

PENGARUH PPH BADAN, KEPEMILIKAN ASING DAN UKURAN PERUSAHAAN TERHADAP TRANSFER PRICING PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI BEI

Oleh:

Seniman Hulu ¹⁾

Ellan Kartika ²⁾

Hormaingat Damanik ³⁾

Nazlah Rachma Panggabean ⁴⁾

Universitas Darma Agung ^{1,2,3,4)}

E-Mail:

senimanhulu020922@gmail.com ¹⁾

silbolgaellan@gmail.com ²⁾

hormaingat@darmaagung.ac.id ³⁾

nazla89gabe@gmail.com ⁴⁾

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil Pengaruh Pajak Penghasilan dan hasil penelitiannya Secara Parsial pajak penghasilan tidak atausamasekali tidak memengaruhi transfer pricingnya yang telah dikemukakan oleh wiranata dan nugrahati di tahun 2012 diketahui bahwa kepemilikan asing menjadi proposinya saham biasa perusahaannya yang dipunyai oleh pribadi. Badan hukumnya pemerintahan juga bagian bagian yang memiliki status di luar negeri atau pun perorangan yang tidak berasal dari negara indonesia. ini yang disebabkan dari nilai yang telah diperkirakan akan dalam uji t dihasilkan poin pajak penghasilan perusahaan minuman dan makanan yang telah ada di beri selama tahun 2020-2022. Inididapatkan kesimpulannya dari hasil uji t kepemilikan asing nilainya kecil dari nilai t tabelnya. Dilakukan dengan cara simultan pajak penghasilan sebagai x1, juga kepemilikan asing sebagai x2nya ada pengaruh yang terdaat pada perusahaan bei makanan juga minuman yang telah ada selama tahun 2020-2022. Ini juga disebabkan dengan adanya uji f yaitu hipotes yang diuji diterima.

Kata Kuncinya: pajak penghasilannya juga kepemilikan asing juga ukuran perusahaannya terhadap transfer pricing

ABSTRACT

This study aims to find out the results of the Effect of Corporate Income Tax (PPH), Foreign Ownership and Company Size on Transfer Pricing in Food and Beverage Sub-Sector Manufacturing Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2020-2022 period. Based on the research results, partially income tax has no effect on transfer pricing in food and beverage companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2020-2022 period. This is because from the results of the calculation of the t test, it is obtained that the value of t calculate income tax is smaller than the value of t table or t count < t table. Likewise, the ratio of foreign ownership has a negative effect on transfer pricing for food and beverage companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2020-2022 period. This is because from the results of the t test calculation, it is obtained that t count of foreign ownership is smaller than the value of t table or t count < t table. Simultaneously income tax (X1) and foreign ownership (X2) have an impact on food and beverage companies listed on the Indonesia Stock Exchange for the 2020-2022 period. 0.008. The f table value obtained is 2.96 which means that the calculated f is greater, then the hypothesis is accepted.

Keywords: Income Tax, Foreign Ownership, Company Size and Transfer Pricing

PENDAHULUAN

Dalam perkembangan yang terjadi mendunia terlebih di Indonesia sangat deras arus globalisasi yaitu akan peningkatan ekonomi didunia. Satu yang menjadi penyebab dari perkembangan perusahaan perusahaannya itu sebab adanya nilai tarif pajaknya di tiap negara berbeda beda.

TINJAUAN PUSTAKA

A. Pengertian Pajak

Diketahui bahwa pajak merupakan suatu nilai yang dapat dipakaakan oleh seseorang dan sangat terutang oleh pihak lain yang sesuai dengan norma norma yang tetap di tetapkan secara umum tanpa adanya kontapertasinya dan seakan akan di manfaatkan untuk keperluan umum.

B. Pajak Penghasilan

Pajak penghasilan itu didasarkan dari jumlah kuangan yang kita dapatkan di

kalikan dengan persenan yang ditentukan oleh pemerintah sesuai dengan jumlah yang didapatkan tanpa memberatkan pihak manapun namun dengan itu pajak penghasilan ini dapat di paksakan.

C. Ukuran Perusahaan

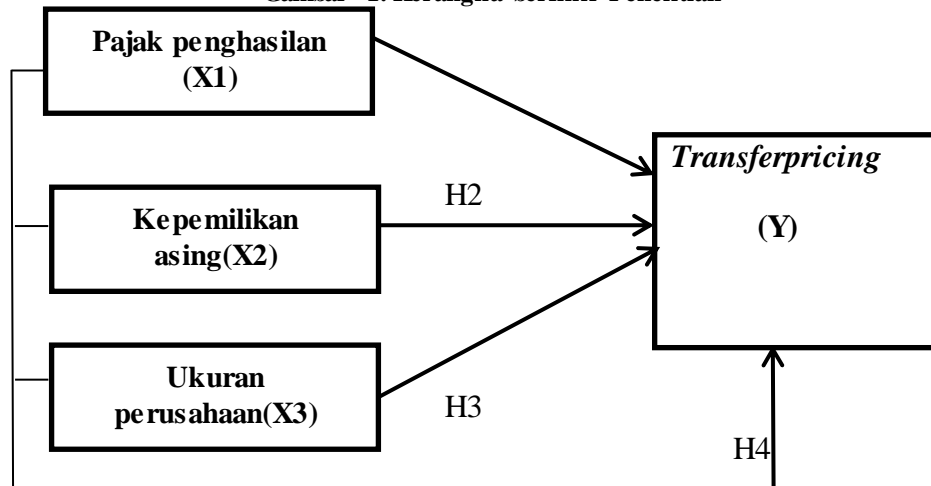
Dari jumlah penjualan keseluruhan dari tahun ketahun yang bersangkutan.

D. Kepemilikan Asing

Yang telah dikemukakan oleh wiranata dan nugrahati di tahun 2012 diketahui bahwa kepemilikan asing menjadi proposinya saham biasa perusahaannya yang dipunyai oleh pribadi. Badan hukumnya pemerintahan juga bagian bagian yang memiliki status di luar negeri atau pun perorangan yang tidak berasal dari negara indonesia.

E. Kerangka Berfikir

Gambar 1. Kerangka berfikir Penelitian



Sumber: Data diolah dari berbagai sumber 2023

METODE PENELITIAN

Didalam pengamatan ini menggunakan informasi dengan jenis data sekunder. Yang menjadi informasi dalam pengamatan ini di dapatkan oleh pengamat secara tidak langsung, informasi yang dihasilkan di

dapatkan melalui media perantara dan telah didapat pihak lain.

Dalam pengamatan ini juga mengoreksi data laporan keuangan, dimana laporan keuangan ini akan diamati contohnya adalah neraca laporan arus kasnya juga laporan laba ruginya. Dan juga adanya catatan atas semua

laporan keuangan di perusahaan dagang yang telah ada di bej dari tahun 2020 sampai dengan 2022.

HASIL DAN PEMBAHASAN

setelah diketahui bahwa pasar modal yang telah di ciptakan sebelum atau sejauh indonesia belum menang atau merdeka. Pasar modal ini di sebutkan juga sebagai bursa efek yg di ciptakan di masa kepemimpinan atau pada saat collonial di belanda yang bisa di katakan terjadi di tahun

1912 di daerah batavia. Ini pasar modal yang telah di bangkitkan atau di buatkan ole kepemimpinan orang hindia belanda yaitu untuk kepentingan dari pemerintah colonial itu sendiri. Walaupun pada tahun 1912 sedah berdiri namun pertumbuhan atau perkembangannya tidak berjalan dengan baik seperti yang telah mereka harapkan ini memiliki sebab akibat dari beberapa faktor yang telah membuat kefakuman dari yang telahvterencanakan.

Table 1. statistik deskriptif intitusional, komite audit dan penghidaran pajak pada perusahaan manufaktur sektor perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2020-2022

No	Kode	Tahun	Pajak Penghasilan	Kepemilikan Asing	Ukuran perusahaan
1	CAMP	2020	2,22	0,07	0,54
		2021	5,11	0,07	0,19
		2022	4,79	0,15	0,18
2	CLEO	2020	8,63	0,20	0,17
		2021	7,19	0,22	0,18
		2022	8,05	0,22	0,17
3	ICBP	2020	1,95	0,13	0,51
		2021	2,53	0,13	0,45
		2022	1,13	0,23	2,56
4	ROTI	2020	1,06	0,05	0,93
		2021	1,27	0,06	0,77
		2022	1,43	0,03	0,18
5	SKLT	2020	0,77	0,42	1,47
		2021	0,73	0,41	1,52
		2022	0,43	0,35	1,34
6	DLTA	2020	2,65	0,10	1,05
		2021	3,42	0,10	0,92
		2022	2,45	0,12	0,48
7	INDF	2020	1,68	0,05	1,20
		2021	1,29	0,05	1,07
		2022	1,33	0,04	1,10
8	MLBI	2020	4,39	0,12	0,16
		2021	4,44	0,15	0,16
		2022	4,29	1,83	0,19
9	MYOR	2020	1,18	0,10	0,69
		2021	1,53	0,08	0,83
		2022	1,23	0,06	0,75
10	CEKA	2020	2,25	0,02	0,61
		2021	3,55	0,02	0,50
		2022	1,69	0,05	0,51
11	SMAR	2020	1,01	0,01	1,46
		2021	1,00	0,01	1,76
		2022	1,03	0,02	1,33
12	TBLA	2020	0,07	0,07	2,22
		2021	0,07	0,07	5,11
		2022	0,06	0,24	2,43
13	HOKI	2020	0,20	0,20	8,63
		2021	0,22	0,22	7,19
		2022	0,22	0,22	8,05
14	GOOD	2020	0,13	0,13	1,95
		2021	0,13	0,13	2,53
		2022	0,23	0,23	1,13

Sumber: diolah oleh peneliti 2023

Tabel 2. Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean		Std. Deviation
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error	Statistic
X1	42	.03	8.63	.2000	.04869	.26668
X2	42	.01	1.83	.8790	.10055	.55075
X3	42	.16	8.63	2.4630	.59346	3.25054
Y	42	.16	.87	.6380	.03260	.17855
N valid	42					

Sumber: diolah oleh pengamat tahun 2023

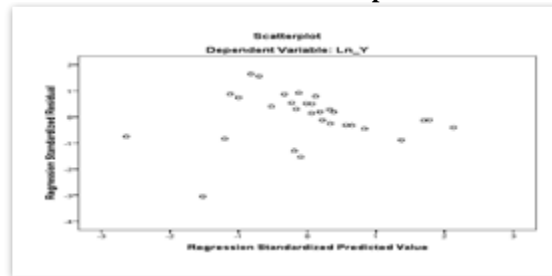
Sesuai dengan hasil uji yang telah dilakukan dapat dilihat dari tabel diatas dan kitadapat mengetahui bahwa nilainilai tersebut merupakan hasil dari penerapan penerapan yang telah diklakukan dan diupayakan untuk menguji suatu pengamatan dan sangat bermanfaat untuk

perkebangan informasi untuk peneliti kedepannya.

A. Uji normalitas

Salah satu uji normalitas dapat dilihat pada gambar di bawah ini yaitu scattepol

Gambar 1. Scatterplot



Sumber: hasil output spssi peneliti (2023)

Pada gambar tersebut diketahui dan dapat dijelaskan kalau titik titiknya menyebar luas tanpa membentuk pola pola tertentu.

independen merupakan regresi linear rumus $Y = a + \beta_1X_1+ \beta_2X_2+ \beta_3X_3+ \epsilon$. Regresi linear berganda dapat dilihat pada tabel berikut ini:

B. Analisis Statistik Linear Berganda

Hubungannya secara linear yaitu antara satu variabel dengan dependennya juga dengan

n

Tabel

		Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.228	.158		-1,446	.160
	Ln_X1	.108	.071	.242	1,519	.141
	Ln_X2	-.103	.077	-.223	-1,335	.193
	Ln_X3	-.222	.070	-.540	-3,194	.004

a. Dependent Variable: Ln_Y

3.

Sumber: Hasil output spss peneliti 2023

Analisis Statistik Linear Berganda

Berdasarkan Tabel diatas hasil analisis regresi linear berganda diperoleh koefisien untuk variabel Pajak Penghasilan Badan 0,228, variabel Kepemilikan Asing sebesar 0,108 variabelg sebesar 0,222.

C. Uji Signifikan Parsial

Dipakai dengan memiliki fungsi untuk melihat seberapa jarak variabel indevendennya mempengaruhi secara parsial yang akan memperlihatkan variasi lainnya. Awal dari pembuatan keputusan dengan di uji t yaitu:

1. X1, dengan poin signifikansi 0,108 yaitu (1,351 > 1,692) maka dari itu

dapat disimpulkan bahwasanya variabel X1 tidak berpengaruh terhadap Y.

2. X2, dengan poin signifikan 0,103 yaitu (3,412 > 1,692), maka dari itu dapat disimpulkan bahwasanya variabel X2 berpengaruh terhadap Y.
3. X3, dengan poin signifikansi 0,226 yaitu (2,081 > 1,692), maka dari itu dapat disimpulkan bahwasanya variabel X3 berpengaruh terhadap Y.

D. Uji Signifikan Simultan (F-test)

Tabel 3. Uji Signifikan Simultan (F-test)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1,503	3	,501	4,831	,008 ^b
	Residual	2,696	26	,104		
	Total	4,198	29			

a. Dependent Variable: Ln_Y

b. Predictors: (Constant), Ln_X3, Ln_X1, Ln_X2

Sumber: hasil output spssi peneliti (2023)

Sesuai dengan yang telah dilakukannya uji f hitungnya maka didapatkan hasil dari pengamatan ini adalah 4.831 juga 0.093 untuk nilai signifikannya bahkan dengan poin f hitungya adalah 2.96 yang dimaksud

disini adalah bahwa poin yang terdapat pada f hitung lebih dari f jadi memiliki pengaruh semuanya terhadap transfer pricing.

E. Uji Determinasi R²

Tabel 4. Koefisien Determinasi Hipotesis (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,598 ^a	,358	,284	,32199

a. Predictors: (Constant), Ln_X3, Ln_X1, Ln_X2

b. Dependent Variable: Ln_Y

Dihasilkan dan menyajikan koefisien determinasi senilai 0.358 dimana sebanyak 35.80% variabel X1, X2 dan X3 dalam menerangkan *Transfer Pricing* sebesar,

sedangkan sisanya 64,20% sangat memiliki pengaruh juga terhadap variabel lainnya yang belum diamatin oleh pengamat.

F. Pembahasan

1. Pengaruh Pajak Penghasilan Terhadap *Transfer Pricing*

Sesuai dengan yang telah dilakukannya uji terhadap pengamatan ini maka di dapatkan X_1 , dengan nilai t hitung $< t$ tabel, pada signifikansi 0,187 yaitu $(1,351 > 1,692)$ maka dari itu dapat disimpulkan bahwasanya variabel X_1 sama sekali tidak adapengaruhnya dan pengamatan ini memiliki hasil yang sama dengan peneliti sebelumnya dan berbeda dengan hasil penelitian Nordiana dan Budiyanto.

2. Pengaruh Kepemilikan Asing terhadap *Transfer Pricing*

Sesuai dengan yang telah dilakukan pengujiannya bahwa poin t tabel lebih kecil dari t tabel yaitu sendiri dengan nilai t hitung $< t$ tabel, pada signifikansi 0,187 yaitu $(1,351 > 1,692)$

3. Pengaruh Ukuran Perusahaan Terhadap *Transfer Pricing*

Sesuai dengan pengujian yang telah dilakukan maka di hasil kan bahwa uji parameter individual atau uji t x_3 dengan nilai t hitungnya lebih besar dari jumlah t tabelnya yaitu dengan signifikannya 0,046 yaitu $2,081 > 1,692$ oleh sebab itu dikatakan bahwa variabel x_3 nya mempengaruhi variabel y nya maka dari itu dapat disimpulkan bahwa variabel x_3 nya mempengaruhi variabel y nya. Dari yang telah dihasilkan berbanding terbalik dengan uji yg dibuatkan oleh pengamat tri wartono pada tahun 2018 bahwasanya ukuran perusahaan berpengaruh negatif terhadap transfer pricingnya.

4. Pengaruh-pengaruh pajaknya, pajak penghasilannya, kepemilikan asingnya, juga ukuran perusahaannya terhadap transfer pricingnya

Berdasarkan Uji Signifikansi Parsial dapat dilihat bahwa nilai F_{Hitung} sebesar 4,831 poin

padanya sebesar 0.093 signifikannya dan [ada poin f hitungnya sebesar 0.0008 maka diketahui bahwa hipotesisnya dapat diterima dan x_1 juga x_2 juga x_3 dengan memiliki pengaruh secara simultan terhadap *Transfer Pricing*.

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, Reysky Aisyah, dkk. 2015. *Pengaruh Manajemen Laba Terhadap Agresivitas Pajak*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Universitas Telkom. Jurnal
- Ariefianto, Moch. Doddy. 2012. *Ekonometrika Esensi dan Aplikasi dengan menggunakan Eviews*. Jakarta: Salemba Empat
- Chen, S., Chen, X., Cheng, Q., Shevlin, T. 2010. *Are Family Firms More Tax Aggressive Than Non-Family Firms?*. *Journal of Financial Economics*. Vol. 95, (1), pp: 41-61.
- Darussalam dan Danny Septriadi. 2016. *Managemet*. Edisi 15 Global Edition. Pearson.
- Rambat Lupiyoadi dan A. Hamdani. 2015. *Manajemen Pemasaran Jasa*, Edisi 2. Jakarta: Salemba Empat.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Tjiptono, Fandy, 2015. *Promosi*. Edisi 4. CV ANDI. Yogyakarta.
- Kiswanto, N., & Purwaningsih, A. (2013). *Pengaruh Pajak, Kepemilikan Asing, dan Ukuran Perusahaan terhadap Transfer Pricing pada Perusahaan Manufaktur di BEI Tahun 2010-2014*. *E-Jurnal UAJY*. Retrieved from <http://ejournal.uajy.ac.id/6782/1/JURNAL.pdf>
- Khotimah, Siti Khusnul. 2018. *Pengaruh Beban Pajak, Tunneling Incentive, dan Ukuran*. *Jurnal Ekobis Dewan tantara*. Vol. 1 No. 12, Desember.
- Lingga, Ita Salsalina. 2012. *Aspek Perpajakan dalam Transfer Pricing*

*dan Problematika Praktik
Penghindaran Pajak (Tax*

*Avoidance)”, Jurnal Zenit, Vol.1 No.
3, Hal 210-221, 2012.*