

BAB V

PENUTUP

5.1 Simpulan

Self Assessment System berkaitan signifikan dengan tindakan *Tax Evasion* di Kota Gorontalo. Artinya semakin baik pelaksanaan *Self Assessment System* maka akan membuat tindakan *Tax Evasion* rendah. Demikian pula sebaliknya, semakin buruk pelaksanaan *Self Assessment System* maka akan membuat tindakan *Tax Evasion* tinggi. Besarnya pengaruh persepsi wajib pajak orang pribadi atas pelaksanaan *Self Assessment System* terhadap tindakan *Tax Evasion* adalah 19,8% sisanya 80,2% dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti pada penelitian ini.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian maka dapat diberikan saran kepada pihak KPP Pratama Gorontalo agar meningkatkan tingkat pengawasan dalam pelaksanaan *Self Assessment System* untuk menekan tindakan *Tax Evasion* yang dilakukan wajib pajak.

Penelitian ini hanya mengambil responden PKP yang bertempat di Kota Gorontalo saja, peneliti selanjutnya sebaiknya dapat mengambil responden PKP dari keseluruhan daerah yang ada di Provinsi Gorontalo meliputi seluruh kabupaten dan cabang Kantor Pelayanan Pajak Gorontalo yang tersebar di Provinsi Gorontalo.

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi, 2002. *Prosedur Penelitian*. Rineka Cipta, Jakarta
- Permita, 2013. *Pengaruh persepsi wajib pajak orang pribadi atas pelaksanaan self assessment system terhadap tindakan tax evasion di kota padang*. Jurnal penelitian Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Bung Hatta.
- Friskianti, Yossi, 2014. *Pengaruh self assessment system, keadilan, teknologi perpajakan, dan ketidakpercayaan kepada pihak fiskus terhadap tindakan tax evasion*. Accounting analysis journal.
- Falkinger, Josef, 1995. *Tax Evasion, Consumption of Public Goods, and Fairness*. Journal of Economic Psychology, March, 16(1): 63–72.
<http://www.wikipedia.org/wiki/pajak>> (2 april 2007).
- Hutami, Sri, 2012. *Tax Planning (Tax Avoidance dan tax Evasion) Dilihat dari Teori Etika*. www.ejournal politama.ac.id.
- Indriantoro, Nur, dan Supomo, Bambang. 2002. *Metodologi Penelitian*. Edisi 1. Yogyakarta: Penerbit BPFY Yogyakarta Iyas, Wirawan B. dan Richard Burton. 2012. *Manajemen Sengketa Dalam Pungutan Pajak: Analisis Yuridis Terhadap Teori dan Kasus*. Jakarta: Penerbit Mitra Wacana Media.
- Ipotnews, 2012. *Kejahatan Perpajakan Dipicu Sistem Self Assessment*. www.ipotnews.com, diakses Oktober 2013.

- Kotler Philip dan Kevin Lane Keller. 2009. *Manajemen Pemasaran*.
(Diterjemahkan oleh: Benyamin Molan). Jakarta: PT Indeks.
- Lubis Ikhsan Arfan. 2010. *Akuntansi Keperilakuan*. Jakarta: Salemba Empat.
- M. Zain, 2008. *Manajemen Perpajakan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mardiasmo. 2011. *Perpajakan Edisi Refisi*. Yogyakarta : Andi Yogyakarta
- Riduan & Akdon. 2005. *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung:
Alfabeta.
- Rahayu. 2009. *Perpajakan Indonesia: Konsep dan Aspek Formal*.
Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta, CV
- Sugiono, 2011. *Statistika Untuk Penelitian*. CV Alfabeta, Bandung
- Suwandhi, Rezki, 2010. *Persepsi Wajib Pajak Orang Pribadi Atas
Pelaksanaan Self Assessment System Dalam Keterkaitannya
Dengan Tindakan Tax Evasion (Studi Kantor Pelayanan Pajak
Pratama Bandung Cibeunying)*. Bandung: Skripsi Jurusan Akuntansi
Fakultas Ekonomi UNIKOM.
- Tahir, Wahyuni, 2014. *Pengaruh pelaksanaan self assessment system
terhadap kepatuhan wajib pajak orang pribadi kota Gorontalo pada
kpp pratama Gorontalo*. Gorontalo: Skripsi Jurusan Akuntansi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis UNG.
- Thoha Mifta. 2010. *Perilaku Organisasi Konsep Dasar dan Aplikasinya*.
Jakarta: Rajawali Press.
- Waluyo. 2011. *Perpajakan Indonesia*. Jakarta: Salemba Empat

Lampiran 1 :Kuesioner Penelitian

Variabel X Persepsi WPOP atas pelaksanaan *Self Assessment System*

• **Indikator : Mendaftar**

1. Bagaimana tanggapan Bapak/Ibu tentang proses memperoleh NPWP?
 - a. Sangat rumit (Prosedur terlalu panjang dan tidak ada petunjuk dari petugas pajak)
 - b. Rumit (Prosedur terlalu panjang)
 - c. Biasa saja (Prosedur cukup sulit namun mudah dipahami dengan bantuan petugas pajak)
 - d. Mudah (Prosedur mudah dan mudah dipahami)
 - e. Sangat mudah (Prosedur tidak membingungkan dan sangat mudah)
2. Kenapa Bapak/Ibu memiliki NPWP?
 - a. Terpaksa
 - b. Untuk menghindari sanksi
 - c. Hanya ikut-ikutan saja
 - d. Mentaati ketentuan yang berlaku
 - e. Kesadaran diri selaku warga negara yang baik

• **Indikator : Menghitung**

3. Bagaimana tanggapan Bapak/Ibu tentang proses perhitungan pajak?
 - a. Sangat rumit (Langkah perhitungan terlalu panjang dan sulit dimengerti)
 - b. Rumit (Langkah perhitungan terlalu panjang)
 - c. Biasa saja (Langkah perhitungan agak sulit namun mudah dimengerti)
 - d. Mudah (Langkah perhitungan mudah dimengerti)
 - e. Sangat mudah (Langkah perhitungan tidak membingungkan dan sangat mudah dimengerti)
2. Kapan Bapak/Ibu mengetahui adanya peraturan perpajakan terbaru, misalnya mengenai perubahan tarif / PTKP / batas PKP?
 - a. Tidak pernah tahu
 - b. Saat mengurus pajak tapi setelah diberitahu petugas
 - c. Saat mengurus pajak dan menanyakannya kepada petugas
 - d. Saat akan mengurus pajak
 - e. Setiap perubahan terbaru selalu mengikuti
3. Setelah mengetahui peraturan perpajakan terbaru, apakah Bapak/Ibu sudah dapat melaksanakannya?
 - a. Tidak ingin mengikuti / berpura-pura tidak tahu
 - b. Belum karena menunggu yang lain terlebih dahulu
 - c. Belum karena hanya mengetahui tapi tidak mengerti

- d. Sudah meski masih terdapat sedikit kesalahan
- e. Sudah melakukan sesuai dengan ketentuan

• **Indikator : Membayar**

- 4. Kapan Bapak/Ibu biasa menyetorkan pajak?
 - a. Selalu di batas terakhir penyetoran (tgl 10 bulan berikut untuk pph 4,15,21,23 & tgl 15 bulan berikutnya untuk pph 25)
 - b. Menjelang akhir batas waktu penyetoran (menjelang tgl 10 bulan berikut untuk pph 4,15,21,23 & tgl 15 bulan berikutnya untuk pph 25)
 - c. Saat perhitungan selesai dilakukan
 - d. Pertengahan batas waktu penyetoran (sebelum tgl 10 bulan berikut untuk pph 4,15,21,23 & tgl 15 bulan berikutnya untuk pph 25)
 - e. Selalu di awal waktu penyetoran
- 5. Menurut Bapak/Ibu bagaimana dengan tempat penyetoran pajak?
 - a. Terbatas sehingga menyulitkan (tempat penyetoran hanya terdapat disatu lokasi)
 - b. Kurang menunjang (Fasilitas kurang lengkap dan kurang memuaskan)
 - c. Pas-pasan (tersedia di satu tempat namun Fasilitas cukup memuaskan)
 - d. Tersedia namun pelayanannya kurang maksimal (tersedia di berbagai tempat namun pelayanan kurang memuaskan)
 - e. Memudahkan dan membantu wajib pajak (tersedia di berbagai tempat dan sangat membantu)

• **Indikator : Melapor**

- 6. Siapa yang melakukan proses perhitungan & pelaporan pajak Bapak/Ibu?
 - a. Petugas pajak
 - b. Kerabat
 - c. Calo
 - d. Konsultan pajak
 - e. Sendiri
- 7. Kapan Bapak/Ibu biasa melaporkan SPT?
 - a. Selalu di batas terakhir pelaporan (tgl 20 bulan berikutnya)
 - b. Menjelang akhir batas waktu pelaporan (menjelang tgl 20 bulan berikutnya)
 - c. Saat perhitungan selesai dilakukan
 - d. Pertengahan batas waktu pelaporan (sebelum tgl 20 bulan berikutnya)
 - e. Selalu di awal waktu pelaporan

8. Menurut Bapak/Ibu bagaimana dengan tempat pelaporan pajak (KPP)?
- Terbatas sehingga menyulitkan (tempat pelaporan hanya terdapat disatu lokasi)
 - Kurang menunjang (Fasilitas kurang lengkap dan kurang memuaskan)
 - Pas-pasan (tersedia di satu tempat namun Fasilitas cukup memuaskan)
 - Tersedia namun pelayanannya kurang maksimal (tersedia di berbagai tempat namun pelayanan kurang memuaskan)
 - Memudahkan dan membantu wajib pajak (tersedia di berbagai tempat dan sangat membantu)

• **Indikator : Pelayanan fiskus**

9. Menurut Bapak/Ibu bagaimana pelayanan petugas dalam mengurus pajak?
- Makin membingungkan
 - Tetap saja membuat bingung
 - Biasa saja
 - Sedikit membantu
 - Sangat membantu
10. Bagaimana pengalaman Bapak/Ibu atau kerabat Bapak/Ibu mengenai pelayananpetugas pajak?
- Terdapat petugas yang berusaha membohongi wajib pajak untuk mendapatkan keuntungan pribadi
 - Petugas pajak menawarkan solusi untuk mengurangi jumlah pajak terutang dengan maksud sama-sama memperoleh keuntungan
 - Petugas pajak menerima saja jika ada tawaran untuk melakukan manipulasi pajak terutang
 - Selama ini tidak ada kendala yang berarti
 - Petugas pajak konsisten melaksanakan tugasnya dengan baik meskipun diiming-imingi imbalan materi

• **Indikator : Pengawasan**

11. Pemeriksaan perhitungan pajak oleh petugas pajak dilaksanakan sesuai ketentuan....
- Sangat tidak yakin (karena masih sering terjadi kesalahan)
 - Tidak yakin (karena petugas pajak sering memberikan keterangan yang berbeda)
 - Ragu-ragu (karena petugas pajak jarang memberikan keterangan apapun)
 - Yakin (karena petugas selalu memberikan keterangan yang dibutuhkan)

- e. Sangat yakin (Karena semua kegiatan pengawasan yang dilakukan bersifat transparan atau dipublikasikan)
12. Menurut Bapak/Ibu bagaimana penerapan sanksi yang diterapkan selama ini?
- a. Tidak sesuai dengan yang seharusnya
 - b. Percuma saja karena wajib pajak masih tetap membandel
 - c. Biasa saja
 - d. Sudah sesuai ketentuan tapi belum sepenuhnya efektif
 - e. Memberikan efek jera

Variabel Y Tindakan *Tax Evasion*

• **Indikator : Tidak menyampaikan SPT**

1. Bagaimana perilaku wajib pajak dalam menyampaikan SPT?
 - a. Tidak menyampaikan dengan sengaja walaupun sudah dihimbau petugas
 - b. Tidak menyampaikan dengan sengaja
 - c. Tidak menyampaikan karena ketidaksengajaan
 - d. Menyampaikan setelah dihimbau petugas
 - e. Sudah banyak yang menyampaikan tanpa himbuan petugas
2. Apa yang menyebabkan wajib pajak tidak menyampaikan SPT?
 - a. Memang berniat menggelapkan pajak
 - b. SPT telah diisi namun tidak dulu dilaporkan karena mencoba peruntungan seandainya tidak diketahui
 - c. Ragu-ragu
 - d. Lupa
 - e. Wajib pajak telah mengurusnya melalui konsultan tapi konsultannya tidak benar

• **Indikator : Menyampaikan SPT dengan tidak benar**

3. Apakah SPT yang disampaikan wajib pajak sudah sesuai dengan ketentuan perpajakan dan sesuai dengan kenyataan pembukuannya (melaporkan sebenarnya)?
 - a. Tidak sesuai dengan merekayasa keseluruhan laporan keuangan
 - b. Tidak sesuai dengan mengubah bagian tertentu pada laporan keuangan
 - c. Hanya sebagian yang sesuai karena ketidaksengajaan
 - d. Hampir mendekati
 - e. Sudah sesuai dengan ketentuan
4. Bagaimana dengan tindakan wajib pajak yang memiliki jabatan/kekuasaan di pemerintahan?
 - a. Melakukan upaya penggelapan pajak

- b. Tidak memenuhi kewajibannya karena menunggu permintaan petugas
 - c. Melakukan kewajibannya karena dipublikasikan
 - d. Memenuhi kewajibannya saat diminta petugas
 - e. Menjadi tauladan bagi rakyatnya dengan mematuhi ketentuan
- **Indikator : Tidak mendaftarkan/menyalahgunakan NPWP atau Pengukuhan PKP**
5. Kenapa masih terdapat masyarakat yang tidak ingin menjadi wajib pajak?
 - a. Sengaja untuk tidak membayar pajak
 - b. Kekurangsadaran masyarakat
 - c. Pengaruh lingkungan sekitar
 - d. Kekurangpatuhan masyarakat
 - e. Tidak mengetahui kewajibannya
 6. Bagaimana wajib pajak dalam penggunaan NPWP / Surat Pengukuhan PKP?
 - a. Sering menyalahgunakannya
 - b. Kadang terjadi penyalahgunaan
 - c. Ragu-ragu
 - d. Sedikit terjadi penyalahgunaan
 - e. Menggunakannya sesuai ketentuan
- **Indikator: Tidak menyetorkan pajak yang telah dipungut atau dipotong**
7. Bagaimana dengan tindakan wajib pajak selaku pemungut/pemotong dalam melaporkan pajaknya?
 - a. Tidak melaporkan
 - b. Melaporkan sebagian dengan sengaja
 - c. Ragu-ragu
 - d. Melaporkan sebagian karena ketidaksengajaan
 - e. Melaporkan yang seharusnya
 8. Apa yang membuat pemungut/pemotong tidak menyetorkan pajak yang telah dipungut/dipotong?
 - a. Untuk mendapatkan keuntungan pribadi
 - b. Lalai menjalankan tugasnya
 - c. Ragu-ragu
 - d. Lupa
 - e. Telah disetorkan dengan menitipkan pada pihak lain sehingga ada kemungkinan disalahgunakan pihak lain tadi
- **Indikator: Berusaha menyuap fiskus**
9. Terdapat wajib pajak yang berusaha menyuap petugas.....

- a. Sangat banyak (tak terhingga)
 - b. Banyak (lebih dari 30 orang)
 - c. Ragu-ragu (sekitar 10 orang)
 - d. Sedikit (kurang dari 10 orang)
 - e. Sangat sedikit bahkan tidak ada
10. Tindakan/modus apa yang dilakukan wajib pajak dalam usahanya melakukan penyuapan?
- a. Secara langsung mengatakannya/terang-terangan
 - b. Melalui makelar
 - c. Memberikan berbagai macam hadiah/kenikmatan lainnya
 - d. Kurang tahu karena jarang terjadi
 - e. Tidak pernah ada

Lampiran 2 : Hasil Sebaran Kuesioner

Hasil Sebaran Kuesioner Variabel X (Persepsi WPOP atas Pelaksanaan *Self Assessment System*)

Resp	Butir Soal														Jml
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	4	4	3	3	3	1	5	5	3	5	5	4	4	4	53
2	3	4	2	2	5	5	4	5	3	5	5	4	3	1	51
3	3	5	1	3	3	4	4	4	3	4	2	2	3	2	43
4	5	5	1	1	3	5	2	1	1	1	3	5	1	3	37
5	3	2	3	3	3	5	3	2	1	3	3	3	1	2	37
6	5	4	3	4	5	3	3	1	2	3	5	4	4	4	50
7	4	5	2	5	5	5	4	5	2	5	5	4	4	4	59
8	2	4	2	2	2	4	3	5	2	3	3	2	1	2	37
9	5	5	4	3	5	3	5	2	1	5	5	4	5	5	57
10	4	5	4	4	4	4	4	5	2	4	5	4	4	5	58
11	4	2	3	2	3	3	3	5	1	5	5	4	3	5	48
12	4	5	4	5	2	5	5	5	5	5	5	4	4	5	63
13	4	5	5	5	4	3	2	4	3	1	5	4	4	3	52
14	3	2	1	4	4	5	5	1	4	4	1	2	3	4	43
15	4	4	2	3	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	52
16	3	4	3	2	5	5	1	1	5	5	5	4	4	3	50
17	4	5	3	4	5	5	5	5	3	4	3	3	1	3	53
18	2	5	1	4	4	2	3	5	3	3	2	4	2	5	45
19	4	4	2	4	4	5	4	4	1	4	4	4	4	4	52
20	3	4	3	1	4	1	3	5	1	3	3	4	2	4	41
21	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	67
22	3	5	3	4	4	3	3	5	3	5	4	5	4	3	54
23	4	4	2	1	3	1	4	2	3	4	3	4	3	4	42
24	3	4	2	1	2	3	1	1	3	1	3	4	3	1	32
25	4	5	3	4	3	5	5	5	5	5	5	4	5	4	62
26	4	5	4	4	4	3	1	4	3	4	3	4	4	3	50
27	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	45
28	4	5	3	4	5	5	5	5	3	5	5	4	4	2	59
29	4	2	5	5	4	4	1	5	5	5	5	4	4	5	58
30	4	2	3	4	3	3	2	4	3	1	2	4	4	4	43
31	3	2	3	3	4	2	3	2	3	3	4	3	4	3	42
32	3	5	3	5	4	3	3	4	3	3	5	3	4	3	51
33	4	5	4	5	5	3	3	4	3	3	5	3	5	3	55
34	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	1	3	41
35	4	5	3	5	2	3	1	5	2	1	3	4	4	3	45
36	4	5	2	4	4	4	3	5	4	3	5	4	4	4	55
37	4	3	3	4	3	3	3	4	5	3	5	4	4	3	51

38	4	3	2	5	4	3	2	5	3	2	4	4	4	4	49
39	4	5	4	5	4	2	5	5	4	5	5	4	5	4	61
40	5	4	3	4	5	3	3	1	2	3	5	4	4	4	50
41	3	4	3	4	2	2	3	2	2	3	3	4	4	3	42
42	4	2	2	4	4	5	4	5	1	4	5	4	5	4	53
43	4	4	2	3	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	52
44	3	5	4	2	5	3	1	5	3	1	5	4	4	4	49
45	4	5	3	2	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	57
46	3	5	3	4	4	3	3	4	3	3	5	3	3	3	49

Hasil Sebaran Kuesioner Variabel Y (Tindakan *Tax Evasion*)

No Resp	Butir Soal										Jml
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	1	1	1	2	3	1	2	2	4	2	19
2	2	1	1	3	1	1	1	3	5	3	21
3	2	2	4	3	2	4	2	1	3	2	25
4	1	2	2	1	1	3	3	4	3	3	23
5	2	1	2	2	1	4	2	2	3	2	21
6	1	1	1	1	2	1	1	1	4	3	16
7	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	12
8	5	2	3	5	2	3	4	1	4	1	30
9	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	11
10	2	1	2	2	4	2	2	2	1	4	22
11	3	2	2	2	2	2	1	4	2	2	22
12	1	1	2	1	1	2	1	3	1	2	15
13	2	2	3	2	2	3	2	2	3	4	25
14	3	4	3	2	3	4	4	3	2	3	31
15	2	2	2	1	1	1	1	3	1	1	15
16	3	1	1	2	1	1	1	1	3	2	16
17	2	2	3	1	3	3	4	2	2	3	25
18	1	1	2	1	4	3	3	3	3	2	23
19	2	1	3	3	1	4	1	3	5	4	27
20	1	2	3	2	2	1	3	4	4	3	25
21	1	2	1	4	4	1	1	5	4	4	27
22	2	1	2	2	1	3	3	3	4	2	23
23	2	1	2	1	1	2	1	2	4	4	20
24	1	2	2	2	4	3	3	3	3	2	25
25	5	4	3	1	1	1	1	1	3	3	23
26	2	2	3	5	4	4	4	5	4	3	36
27	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	24
28	1	1	1	1	4	1	1	1	2	2	15
29	1	1	1	1	3	1	1	2	5	4	20
30	2	2	2	1	4	2	3	4	2	2	24
31	2	1	3	4	2	3	3	2	3	2	25
32	1	1	3	2	1	2	4	2	3	2	21
33	3	1	2	3	2	3	3	2	3	1	23
34	2	1	4	2	2	2	2	2	4	3	24
35	2	2	2	2	1	3	1	1	3	2	19
36	1	1	2	1	4	1	1	5	4	1	21
37	2	3	2	2	3	3	1	3	3	1	23
38	1	1	3	5	2	4	3	4	5	3	31
39	1	2	1	1	2	1	1	5	1	1	16
40	1	1	1	1	4	1	1	1	4	3	18
41	2	2	1	2	1	3	2	3	3	2	21
42	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	13

43	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	12
44	2	2	1	4	4	1	1	4	1	1	21
45	1	1	2	1	1	3	1	3	3	2	18
46	3	1	2	2	1	3	2	3	3	3	23

Lampiran 3 Hasil Uji Kualitas Instrumen

1. Uji Validitas dan reliabilitas Variabel X (Persepsi WPOP atas Pelaksanaan *Self Assessment System*)

Correlation

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	Jumlah
Pearson Correlation	1	.171	.304	.193	.289	.156	.227	-.072	-.058	.123	.412	.496	.443	.401	.574
Sig. (2-tailed)		.257	.040	.198	.052	.302	.129	.635	.701	.417	.004	.000	.002	.006	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.171	1	.173	.206	.209	.092	.191	.252	.137	.090	.238	.256	.221	.004	.450
Sig. (2-tailed)	.257		.251	.171	.163	.543	.203	.092	.364	.552	.112	.086	.140	.980	.002
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.304	.173	1	.367	.216	-.099	-.068	.153	.252	.118	.541	.191	.412	.270	.543
Sig. (2-tailed)	.040	.251		.012	.149	.513	.655	.309	.091	.436	.000	.203	.004	.070	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.193	.206	.367	1	.150	.134	.050	.245	.262	.058	.283	-.089	.469	.206	.504
Sig. (2-tailed)	.198	.171	.012		.321	.374	.740	.101	.079	.704	.056	.556	.001	.170	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.289	.209	.216	.150	1	.208	.161	.026	.043	.254	.412	.083	.251	.134	.487
Sig. (2-tailed)	.052	.163	.149	.321		.165	.285	.863	.778	.088	.004	.583	.092	.375	.001
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.156	.092	-.099	.134	.208	1	.206	.047	.116	.250	.126	.001	-.040	-.105	.298
Sig. (2-tailed)	.302	.543	.513	.374	.165		.169	.755	.444	.094	.403	.993	.794	.488	.045
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.227	.191	-.068	.050	.161	.206	1	.285	.108	.615	.128	-.069	.178	.259	.467
Sig. (2-tailed)	.129	.203	.655	.740	.285	.169		.055	.473	.000	.396	.648	.236	.082	.001
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	-.072	.252	.153	.245	.026	.047	.285	1	.148	.345	.247	.171	.158	.294	.461
Sig. (2-tailed)	.635	.092	.309	.101	.863	.755	.055		.325	.019	.098	.255	.293	.047	.001

N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	-.058	.137	.252	.262	.043	.116	.108	.148	1	.250	.167	.019	.220	.078	.391
Sig. (2-tailed)	.701	.364	.091	.079	.778	.444	.473	.325		.094	.268	.900	.142	.608	.007
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.123	.090	.118	.058	.254	.250	.615**	.345	.250	1	.353	.098	.290	.277	.585**
Sig. (2-tailed)	.417	.552	.436	.704	.088	.094	.000	.019	.094		.016	.515	.050	.063	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.412**	.238	.541**	.283	.412**	.126	.128	.247	.167	.353	1	.307	.568**	.231	.705**
Sig. (2-tailed)	.004	.112	.000	.056	.004	.403	.396	.098	.268	.016		.038	.000	.123	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.496**	.256	.191	-.089	.083	.001	-.069	.171	.019	.098	.307	1	.293	.333	.423**
Sig. (2-tailed)	.000	.086	.203	.556	.583	.993	.648	.255	.900	.515	.038		.048	.024	.003
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.443**	.221	.412**	.469**	.251	-.040	.178	.158	.220	.290	.568**	.293	1	.326	.676**
Sig. (2-tailed)	.002	.140	.004	.001	.092	.794	.236	.293	.142	.050	.000	.048		.027	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.401**	.004	.270	.206	.134	-.105	.259	.294	.078	.277	.231	.333	.326	1	.525**
Sig. (2-tailed)	.006	.980	.070	.170	.375	.488	.082	.047	.608	.063	.123	.024	.027		.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.574**	.450**	.543**	.504**	.487**	.298	.467**	.461**	.391**	.585**	.705**	.423**	.676**	.525**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.000	.001	.045	.001	.001	.007	.000	.000	.003	.000	.000	
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.729	15

2. Uji Validitas dan reliabilitas Variabel Y (Tindakan *Tax Evasion*)

Correlation

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Jumlah
Pearson Correlation	1	.324	.329	.373	-.178	.302	.197	-.187	-.026	-.020	.409
Sig. (2-tailed)		.028	.025	.011	.237	.041	.189	.214	.863	.893	.005
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.324	1	.189	.069	.111	.130	.151	.177	-.272	-.087	.340
Sig. (2-tailed)	.028		.208	.648	.462	.391	.316	.239	.067	.566	.021
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.329	.189	1	.307	-.077	.592	.543	-.045	.105	.159	.610
Sig. (2-tailed)	.025	.208		.038	.610	.000	.000	.764	.487	.292	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.373	.069	.307	1	.158	.490	.414	.215	.402	.102	.698
Sig. (2-tailed)	.011	.648	.038		.295	.001	.004	.151	.006	.499	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	-.178	.111	-.077	.158	1	-.025	.224	.303	.081	.091	.332
Sig. (2-tailed)	.237	.462	.610	.295		.869	.135	.040	.594	.547	.024
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.302	.130	.592	.490	-.025	1	.589	.156	.216	.187	.717
Sig. (2-tailed)	.041	.391	.000	.001	.869		.000	.300	.150	.213	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.197	.151	.543	.414	.224	.589	1	.157	.136	.097	.688
Sig. (2-tailed)	.189	.316	.000	.004	.135	.000		.298	.366	.520	.000
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	-.187	.177	-.045	.215	.303	.156	.157	1	.125	.047	.391
Sig. (2-tailed)	.214	.239	.764	.151	.040	.300	.298		.406	.758	.007
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	-.026	-.272	.105	.402	.081	.216	.136	.125	1	.505	.462

Sig. (2-tailed)	.863	.067	.487	.006	.594	.150	.366	.406		.000	.001
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	-.020	-.087	.159	.102	.091	.187	.097	.047	.505**	1	.421**
Sig. (2-tailed)	.893	.566	.292	.499	.547	.213	.520	.758	.000		.004
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Pearson Correlation	.409**	.340	.610**	.698**	.332	.717**	.688**	.391**	.462**	.421**	1
Sig. (2-tailed)	.005	.021	.000	.000	.024	.000	.000	.007	.001	.004	
N	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46

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

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.718	11

Lampiran 4 Hasil Transformasi Data

1. Hasil Transformasi Data Variabel X

Successive Interval															
Resp	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	p14	Jumlah
1	3.487	2.165	2.966	2.335	1.915	1.000	3.978	3.389	2.664	3.822	4.188	3.053	3.023	3.503	41.488
2	2.246	2.165	1.975	1.822	4.013	4.146	3.113	3.389	2.664	3.822	4.188	3.053	1.996	1.000	39.591
3	2.246	3.309	1.000	2.335	1.915	3.342	3.113	2.257	2.664	2.877	1.760	1.000	1.996	1.742	31.558
4	4.836	3.309	1.000	1.000	1.915	4.146	1.682	1.000	1.000	1.000	2.545	4.769	1.000	2.524	31.726
5	2.246	1.000	2.966	2.335	1.915	4.146	2.368	1.722	1.000	2.126	2.545	1.779	1.000	1.742	28.889
6	4.836	2.165	2.966	3.081	4.013	2.595	2.368	1.000	1.794	2.126	4.188	3.053	3.023	3.503	40.710
7	3.487	3.309	1.975	4.232	4.013	4.146	3.113	3.389	1.794	3.822	4.188	3.053	3.023	3.503	47.047
8	1.000	2.165	1.975	1.822	1.000	3.342	2.368	3.389	1.794	2.126	2.545	1.000	1.000	1.742	27.268
9	4.836	3.309	3.917	2.335	4.013	2.595	3.978	1.722	1.000	3.822	4.188	3.053	4.430	4.667	47.866
10	3.487	3.309	3.917	3.081	2.831	3.342	3.113	3.389	1.794	2.877	4.188	3.053	3.023	4.667	46.072
11	3.487	1.000	2.966	1.822	1.915	2.595	2.368	3.389	1.000	3.822	4.188	3.053	1.996	4.667	38.267
12	3.487	3.309	3.917	4.232	1.000	4.146	3.978	3.389	4.173	3.822	4.188	3.053	3.023	4.667	50.384
13	3.487	3.309	4.769	4.232	2.831	2.595	1.682	2.257	2.664	1.000	4.188	3.053	3.023	2.524	41.614
14	2.246	1.000	1.000	3.081	2.831	4.146	3.978	1.000	3.490	2.877	1.000	1.000	1.996	3.503	33.149
15	3.487	2.165	1.975	2.335	2.831	2.595	3.113	3.389	2.664	2.877	3.169	3.053	3.023	3.503	40.178
16	2.246	2.165	2.966	1.822	4.013	4.146	1.000	1.000	4.173	3.822	4.188	3.053	3.023	2.524	40.138
17	3.487	3.309	2.966	3.081	4.013	4.146	3.978	3.389	2.664	2.877	2.545	1.779	1.000	2.524	41.757
18	1.000	3.309	1.000	3.081	2.831	1.704	2.368	3.389	2.664	2.126	1.760	3.053	1.589	4.667	34.540
19	3.487	2.165	1.975	3.081	2.831	4.146	3.113	2.257	1.000	2.877	3.169	3.053	3.023	3.503	39.679
20	2.246	2.165	2.966	1.000	2.831	1.000	2.368	3.389	1.000	2.126	2.545	3.053	1.589	3.503	31.779

21	4.836	3.309	4.769	3.081	4.013	4.146	3.978	3.389	4.173	2.877	4.188	4.769	3.023	4.667	55.219
22	2.246	3.309	2.966	3.081	2.831	2.595	2.368	3.389	2.664	3.822	3.169	4.769	3.023	2.524	42.755
23	3.487	2.165	1.975	1.000	1.915	1.000	3.113	1.722	2.664	2.877	2.545	3.053	1.996	3.503	33.015
24	2.246	2.165	1.975	1.000	1.000	2.595	1.000	1.000	2.664	1.000	2.545	3.053	1.996	1.000	25.238
25	3.487	3.309	2.966	3.081	1.915	4.146	3.978	3.389	4.173	3.822	4.188	3.053	4.430	3.503	49.440
26	3.487	3.309	3.917	3.081	2.831	2.595	1.000	2.257	2.664	2.877	2.545	3.053	3.023	2.524	39.163
27	2.246	1.656	2.966	1.822	1.915	2.595	2.368	2.257	2.664	2.126	3.169	3.053	1.996	3.503	34.334
28	3.487	3.309	2.966	3.081	4.013	4.146	3.978	3.389	2.664	3.822	4.188	3.053	3.023	1.742	46.860
29	3.487	1.000	4.769	4.232	2.831	3.342	1.000	3.389	4.173	3.822	4.188	3.053	3.023	4.667	46.976
30	3.487	1.000	2.966	3.081	1.915	2.595	1.682	2.257	2.664	1.000	1.760	3.053	3.023	3.503	33.986
31	2.246	1.000	2.966	2.335	2.831	1.704	2.368	1.722	2.664	2.126	3.169	1.779	3.023	2.524	32.455
32	2.246	3.309	2.966	4.232	2.831	2.595	2.368	2.257	2.664	2.126	4.188	1.779	3.023	2.524	39.107
33	3.487	3.309	3.917	4.232	4.013	2.595	2.368	2.257	2.664	2.126	4.188	1.779	4.430	2.524	43.889
34	2.246	1.000	2.966	3.081	2.831	2.595	2.368	2.257	2.664	2.126	2.545	1.000	1.000	2.524	31.201
35	3.487	3.309	2.966	4.232	1.000	2.595	1.000	3.389	1.794	1.000	2.545	3.053	3.023	2.524	35.917
36	3.487	3.309	1.975	3.081	2.831	3.342	2.368	3.389	3.490	2.126	4.188	3.053	3.023	3.503	43.165
37	3.487	1.656	2.966	3.081	1.915	2.595	2.368	2.257	4.173	2.126	4.188	3.053	3.023	2.524	39.410
38	3.487	1.656	1.975	4.232	2.831	2.595	1.682	3.389	2.664	1.551	3.169	3.053	3.023	3.503	38.809
39	3.487	3.309	3.917	4.232	2.831	1.704	3.978	3.389	3.490	3.822	4.188	3.053	4.430	3.503	49.334
40	4.836	2.165	2.966	3.081	4.013	2.595	2.368	1.000	1.794	2.126	4.188	3.053	3.023	3.503	40.710
41	2.246	2.165	2.966	3.081	1.000	1.704	2.368	1.722	1.794	2.126	2.545	3.053	3.023	2.524	32.315
42	3.487	1.000	1.975	3.081	2.831	4.146	3.113	3.389	1.000	2.877	4.188	3.053	4.430	3.503	42.073
43	3.487	2.165	1.975	2.335	2.831	2.595	3.113	3.389	2.664	2.877	3.169	3.053	3.023	3.503	40.178
44	2.246	3.309	3.917	1.822	4.013	2.595	1.000	3.389	2.664	1.000	4.188	3.053	3.023	3.503	39.722
45	3.487	3.309	2.966	1.822	2.831	3.342	3.978	3.389	3.490	3.822	3.169	3.053	3.023	3.503	45.184
46	2.246	3.309	2.966	3.081	2.831	2.595	2.368	2.257	2.664	2.126	4.188	1.779	1.996	2.524	36.929

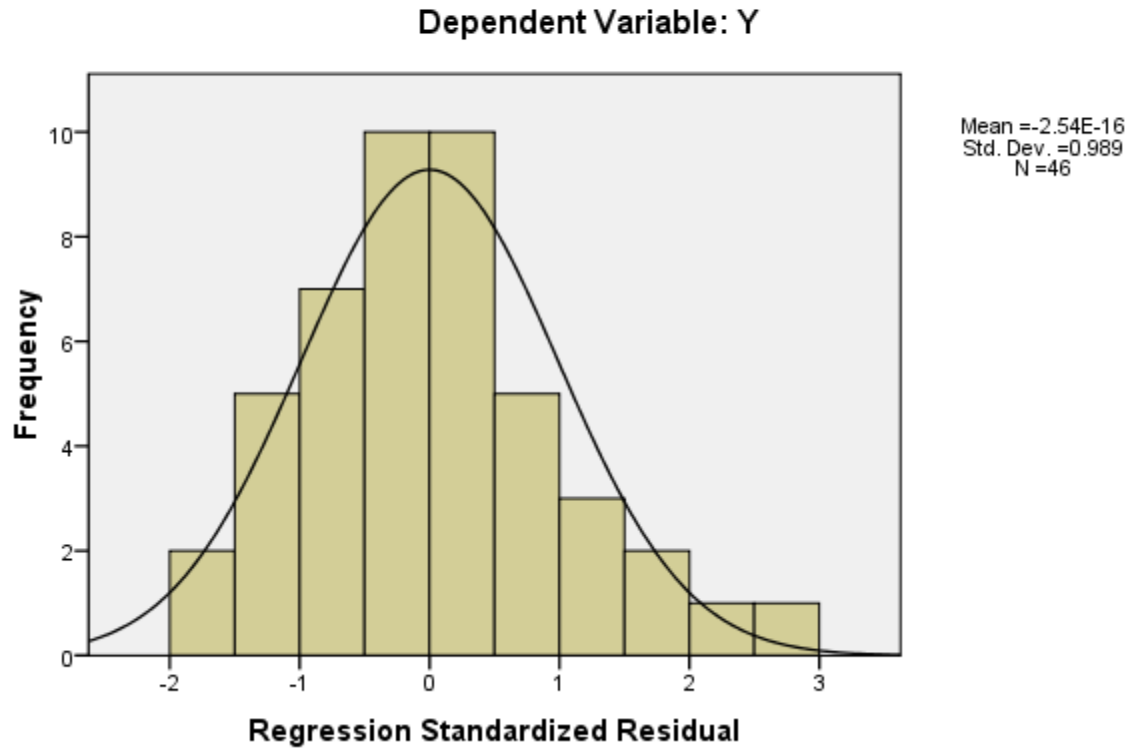
2. Hasil Transformasi Data Variabel Y

Successive Interval											
No. Resp	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Jml
1	4.063	3.884	4.366	2.691	1.742	3.607	2.465	3.160	1.975	2.856	30.809
2	2.766	3.884	4.366	2.006	3.296	3.607	3.513	2.449	1.000	1.966	28.853
3	2.766	2.507	1.000	2.006	2.241	1.000	2.465	4.118	2.849	2.856	23.807
4	4.063	2.507	3.149	3.892	3.296	2.060	1.879	1.779	2.849	1.966	27.440
5	2.766	3.884	3.149	2.691	3.296	1.000	2.465	3.160	2.849	2.856	28.115
6	4.063	3.884	4.366	3.892	2.241	3.607	3.513	4.118	1.975	1.966	33.626
7	4.063	2.507	4.366	3.892	3.296	3.607	3.513	3.160	4.232	3.978	36.615
8	1.000	2.507	2.092	1.000	2.241	2.060	1.000	4.118	1.975	3.978	21.971
9	4.063	3.884	3.149	3.892	3.296	3.607	3.513	4.118	4.232	3.978	37.733
10	2.766	3.884	3.149	2.691	1.000	2.708	2.465	3.160	4.232	1.000	27.056
11	1.803	2.507	3.149	2.691	2.241	2.708	3.513	1.779	3.498	2.856	26.746
12	4.063	3.884	3.149	3.892	3.296	2.708	3.513	2.449	4.232	2.856	34.042
13	2.766	2.507	2.092	2.691	2.241	2.060	2.465	3.160	2.849	1.000	23.831
14	1.803	1.000	2.092	2.691	1.742	1.000	1.000	2.449	3.498	1.966	19.242
15	2.766	2.507	3.149	3.892	3.296	3.607	3.513	2.449	4.232	3.978	33.390
16	1.803	3.884	4.366	2.691	3.296	3.607	3.513	4.118	2.849	2.856	32.982
17	2.766	2.507	2.092	3.892	1.742	2.060	1.000	3.160	3.498	1.966	24.684
18	4.063	3.884	3.149	3.892	1.000	2.060	1.879	2.449	2.849	2.856	28.081
19	2.766	3.884	2.092	2.006	3.296	1.000	3.513	2.449	1.000	1.000	23.006
20	4.063	2.507	2.092	2.691	2.241	3.607	1.879	1.779	1.975	1.966	24.802
21	4.063	2.507	4.366	1.647	1.000	3.607	3.513	1.000	1.975	1.000	24.679
22	2.766	3.884	3.149	2.691	3.296	2.060	1.879	2.449	1.975	2.856	27.005
23	2.766	3.884	3.149	3.892	3.296	2.708	3.513	3.160	1.975	1.000	29.343
24	4.063	2.507	3.149	2.691	1.000	2.060	1.879	2.449	2.849	2.856	25.503
25	1.000	1.000	2.092	3.892	3.296	3.607	3.513	4.118	2.849	1.966	27.332
26	2.766	2.507	2.092	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.975	1.966	16.306
27	2.766	1.600	3.149	2.691	2.241	2.060	2.465	2.449	2.849	2.856	25.126
28	4.063	3.884	4.366	3.892	1.000	3.607	3.513	4.118	3.498	2.856	34.797
29	4.063	3.884	4.366	3.892	1.742	3.607	3.513	3.160	1.000	1.000	30.228
30	2.766	2.507	3.149	3.892	1.000	2.708	1.879	1.779	3.498	2.856	26.035
31	2.766	3.884	2.092	1.647	2.241	2.060	1.879	3.160	2.849	2.856	25.434
32	4.063	3.884	2.092	2.691	3.296	2.708	1.000	3.160	2.849	2.856	28.598
33	1.803	3.884	3.149	2.006	2.241	2.060	1.879	3.160	2.849	3.978	27.010
34	2.766	3.884	1.000	2.691	2.241	2.708	2.465	3.160	1.975	1.966	24.857
35	2.766	2.507	3.149	2.691	3.296	2.060	3.513	4.118	2.849	2.856	29.804
36	4.063	3.884	3.149	3.892	1.000	3.607	3.513	1.000	1.975	3.978	30.062

37	2.766	1.600	3.149	2.691	1.742	2.060	3.513	2.449	2.849	3.978	26.798
38	4.063	3.884	2.092	1.000	2.241	1.000	1.879	1.779	1.000	1.966	20.906
39	4.063	2.507	4.366	3.892	2.241	3.607	3.513	1.000	4.232	3.978	33.400
40	4.063	3.884	4.366	3.892	1.000	3.607	3.513	4.118	1.975	1.966	32.384
41	2.766	2.507	4.366	2.691	3.296	2.060	2.465	2.449	2.849	2.856	28.304
42	4.063	2.507	3.149	3.892	3.296	3.607	3.513	4.118	4.232	2.856	35.233
43	2.766	3.884	3.149	3.892	3.296	3.607	3.513	4.118	4.232	3.978	36.436
44	2.766	2.507	4.366	1.647	1.000	3.607	3.513	1.779	4.232	3.978	29.396
45	4.063	3.884	3.149	3.892	3.296	2.060	3.513	2.449	2.849	2.856	32.010
46	1.803	3.884	3.149	2.691	3.296	2.060	2.465	2.449	2.849	1.966	26.611

Lampiran 5 Uji Normalitas Data

Histogram



Lampiran 6 : Analisis Regresi dan Pengujian Hipotesis

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.445 ^a	.198	.180	4.23207

a. Predictors: (Constant), self assessment system

b. Dependent Variable: tax evasion

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	33.134	3.829		8.653	.000
	Self Assessment System	-.316	.096	-.445	-3.297	.002

Lampiran 7 : Tabel r

DISTRIBUSI NILAI r_{tabel} SIGNIFIKANSI 5% dan 1%

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

Lampiran 8 : Tabel t

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

Pr \ df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 <u>0.10</u>	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421

$n-K-1 = 46-1-1 = 44$
 sebesar ± 1.680



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Jalan Jend. Sudirman Nomor.06 Kota Gorontalo Telepon/Fax (0435) 829713, Lamand-<http://feb.ung.ac.id>

Nomor : USYUN47.BB/D1/2015
Hal : REKOMENDASI

Gorontalo, 17 Maret 2015

Kepada
/th.
Di -
Tempat

Dengan hormat,

Bersama ini dikirimkan Surat Tugas Meneliti Mahasiswa Universitas Negeri Gorontalo diberikan kepada :

NAMA : FRANSISCA EPRILIA
NURHAMIDIN
NIM : 921411089
PROGRAM : AKUNTANSI
STUDI

Hal ini disampaikan dengan hormat kiranya mahasiswa tersebut beroleh rekomendasi untuk meneliti.
Atas kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

Wakil Dekan Bidang Akademik
Dr. Ir. SYARWANI CANON, M.Si
NIP. 19650724200031001

Tembusan :

1. Ketua Program Studi AKUNTANSI Fakultas Ekonomi dan Bisnis
2. Arsip





KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Jalan Jend. Sudirman Nomor.06 Kota Gorontalo Telepon/Fax(0435)829713, Lamandhttp://feb.ung.ac.id

SURAT TUGAS MENELITI

Nomor: 454 /UN47.B8/DT/2015

Yang bertanda tangan dibawah ini Wakil Dekan I Bidang Akademik Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Negeri Gorontalo dengan ini menerangkan kepada :

NAMA : FRANSISCA EPRILIA NURHAMIDIN
NIM : 921411089
PROGRAM STUDI : AKUNTANSI
ANGKATAN : 2011

Jntuk mengadakan penelitian sehubungan dengan penulisan penyusunan SKRIPSI/MAKALAH yang berjudul :
PENGARUH PERSEPSI WAJIB PAJAK ORANG PRIBADI ATAS PELAKSANAAN SELF ASSESSMENT SYSTEM TERHADAP TINDAKAN TAX EVASION STUDI KASUS PADA KPP PRATAMA GORONTALO.

Surat Tugas ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk memperoleh Rekomendasi dari Dinas Jawatan yang bersangkutan.

Gorontalo, 17 Maret 2015
Wakil Dekan I Bidang Akademik

Dr. SYARWAN CANDIN, M.Si
AKUNTANSI 49650724200031001

Embusan Yth:
Ketua Program Studi AKUNTANSI Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Arsip





**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO
TAX CENTER**

Jl. Jenderal Sudirman No. 6 Telp (0435) 829713 Gorontalo

Nomor : 43/III/TC/2015
Lamp. : 1 exmp.
Hal : Rekomendasi

23 Maret 2015

Kepada Yth.
Kepala KPP Pratama Gorontalo
Di -
Tempat


Dengan hormat,

Menindak lanjuti surat yang diajukan oleh mahasiswa pada tanggal 17 Maret 2015 Nomor: 454/UN47.D8/DT/2015 perihal: Surat Tugas Meneliti, maka dengan ini Ketua Tax Center Universitas Negeri Gorontalo merekomendasikan kepada mahasiswa berikut:

Nama : **Fransisca Eprilia Nurhamidin**
Nim : **921 411 089**
Program Studi : **S1 Akuntansi**
Jurusan : **Akuntansi**
Fakultas : **Ekonomi dan Bisnis**

Untuk mengadakan penelitian terkait penyusunan skripsi di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Gorontalo. Yang bersangkutan akan menyebarkan kuesioner penelitian kepada Pengusaha Kena Pajak (PKP). Kiranya mahasiswa bersangkutan beroleh rekomendasi untuk meneliti. Demikian hal ini kami sampaikan, atas kebijaksanaannya diucapkan terima kasih.

Ketua Tax Center UNG,


Ronald S. Badu, SE., M.Si
NIP. 198310232008121002



KEMENTERIAN KEUANGAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL PAJAK
KANWIL DJP SULUTTENGGU DAN MALUT
KANTOR PELAYANAN PAJAK PRATAMA GORONTALO

JALAN ARIEF RAHMAN HAKIM NO. 34 GORONTALO 98128
TELEPON : (0435) 830010 FAKSIMILE : (0435) 830000 SITUS : www.pajak.go.id
LAYANAN INFORMASI DAN KELUHAN KRING PAJAK (021) 3500200
EMAIL: pengaduan@pajak.go.id

Nomor : S- 009/WP.16/KP.0201/2015 Gorontalo, 6 April 2015
Lampiran : -
Hal : Penelitian

Kepada

Yth. Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis
Universitas Negeri Gorontalo
Di Gorontalo.

Bersama ini di beritahukan bahwa :

Nama : Fransisca Eprilia Nurhamidin
NIM : 921411089
Prog. Studi : Akuntansi
Angkatan : 2011

Telah menyelesaikan penelitian sehubungan dengan penyusunan skripsi/
makalah yang berjudul pengaruh persepsi wajib pajak orang pribadi atas
pelaksanaan self assessment system terhadap tindakan Tax Evasion di Kantor
Pelayanan Pajak Pratama Gorontalo terhitung dari tanggal 18 s/d 31 maret 2015.

Demikian untuk di pergunakan seperlunya.

An. Kepala Kantor
Kasubag Umum

Reky Adri Solang
NIP. 196202151982101001

CURRICULUM VITAE

A. IDENTITAS



FRANSISCA EPRILIA NURHAMIDIN, lahir di ngawi tanggal 17 April 1994, beragama Islam. Menjadi Mahasiswa Strata Satu (S-1) di Universitas Negeri Gorontalo, dengan nomor registrasi 921 411 089 pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Jurusan Akuntansi, Program Studi S1 Akuntansi Angkatan 2011-2012.

Alamat Desa Reksonegoro, Kecamatan Tibawa, Kabupaten Gorontalo

B. PENDIDIKAN

1. Pendidikan Formal

- a. SDN 61 Kota Selatan, Kota Gorontalo
- b. SLTP Negeri 2 Gorontalo, Kota Gorontalo
- c. SLTP Negeri 1 Tibawa, Kabupaten Gorontalo
- d. SLTA Negeri 1 Tibawa, Kabupaten Gorontalo

2. Pendidikan Non Formal

- a. Peserta Orientasi Belajar Mahasiswa Baru (OBMB) Universitas Negeri Gorontalo tahun 2011
- b. Peserta KKS di Desa Katialada Kecamatan Kwandang Kabupaten Gorontalo Utara tahun 2014
- c. Peserta Magang Mahasiswa S1 Akuntansi di Kantor Unit BRI Kota Selatan Gorontalo 2014

