi-lagi-tak-capai-target>. Diakses: 17 Oktober 2021.
- Kementerian Keuangan. (2007). *Tata Cara Penetapan Dan Pencabutan Penetapan Wajib Pajak Dengan Kriteria Tertentu Dalam Rangka Pengembalian Pendahuluan Kelebihan Pembayaran Pajak*. Indonesia.
- Lado, Yuliano O., & M. Budiantara. (2018). Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pegawai Negeri Sipil Dengan Pemahaman Interner Sebagai Variabel Pemoderasi (Studi Kasus Pada Dinas Perindustrian Dan Perdagangan DIY). *Jurnal Riset Akuntansi Mercuru Buana* 4(1):59–80. doi: 10.26486/jramb.v4i1.498.
- Larosa, D., Titisari K., & Wijayanti Anita. (2019). Pengaruh Leverage, Profitabilitas, Ukuran Perusahaan Dan Capital Intensity Terhadap Penghindaran Pajak Pada Perusahaan Barang Industri Konsumsi Yang Terdaftar Di BEI Tahun 2014-2018. *Jurnal Akuntansi Dan Sistem Teknologi Informasi* 5(3):301–10.
- Lubis, Ricky. (2019, 07 Maret). Kepatuhan Pajak Dan Hasil Yang Diharapkan. *Banjarmasin Post*.

<https://banjarmasin.tribunnews.com/2019/03/07/kepatuhan-pajak-dan-hasil-yang-diharapkan>. Diakses: 17 Oktober 2021.

- Mardiasmo. (2016). *Perpajakan*. Yogyakarta: Andi.
- Mardiasmo. (2018). *Perpajakan*. Yogyakarta: Andi.
- Maya & Johny. (2017). Pengaruh Pemahaman, Kesadaran, Kualitas Pelayanan Dan Ketegasan Sanksi Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Di KPP Pratama Sukoharjo. *Jurnal Akuntansi Dan Pajak* Vol. 17 No:61–72.
- Pebrina, R., & Hidayatulloh. (2020). Pengaruh Penerapan E-Spt, Pemahaman Peraturan Perpajakan, Sanksi Perpajakan, Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis* 17(1):1–8.
- Pertiwi, Anna. (2014). Pengaruh Sanksi Perpajakan Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Perpajakan. *Ekonomi Bisnis*.
- Pratista, Ananta. (2020). Pengaruh Pemahaman Peraturan Pajak, Sanksi Perpajakan Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Usaha Mikro Kecil Menengah. Universitas Sanarta Dharma Yogyakarta.
- Rahayu, Siti Kurnia. (2017). *Perpajakan (Konsep Dan Formal)*. Bandung: Rekayasa Sains Bandung.
- Ratnawati, Juli. (2016). *Dasar-Dasar Perpajakan*. Yogyakarta: Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama).
- Resmi, Siti. (2019). *Perpajakan Teori Dan Kasus*. Edisi 11. Jakarta: Salemba Empat.
- Rohmah, Fathur. (2020). Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak, Dan Pelayanan Fiskus Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada KPP Pratama Jakarta Setiabudi Tiga. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia. <https://www.repository.stei.ac.id>.
- Rusdi, Arbani, & Prabowo Y. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Semarang Selatan Tahun 2019. *Moneter - Jurnal Akuntansi Dan Keuangan* 7(1):64–70. doi: 10.31294/moneter.v7i1.7632.
- Sani, Manir dan Sani, Najib. (2020). *Effect Of Electronic Tax System on Revenue Collection Efficiency in Kebbi State. Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. 1(1):184–92.
- Sari, Margareta W., & Sulistyowati. (2020). Pengaruh Implementasi Sistem E-Billing, Kesadaran Wajib Pajak, Pengetahuan Perpajakan Dan Pelayanan Pegawai Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi. 1–16.
- Sari, Nense Wulan. (2021). Pengaruh Penerapan E-Billing Dan E-Filing Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (Studi Kasus Pada KPP Pratama Jakarta Duren Sawit). *Jurnal Mahasiswa Akuntansi Unsurya* 1(1):47–59.

- Simbolon, Fransiskus. (2021, 20 Januari). Rasio Kepatuhan Meningkat, 14,76 Juta Wajib Pajak Sudah Melaporkan SPT Tahunan. *Kontan*. <https://nasional.kontan.co.id/news/rasio-kepatuhan-meningkat-1476-jutawajib-pajak-sudah-laporkan-spt-tahunan-2020>. Diakses: 17 Oktober 2021.
- Siregar, R., dan Widyawati, D. (2016). Pengaruh Karakteristik Perusahaan Terhadap Penghindaran Pajak Pada Perusahaan Manufaktur Di Bei. *Jurnal Ilmu & Riset Akuntansi* 5(2):1–17.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Edisi 1. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif, R&D Dan Penelitian Pendidikan)*. Edisi 3. Bandung: Alfabeta.
- Suhadi, Husnurrosyidah. (2017). Pengaruh E-Filing, e-Billing Dan e-Faktur Terhadap Kepatuhan Pajak Pada BMT Se-Kabupaten Kudus. *Jurnal Analisa Akuntansi Dan Perpajakan* 1(1):97–106.
- Sulistyorini, Murniati, Siti N., & Chomsatu. (2017). Pengaruh Penggunaan Sistem Administrasi E-Registration, e-Billing, e-Spt, Dan e-Filling Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak. *Jurnal.Unimus.Ac.Id* 1–9.
- Sutomo dan Syahril Djaddang. (2017). Determinan Tax Avoidance Perusahaan Manufaktur Di Indonesia. *Jurnal Riset Akuntansi & Perpajakan (JRAP)* 4(01):32–46. doi: 10.35838/jrap.v4i01.148.
- Tasmilah, Intan. (2021). Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing, Tingkat Pemahaman Perpajakan Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Dalam Penyampaian SPT Tahunan. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia. <https://www.repository.stei.ac.id>.
- Triogi, Krisma A., Diana N., & Cholid M. (2021). Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pemahaman Peraturan Perpajakan Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Terdaftar Di Kpp Pratama Malang Utara. *E-Jra* 10(06):77–83.
- Undang-Undang Republik Indonesia. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2009 Tentang Ketentuan Umum Dan Tata Cara Perpajakan*.
- Waluyo. (2017). *Perpajakan Indonesia*. Edisi 12 B. Jakarta: Salemba Empat.
- Zuhdi, Suryadi M., Dedi, & Yuniati. (2019). Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada Kpp Pratama Bandung X. *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, & Akuntansi)* Vol. 3 No.:116–35. doi: 10.31955/mea.vol3.iss1.pp116-135.

Lampiran 1. Kuesioner

Jakarta, 09 November 2021

Perihal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i Responden

Di tempat

Dengan hormat,

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

Nama : Caressa Adelia

NPM : 11170000339

Program Studi : Akuntansi

Bermaksud melakukan penelitian ilmiah untuk penyusunan skripsi dengan judul: **Pengaruh Penerapan Sistem *E-filing*, Kesadaran Wajib Pajak dan Sanksi Perpajakan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak dalam Penyampaian SPT 1770 S.**

Untuk itu, saya sangat mengharapkan Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menjadi responden dengan mengisi lembar kuesioner ini serta menjawab semua pertanyaan yang telah disediakan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah penerapan sistem *e-filing*, kesadaran wajib pajak dan sanksi perpajakan berpengaruh terhadap kepatuhan wajib pajak dalam penyampaian SPT 1770 S di wilayah DKI Jakarta. Perlu diketahui bahwa kuesioner ini hanya untuk kepentingan akademik dan tidak untuk dipublikasikan secara umum.

Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i saya ucapkan terima kasih dan mohon maaf sekiranya telah mengganggu waktunya.

Hormat saya,
Caressa Adelia

Petunjuk Pengisian Kuesioner:

1. Pengisian kuesioner dilakukan oleh wajib pajak orang pribadi dengan kriteria penghasilan rata-rata 6.000.000 per bulan atau > 60.000.000 per tahun.
2. Sebelum mengisi kuesioner, mohon melengkapi identitas responden.
3. Jawaban atas pernyataan dilakukan dengan memberikan tanda *checklist* (√) pada salah satu jawaban yang dianggap paling sesuai dengan kondisi sebenarnya. Responden dimohon untuk menjawab setiap pernyataan dengan keyakinan yang tinggi, serta tidak mengosongkan satu jawaban pun dan tiap pernyataan hanya boleh ada satu jawaban.
4. Skala penilaian yang digunakan dalam menjawab pernyataan adalah sebagai berikut:

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

Data Pribadi

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : 21 – 25 Tahun 26 – 30 Tahun
 31 – 35 Tahun 35 – 40 Tahun
 > 40 Tahun
4. Pendidikan Terakhir : SMA/ SMK Diploma
 Strata 1/ S1 Strata 2/ S2
5. Pekerjaan : Karyawan Swasta PNS
 Karyawan BUMN

I. Kuesioner mengenai Penerapan Sistem *E-Filing*

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Sistem <i>e-filing</i> mempermudah saya dalam pengisian SPT tahunan, dimanapun saya berada dengan bantuan internet.				
2	Sistem <i>e-filing</i> memudahkan pelaporan SPT Tahunan.				
3	Jika menggunakan sistem <i>e-filing</i> , penyampaian SPT Tahunan lebih cepat dan akurat.				
4	Dengan menggunakan sistem <i>e-filing</i> , saya tidak perlu pergi dan mengantre di kantor pajak untuk melaporkan SPT tahunan.				
5	Penyampaian data dalam sistem <i>e-filing</i> selalu tervalidasi, sehingga dapat dipastikan data selalu lengkap.				
6	Sistem <i>e-filing</i> lebih ramah lingkungan karena tidak menggunakan kertas.				

II. Kuesioner mengenai Kesadaran Wajib Pajak

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
7	Saya mengetahui bahwa pajak diatur oleh Undang-Undang Perpajakan dan bersifat memaksa.				
8	Saya mengetahui dan memahami bahwa pajak merupakan sumber pendapatan Negara.				
9	Penundaan pembayaran pajak dan kurang bayar pajak akan merugikan Negara.				
10	Saya menghitung dan membayar pajak serta melaporkan SPT secara benar dan tepat waktu.				

III. Kuesioner mengenai Sanksi Perpajakan

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
11	Pemberian sanksi perpajakan kepada wajib pajak yang melakukan pelanggaran harus secara tegas, adil dan jelas.				
12	Sanksi perpajakan diberikan sebagai efek jera agar wajib pajak tidak mengulangi kesalahan.				
13	Sanksi pajak yang diberikan harus setingkat dengan tindak pidana yang dilakukan oleh wajib pajak.				
14	Penerapan sanksi pajak harus sesuai dengan ketentuan Undang-Undang Perpajakan.				

IV. Kuesioner mengenai Kepatuhan Wajib Pajak

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
15	Saya mempunyai NPWP sebagai identitas wajib pajak.				
16	Saya tidak mempunyai tunggakan pajak.				
17	Saya tidak pernah dipidana karena melakukan pelanggaran dalam bidang perpajakan.				
18	Saya mengisi formulir SPT dengan benar, lengkap dan jelas.				
19	Saya telah menghitung pajak terutang dengan benar.				
20	Saya telah membayar pajak dengan benar dan tepat waktu.				
21	Saya melaporkan SPT Tahunan tepat waktu.				
22	Saya membayar pajak selama 2 (dua) tahun berturut-turut.				
23	Saya melaporkan SPT Tahunan selama 2 (dua) tahun berturut-turut.				

Lampiran 2. Hasil Penelitian

1. Penerapan Sistem *E-Filing* (X_1)

No.	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	Soal 5	Soal 6	Total X1
1	4	3	4	4	3	4	22
2	3	3	3	3	3	3	18
3	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	4	4	24
5	4	3	3	3	3	3	19
6	4	4	4	4	4	4	24
7	3	3	3	3	3	4	19
8	4	4	4	4	3	4	23
9	4	4	4	4	4	4	24
10	4	4	4	4	4	4	24
11	3	3	2	3	2	3	16
12	4	3	3	3	3	3	19
13	4	4	4	3	4	4	23
14	4	4	4	4	4	4	24
15	4	4	4	4	4	4	24
16	3	3	3	4	3	4	20
17	3	3	3	3	3	4	19
18	4	4	4	4	4	4	24
19	3	3	3	4	3	4	20
20	3	3	3	3	3	4	19
21	3	3	2	3	2	3	16
22	3	3	3	3	3	3	18
23	4	4	4	4	4	4	24
24	4	4	3	4	3	4	22
25	4	3	4	3	3	3	20
26	4	3	3	4	3	4	21
27	3	3	3	4	3	4	20
28	4	4	4	4	4	4	24
29	3	4	3	4	3	4	21
30	3	3	3	3	3	4	19
31	3	4	3	4	3	3	20
32	4	4	3	3	3	3	20
33	3	3	3	3	3	3	18
34	3	3	3	3	3	3	18
35	3	3	3	3	3	3	18
36	4	4	4	4	4	4	24

37	3	3	3	3	3	3	18
38	3	3	3	3	3	3	18
39	3	3	3	3	3	3	18
40	3	3	3	4	3	4	20
41	4	4	4	3	3	4	22
42	4	4	3	3	3	3	20
43	4	4	4	4	4	4	24
44	4	4	4	4	4	4	24
45	3	3	3	3	3	3	18
46	4	4	4	4	3	4	23
47	3	3	3	3	3	3	18
48	4	4	4	4	4	4	24
49	3	3	3	3	3	3	18
50	4	4	3	4	3	4	22
51	4	4	4	4	4	4	24
52	4	4	4	4	3	4	23
53	4	4	4	4	3	4	23
54	3	3	2	3	4	4	19
55	3	3	3	3	3	4	19
56	4	4	4	4	4	4	24
57	3	3	3	3	3	3	18
58	4	4	4	4	4	4	24
59	4	4	4	3	4	4	23
60	3	4	3	4	3	4	21
61	3	3	3	3	3	3	18
62	4	4	4	4	4	4	24
63	4	4	4	4	3	3	22
64	4	4	4	4	4	4	24
65	4	4	4	4	4	4	24
66	4	4	4	4	4	4	24
67	4	4	4	4	4	4	24
68	4	4	4	4	3	4	23
69	4	4	4	4	4	4	24
70	3	3	3	4	3	3	19
71	4	4	4	4	4	4	24
72	3	3	4	3	3	3	19
73	4	4	4	4	4	4	24
74	3	3	4	4	3	4	21
75	3	3	3	3	3	3	18
76	3	3	3	3	3	4	19
77	3	3	3	3	3	3	18

78	3	3	3	3	3	3	18
79	4	4	4	4	4	4	24
80	4	4	3	3	2	3	19
81	3	3	3	3	3	3	18
82	4	4	4	4	4	4	24
83	4	4	4	4	4	4	24
84	3	3	3	4	3	3	19
85	4	4	3	4	4	4	23
86	3	3	3	3	3	3	18
87	4	4	4	4	4	4	24
88	3	3	3	3	3	3	18
89	3	3	3	3	3	3	18
90	3	3	3	3	3	4	19
91	4	4	4	4	4	4	24
92	3	3	3	3	3	3	18
93	3	3	3	3	3	3	18
94	3	3	3	4	3	4	20
95	4	4	4	4	4	4	24
96	3	3	3	3	3	3	18
97	4	4	3	3	3	4	21
98	3	3	3	4	3	4	20
99	3	3	3	3	3	4	19
100	4	4	4	4	4	4	24

2. Kesadaran Wajib Pajak (X₂)

No.	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	Total X ₂
1	4	3	3	3	13
2	3	3	3	3	12
3	3	4	3	4	14
4	3	3	3	3	12
5	3	3	3	3	12
6	3	4	4	4	15
7	4	3	4	3	14
8	4	3	3	4	14
9	4	4	4	4	16
10	3	3	3	3	12
11	3	3	3	2	11
12	3	3	3	3	12
13	3	4	4	4	15
14	4	4	4	4	16
15	4	4	4	4	16
16	3	3	3	3	12
17	3	3	2	3	11
18	4	4	3	4	15
19	3	4	3	3	13
20	2	3	4	3	12
21	2	3	4	3	12
22	3	3	3	3	12
23	4	4	4	4	16
24	3	3	4	4	14
25	4	4	3	4	15
26	3	4	4	3	14
27	4	2	3	3	12
28	3	3	3	3	12
29	4	4	3	4	15
30	1	3	4	3	11
31	3	3	3	4	13
32	4	4	4	4	16
33	3	3	3	3	12
34	3	3	3	3	12
35	3	3	3	3	12
36	2	3	3	3	11
37	3	3	3	3	12
38	3	3	3	3	12

39	2	3	3	3	11
40	3	3	3	3	12
41	3	4	4	3	14
42	2	3	3	3	11
43	2	4	4	4	14
44	4	4	3	3	14
45	3	3	3	3	12
46	4	4	4	3	15
47	3	3	3	3	12
48	4	3	1	4	12
49	3	3	3	3	12
50	3	3	3	4	13
51	4	4	4	4	16
52	4	4	2	4	14
53	4	4	3	4	15
54	2	3	3	3	11
55	4	4	3	2	13
56	3	4	3	3	13
57	3	3	3	3	12
58	3	4	3	3	13
59	3	3	4	4	14
60	2	3	3	4	12
61	3	3	3	3	12
62	3	4	4	3	14
63	3	3	3	3	12
64	4	4	4	4	16
65	4	4	4	4	16
66	2	4	3	4	13
67	4	4	4	4	16
68	3	3	3	3	12
69	4	4	4	4	16
70	4	4	3	3	14
71	2	3	4	4	13
72	4	3	3	3	13
73	2	3	3	4	12
74	4	4	3	4	15
75	2	3	3	3	11
76	4	2	2	4	12
77	4	4	2	3	13
78	3	3	3	3	12
79	4	4	4	4	16

80	3	3	3	3	12
81	3	3	3	3	12
82	2	2	2	4	10
83	4	4	3	4	15
84	3	3	3	3	12
85	4	4	4	4	16
86	4	4	3	4	15
87	4	4	4	4	16
88	3	3	2	3	11
89	3	3	3	3	12
90	3	3	3	2	11
91	3	3	3	3	12
92	3	3	3	3	12
93	3	3	3	3	12
94	3	3	3	3	12
95	4	4	4	4	16
96	3	3	3	3	12
97	3	3	3	3	12
98	3	3	3	4	13
99	3	4	4	3	14
100	4	4	4	4	16

3. Sanksi Perpajakan (X₃)

No.	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	Total X ₂
1	4	3	3	4	14
2	3	3	3	4	13
3	4	3	4	3	14
4	3	3	3	3	12
5	3	3	3	3	12
6	4	4	4	4	16
7	4	4	4	4	16
8	4	4	4	4	16
9	4	4	4	4	16
10	3	3	3	3	12
11	3	3	3	3	12
12	3	3	3	3	12
13	3	4	3	4	14
14	4	4	4	4	16
15	4	4	4	4	16
16	3	3	3	3	12
17	3	4	3	4	14
18	4	3	3	3	13
19	4	4	3	4	15
20	4	4	3	3	14
21	3	3	3	3	12
22	3	3	3	3	12
23	4	1	4	4	13
24	4	3	3	4	14
25	3	3	3	4	13
26	3	3	3	4	13
27	3	3	3	3	12
28	4	4	3	4	15
29	4	4	4	4	16
30	4	4	3	4	15
31	3	3	4	3	13
32	4	4	4	4	16
33	3	3	3	3	12
34	3	3	3	3	12
35	3	3	3	3	12
36	3	3	3	3	12
37	3	3	3	3	12
38	3	3	3	3	12

39	4	4	4	4	16
40	4	3	3	4	14
41	3	3	3	3	12
42	3	3	2	3	11
43	4	4	4	4	16
44	3	3	3	3	12
45	3	3	3	3	12
46	3	3	2	3	11
47	3	2	3	3	11
48	1	1	1	1	4
49	3	3	3	3	12
50	3	3	3	4	13
51	4	4	4	4	16
52	3	3	3	3	12
53	4	4	4	4	16
54	4	3	3	4	14
55	4	4	3	4	15
56	3	3	3	3	12
57	3	3	3	3	12
58	3	3	2	3	11
59	4	4	4	4	16
60	3	3	3	3	12
61	3	3	3	3	12
62	3	4	3	4	14
63	3	2	2	3	10
64	4	4	4	4	16
65	4	4	4	4	16
66	4	4	4	4	16
67	4	4	4	4	16
68	2	3	3	4	12
69	4	4	4	4	16
70	3	3	3	3	12
71	4	4	4	4	16
72	3	4	4	4	15
73	3	3	3	3	12
74	3	3	3	3	12
75	3	3	3	3	12
76	1	1	1	1	4
77	3	3	3	3	12
78	3	3	3	3	12
79	4	3	3	4	14

80	3	3	3	3	12
81	3	3	3	3	12
82	4	4	4	4	16
83	3	3	3	3	12
84	3	3	3	3	12
85	3	4	4	4	15
86	4	4	4	4	16
87	4	4	4	4	16
88	3	3	2	3	11
89	3	3	3	3	12
90	3	3	3	3	12
91	3	3	3	3	12
92	3	3	3	3	12
93	3	3	3	3	12
94	3	3	3	3	12
95	4	4	4	4	16
96	3	3	3	3	12
97	3	3	3	4	13
98	3	3	3	3	12
99	4	4	4	4	16
100	4	4	4	4	16

4. Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

No.	Soal 1	Soal 2	Soal 3	Soal 4	Soal 5	Soal 6	Soal 7	Soal 8	Soal 9	Total Y
1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	31
2	3	4	4	4	3	3	3	3	2	29
3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	30
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
11	3	3	3	3	3	3	2	2	2	24
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
13	4	4	4	4	4	3	4	3	3	33
14	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33
15	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
16	3	3	3	3	2	3	3	3	2	25
17	4	3	4	4	3	4	4	2	2	30
18	4	3	4	4	3	3	3	3	3	30
19	4	3	4	3	3	4	3	4	4	32
20	4	3	4	3	3	3	3	2	2	27
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
22	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
24	4	3	4	4	4	4	3	3	4	33
25	4	3	4	4	3	4	4	4	3	33
26	4	3	3	4	4	4	3	4	4	33
27	4	4	3	3	3	3	3	1	1	25
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
29	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35
30	4	3	4	3	3	3	3	3	3	29
31	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
35	3	3	3	3	3	2	2	2	3	24
36	3	3	4	4	3	3	2	3	3	28
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
38	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
39	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26

40	4	2	3	3	3	3	3	3	2	26
41	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
44	4	4	4	3	3	3	4	4	4	33
45	3	4	4	3	3	3	4	4	4	32
46	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
47	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
48	3	3	3	3	1	3	3	3	3	25
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
50	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
52	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
53	4	4	4	4	4	4	4	2	4	34
54	4	3	4	3	3	3	3	3	3	29
55	4	4	4	3	3	2	2	2	3	27
56	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
57	3	3	3	3	3	3	3	2	2	25
58	3	3	4	3	3	3	2	3	3	27
59	4	4	4	4	4	4	4	3	3	34
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
67	4	4	4	3	3	3	3	4	4	32
68	4	3	4	3	2	3	3	2	2	26
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
70	4	3	4	3	3	3	3	2	2	27
71	4	2	4	4	4	4	4	4	4	34
72	4	4	4	4	3	4	2	4	2	31
73	3	4	4	4	3	4	4	3	4	33
74	4	4	4	4	3	4	4	4	4	35
75	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28
76	3	3	3	2	2	3	3	3	3	25
77	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
78	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
80	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28

81	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
82	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
83	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
84	3	3	3	3	3	3	3	2	2	25
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
86	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
87	4	4	4	4	3	4	4	3	4	34
88	3	3	4	4	4	3	3	3	3	30
89	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
90	3	3	3	3	3	3	2	3	3	26
91	3	3	3	3	3	3	3	2	3	26
92	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
94	3	4	4	4	4	4	2	3	4	32
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
96	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27
97	3	3	4	4	3	4	4	4	4	33
98	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
99	4	4	4	4	4	3	3	3	3	32
100	3	3	4	4	4	4	3	3	3	31

Lampiran 3. Analisis Data

- Distribusi Frekuensi

Statistics

		Total_X1	Total_X2	Total_X3	Total_Y
N	Valid	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0
Mean		20.98	13.16	13.23	30.91
Median		20.50	12.50	12.00	31.00
Mode		24	12	12	36
Std. Deviation		2.566	1.662	2.220	4.035

- a. Penerapan Sistem *E-Filing* (X_1)

Penerapan Sistem *E-Filing* (X_1)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16	2	2.0	2.0	2.0
	18	23	23.0	23.0	25.0
	19	15	15.0	15.0	40.0
	20	10	10.0	10.0	50.0
	21	5	5.0	5.0	55.0
	22	5	5.0	5.0	60.0
	23	8	8.0	8.0	68.0
	24	32	32.0	32.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

- b. Kesadaran Wajib Pajak (X_2)

Kesadaran Wajib Pajak (X_2)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	10	1	1.0	1.0	1.0
	11	10	10.0	10.0	11.0
	12	39	39.0	39.0	50.0
	13	12	12.0	12.0	62.0
	14	13	13.0	13.0	75.0
	15	10	10.0	10.0	85.0
	16	15	15.0	15.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

c. Sanksi Perpajakan (X_3)

Sanksi Perpajakan (X_3)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	2	2.0	2.0	2.0
	10	1	1.0	1.0	3.0
	11	5	5.0	5.0	8.0
	12	43	43.0	43.0	51.0
	13	8	8.0	8.0	59.0
	14	10	10.0	10.0	69.0
	15	6	6.0	6.0	75.0
	16	25	25.0	25.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

d. Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	24	2	2.0	2.0	2.0
	25	6	6.0	6.0	8.0
	26	5	5.0	5.0	13.0
	27	21	21.0	21.0	34.0
	28	6	6.0	6.0	40.0
	29	4	4.0	4.0	44.0
	30	4	4.0	4.0	48.0
	31	3	3.0	3.0	51.0
	32	5	5.0	5.0	56.0
	33	8	8.0	8.0	64.0
	34	8	8.0	8.0	72.0
	35	5	5.0	5.0	77.0
	36	23	23.0	23.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

- Distribusi Frekuensi

a. Penerapan Sistem *E-Filing* (X_1)

Indikator	Keterangan	Indeks	
		Frequency	Percent
X1.1	STS	0	0
	TS	0	0
	S	47	47%
	SS	53	53%
	Total	100	100%
X1.2	STS	0	0
	TS	0	0
	S	49	49%
	SS	51	51%
	Total	100	100%
X1.3	STS	0	0
	TS	3	3%
	S	52	52%
	SS	45	45%
	Total	100	100%
X1.4	STS	0	0
	TS	0	0
	S	45	45%
	SS	55	55%
	Total	100	100%
X1.5	STS	0	0
	TS	3	3%
	S	61	61%
	SS	36	36%
	Total	100	100%
X1.6	STS	0	0
	TS	0	0
	S	36	36%
	SS	64	64%
	Total	100	100%

b. Kesadaran Wajib Pajak (X_2)

Indikator	Keterangan	Indeks	
		Frequency	Percent
X2.1	STS	1	1%
	TS	13	13%
	S	51	51%
	SS	35	35%
	Total	100	100%
X2.2	STS	0	0
	TS	3	3%
	S	57	57%
	SS	40	40%

	Total	100	100%
X2.3	STS	1	1%
	TS	6	6%
	S	63	63%
	SS	30	30%
	Total	100	100%
X2.4	STS	0	0
	TS	3	3%
	S	57	57%
	SS	40	40%
	Total	100	100%

c. Sanksi Perpajakan (X_3)

Indikator	Keterangan	Indeks	
		Frequency	Percent
X3.1	STS	2	2%
	TS	1	1%
	S	59	59%
	SS	38	38%
	Total	100	100%
X3.2	STS	3	3%
	TS	2	2%
	S	60	60%
	SS	35	35%
	Total	100	100%
X3.3	STS	2	2%
	TS	5	5%
	S	63	63%
	SS	30	30%
	Total	100	100%
X3.4	STS	2	2%
	TS	0	0
	S	52	52%
	SS	46	46%
	Total	100	100%

d. Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Indikator	Keterangan	Indeks	
		Frequency	Percent
Y.1	STS	0	0
	TS	0	0%
	S	42	42%
	SS	58	58%
	Total	100	100%
Y.2	STS	0	0
	TS	2	2%
	S	51	51%
	SS	47	47%
	Total	100	100%

Y.3	STS	0	0
	TS	1	1%
	S	33	33%
	SS	66	66%
	Total	100	100%
Y.4	STS	0	0
	TS	1	1%
	S	46	46%
	SS	53	53%
	Total	100	100%
Y.5	STS	1	1%
	TS	3	3%
	S	54	54%
	SS	42	42%
	Total	100	100%
Y.6	STS	0	0
	TS	2	2%
	S	52	52%
	SS	46	46%
	Total	100	100%
Y.7	STS	0	0
	TS	8	8%
	S	51	51%
	SS	41	41%
	Total	100	100%
Y.8	STS	1	1%
	TS	11	11%
	S	48	48%
	SS	40	40%
	Total	100	100%
Y.9	STS	1	1%
	TS	11	11%
	S	42	42%
	SS	46	46%
	Total	100	100%

- Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.78711568
Most Extreme Differences	Absolute	.075
	Positive	.068
	Negative	-.075
Test Statistic		.075
Asymp. Sig. (2-tailed)		.188 ^c

2. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.945	2.667		2.479	.042		
	Total_X1	.540	.135	.343	3.994	.000	0.673	1.486
	Total_X2	.674	.231	.278	2.916	.004	0.548	1.823
	Total_X3	.512	.149	.282	3.428	.001	0.736	1.358

3. Uji Heteroskedastisitas dengan Uji *Glejser*

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.495	1.632		2.041	.055
	Total_X1	.102	.083	.151	1.239	.219
	Total_X2	-.164	.141	-.157	-1.162	.248
	Total_X3	-.100	.091	-.127	-1.091	.278

4. Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.723 ^a	.523	.508	2.830	2.131

- Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.945	2.667		2.479	.042
	Total_X1	.540	.135	.343	3.994	.000
	Total_X2	.674	.231	.278	2.916	.004
	Total_X3	.512	.149	.282	3.428	.001

- Uji Kualitas Data

1. Uji Validitas

a) Penerapan Sistem *E-Filing* (X₁)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.840**	.754**	.558**	.624**	.504**	.856**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.840**	1	.711**	.641**	.648**	.557**	.878**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.754**	.711**	1	.617**	.724**	.534**	.873**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.558**	.641**	.617**	1	.563**	.662**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.5	Pearson Correlation	.624**	.648**	.724**	.563**	1	.585**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
X1.6	Pearson Correlation	.504**	.557**	.534**	.662**	.585**	1	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Total_X1	Pearson Correlation	.856**	.878**	.873**	.804**	.832**	.761**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100

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

b) Kesadaran Wajib Pajak (X₂)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.469**	.063	.309**	.697**
	Sig. (2-tailed)		.000	.532	.002	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson Correlation	.469**	1	.463**	.386**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson Correlation	.063	.463**	1	.245*	.617**
	Sig. (2-tailed)	.532	.000		.014	.000
	N	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson Correlation	.309**	.386**	.245*	1	.671**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.014		.000
	N	100	100	100	100	100
Total_X2	Pearson Correlation	.697**	.816**	.617**	.671**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

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

c) Sanksi Perpajakan (X₃)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	Total_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.698**	.752**	.777**	.900**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.698**	1	.706**	.736**	.882**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	.752**	.706**	1	.726**	.891**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	.777**	.736**	.726**	1	.904**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100
Total_X3	Pearson Correlation	.900**	.882**	.891**	.904**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100

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

d) Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Total_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.487**	.582**	.501**	.496**	.510**	.488**	.362**	.311**	.667**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation	.487**	1	.590**	.560**	.576**	.495**	.488**	.455**	.478**	.734**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation	.582**	.590**	1	.705**	.540**	.578**	.474**	.450**	.470**	.750**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.4	Pearson Correlation	.501**	.560**	.705**	1	.738**	.760**	.557**	.529**	.540**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.5	Pearson Correlation	.496**	.576**	.540**	.738**	1	.652**	.512**	.536**	.589**	.802**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.6	Pearson Correlation	.510**	.495**	.578**	.760**	.652**	1	.711**	.625**	.593**	.842**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.7	Pearson Correlation	.488**	.488**	.474**	.557**	.512**	.711**	1	.542**	.552**	.762**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.8	Pearson Correlation	.362**	.455**	.450**	.529**	.536**	.625**	.542**	1	.779**	.777**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Y.9	Pearson Correlation	.311**	.478**	.470**	.540**	.589**	.593**	.552**	.779**	1	.784**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Total_Y	Pearson Correlation	.667**	.734**	.750**	.828**	.802**	.842**	.762**	.777**	.784**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

2. Uji Reliabilitas

a) Penerapan Sistem *E-Filing* (X₁)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.913	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	17.45	4.634	.787	.892
X1.2	17.47	4.575	.818	.888
X1.3	17.56	4.411	.803	.890
X1.4	17.43	4.773	.715	.902
X1.5	17.65	4.593	.748	.898
X1.6	17.34	4.934	.662	.909

b) Kesadaran Wajib Pajak (X_2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.642	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	9.96	1.635	.361	.631
X2.2	9.79	1.582	.646	.423
X2.3	9.94	1.895	.312	.648
X2.4	9.79	1.844	.421	.576

c) Sanksi Perpajakan (X_3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.916	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	9.90	2.879	.821	.886
X3.2	9.96	2.806	.781	.900
X3.3	10.02	2.848	.801	.893
X3.4	9.81	2.863	.827	.884

d) Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	9

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	27.36	13.990	.578	.912
Y.2	27.49	13.505	.653	.907
Y.3	27.29	13.582	.692	.905
Y.4	27.42	13.135	.786	.899
Y.5	27.57	12.833	.746	.901
Y.6	27.50	12.980	.803	.897
Y.7	27.61	12.907	.693	.904
Y.8	27.67	12.466	.700	.905
Y.9	27.61	12.341	.707	.905

- **Uji Hipotesis**

1. **Uji Parsial**

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.945	2.667		2.479	.042
	Total_X1	.540	.135	.343	3.994	.000
	Total_X2	.674	.231	.278	2.916	.004
	Total_X3	.512	.149	.282	3.428	.001

2. **Uji Koefisien Determinasi**

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.723 ^a	.523	.508	2.830

a. Predictors: (Constant), Penerapan Sistem *E-Filing*, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Perpajakan

b. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENELITI

Data Pribadi

Nama : Caressa Adelia
NPM : 11170000339
Tempat dan Tanggal Lahir : Jakarta, 06 Agustus 1998
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : Jl. Eka V No. 28 RT 009/ RW 003, Kel.
Serdang, Kec. Kemayoran, Jakarta Pusat
10650
Telpon : 085891110258
Email : caressaadelia6@gmail.com

Pendidikan Formal

SDN Serdang 05 : Lulus Tahun 2010
SMPN 10 Jakarta : Lulus Tahun 2013
SMAN 5 Jakarta : Lulus Tahun 2016
STIE Indonesia, Jakarta : Tahun 2017 sampai 2022

Pengalaman Organisasi

2012 – 2013 : Anggota Paskibraka SMPN 10 Jakarta