

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwijaya, Y. Yuditya. 2014. Pengaruh Kompetensi Account Representative dan Account Representative Terhadap Strategi Pengamanan Penerimaan Pajak *DIY*, Universitas Atma Jaya Yogyakarta, Yogyakarta.
- Bawazier, F. 2018. Reformasi Pajak di Indonesia Tax Reform In Indonesia. *Jurnal Legislasi Indonesia*, 8(1): 1-28.
- Boroh, C. S., & Mursalim, M. 2018. Pengaruh Pemahaman Peraturan Perpajakan, Kesadaran Wajib Pajak dan Kompetensi Account Representative terhadap Penerimaan Pajak (Studi Kasus KPP Madya Makassar). *Jurnal Aplikasi Manajemen, Ekonomi dan Bisnis*, 2(2): 23-35.
- Boyatzis, R.E. 1982. *The Competent Manager A Model For Effective Performance*. Hoboken: John Wiley and Sons.
- Burton, R. & Ilyas, W. B. 2014. *Hukum Pajak*. Jakarta: Salemba Empat.
- Direktorat Jendral Pajak. *Pajak*. (Online), (pajak.go.id, diakses 12 Maret 2023).
- Donaldson, L., & Davis, J. H. 1991. Stewardship theory or Agency Theory: CEO Governance and Shareholder Returns. *Australian Journal of Management*, 16(1): 49–64.
- Febriana, V. F., & Hasmawaty, H. 2021. Kebijakan Direktur Jenderal Pajak dan Kompetensi terhadap Kinerja Account Representative. *Jurnal Ilmiah Bina Manajemen*, 4(1): 23-33.
- Febriana, V. F., & Hasmawaty, H. 2021. Kebijakan Direktur Jenderal Pajak dan Kompetensi Terhadap Kinerja Account Representative. *Jurnal Ilmiah Bina Manajemen*, 4(1), 23-33.
- Ghozali, I. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Graham, S. 1991. A Review of Attribution Theory in Achievement Contexts. *Educational Psychology Review*. 3: 5-39.
- Indonesia. (1994). *Undang-Undang Nomor 12 Tahun 1994 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 12 Tahun 1985 tentang Pajak Bumi dan Bangunan*. Diterbitkan oleh Badan Penerbitan Hukum.
- Indonesia. (2009). *Undang-Undang No. 42 Tahun 2009 tentang Perubahan Ketiga atas Undang-Undang No. 8 Tahun 1983 tentang Pajak Pertambahan Nilai dan Jasa dan Pajak Penjualan atas Barang Mewah*.
- Indonesia. (2020). *Undang-Undang No. 10 Tahun 2020 tentang Bea Meterai*. Diterbitkan oleh Badan Penerbitan Hukum.
- Indonesia. (2021). *Undang-Undang Nomor 7 Tahun 2021 tentang Harmonisasi Peraturan Perpajakan*. Diterbitkan oleh Badan Penerbitan Hukum.

- Khalimi, dan Iqbal. 2020. *Hukum Pajak Teori dan Praktik*. Lampung: Anugrah Utama Raharja.
- Luthans, F. 2005. *Perilaku Organisasi Edisi Sepuluh*. Yogyakarta: Andi. Mulyadi. 2002. *Auditing*. Edisi keenam. Buku 1. Jakarta: Salemba Empat.
- Ningsih, S. W. 2018. Pengaruh Kompetensi Account Representative dan Independensi Account Representative Terhadap Strategi Penerimaan Pajak pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Medan Belawan. *Skripsi*. Medan: Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Medan Area.
- Peraturan Menteri Keuangan Nomor: 68/PMK.01/2008 tentang Account Representative pada Kantor Pelayanan Pajak yang telah Mengimplementasikan Organisasi Modern*. 2008
- Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 206.2/PMK.01/2014 tentang Organisasi dan Tata Kerja Instansi Vertikal Direktorat Jenderal Pajak*. 2014
- Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 79/PMK.01/2015 tentang Account Representative pada Kantor Pelayanan Pajak*. 2015
- Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor: 1/PM.3/2007 tentang Kode Etik Pegawai Direktorat Jenderal Pajak*. 2007
- Ramadhana, I. 2016. Pengaruh Kompetensi dan Independensi Account Representative terhadap Strategi Pengamanan Penerimaan Pajak pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Kota Palembang. *Akuntabilitas*, 10(2): 155-166.
- Robbins, S. P., dan Judge, T. A. 2015. *Perilaku Organisasi* Edisi ke-16. Salemba Empat. Jakarta.
- Sekaran, U. dan Bougie, R. 2017. *Metode Penelitian untuk Bisnis Pendekatan Pengembangan-Keahlian*. Jakarta: Salemba Empat.
- Siennie, A. 2015. Persepsi atas Kompetensi dan Independensi Terhadap Kinerja Account Representative di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Jakarta Sunter. *Skripsi*. Jakarta: Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie.
- Sugiyono. 2017. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2020. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. 2021. *Metodologi Penelitian Bisnis dan Ekonomi*. Yogyakarta: Pustakabarupres.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2013 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2014*. 2014.
- Webster, N. 1983. *Webster's Ninth New Collegiate Dictionary*. Toronto: Thomas Allen Publishers.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Biodata Peneliti

BIODATA

Identitas Diri

Nama : Zulfitri Handayani
Tempat, Tanggal Lahir : Bantaeng, 23 Juni 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat Rumah : Jl. Perintis Kemerdekaan KM.10
Telepon Rumah dan HP : 082192620850
Alamat E-mail : zulfitrihandayani8@gmail.com

Riwayat Pendidikan

Pendidikan Formal

1. SD Inpres Tamaona
2. SMP Negeri 3 Bissappu
3. SMA Negeri 1 Bantaeng

Pendidikan Non Formal

1. Pelatihan *Basic Learning Skills, Character, & Creativity* (BALANCE)
Universitas Hasanuddin
2. Bina Kader Mahasiswa Akuntansi (BKMA) XXIV IMA FEB-UH
3. Brevet A&B

Riwayat Prestasi

Prestasi Akademik :

1. Medali Perak Kompetisi Sains Mahasiswa 2021 POSI
2. Juara II Kompetisi Infografik Akuntansi 2022 IMAI.

Prestasi Non Akademik :

1. Juara I Lomba Poster 3M 2021 Universitas Hasanuddin.

Pengalaman Organisasi

1. Anggota Komunitas Hasanuddin English Club (2020)
2. Anggota Departemen Kesekretariatan dan Publikasi Ikatan Mahasiswa Akuntansi FEB-UH (2022)
3. Koordinator Hubungan Masyarakat dan Publikasi UKM Bulutangkis Universitas Hasanuddin (2022)

Pengalaman Kerja & Magang

1. *Sales and Marketing Intern* Smoothie Theory (2021)
2. *Social Media Specialist* SS Dessert (2021)
3. *Graphic Designer Intern* Step Management (2021)
4. Magang Asisten Inventaris PT PLN (2021)
5. Pejuang Muda Kementrian Sosial Republik Indonesia (2021)
6. *Branch Banking Operation Intern* Bank Syariah Indonesia (2022)
7. *Lokate Internsip* Kampus Merdeka PT Nutrifood Indonesia (2023)

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenar-benarnya.

Makassar, 8 November 2023

Zulfitri Handayani

Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

**PENGARUH KOMPETENSI DAN INDEPENDENSI ACCOUNT
REPRESENTATIVE TERHADAP PENGAMANAN PENERIMAAN PAJAK
(Studi Kasus pada KPP Pratama Makassar Utara dan KPP Pratama
Makassar Selatan)**

A. IDENTITAS RESPONDEN

Untuk keperluan penelitian ini, saya mengharapkan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi data berikut.

1. Nama Account Representative :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin : Pria ; Wanita
4. Pendidikan Terakhir : S3 ; S2 ; S1 ; D3 ; SLTA
5. Lama menjadi PNS :
6. Penempatan :
 - a. KPP Makassar Selatan
 - b. KPP Makassar Utara

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Pernyataan-pernyataan berikut ini bertujuan untuk mengetahui pendapat bapak/ibu berkaitan dengan pengaruh kompetensi dan independensi *Account Representative* terhadap pengamanan penerimaan pajak. Pada setiap pernyataan telah disediakan bagian kolom untuk diisi tentang penilaian bapak/ ibu.

Silahkan memberikan *check list* (√) pada pilihan lima bagian poin skala dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sangat Tidak Setuju (STS)
2. Tidak Setuju (TS)
3. Netral (N)
4. Setuju (S)
5. Sangat Setuju (SS)

DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL KOMPETENSI ACCOUNT REPRESENTATIVE

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut :						
1	Saya memiliki kemampuan menguasai peraturan perpajakan dan selalu berpedoman pada Peraturan Perundang-undangan perpajakan.					
2	Saya memiliki pengetahuan mengenai perkembangan usaha dan situasi dilapangan untuk menggali potensi Pajak Wajib pajak.					
3	Saya memiliki kemampuan menganalisis laporan keuangan Wajib Pajak yang belum tergali pajaknya untuk direkomendasikan kepada seksi pemeriksaan agar diusulkan untuk diperiksa.					
4	Saya dapat memanfaatkan data dan informasi dengan optimal yang berkaitan dengan perpajakan sehingga memudahkan dalam menggali potensi pajak dari Wajib Pajak.					
5	Saya memiliki seni komunikasi yang baik dan kepercayaan diri (<i>Self Confidence</i>) dalam menjalankan tugas juga harus kreatif dalam mencari potensi wajib Pajak.					
6	Saya mampu memberikan pelayanan, pembinaan, pengawasan kepada wajib pajak dengan melakukan <i>profiling</i> , <i>analizing</i> , penggalan potensi, <i>follow up</i> .					

**DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL INDEPENDENSI ACCOUNT
REPRESENTATIVE**

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut :						
1	Saya selalu bersikap jujur dalam menentukan potensi pajak terhutang wajib pajak tanpa adanya tekanan dari pihak-pihak tertentu.					
2	Saya menolak segala pemberian dalam bentuk apapun, baik langsung maupun tidak langsung yang berkaitan dengan jabatan atau pekerjaannya.					
3	Saya menolak untuk memilah-milah Wajib Pajak yang akan digali potensinya sehingga ada Wajib Pajak yang potensial tidak tergali potensinya.					
4	Saya menolak untuk melakukan tindakan memperkecil potensi pajak Wajib Pajak untuk usulan pemeriksaan.					
5	Saya dapat memberikan pelayanan yang sama kepada pihak internal maupun eksternal tanpa adanya intervensi oleh pihak lain.					
6	Saya menolak menyalahgunakan kewenangan jabatan baik langsung maupun tidak langsung.					

DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL PENGAMANAN PENERIMAAN PAJAK (KPP Makassar Utara)

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut :						
1	Tidak adanya kerugian pemerintah yang diakibatkan oleh kebocoran penerimaan dan pembayaran pajak yang tidak sewajarnya pada KPP Makassar Utara.					
2.	Ada trend peningkatan penerimaan pajak pada KPP Makassar Utara dalam 5 tahun terakhir .					
3	Wajib pajak patuh dalam membayarkan kewajiban perpajakannya dengan melaporkan omset yang sebenarnya					
4	Tidak adanya kemungkinan kecurangan yang dilakukan oleh fiskus baik langsung maupun tidak langsung.					
5	Terdapat perluasan basis pajak yang dilakukan <i>Account Representative</i> termasuk kepada sektor-sektor yang selama ini tidak terlalu banyak digali potensinya.					
6	Adanya peningkatan kualitas tertib administrasi dan pemeriksaan pajak pada KPP Makassar Utara.					

**DAFTAR PERNYATAAN UNTUK VARIABEL PENGAMANAN PENERIMAAN
PAJAK (KPP Makassar Selatan)**

NO.	PERNYATAAN	NILAI				
		STS 1	TS 2	N 3	S 4	SS 5
Bagaimana pendapat Bapak/Ibu mengenai pernyataan berikut :						
1	Tidak adanya kerugian pemerintah yang diakibatkan oleh kebocoran penerimaan dan pembayaran pajak yang tidak sewajarnya pada KPP Makassar Selatan.					
2.	Ada trend peningkatan penerimaan pajak pada KPP Makassar Selatan dalam 5 tahun terakhir .					
3	Wajib pajak patuh dalam membayarkan kewajiban perpajakannya dengan melaporkan omset yang sebenarnya					
4	Tidak adanya kemungkinan kecurangan yang dilakukan oleh fiskus baik langsung maupun tidak langsung.					
5	Terdapat perluasan basis pajak yang dilakukan <i>Account Representative</i> termasuk kepada sektor-sektor yang selama ini tidak terlalu banyak digali potensinya.					
6	Adanya peningkatan kualitas tertib administrasi dan pemeriksaan pajak pada KPP Makassar Selatan.					

Lampiran 3. Tabulasi Responden

Responden	Kompetensi (X1)							Independensi (X2)							Pengamanan Penerimaan Pajak						
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total
1	4	4	4	4	3	4	23	5	5	4	5	5	5	29	3	4	2	3	4	5	21
2	3	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	4	4	4	23
3	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	5	5	5	29	5	5	5	5	5	5	30	5	2	3	5	5	5	25
5	4	4	4	5	5	4	26	5	4	4	4	4	4	25	4	5	4	4	4	4	25
6	3	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	4	25
7	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	5	5	4	26	2	4	3	3	4	4	20
8	5	5	5	5	4	5	29	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
9	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	3	5	5	5	5	28
10	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	5	30	1	5	5	3	5	5	24
11	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	4	5	5	5	29
12	5	5	4	4	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	2	5	3	4	5	5	24
13	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
14	5	3	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
15	5	5	2	5	5	5	27	5	5	5	5	5	5	30	3	2	5	5	5	5	25
16	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
17	3	5	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	3	28	5	5	2	5	5	5	27
18	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
19	5	5	4	5	4	5	28	5	2	5	5	5	5	27	5	3	5	5	5	5	28
20	5	5	4	4	4	4	26	5	5	5	5	5	3	28	5	5	4	5	5	5	29

Responden	Kompetensi (X1)							Independensi (X2)							Pengamanan Penerimaan Pajak						
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total
21	5	5	4	4	5	4	27	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	3	28
22	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
23	4	5	4	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	4	5	4	5	28
24	5	4	4	4	3	4	24	5	5	5	5	5	5	30	3	4	2	2	4	4	19
25	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	5	5	5	29	4	4	4	4	4	4	24
26	5	5	4	4	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	1	5	5	4	5	5	25
27	5	5	5	5	5	3	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
28	3	5	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	3	28	5	5	5	5	5	5	30
29	5	5	5	5	5	5	30	3	5	5	5	5	5	28	5	3	1	2	5	5	21
30	4	4	4	4	5	4	25	5	5	5	5	5	5	30	4	4	3	3	4	4	22
31	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	4	4	5	26	3	4	3	3	4	4	21
32	4	4	4	4	5	4	25	4	5	4	4	4	4	25	1	4	4	2	4	4	19
33	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
34	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	4	5	5	5	5	29
35	5	4	4	5	5	4	27	5	5	5	5	5	5	30	5	4	5	5	4	5	28
36	5	4	4	5	4	5	27	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	4	4	28
37	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	4	3	5	4	5	26
38	5	3	5	5	4	5	27	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
39	5	4	4	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	4	3	5	4	3	24
40	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	2	5	5	27
41	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	3	3	26	5	5	5	5	5	5	30
42	5	5	3	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30

Responden	Kompetensi (X1)							Independensi (X2)							Pengamanan Penerimaan Pajak						
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total
43	3	5	5	5	5	5	28	3	5	5	5	5	5	28	5	5	3	5	5	5	28
44	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
45	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
46	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	3	5	5	5	3	26
47	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	3	5	5	5	28
48	5	3	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	3	28	5	5	5	5	5	5	30
49	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	2	27
50	5	4	4	4	5	5	27	5	3	5	5	5	5	28	5	4	4	5	4	5	27
51	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
52	4	4	4	5	5	5	27	5	5	5	5	5	5	30	4	5	4	4	5	5	27
53	5	5	5	5	5	3	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	4	5	5	5	29
54	4	5	5	4	5	5	28	4	4	5	5	5	5	28	4	4	5	5	5	5	28
55	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
56	4	4	4	4	5	5	26	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	24
57	3	5	5	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30
58	5	3	3	3	5	5	24	5	5	5	5	5	3	28	5	5	5	5	3	5	28
59	5	5	5	4	5	5	29	5	5	5	5	5	5	30	4	3	4	4	5	5	25
60	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	5	5	27
61	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	5	30	5	5	4	5	5	5	29
62	4	4	4	5	5	5	27	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	5	4	4	27
63	4	5	4	4	4	4	25	5	5	4	5	4	5	28	5	4	4	3	5	5	26
64	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	5	5	3	26	5	5	5	5	5	5	30

Responden	Kompetensi (X1)							Independensi (X2)							Pengamanan Penerimaan Pajak						
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	Total	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Total	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Total
65	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	3	28
66	4	4	5	5	5	5	28	5	5	3	5	5	5	28	5	5	3	5	5	4	27
67	4	5	5	5	3	5	27	5	5	5	5	4	5	29	5	5	5	5	4	5	29
68	4	5	3	4	4	5	25	5	4	5	5	5	4	28	5	5	3	4	5	5	27
69	4	4	5	5	5	5	28	5	5	5	3	5	5	28	4	5	4	5	3	5	26
70	4	5	5	5	4	5	28	4	5	5	5	4	4	27	5	4	5	5	4	4	27
71	4	5	5	5	5	5	29	4	4	5	5	5	5	28	4	5	5	4	5	5	28
72	5	5	4	5	5	5	29	4	4	5	5	5	5	28	4	5	5	5	5	5	29
73	3	5	5	5	5	5	28	4	5	5	5	5	5	29	4	4	4	4	5	3	24
74	4	5	5	5	5	5	29	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	3	5	28
75	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	3	5	28	5	5	5	5	5	5	30
76	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	5	5	5	28	5	5	5	5	5	5	30

Lampiran 4. Hasil Olah Data di SPSS versi 27

• Uji validitas

		Correlations						
		X _{1.1}	X _{1.2}	X _{1.3}	X _{1.4}	X _{1.5}	X _{1.6}	TOTAL_X ₁
X _{1.1}	Pearson Correlation	1	.605**	.456**	.497**	.394**	.502**	.726**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{1.2}	Pearson Correlation	.605**	1	.730**	.523**	.460**	.631**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{1.3}	Pearson Correlation	.456**	.730**	1	.673**	.502**	.696**	.842**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{1.4}	Pearson Correlation	.497**	.523**	.673**	1	.569**	.695**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{1.5}	Pearson Correlation	.394**	.460**	.502**	.569**	1	.607**	.740**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{1.6}	Pearson Correlation	.502**	.631**	.696**	.695**	.607**	1	.852**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
TOTAL_X ₁	Pearson Correlation	.726**	.821**	.842**	.821**	.740**	.852**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	76	76	76	76	76	76	76

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

Correlations								
		X _{2.1}	X _{2.2}	X _{2.3}	X _{2.4}	X _{2.5}	X _{2.6}	TOTAL_X ₂
X _{2.1}	Pearson Correlation	1	.595**	.505**	.611**	.576**	.618**	.788**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{2.2}	Pearson Correlation	.595**	1	.629**	.527**	.409**	.650**	.770**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{2.3}	Pearson Correlation	.505**	.629**	1	.755**	.707**	.650**	.849**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{2.4}	Pearson Correlation	.611**	.527**	.755**	1	.834**	.754**	.886**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{2.5}	Pearson Correlation	.576**	.409**	.707**	.834**	1	.725**	.841**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
X _{2.6}	Pearson Correlation	.618**	.650**	.650**	.754**	.725**	1	.874**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
TOTAL_X ₂	Pearson Correlation	.788**	.770**	.849**	.886**	.841**	.874**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	76	76	76	76	76	76	76

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

z

Correlations								
		Y _{1.1}	Y _{1.2}	Y _{1.3}	Y _{1.4}	Y _{1.5}	Y _{1.6}	TOTAL Y
Y _{1.1}	Pearson Correlation	1	.318**	.277*	.731**	.297**	.375**	.757**
	Sig. (2-tailed)		.005	.015	.000	.009	.001	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
Y _{1.2}	Pearson Correlation	.318**	1	.391**	.427**	.621**	.431**	.640**
	Sig. (2-tailed)	.005		.000	.000	.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
Y _{1.3}	Pearson Correlation	.277*	.391**	1	.614**	.396**	.333**	.729**
	Sig. (2-tailed)	.015	.000		.000	.000	.003	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
Y _{1.4}	Pearson Correlation	.731**	.427**	.614**	1	.404**	.482**	.890**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
Y _{1.5}	Pearson Correlation	.297**	.621**	.396**	.404**	1	.718**	.667**
	Sig. (2-tailed)	.009	.000	.000	.000		.000	.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
Y _{1.6}	Pearson Correlation	.375**	.431**	.333**	.482**	.718**	1	.661**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.003	.000	.000		.000
	N	76	76	76	76	76	76	76
TOTAL Y	Pearson Correlation	.757**	.640**	.729**	.890**	.667**	.661**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	76	76	76	76	76	76	76

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

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

- Uji realibilitas

- a. Kompetensi *Account Representative* (X_1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.885	6

- b. Independensi *Account Representative* (X_2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.909	6

- c. Pengamanan penerimaan pajak (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.790	6

- Uji asumsi klasik

- a. Uji normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		76
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	351.737.282
Most Extreme Differences	Absolute	.063
	Positive	.063
	Negative	-.037
Test Statistic		.063
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal. b. Calculated from data. c. Lilliefors Significance Correction. d. This is a lower bound of the true significance.		

b. Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	.193	4.408		.044	.965		
	Kompetensi	.657	.137	.517	4.789	.000	.689	1.452
	Independensi	.315	.178	.191	1.767	.081	.689	1.452
a. Dependent Variable: Pengaman Penerima Pajak								

c. Uji heteroskedastisitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7.565	2.526		2.995	.004
	Total_X1	-.141	.079	-.203	-1.773	.080
	Total_X2	-.057	.075	-.086	-.753	.454
a. Dependent Variable: RES2						

• Analisis regresi linear berganda

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.193	4.408		.044	.965
	Kompetensi	.657	.137	.517	4.789	.000
	Independensi	.315	.178	.191	1.767	.081
a. Dependent Variable: Pengaman Penerima Pajak						

• Uji Hipotesis

a. Uji koefisien determinasi (R^2)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.643 ^a	.414	.398	2.290

b. Uji F (Uji Simultan)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	270.370	2	135.185	25.778	.001 ^b
	Residual	382.828	73	5.244		
	Total	653.197	75			
a. Dependent Variable: Pengaman Penerima Pajak						
b. Predictors: (Constant), Independensi, Kompetensi						

c. Uji T (Uji Parsial)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.193	4.408		.044	.965
	Kompetensi	.657	.137	.517	4.789	.000
	Independensi	.315	.178	.191	1.767	.081
a. Dependent Variable: Pengaman Penerima Pajak						