

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan mengenai pengaruh sosialisasi pajak, keadilan perpajakan, pemahaman perpajakan terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi pada KPP Pratama Waingapu. Maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Sosialisasi Perpajakan berpengaruh positif terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi
2. Keadilan Perpajakan berpengaruh positif terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi.
3. Pemahaman Perpajakan berpengaruh positif terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi.

5.2. Implikasi Penelitian

Peneliti berharap dari hasil penelitian ini memberikan implikasi yang berarti bagi KPP Pratama Waingapu. Berdasarkan hasil penelitian tersebut variabel sosialisasi perpajakan berpengaruh positif terhadap kepatuhan wajib pajak akan tetapi, DJP perlu terus melakukan sosialisasi perpajakan kepada masyarakat, sehingga masyarakat menjadi paham atas kewajiban pajak mereka dan menjadi lebih patuh. Variabel keadilan perpajakan yang menunjukkan bahwa sistem pajak penghasilan di Indonesia sudah diatur secara adil akan tetapi pemerintah perlu menginformasikan terkait tarif progresif dalam sistem perpajakan sehingga tidak

ada salah persepsi contohnya terkait tarif antara PNS dan Non PNS. Variabel pemahaman perpajakan yang ada diwaingapu sudah baik, akan tetapi pada titik-titik tertentu perlu diperbaiki yakni dimana masyarakat belum semua mengetahui peraturan perpajakan serta sistem pajak penghasilan yang berlaku saat ini, sehingga apabila mereka paham maka kepatuhan akan lebih meningkat. Dengan demikian masyarakat akan paham terkait dengan perpajakan sehingga dapat meminimalisir terjadinya tidak patuh dari wajib pajak orang pribadi tersebut.

5.3. Keterbatasan Penelitian

Dalam proses pengumpulan data peneliti tidak dapat memastikan bahwa yang mengisi kuisisioner ini adalah wajib pajak yang benar-benar sesuai dengan kriteria yang diharapkan yakni dapat memastikan wajib pajak tersebut memiliki nomor pokok wajib pajak atau tidak, Karena kuisisioner ini dibagikan dalam bentuk *g-form*. Sehingga saat pengolahan data banyak data yang harus di eliminasi yakni dari yang awal datanya dari 400 menjadi 226 karena variasi data kurang baik, karena wajib pajak hanya mengisi hanya sekedar membantu saja. Serta waktu dalam pengumpulan data ini bersamaan saat libur lebaran.

5.4. Saran

Berdasarkan keterbatasan penelitian yang diuraikan sebelumnya, peneliti akan memberikan saran agar peneliti selanjutnya dapat mendampingi langsung responden ketika melakukan pengisian kuisisioner, sehingga dapat dipastikan keberannya. Selain peneliti itu harus membuat target kuisisioner yang disebar dalam sehari untuk responden yang didapatkan.

DAFTAR PUSTAKA

- Ardyaksa, T. K., & Kiswanto, K. (2014). *Pengaruh keadilan, tarif pajak, ketepatan pengalokasian, kecurangan, teknologi dan informasi perpajakan terhadap tax evasion*. *Accounting Analysis Journal*.
- Adiasa, N. (2013). *Pengaruh Pemahaman Peraturan Pajak Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Dengan Moderating Preferensi Risiko*. *Accounting Analysis Journal*.
- Berutu D. Anggraeni & Harto. P. (2012) “*Persepsi Keadilan Pajak Terhadap Perilaku Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi (WPOP)* “. *Diponegoro journal of accounting*.
- Devano, S., & Rahayu, S. K. (2006). *Perpajakan: Konsep, Teori, dan Isu*. Jakarta: Kencana.
- Devano, S. dan Rahayu. (2017). *Perpajakan, Konsep, Teori dan Isu*. Jakarta: Kencana.
- Diningsih, R. A., Dimiyati M., Sari. K.N. (2023). “*Pengaruh Persepsi Korupsi Pajak, Keadilan Pajak, Sosialisasi Perpajakan, Penerapan E-Billing, dan Kwajiban Moral Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi*”. *Jurnal RIEMBA*.
- Dewi, N.T. dan Suaryanto. (2019). “*Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pemahaman Wajib Pajak, Pelayanan Fiskus, Tarif Pajak, dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak*. *Jurnal. Universitas Ahmad Dahlan*”, Yogyakarta.
- Fauziah, U. (2016). *Pengaruh Sistem Administrasi Perpajakan Modern, Sosialisasi Perpajakan, Dan Kewajiban Moral Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak (Studi Empiris Pada Wajib Pajak Orang Pribadi Di KPP Pratama Sleman)*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariant dengan Program IBM SPSS 25* (Edisi 9). Semarang, Indonesia: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gunadi. (2013). *Panduan Komprehensif Pajak Penghasilan*. Jakarta: Bee Media Indonesia
- Hartono, J. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis Salah Kaprah dan Pengalaman Pengalaman* (Edisi 6). Yogyakarta: BPF.

- Hartono, J. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis Salah Kaprah dan Pengalaman Pengalaman* (Edisi 6). Yogyakarta: BPFE.
- Heider, F. (1958). *The Ppsychology of Interpersonal Relations*. New York: Wiley.
- Lestary S.R., Sueb, M.,Yudianto, I. (2021). *The Effect of Tax Fairness, Tax Socialization and Tax Understanding on Tax Tax Compliance : A Study On Micro, Small and Mediim Enterprises (MSME)*. *Journal Of Accounting Auditing and Business*.
- Mardiasmo. (2018). *Perpajakan Edisi Revisi Tahun 2018*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Nurlaela, S. (2014). “*Pengaruh Pengetahuan Dan Pemahaman, Kesadaran , Persepsi Terhadap Kemauan Membayar Pajak Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Melakukan Pekerjaan Bebas*”. *Jurnal Paradigma*.
- Prasetyo, A. (2016). *Konsep dan Analisis Rasio Pajak*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Rahayu, S. K. (2010). *Perpajakan Indonesia: Konsep dan Aspek Formal*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Ramadhanty, A & Zulaikha.(2020).”*Pengaruh Pemahaman Tentang Perpajakan, Kualitas Pelayanan Fiskus, Sistem Transparansi Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak, dan Sanksi Perpajakan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi*”. *Diponegoro Journal Of Accounting*.
- Rohmawati, L., Prasetyono., dan Yuni, R. (2012). “*Pengaruh Sosialisasi dan Pengetahuan Perpajakan Terhadap Tingkat Kesadaran dan Kepatuhan Wajib Pajak (Studi pada Wajib Pajak Orang Pribadi yang Melakukan Kegiatan Usaha dan Pekerjaan Bebas pada KPP Pratama Gresik Utara)*”. *Simposium Nasional Perpajakan 4*.
- Robbins & Judge. (2017). *Organizational Behaviour*. Jakarta: Salemba Empat.
- Rahayu, S K. (2017). *Perpajakan (Konsep dan Aspek Formal)I*. Penerbit Rekayasa Sains. Bandung.
- Resmi, S. (2009). *Perpajakan: Teori dan Kasus*. Edisi 5 Buku 1. Jakarta: Salemba Empat.

- Sumarsan, T. (2017). *Perpajakan Indonesia*. Jakarta: Indeks.
- Suandy. (2016). *Perencanaan Pajak*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono, (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Utama, P,N,P., Setiawan, E, P,. *Pengaruh Dimensi Keadilan, Sosialisasi Pajak, Sanksi Pajak, PenghasilanWajibb Pjak dan Pemeriksaan Pajak Terhadap Kepatuhan WPOP UMKM*. *E-Jurnal Akuntansi*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2022 tentang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintahan Daerah.
- Venti dan Sandra, A. (2021). *Pengaruh Sosialisasi Perpajakan dan Pengetahuan Perpajakan Terhadap Kepatuhan WPOP Usahawan dengan Kesadaran Wajib Pajak Sebagai Variabel Intervening*. *Simposium Nasional Perpajakan*.
- Wahono, S.(2012). *Mengurus Pajak Itu Mudah*. PT. Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Widodo, W. (2010). *Moralitas, Budaya, dan Kepatuhan Pajak*. Bandung: Alfabeta.
- Zain, M. 2008. *Manajemen Perpajakan*. Jakarta: Salemba Empat.





Lampiran 1
Surat Ijin Penelitian



**FAKULTAS BISNIS
DAN EKONOMIKA**
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

Nomor: 099/Pen/I
Lamp. : -
Hal : Ijin Penelitian, Permohonan Data

25 Maret 2024

Kepada

Yth. Kepala Kantor KPP Pratama Waingapu, Sumba Timur
Jl. Ahmad Yani No.34, Matawai, Kec. Kota Waingapu, Kabupaten Sumba Timur
Nusa Tenggara Timur

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penulisan Skripsi yang berjudul **“Pengaruh Sosialisasi Perpajakan, Keadilan Perpajakan, Pemahaman Perpajakan terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada KPP Pratama Waingapu, Sumba Timur”** yang dilakukan oleh mahasiswa kami dengan identitas:

Nama : Ferdinand Yiwa
No Mahasiswa/Prodi : 200425547 /Akuntansi
No Handphone : 082247120740

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan Ijin Penelitian kepada mahasiswa tersebut untuk mendapatkan data yang diperlukan.

1. 400 Sampel Wajib Pajak Orang Pribadi

Skripsi yang ditulis oleh mahasiswa ini merupakan karya ilmiah yang memiliki tujuan dan sifat keilmuan. Oleh karenanya tidak akan dipergunakan untuk hal-hal yang merugikan.

Atas perhatian dan bantuannya, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,

Wenefrida Mahestu N. Krisjanti, SE., M.Sc., Ph.D.

Alamat

Kampus III Gedung Bonaventura
Jalan Babarsari 43 Yogyakarta 55281

URL

<https://fbe.uajy.ac.id>

Kontak

Telepon : +62-274-487711 ext. 3120, 3127
Fax : +62-274-485227
Surel : fbe@uajy.ac.id



Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara(i)

Responden Di Tempat

Dengan hormat,

Perkenalkan saya Ferdinand Yiwa, mahasiswa Program Studi Akuntansi Fakultas Bisnis dan Ekonomika Universitas Atma Jaya Yogyakarta yang saat ini sedang melakukan penelitian untuk memenuhi persyaratan dalam penyelesaian pendidikan. memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk mengisi kuesioner penelitian yang saya lakukan dengan judul **“Pengaruh Sosialisasi, Keadilan Perpajakan, Pemahaman Perpajakan, Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi Pada KPP Pratama Waingapu”**. Data yang diperoleh dari kuesioner ini hanya digunakan untuk kepentingan akademis dan penelitian sehingga kerahasiaan identitas responden akan dijamin peneliti. Oleh karena itu, saya berharap Bapak/Ibu/Saudara(i) dapat mengisi kuesioner ini sesuai keadaan yang sebenar-benarnya. Atas perhatian dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara(i), saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

Ferdinand Yiwa



LAMPIRAN 2

KUESIONER

KUESIONER PENELITIAN

A. Identitas Responden

Mohon Bapak/Ibu mengisi daftar pertanyaan berikut:

Nama : (tidak wajib)

Usia : 20- 30 Tahun 31- 40 Tahun
 41 – 50 Tahun >35 Tahun

Jenis Kelamin : L / P (Lingkari yang sesuai)

Pekerjaan : Pegawai Negri Sipil (PNS) Karyawan Swasta
 Wiraswasta Lainnya

Apakah memiliki NPWP : Ya / Tidak (Lingkari yang sesuai)

Lama Memiliki NPWP : 1 - 5 Tahun 6 - 10 Tahun >10 Tahun

B. Petunjuk Pengisian

1. Bacalah pertanyaan dengan teliti.
2. Bapak/Ibu dimohon memberikan tanda check list (√) sesuai dengan jawaban yang Anda pilih dengan keterangan:

1 = STS (Sangat Tidak Setuju)	3 = S (Setuju)
2 = TS (Tidak Setuju)	4 = SS (Sangat Setuju)
3. Dimohon dalam mengisi kuesioner tidak ada pernyataan yang terlewatkan.

Variabel Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi(Y)

No.	Pertanyaan	Penilaian			
		STS	TS	S	SS
1	Setiap Wajib Pajak harus memiliki NPWP.				
2	Untuk mendapatkan NPWP, saya mendaftarkan diri ke KPP Pratama Waingapu..				
3	Saya selalu menghitung pajak penghasilan yang terutang dengan benar dan apa adanya.				
4	Saya selalu membayar dan melapor pajak dengan tepat waktu				
5	Saya melaporkan SPT dengan perhitungan yang sesungguhnya.				
6	Saya tidak pernah menunggak dalam membayar pajak				
7	Tunggakan pajak hanya akan menambah beban pajak karena adanya bunga tunggakan yang harus dibayarkan				
8	Saya bersedia membayar kewajiban saya beserta tunggakan pajaknya				
9	Saya mengisi SPT dengan jujur dan tidak dibuat-buat.				

Sumber : Ramadhanty (2020)

Variabel Sosialisasi Perpajakan (X1)

No.	Pertanyaan	Penilaian			
		STS	TS	S	SS
1	Petugas Ditjen pajak telah melakukan penyuluhan secara langsung ke masyarakat sampai melakukan penyuluhan secara langsung ke daerah-daerah tertentu.				
2	Bentuk sosialisasi yang dilakukan oleh Ditjen pajak melalui berbagai media, baik media elektronik maupun media massa.				
3	Informasi yang disampaikan secara langsung oleh petugas ke wajib pajak sudah sangat jelas				
4	Pemasangan billboard atau spanduk di pinggir jalan berisi pesan singkat tentang perpajakan mudah dimengerti dan menarik				

Sumber : Diningsih (2023)

Variabel Keadilan Pajak (X2)

No.	Pertanyaan	Penilaian			
		STS	TS	S	SS
1	Secara umum pembebanan pajak penghasilan sudah terdistribusi secara adil kepada setiap wajib pajak				
2	Menurut saya, uang pajak yang dibayarkan sudah sebanding dengan manfaat yang saya terima dari pemerintah				

3	Saya percaya bahwa sistem pajak penghasilan di Indonesia sudah diatur secara adil.				
4	Pajak penghasilan yang dibebankan sudah sesuai dengan kemampuan saya untuk membayar.				

Sumber : Diningsih (2023)

Variabel Pemahaman Perpajakan (X3)

No.	Pertanyaan	Penilaian			
		STS	TS	S	SS
1	Saya mengetahui dan memahami peraturan tentang perpajakan .				
2	Saya memahami dengan sistem perpajakan yang digunakan saat ini.				
3	Saya Wajib Pajak yang memiliki penghasilan, wajib untuk memiliki NPWP				
4	NPWP adalah salah satu sarana untuk melakukan administrasi pajak.				
5	Saya mengetahui Hak yang akan didapatkan dari mematuhi pajak.				
6	Saya mengetahui kewajiban yang harus dilakukan untuk mematuhi pajak.				

Sumber : Ramadhanty (2020)



Lampiran 3
Tabulasi Data

22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
23	4	4	4	4	4	4	1	4	4	33	3.666666667
24	4	4	4	4	4	4	1	4	4	33	3.666666667
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
27	4	4	3	4	3	4	3	3	4	32	3.555555556
28	1	1	4	1	4	4	2	1	1	19	2.111111111
29	3	4	4	3	3	4	2	4	3	30	3.333333333
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
31	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	3.111111111
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
33	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
35	4	4	3	4	4	2	4	4	4	33	3.666666667
36	3	3	4	4	4	4	3	3	4	32	3.555555556
37	4	3	4	4	4	3	4	4	3	33	3.666666667
38	4	4	1	1	2	2	2	2	3	21	2.333333333
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
41	1	4	4	4	4	3	4	3	4	31	3.444444444
42	4	1	4	3	4	4	4	4	4	32	3.555555556
43	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3.555555556
44	4	4	3	4	3	4	4	4	4	34	3.777777778
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
46	4	2	3	4	4	4	4	4	4	33	3.666666667
47	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34	3.777777778
48	2	4	3	4	4	3	1	3	4	28	3.111111111

49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
51	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
54	3	3	3	3	3	4	4	4	4	31	3.444444444
55	4	3	4	3	3	4	3	4	4	32	3.555555556
56	1	3	3	3	3	3	4	3	3	26	2.888888889
57	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	3.888888889
58	4	4	1	4	4	4	4	4	4	33	3.666666667
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
60	3	3	3	4	4	4	3	4	3	31	3.444444444
61	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26	2.888888889
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
63	4	3	4	4	4	4	3	4	4	34	3.777777778
64	4	3	3	3	4	4	3	3	4	31	3.444444444
65	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34	3.777777778
66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
67	3	3	3	3	3	3	3	4	4	29	3.222222222
68	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34	3.777777778
69	3	3	4	3	4	4	3	3	4	31	3.444444444
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
71	3	3	4	4	4	3	3	3	4	31	3.444444444
72	4	4	3	3	4	3	4	4	4	33	3.666666667
73	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34	3.777777778
74	2	4	4	4	4	4	4	4	4	34	3.777777778
75	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34	3.777777778

76	4	4	3	3	3	4	4	3	3	31	3.444444444
77	4	4	4	4	4	3	3	4	4	34	3.777777778
78	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	3.888888889
79	4	4	3	4	4	3	3	3	4	32	3.555555556
80	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	3.888888889
81	3	2	3	3	3	3	3	3	4	27	3
82	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
83	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
84	4	4	3	3	3	3	3	3	3	29	3.222222222
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
86	3	4	3	4	3	3	4	3	4	31	3.444444444
87	4	4	3	3	3	3	3	4	3	30	3.333333333
88	4	3	3	4	3	3	3	3	3	29	3.222222222
89	4	4	3	4	3	4	4	3	3	32	3.555555556
90	4	4	3	4	3	4	4	4	3	33	3.666666667
91	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33	3.666666667
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
93	3	4	3	4	3	3	2	3	3	28	3.111111111
94	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
95	3	4	3	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
96	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
97	3	4	3	3	3	3	2	3	4	28	3.111111111
98	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
99	4	4	3	4	4	4	3	3	3	32	3.555555556
100	4	4	3	3	3	4	3	3	3	30	3.333333333
101	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34	3.777777778
102	4	4	3	3	3	3	3	4	4	31	3.444444444

103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
104	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	3.888888889
105	3	3	2	3	3	3	3	3	3	26	2.888888889
106	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
107	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34	3.777777778
108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
109	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
110	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
112	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
113	4	4	3	4	4	4	1	4	3	31	3.444444444
114	4	2	3	4	4	4	4	4	4	33	3.666666667
115	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
116	4	4	4	3	2	4	3	3	3	30	3.333333333
117	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	3.888888889
118	4	4	3	4	4	4	3	4	4	34	3.777777778
119	3	3	3	4	4	4	3	3	3	30	3.333333333
120	4	4	2	2	2	2	2	2	2	22	2.444444444
121	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
122	4	1	4	4	4	3	4	4	4	32	3.555555556
123	4	4	3	3	3	3	3	3	4	30	3.333333333
124	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
125	4	4	3	3	3	3	4	4	4	32	3.555555556
126	2	3	3	4	3	3	3	3	3	27	3
127	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28	3.111111111
128	3	3	3	3	4	4	4	4	3	31	3.444444444
129	2	4	4	3	4	3	3	3	4	30	3.333333333

130	4	4	3	3	4	2	3	4	4	31	3.444444444
131	2	4	4	3	4	4	4	4	4	33	3.666666667
132	1	1	2	2	2	2	1	1	1	13	1.444444444
133	4	3	4	4	4	4	1	4	3	31	3.444444444
134	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28	3.111111111
135	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
136	4	3	4	3	3	3	3	3	4	30	3.333333333
137	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
138	4	3	3	3	4	3	4	4	4	32	3.555555556
139	4	4	3	3	3	4	4	3	3	31	3.444444444
140	4	3	3	4	4	3	4	3	4	32	3.555555556
141	3	4	3	4	4	4	4	3	4	33	3.666666667
142	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34	3.777777778
143	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26	2.888888889
144	4	4	4	4	4	4	3	3	3	33	3.666666667
145	4	4	3	3	4	4	3	3	4	32	3.555555556
146	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
147	3	4	2	4	4	4	4	3	3	31	3.444444444
148	3	3	2	2	3	2	3	3	3	24	2.666666667
149	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
150	4	4	2	2	3	2	3	3	3	26	2.888888889
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
152	4	4	4	3	4	3	3	3	4	32	3.555555556
153	3	3	3	3	4	3	3	4	4	30	3.333333333
154	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35	3.888888889
155	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
156	4	3	4	3	4	3	4	3	4	32	3.555555556

184	4	4	3	3	4	3	4	4	4	33	3.666666667
185	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
186	4	3	3	3	4	3	4	4	4	32	3.555555556
187	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34	3.777777778
188	4	3	2	4	4	4	4	4	4	33	3.666666667
189	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31	3.444444444
190	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34	3.777777778
191	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
192	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34	3.777777778
193	3	4	4	3	4	3	2	2	3	28	3.111111111
194	3	4	3	4	3	3	4	4	4	32	3.555555556
195	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34	3.777777778
196	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
197	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
198	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
199	4	4	4	3	3	3	4	4	4	33	3.666666667
200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
201	4	4	3	3	3	4	4	4	4	33	3.666666667
202	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
203	4	3	4	3	3	3	3	3	3	29	3.222222222
204	3	4	1	4	3	4	3	3	3	28	3.111111111
205	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
206	4	3	3	4	4	3	3	3	4	31	3.444444444
207	4	3	3	3	3	3	3	3	4	29	3.222222222
208	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
209	2	2	2	2	2	2	1	2	2	17	1.888888889
210	4	4	4	3	4	3	4	4	4	34	3.777777778

238	4	4	3	4	3	4	4	3	3	32	3.555555556
239	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34	3.777777778
240	4	2	4	4	4	4	4	4	4	34	3.777777778
241	4	2	3	3	3	3	3	3	3	27	3
242	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
243	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
244	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
245	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
246	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
247	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34	3.777777778
248	4	4	3	3	3	3	3	3	3	29	3.222222222
249	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
250	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33	3.666666667
251	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
252	3	3	4	3	4	3	3	4	3	30	3.333333333
253	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
254	4	4	4	4	4	4	1	4	4	33	3.666666667
255	4	4	2	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
256	3	3	3	3	3	3	4	4	3	29	3.222222222
257	4	1	4	4	4	4	4	4	4	33	3.666666667
258	4	3	3	4	4	4	4	3	3	32	3.555555556
259	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
260	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
261	3	3	2	3	3	3	4	3	4	28	3.111111111
262	4	4	3	3	3	3	2	4	2	28	3.111111111
263	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
264	2	1	3	3	4	4	4	3	3	27	3

265	4	4	4	4	3	3	3	3	3	31	3.444444444
266	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34	3.777777778
267	4	4	3	4	4	4	4	3	4	34	3.777777778
268	3	4	3	4	3	3	3	3	4	30	3.333333333
269	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
270	4	1	4	4	4	4	1	4	4	30	3.333333333
271	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
272	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
273	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
274	4	4	3	4	3	3	3	3	4	31	3.444444444
275	4	4	3	4	4	4	2	3	4	32	3.555555556
276	4	4	4	4	3	3	4	3	3	32	3.555555556
277	4	4	4	4	4	3	3	3	3	32	3.555555556
278	3	4	4	3	4	3	3	3	4	31	3.444444444
279	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
280	3	4	4	3	3	3	3	3	3	29	3.222222222
281	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
282	4	3	3	3	4	3	3	3	3	29	3.222222222
283	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
284	4	4	3	3	3	3	3	3	3	29	3.222222222
285	2	3	4	3	3	3	2	3	3	26	2.888888889
286	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	3.888888889
287	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
288	3	3	2	4	4	4	3	3	4	30	3.333333333
289	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34	3.777777778
290	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
291	4	4	3	3	4	4	3	3	3	31	3.444444444

292	4	3	4	3	3	4	3	4	3	31	3.444444444
293	4	3	4	4	4	4	3	3	4	33	3.666666667
294	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
295	3	3	4	3	3	4	2	2	3	27	3
296	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
297	3	3	3	4	3	3	3	3	3	28	3.111111111
298	3	3	3	3	4	3	3	3	3	28	3.111111111
299	4	4	1	4	4	4	4	1	4	30	3.333333333
300	3	4	3	3	3	2	2	3	3	26	2.888888889
301	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
302	3	3	3	4	3	4	1	3	4	28	3.111111111
303	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
304	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
305	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
306	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
307	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
308	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
309	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	3.888888889
310	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
311	4	4	4	4	3	3	2	3	4	31	3.444444444
312	4	4	4	4	4	4	3	3	4	34	3.777777778
313	4	3	4	4	4	4	4	3	4	34	3.777777778
314	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
315	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
316	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
317	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
318	3	3	3	3	3	3	3	1	3	25	2.777777778

346	1	4	4	4	4	4	3	3	4	31	3.4444444444
347	1	4	2	4	3	4	3	3	3	27	3
348	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3.1111111111
349	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	3.8888888889
350	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	2
351	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34	3.7777777778
352	3	4	3	4	4	4	4	4	4	34	3.7777777778
353	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
354	4	4	4	4	2	2	2	2	2	26	2.8888888889
355	3	3	2	3	3	4	2	2	3	25	2.7777777778
356	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
357	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
358	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
359	3	4	3	4	3	4	3	4	3	31	3.4444444444
360	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	3.8888888889
361	4	4	4	3	3	3	4	3	3	31	3.4444444444
362	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
363	4	3	3	3	3	3	3	3	4	29	3.2222222222
364	4	3	4	3	4	3	3	3	4	31	3.4444444444
365	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26	2.8888888889
366	4	4	3	3	3	3	3	4	4	31	3.4444444444
367	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
368	3	4	3	4	4	3	2	3	3	29	3.2222222222
369	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
370	4	1	4	4	4	3	4	4	4	32	3.5555555556
371	4	4	4	3	4	4	4	4	4	35	3.8888888889
372	4	4	3	4	4	4	3	3	4	33	3.6666666667

373	2	3	4	4	4	4	2	3	3	29	3.222222222
374	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
375	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34	3.777777778
376	4	4	3	3	3	3	3	4	4	31	3.444444444
377	4	4	3	4	4	4	4	4	4	35	3.888888889
378	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
379	2	4	4	3	4	4	3	3	4	31	3.444444444
380	2	4	2	3	4	2	4	3	4	28	3.111111111
381	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
382	4	4	4	3	1	4	4	4	4	32	3.555555556
383	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
384	4	3	4	3	4	4	3	4	4	33	3.666666667
385	2	4	4	4	4	3	4	4	4	33	3.666666667
386	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	3.888888889
387	4	4	4	4	4	4	1	4	4	33	3.666666667
388	4	4	4	4	4	4	1	4	4	33	3.666666667
389	3	3	4	4	4	3	3	3	3	30	3.333333333
390	4	3	3	4	4	4	3	3	4	32	3.555555556
391	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
392	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
393	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
394	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3
395	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	3.888888889
396	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	3.111111111
397	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
398	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
399	4	4	4	4	4	3	3	3	3	32	3.555555556

400	4	4	4	4	4	3	3	3	3	32	3.555555556
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	-------------



Sosialisasi Perpajakan (X1)

No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total	Mean (X1)
1	3	3	2	2	10	2.5
2	4	4	4	4	16	4
3	3	3	3	3	12	3
4	4	3	4	4	15	3.75
5	4	4	4	4	16	4
6	3	3	3	3	12	3
7	3	3	3	3	12	3
8	2	2	3	3	10	2.5
9	3	3	4	4	14	3.5
10	2	2	4	2	10	2.5
11	3	3	3	3	12	3
12	4	4	4	4	16	4
13	3	3	3	4	13	3.25
14	3	3	3	4	13	3.25
15	4	4	4	4	16	4
16	2	2	2	3	9	2.25
17	3	3	3	3	12	3
18	1	2	3	3	9	2.25
19	2	2	3	2	9	2.25
20	3	3	3	3	12	3
21	4	4	4	4	16	4
22	3	3	3	3	12	3
23	4	4	4	4	16	4

24	4	3	4	3	14	3.5
25	4	4	4	4	16	4
26	3	3	3	3	12	3
27	3	3	3	3	12	3
28	4	1	1	4	10	2.5
29	4	4	4	4	16	4
30	3	3	3	3	12	3
31	3	3	3	3	12	3
32	2	2	2	2	8	2
33	2	3	3	3	11	2.75
34	3	3	3	3	12	3
35	3	2	3	4	12	3
36	3	3	3	2	11	2.75
37	4	3	4	4	15	3.75
38	2	3	2	4	11	2.75
39	3	3	4	3	13	3.25
40	4	4	4	4	16	4
41	2	2	2	4	10	2.5
42	3	4	4	3	14	3.5
43	4	4	3	3	14	3.5
44	3	4	4	4	15	3.75
45	4	4	4	4	16	4
46	2	2	3	3	10	2.5
47	3	3	4	3	13	3.25
48	4	4	3	3	14	3.5
49	4	4	4	4	16	4
50	4	4	4	4	16	4

51	3	3	3	3	12	3
52	3	4	3	4	14	3.5
53	4	4	4	4	16	4
54	3	4	4	3	14	3.5
55	4	3	3	4	14	3.5
56	1	1	1	1	4	1
57	2	3	3	4	12	3
58	1	1	2	2	6	1.5
59	3	3	3	3	12	3
60	3	3	3	3	12	3
61	1	2	2	3	8	2
62	2	3	3	4	12	3
63	3	3	3	3	12	3
64	2	3	2	2	9	2.25
65	3	3	3	2	11	2.75
66	4	4	4	4	16	4
67	3	3	3	3	12	3
68	2	4	3	4	13	3.25
69	3	4	3	3	13	3.25
70	3	3	3	4	13	3.25
71	2	4	2	3	11	2.75
72	4	3	4	3	14	3.5
73	4	4	4	3	15	3.75
74	4	4	4	4	16	4
75	3	3	3	3	12	3
76	4	4	4	4	16	4
77	2	2	3	3	10	2.5

78	3	4	3	2	12	3
79	3	3	4	4	14	3.5
80	3	4	3	4	14	3.5
81	3	3	3	4	13	3.25
82	3	3	3	3	12	3
83	3	3	3	3	12	3
84	3	3	3	2	11	2.75
85	2	3	2	3	10	2.5
86	3	3	3	3	12	3
87	3	3	3	3	12	3
88	3	3	3	3	12	3
89	4	4	3	3	14	3.5
90	3	3	3	4	13	3.25
91	4	3	3	3	13	3.25
92	4	4	4	4	16	4
93	3	3	3	3	12	3
94	3	3	3	3	12	3
95	3	3	3	3	12	3
96	2	3	3	3	11	2.75
97	3	4	3	4	14	3.5
98	3	3	3	3	12	3
99	3	3	3	3	12	3
100	3	3	3	4	13	3.25
101	3	3	3	3	12	3
102	3	3	3	3	12	3
103	4	4	4	4	16	4
104	3	3	3	3	12	3

105	3	4	4	3	14	3.5
106	4	4	4	4	16	4
107	3	3	3	3	12	3
108	3	3	3	2	11	2.75
109	4	4	3	4	15	3.75
110	2	3	3	3	11	2.75
111	3	4	4	4	15	3.75
112	3	3	3	4	13	3.25
113	4	4	3	4	15	3.75
114	4	4	4	4	16	4
115	4	4	4	3	15	3.75
116	3	4	4	4	15	3.75
117	2	3	3	3	11	2.75
118	3	4	4	4	15	3.75
119	3	3	3	3	12	3
120	2	2	2	2	8	2
121	3	3	3	3	12	3
122	3	3	3	4	13	3.25
123	2	3	3	3	11	2.75
124	4	4	4	4	16	4
125	4	4	4	4	16	4
126	3	3	3	3	12	3
127	4	4	3	3	14	3.5
128	3	4	3	3	13	3.25
129	2	3	3	3	11	2.75
130	2	3	3	3	11	2.75
131	1	2	2	1	6	1.5

132	3	2	2	2	9	2.25
133	3	4	3	3	13	3.25
134	3	3	3	4	13	3.25
135	3	3	3	3	12	3
136	3	3	4	4	14	3.5
137	4	4	4	4	16	4
138	2	2	2	2	8	2
139	2	2	3	3	10	2.5
140	3	4	3	4	14	3.5
141	1	2	3	3	9	2.25
142	2	2	2	4	10	2.5
143	3	2	3	3	11	2.75
144	3	3	3	3	12	3
145	3	3	3	3	12	3
146	4	4	4	3	15	3.75
147	2	2	2	4	10	2.5
148	3	3	3	3	12	3
149	3	3	3	3	12	3
150	1	1	1	1	4	1
151	2	3	3	3	11	2.75
152	3	4	3	4	14	3.5
153	3	3	3	4	13	3.25
154	3	4	4	4	15	3.75
155	2	3	3	3	11	2.75
156	3	4	3	4	14	3.5
157	3	3	4	4	14	3.5
158	2	3	3	2	10	2.5

159	4	4	4	4	16	4
160	3	3	3	3	12	3
161	4	4	4	4	16	4
162	3	3	2	2	10	2.5
163	3	4	3	2	12	3
164	3	3	3	2	11	2.75
165	4	4	4	4	16	4
166	3	4	4	4	15	3.75
167	2	3	3	3	11	2.75
168	3	4	3	3	13	3.25
169	4	4	4	4	16	4
170	4	4	4	4	16	4
171	3	4	3	3	13	3.25
172	1	1	1	1	4	1
173	4	4	4	4	16	4
174	4	3	4	4	15	3.75
175	2	3	3	3	11	2.75
176	2	3	2	3	10	2.5
177	3	3	3	4	13	3.25
178	1	2	3	2	8	2
179	1	2	2	2	7	1.75
180	3	4	4	4	15	3.75
181	2	2	4	4	12	3
182	2	2	3	3	10	2.5
183	4	4	4	4	16	4
184	2	2	3	3	10	2.5
185	4	4	4	3	15	3.75

186	3	4	4	4	15	3.75
187	3	4	4	4	15	3.75
188	4	4	4	4	16	4
189	3	4	3	3	13	3.25
190	2	3	2	3	10	2.5
191	1	3	2	4	10	2.5
192	4	4	4	4	16	4
193	3	3	3	4	13	3.25
194	4	4	3	4	15	3.75
195	3	3	3	3	12	3
196	4	4	4	4	16	4
197	2	4	4	4	14	3.5
198	3	3	4	3	13	3.25
199	3	3	3	3	12	3
200	3	4	3	4	14	3.5
201	3	4	3	4	14	3.5
202	4	4	4	4	16	4
203	3	3	3	3	12	3
204	3	3	3	3	12	3
205	2	2	2	2	8	2
206	4	4	3	4	15	3.75
207	3	3	3	3	12	3
208	3	3	3	3	12	3
209	2	2	2	2	8	2
210	4	4	3	3	14	3.5
211	3	3	3	3	12	3
212	3	3	3	3	12	3

213	3	3	3	3	12	3
214	3	3	3	3	12	3
215	3	3	3	3	12	3
216	3	3	3	3	12	3
217	3	3	3	3	12	3
218	3	3	3	3	12	3
219	3	3	3	3	12	3
220	1	2	2	2	7	1.75
221	3	4	3	4	14	3.5
222	4	4	4	4	16	4
223	4	4	4	4	16	4
224	4	4	4	4	16	4
225	3	3	3	3	12	3
226	3	1	1	3	8	2
227	4	4	4	4	16	4
228	3	3	3	3	12	3
229	3	3	3	4	13	3.25
230	3	3	3	3	12	3
231	3	3	4	3	13	3.25
232	4	4	4	4	16	4
233	3	3	3	3	12	3
234	2	2	3	2	9	2.25
235	4	4	4	4	16	4
236	4	4	4	4	16	4
237	4	4	4	4	16	4
238	2	2	2	3	9	2.25
239	2	2	3	3	10	2.5

240	2	2	2	2	8	2
241	3	3	3	3	12	3
242	4	4	4	4	16	4
243	3	4	3	4	14	3.5
244	3	3	3	3	12	3
245	4	4	4	4	16	4
246	4	4	4	4	16	4
247	3	3	3	3	12	3
248	3	4	3	3	13	3.25
249	4	4	4	4	16	4
250	4	3	4	3	14	3.5
251	4	4	3	4	15	3.75
252	4	4	4	4	16	4
253	2	3	3	3	11	2.75
254	2	2	4	4	12	3
255	2	2	3	3	10	2.5
256	3	3	3	3	12	3
257	3	3	3	2	11	2.75
258	3	4	4	3	14	3.5
259	4	4	4	4	16	4
260	3	3	3	4	13	3.25
261	3	3	3	2	11	2.75
262	1	2	3	4	10	2.5
263	3	3	3	4	13	3.25
264	2	2	2	4	10	2.5
265	3	3	3	3	12	3
266	3	3	3	3	12	3

267	2	2	3	4	11	2.75
268	3	3	3	3	12	3
269	3	3	3	3	12	3
270	2	4	4	3	13	3.25
271	3	3	3	3	12	3
272	3	3	2	2	10	2.5
273	1	2	4	4	11	2.75
274	3	3	3	3	12	3
275	1	1	3	2	7	1.75
276	2	2	2	2	8	2
277	4	4	4	3	15	3.75
278	3	3	3	3	12	3
279	4	4	4	4	16	4
280	1	1	1	2	5	1.25
281	4	4	4	4	16	4
282	3	3	3	3	12	3
283	4	4	4	4	16	4
284	3	3	3	3	12	3
285	3	3	3	3	12	3
286	3	3	3	3	12	3
287	4	4	4	4	16	4
288	2	3	3	4	12	3
289	3	3	4	3	13	3.25
290	4	4	4	4	16	4
291	3	3	3	4	13	3.25
292	4	4	4	4	16	4
293	3	3	3	3	12	3

294	4	4	4	4	16	4
295	3	3	3	3	12	3
296	3	3	3	3	12	3
297	3	3	3	3	12	3
298	3	3	3	3	12	3
299	1	4	1	1	7	1.75
300	4	4	3	4	15	3.75
301	3	3	3	3	12	3
302	3	3	3	3	12	3
303	4	4	4	4	16	4
304	3	3	3	3	12	3
305	3	3	3	3	12	3
306	3	3	3	3	12	3
307	3	3	3	3	12	3
308	2	2	2	4	10	2.5
309	3	3	3	4	13	3.25
310	3	3	3	4	13	3.25
311	3	3	3	4	13	3.25
312	2	2	2	3	9	2.25
313	4	4	3	3	14	3.5
314	3	3	3	3	12	3
315	3	3	3	3	12	3
316	3	3	3	3	12	3
317	4	4	4	4	16	4
318	3	3	3	3	12	3
319	2	3	3	4	12	3
320	3	4	4	4	15	3.75

321	2	3	2	3	10	2.5
322	2	2	2	2	8	2
323	2	2	2	4	10	2.5
324	2	3	3	4	12	3
325	3	4	3	3	13	3.25
326	4	4	4	3	15	3.75
327	4	4	4	3	15	3.75
328	2	2	2	3	9	2.25
329	4	4	4	4	16	4
330	3	3	3	4	13	3.25
331	2	3	2	3	10	2.5
332	4	3	4	3	14	3.5
333	3	3	3	3	12	3
334	2	2	2	3	9	2.25
335	3	3	3	3	12	3
336	4	4	4	4	16	4
337	4	4	4	4	16	4
338	4	4	4	4	16	4
339	3	4	3	3	13	3.25
340	3	3	3	3	12	3
341	3	3	4	4	14	3.5
342	4	4	4	4	16	4
343	2	3	2	3	10	2.5
344	3	4	4	4	15	3.75
345	4	4	4	4	16	4
346	3	3	3	3	12	3
347	2	1	2	2	7	1.75

348	3	4	3	3	13	3.25
349	4	4	4	4	16	4
350	2	3	3	3	11	2.75
351	3	3	3	4	13	3.25
352	4	3	3	3	13	3.25
353	3	3	3	3	12	3
354	2	3	3	4	12	3
355	3	3	3	4	13	3.25
356	4	4	4	4	16	4
357	3	4	4	4	15	3.75
358	3	4	4	4	15	3.75
359	3	4	3	4	14	3.5
360	3	4	4	4	15	3.75
361	3	4	4	3	14	3.5
362	4	4	4	3	15	3.75
363	3	3	4	4	14	3.5
364	3	3	4	4	14	3.5
365	3	3	3	3	12	3
366	3	3	4	3	13	3.25
367	4	4	4	4	16	4
368	3	3	4	3	13	3.25
369	3	3	4	4	14	3.5
370	1	1	3	2	7	1.75
371	4	3	3	3	13	3.25
372	2	2	2	3	9	2.25
373	3	3	2	3	11	2.75
374	4	4	4	4	16	4

375	3	4	4	4	15	3.75
376	3	3	3	3	12	3
377	3	3	3	3	12	3
378	3	3	3	3	12	3
379	1	3	3	3	10	2.5
380	2	3	2	2	9	2.25
381	4	3	3	3	13	3.25
382	1	1	1	4	7	1.75
383	4	4	4	4	16	4
384	4	3	4	3	14	3.5
385	3	3	3	3	12	3
386	3	3	4	4	14	3.5
387	4	4	4	4	16	4
388	4	4	4	4	16	4
389	3	3	3	3	12	3
390	3	2	2	2	9	2.25
391	3	3	3	3	12	3
392	4	4	4	4	16	4
393	3	4	3	4	14	3.5
394	1	1	1	2	5	1.25
395	4	4	4	4	16	4
396	3	3	3	3	12	3
397	4	4	4	4	16	4
398	4	4	4	4	16	4
399	3	3	3	3	12	3
400	4	4	4	4	16	4

Keadilan Perpajakan (X2)

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total	Mean (X2)
1	3	3	2	3	11	2.75
2	4	4	4	4	16	4
3	2	2	2	3	9	2.25
4	3	4	3	4	14	3.5
5	4	4	4	4	16	4
6	3	4	4	3	14	3.5
7	4	4	3	4	15	3.75
8	3	3	3	3	12	3
9	4	4	4	4	16	4
10	4	3	4	4	15	3.75
11	2	3	3	3	11	2.75
12	4	4	4	4	16	4
13	3	3	3	3	12	3
14	1	1	1	3	6	1.5
15	4	4	4	4	16	4
16	3	3	3	3	12	3
17	3	4	4	3	14	3.5
18	3	3	2	3	11	2.75
19	3	2	2	3	10	2.5
20	3	3	3	3	12	3
21	4	4	4	4	16	4

22	3	3	3	4	13	3.25
23	3	4	3	4	14	3.5
24	3	4	3	3	13	3.25
25	4	3	4	4	15	3.75
26	3	3	3	3	12	3
27	3	3	3	3	12	3
28	4	2	3	2	11	2.75
29	3	1	1	3	8	2
30	3	3	3	3	12	3
31	3	3	3	3	12	3
32	2	2	2	2	8	2
33	3	3	3	3	12	3
34	3	3	3	3	12	3
35	4	2	3	4	13	3.25
36	3	3	2	3	11	2.75
37	3	3	4	4	14	3.5
38	2	2	3	2	9	2.25
39	3	4	4	4	15	3.75
40	4	4	4	4	16	4
41	3	3	3	3	12	3
42	3	4	4	4	15	3.75
43	3	3	4	4	14	3.5
44	3	4	3	3	13	3.25
45	4	4	1	4	13	3.25
46	3	1	2	2	8	2
47	3	3	3	3	12	3
48	3	2	1	3	9	2.25

49	4	4	4	4	16	4
50	4	4	4	4	16	4
51	3	4	3	3	13	3.25
52	3	4	4	4	15	3.75
53	4	4	4	4	16	4
54	3	3	2	3	11	2.75
55	4	4	4	4	16	4
56	2	2	2	2	8	2
57	3	3	3	4	13	3.25
58	4	1	1	3	9	2.25
59	3	3	3	3	12	3
60	3	4	4	3	14	3.5
61	1	2	3	3	9	2.25
62	2	3	1	3	9	2.25
63	4	3	3	3	13	3.25
64	3	3	2	3	11	2.75
65	2	2	2	3	9	2.25
66	4	4	4	4	16	4
67	3	3	4	4	14	3.5
68	3	3	3	3	12	3
69	3	3	3	3	12	3
70	3	3	3	4	13	3.25
71	3	2	2	2	9	2.25
72	3	3	4	3	13	3.25
73	3	4	3	3	13	3.25
74	4	4	4	4	16	4
75	3	3	3	3	12	3

76	4	4	4	4	16	4
77	2	3	2	3	10	2.5
78	4	3	4	4	15	3.75
79	3	3	3	3	12	3
80	4	3	3	3	13	3.25
81	3	3	3	3	12	3
82	3	4	3	3	13	3.25
83	3	3	3	3	12	3
84	3	2	2	2	9	2.25
85	2	2	2	3	9	2.25
86	3	4	3	3	13	3.25
87	3	3	3	3	12	3
88	3	2	2	3	10	2.5
89	3	4	3	4	14	3.5
90	3	3	3	3	12	3
91	3	3	4	4	14	3.5
92	4	4	3	4	15	3.75
93	3	3	3	3	12	3
94	3	3	3	3	12	3
95	3	3	3	3	12	3
96	3	3	3	3	12	3
97	3	3	3	3	12	3
98	3	3	3	3	12	3
99	3	3	3	3	12	3
100	3	4	3	3	13	3.25
101	2	2	3	3	10	2.5
102	3	3	3	3	12	3

103	4	4	4	4	16	4
104	3	3	3	3	12	3
105	3	4	3	4	14	3.5
106	4	4	4	4	16	4
107	3	2	3	3	11	2.75
108	3	3	3	3	12	3
109	4	3	3	4	14	3.5
110	3	3	3	3	12	3
111	4	4	4	4	16	4
112	2	2	1	2	7	1.75
113	4	3	4	4	15	3.75
114	4	3	2	4	13	3.25
115	4	4	3	3	14	3.5
116	4	4	4	4	16	4
117	3	3	3	3	12	3
118	3	3	3	3	12	3
119	4	4	4	3	15	3.75
120	2	2	2	2	8	2
121	3	3	3	3	12	3
122	1	1	1	3	6	1.5
123	3	2	3	2	10	2.5
124	4	4	4	4	16	4
125	4	4	4	4	16	4
126	3	3	3	3	12	3
127	3	4	3	3	13	3.25
128	4	3	4	4	15	3.75
129	3	3	3	3	12	3

130	4	4	4	4	16	4
131	4	3	4	4	15	3.75
132	2	1	1	1	5	1.25
133	3	4	3	3	13	3.25
134	3	3	3	3	12	3
135	3	3	3	3	12	3
136	4	4	3	4	15	3.75
137	4	4	4	4	16	4
138	3	3	2	3	11	2.75
139	3	2	2	3	10	2.5
140	4	3	3	4	14	3.5
141	3	1	1	4	9	2.25
142	2	2	4	4	12	3
143	3	2	2	3	10	2.5
144	3	3	3	3	12	3
145	3	3	3	3	12	3
146	3	3	3	3	12	3
147	2	2	2	2	8	2
148	3	3	3	3	12	3
149	3	3	3	3	12	3
150	2	2	2	3	9	2.25
151	2	3	2	3	10	2.5
152	4	3	2	4	13	3.25
153	3	3	3	3	12	3
154	4	4	4	4	16	4
155	3	3	3	3	12	3
156	3	4	3	4	14	3.5

157	3	3	2	3	11	2.75
158	2	3	3	3	11	2.75
159	3	3	3	3	12	3
160	3	3	3	3	12	3
161	4	4	4	4	16	4
162	3	2	2	3	10	2.5
163	3	3	3	3	12	3
164	2	2	2	3	9	2.25
165	4	4	4	4	16	4
166	4	4	3	4	15	3.75
167	3	3	3	3	12	3
168	4	3	3	3	13	3.25
169	4	3	3	4	14	3.5
170	4	4	4	4	16	4
171	3	3	3	2	11	2.75
172	1	1	1	1	4	1
173	4	4	4	4	16	4
174	3	4	4	4	15	3.75
175	3	3	3	3	12	3
176	3	2	3	4	12	3
177	4	4	4	4	16	4
178	2	2	2	3	9	2.25
179	3	3	3	4	13	3.25
180	4	4	3	4	15	3.75
181	4	4	4	4	16	4
182	3	3	3	3	12	3
183	4	4	4	4	16	4

184	3	3	3	4	13	3.25
185	4	4	4	4	16	4
186	3	4	4	4	15	3.75
187	4	4	4	4	16	4
188	4	4	4	4	16	4
189	3	3	3	3	12	3
190	3	3	3	3	12	3
191	2	2	2	4	10	2.5
192	4	4	4	4	16	4
193	3	2	1	2	8	2
194	4	4	4	4	16	4
195	3	3	3	3	12	3
196	4	2	1	4	11	2.75
197	4	4	4	4	16	4
198	3	3	3	3	12	3
199	3	3	3	3	12	3
200	4	4	4	4	16	4
201	4	4	3	4	15	3.75
202	4	4	4	4	16	4
203	3	3	3	3	12	3
204	3	2	2	3	10	2.5
205	2	2	2	3	9	2.25
206	3	4	3	4	14	3.5
207	3	3	3	3	12	3
208	3	3	3	3	12	3
209	3	2	4	2	11	2.75
210	2	2	3	3	10	2.5

211	3	3	3	3	12	3
212	3	3	3	3	12	3
213	2	2	3	2	9	2.25
214	3	3	3	3	12	3
215	3	4	3	4	14	3.5
216	3	3	3	3	12	3
217	4	3	3	3	13	3.25
218	2	3	2	3	10	2.5
219	3	3	3	3	12	3
220	4	4	3	4	15	3.75
221	4	3	4	3	14	3.5
222	4	4	4	4	16	4
223	4	4	4	4	16	4
224	4	4	4	4	16	4
225	3	2	2	2	9	2.25
226	4	1	3	4	12	3
227	4	2	3	3	12	3
228	3	3	3	3	12	3
229	3	3	3	3	12	3
230	3	2	2	3	10	2.5
231	4	4	4	4	16	4
232	4	4	4	4	16	4
233	3	3	3	3	12	3
234	1	1	1	2	5	1.25
235	4	4	4	4	16	4
236	4	4	4	4	16	4
237	4	4	4	4	16	4

238	3	3	3	3	12	3
239	3	4	3	3	13	3.25
240	3	3	3	3	12	3
241	3	3	3	3	12	3
242	4	4	4	4	16	4
243	4	4	2	3	13	3.25
244	4	4	4	4	16	4
245	4	4	4	4	16	4
246	3	2	2	3	10	2.5
247	3	3	3	3	12	3
248	3	2	3	3	11	2.75
249	4	4	4	4	16	4
250	3	4	4	4	15	3.75
251	4	4	4	4	16	4
252	4	4	3	3	14	3.5
253	3	3	3	3	12	3
254	4	3	4	4	15	3.75
255	3	2	2	3	10	2.5
256	3	3	2	3	11	2.75
257	3	3	2	3	11	2.75
258	3	3	3	3	12	3
259	4	4	4	4	16	4
260	3	3	3	3	12	3
261	3	3	3	3	12	3
262	3	2	3	3	11	2.75
263	4	3	3	3	13	3.25
264	2	1	1	1	5	1.25

265	3	3	3	3	12	3
266	4	3	4	3	14	3.5
267	3	2	2	2	9	2.25
268	3	3	3	4	13	3.25
269	3	3	3	3	12	3
270	4	4	2	3	13	3.25
271	2	3	2	4	11	2.75
272	3	3	3	3	12	3
273	4	4	3	1	12	3
274	3	3	3	3	12	3
275	4	1	2	3	10	2.5
276	2	2	2	3	9	2.25
277	3	4	4	4	15	3.75
278	3	3	3	3	12	3
279	4	4	4	4	16	4
280	2	2	1	1	6	1.5
281	4	4	4	4	16	4
282	3	3	3	3	12	3
283	3	3	3	3	12	3
284	3	3	3	3	12	3
285	3	2	2	2	9	2.25
286	3	3	3	3	12	3
287	4	4	4	4	16	4
288	3	3	3	3	12	3
289	3	3	3	3	12	3
290	3	4	4	4	15	3.75
291	3	3	3	3	12	3

292	4	3	4	4	15	3.75
293	3	3	3	3	12	3
294	4	4	4	4	16	4
295	3	3	3	3	12	3
296	4	3	4	3	14	3.5
297	3	3	4	3	13	3.25
298	3	3	3	3	12	3
299	4	1	1	1	7	1.75
300	2	3	3	3	11	2.75
301	3	3	3	3	12	3
302	3	3	3	3	12	3
303	4	4	4	4	16	4
304	3	3	3	3	12	3
305	3	3	3	3	12	3
306	3	3	3	3	12	3
307	2	2	2	2	8	2
308	3	3	3	3	12	3
309	3	3	3	3	12	3
310	3	3	3	3	12	3
311	3	3	4	3	13	3.25
312	3	3	2	3	11	2.75
313	3	3	2	2	10	2.5
314	4	4	4	4	16	4
315	3	3	3	3	12	3
316	3	3	4	4	14	3.5
317	4	4	4	4	16	4
318	3	3	3	3	12	3

319	3	4	2	3	12	3
320	4	4	4	4	16	4
321	2	2	1	3	8	2
322	3	2	3	3	11	2.75
323	2	3	2	4	11	2.75
324	4	3	3	4	14	3.5
325	2	3	3	3	11	2.75
326	4	4	4	4	16	4
327	2	4	3	4	13	3.25
328	2	2	2	3	9	2.25
329	4	4	4	4	16	4
330	3	3	3	3	12	3
331	3	3	3	3	12	3
332	3	3	3	3	12	3
333	3	3	3	3	12	3
334	2	3	2	2	9	2.25
335	3	3	3	3	12	3
336	4	4	4	4	16	4
337	4	4	4	4	16	4
338	4	4	4	4	16	4
339	3	3	3	4	13	3.25
340	2	2	2	3	9	2.25
341	4	4	4	4	16	4
342	4	4	4	4	16	4
343	3	3	3	3	12	3
344	4	4	4	4	16	4
345	4	4	4	4	16	4

346	3	3	3	3	12	3
347	3	3	3	2	11	2.75
348	3	3	3	3	12	3
349	4	4	4	4	16	4
350	2	1	1	3	7	1.75
351	3	2	2	3	10	2.5
352	3	4	4	4	15	3.75
353	3	3	3	3	12	3
354	2	3	3	3	11	2.75
355	3	3	3	3	12	3
356	4	4	4	4	16	4
357	4	4	3	4	15	3.75
358	4	4	4	4	16	4
359	3	4	3	4	14	3.5
360	3	3	3	3	12	3
361	4	4	3	4	15	3.75
362	4	4	4	4	16	4
363	3	3	3	3	12	3
364	3	3	3	3	12	3
365	3	3	3	3	12	3
366	4	4	4	4	16	4
367	4	4	4	4	16	4
368	3	2	3	3	11	2.75
369	4	4	4	4	16	4
370	4	2	4	4	14	3.5
371	3	2	2	2	9	2.25
372	4	4	3	4	15	3.75

373	3	3	3	3	12	3
374	4	4	4	4	16	4
375	4	4	4	4	16	4
376	3	3	3	3	12	3
377	3	4	4	4	15	3.75
378	3	3	3	3	12	3
379	1	1	4	4	10	2.5
380	3	2	2	3	10	2.5
381	3	3	3	3	12	3
382	4	4	3	4	15	3.75
383	4	4	4	4	16	4
384	4	3	4	3	14	3.5
385	3	3	3	3	12	3
386	3	4	4	4	15	3.75
387	4	4	4	4	16	4
388	4	4	4	4	16	4
389	3	2	2	3	10	2.5
390	2	2	2	3	9	2.25
391	3	3	3	3	12	3
392	4	4	4	4	16	4
393	4	4	3	4	15	3.75
394	3	3	2	3	11	2.75
395	4	4	3	4	15	3.75
396	4	3	4	4	15	3.75
397	4	3	3	4	14	3.5
398	4	4	4	4	16	4
399	3	2	2	2	9	2.25

400	4	3	2	4	13	3.25
-----	---	---	---	---	----	------

Pemahaman Perpajakan (X3)

No	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	Total	Mean (X3)
1	2	2	3	3	2	2	14	2.333333333
2	4	4	4	4	4	4	24	4
3	2	2	4	4	3	3	18	3
4	4	3	4	4	3	4	22	3.666666667
5	4	4	4	4	4	4	24	4
6	3	4	4	3	4	3	21	3.5
7	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
8	3	3	3	3	3	3	18	3
9	4	4	4	4	4	4	24	4
10	2	2	4	4	3	4	19	3.166666667
11	3	2	4	4	4	4	21	3.5
12	4	4	4	4	4	4	24	4
13	4	4	4	4	4	3	23	3.833333333
14	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
15	4	4	4	4	4	4	24	4
16	2	2	4	3	3	3	17	2.833333333
17	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
18	1	2	4	4	3	3	17	2.833333333
19	3	3	3	3	3	3	18	3
20	3	2	4	4	4	4	21	3.5

48	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
49	4	4	4	4	4	4	24	4
50	4	4	4	4	4	4	24	4
51	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
52	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
53	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
54	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
55	4	4	4	4	4	4	24	4
56	3	2	4	3	4	3	19	3.166666667
57	4	4	4	4	4	4	24	4
58	3	3	3	4	1	4	18	3
59	3	3	3	3	3	3	18	3
60	4	3	4	3	3	3	20	3.333333333
61	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
62	3	3	3	3	2	3	17	2.833333333
63	2	3	4	4	3	3	19	3.166666667
64	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
65	3	2	3	2	2	3	15	2.5
66	4	4	4	4	4	4	24	4
67	4	4	4	4	4	4	24	4
68	3	3	4	4	4	3	21	3.5
69	3	4	3	4	3	4	21	3.5
70	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
71	3	2	2	2	4	3	16	2.666666667
72	4	4	4	4	4	4	24	4
73	3	4	4	4	4	4	23	3.833333333
74	4	4	4	4	4	4	24	4

75	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
76	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
77	4	4	4	4	4	4	24	4
78	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
79	3	3	3	3	3	3	18	3
80	4	4	4	4	3	3	22	3.666666667
81	3	3	3	3	3	3	18	3
82	3	3	4	4	4	3	21	3.5
83	3	3	3	3	3	3	18	3
84	2	2	3	3	2	2	14	2.333333333
85	4	4	4	4	4	4	24	4
86	3	3	3	4	4	4	21	3.5
87	3	4	3	3	4	4	21	3.5
88	2	2	4	3	3	3	17	2.833333333
89	3	3	3	3	3	3	18	3
90	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
91	4	3	4	4	4	4	23	3.833333333
92	4	4	4	4	4	4	24	4
93	3	3	3	3	3	3	18	3
94	3	3	3	3	3	3	18	3
95	3	3	3	3	3	3	18	3
96	3	2	4	4	4	4	21	3.5
97	3	3	3	3	2	3	17	2.833333333
98	3	3	3	3	3	3	18	3
99	3	3	3	3	3	3	18	3
100	3	3	3	3	3	4	19	3.166666667
101	2	3	3	3	3	3	17	2.833333333

102	3	3	3	3	3	3	18	3
103	4	4	4	4	4	4	24	4
104	3	3	3	3	3	3	18	3
105	3	3	3	3	3	3	18	3
106	4	4	4	4	4	4	24	4
107	3	3	3	3	3	3	18	3
108	2	2	4	4	3	3	18	3
109	3	3	4	4	3	4	21	3.5
110	3	3	3	3	3	3	18	3
111	4	3	4	4	4	4	23	3.833333333
112	2	2	3	3	2	2	14	2.333333333
113	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
114	3	4	2	4	4	4	21	3.5
115	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
116	2	2	4	4	4	4	20	3.333333333
117	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
118	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
119	3	3	3	4	3	3	19	3.166666667
120	2	2	2	2	2	2	12	2
121	3	3	3	3	3	3	18	3
122	1	1	4	4	3	4	17	2.833333333
123	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
124	4	4	4	4	4	4	24	4
125	4	4	4	4	4	4	24	4
126	3	3	3	3	3	3	18	3
127	3	3	3	3	4	3	19	3.166666667
128	4	3	3	3	3	4	20	3.333333333

129	3	3	3	3	3	3	18	3
130	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
131	2	2	4	4	3	2	17	2.833333333
132	2	2	2	2	2	2	12	2
133	3	3	3	3	3	3	18	3
134	3	3	3	3	3	3	18	3
135	3	3	3	3	3	3	18	3
136	4	4	4	3	3	4	22	3.666666667
137	4	4	4	4	4	4	24	4
138	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
139	3	3	3	4	2	3	18	3
140	3	4	4	4	3	4	22	3.666666667
141	3	2	3	4	3	3	18	3
142	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
143	3	3	3	3	3	3	18	3
144	3	3	3	4	4	4	21	3.5
145	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
146	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
147	1	1	4	4	2	3	15	2.5
148	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
149	3	3	3	3	3	3	18	3
150	1	1	3	3	1	2	11	1.833333333
151	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
152	3	2	4	4	3	3	19	3.166666667
153	3	3	3	3	3	3	18	3
154	4	4	4	4	4	4	24	4
155	2	2	4	3	3	3	17	2.833333333

156	3	4	3	3	3	4	20	3.333333333
157	3	3	3	3	3	3	18	3
158	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
159	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
160	3	3	3	3	3	3	18	3
161	4	4	4	4	4	4	24	4
162	2	2	3	3	2	3	15	2.5
163	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
164	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
165	4	4	4	4	4	4	24	4
166	4	4	4	4	4	3	23	3.833333333
167	3	3	3	3	3	3	18	3
168	3	3	3	4	4	3	20	3.333333333
169	4	3	4	4	4	4	23	3.833333333
170	4	4	4	4	4	4	24	4
171	2	3	4	3	3	3	18	3
172	1	1	1	1	1	1	6	1
173	4	4	4	4	4	4	24	4
174	3	3	3	3	3	3	18	3
175	3	3	3	3	3	3	18	3
176	3	3	4	4	4	3	21	3.5
177	4	4	4	4	4	4	24	4
178	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
179	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
180	3	4	4	3	4	4	22	3.666666667
181	4	4	4	4	4	4	24	4
182	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333

183	4	4	4	4	4	4	24	4
184	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
185	4	4	4	4	4	4	24	4
186	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
187	3	3	4	3	4	3	20	3.333333333
188	4	4	4	4	4	4	24	4
189	3	3	3	4	3	4	20	3.333333333
190	2	2	4	3	3	3	17	2.833333333
191	2	3	4	4	2	1	16	2.666666667
192	4	4	4	4	4	4	24	4
193	2	3	4	4	4	4	21	3.5
194	3	4	3	4	4	4	22	3.666666667
195	3	3	4	4	4	3	21	3.5
196	2	2	4	4	4	4	20	3.333333333
197	4	4	4	4	4	4	24	4
198	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
199	3	3	3	3	3	3	18	3
200	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
201	3	4	3	4	3	4	21	3.5
202	4	4	4	4	4	4	24	4
203	3	3	3	3	3	3	18	3
204	2	2	4	4	3	3	18	3
205	2	2	4	4	3	3	18	3
206	3	4	4	3	4	4	22	3.666666667
207	3	3	3	3	3	4	19	3.166666667
208	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
209	2	2	2	2	2	2	12	2

210	3	3	3	3	3	3	18	3
211	3	3	3	3	3	3	18	3
212	3	3	3	3	3	3	18	3
213	3	3	3	3	3	3	18	3
214	3	3	3	3	3	3	18	3
215	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
216	3	3	3	3	3	3	18	3
217	3	3	3	3	3	3	18	3
218	3	3	4	4	3	4	21	3.5
219	2	2	3	2	2	2	13	2.166666667
220	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
221	4	3	4	4	3	4	22	3.666666667
222	4	4	4	4	4	4	24	4
223	4	4	4	4	4	4	24	4
224	4	3	4	4	4	4	23	3.833333333
225	3	3	3	3	3	3	18	3
226	1	1	3	3	4	4	16	2.666666667
227	3	3	3	4	4	4	21	3.5
228	3	3	3	3	3	3	18	3
229	3	3	4	4	3	4	21	3.5
230	3	3	3	3	3	3	18	3
231	4	4	4	4	4	4	24	4
232	4	4	4	4	4	4	24	4
233	3	3	3	3	3	3	18	3
234	3	3	3	3	3	3	18	3
235	4	4	4	4	4	4	24	4
236	4	4	4	4	4	3	23	3.833333333

237	4	4	4	4	4	4	24	4
238	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
239	3	2	4	4	3	3	19	3.166666667
240	3	3	3	3	3	3	18	3
241	3	3	3	3	3	3	18	3
242	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
243	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
244	4	4	4	4	4	4	24	4
245	4	4	4	4	3	4	23	3.833333333
246	4	4	4	4	4	4	24	4
247	3	3	3	3	3	3	18	3
248	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
249	4	4	4	4	4	4	24	4
250	3	4	4	4	4	4	23	3.833333333
251	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
252	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
253	3	3	3	2	3	3	17	2.833333333
254	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
255	2	2	4	4	3	3	18	3
256	3	3	3	3	3	3	18	3
257	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
258	3	3	3	3	3	3	18	3
259	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
260	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
261	2	2	4	4	3	3	18	3
262	3	3	3	2	2	2	15	2.5
263	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667

264	1	1	3	3	1	3	12	2
265	3	3	3	3	3	3	18	3
266	3	3	4	4	4	3	21	3.5
267	1	1	3	3	3	2	13	2.166666667
268	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
269	3	3	3	4	4	4	21	3.5
270	2	2	4	2	4	4	18	3
271	3	4	4	4	4	4	23	3.833333333
272	2	2	3	4	3	3	17	2.833333333
273	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
274	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
275	2	2	4	4	2	4	18	3
276	2	3	3	3	3	3	17	2.833333333
277	4	4	4	4	4	4	24	4
278	3	3	3	3	3	3	18	3
279	4	4	4	4	4	4	24	4
280	2	3	1	1	2	3	12	2
281	4	4	4	4	4	4	24	4
282	2	3	3	3	3	3	17	2.833333333
283	4	3	4	4	4	4	23	3.833333333
284	3	3	3	3	3	3	18	3
285	3	2	3	3	3	3	17	2.833333333
286	4	4	4	4	4	4	24	4
287	4	4	4	4	4	4	24	4
288	3	3	3	3	3	4	19	3.166666667
289	3	3	4	4	4	3	21	3.5
290	4	4	4	4	4	4	24	4

291	2	3	3	3	3	3	17	2.833333333
292	3	4	4	3	3	4	21	3.5
293	3	3	3	3	3	3	18	3
294	4	4	4	4	4	4	24	4
295	3	3	3	3	3	3	18	3
296	4	4	4	4	4	4	24	4
297	4	4	3	4	3	3	21	3.5
298	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
299	1	1	4	4	4	4	18	3
300	3	3	4	3	3	4	20	3.333333333
301	3	3	3	3	3	3	18	3
302	2	2	4	3	3	3	17	2.833333333
303	4	4	4	4	4	4	24	4
304	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
305	3	3	4	4	3	4	21	3.5
306	3	3	3	3	3	3	18	3
307	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
308	2	3	4	4	4	4	21	3.5
309	2	2	4	4	3	3	18	3
310	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
311	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
312	3	3	3	3	2	2	16	2.666666667
313	3	2	3	3	4	3	18	3
314	3	3	3	3	3	3	18	3
315	3	3	3	3	3	3	18	3
316	3	4	4	4	4	4	23	3.833333333
317	4	4	4	4	4	4	24	4

318	2	2	3	3	2	1	13	2.166666667
319	2	2	4	4	3	4	19	3.166666667
320	4	4	4	4	4	4	24	4
321	3	3	4	4	2	2	18	3
322	2	2	4	4	2	3	17	2.833333333
323	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
324	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
325	3	3	3	3	3	3	18	3
326	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
327	3	3	4	4	3	4	21	3.5
328	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
329	4	4	4	4	4	4	24	4
330	3	3	3	3	3	3	18	3
331	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
332	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
333	3	3	3	3	3	3	18	3
334	2	3	4	4	2	3	18	3
335	3	3	3	3	3	3	18	3
336	4	4	4	4	4	4	24	4
337	4	4	4	4	4	4	24	4
338	4	4	4	4	4	4	24	4
339	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
340	2	2	3	3	3	3	16	2.666666667
341	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
342	4	4	4	4	4	4	24	4
343	3	3	3	3	3	3	18	3
344	4	4	4	4	4	4	24	4

345	3	4	4	4	4	4	23	3.833333333
346	3	3	3	3	3	3	18	3
347	2	2	3	4	3	3	17	2.833333333
348	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
349	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
350	2	2	2	2	2	2	12	2
351	2	3	4	4	3	3	19	3.166666667
352	3	4	3	4	4	4	22	3.666666667
353	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
354	2	2	2	4	2	2	14	2.333333333
355	3	3	3	3	3	3	18	3
356	4	4	4	4	4	4	24	4
357	4	4	4	4	4	4	24	4
358	4	3	4	4	3	4	22	3.666666667
359	3	4	3	4	3	4	21	3.5
360	3	3	3	3	3	3	18	3
361	3	3	4	3	4	3	20	3.333333333
362	4	4	4	4	4	4	24	4
363	3	3	3	4	3	3	19	3.166666667
364	4	3	4	4	3	4	22	3.666666667
365	3	3	3	3	3	3	18	3
366	3	3	3	3	3	3	18	3
367	4	4	4	4	4	4	24	4
368	3	3	3	3	3	3	18	3
369	4	4	4	4	4	4	24	4
370	2	2	4	4	2	2	16	2.666666667
371	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667

372	3	3	4	3	3	3	19	3.166666667
373	3	3	3	3	3	3	18	3
374	4	4	4	4	4	4	24	4
375	3	3	4	4	1	4	19	3.166666667
376	3	3	3	3	3	3	18	3
377	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
378	3	3	3	3	3	3	18	3
379	2	2	4	4	2	2	16	2.666666667
380	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
381	3	3	3	3	3	3	18	3
382	1	4	3	4	4	4	20	3.333333333
383	4	4	4	4	4	4	24	4
384	4	3	3	3	4	3	20	3.333333333
385	3	3	3	3	3	3	18	3
386	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
387	4	4	4	4	4	4	24	4
388	4	4	4	4	4	4	24	4
389	2	1	3	3	3	3	15	2.5
390	2	2	4	3	3	2	16	2.666666667
391	3	3	3	3	3	3	18	3
392	4	4	4	4	4	4	24	4
393	4	4	4	4	4	4	24	4
394	1	1	3	3	2	2	12	2
395	4	4	4	4	4	4	24	4
396	3	4	3	4	4	3	21	3.5
397	3	3	4	4	4	4	22	3.666666667
398	4	4	4	4	4	4	24	4

399	3	3	4	4	3	3	20	3.333333333
400	3	4	2	4	4	4	21	3.5





Lampiran 4

Karakteristik Responden

1. Jenis Kelamin

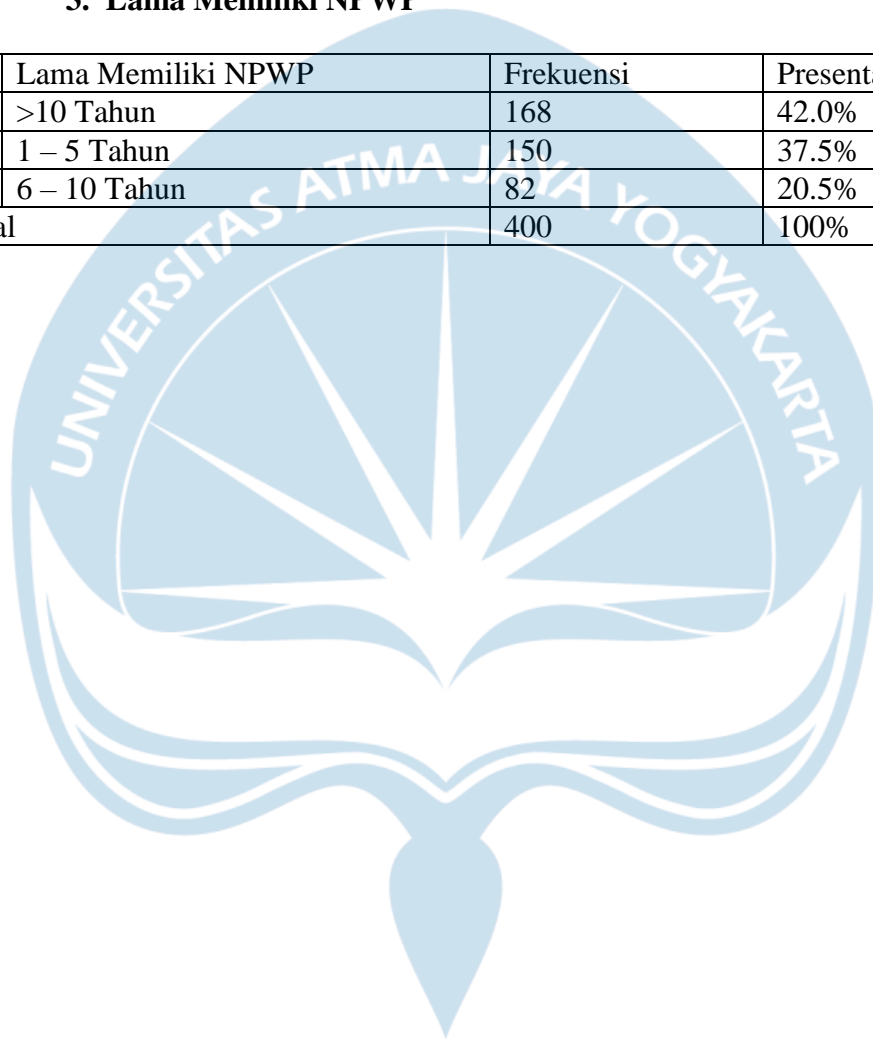
No	Jenis Kelamin	Frekuensi	Presentase
1	Laki-laki	146	36.5%
2	Perempuan	254	63.5%
Total		400	100%

2. Usia

No	Usia	Frekuensi	Presentase
1	>60 Tahun	5	1.3%
2	20 – 30 Tahun	109	27.3%
3	31 – 40 Tahun	118	29.5%
4	41 – 50 Tahun	117	29.3%
5	51 – 60 Tahun	51	12.8%

3. Lama Memiliki NPWP

No	Lama Memiliki NPWP	Frekuensi	Presentase
1	>10 Tahun	168	42.0%
2	1 – 5 Tahun	150	37.5%
3	6 – 10 Tahun	82	20.5%
Total		400	100%





Lampiran 5



**Hasil Uji Validitas, Reliabilitas, dan
Statistik Deskriptif**

1. Hasil Uji Validitas

Variabel Y (Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi)

Item	r Hitung	R Tabel (226) Df = N-2	Keterangan
Y1.1	0.604	0,1305	Valid
Y1.2	0.546	0,1305	Valid
Y1.3	0,630	0,1305	Valid
Y1.4	0,731	0,1305	Valid
Y1.5	0,708	0,1305	Valid
Y1.6	0,669	0,1305	Valid
Y1.7	0,535	0,1305	Valid
Y1.8	0,703	0,1305	Valid
Y1.9	0,694	0,1305	Valid

Variabel X1 (Sosialisasi Perpajakan)

Item	r Hitung	R Tabel (226) Df = N-2	Keterangan
X1.1	0.830	0,1305	Valid
X1.2	0.846	0,1305	Valid
X1.3	0.804	0,1305	Valid
X1.4	0,710	0,1305	Valid

Variabel X2 (Keadilan Perpajakan)

Item	r Hitung	R Tabel (226) Df = N-2	Keterangan
X2.1	0.772	0,1305	Valid
X2.2	0.838	0,1305	Valid
X2.3	0.844	0,1305	Valid
X2.4	0,743	0,1305	Valid

Variabel X3 (Pemahaman Perpajakan)

Item	r Hitung	R Tabel (226) Df = N-2	Keterangan
X3.1	0.772	0,1305	Valid
X3.2	0.776	0,1305	Valid
X3.3	0.647	0,1305	Valid
X3.4	0,710	0,1305	Valid
X3.5	0,804	0,1305	Valid
X3.6	0,792	0,1305	Valid

2. Hasil Uji Reabilitas

No	Variabel	Cronbach Alpha	Keterangan
1	Sosialisasi Perpajakan	0.809	<i>Reliable</i>
2	Keadilan Perpajakan	0.812	<i>Reliable</i>
3	Pemahaman Perpajakan	0.845	<i>Reliable</i>

4	Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi	0.815	<i>Reliable</i>
---	-------------------------------------	-------	-----------------

3. Hasil Uji Statistik Deskriptif

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Sosialisasi Perpajakan	226	1.50	4.00	3.1327	.54423
Keadilan Perpajakan	226	1.25	4.00	3.0697	.57914
Pemahaman Perpajakan	226	1.83	4.00	3.2538	.48042
Kepatuhan Wajib Pajak	226	2.33	4.00	3.4135	.41438
Valid N (listwise)	226				

Hasil Uji Perbutir

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y1	226	2.00	4.00	3.5133	.68137
Y2	226	1.00	4.00	3.4469	.70510
Y3	226	1.00	4.00	3.3407	.61379
Y4	226	1.00	4.00	3.4558	.57371
Y5	226	2.00	4.00	3.4690	.58985
Y6	226	1.00	4.00	3.3982	.64000
Y7	226	1.00	4.00	3.2124	.82679
Y8	226	1.00	4.00	3.3584	.61813

Y9	226	1.00	4.00	3.5265	.58249
Mean (Y)	226	2.33	4.00	3.4135	.41438
X1.1	226	1.00	4.00	2.9248	.73552
X1.2	226	1.00	4.00	3.1504	.70201
X1.3	226	1.00	4.00	3.1858	.61894
X1.4	226	1.00	4.00	3.2699	.66845
Mean (X1)	226	1.50	4.00	3.1327	.54423
X2.1	226	1.00	4.00	3.1062	.67149
X2.2	226	1.00	4.00	3.0000	.78316
X2.3	226	1.00	4.00	2.9336	.80555
X2.4	226	1.00	4.00	3.2389	.62217
Mean (X2)	226	1.25	4.00	3.0697	.57914
X3.1	226	1.00	4.00	2.9248	.70466
X3.2	226	1.00	4.00	2.9735	.71753
X3.3	226	2.00	4.00	3.5265	.56702
X3.4	226	2.00	4.00	3.5133	.55960
X3.5	226	1.00	4.00	3.2522	.66206
X3.6	226	2.00	4.00	3.3319	.61141
Mean (X3)	226	1.83	4.00	3.2538	.48042
Valid N (listwise)	226				



Lampiran 6
Hasil UjiAsumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

Pengujian Sebelum Penghapusan Outlier

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		400
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.13255213
	Absolute	.087
	Positive	.035
	Negative	-.087
Test Statistic		.087
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

Pengujian Setelah Penghapusan Outlier

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		226
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.17092336
	Absolute	.051
	Positive	.051
	Negative	-.050
Test Statistic		.051
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

2. Uji Multikolinieritas

Coefficients									
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistic		
		B	Std. Error	Betta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	16.140	1.638		9.856	.000			
	X1	1.188	.465	.173	2.556	.011	.709	1.411	
	X2	1.584	.448	.246	3.536	.000	.673	1.486	
	X3	1.844	.513	.237	3.591	.000	.744	1.343	
a. Dependent Variable: Y									

3. Hasil Uji Heterokedasitas

Coefficients ^a						
			Mean (X1)	Mean (X2)	Mean (X3)	Unstandardized Residual
Spearman's rho	Mean (X1)	Correlation Coefficient	1.000	.540**	.439**	.040
		Sig. (2-tailed)	.	.000	.000	.547
		N	226	226	226	226
	Mean (X2)	Correlation Coefficient	.540**	1.000	.495**	-.001
		Sig. (2-tailed)	.000	.	.000	.987
		N	226	226	226	226
	Mean (X3)	Correlation Coefficient	.439**	.495**	1.000	.025
		Sig. (2-tailed)	.000	.000	.	.706
		N	226	226	226	226
	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	.040	-.001	.025	1.000
		Sig. (2-tailed)	.547	.987	.706	.
		N	226	226	226	226

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



Lampiran 7
Hasil Uji Hipotesis

1. Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	16.140	1.638		9.856	.000
	X1	1.188	.465	.173	2.556	.011
	X2	1.584	.448	.246	3.536	.000
	X3	1.844	.513	.237	3.591	.000
a. Dependent Variable: Y						

2. Hasil Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.526 ^a	.277	.267	3.19228

3. Hasil Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	867.118	3	289.039	28.363	.000 ^b
	Residual	2262.320	222	10.191		
	Total	3129.438	225			
a. Dependent Variable: Total Y						
b. Predictors: (Constant), Mean (X3), Mean (X1), Mean (X2)						

4. Hasil Uji t

Coefficients						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Betta		
1	(Constant)	16.140	1.638		9.856	.000
	X1	1.188	.465	.173	2.556	.011
	X2	1.584	.448	.246	3.536	.000
	X3	1.844	.513	.237	3.591	.000
a. Dependent Variable: Y						