

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, maka kesimpulan yang dapat ditarik pada penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Keadilan berpengaruh signifikan negatif terhadap penggelapan pajak menurut mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta pada tahun 2022. Hal ini dibuktikan dengan nilai signifikansi sebesar $0,028 < 0,05$.
2. Sistem perpajakan berpengaruh signifikan positif terhadap penggelapan pajak menurut mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta pada tahun 2022. Hal ini dibuktikan dengan nilai signifikansi sebesar $0,047 < 0,05$.
3. Diskriminasi Agama, Ras, Kebudayaan, dan Pendapat Politik berpengaruh signifikan positif terhadap penggelapan pajak menurut mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta pada tahun 2022. Hal ini dibuktikan dengan nilai signifikansi sebesar $0,012 < 0,05$.

B. Keterbatasan Penelitian

Penelitian ini memiliki keterbatasan dan diharapkan dapat memberikan gambaran untuk penelitian selanjutnya. Penelitian ini hanya menggunakan satu sumber penelitian yaitu kuesioner, sehingga kesimpulan yang diambil hanya berdasarkan pada data yang terkumpul melalui kuisisioner tersebut. Kuisisioner juga memiliki keterbatasan, yaitu terkadang jawaban yang diberikan oleh responden tidak menunjukkan keadaan yang sebenarnya. Hal ini bisa terjadi karena

responden tidak objektif atau responden yang tidak memahami maksud dari pertanyaan yang tertulis dalam kuisisioner.

C. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini, maka saran yang dapat disampaikan adalah sebagai berikut:

1. Bagi instansi terkait agar tidak diskriminatif dalam pemeriksaan pajak.
2. Bagi Wajib Pajak, agar meningkatkan kepatuhan dan menghindari penggelapan pajak agar dapat meningkatkan penerimaan pajak. Karena pajak merupakan salah satu sumber pendapatan negara yang digunakan Untuk melakukan pembangunan negara yang dapat kita rasakan manfaatnya bersama.
3. Bagi penelitian selanjutnya diharapkan terlebih dahulu melakukan sosialisasi dahulu tentang kuesioner atau memberikan penjelasan singkat tentang kuesioner, agar responden lebih memahami pengisian kuesioner. Selain itu, penelitian berikutnya diharapkan menambah variabel lain karena dimungkinkan ada variabel lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini yang mungkin mempunyai pengaruh terhadap penggelapan pajak.

DAFTAR PUSTAKA

- Abraham, & dkk. (2016). Persepsi Calon Wajib Pajak Terhadap Etika Penggelapan Pajak di Salatiga. *Berkala Akuntansi dan Keuangan Indonesia*, 50-70.
- Ajzen. (1991). The Theory of Planned Behavior, Organizationla Behavior and Human Decision Processes. 179-211.
- Anggraeni, dkk. (2013). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Wajib Pajak Terhadap Penerimaan Pajak Penghasilan pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Semarang Tengah Satu. *Diponegoro Journal of Social and Politic*, 15-23.
- Danandjaja. (2003). *Folklor Tionghoa*. Yogyakarta: Pustaka Utama.
- Destianto. (2014). *Jati Diri Bangsa Terletak pada Kemandirian Ekonomi*. Jakarta: UIN Jakarta.
- Ghozali. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Handayani. (2014). Tax Planning (Tax Avoidance dan Tax Evasion) Dilihat dari Teori Etika. *Jurnal Politeknosains*, 57-64.
- Izza; Hamzah. (2009). Etika Penggelapan Pajak Perspektif Agama: Sebuah Studi Interpretatif. . *Simposium Nasional Akuntansi (SNA)-XII*.
- Judge, R. &. (2007). *Perilaku Organisasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mardiasmo. (2016). *Perpajakan EdisoI Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Prastiwi, S. &. (2011). Persepsi Mahasiswa Akuntansi Terhadap Pengungkapan Kecurangan (Studi Empiris pada Mahasiswa Akuntansi UNDIP dan UGM). *DISS*.
- Rahayu. (2010). *Perpajakan Indonesia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Siahaan. (2010). *Hukum Pajak Elementer*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni. (2015). *Metodologi Penelitian Bisnis dan Ekonomi* . Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Waluyo. (2013). *Perpajakan Indonesia*. Jakarta: Salemba Empat .

Vygon Geatara Fhyel. (2018). Pengaruh keadilan pajak, sistem perpajakan, Diskriminasi, kemungkinan terdeteksinya Kecurangan, pemeriksaan pajak, dan tarif pajak Terhadap penggelapan pajak. *Skripsi*. Fakultas Ekonomi Universitas Islam Indonesia.

Lampiran 1: Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

PERSEPSI MAHASISWA MENGENAI PENGGELAPAN PAJAK (Studi Kasus Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Mercu Buana Yogyakarta)

Responden yang terhormat,

Bersama ini saya, Sukhamad Arifin, selaku Mahasiswa Universitas Mercu Buana, Yogyakarta, Fakultas Ekonomi, meminta kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner yang diberikan. Informasi yang Anda berikan merupakan bantuan yang sangat berarti dalam menyelesaikan penelitian ini. Atas bantuan dan perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Sukhamad Arifin

18062323

Data Responden

1. Nama :
2. Alamat :

Petunjuk Pengisian:

1. Bacalah setiap pernyataan dengan sebaik mungkin.
2. Semua pernyataan mohon diisi dan jangan dilewatkan.
3. Kerahasiaan identitas dan jawaban Anda kami jaga.
4. Berilah tanda (√) pada pilihan jawaban yang tersedia di samping pernyataan.
5. Setiap pernyataan terdiri dari lima alternatif jawaban yaitu:
 - Sangat tidak setuju (STS)
 - Tidak setuju (TS)
 - Ragu-ragu (R)
 - Setuju (S)
 - Sangat setuju (SS).

No.	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	R	S	SS
Keadilan (X₁)						
1	Beban pajak setiap wajib pajak adalah sama bagi setiap wajib pajak yang mempunyai jumlah penghasilan dan tanggungan yang sama, tanpa membedakan jenis atau sumber penghasilan.					
2	Beban pajak setiap wajib pajak berbeda jika jumlah penghasilan mereka juga berbeda tanpa membedakan jenis dan sumber penghasilan.					
3	Saya berpendapat bahwa pembagian beban pajak sudah sesuai dengan penghasilan wajib pajak.					
4	Saya berpendapat bahwa setiap jenis pajak yang dibayar sudah sesuai dengan					

	kemampuan wajib pajak untuk membayar.					
Sistem Perpajakan (X₂)						
1	Menurut saya tarif pajak yang diberlakukan di Indonesia sudah memenuhi dengan tingkat penghasilan wajib pajak.					
2	Menurut saya, uang pajak yang terkumpul sudah dikelola dengan bijaksana.					
3	Menurut saya, prosedur sistem perpajakan yang ada memberikan kemudahan oleh wajib pajak dalam menyetorkan pajaknya.					
4	Menurut saya, Direktorat Jenderal Perpajakan (Ditjen Pajak) sudah memberikan sosialisasi yang baik untuk kemudahan akses penyetoran pajak.					
Diskriminasi (X₃)						
1	Penggelapan pajak dianggap suatu tindakan yang benar jika pemerintah melakukan pendiskriminasian atas agama, ras, dan kebudayaan saya.					
2	Penegakan hukum perpajakan di Indonesia sudah adil karena tidak ada tindakan pendiskriminasian atas agama, ras, dan kebudayaan saya.					
3	Penggelapan pajak dianggap suatu tindakan yang benar jika pemerintah memenjarakan orang dikarenakan pendapat politiknya.					

4	Saya mendukung bahwa zakat diperbolehkan sebagai faktor pengurangan pajak.					
Penggelapan Pajak (Y)						
1.	Penggelapan pajak dilakukan jika kemungkinan terdeteksi atas kecurangan dalam pengisian SPT itu rendah.					
2	Penggelapan pajak dapat terjadi bila tarif pajak terlalu tinggi.					
3.	Manajemen yang tidak transparan cenderung menutupi tindakan penggelapan pajak di dalam suatu organisasi.					
4.	Tidak adanya sosialisasi perundang-undangan memberi peluang bagi seseorang untuk melakukan praktik penggelapan pajak.					
5.	Penggelapan pajak dapat disebabkan karena gaya hidup konsumtif dan bermewah-mewahan.					

Lampiran 2: Hasil Pengolahan Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.13683153
Most Extreme Differences	Absolute	.137
	Positive	.090
	Negative	-.137
Test Statistic		.137
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	19.640	1.012		19.404	.000		
	Keadilan	-.063	.100	.095	2.634	.028	.457	2.188
	Sistem_Perpajakan	.068	.108	-.087	1.634	.047	.550	1.820
	Diskriminasi	.026	.097	-.041	2.264	.012	.439	2.280

a. Dependent Variable: Penggelapan_Pajak

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.156	.614		-.255	.799
	Keadilan	.104	.061	.247	1.712	.090
	Sistem_Perpajakan	.072	.065	.144	1.100	.274
	Diskriminasi	-.030	.059	-.076	-.520	.604

a. Dependent Variable: RES2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.285 ^a	.442	.421	2.16996

a. Predictors: (Constant), Diskriminasi, Sistem_Perpajakan, Keadilan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.271	3	1.090	3.232	.004 ^b
	Residual	452.039	96	4.709		
	Total	455.310	99			

a. Dependent Variable: Penggelapan_Pajak

b. Predictors: (Constant), Diskriminasi, Sistem_Perpajakan, Keadilan

		Coefficients^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	19.640	1.012		19.404	.000
	Keadilan	-.063	.100	.095	2.634	.028
	Sistem_Perpajaka	.068	.108	-.087	1.634	.047
	n					
	Diskriminasi	.026	.097	-.041	2.264	.012

a. Dependent Variable: Penggelapan_Pajak

Lampiran 3: Data Penelitian

MAHASISWA	K1	K2	K3	K4	TOTAL
Mahasiswa 1	4	4	4	4	16
Mahasiswa 2	4	4	4	4	16
Mahasiswa 3	4	4	4	4	16
Mahasiswa 4	5	5	4	3	17
Mahasiswa 5	2	4	4	4	14
Mahasiswa 6	4	5	4	4	17
Mahasiswa 7	4	2	5	4	15
Mahasiswa 8	5	5	5	5	20
Mahasiswa 9	4	4	3	4	15
Mahasiswa 10	4	4	4	4	16
Mahasiswa 11	4	4	4	4	16
Mahasiswa 12	4	4	4	4	16
Mahasiswa 13	2	2	3	4	11
Mahasiswa 14	5	5	4	3	17
Mahasiswa 15	2	4	4	4	14
Mahasiswa 16	4	5	4	4	17
Mahasiswa 17	4	2	5	4	15
Mahasiswa 18	5	5	5	5	20
Mahasiswa 19	4	4	3	4	15
Mahasiswa 20	4	4	4	4	16
Mahasiswa 21	4	4	4	4	16
Mahasiswa 22	4	4	4	4	16
Mahasiswa 23	2	2	3	4	11
Mahasiswa 24	4	4	3	4	15
Mahasiswa 25	3	2	4	4	13
Mahasiswa 26	3	3	4	4	14
Mahasiswa 27	4	4	4	4	16
Mahasiswa 28	4	4	4	4	16
Mahasiswa 29	4	4	4	4	16
Mahasiswa 30	5	5	4	3	17
Mahasiswa 31	2	4	4	4	14
Mahasiswa 32	4	5	4	4	17
Mahasiswa 33	4	2	5	4	15
Mahasiswa 34	5	5	5	5	20
Mahasiswa 35	4	4	3	4	15
Mahasiswa 36	4	4	4	4	16

Mahasiswa 37	4	4	4	4	16
Mahasiswa 38	4	4	4	4	16
Mahasiswa 39	2	2	3	4	11
Mahasiswa 40	1	5	3	3	12
Mahasiswa 41	1	5	2	3	11
Mahasiswa 42	2	4	5	4	15
Mahasiswa 43	1	5	3	4	13
Mahasiswa 44	1	5	4	4	14
Mahasiswa 45	1	5	3	4	13
Mahasiswa 46	1	5	3	2	11
Mahasiswa 47	1	5	3	4	13
Mahasiswa 48	1	5	4	4	14
Mahasiswa 49	1	5	4	4	14
Mahasiswa 50	1	5	3	3	12
Mahasiswa 51	1	5	2	2	10
Mahasiswa 52	1	5	2	2	10
Mahasiswa 53	1	5	2	2	10
Mahasiswa 54	1	5	2	2	10
Mahasiswa 55	1	5	2	2	10
Mahasiswa 56	2	4	3	3	12
Mahasiswa 57	1	4	2	2	9
Mahasiswa 58	1	4	2	2	9
Mahasiswa 59	1	4	4	4	13
Mahasiswa 60	2	5	5	4	16
Mahasiswa 61	1	5	4	4	14
Mahasiswa 62	1	5	2	2	10
Mahasiswa 63	1	5	2	2	10
Mahasiswa 64	1	4	2	3	10
Mahasiswa 65	1	4	3	3	11
Mahasiswa 66	1	4	3	3	11
Mahasiswa 67	1	4	3	3	11
Mahasiswa 68	1	4	2	2	9
Mahasiswa 69	1	5	2	2	10
Mahasiswa 70	1	5	3	3	12
Mahasiswa 71	1	5	3	3	12
Mahasiswa 72	1	5	2	2	10
Mahasiswa 73	1	4	3	3	11
Mahasiswa 74	1	4	3	3	11
Mahasiswa 75	1	3	2	2	8
Mahasiswa 76	1	3	2	2	8
Mahasiswa 77	1	3	2	2	8

Mahasiswa 78	1	3	2	2	8
Mahasiswa 79	1	3	2	3	9
Mahasiswa 80	1	3	2	2	8
Mahasiswa 81	1	3	2	2	8
Mahasiswa 82	1	3	4	2	10
Mahasiswa 83	1	4	1	1	7
Mahasiswa 84	2	2	2	2	8
Mahasiswa 85	2	2	2	3	9
Mahasiswa 86	3	4	1	1	9
Mahasiswa 87	3	3	1	3	10
Mahasiswa 88	2	3	1	3	9
Mahasiswa 89	2	4	1	2	9
Mahasiswa 90	1	4	1	3	9
Mahasiswa 91	1	3	2	3	9
Mahasiswa 92	1	3	3	2	9
Mahasiswa 93	1	3	2	2	8
Mahasiswa 94	1	3	3	3	10
Mahasiswa 95	1	3	2	3	9
Mahasiswa 96	1	3	4	2	10
Mahasiswa 97	1	4	2	2	9
Mahasiswa 98	1	3	3	3	10
Mahasiswa 99	1	4	3	3	11
Mahasiswa 100	1	4	3	3	11

SP1	SP2	SP3	SP4	TOTAL
4	4	4	4	16
3	3	4	2	12
3	3	4	4	14
2	2	4	4	12
4	3	4	3	14
4	3	4	4	15
2	3	3	4	12
3	3	4	3	13
5	5	4	4	18
4	3	3	3	13
4	3	4	4	15
3	3	4	4	14
4	3	4	4	15
3	2	4	3	12
3	3	3	3	12
4	4	4	4	16
4	4	5	5	18
5	5	5	5	20
4	3	2	2	11
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
4	4	4	4	16
3	3	4	2	12
3	3	4	4	14
2	2	4	4	12
4	3	4	3	14
4	3	4	4	15
2	3	3	4	12
3	3	4	3	13
5	5	4	4	18
4	3	3	3	13
4	3	4	4	15
3	3	4	4	14
2	1	3	3	9
3	1	3	3	10
3	3	3	3	12
2	2	3	3	10
3	2	3	3	11

D1	D2	D3	D4	TOTAL
4	3	3	3	13
4	4	4	4	16
4	4	4	5	17
5	5	5	5	20
4	4	2	3	13
4	4	4	4	16
2	4	3	4	13
2	3	4	4	13
3	2	4	5	14
1	3	2	3	9
2	4	2	4	12
4	4	4	4	16
2	3	4	4	13
4	2	3	4	13
4	3	3	3	13
4	4	4	4	16
4	4	4	5	17
5	5	5	5	20
4	4	2	3	13
4	4	4	4	16
2	4	3	4	13
2	3	4	4	13
3	2	4	5	14
1	3	2	3	9
2	4	2	4	12
1	2	2	3	8
2	3	3	4	12
2	3	2	3	10
3	2	4	3	12
5	4	1	4	14
2	3	2	3	10
2	3	4	4	13
5	4	3	4	16
1	3	3	3	10
1	5	4	3	13
1	5	3	2	11
1	5	3	3	12
2	5	3	3	13

3	1	2	2	8
2	1	2	2	7
3	1	1	3	8
3	1	3	3	10
2	2	2	2	8
1	1	1	3	6
1	1	1	3	6
3	1	3	3	10
2	1	3	3	9
1	1	3	3	8
3	1	3	3	10
3	1	3	3	10
3	1	3	3	10
3	1	3	3	10
3	1	3	3	10
2	1	3	3	9
3	1	3	3	10
3	3	3	3	12
2	1	3	3	9
3	1	3	3	10
3	1	3	3	10

1	3	1	2	7
1	3	1	2	7
1	3	1	3	8
1	3	1	2	7
1	3	1	3	8
1	3	1	2	7
1	3	1	3	8
1	3	1	2	7
1	3	1	2	7
1	3	1	3	8
1	3	1	2	7
1	3	1	2	7
1	3	1	3	8
1	3	1	2	7
1	3	1	2	7
1	3	1	2	7
1	3	1	3	8
1	3	1	3	8
1	3	1	2	7
1	3	1	3	8
3	4	4	3	14
1	3	1	2	7

Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TOTAL
4	4	4	4	4	20
4	4	5	2	4	19
4	4	4	4	4	20
4	5	5	3	5	22
3	4	4	4	4	19
4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	21
5	5	5	5	5	25
3	5	4	4	2	18
4	4	4	4	4	20
4	2	3	4	4	17
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20
4	5	5	3	5	22
3	4	4	4	4	19
4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	21
5	5	5	5	5	25
3	5	4	4	2	18
4	4	4	4	4	20
4	2	3	4	4	17
4	4	4	4	4	20
3	4	2	2	3	14
2	4	5	5	5	21
4	4	4	3	2	17
3	2	4	4	3	16
4	4	4	4	4	20
3	3	4	4	4	18
3	3	4	4	5	19
1	4	1	4	4	14
3	4	3	3	3	16
3	4	5	5	5	22
3	3	4	3	4	17
2	4	4	1	5	16
4	4	5	3	5	21
3	3	4	3	5	18
3	4	5	4	5	21
3	3	5	4	5	20

3	4	5	3	5	20
2	4	5	3	5	19
3	2	2	4	4	15
3	2	4	3	4	16
4	4	4	4	4	20
4	3	3	4	4	18
2	3	2	2	3	12
3	3	3	3	3	15
4	3	4	5	5	21
4	3	4	4	5	20
2	3	5	4	4	18
4	3	5	4	5	21
3	3	5	2	5	18
2	2	5	3	5	17
2	2	5	3	5	17
2	2	5	4	5	18
3	4	5	3	5	20
3	3	5	5	4	20
2	2	5	3	5	17
2	2	5	3	5	17
4	4	4	4	4	20
3	3	5	1	5	17
5	4	5	4	5	23
4	4	4	5	5	22
4	4	4	4	5	21
4	4	5	3	4	20
4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	5	21
4	2	5	5	5	21
3	3	5	3	4	18
4	4	5	4	5	22
3	4	5	3	5	20
3	4	4	4	5	20
4	4	4	4	5	21
3	4	5	3	5	20
4	4	5	4	5	22
4	4	5	3	5	21
4	4	5	3	5	21
4	4	5	3	5	21
4	4	5	3	5	21
4	4	5	3	5	21

4	4	5	3	5	21
4	4	4	4	5	21
4	4	4	4	5	21
4	4	5	3	5	21
3	4	4	3	5	19
3	4	5	4	5	21
3	4	4	4	5	20
3	3	5	3	5	19
3	3	5	3	5	19
3	3	5	3	5	19
3	4	5	3	5	20
3	3	5	4	5	20
3	3	5	3	5	19
3	3	5	3	5	19
3	3	5	3	5	19
3	3	5	3	5	19
3	3	5	3	5	19
4	4	5	3	3	19
3	3	5	3	3	17
4	4	5	3	4	20
4	4	5	3	4	20