

Pengaruh Der, Dar, Roa, Dan Size Perusahaan Terhadap Nilai Perusahaan Pada Perusahaan Sub Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2019-2023

Sarifah Bancin¹, Sheren Juvani², Nia Angelia³, Oky Syahputra⁴
Prodi Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Prima Indonesia
Email: niaangelia@unprimdn.ac.id

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh debt to equity ratio, debt to asset ratio, return on asset, ukuran perusahaan secara parsial dan simultan berpengaruh terhadap nilai perusahaan pada Perusahaan Subsektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2019-2023. Populasi dalam penelitian ini adalah Perusahaan Subsektor Makanan Dan Minuman yang terdaftar di BEI sebanyak 24 perusahaan, dengan sampel penelitian dari 8 perusahaan dengan tahun pengamatan selama 5 tahun, dengan jumlah 40 sampel. Teknik pengumpulan data berupa dokumentasi. Teknik analisis yang dalam penelitian menggunakan aplikasi SPSS yang digunakan untuk statistic deskriptif, analisis Regresi Linear Berganda, Uji Parsial, Uji Determinan. Hasil Penelitian menunjukkan bahwa Debt to Equity Ratio berpengaruh secara signifikan terhadap Nilai Perusahaan, Debt to Asset Ratio berpengaruh secara signifikan terhadap Nilai Perusahaan, Return On Asset berpengaruh secara signifikan terhadap Nilai Perusahaan, Ukuran Perusahaan tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan dan Debt to Equity Ratio, Debt to Asset Ratio, Return On Asset dan Ukuran Perusahaan memiliki pengaruh terhadap Nilai Perusahaan pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan Dan Minuman Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2019-2023.

Kata Kunci : *Debt to Equity Ratio, Debt to Asset Ratio, Return On Asset, Ukuran Perusahaan Dan Nilai Perusahaan.*

PENDAHULUAN

D laporan laba rugi" merupakan dokumen penting yang memuat informasi tentang biaya dan pendapatan selain laba atau rugi suatu bisnis. Ia juga digunakan oleh para pemangku kepentingan internal dan eksternal sebagai alat bantu pengambilan keputusan. Oleh karena itu, lembaga ini perlu menyediakan informasi yang dapat diandalkan agar keputusan dapat diambil

berdasarkan keadaan yang sebenarnya. Brigham dan Houston (2019) menyatakan bahwa rasio utang terhadap ekuitas membandingkan rangkaian utang bisnis dengan rangkaian ekuitas yang dimiliki oleh pemegang saham. Rasio ini penting untuk menunjukkan seberapa besar aktivitas perusahaan dibiayai oleh kas pemegang saham.

Rasio utang terhadap aset, menurut Kasmir (2020), adalah metrik yang digunakan untuk menilai seberapa besar total aset perusahaan dibiayai oleh utang. Tinjauan umum tentang persentase aset yang dibiayai oleh kewajiban perusahaan diberikan oleh rasio ini. ROA adalah statistik yang menilai kapasitas perusahaan untuk menghasilkan uang dari asetnya, klaim Kasmir (2020). ROA menunjukkan seberapa baik bisnis memanfaatkan aset lancarnya untuk menghasilkan laba. Husnan (2019) menegaskan bahwa ukuran perusahaan adalah pengukuran yang mencakup berbagai faktor signifikan, termasuk kapitalisasi pasar, total aset, pendapatan penjualan, dan jumlah personel

Tabel 1.1

Fenomena penelitian Debt To Equity Ratio, Debt to Asset Ratio, Return On Asset, Ukuran Perusahaan dan Nilai Perusahaan tahun 2019-2023

Kode	Tahun	Aset	Hutang	Modal	Laba	Harga Saham
INDF	2019	96,198,559	41,996,071	54,202,488	5,902,729	7,925
	2020	163,136,516	83,998,472	79,138,044	8,752,066	6,325
	2021	179,356,193	92,724,082	86,632,111	11,203,585	6,850
	2022	180,433,300	86,810,262	93,623,038	9,192,569	6,725
	2023	186,587,957	86,123,066	100,464,891	11,493,733	6,450
MLBI	2019	2,896,950	1,750,943	1,146,007	1,206,059	16,133
	2020	2,907,425	1,474,019	1,433,406	285,617	4,517
	2021	2,922,017	1,822,860	1,099,157	665,850	8,183
	2022	3,374,502	2,301,227	1,073,275	924,906	8,950
	2023	3,407,442	2,015,987	1,391,455	1,066,467	7,750
MYOR	2019	19,037,918	9,137,978	9,899,940	2,039,404	1,950
	2020	19,777,500	8,506,032	11,271,500	2,098,168	2,710
	2021	19,917,653	8,557,621	11,360,000	1,211,052	2,040
	2022	22,276,160	8,588,315	12,834,694	1,970,064	2,500
	2023	23,870,404	9,441,466	15,282,089	3,244,872	2,490

Mengacu pada Tabel 1.1 di atas, perusahaan yang diidentifikasi dengan kode INDF mengalami pertumbuhan Total Aset dari tahun 2021 hingga 2023, kenaikan yang tidak berkorelasi dengan penurunan harga sahamnya. Demikian pula, selama jangka waktu ini, modal dan laba perusahaan juga menunjukkan tren kenaikan tanpa disertai penurunan nilai saham. Sebaliknya, utang perusahaan mengalami penurunan selama periode yang sama, dan penurunan

ini tidak menyebabkan penurunan harga saham.

Dari Tabel 1.1, dapat diamati bahwa perusahaan yang diidentifikasi dengan kode MLBI mengalami peningkatan Total Aset pada tahun 2023, suatu perubahan yang tidak diimbangi dengan penurunan harga sahamnya. Selain itu, modal dan laba perusahaan ini pada tahun 2023 juga mengalami peningkatan tanpa disertai penurunan nilai saham. Demikian pula, utangnya menurun pada tahun 2023 tanpa memicu penurunan harga saham perusahaan.

Menurut Tabel 1.1, perusahaan dengan kode MYOR mencatat kenaikan Total Aset pada tahun 2023, yang lagi-lagi tidak diikuti oleh penurunan harga sahamnya. Lebih lanjut, modal dan laba perusahaan ini pada tahun 2023 meningkat tanpa diikuti penurunan nilai saham. Sebaliknya, utang perusahaan mengalami penurunan pada tahun 2023 yang tidak mengakibatkan penurunan harga saham. Indikator, statistik, atau variabel yang dikenal sebagai skala perusahaan mengevaluasi ukuran perusahaan berdasarkan sejumlah faktor, berupa aset, pangsa pasar, saham, penjualan dan modal. (Umam, 2020).

LANDASAN TEORI

Bagaimana Utang terhadap ekuitas Mempengaruhi Nilai Bisnis

Dari Kasmir (2020), DER sebagai metrik dengan tujuan untuk menilai kapasitas usaha dalam melunasi seluruh utangnya dengan ekuitas yang dimilikinya.

Bagaimana Utang terhadap aset Mempengaruhi Nilai Bisnis

Perbandingan utang dan aset perusahaan. Karena kewajiban yang semakin besar, semakin besar rasio berarti perusahaan tersebut semakin berisiko; sebaliknya, semakin kecil rasio berarti perusahaan tersebut berisiko rendah. (2019, Anwar).

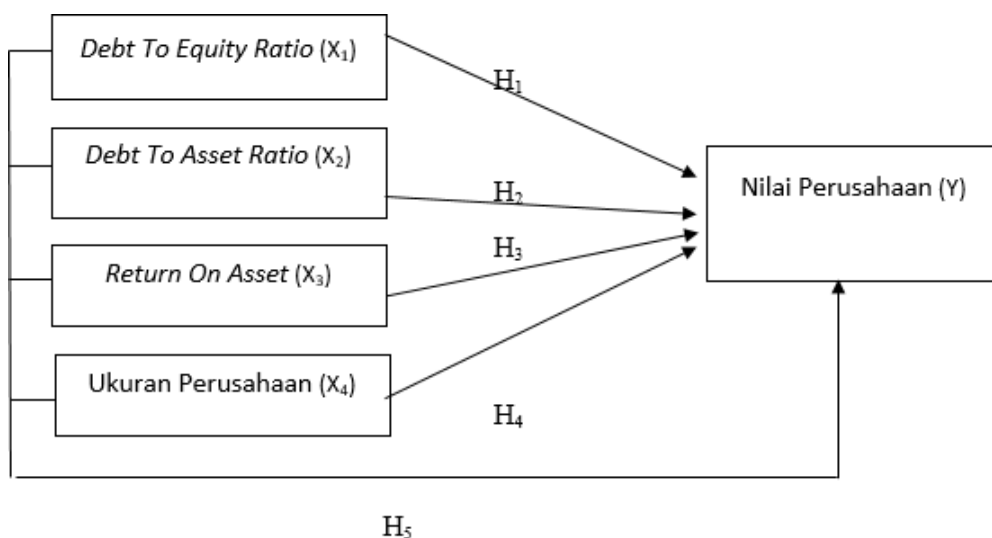
Dampak Return on Asset terhadap Nilai Bisnis

Salah satu rasio yang digunakan untuk menilai kapasitas perusahaan dalam menghasilkan laba bersih adalah return on asset (Sulkamulja, 2021).

Pengaruh Size Perusahaan terhadap Nilai Perusahaan

Size usaha sebagai suatu skala yang menggunakan total aset untuk mengklasifikasikan ukuran suatu perusahaan (Dewi & Abundanti, 2019).

Dari kerangka konseptual yang telah diuraikan di atas, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:



Gambar 1.1. Kerangka Konseptual

Hipotesis

- H1 : DER memiliki dampak terbatas pada Nilai Bisnis di sektor makanan dan minuman di BEI selama jangka waktu 2019 hingga 2023.
- H2 : DAR juga memiliki pengaruh terbatas pada Nilai Bisnis di industri makanan dan minuman di BEI untuk periode antara 2019 dan 2023.
- H3 : ROA memberikan pengaruh terbatas pada Nilai Bisnis di bidang makanan dan minuman di BEI untuk tahun 2019 hingga 2023.
- H4 : Size usaha memberikan pengaruh terbatas pada Nilai Bisnis di bidang makanan dan minuman di BEI untuk tahun 2019 hingga 2023.
- H5 : DER, DAR, ROA, dan Size usaha secara kolektif memengaruhi Nilai Bisnis di sektor makanan dan minuman di BEI selama periode 2019 sampai dengan 2023.

METODE PENELITIAN

Dalam penelitian ini, jenis penelitian yang digunakan adalah metode penelitian asosiatif dengan data kuantitatif. Menurut (Sugiyono, 2020) penelitian asosiatif merupakan penelitian yang bertujuan untuk mengetahui hubungan antara dua variabel atau lebih. Dimana variabel bebas terdiri dari DER, DAR, ROA dan ukuran perusahaan, sedangkan variabel terikat menggunakan nilai perusahaan. Data dikumpulkan berdasarkan dari laporan keuangan perusahaan. Analisis data bersifat kuantitatif atau statistik. Tujuannya untuk menguji suatu hipotesis. Teknik analisa dilakukan dengan kuantitatif yang dapat dilakukan dengan tahap sebagai berikut:

1. Uji Asumsi Klasik yang terdiri Uji Normalitas data, Uji Multikolonieritas dan Uji

Heteroskedastisitas

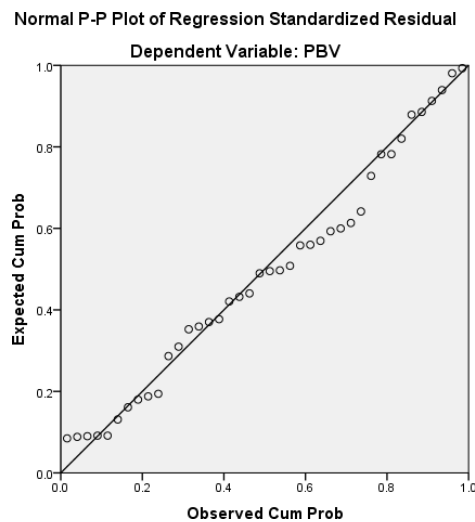
2. Analisis Regresi Linear Berganda
3. Hipotesis yang terdiri Uji Parsial (Uji t), Uji Signifikasi Simultan (Uji F) dan Uji Determinan (R^2).

HASIL DAN PEMBAHASAN

Data dikumpulkan dengan menggunakan laporan keuangan perusahaan berupa laporan laba rugi dan neraca. Analisis data bersifat kuantitatif atau statistik. Tujuannya untuk menguji suatu hipotesis.

4. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas



Grafik plot probabilitas normal terdistribusi secara normal, seperti yang dapat dilihat dari gambar grafik di atas. Gambar data memiliki pola yang baik, dan data tersebar di sekitar garis

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.22507374
Most Extreme Differences	Absolute	.106
	Positive	.106
	Negative	-.073
Test Statistic		.106
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.

diagonal dan mengikuti arahnya..

Mengingat bahwa setiap variabel menunjukkan Asymp.Sig sebesar 0.200 atau ≥ 0.05 , maka data kenormalan. Uji Kolmogorov Smirnov menunjukkan bahwa DER, DAR dan ROA dan hubungan antara size perusahaan dan nilai perusahaan normal.

b. Uji Multikolinieritas

Uji Multikolinieritas



Model		Coefficients ^a	
		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	DER	.394	2.538
	DAR	.398	2.510
	ROA	.779	1.284
	UK	.765	1.307

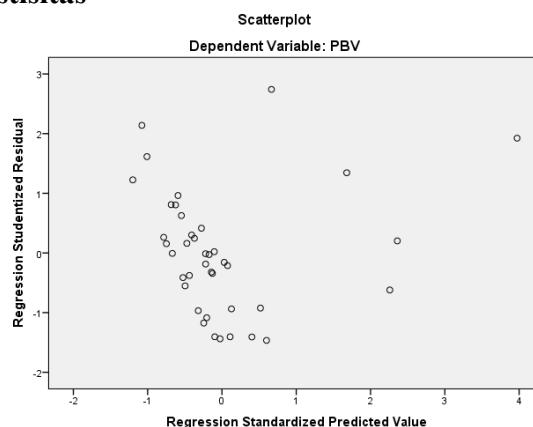
a. Dependent Variable: PBV

Debt to Equity Ratio (X1)

dengan nilai VIF sebesar $2,538 \leq 10$ dan nilai toleransi sebesar $0,394 \geq 0,10$.

- 1) *Debt to Asset Ratio (X2)* dengan nilai VIF sebesar $2,510 \leq 10$ dan nilai toleransi sebesar $0,398 \geq 0,10$.
- 2) *Return on Asset (X3)* dengan nilai VIF sebesar $1,284 \leq 10$ dan nilai toleransi sebesar $0,779 \geq 0,10$.
- 3) *Company Size (X4)* dengan nilai VIF sebesar $1,307 \leq 10$ dan nilai toleransi sebesar $0,765 \geq 0,10$.
- 4) Variabel DER, DAR dan ROA dan hubungan antara size *company* tidak memiliki variabel independen variabel $\geq 0,10$ dan nilai VIF ≤ 10 .

c. Uji Heteroskedastisitas



Dalam ilustrasi di atas, diagram sebar menunjukkan bahwa hasilnya menunjukkan distribusi data acak, tanpa pola tertentu. Nilai-nilai tersebar di kedua sisi nol sepanjang sumbu Y. Ini menunjukkan tidak adanya heteroskedastisitas.

Uji Glejser
 Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.192	1.233		1.777	.084
	DER	2.215	.808	.660	2.741	.110
	DAR	-3.336	2.088	-.383	-1.598	.119
	ROA	-2.420	3.287	-.126	-.736	.466
	UK	-.019	.038	-.086	-.497	.622

a. Dependent Variable: ABS_RES

Menunjukkan bahwa tingkat signifikansi untuk setiap variabel independen mengenai variabel residual absolutnya melebihi 0,05, yang mengarah pada kesimpulan bahwa data tidak menunjukkan tanda-tanda heteroskedastisitas dan berhasil melewati uji heteroskedastisitas..

d. Uji Autokorelasi

Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.927 ^a	.860	.844	2.34878	1.382

a. Predictors: (Constant), UK, DAR, ROA, DER

b. Dependent Variable: PBV

Dalam analisis ini, hasil dari uji Durbin-Watson tercatat sebesar 1,382 (dengan ukuran sampel 40 dan empat prediktor; nilai du berada pada 1,518 dan nilai 4-du adalah 2,482). Ini

regresi bebas dari masalah autokorelasi, DW di antara tabel du dan tabel 4-du, yang mengonfirmasi bahwa regresi ini sesuai untuk diterapkan.

5. Analisis Regresi Linear Berganda

Regresi Linear Berganda

Model	Coefficients ^a						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-11.883	2.186		-5.436	.000		
DER	4.774	1.432	.336	3.333	.002	.394	2.538
DAR	11.947	3.701	.323	3.228	.003	.398	2.510
ROA	55.315	5.826	.680	9.494	.000	.779	1.284
UK	.098	.067	.106	1.471	.150	.765	1.307

a. Dependent Variable: PBV

Regresi yang dihasilkan adalah: $Y = -11,883 + 4,774 X_1 + 11,947 X_2 + 55,315 X_3 + 0,098 X_4 + e$.

Dimana:

- 1) Konstanta -11,883 menunjukkan bahwa apabila faktor-faktor seperti DER, DAR dan ROA dan hubungan antara *size company* bernilai nol, maka valusai perusahaan pada Makan dan Minum yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2019 sampai dengan tahun 2023 adalah sebesar 11,883.
- 2) DER (X1) memiliki koefisien sebesar 4,774, sehingga apabila rasio tersebut naik sebesar satu maka valusai perusahaan secara keseluruhan (Y) akan naik sebesar 4,774.
- 3) Koefisien rasio utang terhadap aset (X2) adalah 11,947, artinya jika rasio ini mengalami peningkatan satu unit, nilai perusahaan (Y) akan meningkat sebesar 11,947.

a. Uji Parsial (Uji t)



Uji t

Model	Coefficients ^a						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-11.883	2.186		-5.436	.000		
DER	4.774	1.432	.336	3.333	.002	.394	2.538
DAR	11.947	3.701	.323	3.228	.003	.398	2.510
ROA	55.315	5.826	.680	9.494	.000	.779	1.284
UK	.098	.067	.106	1.471	.150	.765	1.307

a. Dependent Variable: PBV

Uji Hipotesis

- 1) DER nilai t sebesar 3,333 lebih besar dari t tabel 2,028, dengan tingkat signifikansi sebesar 0,002 lebih kecil dari 0,05. Artinya DER memiliki pengaruh yang cukup besar terhadap Nilai Perusahaan Makan dan Minum di BEI tahun 2019-2023.

- 2) DAR nilai t sebesar 3,228 lebih besar dari t_{tabel} 2,028, dengan tingkat signifikansi sebesar 0,003 yang lebih kecil dari 0,05. Artinya DAR berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan Makan dan Minum di BEI tahun 2019-2023.
- 3) ROA nilai t sebesar 9,494 lebih besar dari t_{tabel} 2,028. Nilai ambang signifikansi sebesar 0,000 lebih kecil dari 0,05, Artinya ROA berpengaruh signifikan terhadap Nilai Perusahaan Makan dan Minum di BEI tahun 2019-2023.
- 4) Ukuran Perusahaan nilai t sebesar 1,471 lebih kecil dari nilai t tabel sebesar 2,028, dan tingkat signifikansi sebesar 0,000 berada di bawah 0,05. Artinya Ukuran Perusahaan tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan Makan dan Minum di BEI tahun 2019-2023.

b. Uji Simultan (Uji F)

**Uji F
ANOVA^a**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1187.973	4	296.993	53.835	.000 ^b
	Residual	193.087	35	5.517		
	Total	1381.061	39			

a. Dependent Variable: PBV

b. Predictors: (Constant), UK, DAR, ROA, DER

DER, DAR dan ROA dan hubungan antara *size company* menunjukkan F hitung sebesar 53,835 dibandingkan dengan nilai F tabel sebesar 2,64. F taksiran sebesar 53,835 dengan F tabel sebesar 2,028, dan tingkat signifikansi sebesar 0,000 juga berada di bawah 0,05. Dengan demikian, DER, DAR dan ROA dan hubungan antara *size company* memiliki pengaruh yang cukup besar terhadap Nilai Perusahaan Makan dan Minum di BEI tahun 2019-2023.

6. Koefisien Determinasi

**Koefisien Determinasi
Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.927 ^a	.860	.844	2.34878	1.382

a. Predictors: (Constant), UK, DAR, ROA, DER

b. Dependent Variable: PBV

Dari tabel nilai *Adjusted R Square* sebesar 0,844 atau 84,4%. Hal ini menunjukkan bahwa hubungan antara nilai perusahaan dengan DER, DAR dan ROA dan hubungan antara *size company* berpengaruh sebesar 84,4%, sedangkan sisanya sebesar 15,6% dipengaruhi oleh faktor lain.

Pembahasan

1. Dampak rasio utang terhadap ekuitas terhadap nilai perusahaan

DER berpengaruh signifikan positif terhadap nilai perusahaan Makanan dan Minuman di BEI tahun 2019 hingga 2023. Temuan penelitian terdahulu seperti penelitian oleh (Wahyu dan Mahfud, 2018) menunjukkan bahwa rasio ini memberikan pengaruh yang baik terhadap harga dan nilai buku. Penelitian (Hidayat, 2018) mengungkapkan bahwa proporsi tersebut memiliki pengaruh negatif terhadap nilai perusahaan. Di sisi lain, penelitian oleh (Gultom dan Tartila, 2022) menunjukkan DER tidak berpengaruh signifikan terhadap rasio nilai perusahaan.

2. Pengaruh rasio utang terhadap aset terhadap nilai perusahaan

DAR berpengaruh dampak positif yang signifikan terhadap nilai perusahaan Makanan dan Minuman di BEI tahun 2019 hingga 2023. Temuan penelitian yang dilakukan oleh Pratiwi (2023) menunjukkan bahwa DAR berdampak positif terhadap nilai/harga buku. Di sisi lain, penelitian Darmawan (2021) menunjukkan bahwa DAR tidak memiliki dampak yang relevan terhadap nilai buku/harga.

3. Pengaruh Return On Assets terhadap Nilai Perusahaan

Pengembalian aset menunjukkan dampak yang solid dan menguntungkan terhadap nilai perusahaan manufaktur makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia antara tahun 2019 dan 2023. Menurut temuan penelitian terdahulu oleh (Wahyu dan Mahfud, 2018) diamati bahwa kinerja aset berpengaruh positif terhadap harga relatif terhadap nilai buku. Di sisi lain, (Jufrizen dan Al Fatin, 2020) menemukan bahwa hubungan antara utang dan ekuitas tidak memiliki dampak relevan terhadap rasio harga/nilai buku.

4. Dampak size perusahaan terhadap valuasinya

Size company tidak mempengaruhi valuasi perusahaan makanan dan minuman yang tercatat di Bursa Efek Indonesia tahun 2019 sampai dengan tahun 2023. Peneliti (Wahyu dan Mahfud, 2018) bahwa *size company* berpengaruh positif terhadap hubungan antara valuasi perusahaan. Namun penelitian lain yang dilakukan oleh (Hidayat, 2018) menyatakan bahwa ukuran perusahaan berpengaruh negatif dan signifikan terhadap nilainya.

5. Pengaruh rasio utang terhadap ekuitas, rasio utang terhadap aset, laba atas aset, dan ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan

Hasil analisis bersama menunjukkan bahwa pada Makanan dan Minuman di BEI pada tahun 2019 s/d 2023, DER, DAR, ROA dan *size company*, apabila dievaluasi secara simultan menghasilkan nilai R-kuadrat yang disesuaikan sebesar 0,844 atau 84,4%. Hal ini menunjukkan bahwa hubungan antara DER, DAR, ROA dan *size company* mencapai 84,4%. Sisanya sebesar 15,6% dipengaruhi oleh berbagai variabel yang belum dibahas dalam analisis ini.

SIMPULAN

Dari hasil penelitian diperoleh simpulan sebagai berikut:

1. Rasio utang terhadap ekuitas memiliki pengaruh yang signifikan terhadap valuasi perusahaan makan dan minum di BEI antara tahun 2019 dan 2023.
2. Rasio utang terhadap aset berpengaruh signifikan terhadap valuasi perusahaan makan dan minum di BEI tahun 2019 sampai dengan tahun 2023.
3. Return on Assets mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap valuasi perusahaan makan dan minum di BEI selama periode 2019-2023.
4. Ukuran perusahaan tidak mempengaruhi valuasi perusahaan makan dan minum di BEI antara tahun 2019 dan 2023.
5. Rasio utang terhadap ekuitas, rasio utang terhadap aset, laba atas aset, dan ukuran perusahaan berinteraksi untuk memengaruhi nilai perusahaan makan dan minum di BEI dari tahun 2019 hingga 2023.

Saran

Ada saran tawarkan berdasarkan temuan penelitian dan presentasi penulis:

1. Penulis berpendapat bahwa dengan mempertimbangkan aspek-aspek tambahan di luar yang dieksplorasi, temuan dengan tujuan berfungsi titik awal dalam masa depan yang membantu memperdalam pemahaman ilmiah yang ada.
2. Calon investor harus memperhatikan kinerja perusahaan, yang dapat dinilai melalui laporan akuntansinya, khususnya DER, DAR, ROA antara *size company* dan valuasi.
3. Diharapkan hasil penelitian yang kami lakukan untuk Universitas Prima Indonesia akan disebutkan dan dimasukkan dalam koleksi publikasi akademik perpustakaan

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar.(2019).*Dasar-DasarManajemenKeuanganPerusahaan*.Jakarta:Kencana.
- Brigham, & Houston.(2019).*Dasar-DasarManajemenKeuangan*. Jakarta:Salemba Empat.
- Darmawan,R(2021).PengaruhReturnOnAssets,DebtToAssetRatio,CurrentRatio,UkuranPerusahaan,DividendPayoutRatioTerhadapNilaiPerusahaanManufaktur YangTerdaftarDiBursaEfekIndonesia.*JurnalManajemenBisnisDanKewirausahaan*, 5(6), 655–660.
- Dewi,L.S.,&Abundanti,N.(2019).PengaruhProfitabilitas,Likuiditas,KepemilikanInstitusional,danKepemilikaManajerialterhadapNilaiPerusahaan.*EjurnalManajemen*, 8(10), 1–11.
- Fahmi,I.(2020).*AnalisisLaporanKeuangan* Lampulo:Alfabeta.
- Ghozali,I.(2016).*AplikasiAnalisisMultivariateDenganProgramIBMSPSS23*.Semarang:BadanPenerbitUniversitasDiponegoro.
- Gultom, D. K.,&Tartila, M.(2022).PengaruhDebtToEquityRatioTerhadapPrice To BookValueDenganReturnOnEquitySebagaiVariabelInterveningPadaPerusahaanSubSektor OtomotifDanKomponenYangTerdaftarDiBeiPeriode 2016-2020. *Prosiding Seminar Nasional USM*, 3(1), 171–185.
- Gunawan,C.(2020).*MahirMenguasaiSPSSPanduanPraktisMengolahDataPenelitian*.Yogyakarta:Deepublish.
- Hery.(2019).*AnalisisLaporanKeuangan*.Yogyakarta:CAPS.
- Hidayat,R.(2018).PengaruhDebttoEquityRatio,DebttoAssetRatioidanProfitabilitasterhadapNilai PerusahaanFoodandBeveragesyangTerdaftardiBursaEfekIndonesia.*JurnalStudiAkuntansi &Keuangan*,2(1), 27–36.
- Husnan,S.(2019).*Dasar-DasarManajemenKeuangan,Edisi Ketujuh*.Yogyakarta.
- Kasmir.(2020).*AnalisisLaporanKeuangan*.Jakarta:PT Raja Grafindo Persada.
- Jufrizen,J.,AlFatin,I.N.(2020).PengaruhDebtToEquityRatio,ReturnOnEquity,ReturnOnAssetsDanUkuranPerusahaanTerhadapNilaiPerusahaanPada Perusahaan Farmasi. *Jurnal Humaniora: Jurnal ilmu sosial, ekonomi dan hukum*4(1), 183–195.
- Pratiwi, S. O.(2023). Pengaruh Debt To Equity Ratio (DER)DanDebtToAsset Ratio (DAR) Terhadap Nilai Perusahaan Yang Terdaftar DI BEI (Studi Kasus Pada PT Bukit Asam Tbk)*Jurnal Enterpreneur dan Bisnis (JEBI)*,2(2), 61–69.
- Ross, A. .,Westerfield,W. .Jordan, D. .,Lim,J.,&Tan,R.(2022).*PengantarKeuangan Perusahaan*. Jakarta:Salemba Empat.
- Santoso, S.(2019).*MahirStatistikaParametrik*.Jakarta:PT. Gramedia.
- Sugiyono,S.(2017).*MetodePenelitianPendidikanPendekatanKuantitatif,KualitatifdanR*

&D.Bandung.

Sukamulja, S.(2021).*ManajemenKeuanganKorporat*.Bandung:Andi Offset.

Suryanto, & Agus.(2023).Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Nilai Perusahaan Non Keuangan Yang Terdapat Di Bursa Efek Indonesia. *Business Management Analysis Journal(BMAJ)*,10(1),451–462.

Wahyu, D. D.,&Mahfud, M. K.(2018).AnalisisPengaruhNetProfitMargin,Return OnAssets,TotalAssetsTurnover,EarningPerShare,DanDebtToEquityRatioTerhadapNilaiPerusahaan(Studi Pada: Perusahaan Manufaktur Yang Terdaftar DiBursaEfekIndonesiaPeriode20102016).*DiponegoroJournalOfManagement*,7(2),150–160.