

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, S dan Trisnawati, E, 2013. *Perpajakan*. Selemba Empat, Jakarta.
- Angreani, Jelly. 2017. *Analisis Penerapan Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2013 Terhadap Pertumbuhan Jumlah Wajib Pajak Dan Penerimaan Pph Pasal 4 Ayat (2)*, Manado.
- Aprilia, Fitri. 2015. "Dampak Pelaksanaan Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2013 Terhadap Wajib Pajak Usaha Mikro Kecil Menengah (UMKM) Dan Penerimaan Pajak Penghasilan (PPh) Pasal 4 Ayat 2 pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Lubuk Pakam." *Skripsi*, Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Astuti, Rini. 2015. *Pengaruh Penerapan Pp No. 46 Tahun 2013 Terhadap Penerimaan Pendapatan Pph Pasal 4 Ayat (2) Dan Peningkatan Wajib Pajak Atas Umkm Pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Palembang Seberang Ulu*. Universitas Bina Darma. Palembang.
- Bohari, 2012, *Pengatur Hukum Pajak Edisi Revisi*, Rajawali Pers, Jakarta.
- Cooper, D.R., And P.S Schindler, 2007, *Business Research Methods, 8th Edition*. McGraw Hill, New York
- Dapetemen Keuangan Republik Indonesi Direktorat Jendral Pajak, 2008, *Undang-Undang Perpajakan Indonesia Nomor 36 Tahun 2008 Tentang Pajak Penghasilan*, Ditjen Pajak, Jakarta.
- Diatmika, I Putu Gede. 2013. "Penerapan Akuntansi Pajak atas PP No. 46 Tahun 2013 tentang PPh atas Penghasilan Dari Usaha Wajib Pajak yang Memiliki Peredaran Bruto Tertentu", *Jurnal Akuntansi Profesi Vol. 3 No. 2*.
- Elfrida, Purba. 2017. *Pengaruh Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2013 Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak dan Penerimaan Pajak di Kpp Pratama Medan Timur Tahun 2012-2014*. Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Farnika, N.E., 2008, *Analisis Penermaan Pajak Pada Kantor Wilayah Direktorat Jendral Pajak Wajib Pajak Besar Setelah Pemberlakuan Kenaikan Penghasilan Tidak Kena Pajak*, Universitas Negeri Surabaya, Surabaya.
- Hakim, Fadli dan Grace B Nangoi. 2015. "Analisis Penerapan PP Nomor 46 Tahun 2013 tentang Pajak Penghasilan UMKM Terhadap Tingkat Pertumbuhan Wajib Pajak dan Penerimaan PPh Pasal 4 ayat (2) pada PP Pratama Manado." *Skripsi*. Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Umar. 2011. *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.



Imam Ghozali. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19*. Edisi ke 5. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Leonardus Gading Liman Reraton, 2015. "*Pengaruh Persepsi Tentang Peraturan, Pengetahuan Dan Persepsi Tentang Manfaat Terhadap Kepatuhan Dalam Melaksanakan PP No. 46 Tahun 2013 Di Pasar Klewer*" Fakultas Ekonomi. Universitas Atma Jaya. Yogyakarta

Mardiasmo, 2011, *Perpajakan*, Cv Andi Offset, Yogyakarta.

N Ds, Astri Corry. 2013. *Pengaruh Penerapan Peraturan Pemerintah No. 46 Tahun 2013 terhadap Tingkat Pertumbuhan Wajib Pajak UMKM dan Penerimaan PPh Pasal 4 ayat (2) (Studi Kasus pada KPP Pratama Malang Selatan)*. Skripsi. Malang: Universitas Brawijaya.

Pancawati Hardiningsih & Nila Yulianawati. (2011). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kemauan Membayar Pajak. *Dinamika Keuangan dan Perbankan*, Vol. 3 No. 1, Nopember 2011, Hal 126-142

Purwono, H., 2010, *Dasar-Dasar Perpajakan dan Akuntansi Pajak*, Erlangga Jakarta.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 46 Tahun 2013 tentang Pajak Penghasilan atas Penghasilan dari Usaha yang Diterima atau Diperoleh Wajib Pajak yang Memiliki Peredaran Bruto tertentu.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 23 Tahun 2018 tentang Pajak Penghasilan atas Penghasilan dari Usaha yang Diterima atau Diperoleh Wajib Pajak yang Memiliki Peredaran Bruto tertentu.

Peraturan Menteri Keuangan Nomor 107/PMK.011/2013 tentang Tata Cara Penghitungan, Penyetoran, dan Pelaporan Pajak Penghasilan dari usaha yang diterima atau diperoleh Wajib Pajak yang memiliki peredaran bruto tertentu.

Peraturan Menteri Keuangan Nomor 99/PMK.03/2018 tentang Tata Cara Penghitungan, Penyetoran, dan Pelaporan Pajak Penghasilan dari usaha yang diterima atau diperoleh Wajib Pajak yang memiliki peredaran bruto tertentu.

Siti Resmi, 2009, Perpajakan: Teori dan Kasus, Selemba Empat, Jakarta.

Sulistiyawati, Ardiani Ika. dkk. 2012. "Pengaruh Kesadaran Wajib Pajak, Pelayanan Perpajakan Dan Kepatuhan Wajib Pajak Terhadap Kinerja Penerimaan Pajak (Studi Kasus Pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Semarang Candisari)." Skripsi, Madura: Universitas Trunojoyo.

,2011, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, ALFABETA, Bandung.



- Sutrisno Hadi, *Metodologi Research 2*, Andi Offset, Yogyakarta, 2004
- Suranta, S, 2006, Pengaruh Perubahan penghasilan Tidak Kena Pajak Terhadap Penerimaan Pajak, *Jurnal Penelitian Dosen Muda*, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Syarifuddin, Akhmad. Analisis Penerapan Pajak Penghasilan Final Pp 46/ 2013 Dan Implikasinya, Kebumen
- Undang-Undang No.20 Pasal 1 dan Pasal 6 Tahun 2008 tentang UMKM dan Kriteria *UMKM dalam bentuk permodalan*. 2008. Jakarta: Departemen Keuangan Republik Indonesia.
- Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1983 sebagaimana telah diubah terakhir dengan Undang – Undang Nomor 28 Tahun 2007 tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan.
- Undang-Undang Nomor 7 Tahun 1983 sebagaimana telah diubah terakhir dengan Undang-undang Nomor 36 Tahun 2008 tentang Pajak Penghasilan.
- Waluyo, 2010, *Perpajakan Indonesia*, Selemba Empat, Jakarta.



Lampiran 1.**Biodata Diri****Identitas Diri**

Nama : Muhammad Mustaqing

Tempat, Tanggal Lahir : Sakkoli, 07 Februari 1994

Jenis Kelamin : Laki- laki

Alamat Rumah : Sakkoli. Jl. Poros Palopo-makassar, kec sajoanging, Kab Wajo

No.Telepon : 082346475127

Email : muhmustaqing@gmail.com

Riwayat Pendidikan

1. SDN 139 Sakkoli : 2000-2006
2. SMP N 1 Majauleng: 2006-2009
3. SMAN 15 Wajo : 2009-2010
4. SMA Al Hikmah Yapis, Jayapura : 2010-2012
5. S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis : 2012-2019 Universitas Hasanuddin – Makassar

Riwayat Organisasi

1. Ketua Rohis SMA Hikmah Yapis Jayapura 2011-2012
2. Anggota OSIS SMA Hikmah Yapis Jayapura 2011-2012
3. Pelatihan Basic Study Skill Universitas Hasanuddin
4. LK 1 IMA FE UH
5. DPAKOP Fakultas Ekonomi HIPERMAWA UNHAS 2015
6. Pengurus HIPERMAWA KOM SAJOANGING Periode 2013-2014
7. KABID PAPO HIPERMAWA KOM SAJOANGING 2014-2015
8. DPA KOPERTI UNHAS PP HIPERMAWA 2015-2016
9. KETUA HIPERMAWA KOM SAJOANGING 2016-2017

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenar-sebenarnya.

Makassar, 5 Januari 2019

Muhammad Mustaqing



Lampiran 2 :**KUESIONER PENELITIAN****Makassar, November 2018**

Perihal : Permohonan untuk mengisi kuesioner

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Sdr(i) Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka memenuhi syarat akhir penyelesaian pendidikan S1 Departemen Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Hasanuddin. Maka saya melampirkan kuesioner ini dengan tujuan untuk mengetahui **“Pengaruh Pengenaan PPh Final UMKM Terhadap Kapatuhan Wajib Pajak Dan Penerimaan Pajak Penghasilan Pada Kpp Pratama Makassar Selatan”**. Saya mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjadi responden dengan mengisi kuesioner ini secara lengkap dan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Semua data yang masuk dijamin **kerahasiaannya** dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini saja.

Atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i dalam menjawab kuesioner ini, saya sampaikan terima kasih.

Hormat Saya,
MUHAMMAD MUSTAQING
(CP 0823-4647-5127)
Peneliti



KUESIONER PENELITIAN

A. Mohon Kesediaan Bapak/ibu/Saudari/i mengisi jawaban dan memberi tanda (√) pada pertanyaan berikut.

1. Nama :.....(boleh tidak diisi)
2. Jenis Kelamin : laki-laki Perempuan
3. Usia : Tahun
4. Tingkat pendidikan : SLTP SLTA Diploma
 S1 Lainnya.....
5. Nama Usaha :.....(boleh tidak diisi)
6. Lama Usaha :.....
7. Omset Satu Tahun : Rp 300.000.000
 Rp 300.000.000 - Rp 500.000.000
 Rp 500.000.000 - Rp 2.500.000.000
 Rp 2.500.000.000 - Rp 4.800.000.000
8. Lamanya Punya NPWP :.....Tahun

B. Petunjuk pengisian kuesioner A,B,C,D

Bapak/Ibu/Saudara/i cukup memberikan tanda (√) pada pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat Bapak/Ibu/Saudara/i. Diharapkan setiap pertanyaan hanya ada satu jawaban. Setiap angka mewakili tingkat kesesuaian dengan pendapat Bapak/Ibu/Saudara/i. Pilihlah jawaban untuk setiap pertanyaan:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral (Ragu - ragu)

TS : Tidak Setuju

ngat Tidak Setuju



DAFTAR KUESIONER

A. Kepatuhan Wajib Pajak (y)

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	Setiap Wajib Pajak yang memiliki penghasilan wajib mendaftarkan diri untuk memperoleh NPWP.					
2	Sebagai Wajib pajak saya harus mempunyai NPWP yang digunakan sebagai identitas.					
3	Sebagai Wajib Pajak harus melakukan pencatatan atas pendapatan yang diterima dari usaha.					
4	Pencatatan administrasi keuangan merupakan bagian penting dari usaha saya.					
5	Sebagai Wajib Pajak harus membayar pajak berdasarkan catatan pendapatan yang dimiliki.					
6	Wajib Pajak harus menghitung dan membayar pajak sesuai ketentuan UU.					
7	Saya selalu membayar kekurangan pajak yang ada sebelum dilakukan pemeriksaan.					
8	Wajib Pajak harus menyampaikan SPT (Surat Pemberitahuan) ke Kantor Pelayanan Pajak tepat waktu sebelum batas akhir penyampaian SPT.					
9	Wajib Pajak harus mengisi SPT sesuai dengan ketentuan perundang-undangan dan melaporkannya dengan tepat waktu.					



B. Pemahaman Terhadap PPh Final (PP No 46 Tahun 2013) (X)

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
1	PP No.46 Tahun 2013 tentang Pajak Penghasilan Final 1% dilaksanakan sejak 1 July 2013					
2	PP No.46 Tahun 2013 tentang PPh Final 1% dikhususkan untuk pengusaha dengan peredaran bruto kurang atau sama dengan 4,8 M.					
3	PP No.46 Tahun 2013 tentang Pajak Penghasilan Final 1% merupakan Pajak Penghasilan yang bersifat final.					
4	Dengan adanya PP No. 46 Tahun 2013 perhitungan pajak lebih mudah.					
5	Wajib Pajak yang dikenai PP No.46 Tahun 2013 tentang Pajak Penghasilan Final 1% tidak wajib menyelenggarakan pembukuan.					
6	Besarnya Pajak yang harus dibayarkan adalah 1% dihitung dari total omset satu tahun.					
7	Prosedur pelaksanaan PP No.46 Tahun 2013 ini tidak tepat bagi sektor usaha saya dalam menerima penghasilan.					
8	Prosedur pembayaran pajak berdasar PP No.46 Tahun 2013 dilakukan dengan angsuran setiap bulan.					

Catatan: "Peraturan PPH Final yang berlaku saat ini adalah PP No 23 tahun 2018 sebesar 0,5% dan bersifat Opsional"



Lampiran 3: Tabulasi kuesioner

NO	variabel X pemahaman Pengenaan pph final									VARIABEL Y KEPATUHAN WAIB PAJAK									
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	TOTAL	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	TOTAL
1	4	4	4	5	4	4	4	4	33	5	5	5	5	5	5	4	4	5	43
2	4	5	4	4	2	4	4	4	31	4	4	4	5	4	4	4	4	5	38
3	4	4	4	5	4	4	4	4	33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
4	4	4	4	4	3	4	4	4	31	4	4	4	5	4	4	4	4	4	37
5	4	4	4	4	4	5	2	4	31	4	4	4	5	5	5	5	5	5	42
6	5	5	5	5	5	5	2	5	37	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
7	3	5	4	4	5	4	4	4	33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
8	4	4	4	5	2	5	4	4	32	4	4	4	5	5	5	4	5	5	41
9	4	5	4	5	5	4	4	4	35	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
10	5	5	4	5	5	4	5	4	37	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43
11	5	5	4	5	3	4	5	5	36	5	5	5	5	5	4	5	5	5	44
12	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
13	4	5	5	5	4	4	3	3	33	5	4	5	4	5	5	5	5	5	43
14	3	3	3	3	3	3	3	4	25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
15	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
16	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	4	3	4	4	4	4	4	34
17	4	4	5	5	4	5	2	4	33	5	5	4	4	5	5	4	4	5	41
18	4	4	4	4	4	4	2	4	30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
19	4	4	4	4	4	4	2	3	29	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
20	4	3	3	4	3	5	3	4	29	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
21	5	5	5	5	2	5	2	5	34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
22	5	5	4	5	4	4	5	4	36	5	4	5	5	4	5	4	4	5	41
23	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43
24	4	4	4	2	4	4	2	4	28	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38
25	4	4	4	4	2	4	2	4	28	5	4	5	4	4	4	4	4	4	38
26	4	4	3	4	5	5	5	4	34	5	5	4	5	5	5	4	5	5	43
27	4	4	4	4	2	2	2	4	26	5	5	4	5	4	5	4	4	4	40
28	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	4	5	5	4	4	3	4	3	36
29	4	3	4	4	4	5	4	4	32	5	4	4	4	5	4	4	5	5	40
30	4	4	4	4	2	4	3	5	30	5	4	4	5	4	5	5	5	4	41
31	4	4	4	4	4	4	5	5	34	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
32	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
33	4	4	4	4	4	4	2	4	30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
34	4	4	4	4	4	4	2	4	30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
35	5	5	5	5	2	5	5	5	37	5	5	5	4	4	4	5	5	4	41
				4	2	5	5	5	33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
				4	3	4	4	4	31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
				5	4	4	4	5	34	5	5	4	5	4	4	5	4	4	40



81	3	3	4	4	3	4	2	4	27	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43
82	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	4	5	5	5	5	4	5	5	43
83	4	4	5	4	4	5	5	4	35	5	4	5	5	4	4	4	5	5	41
84	3	3	3	4	2	3	3	3	24	5	5	4	4	4	5	3	4	4	38
85	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	4	4	4	4	3	4	4	37
86	4	4	4	4	4	4	3	4	31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
87	4	5	5	4	4	4	2	5	33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
88	4	4	4	4	4	4	2	5	31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
89	4	5	4	5	4	4	3	4	33	4	4	5	3	4	4	3	3	4	34
90	3	4	4	4	3	4	3	4	29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
91	5	5	4	5	4	5	3	4	35	5	5	5	4	4	4	4	5	5	41
92	5	5	5	5	3	4	3	4	34	5	5	4	4	4	5	3	3	3	36
93	4	4	4	4	3	4	2	4	29	5	4	4	5	3	4	3	1	1	30
94	4	5	4	4	3	4	3	4	31	4	5	5	4	4	5	4	5	5	41
95	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	5	4	4	3	3	2	5	4	34
96	5	5	4	5	4	5	3	4	35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
97	3	3	4	4	3	4	3	3	27	5	4	4	4	5	4	4	4	4	38
98	4	3	4	4	3	3	3	4	28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45



Lampiran 4 : Hasil Olah Data SPSS

Uji Validitas X

Correlations

		x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	total
x1	Pearson Correlation	1	,743**	,610**	,600**	,213*	,543**	,206*	,511**	,811**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,035	,000	,042	,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
x2	Pearson Correlation	,743**	1	,639**	,603**	,214*	,451**	,148	,437**	,776**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,034	,000	,145	,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
x3	Pearson Correlation	,610**	,639**	1	,423**	,168	,566**	,011	,456**	,688**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,099	,000	,914	,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
x4	Pearson Correlation	,600**	,603**	,423**	1	,185	,368**	,162	,312**	,679**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,068	,000	,110	,002	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
x5	Pearson Correlation	,213*	,214*	,168	,185	1	,177	,228*	,187	,499**
	Sig. (2-tailed)	,035	,034	,099	,068		,080	,024	,065	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
x6	Pearson Correlation	,543**	,451**	,566**	,368**	,177	1	,196	,338**	,681**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,080		,053	,001	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
x7	Pearson Correlation	,206*	,148	,011	,162	,228*	,196	1	,221*	,476**
	Sig. (2-tailed)	,042	,145	,914	,110	,024	,053		,029	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
x8	Pearson Correlation	,511**	,437**	,456**	,312**	,187	,338**	,221*	1	,643**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,002	,065	,001	,029		,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98
total	Pearson Correlation	,811**	,776**	,688**	,679**	,499**	,681**	,476**	,643**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98

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

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



Uji validitas Y

Correlations

		y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	total
y1	Pearson Correlation	1	,532**	,332**	,324**	,375**	,321**	,248*	,156	,156	,535**
	Sig. (2-tailed)		,000	,001	,001	,000	,001	,014	,124	,124	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y2	Pearson Correlation	,532**	1	,369**	,339**	,388**	,343**	,171	,361**	,333**	,601**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,001	,000	,001	,092	,000	,001	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y3	Pearson Correlation	,332**	,369**	1	,323**	,527**	,497**	,381**	,455**	,481**	,703**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000		,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y4	Pearson Correlation	,324**	,339**	,323**	1	,387**	,444**	,362**	,336**	,262**	,606**
	Sig. (2-tailed)	,001	,001	,001		,000	,000	,000	,001	,009	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y5	Pearson Correlation	,375**	,388**	,527**	,387**	1	,547**	,491**	,521**	,649**	,793**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y6	Pearson Correlation	,321**	,343**	,497**	,444**	,547**	1	,470**	,319**	,423**	,699**
	Sig. (2-tailed)	,001	,001	,000	,000	,000		,000	,001	,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y7	Pearson Correlation	,248*	,171	,381**	,362**	,491**	,470**	1	,465**	,465**	,679**
	Sig. (2-tailed)	,014	,092	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y8	Pearson Correlation	,156	,361**	,455**	,336**	,521**	,319**	,465**	1	,852**	,752**
	Sig. (2-tailed)	,124	,000	,000	,001	,000	,001	,000		,000	,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
y9	Pearson Correlation	,156	,333**	,481**	,262**	,649**	,423**	,465**	,852**	1	,775**
	Sig. (2-tailed)	,124	,001	,000	,009	,000	,000	,000	,000		,000
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98
total	Pearson Correlation	,535**	,601**	,703**	,606**	,793**	,699**	,679**	,752**	,775**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	98	98	98	98	98	98	98	98	98	98

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

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



Uji realibilitas

1. Uji reabilitas Pemahaman PPh Final UMKM

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	26,89	10,678	,743	,730
x2	26,74	10,398	,682	,733
x3	26,83	11,423	,596	,753
x4	26,67	10,861	,554	,753
x5	27,30	11,448	,289	,803
x6	26,82	10,708	,547	,753
x7	27,53	11,530	,251	,813
x8	26,87	11,147	,514	,760

2. Uji realibilitas Kepatuhan Wajib Pajak

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	35,00	12,412	,416	,857
y2	35,11	12,204	,497	,849
y3	35,20	11,649	,612	,839
y4	35,17	12,001	,491	,850
y5	35,28	11,233	,725	,828
y6	35,24	11,692	,609	,839
y7	35,56	11,238	,557	,845
y8	35,24	10,888	,652	,834
y9	35,24	10,764	,683	,831



Uji Regresi Sederhana

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Pemahaman terhadap PPh final UMKM ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,325 ^a	,106	,096	3,605

a. Predictors: (Constant), Pemahaman terhadap PPh final UMKM

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	147,440	1	147,440	11,348	,001 ^b
	Residual	1247,336	96	12,993		
	Total	1394,776	97			

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

b. Predictors: (Constant), Pemahaman terhadap PPh final UMKM

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	29,472	3,038		9,701	,000
	Pemahaman terhadap PPh final UMKM	,330	,098	,325	3,369	,001

a. Dependent Variable: Kepatuhan Wajib Pajak

