

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil yang dibahas oleh peneliti dalam bab IV, hasil dari penelitian yang telah dilakukan mengenai Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak, dan Modernisasi Sistem Administrasi Pajak Terhadap Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik UMKM di KPP Pratama Yogyakarta dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Hipotesis Pertama (H_1) diterima. Pemahaman Peraturan Perpajakan berpengaruh signifikan positif terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik UMKM di KPP Pratama Yogyakarta. Hal ini berdasarkan pada hasil uji nilai t yang menunjukkan hasil sebesar $0.029 < 0.05$ dengan nilai koefisien regresi sebesar 0.057.
2. Hipotesis Kedua (H_2) diterima. Kesadaran Wajib Pajak berpengaruh signifikan positif terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik UMKM di KPP Pratama Yogyakarta. Hal ini berdasarkan pada hasil uji nilai t yang menunjukkan hasil sebesar $0.004 < 0.05$ dengan nilai koefisien regresi sebesar 0.133.
3. Hipotesis Ketiga (H_3) diterima. Sanksi Pajak berpengaruh signifikan positif terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik UMKM di KPP Pratama Yogyakarta. Hal ini berdasarkan pada hasil uji nilai t yang menunjukkan hasil sebesar $0.000 < 0.05$ dengan nilai koefisien sebesar 0.134.

4. Hipotesis Keempat (H_4) diterima. Modernisasi Sistem Administrasi Pajak berpengaruh signifikan positif terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik UMKM di KPP Pratama Yogyakarta. Hal ini berdasarkan pada hasil uji nilai t yang menunjukkan hasil sebesar $0.036 < 0.05$ dengan nilai koefisien sebesar 0.088 .

Berdasarkan pada kesimpulan diatas, dapat disimpulkan bahwa tujuan dari penelitian ini sepenuhnya tercapai sesuai dengan yang telah direncanakan oleh peneliti untuk menguji kembali beberapa faktor mengenai pengaruh pemahaman peraturan perpajakan, kesadaran wajib pajak, sanksi pajak, dan Modernisasi Sistem administrasi pajak terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi pemilik UMKM yang terdaftar di KPP Pratama Yogyakarta.

5.2. Implikasi

Hasil dari penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti diharapkan dapat membantu KPP Pratama Yogyakarta dalam melihat permasalahan dalam kepatuhan wajib pajak. Dengan adanya penelitian ini dapat menjadi bahan pertimbangan dalam meningkatkan kepatuhan wajib pajak orang pribadi pemilik umkm sebagai berikut:

1. Pihak KPP Pratama Yogyakarta pada variabel pemahaman peraturan perpajakan yang berpengaruh signifikan positif dapat memberikan pemahaman yang berkelanjutan kepada wajib pajak agar dengan tingginya pemahaman peraturan perpajakan yang di punya oleh wajib pajak dapat digunakan untuk memenuhi kewajiban pajaknya.

2. Pihak KPP Pratama Yogyakarta pada variabel kesadaran wajib pajak, dapat memberikan edukasi dan pendampingan yang lebih kepada wajib pajak mengenai kesadaran penggunaan pajak untuk kepentingan negara.

3. Pihak KPP Pratama Yogyakarta pada variabel sanksi pajak, yang dimana sanksi pajak dapat diterapkan secara optimal dan konsisten tanpa adanya perlakuan istimewa bagi beberapa wajib pajak tertentu. Selain itu pemerintah juga dapat memberikan edukasi secara rutin terkait konsekuensi dari ketidakpatuhan yang dilakukan oleh wajib pajak serta dapat memberikan edukasi terkait jenis sanksi, besaran denda dan sanksi yang akan diterapkan jika wajib pajak tidak melakukan kewajiban perpajakannya.

4. Pihak KPP Pratama Yogyakarta pada variabel Modernisasi Sistem administrasi pajak, dapat memberikan pelatihan, edukasi, serta pemahaman tentang tata cara penggunaan sistem perpajakan yang ada bagi wajib pajak secara berkala. Selain itu dapat melakukan pendampingan bagi wajib pajak yang masih kurang mengerti terkait penggunaan sistem perpajakan online seperti *e-filing* dan *e-billing* sehingga wajib pajak dapat memenuhi kewajiban perpajakan secara mudah.

5.3. Keterbatasan

Adapun keterbatasan yang dialami oleh peneliti selama melakukan penelitian ini adalah sulitnya mendapatkan responden yang sesuai dengan sampel seharusnya sebanyak 400 orang dikarenakan adanya keterbatasan waktu dan penyebaran kuesioner secara langsung oleh peneliti dilakukan pada saat acara pelatihan UMKM di Kantor Koperasi dan UMKM DIY yang hanya dilakukan sekali dalam seminggu. Selain itu, terdapat bias responden dalam mengisi kuesioner yang tidak

mencerminkan keadaan sebenarnya serta peneliti tidak dapat melakukan pendampingan secara langsung sehingga peneliti tidak dapat mengecek secara detail dan tidak dapat memberikan pemahaman terkait pertanyaan dengan benar.

5.4. Saran

Berdasarkan keterbatasan yang dialami oleh peneliti pada penelitian ini, maka adapun saran yang dapat peneliti berikan kepada peneliti selanjutnya sebagai berikut:

1. Bagi peneliti selanjutnya yang akan melakukan penelitian serupa agar dapat menyebarkan kuesioner secara langsung kepada UMKM pada kegiatan-kegiatan lainnya yang diadakan oleh Dinas Koperasi dan UMKM.
2. Bagi KPP Pratama Yogyakarta untuk dapat melakukan sosialisasi yang lebih banyak terhadap UMKM yang berada dalam lingkup KPP Pratama Yogyakarta dengan metode - metode yang lebih efektif dan efisien. KPP juga dapat melakukan kerja sama dengan instansi yang terkait atau pihak swasta yang berkecimpung dengan UMKM seperti Dinas Koperasi dan UMKM, Dinas Perdagangan, Dinas Perindustrian, Pihak swasta lainnya dan lain sebagainya.

Dengan hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti, peneliti mempunyai harapan besar agar penelitian ini dapat membantu dan dapat menjadi referensi bagi peneliti selanjutnya serta sebagai bahan pertimbangan bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian dengan metode penelitian, populasi, dan sampel yang berbeda.

DAFTAR PUSTAKA

- Ajzen, I. (1991). *The Theory of Planned Behavior. Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 50, 179-211.
- Arikunto, S. (2016). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Agus Nugroho Jatmiko. 2006. *Pengaruh Sikap Wajib Pajak pada Pelaksanaan Sanksi Denda, Pelayanan Fiskus dan Kesadaran Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Studi Empiris terhadap Wajib Pajak Orang Pribadi di Kota Semarang)*. Thesis. Universitas Diponegoro.
- Badan Perencana Pembangunan Daerah. (204). UMKM. Bappeda Jogja. Retrieved from: https://bappeda.jogjapro.go.id/dataku/data_dasar/index/107-umkm
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang.
- Gunadi. (2015). *Panduan Komprehensif Pajak Penghasilan*. Jakarta: Bee Media Indonesia.
- Hartono, J. (2016). *Metodologi Penelitian Bisnis: Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman (Edisi 6 Cetakan ke 4)*. Yogyakarta, Indonesia: BPF E
- _____. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman (Edisi 6)*. Yogyakarta, Indonesia: BPF E.
- Handoyo, D.C.S. (2023). *Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Perpajakan, Pemahaman Peraturan Perpajakan, Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik Umkm Di Kota Yogyakarta*. Skripsi. Universitas Atma Jaya Yogyakarta
- Heider, F. (1958). *The Psychology of Interpersonal Relations*. Wiley.
- Lhaga. C.W. (2019). *Pengaruh Penurunan Tarif Pajak Dan Kesadaran Wajib Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Umkm Di Pasar Beringharjo Yogyakarta*. Skripsi. Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Mardiasmo. (2016). *Perpajakan Edisi Revisi 2009*. Yogyakarta, Indonesia: Andi.
- _____. (2018). *Perpajakan, Edisi Revisi 2018*. Yogyakarta, Indonesia: Andi.
- Mufidah, I. (2019). *Pengaruh Penerapan Sistem E-Filing, Pengetahuan Pajak, Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada Kpp Pratama Surabaya Wonocolo*. Skripsi. Universitas Bhayangkara Surabaya.

- Muliari, E. S. (2011). *Pengaruh Persepsi Tentang Sanksi Perpajakan dan Kesadaran Wajib Pajak Pada Kepatuhan Pelaporan Wajib Pajak Orang Pribadi Di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Denpasar Timur*. Jurnal Akuntansi dan Bisnis, Volume 2.
- Ningsih, Y.D. (2020). *Pengaruh Sistem Perpajakan, Keadilan, Tarif Pajak, Ketepatan Pengalokasian, dan Diskriminasi terhadap Tindakan Penggelapan*. Skripsi, Universitas Islam Indonesia.
- Nugroho, A. (2006). *Pengaruh Sikap Wajib Pajak pada Pelaksanaan Sanksi Denda, Pelayanan Fiskus dan Kesadaran Perpajakan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Studi Empiris terhadap Wajib Pajak Orang Pribadi di Kota Semarang)*. Tesis. Universitas Diponegoro.
- Putra, I.M.D.S. (2023). *Pengaruh Modernisasi Sistem Administrasi Pajak, Self Assessment System Dan Pemahaman Peraturan Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Usaha Umkm Di Wilayah Kpp Pratama Denpasar Timur*. Skripsi, Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Pandiangan, L. (2008). *Modernisasi dan Reformasi Pelayanan Perpajakan Berdasarkan Undang-Undang Terbaru*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Rahayu, S.K. (2010). *Perpajakan Indonesia: Konsep & Aspek Formal*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- _____. (2017). *Perpajakan Konsep dan Aspek Formal*. Rekayasa Sains.
- Resmi, S. (2009). *Perpajakan: Teori dan Kasus Edisi*. Salemba Empat
- _____. (2014). *Perpajakan Teori Dan Kasus. Buku 1 Edisi 8*. Salemba Empat : Jakarta
- _____. (2016). *Perpajakan: Teori dan Kasus Edisi Kedelapan*. Jakarta: Salemba Empat
- _____. (2019). *Perpajakan: Teori dan Kasus Buku 2*. Jakarta: Salemba Empat.
- Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2007 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan.
- Republik Indonesia. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2008 tentang Usaha Mikro, Kecil, Dan Menengah.
- Soleha, I. (2024). *Pengaruh Penerapan E-Filing, Kualitas Pelayanan Dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Dalam*

Penyampaian Spt Tahunan Pada Kpp Pratama Pekanbaru Tampan. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Sari, D. (2013). *Konsep Dasar Perpajakan*. Bandung : PT. Refika Aditama.

Yusreza, V. (2020). *Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pelayanan Fiskus Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Melakukan Kegiatan Usaha Di Kpp Pratama Binjai. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.*



LAMPIRAN

e-Riset : Persetujuan Izin Riset

1 pesan

Eriset Direktorat Jenderal Pajak <riset@pajak.go.id>
Balas Ke: riset@pajak.go.id
Kepada: dawoloboanerges@gmail.com

20 September 2024 pukul 10.39



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL PAJAK

KANWIL DJP DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

JALAN RING ROAD UTARA NO. 10 MAGUWOHARJO, DEPOK, SLEMAN, YOGYAKARTA
55282
TELEPON 0274-4333951, 4333952, 4333953; FAKSIMILE 0274-4333954; SITUS
www.pajak.go.id
LAYANAN INFORMASI DAN PENGADUAN KRING PAJAK (021) 1500200;
EMAIL pengaduan@pajak.go.id, informasi@pajak.go.id

Nomor : S-154/RISET/WPJ.23/2024 Yogyakarta, 20 September 2024
Sifat : Biasa
Hal : Persetujuan Izin Riset
Yth **Boan Dawolo**
Jl. Anggrek No 12.c
Sehubungan dengan permohonan izin riset yang Saudara ajukan dengan Nomor Layanan: **05194-2024** pada **11 September 2024**, dengan informasi:
NIM : 200425709
Kategori riset : GELAR-S1
Jurusan : Akuntansi
Fakultas : Fakultas Binsinis Dan Ekonomi
Perguruan Tinggi : Universitas Atma Jaya Yogyakarta
Judul Riset : Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak, Dan Sistem Modernisasi Administrasi Pajak Terhadap Kepatuhan Pajak Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik Umkm Di Kpp Pratama Yogyakarta
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 Yogyakarta**, 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: **20 September 2024 s/d 19 Maret 2025**;
- 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.

Ramos Irawadi

LAMPIRAN KUESIONER

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara(i) Responden

Di tempat

Dengan hormat

Sehubungan dengan tugas akhir mata kuliah Seminar Perpajakan, perkenalkan saya Boanerges Dawolo mahasiswa Program Studi Akuntansi Fakultas Bisnis dan Ekonomika Universitas Atma Jaya Yogyakarta memohon ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner penelitian yang saya adakan. Judul yang saya angkat adalah “Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak, Sanksi Pajak, Dan Modernisasi Sistem Administrasi Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pemilik UMKM Di KPP Pratama Yogyakarta.” Adapun data yang diperoleh dari kuesioner ini, nantinya akan dipergunakan hanya untuk kepentingan akademis dan penelitian. Kerahasiaan identitas responden akan dijamin penuh oleh peneliti. Oleh karena ini, saya berharap besar kepada Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk dapat berkenan mengisi kuesioner terlampir sesuai dengan keadaan yang sebenar-benarnya. Atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara(i), kami ucapkan terima kasih.

Peneliti

Boanerges Dawolo

LAMPIRAN KUESIONER

1. Petunjuk Kuesioner

- a. Bapak/Ibu diharapkan dapat mengisi seluruh pertanyaan yang terdapat pada kuesioner ini dengan memberikan tanda (√) pada kolom yang telah disediakan.
- b. Responden diharapkan membaca dan memahami setiap pertanyaan.
- c. Pada kuesioner ini tidak terdapat jawaban benar atau salah. Oleh karena itu, kami mohon agar Bapak/Ibu mengisi jawaban sesuai dengan kondisi yang sebenarnya dan jujur. Seluruh jawaban pada kuesioner ini akan kami jaga dengan sangat rahasia.
- d. Terdapat 4 alternatif jawaban dengan keterangan sebagai berikut:
 1. Sangat Tidak Setuju (STS) = 1
 2. Tidak Setuju (TS) = 2
 3. Setuju (S) = 3
 4. Sangat Setuju (SS) = 4

2. Identitas Kuesioner

Mohon untuk kesediaan dari Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi identitas dalam pengisian kuesioner dibawah ini:

1. Nama :
2. KPP Terdaftar :
3. Jenis Usaha :
3. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan

4. Usia : <25 36-45
26-35 >45

5. WPOP Pengusaha : Ya Tidak

6. Omzet : < 500 Juta dalam setahun
500 Juta - 4,8 Miliar dalam setahun
> 4,8 Miliar dalam setahun

3. Petunjuk Pengisian

Pilih salah satu jawaban yang paling sesuai menurut Bapak/Ibu/Sdr/i di antara alternatif yang ada, dengan memberikan tanda centang [✓]. Keterangan:

STS: Sangat Tidak Setuju

TS: Tidak Setuju

S: Setuju

SS: Sangat Setuju

DAFTAR PERTANYAAN PENELITIAN

1. Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

STS : Sangat Tidak Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
Kepatuhan wajib pajak dalam mendaftarkan diri.					
1.	Saya telah mendaftarkan diri sebagai wajib pajak sesuai dengan ketentuan yang berlaku.				
2.	Saya menyadari pentingnya mendaftarkan diri untuk mendapatkan Nomor Pokok Wajib Pajak (NPWP).				
Kepatuhan dalam perhitungan dan pembayaran pajak terutang.					
3.	Saya selalu menghitung pajak terutang saya dengan akurat sebelum melakukan pembayaran.				
4.	Saya memahami cara menghitung pajak terutang dengan benar sesuai dengan ketentuan yang berlaku.				
5.	Saya melakukan pembayaran pajak terutang saya tepat waktu tanpa menunggu tenggat waktu.				
Kepatuhan wajib pajak untuk menyeter kembali surat pemberitahuan pajak (SPT).					
6.	Saya selalu menyeter SPT saya tepat waktu sesuai dengan ketentuan yang berlaku.				
7.	Saya memahami pentingnya menyeter SPT untuk memastikan kepatuhan perpajakan saya.				
8.	Saya tidak pernah mengalami kesulitan dalam proses pengisian dan penyeteroran SPT saya.				

2. Pemahaman Peraturan Perpajakan (X1)

STS : Sangat Tidak Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
Pemahaman mengenai ketentuan umum dan tata cara perpajakan					
1.	Saya mengetahui prosedur dan tata cara yang harus diikuti dalam pelaporan dan pembayaran pajak.				
2.	Saya merasa bahwa saya memahami ketentuan umum perpajakan yang berlaku di Indonesia.				
3.	Saya sudah mendapatkan informasi yang memadai mengenai perubahan terbaru dalam ketentuan perpajakan.				
Pemahaman mengenai sistem perpajakan di Indonesia					
4.	Saya percaya bahwa pemahaman saya tentang sistem perpajakan membantu saya dalam memenuhi kewajiban pajak.				
5.	Saya merasa bahwa informasi mengenai sistem perpajakan yang berlaku di Indonesia sudah cukup jelas dan transparan.				
Pemahaman mengenai fungsi perpajakan					
6.	Saya memahami bahwa pajak memiliki fungsi penting dalam pembiayaan pembangunan negara.				
7.	Saya merasa bahwa pemahaman saya tentang fungsi perpajakan membantu saya untuk lebih patuh akan kewajiban saya sebagai wajib pajak.				
8.	Saya percaya bahwa pajak berkontribusi dalam penyediaan layanan publik yang berkualitas.				

3. Kesadaran Wajib Pajak (X2)

STS : Sangat Tidak Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
Kesadaran ketepatan dalam pembayaran pajak					
1.	Saya menyadari pentingnya membayar pajak tepat waktu sesuai dengan ketentuan yang ditentukan.				
2.	Saya menyadari dengan pasti tenggat waktu pembayaran pajak yang harus saya penuhi.				
3.	Saya menyadari bahwa saya tidak pernah terlambat membayar pajak selama ini.				
Kesadaran secara sukarela menyisihkan sebagian kecil penghasilan untuk melakukan pembayaran pajak					
4.	Saya menyadari pentingnya menyisihkan penghasilan saya untuk membayar pajak.				
5.	Saya menyadari bahwa saya merasa nyaman menyisihkan penghasilan untuk membayar pajak karena ini merupakan bagian dari kewajiban saya sebagai warga negara.				
Kesadaran tidak menunggu masa waktu pembayaran pajak habis untuk melakukan pembayaran					
6.	Saya menyadari untuk berusaha membayar pajak sebelum tenggat waktu berakhir.				
7.	Saya menyadari untuk memilih membayar pajak lebih				

	awal daripada menunggu sampai batas waktu pembayaran tiba.				
--	--	--	--	--	--

4. Sanksi Pajak (X3)

STS : Sangat Tidak Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
Sanksi yang diberikan harus jelas					
1.	Saya merasa bahwa peraturan terkait sanksi pajak dijelaskan dengan baik dan mudah dipahami.				
2.	Saya percaya bahwa informasi tentang sanksi yang berlaku selalu diperbarui dan mudah diakses oleh wajib pajak.				
Sanksi yang diberikan tidak mengenal kompromi (<i>not arbitrary</i>)					
3.	Saya percaya bahwa sanksi yang diberikan kepada wajib pajak adalah adil dan tidak bersifat sewenang-wenang.				
4.	Saya merasa bahwa penegakan sanksi pajak dilakukan secara konsisten tanpa ada perlakuan istimewa.				
Sanksi yang diberikan seimbang					
5.	Sanksi yang diberikan harus mempertimbangkan tingkat pelanggaran dan niat dari wajib pajak.				
6.	Saya merasa bahwa sanksi yang dijatuhkan tidak berlebihan dan tetap dalam batas wajar.				
7.	Sanksi yang diterapkan mencerminkan keadilan dan tidak merugikan pihak tertentu secara tidak adil.				
Sanksi yang diberikan harus memberikan efek jera.					

8.	Sanksi yang diberikan harus cukup berat untuk mencegah pelanggaran yang sama di masa depan.				
9.	Saya merasa bahwa penerapan sanksi yang tegas dapat mengurangi tingkat pelanggaran pajak di masyarakat.				

5. Modernisasi Sistem Administrasi Pajak (X4)

STS : Sangat Tidak Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

No	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
		1	2	3	4
Maksimalisasi penerimaan pajak;					
1.	Penggunaan aplikasi perpajakan online, seperti e-filing dan e-billing, telah terbukti mempermudah saya dalam melakukan proses pelaporan dan pembayaran pajak.				
2.	Penggunaan sistem elektronik dalam pelaporan dan pembayaran pajak telah terbukti memudahkan saya dalam memenuhi kewajiban pajak tepat waktu.				
Kualitas pelayanan yang mendukung kepatuhan wajib pajak;					
3.	Penerapan digitalisasi administrasi pajak telah terbukti memudahkan dan mendukung kepatuhan saya terhadap kewajiban sebagai wajib pajak.				
Memberikan jaminan kepada publik bahwa Direktorat Jenderal Pajak mempunyai tingkat integritas dan keadilan yang tinggi					
4.	Penerapan teknologi pajak yang lebih modern telah terbukti meningkatkan transparansi dan keadilan dalam proses pemungutan pajak.				
Menjaga rasa keadilan dan persamaan perlakuan dalam proses pemungutan pajak;					
5.	Proses pemungutan pajak lebih adil dengan adanya modernisasi administrasi pajak				
Pegawai Pajak dianggap sebagai karyawan yang bermotivasi tinggi, kompeten, dan profesional,					
6.	Pelayanan pegawai pajak lebih profesional dalam membantu saya meningkatkan kepatuhan dengan adanya modernisasi administrasi pajak				
Peningkatan produktivitas yang berkesinambungan;					

7.	Pelayanan perpajakan telah efisien dan efektif dengan adanya modernisasi administrasi pajak.				
Wajib Pajak mempunyai alat dan mekanisme untuk mengakses informasi yang diperlukan; dan					
8.	Modernisasi administrasi pajak telah membantu saya memahami kewajiban pajak dengan menyediakan informasi yang jelas.				



No	Kepatuhan Wajib Pajak									Rata-rata
	Y1.	Y1.	Y1.	Y1.	Y1.	Y1.	Y1.	Y1.	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	Y	
1	4	3	4	3	4	4	3	4	29	3,63
2	4	4	3	3	4	3	3	4	28	3,50
3	3	4	4	4	4	3	4	3	29	3,63
4	4	3	3	3	3	4	4	4	28	3,50
5	3	3	4	4	3	4	3	3	27	3,38
6	3	4	3	4	3	3	3	3	26	3,25
7	3	3	3	3	3	4	4	3	26	3,25
8	3	4	3	3	3	4	4	4	28	3,50
9	2	4	4	3	3	4	3	4	27	3,38
10	4	4	4	3	4	4	3	3	29	3,63
11	4	4	3	4	2	3	4	4	28	3,50
12	3	4	4	4	4	3	3	4	29	3,63
13	4	3	4	1	4	4	3	4	27	3,38
14	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,50
15	3	4	4	4	2	4	3	4	28	3,50
16	3	3	4	3	3	3	4	4	27	3,38
17	3	3	3	4	3	4	4	4	28	3,50
18	4	4	1	3	3	4	4	4	27	3,38
19	3	4	2	3	3	4	4	4	27	3,38

20	3	3	4	1	3	4	4	4	26	3,25
21	3	4	2	3	4	4	3	3	26	3,25
22	3	3	3	3	3	4	4	4	27	3,38
23	3	3	3	3	3	4	4	3	26	3,25
24	3	3	3	4	3	3	4	3	26	3,25
25	4	4	4	3	3	3	3	3	27	3,38
26	3	3	3	3	3	3	4	4	26	3,25
27	3	4	3	4	4	4	4	3	29	3,63
28	4	4	4	3	3	2	3	3	26	3,25
29	3	4	3	3	3	4	4	4	28	3,50
30	3	3	4	2	4	4	3	4	27	3,38
31	3	3	3	3	4	3	3	4	26	3,25
32	3	4	4	4	4	1	3	4	27	3,38
33	3	3	3	4	4	4	3	3	27	3,38
34	3	3	3	3	4	4	3	4	27	3,38
35	4	3	4	2	3	3	4	4	27	3,38
36	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
37	3	4	3	4	2	4	3	4	27	3,38
38	4	4	3	3	4	4	4	4	30	3,75
39	4	3	3	3	4	3	3	4	27	3,38
40	4	4	4	2	3	4	4	4	29	3,63
41	4	4	4	4	4	4	2	4	30	3,75

42	4	3	3	4	3	4	4	3	28	3,50
43	4	4	4	3	2	3	3	4	27	3,38
44	4	3	4	4	3	4	3	4	29	3,63
45	4	3	2	4	3	3	4	4	27	3,38
46	4	4	4	4	4	3	4	3	30	3,75
47	3	4	3	4	4	2	4	3	27	3,38
48	3	4	2	4	3	4	3	4	27	3,38
49	3	4	3	3	4	4	3	4	28	3,50
50	4	3	4	4	3	2	4	4	28	3,50
51	3	4	3	4	4	4	3	3	28	3,50
52	3	4	3	2	4	4	4	4	28	3,50
53	3	4	3	3	3	3	4	3	26	3,25
54	3	3	4	3	4	4	4	3	28	3,50
55	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
56	4	4	3	3	4	3	3	4	28	3,50
57	3	3	4	4	3	4	3	4	28	3,50
58	3	3	4	3	3	3	4	4	27	3,38
59	4	3	4	3	4	4	3	4	29	3,63
60	4	4	2	4	4	4	4	4	30	3,75
61	3	3	4	3	3	3	4	3	26	3,25
62	3	3	3	3	3	3	3	4	25	3,13
63	3	3	4	4	4	4	4	3	29	3,63

64	3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
65	3	3	4	3	3	4	3	4	27	3,38
66	3	3	3	3	4	4	3	3	26	3,25
67	3	4	3	3	3	3	3	3	25	3,13
68	3	3	4	3	4	4	3	3	27	3,38
69	3	3	2	4	4	4	4	4	28	3,50
70	4	4	4	4	4	4	4	3	31	3,88
71	3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
72	4	3	3	3	4	4	3	4	28	3,50
73	3	4	3	3	3	3	4	3	26	3,25
74	3	3	4	4	4	3	4	3	28	3,50
75	3	3	3	4	3	4	4	3	27	3,38
76	4	3	4	2	4	4	4	4	29	3,63
77	3	3	3	3	3	4	4	4	27	3,38
78	4	4	3	3	4	3	3	4	28	3,50
79	3	4	3	3	4	4	3	4	28	3,50
80	4	3	3	3	3	4	3	4	27	3,38
81	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
82	3	3	3	3	3	4	4	4	27	3,38
83	4	4	3	3	3	3	3	4	27	3,38
84	4	3	3	4	3	4	4	3	28	3,50
85	3	4	3	3	3	3	3	4	26	3,25

86	4	3	3	3	4	3	4	3	27	3,38
87	4	3	4	4	3	3	4	4	29	3,63
88	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,50
89	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,50
90	3	4	4	3	4	4	4	3	29	3,63
91	4	4	3	3	4	3	4	4	29	3,63
92	3	3	4	4	3	4	4	3	28	3,50
93	3	4	4	4	4	3	3	4	29	3,63
94	4	4	3	3	3	4	4	4	29	3,63
95	4	3	4	3	3	3	3	4	27	3,38
96	3	3	3	3	3	4	4	4	27	3,38
97	4	3	4	4	3	4	4	3	29	3,63
98	3	3	4	4	4	4	3	3	28	3,50
99	3	4	4	3	3	3	4	3	27	3,38
100	4	4	3	4	3	3	4	4	29	3,63
101	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
102	3	4	3	3	4	4	4	4	29	3,63
103	3	4	4	4	3	4	3	3	28	3,50
104	3	3	4	4	3	4	3	4	28	3,50
105	3	4	3	4	4	3	3	4	28	3,50
106	4	4	4	3	3	3	3	4	28	3,50
107	4	3	4	3	3	4	3	4	28	3,50

108	3	4	3	4	3	4	3	4	28	3,50
109	3	3	4	3	4	3	4	3	27	3,38
110	4	3	4	4	4	4	4	3	30	3,75
111	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3,50
112	4	3	3	3	4	3	4	4	28	3,50
113	3	3	4	3	4	4	4	4	29	3,63
114	4	4	3	4	4	4	3	3	29	3,63
115	3	3	4	4	3	4	4	4	29	3,63
116	3	3	3	3	3	4	4	4	27	3,38
117	4	4	3	4	3	3	4	4	29	3,63
118	3	3	3	4	3	4	3	4	27	3,38
119	4	4	4	3	4	4	3	3	29	3,63
120	4	4	3	3	4	4	4	3	29	3,63
121	4	4	4	3	4	4	3	3	29	3,63
122	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,50
123	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,50
124	4	3	4	4	3	3	3	4	28	3,50
125	4	3	3	3	3	3	3	4	26	3,25
126	3	4	4	3	4	4	3	4	29	3,63
127	3	3	3	3	4	4	3	3	26	3,25
128	4	3	4	3	4	3	3	3	27	3,38
129	4	3	4	3	4	3	3	3	27	3,38

130	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
131	4	3	3	4	4	3	4	4	29	3,63
132	3	4	3	3	2	3	3	4	25	3,13
133	4	3	3	4	3	4	3	3	27	3,38
134	3	4	4	3	4	3	4	3	28	3,50
135	4	4	4	4	4	2	4	4	30	3,75
136	3	3	3	4	4	4	3	4	28	3,50
137	4	4	4	3	3	3	4	3	28	3,50
138	3	3	4	3	4	2	4	4	27	3,38
139	4	4	3	4	3	3	3	3	27	3,38
140	4	4	4	3	4	4	4	4	31	3,88
141	4	4	3	3	3	4	4	3	28	3,50
142	3	3	4	4	4	3	3	4	28	3,50
143	4	3	3	4	3	3	3	4	27	3,38
144	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
145	4	3	3	4	3	4	4	4	29	3,63
146	4	4	3	4	3	3	3	4	28	3,50
147	4	3	3	3	3	4	4	4	28	3,50
148	4	4	3	4	2	4	3	4	28	3,50
149	4	4	4	3	3	4	4	3	29	3,63
150	3	4	3	4	3	3	3	4	27	3,38
151	3	3	4	4	4	4	3	4	29	3,63

152	3	4	3	3	4	3	4	4	28	3,50
153	4	3	3	4	3	3	3	3	26	3,25
154	3	3	3	4	3	4	2	4	26	3,25
155	3	3	4	3	4	4	4	3	28	3,50
156	4	4	2	4	3	3	4	3	27	3,38
157	4	3	3	3	4	3	3	4	27	3,38
158	4	4	4	4	3	3	4	3	29	3,63
159	4	4	4	3	4	3	3	4	29	3,63
160	3	4	3	3	3	4	3	3	26	3,25
161	4	4	4	4	4	2	4	4	30	3,75
162	4	4	3	4	4	3	3	3	28	3,50
163	4	4	4	4	2	4	4	4	30	3,75
164	3	3	4	4	3	4	4	3	28	3,50
165	4	4	3	4	3	3	3	4	28	3,50
166	3	4	3	3	4	2	3	4	26	3,25
167	3	4	4	4	4	3	3	4	29	3,63
168	3	4	4	3	3	4	4	3	28	3,50
169	4	1	3	4	3	4	3	4	26	3,25
170	4	4	4	3	4	3	4	3	29	3,63
171	3	3	3	3	3	3	4	4	26	3,25
172	3	3	4	4	4	4	3	4	29	3,63
173	4	4	4	4	4	2	4	4	30	3,75

174	3	3	4	3	3	4	4	3	27	3,38
175	3	4	4	4	2	4	3	3	27	3,38
176	4	3	4	4	3	3	4	3	28	3,50
177	4	4	4	4	4	3	3	3	29	3,63
178	4	3	4	4	3	4	3	3	28	3,50
179	3	3	3	3	4	3	4	3	26	3,25
180	4	4	3	2	4	4	4	4	29	3,63
181	3	3	3	3	4	3	4	3	26	3,25
182	3	4	3	4	4	4	4	4	30	3,75
183	3	4	3	3	4	3	3	3	26	3,25
184	4	4	3	3	4	3	3	3	27	3,38
185	3	4	3	4	4	4	3	4	29	3,63
186	3	3	3	3	2	4	3	3	24	3,00
187	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
188	3	4	3	3	3	3	3	4	26	3,25
189	3	3	4	2	4	4	4	4	28	3,50
190	4	3	3	4	3	3	4	3	27	3,38
191	3	3	4	3	4	3	3	4	27	3,38
192	4	4	4	4	4	4	3	4	31	3,88
193	3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,13
194	4	3	4	3	3	4	4	3	28	3,50
195	4	4	3	3	3	4	4	4	29	3,63

196	3	4	3	4	4	4	3	4	29	3,63
197	3	4	3	4	4	3	3	3	27	3,38
198	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
199	4	4	4	4	4	4	3	4	31	3,88
200	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
201	3	3	3	3	4	3	3	4	26	3,25
202	3	3	4	3	4	3	3	4	27	3,38
203	3	4	4	3	4	4	3	4	29	3,63
204	3	4	4	4	4	3	3	3	28	3,50
205	3	2	3	3	3	4	3	2	23	2,88
206	3	3	3	3	3	3	4	4	26	3,25
207	4	4	4	3	4	3	4	4	30	3,75
208	4	4	4	3	4	3	4	4	30	3,75
209	4	4	3	3	4	3	3	4	28	3,50
210	4	4	4	4	4	4	4	3	31	3,88
211	4	4	4	4	4	4	2	4	30	3,75
212	3	3	3	4	4	3	3	3	26	3,25
213	4	3	4	4	4	4	3	3	29	3,63
214	4	4	3	4	3	3	4	4	29	3,63
215	3	3	3	3	4	3	4	3	26	3,25
216	4	4	4	3	4	4	3	4	30	3,75
217	3	3	3	3	4	4	3	4	27	3,38

218	4	4	4	3	3	4	4	4	30	3,75
219	3	3	3	3	4	3	4	3	26	3,25
220	4	4	4	4	3	4	3	4	30	3,75
221	3	2	3	3	4	3	2	3	23	2,88
222	4	4	4	4	4	3	4	3	30	3,75
223	4	4	4	3	4	3	4	4	30	3,75
224	4	4	3	4	4	4	3	4	30	3,75
225	3	3	3	4	3	3	3	4	26	3,25
226	4	4	3	4	3	4	3	4	29	3,63
227	4	4	3	3	4	3	3	3	27	3,38
228	4	4	3	4	3	3	4	4	29	3,63
229	3	3	4	3	3	4	3	3	26	3,25
230	3	3	3	4	3	4	3	3	26	3,25
231	3	4	3	4	3	4	4	3	28	3,50
232	3	3	4	3	3	3	3	4	26	3,25
233	4	4	3	4	3	3	3	4	28	3,50
234	4	4	4	4	3	3	4	4	30	3,75
235	3	3	3	3	4	3	4	3	26	3,25
236	4	4	4	4	4	3	3	3	29	3,63
237	4	4	4	3	4	3	3	4	29	3,63
238	3	4	3	4	4	3	4	4	29	3,63
239	3	3	4	3	4	3	3	4	27	3,38

240	4	4	4	3	4	4	3	3	29	3,63
241	4	4	4	3	3	3	4	3	28	3,50
242	4	4	4	3	4	3	4	3	29	3,63
243	4	4	3	2	4	4	3	4	28	3,50
244	4	4	3	4	3	3	4	3	28	3,50
245	4	4	3	4	4	3	3	3	28	3,50
246	4	3	4	3	3	4	4	4	29	3,63
247	4	4	4	4	3	3	3	4	29	3,63
248	3	3	3	3	3	4	4	3	26	3,25
249	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
250	3	2	3	3	4	3	2	3	23	2,88
251	3	4	4	4	4	2	4	4	29	3,63
252	3	3	4	4	3	3	4	4	28	3,50
253	4	4	3	4	3	4	3	3	28	3,50
254	4	4	3	3	3	4	3	3	27	3,38
255	4	4	3	4	4	3	3	4	29	3,63
256	4	3	3	3	4	4	3	3	27	3,38
257	3	3	3	3	3	4	4	3	26	3,25
258	3	3	4	3	3	3	3	4	26	3,25

No	Pemahaman Peraturan Perpajakan									Rata-rata
	X1.	X1.	X1.	X1.	X1.	X1.	X1.	X1.	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	X1	
1	1	2	3	2	2	3	2	3	18	2,25
2	3	3	3	4	3	3	3	2	24	3,00
3	2	4	4	3	3	3	3	3	25	3,13
4	4	4	3	3	2	4	3	3	26	3,25
5	4	4	3	3	3	4	4	3	28	3,50
6	4	3	3	2	2	2	3	3	22	2,75
7	3	4	2	3	3	3	3	3	24	3,00
8	3	3	4	3	3	2	3	3	24	3,00
9	3	3	4	4	4	4	3	3	28	3,50
10	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
11	4	3	4	3	4	4	4	4	30	3,75
12	3	3	4	3	4	3	3	2	25	3,13
13	4	4	4	3	3	3	4	4	29	3,63
14	4	4	4	3	4	4	4	4	31	3,88
15	3	4	4	4	3	4	3	3	28	3,50
16	3	4	2	3	3	4	2	4	25	3,13
17	3	4	4	3	4	4	3	4	29	3,63
18	3	4	4	3	4	4	3	4	29	3,63
19	3	2	3	3	3	3	3	2	22	2,75

20	4	3	4	4	3	3	3	3	27	3,38
21	4	4	3	3	3	3	4	3	27	3,38
22	4	4	3	4	2	3	4	3	27	3,38
23	3	2	3	2	2	3	2	2	19	2,38
24	3	2	3	2	3	3	3	2	21	2,63
25	3	4	4	4	4	3	3	4	29	3,63
26	3	3	2	3	4	3	3	3	24	3,00
27	3	2	3	2	3	2	3	2	20	2,50
28	3	4	4	3	3	4	3	2	26	3,25
29	3	4	3	3	4	4	3	3	27	3,38
30	3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
31	4	4	2	3	4	3	3	4	27	3,38
32	2	3	3	3	3	4	3	4	25	3,13
33	3	4	3	4	4	3	3	3	27	3,38
34	4	4	4	4	4	4	3	3	30	3,75
35	3	4	2	4	2	3	4	4	26	3,25
36	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
37	3	4	3	3	4	2	3	3	25	3,13
38	3	3	3	4	4	4	3	4	28	3,50
39	3	4	4	2	3	4	4	3	27	3,38
40	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
41	4	4	4	3	3	3	3	3	27	3,38

64	3	3	4	4	4	4	4	3	29	3,63
65	4	3	3	2	3	2	2	3	22	2,75
66	2	3	2	3	3	3	3	3	22	2,75
67	3	2	3	3	2	3	2	2	20	2,50
68	3	3	3	4	4	3	3	3	26	3,25
69	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,50
70	3	3	3	3	3	2	3	3	23	2,88
71	2	3	2	3	3	4	4	3	24	3,00
72	4	4	3	4	4	4	4	4	31	3,88
73	3	4	3	3	3	4	3	4	27	3,38
74	3	4	3	3	2	3	3	2	23	2,88
75	3	2	2	2	2	3	2	2	18	2,25
76	4	4	4	4	3	3	3	3	28	3,50
77	4	3	2	3	3	4	4	3	26	3,25
78	4	4	4	3	3	4	4	4	30	3,75
79	3	4	3	4	3	3	4	3	27	3,38
80	3	4	4	4	4	3	3	4	29	3,63
81	4	3	3	4	3	4	4	4	29	3,63
82	4	4	3	3	3	3	3	3	26	3,25
83	3	4	4	4	4	4	3	4	30	3,75
84	4	3	3	3	3	2	4	4	26	3,25
85	3	3	3	2	4	3	3	4	25	3,13

86	4	3	3	3	4	4	3	4	28	3,50
87	4	3	4	4	4	3	4	4	30	3,75
88	3	4	3	4	4	3	4	3	28	3,50
89	4	3	4	3	4	4	3	3	28	3,50
90	4	3	4	3	4	4	3	3	28	3,50
91	4	4	4	4	3	4	4	4	31	3,88
92	3	3	2	2	3	2	2	2	19	2,38
93	4	4	4	4	3	3	4	4	30	3,75
94	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
95	3	4	4	4	3	4	4	4	30	3,75
96	3	3	4	3	3	3	3	2	24	3,00
97	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
98	3	3	4	4	3	2	4	4	27	3,38
99	4	4	3	3	3	3	4	4	28	3,50
100	3	2	2	3	3	2	3	2	20	2,50
101	3	3	3	4	4	3	3	4	27	3,38
102	3	4	4	4	3	3	3	4	28	3,50
103	4	3	3	4	3	4	3	3	27	3,38
104	3	4	3	4	3	3	3	4	27	3,38
105	3	4	3	4	3	4	2	3	26	3,25
106	4	4	3	3	4	3	2	3	26	3,25
107	3	3	3	2	3	3	3	3	23	2,88

108	3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,13
109	3	4	3	2	3	3	4	3	25	3,13
110	3	3	4	3	4	4	4	4	29	3,63
111	3	4	3	3	3	3	2	3	24	3,00
112	3	2	3	2	3	3	3	2	21	2,63
113	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
114	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
115	4	3	4	4	4	3	4	3	29	3,63
116	4	4	3	3	3	2	3	3	25	3,13
117	4	4	3	4	4	3	4	4	30	3,75
118	4	3	4	4	4	3	3	3	28	3,50
119	3	4	4	3	4	4	4	4	30	3,75
120	4	3	3	3	3	2	3	3	24	3,00
121	3	4	3	3	1	4	4	4	26	3,25
122	4	4	3	3	4	4	4	4	30	3,75
123	3	3	4	3	4	4	4	4	29	3,63
124	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
125	4	3	3	3	2	3	3	3	24	3,00
126	4	4	3	3	4	3	4	3	28	3,50
127	3	4	4	4	4	3	2	3	27	3,38
128	3	4	4	4	4	4	3	3	29	3,63
129	3	3	4	3	2	3	3	4	25	3,13

130	3	4	2	2	4	4	3	3	25	3,13
131	3	2	3	3	2	3	3	4	23	2,88
132	2	3	3	3	3	3	4	2	23	2,88
133	3	4	4	4	3	4	4	3	29	3,63
134	3	4	3	3	3	2	3	3	24	3,00
135	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
136	3	3	3	3	2	3	4	4	25	3,13
137	3	4	3	3	4	4	4	4	29	3,63
138	4	4	3	3	2	3	4	4	27	3,38
139	4	3	4	2	3	3	3	3	25	3,13
140	3	3	3	2	3	3	2	3	22	2,75
141	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
142	3	4	4	3	4	4	4	4	30	3,75
143	3	4	3	2	3	3	3	3	24	3,00
144	3	4	3	4	4	4	3	4	29	3,63
145	3	4	3	3	3	4	4	3	27	3,38
146	4	4	3	3	4	3	3	4	28	3,50
147	3	2	3	2	3	3	3	3	22	2,75
148	4	3	3	4	3	3	3	2	25	3,13
149	4	3	3	3	4	3	4	3	27	3,38
150	4	3	3	4	4	3	3	4	28	3,50
151	3	3	4	3	2	4	3	3	25	3,13

174	4	4	4	3	3	4	4	3	29	3,63
175	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
176	3	4	4	4	4	3	3	3	28	3,50
177	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
178	3	4	4	4	3	4	4	4	30	3,75
179	3	4	3	2	3	3	3	3	24	3,00
180	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
181	2	2	3	2	2	3	3	2	19	2,38
182	3	2	2	3	3	2	2	3	20	2,50
183	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
184	3	2	2	3	2	2	3	2	19	2,38
185	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
186	4	3	3	4	4	4	2	4	28	3,50
187	4	4	4	2	4	4	3	4	29	3,63
188	4	4	3	3	3	3	3	3	26	3,25
189	2	3	2	2	2	3	3	2	19	2,38
190	3	3	4	4	3	3	3	3	26	3,25
191	3	3	3	2	3	3	3	3	23	2,88
192	4	4	3	3	3	3	3	4	27	3,38
193	3	3	4	4	4	3	3	2	26	3,25
194	3	3	4	3	2	3	3	3	24	3,00
195	3	3	2	3	2	3	3	3	22	2,75

196	3	4	4	2	4	4	4	4	29	3,63
197	3	3	4	3	3	3	3	3	25	3,13
198	4	3	4	4	4	4	4	4	31	3,88
199	3	4	3	3	4	4	4	3	28	3,50
200	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
201	3	2	2	2	3	2	3	3	20	2,50
202	3	3	2	2	3	2	2	2	19	2,38
203	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
204	4	4	3	4	4	4	3	4	30	3,75
205	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
206	3	2	3	2	3	4	3	4	24	3,00
207	3	3	3	3	3	3	2	3	23	2,88
208	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
209	4	4	3	3	4	3	3	3	27	3,38
210	4	4	3	4	4	3	4	4	30	3,75
211	4	4	4	4	4	3	3	4	30	3,75
212	4	3	4	3	2	2	3	4	25	3,13
213	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
214	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
215	4	4	4	4	4	4	3	3	30	3,75
216	4	4	3	3	4	4	4	4	30	3,75
217	4	4	4	4	4	4	3	2	29	3,63

218	3	3	4	3	3	3	4	3	26	3,25
219	3	4	3	3	4	3	3	2	25	3,13
220	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
221	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
222	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
223	4	4	3	3	4	4	3	3	28	3,50
224	4	3	4	4	4	4	4	4	31	3,88
225	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3,88
226	4	4	3	4	4	4	4	4	31	3,88
227	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
228	4	3	3	3	4	4	4	4	29	3,63
229	4	3	4	4	3	2	3	3	26	3,25
230	2	3	2	3	2	3	3	3	21	2,63
231	3	3	3	2	2	3	2	3	21	2,63
232	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
233	4	3	3	3	4	4	4	4	29	3,63
234	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
235	2	2	3	2	3	2	2	3	19	2,38
236	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
237	4	4	3	4	4	4	3	4	30	3,75
238	3	4	4	4	3	4	4	3	29	3,63
239	4	3	4	4	3	3	4	4	29	3,63

240	4	4	3	4	3	3	3	2	26	3,25
241	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
242	3	4	4	3	2	4	4	4	28	3,50
243	4	4	3	3	4	4	3	4	29	3,63
244	4	4	4	3	3	4	3	4	29	3,63
245	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
246	3	4	4	2	3	4	3	2	25	3,13
247	3	4	4	3	4	4	4	4	30	3,75
248	4	4	3	4	3	3	3	4	28	3,50
249	4	4	3	3	3	3	4	4	28	3,50
250	4	4	4	2	4	3	3	3	27	3,38
251	4	3	4	3	4	4	4	4	30	3,75
252	3	3	2	3	2	2	3	3	21	2,63
253	4	4	3	3	4	3	2	3	26	3,25
254	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
255	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
256	4	4	3	3	3	3	2	3	25	3,13
257	3	3	3	4	3	3	2	3	24	3,00
258	3	3	4	3	4	4	4	2	27	3,38

No	Kesadaran Wajib Pajak							Total X2	Rata-rata
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7		
1	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
2	4	4	3	3	3	4	4	25	2,50

3	3	4	2	4	4	4	4	25	2,50
4	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
5	3	4	4	3	3	4	4	25	2,50
6	4	4	4	3	3	3	3	24	2,40
7	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
8	4	3	3	4	4	3	3	24	2,40
9	4	3	3	3	4	4	3	24	2,40
10	3	4	3	4	3	4	3	24	2,40
11	4	4	3	4	2	4	3	24	2,40
12	4	4	4	3	3	3	4	25	2,50
13	3	4	3	4	4	4	4	26	2,60
14	4	4	3	4	3	4	4	26	2,60
15	4	4	4	1	3	3	4	23	2,30
16	4	3	4	4	3	4	3	25	2,50
17	4	4	4	4	3	4	3	26	2,60
18	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
19	4	4	3	4	3	4	4	26	2,60
20	4	4	3	4	3	4	4	26	2,60
21	3	3	4	3	2	3	3	21	2,10
22	3	3	4	3	3	3	3	22	2,20
23	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
24	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
25	4	4	4	3	3	3	3	24	2,40
26	3	4	4	4	3	3	3	24	2,40
27	3	3	4	4	4	4	4	26	2,60
28	3	4	3	4	3	3	3	23	2,30
29	3	4	4	1	3	3	3	21	2,10
30	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
31	3	3	4	4	3	3	3	23	2,30
32	3	3	3	3	3	3	4	22	2,20
33	4	4	4	3	4	3	3	25	2,50
34	3	4	3	3	3	3	4	23	2,30
35	4	3	3	4	3	3	4	24	2,40
36	3	3	3	4	4	4	4	25	2,50
37	3	4	3	4	4	3	3	24	2,40
38	3	4	4	4	3	4	4	26	2,60
39	3	4	4	3	3	4	4	25	2,50
40	4	4	4	4	4	2	4	26	2,60
41	4	4	3	3	4	4	4	26	2,60

42	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
43	3	4	4	3	4	4	4	26	2,60
44	4	3	4	4	3	3	4	25	2,50
45	3	4	4	4	4	3	4	26	2,60
46	4	4	3	4	3	3	4	25	2,50
47	3	4	3	3	3	3	3	22	2,20
48	4	3	4	3	4	3	4	25	2,50
49	3	4	4	4	4	3	4	26	2,60
50	4	4	3	4	4	4	4	27	2,70
51	3	3	3	3	4	4	4	24	2,40
52	3	4	3	3	3	4	4	24	2,40
53	3	3	3	4	4	4	3	24	2,40
54	3	4	2	3	3	3	3	21	2,10
55	4	4	4	3	3	4	3	25	2,50
56	3	4	3	3	4	3	3	23	2,30
57	3	4	3	4	4	3	3	24	2,40
58	3	4	3	3	4	4	4	25	2,50
59	4	2	4	4	4	4	4	26	2,60
60	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
61	3	3	3	4	4	4	4	25	2,50
62	4	4	3	3	3	4	4	25	2,50
63	4	3	4	4	4	4	4	27	2,70
64	3	3	4	3	4	4	3	24	2,40
65	4	3	3	3	3	4	4	24	2,40
66	3	3	3	4	4	3	3	23	2,30
67	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
68	3	3	3	4	4	4	4	25	2,50
69	4	4	3	3	3	4	4	25	2,50
70	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
71	3	3	4	4	3	3	4	24	2,40
72	4	3	3	4	4	3	4	25	2,50
73	3	3	3	4	3	3	3	22	2,20
74	3	3	3	3	3	4	3	22	2,20
75	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
76	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
77	4	3	3	4	4	4	4	26	2,60
78	3	4	4	4	4	3	3	25	2,50
79	3	4	4	3	3	4	3	24	2,40
80	4	4	4	3	3	4	4	26	2,60

81	3	4	3	3	4	3	4	24	2,40
82	3	3	3	3	2	4	4	22	2,20
83	3	3	3	4	3	4	3	23	2,30
84	4	3	4	4	3	4	4	26	2,60
85	3	3	4	4	3	4	4	25	2,50
86	3	3	3	3	3	3	4	22	2,20
87	4	3	3	4	4	3	3	24	2,40
88	3	4	4	4	3	4	4	26	2,60
89	3	4	4	4	3	3	4	25	2,50
90	4	4	4	3	4	4	3	26	2,60
91	4	3	3	3	4	4	4	25	2,50
92	3	4	2	3	4	4	3	23	2,30
93	3	4	4	4	3	3	3	24	2,40
94	4	4	3	3	3	3	4	24	2,40
95	4	3	4	3	3	3	3	23	2,30
96	3	3	4	3	4	4	3	24	2,40
97	4	4	3	4	3	4	4	26	2,60
98	4	4	4	4	3	3	3	25	2,50
99	3	4	3	3	4	4	3	24	2,40
100	3	4	4	4	3	4	4	26	2,60
101	4	3	4	4	3	3	1	22	2,20
102	3	4	3	3	3	4	4	24	2,40
103	4	4	4	4	3	4	4	27	2,70
104	3	4	4	3	3	4	4	25	2,50
105	3	4	4	4	4	4	3	26	2,60
106	4	3	3	4	3	4	3	24	2,40
107	3	4	4	3	3	4	3	24	2,40
108	4	4	4	3	4	3	3	25	2,50
109	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
110	3	4	3	3	3	4	4	24	2,40
111	3	3	3	3	4	3	3	22	2,20
112	4	4	3	3	4	4	4	26	2,60
113	4	3	4	4	4	4	3	26	2,60
114	3	4	4	4	3	4	4	26	2,60
115	4	4	4	2	3	4	4	25	2,50
116	4	3	3	4	3	4	4	25	2,50
117	3	3	4	4	4	4	3	25	2,50
118	4	4	4	4	3	4	4	27	2,70
119	4	4	3	4	4	4	4	27	2,70

120	3	3	3	4	4	3	4	24	2,40
121	4	4	3	4	4	4	3	26	2,60
122	4	4	3	4	3	4	4	26	2,60
123	4	3	4	4	4	3	4	26	2,60
124	3	3	4	4	4	2	4	24	2,40
125	3	3	4	4	4	3	3	24	2,40
126	3	4	4	3	4	4	3	25	2,50
127	3	4	3	4	4	3	4	25	2,50
128	3	4	3	3	4	3	3	23	2,30
129	3	3	3	4	3	3	4	23	2,30
130	4	3	4	4	3	4	4	26	2,60
131	3	3	3	4	3	3	4	23	2,30
132	4	3	3	2	3	3	3	21	2,10
133	3	3	3	4	3	3	4	23	2,30
134	3	4	4	3	4	4	3	25	2,50
135	3	4	4	4	4	4	4	27	2,70
136	4	3	4	4	4	3	4	26	2,60
137	4	3	3	4	4	4	3	25	2,50
138	3	4	3	4	3	3	3	23	2,30
139	4	3	4	3	4	3	4	25	2,50
140	4	3	4	3	3	4	3	24	2,40
141	3	4	3	4	4	4	4	26	2,60
142	3	3	4	3	3	3	3	22	2,20
143	4	3	4	3	4	3	3	24	2,40
144	4	3	4	3	3	4	4	25	2,50
145	3	3	4	3	4	3	4	24	2,40
146	4	3	3	3	4	4	4	25	2,50
147	4	3	2	3	4	4	3	23	2,30
148	3	4	4	4	4	4	3	26	2,60
149	4	3	4	3	4	3	3	24	2,40
150	4	3	3	3	4	3	3	23	2,30
151	4	3	4	4	3	3	4	25	2,50
152	3	4	3	4	4	3	4	25	2,50
153	4	4	4	4	3	3	4	26	2,60
154	3	4	3	4	3	4	4	25	2,50
155	3	4	4	4	4	3	3	25	2,50
156	3	4	3	4	3	3	1	21	2,10
157	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
158	3	4	4	4	4	3	3	25	2,50

159	3	4	3	3	3	3	4	23	2,30
160	3	4	3	4	4	4	3	25	2,50
161	3	3	4	3	4	3	3	23	2,30
162	4	3	3	4	4	4	4	26	2,60
163	4	3	4	3	4	4	3	25	2,50
164	3	3	4	4	4	4	3	25	2,50
165	3	3	4	4	3	4	4	25	2,50
166	4	3	4	4	3	3	4	25	2,50
167	4	4	4	3	2	3	4	24	2,40
168	4	4	4	4	4	4	3	27	2,70
169	4	4	4	3	4	3	3	25	2,50
170	3	4	4	3	3	4	4	25	2,50
171	4	3	3	3	4	3	4	24	2,40
172	4	4	4	3	4	3	3	25	2,50
173	3	3	3	3	4	4	2	22	2,20
174	3	3	3	3	4	4	3	23	2,30
175	3	4	4	4	3	4	3	25	2,50
176	4	3	3	4	3	3	4	24	2,40
177	3	4	3	4	4	4	4	26	2,60
178	4	4	3	4	4	3	3	25	2,50
179	3	4	4	3	3	4	3	24	2,40
180	4	4	4	4	4	3	4	27	2,70
181	3	4	3	3	3	3	3	22	2,20
182	4	4	4	4	4	3	4	27	2,70
183	3	4	3	4	3	4	4	25	2,50
184	3	3	4	3	3	4	3	23	2,30
185	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
186	4	4	4	4	3	4	4	27	2,70
187	4	3	4	3	3	4	4	25	2,50
188	4	3	3	3	3	3	3	22	2,20
189	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
190	3	3	4	3	3	4	3	23	2,30
191	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
192	4	4	4	4	3	4	4	27	2,70
193	3	3	4	4	3	3	2	22	2,20
194	4	3	4	4	3	3	4	25	2,50
195	4	4	4	3	4	4	3	26	2,60
196	3	4	3	3	4	3	3	23	2,30
197	3	3	2	3	3	3	3	20	2,00

237	4	4	4	3	3	4	3	25	2,50
238	4	4	3	4	4	3	4	26	2,60
239	4	4	3	3	3	3	4	24	2,40
240	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
241	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
242	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
243	3	3	4	3	4	3	3	23	2,30
244	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
245	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
246	4	4	4	4	4	4	4	28	2,80
247	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
248	4	3	4	4	3	4	3	25	2,50
249	4	4	3	4	3	4	4	26	2,60
250	3	3	4	3	3	3	3	22	2,20
251	3	3	3	3	3	3	3	21	2,10
252	4	4	4	4	3	4	3	26	2,60
253	4	3	4	4	3	4	3	25	2,50
254	4	4	4	3	3	4	4	26	2,60
255	3	4	3	4	3	4	4	25	2,50
256	4	3	4	3	4	4	3	25	2,50
257	4	4	4	4	3	4	4	27	2,70
258	4	3	4	4	3	3	4	25	2,50

No	Sanksi Pajak										Rata -rata
	X3.	X3.	X3.	X3.	X3.	X3.	X3.	X3.	X3.	Tota 1 X3	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	4	4	4	3	3	4	3	4	4	33	3,67
2	3	4	4	4	3	3	4	3	4	32	3,56
3	2	3	3	3	4	4	3	4	3	29	3,22
4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	33	3,67
5	4	3	3	3	4	4	3	3	3	30	3,33
6	4	4	3	3	4	4	3	4	4	33	3,67

7	3	4	3	3	4	4	4	4	4	33	3,67
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
9	3	3	3	3	2	4	4	3	3	28	3,11
10	4	4	3	4	3	4	3	4	3	32	3,56
11	4	4	4	4	3	4	3	4	3	33	3,67
12	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35	3,89
13	3	3	3	3	3	3	3	4	4	29	3,22
14	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	3,89
15	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35	3,89
16	3	4	3	4	4	4	3	4	3	32	3,56
17	4	3	4	4	4	4	2	4	3	32	3,56
18	3	3	4	3	4	4	4	3	4	32	3,56
19	4	4	3	4	3	4	3	4	4	33	3,67
20	3	4	4	3	4	4	3	3	3	31	3,44
21	3	4	3	3	4	4	3	4	3	31	3,44
22	4	4	3	3	3	3	4	3	4	31	3,44
23	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26	2,89
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
25	4	4	3	3	3	3	3	3	4	30	3,33
26	4	4	3	3	3	3	4	3	3	30	3,33
27	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33	3,67
28	3	4	3	3	4	4	4	4	3	32	3,56

29	3	4	3	3	2	4	3	4	4	30	3,33
30	3	3	4	3	3	3	4	4	3	30	3,33
31	3	4	3	3	3	4	4	4	4	32	3,56
32	4	3	3	3	4	4	3	4	3	31	3,44
33	3	4	3	3	4	4	3	4	3	31	3,44
34	3	3	4	4	4	3	3	4	3	31	3,44
35	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3,56
36	4	4	4	3	4	3	4	4	4	34	3,78
37	3	4	1	3	3	4	4	4	4	30	3,33
38	3	4	4	4	3	4	4	4	3	33	3,67
39	3	3	4	3	4	4	4	4	4	33	3,67
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
41	3	3	3	3	3	3	3	4	4	29	3,22
42	4	4	3	4	4	1	4	3	4	31	3,44
43	4	4	4	4	4	4	3	4	3	34	3,78
44	3	3	3	3	4	4	3	4	4	31	3,44
45	3	4	3	4	4	3	4	4	4	33	3,67
46	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34	3,78
47	3	3	3	4	4	4	4	4	4	33	3,67
48	4	4	3	3	4	3	4	3	4	32	3,56
49	3	3	4	4	3	4	3	4	4	32	3,56
50	3	3	4	3	4	3	4	4	4	32	3,56

51	3	3	4	4	3	3	3	3	3	29	3,22
52	3	4	3	4	4	3	3	3	3	30	3,33
53	3	4	4	3	3	4	3	3	3	30	3,33
54	4	4	4	3	3	4	3	3	3	31	3,44
55	4	4	3	2	3	3	3	3	3	28	3,11
56	4	4	4	4	3	3	3	4	3	32	3,56
57	4	3	4	4	3	4	3	3	4	32	3,56
58	3	3	4	3	4	4	4	4	4	33	3,67
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
60	4	4	4	2	4	4	4	4	4	34	3,78
61	3	4	4	3	4	4	3	4	4	33	3,67
62	3	3	3	3	3	3	3	4	4	29	3,22
63	3	4	3	4	4	4	4	4	4	34	3,78
64	1	3	3	3	3	3	3	3	3	25	2,78
65	3	3	3	3	3	4	3	4	3	29	3,22
66	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3,11
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
68	3	3	3	2	3	4	3	4	4	29	3,22
69	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34	3,78
70	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
71	4	3	3	3	4	4	3	4	3	31	3,44
72	4	4	4	4	4	3	3	4	3	33	3,67

73	4	3	3	4	4	3	3	3	4	31	3,44
74	3	4	4	4	3	3	2	3	3	29	3,22
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
76	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35	3,89
77	4	4	4	3	3	4	3	4	3	32	3,56
78	4	3	3	4	4	3	4	3	3	31	3,44
79	4	3	4	4	3	3	3	3	3	30	3,33
80	3	4	4	3	3	4	3	4	3	31	3,44
81	3	4	2	3	4	4	4	3	4	31	3,44
82	4	3	4	4	3	3	4	3	4	32	3,56
83	4	4	3	3	4	3	3	4	4	32	3,56
84	3	3	4	4	3	4	3	3	3	30	3,33
85	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28	3,11
86	4	3	4	4	4	4	4	4	3	34	3,78
87	4	3	4	4	4	3	4	3	3	32	3,56
88	3	3	4	3	3	3	3	4	4	30	3,33
89	3	3	3	3	4	4	3	4	4	31	3,44
90	4	3	3	4	4	3	3	3	4	31	3,44
91	4	4	3	3	4	4	4	3	4	33	3,67
92	4	3	4	4	4	3	3	4	4	33	3,67
93	4	4	4	3	3	2	4	4	3	31	3,44
94	4	4	3	3	4	4	4	3	4	33	3,67

95	3	4	4	3	3	4	3	4	1	29	3,22
96	4	4	3	4	4	3	3	3	3	31	3,44
97	3	3	4	3	4	3	3	4	3	30	3,33
98	4	4	4	4	4	3	3	3	3	32	3,56
99	3	3	3	4	3	3	3	4	4	30	3,33
100	3	3	4	3	4	3	4	3	4	31	3,44
101	3	4	4	2	4	3	4	3	4	31	3,44
102	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33	3,67
103	4	4	4	4	4	3	4	3	3	33	3,67
104	4	4	3	3	4	3	3	3	3	30	3,33
105	3	4	4	4	3	4	3	4	4	33	3,67
106	4	3	4	3	4	4	4	3	3	32	3,56
107	4	3	3	4	4	4	3	3	3	31	3,44
108	2	3	3	3	4	3	3	3	4	28	3,11
109	4	3	4	3	4	3	3	4	3	31	3,44
110	4	3	4	3	4	3	3	3	3	30	3,33
111	4	4	4	4	4	3	3	2	3	31	3,44
112	4	4	3	4	4	3	4	3	4	33	3,67
113	3	3	3	4	4	4	3	4	3	31	3,44
114	4	3	4	4	3	3	4	3	3	31	3,44
115	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	3,89
116	3	3	3	4	4	3	4	4	4	32	3,56

117	4	4	3	4	4	4	3	3	3	32	3,56
118	4	3	4	3	4	4	4	3	4	33	3,67
119	4	4	4	4	4	2	4	3	3	32	3,56
120	4	4	4	3	4	4	4	3	3	33	3,67
121	4	3	3	3	3	3	3	4	4	30	3,33
122	4	3	4	4	3	4	3	4	3	32	3,56
123	4	3	3	3	3	3	3	4	3	29	3,22
124	4	3	3	3	4	4	3	3	4	31	3,44
125	4	4	4	3	3	4	4	3	3	32	3,56
126	4	4	3	3	3	4	3	4	4	32	3,56
127	4	4	3	2	3	4	3	4	3	30	3,33
128	3	3	3	3	4	3	3	4	4	30	3,33
129	4	4	3	4	3	4	3	4	3	32	3,56
130	4	4	3	3	3	3	3	4	4	31	3,44
131	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
132	3	4	3	3	3	4	3	4	3	30	3,33
133	4	4	3	3	3	3	4	4	4	32	3,56
134	3	3	4	3	4	4	4	3	4	32	3,56
135	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34	3,78
136	4	4	3	4	4	4	3	4	4	34	3,78
137	3	3	3	3	2	4	3	3	3	27	3,00
138	3	4	4	3	4	3	4	4	4	33	3,67

139	4	4	4	4	3	3	3	4	3	32	3,56
140	4	3	3	3	4	4	3	4	3	31	3,44
141	4	3	4	3	4	4	3	4	4	33	3,67
142	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3,11
143	3	4	4	4	4	3	3	4	3	32	3,56
144	3	3	4	3	4	3	4	3	3	30	3,33
145	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3,56
146	4	3	4	3	3	4	4	3	4	32	3,56
147	4	4	3	3	3	3	3	4	3	30	3,33
148	3	4	4	4	4	3	2	3	3	30	3,33
149	4	3	4	3	4	4	3	4	3	32	3,56
150	4	3	3	4	4	3	4	4	4	33	3,67
151	4	3	4	4	3	3	3	3	4	31	3,44
152	3	3	4	4	4	4	4	3	3	32	3,56
153	3	3	4	4	3	4	4	3	3	31	3,44
154	4	4	4	2	3	4	3	3	4	31	3,44
155	4	3	3	3	4	3	3	3	3	29	3,22
156	4	3	4	4	3	4	3	4	4	33	3,67
157	4	4	3	4	4	3	4	3	3	32	3,56
158	3	4	4	4	3	3	3	4	4	32	3,56
159	3	3	3	3	4	3	4	4	3	30	3,33
160	3	4	3	3	4	3	4	4	3	31	3,44

161	4	3	4	4	4	3	4	3	4	33	3,67
162	3	3	3	3	4	3	1	3	3	26	2,89
163	3	4	4	4	3	4	3	3	4	32	3,56
164	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34	3,78
165	3	4	3	4	3	4	3	3	4	31	3,44
166	3	4	4	3	3	3	3	3	4	30	3,33
167	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	3,89
168	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
169	3	3	4	4	4	3	3	3	4	31	3,44
170	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
171	3	4	3	4	3	4	3	3	3	30	3,33
172	3	3	3	4	4	4	4	3	3	31	3,44
173	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34	3,78
174	3	3	2	3	4	4	4	3	4	30	3,33
175	3	3	4	4	4	4	4	3	4	33	3,67
176	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
177	4	3	3	4	3	3	4	3	3	30	3,33
178	3	4	3	4	3	4	4	4	4	33	3,67
179	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
180	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
181	4	4	4	4	4	3	4	4	3	34	3,78
182	4	4	4	3	3	3	4	3	4	32	3,56

205	3	4	3	3	4	4	3	4	3	31	3,44
206	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33	3,67
207	4	4	3	3	4	2	3	4	4	31	3,44
208	4	4	3	3	4	4	3	4	4	33	3,67
209	4	4	3	3	4	3	4	4	3	32	3,56
210	4	4	4	4	3	4	3	4	3	33	3,67
211	4	4	3	4	4	3	4	4	3	33	3,67
212	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
213	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
214	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
215	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
216	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
217	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
218	4	4	3	4	3	4	4	4	3	33	3,67
219	4	4	4	3	3	4	4	4	3	33	3,67
220	4	4	4	4	3	4	2	4	4	33	3,67
221	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
222	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
223	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
224	4	4	4	2	4	4	4	4	4	34	3,78
225	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
226	4	4	3	4	3	4	4	3	3	32	3,56

249	4	3	4	3	4	4	3	4	3	32	3,56
250	4	4	4	4	3	3	3	4	4	33	3,67
251	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
252	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
253	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
254	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
255	4	3	4	3	3	2	4	3	4	30	3,33
256	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4,00
257	3	3	3	4	4	4	3	3	3	30	3,33
258	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00

No	Modernisasi Sistem Administrasi Pajak									Rata-rata
	X4.	X4.	X4.	X4.	X4.	X4.	X4.	X4.	Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	X4	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
2	4	3	3	4	3	3	3	4	27	3,38
3	3	4	3	4	3	3	3	3	26	3,25
4	2	4	4	3	4	3	4	3	27	3,38
5	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
6	4	3	4	3	4	3	3	3	27	3,38
7	4	4	3	4	4	3	4	4	30	3,75
8	4	3	4	3	3	4	4	3	28	3,50

9	3	3	4	4	3	3	4	3	27	3,38
10	4	4	3	4	3	4	4	4	30	3,75
11	4	4	4	4	3	4	4	4	31	3,88
12	4	4	4	3	3	4	4	4	30	3,75
13	4	4	4	2	4	3	3	4	28	3,50
14	3	4	4	3	4	3	4	3	28	3,50
15	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
16	4	3	4	4	3	4	3	3	28	3,50
17	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
18	3	4	4	4	4	3	3	4	29	3,63
19	3	4	4	3	4	4	3	3	28	3,50
20	3	4	4	3	3	4	1	3	25	3,13
21	3	3	4	4	3	3	4	3	27	3,38
22	3	3	4	4	4	3	4	4	29	3,63
23	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
24	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
25	3	4	4	3	4	4	3	3	28	3,50
26	3	3	4	4	4	4	4	3	29	3,63
27	4	3	3	2	3	4	4	3	26	3,25
28	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
29	3	3	4	3	3	4	4	4	28	3,50
30	3	4	3	4	3	3	3	3	26	3,25

31	3	3	3	4	4	4	4	3	28	3,50
32	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
33	4	4	3	4	3	4	3	3	28	3,50
34	3	3	4	3	3	3	4	3	26	3,25
35	4	1	3	4	3	4	4	3	26	3,25
36	3	4	4	4	3	3	4	4	29	3,63
37	3	4	3	4	3	3	4	4	28	3,50
38	4	4	4	3	4	4	3	4	30	3,75
39	4	3	3	3	4	3	4	4	28	3,50
40	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
41	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
42	3	4	4	4	4	3	4	3	29	3,63
43	4	3	3	3	3	3	4	4	27	3,38
44	4	3	4	4	4	3	4	4	30	3,75
45	4	4	3	3	3	3	3	3	26	3,25
46	3	3	4	2	4	3	4	4	27	3,38
47	3	4	3	3	3	3	4	4	27	3,38
48	4	3	4	3	4	3	4	3	28	3,50
49	4	3	3	3	4	4	3	4	28	3,50
50	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
51	4	4	4	4	4	3	4	4	31	3,88
52	3	4	4	3	3	4	3	4	28	3,50

53	4	3	4	3	4	3	3	3	27	3,38
54	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
55	3	3	4	3	4	4	2	3	26	3,25
56	3	4	4	3	3	3	4	4	28	3,50
57	3	4	3	4	3	3	3	1	24	3,00
58	3	4	3	4	4	3	3	4	28	3,50
59	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3,50
60	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
61	3	3	4	3	3	3	4	4	27	3,38
62	3	3	4	4	4	4	4	4	30	3,75
63	3	3	4	3	3	2	4	4	26	3,25
64	4	3	4	4	3	3	3	3	27	3,38
65	3	4	4	4	3	3	3	3	27	3,38
66	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
67	3	3	3	3	3	3	3	4	25	3,13
68	4	3	3	3	4	3	3	4	27	3,38
69	4	1	4	4	4	3	4	4	28	3,50
70	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
71	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3,50
72	3	3	4	3	4	3	3	4	27	3,38
73	3	4	4	4	3	3	3	4	28	3,50
74	3	4	4	4	4	3	4	4	30	3,75

75	3	3	3	1	3	3	3	3	22	2,75
76	3	3	3	4	4	3	3	4	27	3,38
77	3	4	3	4	4	3	4	3	28	3,50
78	4	4	4	3	3	4	3	4	29	3,63
79	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
80	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
81	4	3	3	3	3	3	3	4	26	3,25
82	3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,13
83	4	4	4	4	3	4	3	3	29	3,63
84	4	4	3	3	4	3	4	3	28	3,50
85	4	4	3	3	3	4	3	3	27	3,38
86	4	3	3	2	4	4	3	3	26	3,25
87	3	3	4	4	3	3	3	4	27	3,38
88	3	3	4	4	3	4	3	3	27	3,38
89	4	4	4	3	3	4	3	4	29	3,63
90	4	3	4	3	4	3	4	3	28	3,50
91	3	4	4	4	3	3	4	3	28	3,50
92	4	4	3	4	4	3	4	3	29	3,63
93	4	4	4	3	3	3	4	3	28	3,50
94	3	3	4	3	4	3	3	4	27	3,38
95	3	4	3	3	4	3	3	3	26	3,25
96	3	4	4	4	4	4	4	3	30	3,75

97	3	3	3	3	3	3	4	4	26	3,25
98	4	4	3	4	4	3	3	3	28	3,50
99	3	4	4	3	2	3	4	3	26	3,25
100	4	4	4	4	4	4	3	3	30	3,75
101	4	4	4	3	3	4	3	4	29	3,63
102	3	3	3	4	3	4	3	4	27	3,38
103	4	3	3	3	4	3	3	4	27	3,38
104	3	3	3	4	3	3	4	3	26	3,25
105	4	3	3	4	3	3	3	4	27	3,38
106	3	3	1	3	4	3	3	3	23	2,88
107	3	3	3	4	4	3	3	4	27	3,38
108	4	4	3	3	4	4	4	4	30	3,75
109	4	3	3	3	3	2	3	3	24	3,00
110	3	3	4	4	4	4	4	3	29	3,63
111	4	4	3	3	3	3	4	4	28	3,50
112	3	4	4	4	4	4	3	4	30	3,75
113	3	3	4	3	3	3	4	3	26	3,25
114	3	3	3	4	3	3	3	4	26	3,25
115	3	4	4	4	4	3	4	3	29	3,63
116	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
117	3	3	3	3	3	4	3	3	25	3,13
118	4	3	3	4	3	4	3	3	27	3,38

119	4	4	4	4	3	3	4	3	29	3,63
120	3	4	3	4	4	4	4	4	30	3,75
121	3	4	3	3	3	4	3	3	26	3,25
122	4	3	3	3	3	3	3	3	25	3,13
123	3	3	4	3	4	3	3	3	26	3,25
124	3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
125	4	3	4	3	3	4	3	4	28	3,50
126	4	3	3	4	2	4	4	4	28	3,50
127	4	3	3	4	4	3	4	3	28	3,50
128	3	4	4	3	4	4	4	4	30	3,75
129	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3,50
130	4	3	3	3	3	3	4	3	26	3,25
131	3	3	4	3	4	4	3	4	28	3,50
132	4	3	3	3	3	3	3	3	25	3,13
133	3	3	3	4	3	4	3	4	27	3,38
134	3	4	4	3	4	4	4	4	30	3,75
135	4	4	4	3	4	3	3	3	28	3,50
136	4	4	4	3	4	3	4	4	30	3,75
137	4	4	3	4	4	4	2	4	29	3,63
138	4	3	4	4	4	4	4	4	31	3,88
139	3	3	4	3	4	3	3	3	26	3,25
140	4	4	4	4	3	4	4	4	31	3,88

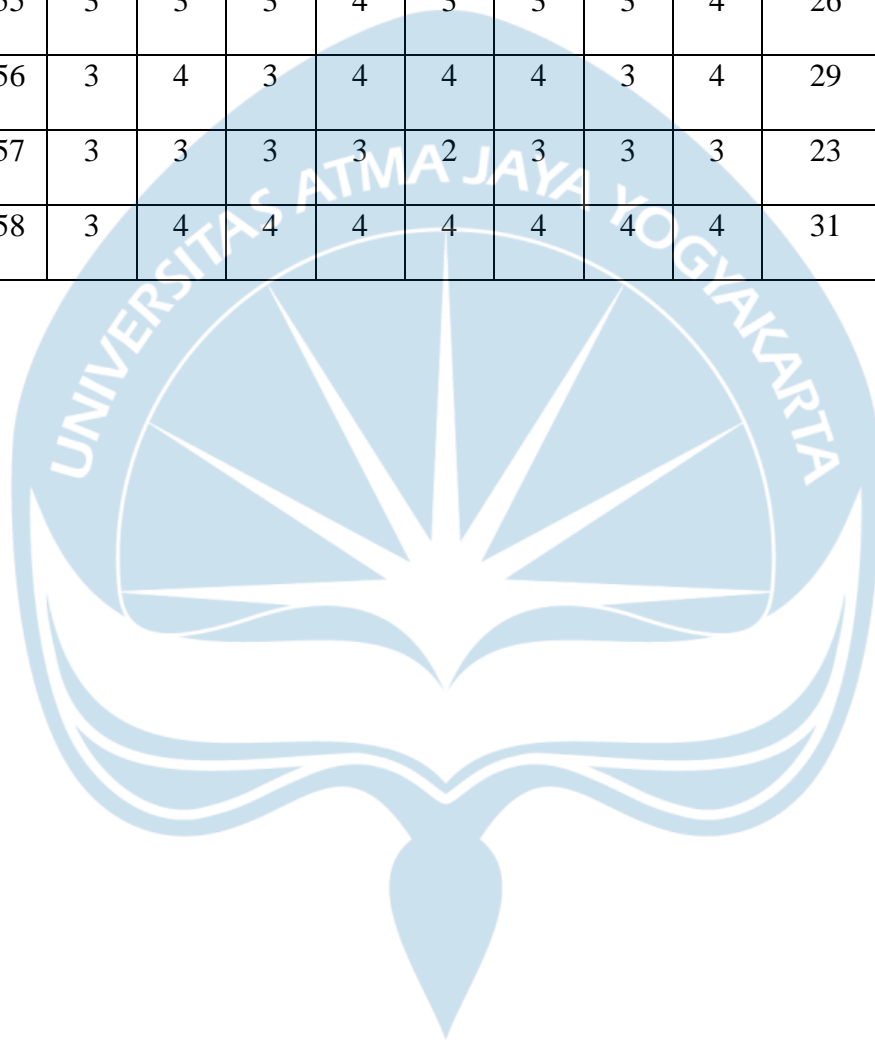
141	3	4	3	3	4	4	4	3	28	3,50
142	3	3	3	3	4	3	4	3	26	3,25
143	3	4	4	4	4	3	3	3	28	3,50
144	4	4	3	3	3	4	3	4	28	3,50
145	4	3	4	3	3	3	4	3	27	3,38
146	3	3	4	4	3	3	3	3	26	3,25
147	4	3	3	2	4	4	4	3	27	3,38
148	4	4	4	3	4	3	3	4	29	3,63
149	3	4	4	3	4	4	3	4	29	3,63
150	4	4	3	3	3	3	4	4	28	3,50
151	3	4	3	3	4	4	4	4	29	3,63
152	4	3	4	3	4	3	4	3	28	3,50
153	3	4	3	4	3	4	3	3	27	3,38
154	3	4	4	4	4	4	4	3	30	3,75
155	3	3	3	3	4	4	4	3	27	3,38
156	3	3	3	4	3	3	4	3	26	3,25
157	3	4	3	4	4	4	4	3	29	3,63
158	4	3	4	4	4	3	4	3	29	3,63
159	3	4	4	3	4	4	4	4	30	3,75
160	3	3	3	3	4	4	3	4	27	3,38
161	4	3	4	3	4	4	4	4	30	3,75
162	3	3	4	3	4	3	4	4	28	3,50

163	4	4	3	4	4	4	3	3	29	3,63
164	4	3	3	4	4	4	3	4	29	3,63
165	4	4	3	4	4	4	3	3	29	3,63
166	4	4	4	3	2	4	3	4	28	3,50
167	4	4	4	3	4	3	3	3	28	3,50
168	3	4	4	3	3	4	4	4	29	3,63
169	3	3	3	3	3	3	3	4	25	3,13
170	4	4	3	4	4	3	4	4	30	3,75
171	3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
172	4	3	4	4	3	3	3	3	27	3,38
173	3	4	3	4	3	3	3	3	26	3,25
174	3	4	3	4	3	3	3	3	26	3,25
175	3	3	4	4	3	3	3	3	26	3,25
176	3	3	4	3	3	4	4	3	27	3,38
177	4	3	3	4	3	3	3	4	27	3,38
178	3	3	4	3	4	3	3	3	26	3,25
179	4	4	2	4	3	3	3	3	26	3,25
180	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
181	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
182	3	4	4	4	4	4	4	4	31	3,88
183	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
184	3	3	4	3	3	3	4	3	26	3,25

185	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
186	4	3	3	4	4	3	1	4	26	3,25
187	4	4	4	4	3	3	3	4	29	3,63
188	4	3	4	3	3	4	4	4	29	3,63
189	3	3	4	4	3	3	4	3	27	3,38
190	3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
191	4	4	3	3	4	3	3	3	27	3,38
192	3	3	3	3	3	3	3	4	25	3,13
193	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4,00
194	3	4	3	3	4	4	3	2	26	3,25
195	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
196	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3,50
197	4	3	3	4	4	3	3	3	27	3,38
198	3	4	4	4	3	4	4	4	30	3,75
199	3	4	3	4	3	4	4	4	29	3,63
200	3	2	3	4	4	3	4	3	26	3,25
201	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
202	3	4	4	3	3	4	4	3	28	3,50
203	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
204	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
205	4	4	3	3	4	3	4	4	29	3,63
206	4	4	3	3	4	3	4	4	29	3,63

229	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
230	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
231	3	3	4	4	4	3	4	3	28	3,50
232	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
233	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
234	3	4	4	3	3	4	4	3	28	3,50
235	3	4	3	2	3	3	3	4	25	3,13
236	3	4	3	4	3	3	4	4	28	3,50
237	3	4	4	4	3	3	4	4	29	3,63
238	3	4	4	3	4	3	4	3	28	3,50
239	3	3	3	4	4	3	4	4	28	3,50
240	3	4	3	4	4	3	3	3	27	3,38
241	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
242	3	3	4	3	4	3	4	3	27	3,38
243	3	3	4	4	2	4	3	3	26	3,25
244	3	3	4	3	3	4	3	4	27	3,38
245	3	3	4	3	4	4	4	3	28	3,50
246	3	4	4	4	4	4	4	4	31	3,88
247	3	4	3	3	4	3	4	3	27	3,38
248	3	4	3	4	4	3	3	3	27	3,38
249	3	3	4	3	4	3	4	4	28	3,50
250	3	3	4	2	4	3	4	3	26	3,25

251	3	4	3	4	3	4	3	4	28	3,50
252	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
253	3	3	4	3	3	4	4	4	28	3,50
254	3	4	4	4	4	4	3	3	29	3,63
255	3	3	3	4	3	3	3	4	26	3,25
256	3	4	3	4	4	4	3	4	29	3,63
257	3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
258	3	4	4	4	4	4	4	4	31	3,88



Lampiran Olah Data

Hasil Uji Validitas

Kepatuhan Wajib Pajak (Y)

		Correlations								
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	TOTALY
Y1.1	Pearson Correlation	1	,245**	,106	,107	,019	-,087	,012	,039	,490**
	Sig. (2-tailed)		<,001	,090	,085	,758	,166	,842	,528	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
Y1.2	Pearson Correlation	,245**	1	,038	,126*	,044	-,116	,027	,092	,510**
	Sig. (2-tailed)	<,001		,547	,043	,480	,063	,670	,142	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
Y1.3	Pearson Correlation	,106	,038	1	-,021	,087	-,060	-,011	-,025	,406**
	Sig. (2-tailed)	,090	,547		,741	,163	,335	,856	,687	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
Y1.4	Pearson Correlation	,107	,126*	-,021	1	-,108	-,120	-,116	-,108	,298**
	Sig. (2-tailed)	,085	,043	,741		,082	,054	,063	,085	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
Y1.5	Pearson Correlation	,019	,044	,087	-,108	1	-,095	-,086	-,027	,305**
	Sig. (2-tailed)	,758	,480	,163	,082		,129	,170	,670	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
Y1.6	Pearson Correlation	-,087	-,116	-,060	-,120	-,095	1	,001	,017	,213**
	Sig. (2-tailed)	,166	,063	,335	,054	,129		,988	,791	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
Y1.7	Pearson Correlation	,012	,027	-,011	-,116	-,086	,001	1	-,016	,276**
	Sig. (2-tailed)	,842	,670	,856	,063	,170	,988		,804	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
Y1.8	Pearson Correlation	,039	,092	-,025	-,108	-,027	,017	-,016	1	,315**
	Sig. (2-tailed)	,528	,142	,687	,085	,670	,791	,804		<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
TOTALY	Pearson Correlation	,490**	,510**	,406**	,298**	,305**	,213**	,276**	,315**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258

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

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

Pemahaman Peraturan Perpajakan (X1)

		Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	TOTALX1
X1.1	Pearson Correlation	1	,362**	,338**	,403**	,380**	,243**	,320**	,382**	,627**
	Sig. (2-tailed)		<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X1.2	Pearson Correlation	,362**	1	,307**	,374**	,357**	,406**	,351**	,414**	,660**
	Sig. (2-tailed)	<,001		<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X1.3	Pearson Correlation	,338**	,307**	1	,441**	,377**	,395**	,401**	,344**	,672**
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001		<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X1.4	Pearson Correlation	,403**	,374**	,441**	1	,410**	,337**	,354**	,378**	,694**
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001		<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X1.5	Pearson Correlation	,380**	,357**	,377**	,410**	1	,418**	,286**	,352**	,673**
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001		<,001	<,001	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X1.6	Pearson Correlation	,243**	,406**	,395**	,337**	,418**	1	,427**	,385**	,674**
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001		<,001	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X1.7	Pearson Correlation	,320**	,351**	,401**	,354**	,286**	,427**	1	,461**	,670**
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001		<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X1.8	Pearson Correlation	,382**	,414**	,344**	,378**	,352**	,385**	,461**	1	,695**
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001		<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
TOTALX1	Pearson Correlation	,627**	,660**	,672**	,694**	,673**	,674**	,670**	,695**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258

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

Kesadaran Wajib Pajak (X2)

		Correlations							
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	TOTALX2
X2.1	Pearson Correlation	1	,122	,252**	,173**	,111	,202**	,257**	,558**
	Sig. (2-tailed)		,050	,000	,005	,075	,001	,000	,000
	N	258	258	258	258	258	258	258	258
X2.2	Pearson Correlation	,122	1	,128*	,121	,107	,248**	,204**	,509**
	Sig. (2-tailed)	,050		,040	,052	,085	,000	,001	,000
	N	258	258	258	258	258	258	258	258
X2.3	Pearson Correlation	,252**	,128*	1	,148*	,103	,134*	,097	,501**
	Sig. (2-tailed)	,000	,040		,017	,098	,031	,121	,000
	N	258	258	258	258	258	258	258	258
X2.4	Pearson Correlation	,173**	,121	,148*	1	,181**	,180**	,242**	,562**
	Sig. (2-tailed)	,005	,052	,017		,004	,004	,000	,000
	N	258	258	258	258	258	258	258	258
X2.5	Pearson Correlation	,111	,107	,103	,181**	1	,097	,087	,452**
	Sig. (2-tailed)	,075	,085	,098	,004		,120	,161	,000
	N	258	258	258	258	258	258	258	258
X2.6	Pearson Correlation	,202**	,248**	,134*	,180**	,097	1	,219**	,561**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,031	,004	,120		,000	,000
	N	258	258	258	258	258	258	258	258
X2.7	Pearson Correlation	,257**	,204**	,097	,242**	,087	,219**	1	,576**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,121	,000	,161	,000		,000
	N	258	258	258	258	258	258	258	258
TOTALX2	Pearson Correlation	,558**	,509**	,501**	,562**	,452**	,561**	,576**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	258	258	258	258	258	258	258	258

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

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

Sanksi Pajak (X3)

		Correlations									
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	TOTALX3
X3.1	Pearson Correlation	1	,348**	,246**	,218**	,158*	,070	,206**	,105	,119	,540**
	Sig. (2-tailed)		<,001	<,001	<,001	,011	,260	<,001	,094	,056	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.2	Pearson Correlation	,348**	1	,147*	,155*	,089	,182**	,207**	,272**	,139*	,541**
	Sig. (2-tailed)	<,001		,018	,013	,156	,003	<,001	<,001	,026	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.3	Pearson Correlation	,246**	,147*	1	,257**	,193**	,134*	,153*	,113	,115	,521**
	Sig. (2-tailed)	<,001	,018		<,001	,002	,032	,014	,071	,065	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.4	Pearson Correlation	,218**	,155*	,257**	1	,138*	,089	,116	,088	,090	,488**
	Sig. (2-tailed)	<,001	,013	<,001		,027	,154	,063	,158	,148	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.5	Pearson Correlation	,158*	,089	,193**	,138*	1	,146*	,244**	,191**	,158*	,502**
	Sig. (2-tailed)	,011	,156	,002	,027		,019	<,001	,002	,011	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.6	Pearson Correlation	,070	,182**	,134*	,089	,146*	1	,101	,297**	,113	,471**
	Sig. (2-tailed)	,260	,003	,032	,154	,019		,105	<,001	,070	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.7	Pearson Correlation	,206**	,207**	,153*	,116	,244**	,101	1	,097	,308**	,533**
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	,014	,063	<,001	,105		,122	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.8	Pearson Correlation	,105	,272**	,113	,088	,191**	,297**	,097	1	,175**	,500**
	Sig. (2-tailed)	,094	<,001	,071	,158	,002	<,001	,122		,005	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X3.9	Pearson Correlation	,119	,139*	,115	,090	,158*	,113	,308**	,175**	1	,479**
	Sig. (2-tailed)	,056	,026	,065	,148	,011	,070	<,001	,005		<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258
TOTALX3	Pearson Correlation	,540**	,541**	,521**	,488**	,502**	,471**	,533**	,500**	,479**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258	258

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

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

Modernisasi Sistem Administrasi Pajak (X4)

		Correlations								
		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	TOTALX4
X4.1	Pearson Correlation	1	,132*	,079	,108	,140*	,153*	,037	,211**	,441**
	Sig. (2-tailed)		,034	,205	,084	,025	,014	,553	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X4.2	Pearson Correlation	,132*	1	,166**	,167**	,180**	,248**	,101	,158*	,533**
	Sig. (2-tailed)	,034		,008	,007	,004	<,001	,107	,011	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X4.3	Pearson Correlation	,079	,166**	1	,107	,163**	,229**	,252**	,186**	,535**
	Sig. (2-tailed)	,205	,008		,086	,009	<,001	<,001	,003	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X4.4	Pearson Correlation	,108	,167**	,107	1	,062	,140*	,071	,123*	,452**
	Sig. (2-tailed)	,084	,007	,086		,318	,025	,259	,048	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X4.5	Pearson Correlation	,140*	,180**	,163**	,062	1	,158*	,189**	,148*	,510**
	Sig. (2-tailed)	,025	,004	,009	,318		,011	,002	,017	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X4.6	Pearson Correlation	,153*	,248**	,229**	,140*	,158*	1	,111	,244**	,550**
	Sig. (2-tailed)	,014	<,001	<,001	,025	,011		,074	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X4.7	Pearson Correlation	,037	,101	,252**	,071	,189**	,111	1	,183**	,490**
	Sig. (2-tailed)	,553	,107	<,001	,259	,002	,074		,003	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
X4.8	Pearson Correlation	,211**	,158*	,186**	,123*	,148*	,244**	,183**	1	,549**
	Sig. (2-tailed)	<,001	,011	,003	,048	,017	<,001	,003		<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258
TOTALX4	Pearson Correlation	,441**	,533**	,535**	,452**	,510**	,550**	,490**	,549**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001	<,001
	N	258	258	258	258	258	258	258	258	258

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

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

Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,710	40

Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
RATAX1	258	2,25	4,00	3,3792	,43932
RATAX2	258	2,00	2,80	2,4527	,19847
RATAX3	258	2,78	4,00	3,5011	,27449
RATAX4	258	2,75	4,00	3,4520	,27391
RATAY	258	2,88	4,00	3,4676	,19239
Valid N (listwise)	258				

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		258
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,43614659
Most Extreme Differences	Absolute	,046
	Positive	,044
	Negative	-,046
Test Statistic		,046
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 Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	TOTALX1	,970	1,031
	TOTALX2	,997	1,003
	TOTALX3	,970	1,031
	TOTALX4	,982	1,019

a. Dependent Variable: TOTALY

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	,790	1,197		,661	,509
	TOTALX1	,025	,016	,099	1,562	,120
	TOTALX2	-,009	,028	-,020	-,314	,754
	TOTALX3	-,011	,023	-,031	-,493	,623
	TOTALX4	,008	,026	,020	,320	,749

a. Dependent Variable: ABS_RES

Hasil Uji Regresi Liner Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	16,271	1,935		8,410	,000
	TOTALX1	,057	,026	,131	2,190	,029
	TOTALX2	,133	,046	,172	2,929	,004
	TOTALX3	,134	,037	,214	3,591	,000
	TOTALX4	,088	,042	,125	2,104	,036

a. Dependent Variable: TOTALY

Hasil Uji Nilai F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	77,840	4	19,460	9,288	,000 ^b
	Residual	530,067	253	2,095		
	Total	607,907	257			

a. Dependent Variable: TOTALY

b. Predictors: (Constant), TOTALX4, TOTALX2, TOTALX1, TOTALX3

Hasil Uji Adjusted R Square

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,358 ^a	,128	,114	1,447

a. Predictors: (Constant), TOTALX4, TOTALX2, TOTALX1, TOTALX3