

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, A. W., Erawati, T., & Izliachyra, M. E. (2021). PENGARUH PEMAHAMAN HUKUM PAJAK, SISTEM PERPAJAKAN, SANKSI PERPAJAKAN, DAN MOTIF EKONOMI TERHADAP PENGGELAPAN PAJAK (Studi Kasus Pada Wajib Pajak Di Kabupaten Kulon Progo). *Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 12(2), 140–159.
- Ajzen, I. (1991). *Teori perilaku terencana*.
[https://doi.org/https://doi.org/10.1016/0749-5978\(91\)90020-T](https://doi.org/https://doi.org/10.1016/0749-5978(91)90020-T)
- Aliyudin, R. S., Ahmad, E. F., & Nizhan, N. (2021). Pengaruh Sistem Perpajakan, Diskriminasi, Teknologi Dan Informasi Perpajakan Terhadap Persepsi Wajib Pajak Mengenai Penggelapan Pajak. *J-Aksi : Jurnal Akuntansi Dan Sistem Informasi*, 2(2), 182–200. <https://doi.org/10.31949/j-aksi.v2i2.1615>
- Auliana, D., & Muttaqin, I. (2023). Pengaruh Religiusitas, Pemahaman Perpajakan, Tarif Pajak, Diskriminasi, dan Keadilan Pajak Terhadap Penggelapan Pajak. *JIBEMA: Jurnal Ilmu Bisnis, Ekonomi, Manajemen, Dan Akuntansi*, 1(1), 18–42. <https://doi.org/10.62421/jibema.v1i1.4>
- Ekaputra, A., Triyono, T., & Achyani, F. (2022). Meminimalisasi Penggelapan Pajak Melalui Optimalisasi Kesadaran Perilaku Wajib Pajak Dengan Pendekatan Theory Of Planned Behavior. *EKOMBIS REVIEW: Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis*, 10(1), 198–206.
<https://doi.org/10.37676/ekombis.v10i1.1761>
- Erawati, T., & Wibowo, R. A. (2023). Religiusitas Kualitas Pelayanan dan Etika Penggelapan Pajak. *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 7(1), 183. <https://doi.org/10.33087/ekonomis.v7i1.796>
- Ervana, O. N. (2019). Pengaruh Pemeriksaan Pajak, Keadilan Pajak Dan Tarif Pajak Terhadap Etika Penggelapan Pajak. *Jurnal Akuntansi Pajak Dewantara*, 01(02), 55–65. <https://doi.org/10.24964/japd.v1i1.802>
- Faisal, & Kurnia, S. A. (2022). Pengaruh Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Diskriminasi Pajak dan Etika Uang (Money Ethic) Terhadap Niat Wajib Pajak Mengenai Penggelapan Pajak (Studi Empiris pada Wajib Pajak Orang Pribadi Terdaftar di KPP Pratama Semarang Candisari). *Diponegoro Journal of Accounting*, 11(4), 1–14.
- Fajarwati, D. (2023). Determinasi Keadilan Pajak, Tax Morale Tarif Pajak, Dan Teknologi Sistem Perpajakan Terhadap Tax Evasion. *Governance*, 11(1), 79–94. <https://doi.org/10.33558/governance.v11i1.7008>
- Faradiza, S. A. (2018). *Persepsi Keadilan , Sistem Perpajakan dan Diskriminasi Terhadap Etika Penggelapan Pajak*. 11(1), 53–74.
<https://doi.org/10.15408/akt.v11i1.8820>

- Fatimah, S., & Wardani, D. K. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggelapan Pajak Di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Temanggung. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggelapan Pajak Di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Temanggung*, 1(1), 1–14. <https://doi.org/10.29230/ad.v1i1.20>
- Felicia, I., & Erawati, T. (2017). Pengaruh Sistem Perpajakan, Sanksi Perpajakan Dan Tarif Pajak Terhadap Persepsi Wajib Pajak Mengenai Etika Penggelapan Pajak. *Kajian Bisnis STIE Widya Wiwaha*, 25(2), 102–110. <https://doi.org/10.32477/jkb.v25i2.240>
- Fitri; Mulyani, Hendarti Tri Setyo; Agin, A. A. (2019). PENGARUH KUALITAS PELAYANAN PAJAK, SISTEM PERPAJAKAN DAN DISKRIMINASI PAJAK TERHADAP PERSEPSI WAJIB PAJAK MENGENAI ETIKA PENGGELAPAN PAJAK (TAX EVASION) (Studi Pada KPP Pratama Pangkalpinang). *SNA 15 Banjarmasin*, 6(2), 8.
- Ghozali, I. (2018a). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2018b). *Penerapan analisis multivariat dengan Program IBM SPSS 25*. Universitas Diponegoro.
- Kamil, I. (2021). Pengaruh Kualitas Pelayanan, Sistem Perpajakan, Sanksi Denda, Kemampuan Finansial Dan Persepsi Wajib Pajak Orang Pribadi Terhadap Penggelapan Pajak (Tax Evasion). *Jurnal Akuntansi, Keuangan, Pajak Dan Informasi (JAKPI)*, 1(1), 17–44. <https://doi.org/10.32509/jakpi.v1i1.1343>
- Karlina, Y. (2020). (Berdasarkan Persepsi Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Terdaftar Di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Kabupaten Subang). *PENGARUH LOVE OF MONEY, SISTEM PERPAJAKAN, KEADILAN PERPAJAKAN, DISKRIMINASI PERPAJAKAN, PEMAHAMAN PERPAJAKAN, SANKSI PERPAJAKAN DAN RELIGIUSITAS TERHADAP PENGGELAPAN PAJAK (Berdasarkan Persepsi Wajib Pajak Orang Pribadi Yang Terdaftar Di Kantor Pelayanan, 01*, 58–69.
- Kiswanto, T. K. A. &. (2014). Pengaruh Keadilan, Tarif Pajak, Ketepatan Pengalokasian, Kecurangan, Teknologi Dan Informasi Perpajakan Terhadap Tax Evasion. *Accounting Analysis Journal*, 3(4), 475–484. <https://doi.org/10.15294/aaj.v3i4.4209>
- Kurniawati Meiliana, & Toly, A. A. (2014). ANALISIS KEADILAN PAJAK, BIAYA KEPATUHAN, DAN TARIF PAJAK TERHADAP PERSEPSI WAJIB PAJAK MENGENAI PENGGELAPAN PAJAK DI SURABAYA BARAT. *Global Perspectives on Income Taxation Law*, 4(2), 77–85. <https://doi.org/10.1093/acprof:oso/9780195321357.003.0005>
- Maghfiroh D, & Fajarwati D. (2016). PERSEPSI WAJIB PAJAK MENGENAI PENGARUH KEADILAN, SISTEM PERPAJAKAN, DAN SANKSI

- PERPAJAKAN TERHADAP PENGGELAPAN PAJAK (Survey terhadap UMKM di Bekasi). *Jrak*, 7(1), 39–55.
- Marcylya Gurumias, Ronny Gosal, M. K. (2019). KUALITAS PELAYANAN KARTU TANDA PENDUDUK ELEKTRONIK {e-KTP} DI DINAS KEPENDUDUKAN DAN CATATAN SIPIL KABUPATEN KEPULAUAN SANGIHE. *Jurnal Eksekutif*, 2(2).
- Meiliana Kurniawati & Agus Arianto Toly. (2014). *ANALISIS KEADILAN PAJAK, BIAYA KEPATUHAN, DAN TARIF PAJAK TERHADAP PERSEPSI WAJIB PAJAK MENGENAI PENGGELAPAN PAJAK DI SURABAYA BARAT*.
- Muaya, C., Sumual, F., & Sumampouw, O. (2022). Pengaruh Pemeriksaan Pajak Dan Tarif Pajak Serta Sistem Perpajakan Terhadap Penggelapan Pajak di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Tondano Kabupaten Minahasa. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4(6), 1–11.
- Muliana, S., Basar, N. F., & Mawarni, I. (2022). Pengaruh Kualitas Pelayanan Fiskus Dan Sistem Perpajakan Terhadap Persepsi Wajib Pajak Mengenai Penggelapan Pajak. *Tangible Journal*, 7(2), 154–160.
<https://doi.org/10.53654/tangible.v7i2.295>
- Ngadiman, C. (2022). Pengaruh Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Dan Pemeriksaan Pajak Terhadap Penggelapan Pajak (Tax Evasion). *Jurnal Paradigma Akuntansi*, 4(1), 444. <https://doi.org/10.24912/jpa.v4i1.17564>
- Novel, B. (2024). Pengaruh Sistem Perpajakan, Tarif Pajak, Dan Pemahaman Perpajakan Terhadap Penggelapan Pajak (Tax Evasion). *National Conference on Accounting and Fraud Auditing*, 5(1), 1–18.
<https://doi.org/10.31326/.v5i1.1977>
- Noviany Rahmatika, D., Rani Amalia, M., Sulistyani, T., & Divia Maulina, R. (2020). Pengaruh Sistem Perpajakan, Love of money dan Keadilan Pajak Terhadap Penggelapan Pajak. *JABKO: Jurnal Akuntansi Dan Bisnis Kontemporer*, 1(1), 82–81. <http://jabko.upstegal.ac.id/index.php/JABKO>
- Paramita, A. A. M. P., & Budiasih, I. G. A. N. (2016). Pengaruh Sistem Perpajakan, Keadilan, Dan Teknologi Perpajakan Pada Persepsi Wajib Pajak Mengenai Penggelapan Pajak. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 17(2), 1030–1056.
- Paramitha, O., Cahyono, D., & Probowulan, D. (2020). Pengaruh Faktor Diskriminasi, Keadilan dan Teknologi Informasi Terhadap Persepsi Wajib Pajak Mengenai Penggelapan Pajak di KPP Pratama Jember. *Akuntansi Profesi*, 11(1), 59–67.
- Purba, J., Hidayat, R., & Wulandari, T. (2022). Pengaruh Tarif Pajak, Kualitas Pelayanan, Sanksi Pajak Dan Teknologi Informasi Perpajakan Terhadap Persepsi Wajib Pajak Mengenai Penggelapan Pajak. *Jurnal Akuntansi Bisnis*

- Pelita Bangsa*, 6(02), 132–152. <https://doi.org/10.37366/akubis.v6i02.272>
- Resmi, S. (2017). *Perpajakan Teori & Kasus Edisi 10*.
- Santana, R., Tanno, A., & Misra, F. (2020). Pengaruh Keadilan, Sanksi Pajak Dan Pemahaman Perpajakan Terhadap Persepsi Wajib Pajak Orang Pribadi Mengenai Penggelapan Pajak. *Jurnal Benefita*, 5(1), 113. <https://doi.org/10.22216/jbe.v5i1.4939>
- Sari, N. P. P., Sudiartana, I. M., & Dicriyani, N. L. G. M. (2021). Pengaruh Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Tarif Pajak dan Sanksi Perpajakan Terhadap Persepsi Wajib Pajak Badan Mengenai Etika Penggelapan Pajak (Tax Evasion). *Jurnal Kharisma*, 3(1), 140–149.
- Seli Anggayasti, N. K., & Padnyawati, K. D. (2020). Pengaruh Keadilan Perpajakan, Sistem Perpajakan, Diskriminasi, Teknologi Dan Informasi Perpajakan Terhadap Penggelapan Pajak (Tax Evasion) Wajib Pajak Badan Di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Denpasar Timur. *Hita Akuntansi Dan Keuangan*, 1(2), 731–761. <https://doi.org/10.32795/hak.v1i2.1008>
- Septiningsi, E., M. Suhardi, A., & Hasbi, A. R. (2023). Pengaruh Lokasi Harga dan Kualitas Pelayanan Terhadap Keputusan Pembelian di Toko Nanda Mart Masamba. *Efektor*, 10(1), 70–77. <https://doi.org/10.29407/e.v10i1.19328>
- Setiawan, T. I., & Suhendra. (2022). Pengaruh Insentif Pajak, Sosialisasi Perpajakan dan Pelayanan Fiskus Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Orang Pribadi pada Masa Pandemi Covid-19 (Studi Kasus pada KPP Pratama Tangerang Barat). *Prosiding: Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2), 117–125. <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/pros>
- Silvia, E., Mulyaning, A., Pengaruh, T. |, Raharjo, E. S., & Tyas, A. M. (2019). Pengaruh Kemungkinan Terdeksinya Kecurangan, Keadilan Pajak dan Tax Morale terhadap Tax Evasion. *Jurnal Soetomo Accounting Review*, 1(2), 214–227.
- Sondakh, T. F. Y., Sabijono, H., & Pusung, R. J. (2019). PENGARUH KEADILAN PEMUNGUTAN PAJAK, PEMAHAMAN PERPAJAKAN DAN PELAYANAN APARAT PAJAK TERHADAP TINDAKAN PENGGELAPAN PAJAK (STUDI EMPIRIS PADA WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI DI KPP PRATAMA MANADO). *Jurnal EMBA*, 7(3), 3109–3118.
- Suandy, E. (2018). *Perencanaan Pajak (Edisi Revisi)*.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*.
- Sugiyono, P. D. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&d* (M. Sutopo.Dr.Ir.S.Pd (ed.); 2nd ed.). ALFABETA CV.
- Sundari, S. (2019). Pengaruh Sanksi Perpajakan dan Self Assessment System

terhadap Persepsi Wajib Pajak Mengenai Penggelapan Pajak (Tax Evasion). *Jurnal Kajian Akuntansi*, 3(1), 55. <https://doi.org/10.33603/jka.v3i1.2114>

Supriono, R. A. (2018). *akuntansi keperilakuan*.

Suryaputri, R. V., & Averti, A. R. (2019). Pengaruh Keadilan Perpajakan, Sistem Perpajakan, Diskriminasi Perpajakan, Kepatuhan Wajib Pajak Terhadap Penggelapan Pajak. *Jurnal Akuntansi Trisakti*, 5(1), 109–122. <https://doi.org/10.25105/jat.v5i1.4851>

Tobing, C. V. L. (2017). PENGARUH KEADILAN PAJAK, KUALITAS PELAYANAN PAJAK, KEMUNGKINAN TERDETEKSINYA KECURANGAN, SANKSI PERPAJAKAN, DAN TARIF PAJAK TERHADAP PERSEPSI WAJIB PAJAK MENGENAI PENGGELAPAN PAJAK. *JOMFekom*, 4(1), 1–13. <https://media.neliti.com/media/publications/125589-ID-analisis-dampak-pemekaran-daerah-ditinja.pdf>

Weti, E. R., & Sutandi. (2022). Pengaruh Sistem Perpajakan, Keadilan Pajak dan Tarif Pajak Terhadap Penggelapan Pajak pada KPP Pratama Tangerang Timur. *Prosiding: Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2).

Winarsih, E. (2018). *Pengaruh Sistem Perpajakan, Kualitas Pelayanan dan Terdeteksinya Kecurangan Terhadap PeWinarsih, E. (2018). Pengaruh Sistem Perpajakan, Kualitas Pelayanan dan Terdeteksinya Kecurangan Terhadap Penggelapan Pajak (Studi Pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama M.*

Yetmi, Y. (2019). PENGARUH KUALITAS PELAYANAN, SANKSI PERPAJAKAN TERHADAP PENGGELAPAN PAJAK DENGAN TEKNOLOGI INFORMASI PERPAJAKAN SEBAGAI VARIABEL MODERASI. *EKONOMI BISNIS*, 25. <https://doi.org/10.33592/jeb.v1i25.289>

Yulia, Y., & Muanifah, S. (2021). Pengaruh Keadilan Pajak, Tarif Pajak, dan Sistem Perpajakan Terhadap Penggelapan Pajak. *Sakuntala*, 1(1), 252–267.

Yulianto, R. A. B., Darmayanti, N., & Rosyida, I. A. (2021). Pengaruh Pemahaman Atas Self Assessment System, Keadilan Dan Tarif Pajak Terhadap Penggelapan Pajak Pada Umkm Di Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Proaksi*, 8(2), 512–522. <https://doi.org/10.32534/jpk.v8i2.2198>

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Kepada Yth. Bapak/Ibu

Dengan hormat,

Dalam rangka penyelesaian Studi Strata Satu (S1) Fakultas Ekonomi dan Bisnis Program Studi Akuntansi, Universitas Pancasakti Tegal, Saya bermaksud mengadakan penelitian skripsi yang berjudul “Pengaruh Sistem Perpajakan, Kualitas Layanan, Tarif Pajak, dan Keadilan Pajak Terhadap Penggelapan Pajak (Tax Evasion) pada Wajib Pajak Orang Pribadi di KPP Pratama Tegal”.

Penelitian ini menggunakan kuesioner sebagai alat untuk pengumpulan data yang utama. Oleh karena itu, saya mohon bantuan Bapak/Ibu untuk berkenan menjadi responden penelitian dengan mengisi kuesioner penelitian ini secara lengkap dan jujur. Jawaban dari kuesioner ini tidak ada yang salah, sehingga apapun jawaban yang Bapak/Ibu berikan adalah benar. Jawaban atas kuesioner ini semata-mata hanya untuk kepentingan penelitian dan bukan untuk tujuan lain.

Demikian permohonan saya, atas kesediaan dan kerja sama Saudara / Saudari, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya

Hani Mumtaza

A. IDENTITAS RESPONDEN

Petunjuk : isilah data dibawah ini sesuai dengan data pribadi anda. Isilah data dalam kotak isian dengan menggunakan tanda silang (X).

1. NAMA :
2. NPWP :
3. Jenis Kelamin : laki-laki Perempuan
4. Usia : Tahun
5. Pendidikan terakhir : SMA Diploma Sarjana
 lain-lain
6. Jenis pekerjaan : PNS Pegawai Swasta
 Pegawai BUMN lain-lain

B. PETUNJUK

Bapak/Ibu cukup memilih salah satu jawaban pada kolom yang sudah disediakan, dengan cara memberi tanda silang (X) pada kolom-kolom yang tersedia sesuai dengan jawaban Bapak / Ibu.

- | | | | |
|-------------------|------|-------------------------|-------|
| 5 = Sangat Setuju | (SS) | 2 = Tidak Setuju | (TS) |
| 4 = Setuju | (S) | 1 = Sangat Tidak Setuju | (STS) |
| 3 = Kurang Setuju | (KS) | | |

Variabel	Pernyataan	Skala				
		SS	S	KS	TS	STS
Penggelapan Pajak (<i>Tax Evasion</i>) (Y)	Saya menggunakan NPWP untuk memperoleh fasilitas keuangan tanpa membayarkan pajaknya.					
	Saya tidak melakukan pembayaran pajak terhutang.					
	Saya melaporkan SPT lewat jatuh tempo tanggal yang ditentukan dan tidak sesuai dengan tanggungan pajak yang tertera.					
	Saya melakukan penyuapan untuk memperoleh keringanan dan bahkan tidak membayarkan pajak tertanggung.					
	Saya mendapatkan penawaran penyuapan untuk bebas dari pajak oleh pihak fiskus.					
	Menurut saya, dana pajak boleh saja digunakan bebas tanpa ketentuan.					
	Saya tidak memiliki NPWP karena menurut saya NPWP tidak penting dalam pembayaran pajak.					
	Saya menolak pemeriksaan pajak bagi Wajib Pajak Orang Pribadi.					

Variabel	Pernyataan	Skala				
		SS	S	KS	TS	STS
Sistem Perpajakan (X1)	Saya merasa bahwa tarif pajak yang diberlakukan terlalu tinggi dan merugikan Wajib Pajak.					
	Saya merasa bahwa pendistribusian dana pajak sudah dilaksanakan tepat sasaran untuk kepentingan masyarakat.					
	Saya merasa bahwa fasilitas perpajakan saat ini sudah memudahkan Wajib Pajak untuk membayarkan pajak.					
	Saya merasa bahwa dana yang saya bayarkan sebagai pajak tidak sebanding dengan fasilitas publik yang saya terima dari pemerintah.					
	Saya percaya bahwa pemerintah menggunakan dana pajak dengan efisien untuk pembangunan dan pelayanan masyarakat.					
	Saya merasa adil bahwa tarif pajak yang saya bayarkan sesuai dengan kemampuan finansial dan keuntungan yang saya peroleh dari usaha saya.					
	Saya merasa bahwa					

	pendanaan dari pajak untuk kepentingan umum tidak dijelaskan dengan rinci dalam perpajakan.					
	Saya merasa bahwa fasilitas perpajakan di wilayah saya tidak sesuai dengan standar fasilitas pajak yang telah ditentukan.					

Variabel	Pernyataan	Skala				
		SS	S	KS	TS	STS
Kualitas Layanan (X2)	Fasilitas pelayanan yang tersedia di KPP Pratama Tegal memadai untuk memenuhi kebutuhan administrasi perpajakan saya.					
	Layanan yang saya terima dari petugas pajak di KPP Pratama Tegal bersifat profesional dan mengedepankan etika pelayanan.					
	Petugas pajak di KPP Pratama Tegal merespons pertanyaan atau permintaan saya dengan cepat dan efektif.					
	Saya merasa nyaman ketika berurusan dengan petugas pajak di KPP Pratama Tegal dalam proses pelaporan dan pembayaran pajak.					

	Petugas pajak di KPP Pratama Tegal memiliki kemampuan untuk memberikan perhatian secara individual terhadap kebutuhan administrasi perpajakan saya.					
	Fasilitas yang disediakan oleh KPP Pratama Tegal seperti ruang tunggu, area parkir, dan fasilitas lainnya memudahkan saya dalam mengurus administrasi perpajakan.					
	Ketika saya memiliki pertanyaan atau masalah terkait pajak, petugas pajak di KPP Pratama Tegal selalu siap membantu dengan baik.					
	Layanan yang saya terima di KPP Pratama Tegal membantu saya memahami dengan jelas kewajiban perpajakan saya.					

Variabel	Pernyataan	Skala				
		SS	S	KS	TS	STS
Tarif Pajak (X3)	Saya merasa bahwa sistem perpajakan di Indonesia mengikuti prinsip kemampuan wajib pajak dalam membayar pajak.					
	Saya memahami dengan jelas					

	ketentuan tarif pajak yang berlaku untuk jenis usaha atau pendapatan yang saya miliki.					
	Saya merasa bahwa pengelompokan tarif pajak yang berlaku di Indonesia sesuai dengan karakteristik usaha atau pendapatan yang saya miliki.					
	Saya merasa bahwa Undang-Undang PPh Pasal 21 memberikan kejelasan dan kepastian dalam mengatur pemotongan pajak penghasilan atas penghasilan yang saya terima.					
	Saya percaya bahwa tarif pajak yang diterapkan di Indonesia mencerminkan keadilan dalam pembayaran pajak oleh wajib pajak.					
	Saya merasa bahwa tarif pajak yang diterapkan dapat mempengaruhi keputusan saya dalam melaksanakan kewajiban perpajakan.					
	Saya percaya bahwa pengetahuan yang saya miliki tentang Undang-Undang PPh Pasal 21 membantu saya untuk mematuhi kewajiban					

	perpajakan dengan baik.					
	Saya menganggap bahwa pemahaman saya tentang pengelompokan tarif pajak dapat membantu dalam mengoptimalkan perencanaan pajak secara legal dan etis.					

Variabel	Pernyataan	Skala				
		SS	S	KS	TS	STS
Keadilan Pajak (X4)	Saya percaya bahwa penyusunan undang-undang perpajakan harus mengutamakan prinsip keadilan bagi semua pihak yang terlibat.					
	Saya merasa bahwa peraturan perpajakan yang jelas dan mudah dipahami dapat mengurangi praktik penggelapan pajak.					
	Pajak yang dikenakan pada saya sesuai dengan kemampuan finansial saya untuk membayarkannya.					
	Saya percaya bahwa ketegasan pemerintah dalam menetapkan peraturan perpajakan dapat mendorong kepatuhan wajib pajak.					
	Saya merasa bahwa					

	<p>transparansi dalam peraturan perpajakan sangat penting untuk menciptakan kepercayaan wajib pajak terhadap sistem perpajakan.</p>					
	<p>Saya menganggap bahwa pemerintah harus aktif dalam mengkomunikasikan manfaat pajak kepada masyarakat agar lebih menghargai kewajiban perpajakan.</p>					
	<p>Saya percaya bahwa penegakan hukum yang adil terhadap pelanggaran perpajakan dapat mengurangi keinginan untuk melakukan penggelapan pajak.</p>					
	<p>Saya merasa bahwa sistem perpajakan yang adil dan transparan akan meningkatkan kepatuhan wajib pajak.</p>					

Lampiran 2 Data Responden

No	NPWP	Jenis Kelamin	Umur	Jenis pekerjaan	Pendidikan terakhir
R1	782248207501000	Laki-laki	36	wirusaha	Sarjana
R2	782249163501000	Laki-laki	31	Pegawai swasta	Diploma
R3	706808680501000	Laki-laki	29	Pegawai swasta	Sarjana
R4	420057168501000	Laki-laki	54	PNS	Sarjana
R5	346896111502000	Laki-laki	50	PNS	Diploma
R6	404428534501000	Laki-laki	44	Pegawai BUMN	Diploma
R7	251456273501000	Laki-laki	60	PNS	Sarjana
R8	910469865501000	Laki-laki	40	Pegawai swasta	SMA
R9	463987552501000	Laki-laki	43	Pegawai Swasta	Diploma
R10	458539525501000	Laki-laki	46	PNS	Diploma
R11	874727548501000	Laki-laki	40	Pegawai swasta	Diploma
R12	773911730721000	Laki-laki	35	Pegawai swasta	SMA
R13	760169896501000	Laki-laki	43	Pegawai swasta	SMA
R14	077727444502000	Laki-laki	38	Pegawai swasta	SMA
R15	886028935951000	Laki-laki	45	PNS	Sarjana
R16	762886562501000	Laki-laki	30	Pegawai swasta	Diploma
R17	666348404501000	Perempuan	40	Pegawai swasta	SMA
R18	733189419501000	Laki-laki	34	Pegawai swasta	s
R19	960582401501000	Perempuan	43	Pegawai Swasta	Diploma
R20	760777706501000	Laki-laki	50	PNS	Diploma
R21	807185244501000	Laki-laki	34	lain-lain	SMA
R22	896780715501000	Laki-laki	41	Pegawai swasta	SMA
R23	817876147501000	Perempuan	32	Pegawai BUMN	Diploma
R24	479850729501000	Laki-laki	37	Pegawai swasta	Sarjana
R25	508023116501000	Laki-laki	27	Wirusaha	Sarjana
R26	142925148426000	Laki-laki	32	Wirusaha	Sarjana
R27	827452251501000	Perempuan	29	Pegawai swasta	SMA
R28	896733029501000	Laki-laki	36	Pegawai swasta	Diploma
R29	867679078438000	Perempuan	31	Pegawai swasta	SMA
R30	395558786501000	Perempuan	45	Pegawai swasta	Diploma
R31	394201263501000	Perempuan	38	Pegawai swasta	Diploma
R32	930017298501000	Laki-laki	43	Wirusaha	SMA
R33	601248420068000	Perempuan	34	Pegawai swasta	Sarjana

R34	140838970501000	Laki-laki	30	Pegawai swasta	SMA
R35	592068118501000	Laki-laki	37	Wirausaha	Diploma
R36	840641898501000	Laki-laki	51	Wirausaha	SMA
R37	661073452501000	Perempuan	43	Pegawai swasta	Sarjana
R38	669517658501000	Laki-laki	32	Pegawai swasta	SMA
R39	626185078501000	Laki-laki	35	Wirausaha	SMA
R40	907670129501000	Perempuan	33	Pegawai swasta	SMA
R41	846786937501000	Laki-laki	46	Wirausaha	Sarjana
R42	191918556501000	Laki-laki	38	Pegawai swasta	Sarjana
R43	967322512501000	Laki-laki	46	Pegawai swasta	SMA
R44	801069980501000	Laki-laki	31	Pegawai swasta	Diploma
R45	890148604501000	Perempuan	39	lain-lain	SMA
R46	959692021503000	Laki-laki	32	lain-lain	SMA
R47	474901386501000	Laki-laki	35	Wirausaha	Diploma
R48	782255376501000	Perempuan	41	Pegawai swasta	Sarjana
R49	887588390501000	Laki-laki	36	lain-lain	SMA
R50	825083389501000	Laki-laki	35	Wirausaha	Sarjana
R51	862039617501000	Laki-laki	44	Wirausaha	Diploma
R52	849475660501000	Laki-laki	30	Wirausaha	Diploma
R53	854556651501000	Laki-laki	52	Pegawai swasta	Diploma
R54	787410539501000	Laki-laki	47	Pegawai swasta	Sarjana
R55	439049149501000	Perempuan	39	Pegawai swasta	Sarjana
R56	509266375501000	Laki-laki	43	Wirausaha	SMA
R57	480114024501000	Laki-laki	31	Wirausaha	Diploma
R58	797585452501000	Perempuan	33	Pegawai swasta	Diploma
R59	410263743521000	Laki-laki	42	lain-lain	Sarjana
R60	392155396501000	Laki-laki	48	Pegawai swasta	Diploma
R61	662035278501000	Perempuan	33	Pegawai swasta	Diploma
R62	472346519501000	Perempuan	36	Pegawai swasta	Sarjana
R63	624607164501000	Laki-laki	33	Wirausaha	Sarjana
R64	799705108501000	Laki-laki	43	Wirausaha	SMA
R65	948763412501000	Laki-laki	43	Pegawai swasta	Diploma
R66	886028927951000	Perempuan	38	Pegawai BUMN	Diploma
R67	969779693501000	Laki-laki	42	Pegawai swasta	Sarjana
R68	797585445501000	Perempuan	36	Wirausaha	Sarjana
R69	860472539501000	Laki-laki	39	Wirausaha	Diploma
R70	539639500501000	Laki-laki	46	lain-lain	Sarjana
R71	714502770501000	Perempuan	42	Pegawai swasta	Sarjana
R72	404792947501000	Laki-laki	33	Pegawai swasta	Sarjana
R73	472198365501000	Laki-laki	48	Pegawai swasta	Sarjana

R74	969583384501000	Perempuan	42	Pegawai swasta	Diploma
R75	813856119501000	Laki-laki	47	Pegawai swasta	Diploma
R76	864707831501000	Laki-laki	28	Pegawai swasta	Diploma
R77	969508092501000	Perempuan	32	Pegawai swasta	Diploma
R78	476892872501000	Laki-laki	29	Pegawai swasta	Diploma
R79	623725066501000	Perempuan	31	Pegawai swasta	Sarjana
R80	969618792501000	Laki-laki	36	Pegawai swasta	Sarjana
R81	939114906501000	Laki-laki	31	Wirausaha	Diploma
R82	886242635501000	Perempuan	33	Pegawai swasta	Diploma
R83	621992775501000	Perempuan	34	Pegawai swasta	Diploma
R84	883535239501000	Perempuan	43	Wirausaha	Diploma
R85	797556594501000	Laki-laki	30	Pegawai swasta	Sarjana
R86	839809266501000	Perempuan	38	Pegawai swasta	Sarjana
R87	038413779501000	Laki-laki	41	Pegawai swasta	Sarjana
R88	057619397501000	Perempuan	43	Pegawai swasta	Diploma
R89	474901386501000	Laki-laki	35	Pegawai swasta	Diploma
R90	881377436501000	Laki-laki	31	Pegawai swasta	Sarjana
R91	939279436501000	Laki-laki	43	Pegawai swasta	Diploma
R92	641195177501000	Laki-laki	51	Wirausaha	Diploma
R93	409968815501000	Perempuan	32	Pegawai swasta	Sarjana
R94	482793155301000	Laki-laki	33	Pegawai swasta	Sarjana
R95	464326362501000	Perempuan	41	Pegawai swasta	Sarjana
R96	945357564501000	Laki-laki	38	Pegawai swasta	Sarjana
R97	845860675501000	Laki-laki	44	Pegawai swasta	Diploma
R98	586507972501000	Perempuan	34	Pegawai Swasta	Diploma
R99	557716388435000	Perempuan	45	Pegawai BUMN	Sarjana
R10 0	718596109501000	Laki-laki	54	Pegawai swasta	Sarjana

Lampiran 3 Data Penelitian

Data Penelitian Variabel Penggelapan Pajak (*Tax Evasion*) (Y)

Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Total Y
4	5	5	5	4	3	4	5	35
5	5	4	4	4	4	4	5	35
5	4	4	4	5	4	4	5	35
5	4	5	4	5	4	3	4	34
4	4	5	5	5	4	3	4	34
3	3	5	5	4	3	3	4	30
3	4	4	5	3	3	3	5	30
4	3	3	4	3	3	4	5	29
3	3	4	4	4	4	4	4	30
5	5	4	4	4	4	5	4	35
5	5	3	5	3	4	5	5	35
5	5	3	5	4	3	4	5	34
4	4	4	4	5	3	5	4	33
4	4	5	5	5	4	5	4	36
4	4	5	4	5	4	5	5	36
3	4	5	5	4	4	4	5	34
4	5	5	5	4	5	4	4	36
3	5	4	4	5	5	4	5	35
4	5	5	5	4	5	4	5	37
5	4	5	5	4	4	4	5	36
5	4	5	4	5	4	5	5	37
5	4	4	4	5	4	5	4	35
5	5	4	5	5	4	5	5	38
4	5	3	5	5	3	4	5	34
4	5	4	4	4	5	5	5	36
4	4	5	4	4	5	4	5	35
4	4	5	5	4	4	4	4	34
5	4	4	4	5	5	4	4	35
5	5	4	5	3	5	5	4	36
5	5	5	4	3	5	5	5	37
4	5	4	5	3	4	5	5	35
5	4	3	5	4	4	4	5	34
4	5	4	3	4	4	5	5	34
5	5	3	3	4	5	5	4	34
4	4	4	5	3	5	4	4	33
5	4	4	5	3	4	4	5	34
4	5	5	5	3	5	4	5	36
4	5	4	4	4	5	5	5	36
4	5	4	4	5	5	5	5	37
5	4	5	4	5	4	5	4	36
3	4	5	5	5	4	3	4	33
3	3	3	5	4	3	3	4	28
3	3	3	4	4	3	3	5	28
4	5	4	4	5	3	4	5	34

4	4	4	4	4	5	4	5	34
5	4	3	4	5	5	5	5	36
5	5	5	4	5	5	5	4	38
4	5	4	5	4	5	4	3	34
5	5	5	5	4	4	4	3	35
3	5	4	4	5	4	4	3	32
3	5	4	5	5	5	4	5	36
4	4	4	4	5	4	5	5	35
5	4	5	4	4	4	5	5	36
4	5	5	5	4	4	5	5	37
4	4	3	5	5	4	5	4	34
5	5	3	5	4	5	4	4	35
5	5	4	5	5	5	5	4	38
5	5	4	4	4	5	4	4	35
5	4	4	4	5	5	5	5	37
4	5	5	4	4	5	4	5	36
4	5	5	5	5	5	5	4	38
4	4	5	5	4	4	5	4	35
5	4	4	5	5	4	4	4	35
5	4	5	4	5	4	4	4	35
5	3	4	3	4	4	4	4	31
4	3	4	3	5	5	4	5	33
3	5	5	5	4	5	5	5	37
4	4	5	5	5	5	5	5	38
5	4	5	4	4	4	4	4	34
4	5	5	4	5	4	4	4	35
4	5	4	3	4	4	5	5	34
5	4	4	4	5	5	5	4	36
5	5	4	4	4	5	3	5	35
5	5	5	5	5	4	4	5	38
4	4	3	5	4	5	3	5	33
4	4	4	5	5	5	3	4	34
3	4	5	4	5	5	3	4	33
4	4	4	4	4	5	4	4	33
4	3	4	5	4	5	4	5	34
5	3	5	5	5	4	4	5	36
5	3	5	5	5	4	4	4	35
5	5	5	5	4	4	5	5	38
5	4	4	5	4	5	5	5	37
4	4	4	4	4	5	5	5	35
4	5	5	4	5	4	4	4	35
5	5	4	4	5	5	5	4	37
5	5	5	5	5	5	5	4	39
5	4	5	4	5	3	5	4	35
4	4	4	5	5	3	4	3	32
5	4	4	4	5	3	4	3	32
4	3	5	4	4	5	4	4	33
5	4	5	3	4	5	5	5	36
5	5	4	3	4	5	5	4	35
4	5	4	5	4	4	3	4	33

4	4	5	4	4	4	3	4	32
4	5	5	4	4	5	4	5	36
4	5	4	4	4	5	5	3	34
3	3	4	2	3	5	4	3	27
4	4	4	3	4	5	3	4	31
4	4	4	3	4	4	3	4	30

Data Penelitian Variabel Sistem Perpajakan (X1)

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Total X1
4	5	4	4	4	4	4	3	32
4	5	4	4	3	4	4	4	32
5	4	4	4	3	5	5	4	34
5	5	4	4	4	5	4	5	36
5	4	5	4	4	5	3	5	35
5	3	5	5	4	4	3	3	32
5	3	5	5	5	5	3	5	36
4	5	4	5	5	5	4	5	37
4	5	4	5	5	4	5	5	37
4	5	5	4	3	4	5	4	34
5	4	4	4	3	5	5	4	34
5	4	4	4	3	5	4	4	33
5	4	5	5	3	4	5	5	36
4	5	3	5	4	3	5	4	33
4	4	3	5	4	4	5	4	33
5	5	4	5	4	4	5	4	36
5	4	5	4	5	4	5	4	36
5	4	4	4	5	5	4	3	34
4	3	4	4	5	5	4	5	34
4	3	3	5	5	5	5	3	33
4	3	3	5	4	5	5	4	33
5	5	3	5	4	4	4	3	33
5	5	4	4	4	3	4	4	33
3	5	4	4	4	3	4	5	32
3	4	5	4	5	4	5	5	35
3	4	5	4	5	4	5	4	34
4	4	4	3	5	4	5	5	34
4	5	4	3	5	3	4	5	33
5	5	5	3	4	3	4	4	33
5	5	4	3	4	3	4	4	32
5	4	4	4	4	4	3	4	32
4	4	5	3	5	4	4	5	34
4	4	5	4	5	4	3	4	33
4	4	4	4	4	3	3	3	29
5	4	4	4	4	3	5	4	33
5	3	4	5	3	3	4	5	32
3	3	5	5	4	4	4	4	32
3	4	5	5	4	5	4	4	34
3	4	5	5	4	5	5	5	36

5	5	5	4	5	4	5	5	38
4	5	3	4	5	3	5	5	34
4	5	3	4	5	3	5	4	33
3	4	3	5	5	3	5	5	33
3	4	4	4	4	4	4	4	31
4	5	4	5	5	4	4	3	34
4	5	5	5	5	4	4	5	37
5	5	5	4	5	5	4	3	36
5	4	4	5	5	5	5	4	37
4	4	4	4	4	5	5	2	32
3	5	4	5	4	4	4	4	33
5	4	5	4	4	4	4	4	34
3	3	4	4	5	5	4	5	33
3	4	5	5	5	5	5	3	35
4	5	5	4	5	4	5	3	35
4	5	5	4	4	4	5	5	36
4	5	4	4	4	3	4	3	31
4	4	4	5	5	3	4	5	34
5	4	5	5	4	3	5	3	34
5	4	5	5	5	4	5	4	37
5	4	4	5	5	4	5	5	37
5	5	4	4	4	5	4	4	35
5	5	5	4	5	5	4	5	38
5	5	4	4	5	4	4	5	36
4	4	4	4	5	4	3	5	33
4	4	4	4	4	5	3	3	31
4	4	4	3	4	5	3	5	32
4	5	5	3	4	5	4	4	34
5	5	5	5	5	5	4	5	39
5	4	5	5	3	4	4	5	35
5	4	3	5	3	4	3	4	31
4	5	3	4	4	5	3	5	33
4	4	4	4	4	5	3	5	33
5	4	4	4	5	4	4	5	35
4	5	4	5	4	4	5	5	36
4	5	4	5	4	4	5	5	36
4	5	4	5	5	4	5	5	37
5	5	5	4	5	4	4	4	36
5	5	5	3	4	4	4	5	35
5	5	5	3	5	3	4	3	33
4	4	4	3	5	3	5	5	33
4	3	4	5	5	3	5	3	32
4	4	5	4	4	4	5	4	34
5	5	5	4	4	5	4	5	37
5	5	4	4	5	5	4	5	37
5	4	3	4	5	5	4	5	35
4	4	3	5	5	4	5	4	34
4	4	4	5	5	4	5	4	35
5	4	5	4	5	4	5	3	35
5	5	5	4	4	5	4	4	36

4	5	4	4	4	5	4	4	34
4	5	4	5	4	4	4	5	35
4	4	4	5	5	4	4	4	34
5	4	4	5	5	4	5	5	37
5	5	5	4	5	5	5	5	39
5	5	5	4	4	5	5	4	37
5	4	4	4	4	5	3	5	34
5	4	4	4	4	5	3	5	34
4	4	5	5	4	4	3	4	33
4	3	5	5	4	4	4	5	34
3	3	5	4	4	5	5	5	34

Data Penelitian Variabel Kualitas Layanan (X2)

X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Total X2
5	5	3	4	5	4	5	4	35
3	4	3	4	5	5	5	4	33
3	4	4	4	5	5	4	4	33
4	5	4	5	4	4	4	3	33
4	5	4	5	4	4	3	5	34
5	5	3	5	5	5	3	3	34
5	4	3	5	5	5	3	5	35
5	4	4	4	4	4	4	4	33
5	5	4	4	4	4	4	4	34
4	5	4	4	3	5	4	5	34
4	4	3	5	4	5	5	3	33
4	4	4	5	4	5	4	4	34
4	3	3	5	3	5	5	4	32
5	3	5	4	3	4	5	4	33
5	5	5	3	3	4	5	2	32
5	4	4	3	4	4	4	3	31
5	4	4	5	4	4	4	3	33
5	4	3	5	5	3	5	5	35
4	5	3	4	5	3	5	4	33
4	5	3	4	4	3	4	3	30
4	5	4	4	4	4	4	5	34
4	5	5	3	3	4	4	5	33
4		5	4	4	4	5	3	29
4	4	5	5	5	5	4	4	36
5	5	4	5	5	5	4	5	38
5	5	4	5	5	5	5	4	38

5	5	4	4	5	5	5	5	38
5	4	5	4	4	4	4	4	34
4	4	5	4	4	4	4	5	34
4	4	5	3	4	4	5	4	33
5	5	4	3	5	3	5	5	35
5	5	4	4	5	3	5	3	34
4	5	4	4	5	3	5	4	34
4	5	4	5	4	4	4	3	33
5	4	3	5	4	4	4	5	34
5	4	3	4	5	5	4	4	34
4	3	4	4	4	5	4	5	33
4	3	4	5	5	5	5	4	35
4	4	5	5	5	4	3	5	35
5	4	5	4	5	4	3	5	35
5	4	5	3	4	4	4	5	34
5	5	4	4	4	5	4	5	36
4	5	4	3	4	5	5	3	33
4	5	4	5	5	5	5	3	36
5	3	3	4	5	4	4	3	31
5	3	4	5	4	4	4	4	33
5	3	5	5	4	4	4	5	35
3	4	5	5	5	5	5	4	36
4	4	5	4	5	4	5	3	34
4	4	4	4	4	4	5	2	31
3	3	4	4	4	3	4	2	27
3	3	5	5	5	4	4	4	33
4	3	4	5	5	5	4	3	33
4	3	4	5	4	5	5	3	33
4	4	4	4	4	5	5	5	35
5	5	5	3	5	4	5	5	37
5	5	5	3	5	4	3	5	35
5	5	5	3	4	4	3	4	33
5	5	5	5	4	3	4	4	35
4	4	4	5	4	3	4	5	33
4	4	3	4	3	4	5	5	32
4	4	3	4	3	4	5	5	32
5	3	3	3	3	4	5	5	31
5	3	4	3	4	5	4	5	33
5	4	4	3	5	5	4	4	34
4	4	3	4	5	4	4	4	32

4	4	4	4	5	4	4	5	34
4	3	4	5	4	4	3	5	32
4	3	5	5	4	3	4	4	32
5	3	5	4	5	3	4	5	34
5	4	4	4	4	4	4	3	32
4	4	4	3	4	4	5	5	33
4	3	4	3	4	5	5	4	32
5	5	5	4	5	5	5	5	39
5	4	5	5	5	5	4	4	37
5	4	4	5	5	4	4	4	35
4	4	3	4	4	4	5	4	32
4	4	3	4	4	4	5	5	33
4	5	3	3	4	5	4	4	32
5	5	4	3	5	5	5	4	36
5	5	4	4	5	4	5	5	37
5	5	4	4	5	4	4	4	35
5	4	3	5	4	4	4	5	34
4	4	4	5	4	5	4	4	34
4	4	5	5	4	5	5	5	37
4	5	5	5	4	4	5	5	37
4	5	5	4	5	4	4	5	36
5	5	4	4	5	4	4	5	36
5	4	4	3	5	5	4	5	35
5	4	4	3	5	5	5	4	35
5	4	3	4	5	4	5	3	33
4	5	4	5	4	4	5	5	36
4	5	4	5	4	5	5	4	36
4	4	5	4	4	5	4	5	35
3	4	4	4	5	5	4	3	32
3	4	4	5	4	4	4	5	33
3	4	5	5	4	4	4	5	34
3	5	5	3	5	4	4	5	34
4	5	4	4	4	4	4	5	34
4	5	4	4	5	4	4	4	34

Data Penelitian Variabel Tarif Pajak (X3)

X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Total X3
5	5	5	4	5	5	4	3	36
5	5	4	5	4	4	4	4	35

5	4	4	4	4	4	4	5	34
5	4	4	4	5	4	4	4	34
5	4	5	4	4	5	5	5	37
5	5	5	5	3	5	5	5	38
5	5	4	5	3	5	5	5	37
4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	4	3	4	4	4	4	4	31
4	5	3	5	4	3	4	5	33
3	5	3	5	3	3	4	4	30
3	5	3	4	3	3	5	5	31
4	4	4	4	4	4	5	4	33
4	4	4	4	4	5	5	4	34
4	3	5	5	4	5	4	4	34
4	3	5	5	3	4	4	5	33
5	3	5	5	3	4	4	4	33
5	4	4	4	5	4	3	4	33
5	4	4	4	5	5	4	3	34
4	4	4	3	4	5	3	4	31
4	5	5	3	3	5	5	3	33
4	5	5	4	4	5	5	4	36
4	5	5	4	5	4	5	4	36
4	4	5	4	4	4	4	4	33
5	4	4	5	5	4	4	5	36
5	4	5	5	4	5	4	4	36
4	5	5	5	4	3	4	5	35
4	5	5	4	3	4	5	5	35
4	5	5	4	3	3	5	5	34
5	4	4	4	4	4	5	4	34
4	4	4	4	4	5	4	4	33
4	4	4	5	5	5	4	4	35
4	3	4	5	5	5	4	4	34
3	3	4	5	4	4	5	3	31
3	3	5	4	4	4	5	5	33
3	4	5	4	5	4	5	5	35
3	4	5	4	5	3	4	4	32
3	4	5	3	4	3	4	4	30
3	4	5	3	4	3	4	5	31
4	5	4	3	5	4	4	5	34
4	5	4	4	4	4	5	5	35
4	5	4	4	5	4	5	4	35
3	5	4	4	5	4	5	4	34
3	5	4	5	5	5	5	4	36
3	4	5	5	4	5	4	1	31
3	4	5	5	4	5	4	5	35
4	4	5	4	5	4	4	5	35
4	4	4	4	5	4	5	3	33
4	3	4	4	5	4	5	2	31
5	4	4	5	5	5	5	4	37
5	4	3	5	4	5	5	3	34
5	3	3	5	4	5	5	4	34

4	3	3	4	4	4	5	4	31
4	3	4	4	5	4	5	2	31
4	4	4	4	5	4	5	4	34
5	4	5	5	5	5	4	5	38
5	4	5	5	5	5	4	5	38
5	5	5	5	4	5	4	5	38
4	5	5	4	4	5	5	4	36
4	5	4	4	4	4	5	4	34
4	4	4	3	5	4	5	5	34
5	4	4	3	5	4	4	4	33
5	4	4	3	5	4	5	5	35
5	4	4	3	4	3	5	4	32
4	4	5	4	4	3	4	5	33
4	5	4	4	4	3	4	4	32
4	5	5	3	3	4	4	4	32
5	4	5	3	3	4	5	5	34
5	4	4	3	3	4	5	5	33
5	3	4	4	4	3	5	4	32
4	4	4	4	4	3	4	4	31
4	4	5	4	5	3	4	4	33
3	3	5	3	5	4	4	4	31
4	3	5	3	5	4	5	4	33
4	4	4	4	4	5	5	4	34
4	4	4	3	4	5	5	5	34
5	5	3	4	4	4	5	5	35
5	5	3	4	5	4	4	4	34
4	4	3	4	5	4	5	5	34
4	4	4	5	5	4	5	4	35
4	4	4	5	4	4	5	5	35
5	4	5	5	4	5	4	4	36
5	5	5	4	4	5	4	3	35
5	5	4	4	5	5	5	4	37
5	5	4	4	5	4	5	5	37
4	4	3	5	5	4	5	5	35
4	4	3	5	4	5	5	4	34
3	4	4	5	4	5	4	4	33
3	5	4	5	4	4	4	5	34
3	5	5	5	4	4	4	3	33
4	4	5	5	4	4	4	5	35
4	4	5	4	5	5	5	5	37
4	3	4	4	5	5	5	4	34
5	3	4	5	5	5	5	5	37
5	3	4	5	4	5	4	5	35
4	4	5	4	5	5	4	4	35
4	4	5	4	5	4	5	5	36
5	4	5	3	4	4	5	4	34
5	5	4	3	4	4	5	5	35
4	5	3	3	4	5	5	4	33

Data Penelitian Variabel Keadilan Pajak (X4)

X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	Total X4
5	5	4	5	5	4	4	3	35
4	4	5	5	4	3	5	3	33
4	4	5	4	4	4	4	2	31
3	5	4	4	5	5	4	3	33
3	5	4	5	5	5	5	5	37
3	4	3	5	5	4	5	5	34
4	4	3	3	4	3	5	5	31
4	4	4	3	5	4	4	3	31
4	3	4	3	5	4	4	5	32
5	3	5	4	4	5	4	5	35
5	3	5	4	5	5	4	4	35
5	4	4	5	5	4	4	4	35
5	4	4	5	4	4	3	5	34
4	4	4	5	4	5	3	1	30
4	5	5	4	4	5	3	2	32
4	5	5	4	4	4	4	4	34
5	4	4	4	5	4	4	3	33
5	4	3	4	5	4	5	3	33
5	4	4	5	5	5	5	5	38
4	4	3	5	4	5	5	4	34
4	5	5	4	4	4	5	4	35
4	5	4	4	4	3	5	5	34
5	5	4	3	5	3	5	1	31
5	5	4	3	5	4	5	5	36
4	4	5	4	4	5	5	5	36
3	4	5	4	4	4	4	5	33
3	4	4	4	4	4	4	4	31
3	4	4	5	5	5	5	5	36
4	5	4	5	5	5	5	4	37
4	5	5	4	5	4	5	4	36
4	4	5	4	4	4	4	5	34
5	4	5	5	4	4	4	4	35
5	5	5	4	5	5	4	4	37
5	4	4	3	5	3	3	5	32
5	4	4	4	4	4	4	4	33
5	4	4	4	4	4	4	5	34
4	3	5	3	3	4	5	4	31

4	3	3	3	3	5	4	5	30
4	3	3	4	4	5	4	5	32
4	4	4	4	4	4	4	4	32
3	4	4	3	5	5	4	1	29
3	3	4	3	4	5	4	3	29
3	4	5	4	5	5	5	5	36
5	4	4	4	5	4	5	3	34
4	5	4	4	4	4	4	3	32
4	5	5	5	5	4	4	1	33
4	5	5	5	5	4	5	5	38
5	4	4	5	4	4	5	3	34
5	4	5	3	5	5	5	1	33
5	4	4	3	5	4	5	4	34
4	4	4	5	5	4	4	3	33
4	3	3	5	4	4	5	3	31
4	4	3	4	4	5	5	3	32
4	4	4	3	4	5	4	3	31
5	4	4	3	4	4	5	4	33
5	4	3	4	4	3	5	4	32
5	4	4	4	5	4	4	5	35
4	5	3	5	5	5	4	3	34
4	4	4	5	5	5	5	5	37
4	4	4	4	4	5	5	5	35
4	4	5	4	5	5	4	4	35
4	5	4	5	5	5	4	5	37
5	4	4	3	5	4	3	4	32
5	4	4	3	4	4	3	4	31
5	5	5	3	5	4	4	4	35
3	5	5	5	5	5	4	5	37
3	5	5	4	5	4	5	5	36
3	5	5	4	4	5	5	4	35
3	4	4	4	5	5	4	4	33
3	4	4	5	5	5	4	4	34
4	4	4	5	4	4	5	5	35
4	5	3	4	5	4	5	4	34
4	5	3	4	4	5	5	4	34
5	3	4	5	4	5	4	4	34
5	3	4	5	4	4	4	4	33
4	3	3	5	5	4	5	4	33
5	4	4	4	5	5	5	5	37

5	4	5	3	4	5	3	5	34
4	4	5	3	5	5	4	4	34
4	5	4	3	4	5	3	4	32
4	5	4	4	3	4	4	4	32
5	5	4	4	3	5	4	5	35
4	4	4	4	4	5	4	3	32
4	4	5	5	5	4	5	4	36
5	4	5	4	4	5	5	4	36
5	5	5	5	4	4	5	4	37
4	5	4	5	5	5	5	5	38
4	5	4	4	4	5	4	4	34
4	4	5	3	5	4	4	4	33
5	4	4	3	5	4	5	4	34
5	3	5	4	5	5	5	5	37
4	3	4	4	4	5	5	3	32
4	3	5	4	5	4	4	5	34
4	4	5	3	5	5	4	5	35
5	3	5	4	5	5	4	5	36
5	3	5	5	4	5	4	5	36
5	4	4	4	5	5	5	5	37
4	4	4	4	4	5	5	5	35
4	3	4	5	5	5	5	4	35
4	4	5	5	6	5	5	4	38

Lampiran 4 Output Penelitian

1. Output Uji Validitas

Penggelapan Pajak (Y)

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	PENGGELAPAN PAJAK
Y1	Pearson Correlation	1	.162	-.074	.061	-.118	.165	.354**	.046	.327**
	Sig. (1-tailed)		.090	.270	.307	.164	.086	.001	.353	.003
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y2	Pearson Correlation	.162	1	.071	-.087	-.062	.370**	.365**	.095	.391**
	Sig. (1-tailed)	.090		.281	.237	.306	.001	.001	.216	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y3	Pearson Correlation	-.074	.071	1	.211*	.083	.165	.011	.090	.371**
	Sig. (1-tailed)	.270	.281		.040	.246	.086	.465	.229	.001
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y4	Pearson Correlation	.061	-.087	.211*	1	.266*	.014	-.134	.249*	.449**
	Sig. (1-tailed)	.307	.237	.040		.013	.454	.134	.019	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y5	Pearson Correlation	-.118	-.062	.083	.266*	1	.026	.074	.538**	.625**
	Sig. (1-tailed)	.164	.306	.246	.013		.415	.270	.000	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Y6	Pearson Correlation	.165	.370**	.165	.014	.026	1	.345**	.137	.487**

X1.3	Pearson Correlation	.055	-.013	1	-.113	.073	.194	-.081	.100	.429**
	Sig. (1-tailed)	.325	.458		.175	.275	.054	.252	.205	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X1.4	Pearson Correlation	-.031	-.246*	-.113	1	-.019	.070	.181	-.054	.254*
	Sig. (1-tailed)	.399	.020	.175		.436	.283	.067	.327	.017
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X1.5	Pearson Correlation	-.210*	.044	.073	-.019	1	.033	.101	.158	.417**
	Sig. (1-tailed)	.040	.359	.275	.436		.393	.204	.096	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X1.6	Pearson Correlation	.039	-.255*	.194	.070	.033	1	-.093	-.042	.354**
	Sig. (1-tailed)	.376	.016	.054	.283	.393		.221	.366	.001
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X1.7	Pearson Correlation	-.119	.112	-.081	.181	.101	-.093	1	-.009	.374**
	Sig. (1-tailed)	.163	.177	.252	.067	.204	.221		.470	.001
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X1.8	Pearson Correlation	-.044	.003	.100	-.054	.158	-.042	-.009	1	.435**
	Sig. (1-tailed)	.360	.491	.205	.327	.096	.366	.470		.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Sistem Perpajakan	Pearson Correlation	.287**	.246*	.429**	.254*	.417**	.354**	.374**	.435**	1
	Sig. (1-tailed)	.008	.020	.000	.017	.000	.001	.001	.000	
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

Kualitas Layanan (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Kualitas Layanan
X2.1	Pearson Correlation	1	.169	-.003	.056	.018	-.008	.160	.245*	.259*
	Sig. (1-tailed)		.083	.491	.323	.442	.473	.093	.020	.015
	N	70	69	70	70	70	70	70	70	70
X2.2	Pearson Correlation	.169	1	.063	-.019	.118	.091	.015	.035	.224*
	Sig. (1-tailed)	.083		.304	.439	.168	.229	.450	.386	.032
	N	69	69	69	69	69	69	69	69	69
X2.3	Pearson Correlation	-.003	.063	1	.802**	.105	.756**	.653**	.356**	.841**
	Sig. (1-tailed)	.491	.304		.000	.194	.000	.000	.001	.000
	N	70	69	70	70	70	70	70	70	70
X2.4	Pearson Correlation	.056	-.019	.802**	1	.112	.731**	.635**	.331**	.825**
	Sig. (1-tailed)	.323	.439	.000		.178	.000	.000	.003	.000
	N	70	69	70	70	70	70	70	70	70
X2.5	Pearson Correlation	.018	.118	.105	.112	1	-.046	.032	-.113	.260*
	Sig. (1-tailed)	.442	.168	.194	.178		.352	.397	.175	.015
	N	70	69	70	70	70	70	70	70	70
X2.6	Pearson Correlation	-.008	.091	.756**	.731**	-.046	1	.692**	.401**	.720**
	Sig. (1-tailed)	.473	.229	.000	.000	.352		.000	.000	.000
	N	70	69	70	70	70	71	70	71	70
X2.7	Pearson Correlation	.160	.015	.653**	.635**	.032	.692**	1	.568**	.792**
	Sig. (1-tailed)	.093	.450	.000	.000	.397	.000		.000	.000
	N	70	69	70	70	70	70	70	70	70

X2.8	Pearson Correlation	.245*	.035	.356**	.331**	-.113	.401**	.568**	1	.561**
	Sig. (1-tailed)	.020	.386	.001	.003	.175	.000	.000		.000
	N	70	69	70	70	70	71	70	71	70
Kualitas Layanan	Pearson Correlation	.259*	.224*	.841**	.825**	.260*	.720**	.792**	.561**	1
	Sig. (1-tailed)	.015	.032	.000	.000	.015	.000	.000	.000	
	N	70	69	70	70	70	70	70	70	70

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

Tarif Pajak (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	Tarif pajak
X3.1	Pearson Correlation	1	-.067	-.066	.058	.017	.285**	.150	.114	.470**
	Sig. (1-tailed)		.291	.294	.318	.445	.008	.108	.173	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X3.2	Pearson Correlation	-.067	1	.073	-.089	-.157	-.062	.136	.227*	.339**
	Sig. (1-tailed)	.291		.274	.233	.097	.304	.131	.029	.002
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X3.3	Pearson Correlation	-.066	.073	1	-.047	-.097	.135	.113	.161	.350**
	Sig. (1-tailed)	.294	.274		.350	.211	.133	.177	.092	.001
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X3.4	Pearson Correlation	.058	-.089	-.047	1	-.001	.331**	-.009	-.052	.382**
	Sig. (1-tailed)	.318	.233	.350		.496	.003	.471	.335	.001
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X3.5	Pearson Correlation	.017	-.157	-.097	-.001	1	.139	-.091	-.210*	.332*

	Sig. (1-tailed)	.445	.097	.211	.496		.125	.226	.041	.045
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X3.6	Pearson Correlation	.285**	-.062	.135	.331**	.139	1	-.136	-.207*	.555**
	Sig. (1-tailed)	.008	.304	.133	.003	.125		.132	.043	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X3.7	Pearson Correlation	.150	.136	.113	-.009	-.091	-.136	1	.752**	.335**
	Sig. (1-tailed)	.108	.131	.177	.471	.226	.132		.000	.002
	N	70	70	70	70	70	70	71	70	70
X3.8	Pearson Correlation	.114	.227*	.161	-.052	-.210*	-.207*	.752**	1	.405**
	Sig. (1-tailed)	.173	.029	.092	.335	.041	.043	.000		.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Tarif pajak	Pearson Correlation	.470**	.339**	.350**	.382**	.205*	.555**	.335**	.405**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.002	.001	.001	.045	.000	.002	.000	
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

Keadilan Pajak (X4)

Correlations

		X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	Keadilan Pajak
X4.1	Pearson Correlation	1	.084	-.113	.211*	.023	-.142	.162	.532**	.329**
	Sig. (1-tailed)		.244	.177	.040	.426	.121	.091	.000	.003
	N	71	70	70	70	70	70	70	70	70
X4.2	Pearson Correlation	.084	1	.266*	.221*	.356**	-.084	.094	-.108	.450**

	Sig. (1-tailed)	.244		.013	.033	.001	.244	.220	.187	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X4.3	Pearson Correlation	-.113	.266*	1	-.027	.058	.060	-.084	-.025	.349**
	Sig. (1-tailed)	.177	.013		.412	.315	.312	.244	.418	.002
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X4.4	Pearson Correlation	.211*	.221*	-.027	1	.156	.195	.100	.078	.509**
	Sig. (1-tailed)	.040	.033	.412		.098	.053	.204	.261	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X4.5	Pearson Correlation	.023	.356**	.058	.156	1	.103	.041	-.056	.451**
	Sig. (1-tailed)	.426	.001	.315	.098		.198	.368	.322	.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X4.6	Pearson Correlation	-.142	-.084	.060	.195	.103	1	-.068	-.001	.236*
	Sig. (1-tailed)	.121	.244	.312	.053	.198		.287	.497	.024
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X4.7	Pearson Correlation	.162	.094	-.084	.100	.041	-.068	1	.140	.355**
	Sig. (1-tailed)	.091	.220	.244	.204	.368	.287		.123	.001
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
X4.8	Pearson Correlation	.532**	-.108	-.025	.078	-.056	-.001	.140	1	.522**
	Sig. (1-tailed)	.000	.187	.418	.261	.322	.497	.123		.000
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Keadilan Pajak	Pearson Correlation	.329**	.450**	.349**	.509**	.451**	.236*	.355**	.522**	1

	Sig. (1-tailed)	.003	.000	.002	.000	.000	.024	.001	.000	
	N	70	70	70	70	70	70	70	70	70

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

**. Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

2. Output Uji Reabilitas

Penggelapan Pajak (*Tax Evasion*) (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.816	8

Sistem Perpajakan (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.713	8

Kualitas Layanan (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.771	8

Tarif Pajak (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.789	8

Keadilan Pajak (X4)

Reliability Statistics

Cronbach's	N of Items
,759	8

3. Output Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,55559824
Most Extreme Differences	Absolute	,080
	Positive	,048
	Negative	-,080
Test Statistic		,080
Asymp. Sig. (2-tailed)		,113 ^c

- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction.

4. Output Uji Multikolinieritas

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Sistem Perpajakan	.986	1.014
	Kualitas Layanan	.885	1.130
	Tarif pajak	.930	1.075
	Keadilan Pajak	.918	1.089

5. Output Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.293	4.539		.946	.347
	Sistem Perpajakan	-.097	.087	-.114	-1.120	.266
	Kualitas Layanan	-.042	.042	-.108	-1.003	.318
	Tarif pajak	.049	.090	.057	.543	.588
	Keadilan Pajak	.020	.082	.026	.245	.807

a. Dependent Variable: ABS_Total

6. Output Regresi Linear Berganda

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	15.430	7.228		2.135	.035
	Sistem Perpajakan	.173	.138	.107	1.252	.214
	Kualitas Layanan	-.200	.144	.122	-1.393	.167
	Tarif pajak	.385	.067	.520	5.784	.000
	Keadilan Pajak	.182	.130	.124	1.401	.165

a. Dependent Variable: PENGELAPAN PAJAK

7. Output Uji Kelayakan Model

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	306.173	4	76.543	11.246	.000 ^b
	Residual	646.577	95	6.806		
	Total	952.750	99			

a. Dependent Variable: PENGELAPAN PAJAK

b. Predictors: (Constant), Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Tarif pajak, Kualitas

8. Output Uji Parsial (Uji T)

Hasil Uji Statistik t

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	15.430	7.228		2.135	.035
Sistem Perpajakan	.173	.138	.107	1.252	.214
Kualitas Layanan	-.200	.144	.122	-1.393	.167
Tarif pajak	.385	.067	.520	5.784	.000
Keadilan Pajak	.182	.130	.124	1.401	.165

a. Dependent Variable: PENGELAPAN PAJAK

9. Output Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the estimate
1	.567 ^a	.321	.293	2.6088

a. Predictors: (Constant), Keadilan Pajak, Sistem Perpajakan, Tarif pajak, Kualitas Layanan

10. Output Uji Statistik deskriptif

Kuesioner	Persentase Butir Pernyataan (%)					Min	Max	Mean	Std. Deviation
	STS (1)	TS (2)	KS (3)	S (4)	SS (5)				
Penggelapan Pajak (Y)									
Penggelapan Pajak 1	0%	0%	13%	45%	42%	3	5	3,71	1,157
Penggelapan Pajak 2	0%	0%	12%	44%	44%	3	5	3,53	1,266
Penggelapan Pajak 3	0%	0%	12%	47%	41%	3	5	3,77	1,162
Penggelapan Pajak 4	0%	1%	9%	45%	45%	2	5	4,10	0,810
Penggelapan Pajak 5	0%	0%	10%	48%	42%	3	5	3,59	1,239
Penggelapan Pajak 6	0%	0%	13%	42%	45%	3	5	4,32	0,694
Penggelapan Pajak 7	0%	0%	15%	45%	40%	3	5	4,25	0,858
Penggelapan Pajak 8	0%	0%	7%	44%	49%	3	5	3,99	3,102
Sistem Perpajakan (X1)									

Sistem Perpajakan 1	2%	2%	14%	40%	42%	1	5	4,18	1,157
Sistem Perpajakan 2	2%	2%	12%	42%	42%	2	5	4,20	1,266
Sistem Perpajakan 3	1%	1%	11%	48%	39%	2	5	4,23	1,162
Sistem Perpajakan 4	1%	0%	11%	53%	35%	1	5	4,21	0,810
Sistem Perpajakan 5	3%	1%	9%	52%	35%	1	5	4,15	1,239
Sistem Perpajakan 6	0%	0%	18%	46%	36%	3	5	4,18	0,694
Sistem Perpajakan 7	0%	0%	15%	44%	41%	3	5	4,26	0,701
Sistem Perpajakan 8	0%	1%	16%	37%	46%	2	5	4,28	0,858
Kualitas Layanan (X2)									
Kualitas Layanan 1	0%	0%	9%	47%	44%	3	5	4,35	0,891
Kualitas Layanan 2	0%	0%	17%	44%	39%	3	5	4,21	0,876
Kualitas Layanan 3	11%	14%	16%	33%	26%	1	5	3,49	0,763
Kualitas Layanan 4	7%	13%	24%	29%	27%	1	5	4,36	0,714
Kualitas Layanan 5	0%	0%	8%	48%	44%	3	5	3,82	0,857
Kualitas Layanan 6	5%	7%	20%	37%	31%	1	5	3,88	0,716
Kualitas Layanan 7	3%	14%	12%	34%	37%	1	5	4,12	0,705
Kualitas Layanan 8	3%	3%	17%	33%	44%	1	5	4,01	0,766
Tarif Pajak (X3)									
Tarif Pajak 1	1%	5%	19%	44%	31%	1	5	3,99	0,641
Tarif Pajak 2	2%	4%	21%	40%	33%	1	5	3,98	0,718
Tarif Pajak 3	2%	3%	12%	44%	39%	1	5	4,15	1,314
Tarif Pajak 4	2%	2%	15%	38%	43%	1	5	4,18	1,217
Tarif Pajak 5	2%	1%	6%	49%	42%	1	5	4,28	0,628
Tarif Pajak 6	0%	0%	14%	49%	37%	3	5	4,23	1,104
Tarif Pajak 7	1%	3%	4%	46%	46%	1	5	4,33	1,148
Tarif Pajak 8	1%	2%	8%	50%	39%	1	5	4,24	0,997
Keadilan Pajak (X4)									
Keadilan Pajak 1	9%	6%	13%	40%	32%	1	5	3,80	0,893
Keadilan Pajak 2	7%	6%	21%	35%	31%	1	5	3,77	0,942
Keadilan Pajak 3	4%	4%	15%	40%	37%	1	5	4,02	0,891
Keadilan Pajak 4	3%	2%	20%	46%	29%	1	5	3,96	0,903
Keadilan Pajak 5	0%	0%	4%	44%	52%	3	5	4,49	0,792
Keadilan Pajak 6	0%	0%	6%	45%	49%	3	5	4,43	0,679
Keadilan Pajak 7	0%	0%	8%	46%	46%	3	5	4,38	0,779
Keadilan Pajak 8	5%	2%	17%	39%	37%	1	5	4,01	0,767

Lampiran 5 Dokumntasi

