



SEMUNAR HASIL PENELITIAN FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS BINA DARMA

# PROSUDING

## SEMUNAR HASIL PENELITIAN

BERKOMPETEN DALAM ERA NEW NORMAL



Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Bina Darma  
Jl. Jendral Ahmad Yani No. 3 Pajju Palembang 302264  
Telp : (0711) 515582  
Email : seminar.feb@gmail.com



Palembang  
28 Maret 2020



PENGARUH STRUKTUR MODAL DAN PROFITABILITAS TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN MAKANAN DAN MINUMAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2015-2018 Dewi Astuti dan Gagan Ganjar Resmi .....	205
PENGARUH KUALITAS PELAYANAN TERHADAP KEPUASAN KONSUMEN PADA PT ASURANSI BINTANG Putri Mutia dan Irwan Septayuda .....	214
ANALISIS KOMUNIKASI PEMASARAN TERPADU PADA PASAR RETAIL JAKABARING PALEMBANG Fenny Febriani dan Muji Gunarto .....	220
PENGARUH CORPORATE GOVERNANCE TERHADAP KINERJA KEUANGAN PADA PERUSAHAAN ROKOK YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA (BEI) Pitri Yanti dan Christofora Desi Kusmindari.....	230
PENGARUH HARGA DAN CITRA MEREK TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN SMARTPHONE SAMSUNG DI UNIVERSITAS BINA DARMA PALEMBANG Andika Afriansyah dan Mukran Roni.....	237

**PENGARUH STRUKTUR MODAL DAN PROFITABILITAS TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN MAKANAN DAN MINUMAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA PERIODE 2015-2018**

**Dewi Astuti<sup>1</sup>, Gagan Ganjar Resmi<sup>2</sup>**

Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Bina Darma Palembang

Email : [dewi46317@gmail.com](mailto:dewi46317@gmail.com)<sup>1</sup>

Email : [gagan.g@binadarma.ac.id](mailto:gagan.g@binadarma.ac.id)<sup>2</sup>

**Abstract**

*This study aims to determine and explain the effect of capital structure and profitability on stock prices in food and beverage companies listed on the Indonesia Stock Exchange in the period 2015-2018. This type of research is explanatory causality research with a quantitative approach. The population of this study is 24 food and beverage companies listed on the Indonesia Stock Exchange in 2015-2108. With the purposive sampling technique, 11 companies were found that met the criteria of the research sample. Data analysis methods in this study are the classical assumption analysis and multiple linear regression analysis. The results of the study concluded that DAR, DER, ROA, ROE, and EPS simultaneously had a significant effect on stock prices. Partially ROA, ROE has a positive influence on stock prices, while DAR, DER, has a negative effect on stock prices. And EPS has a dominant influence on stock prices.*

**Keywords:** Capital Structure, Profitability, Stock Prices

## 1. PENDAHULUAN

Menurut Sudana (2009:189) struktur modal (*capital structure*) berkaitan erat dengan pembelanjaan jangka panjang suatu perusahaan yang diukur dengan perbandingan utang jangka panjang dengan modal sendiri. Hal ini akan menyebabkan terjadinya perbandingan tingkat hutang seperti rasio hutang dan rasio hutang ekuitas. Semakin tinggi rasio tersebut maka semakin besar pengaruh keuangan terhadap perusahaan. Yang digunakan oleh perusahaan, yang biasanya diukur melalui *Debt to Equity Ratio* (DER) dan *Debt to Asset Ratio* (DAR).

Tinggi rendahnya harga saham suatu perusahaan dipengaruhi oleh banyak faktor. Adapun faktor yang mempengaruhi harga saham. Salah satunya faktor internal perusahaan. (Sari, et al, 2012).

Adapun faktor internal perusahaan, biasanya para investor menggunakan rasio keuangan sebagai bagian untuk menganalisis perusahaan dengan cara membandingkan rasio keuangan satu perusahaan dengan perusahaan lain yang sejenis. Rasio Profitabilitas yang biasanya digunakan salah satunya *Return On Equity* (ROE) dan *Return On Asset* (ROA) dan komponen penting yang harus diperhatikan dalam analisis perusahaan salah satunya adalah laba per lembar saham atau *Earning Per Share* (EPS). (Tandellilin, 2001:240). Peran Bursa Efek Indonesia bagi perusahaan *go public*, selain untuk pengembangan modal juga untuk mengawasi kinerja perusahaan tersebut. Salah satu kebijakan Bursa Efek Indonesia yaitu Penghapusan Pencatatan (*Delisting*), apabila saham yang tercatat di Bursa mengalami penurunan kriteria sehingga tidak memenuhi persyaratan pencatatan; seperti kasus yang terjadi pada dua perusahaan sektor makanan dan minuman yaitu PT Sekar Bumi, Tbk (SKBM) dan PT Davomas Abadi, Tbk (DAVO). Kedua perusahaan tersebut memiliki struktur modal yang tidak berimbang, sehingga berpengaruh terhadap kelangsungan usaha, baik secara finansial ataupun kelangsungan status perusahaan tercatat sebagai perusahaan terbuka ([antaranews.com](http://antaranews.com)).

Kondisi SKBM menunjukkan pemulihan semenjak dilakukannya restrukturisasi hutang dengan menggoversi menjadi saham kepada beberapa kreditur pada tahun 2005. Sejak 2010 perseroan melepas anak usaha, PT Alam Sumber Lestari yang berdampak negatif kepada saldo ekuitas konsolidasi

perseroan. Mulai pada 28 september 2012 SKBM melakukan proses pencatatan saham kembali di BEI. Kasus selanjutnya saham DAVO terhitung mulai 20 Januari 2015 disuspensi dikarenakan gagal melunasi hutang ke PT Heradi Utama dan PT Aneka Surya Agro senilai total Rp 2,93 triliun. DAVO juga gagal membayar hutang ke pemegang saham sebesar Rp 319,11 miliar dan hutang lainnya senilai Rp 1,26 miliar. (market.bisnis.com).

Berikut ini merupakan daftar Harga Saham di perusahaan Makanan dan Minuman Tahun 2015-2018 :

**Tabel 1.**  
**Harga saham di perusahaan Makanan dan Minuman Tahun 2015-2018**

NO	KODE	NAMA PERUSAHAAN	HARGA SAHAM			
			2015	2016	2017	2018
1	ADES	PT Akasha Wira International	1.015	1.009	890	168
2	ALTO	PT Tri Banya Tirta Tbk.	325	330	388	400
3	CEKA	PT Wilmar Cahaya Indonesia Tbk.	675	1.350	1.290	1.375
4	DLTA	PT Delta Djakarta Tbk	5.200	5.000	4.590	5.500
5	ICBP	PT Indofood CBP Sukses Makmur Tbk.	13.745	8.575	8.900	10.450
6	MLBI	PT Multi Bintang Indonesia Tbk.	8.200	11.745	13.675	16.000
7	MYOR	PT Mayora Indah Tbk.	30.500	1.645	2.020	2.620
8	ROTI	PT Nippon Indosari Corporindo Tbk.	1.265	1.600	1.275	1.200
9	STTP	PT Siantar Top Tbk	3.015	3.190	4.360	3.750
10	SKLT	PT Sekar Laut Tbk.	370	308	1.100	1.500
11	ULTJ	PT Ultrajaya Milk Industry and Trading Company Tbk.	3.945	4.570	1.295	1.350

Sumber: [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id)

Berdasarkan tabel tersebut dapat diketahui bahwa Harga Saham tertinggi pada tahun 2015 dipegang oleh perusahaan PT Mayora Indah Tbk (MYOR). Akan tetapi Pada tahun 2016-2018 Harga Saham tertinggi dipegang oleh perusahaan PT Multi Bintang Indonesia Tbk (MLBI). Sedangkan untuk Harga Saham terendah pada tahun 2015-2017 dimiliki oleh Perusahaan PT Tri Banya Tirta Tbk (ALTO) dan di tahun 2018 harga saham terendah dimiliki oleh Perusahaan PT Akasha Wira International.

Berdasarkan pada penelitian yang telah dilakukan, maka peneliti berusaha mengembangkan dan meneliti kembali dari penelitian sebelumnya yaitu variabel independen struktur modal yang diukur dengan (DAR), (DER) dan profitabilitas yang diukur dengan (ROE), (ROA), (EPS), sedangkan variabel dependen penelitian ini adalah harga saham yang diukur dengan melihat dari *Closing Price*.

Dari uraian tersebut, maka dapat diambil penelitian dengan judul "Pengaruh Struktur Modal dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Makanan dan Minuman yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2015-2018".

## 2. KAJIAN LITERATUR

### Pengertian Laporan Keuangan

Laporan keuangan merupakan ikhtisar mengenai keadaan finansial suatu perusahaan, dimana neraca

mencerminkan nilai aktiva, utang dan modal pada suatu periode tertentu. Laporan keuangan sebagai sumber informasi akan lebih bermanfaat bila dilihat secara komprehensif dengan periode sebelumnya juga dapat dilihat efisien tidaknya manajemen dalam mengelola perusahaannya. (Wichaksono, 2012).

### Struktur Modal

Menurut Riyanto (2001:296), "Struktur Modal didefinisikan sebagai perimbangan atau perbandingan antara jangka panjang dengan modal sendiri.

Dari beberapa penjelasan diatas struktur modal merupakan gambaran bagaimana suatu perusahaan tersebut membiayai dengan menggunakan utang jangka panjang, modal sendiri, berupa harga saham yang dapat diukur dengan *Debt to Asset Ratio*, *Debt to Equity Ratio*.

**Debt to Asset Ratio (DAR)** digunakan untuk mengukur seberapa besar jumlah keseluruhan kebutuhan dana perusahaan dibiayai dengan total hutang. (Retno, 2010:8).

$$DAR = \frac{\text{Total Debt}}{\text{Total Asset}}$$

**Debt to Equity Ratio (DER)** menggambarkan untuk mengukur besar kecilnya utang jangka panjang dibandingkan dengan modal sendiri perusahaan. (Sudana, 2009:23).

$$DER = \frac{\text{Total Debt}}{\text{Total Equity}}$$

### Rasio Profitabilitas

Menurut Sudana (2009:25-26), Rasio profitabilitas ini mampu mengukur perusahaan untuk menghasilkan laba dengan menggunakan sumber-sumber yang dimiliki perusahaan, seperti aktiva, modal atau penjualan perusahaan. Terdapat beberapa cara untuk mengukur besar kecilnya profitabilitas, diantaranya *Return On Asset*, *Return On Equity*, *Earning Per Share*.

**Return On Asset (ROA)** menggambarkan sejauhmana kemampuan perusahaan menghasilkan laba yang biasa diperoleh pemegang saham. (Tandelilin, 2001:240).

$$ROA = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Total Asset}}$$

**Return On Equity (ROE)** mampu menggambarkan sejauhmana kemampuan perusahaan menghasilkan laba yang diperoleh oleh pemegang saham. (Tandelilin, 2001:240).

$$ROE = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Total Ekuitas}}$$

**Earning Per Share (EPS)** suatu perusahaan menunjukkan besarnya laba bersih perusahaan yang siao dibagikan bagi semua pemegang saham perusahaan. (Tandelilin, 2001:241).

$$EPS = \frac{\text{Laba Bersih}}{\text{Jumlah Saham Beredar}}$$

### Harga Saham

Menurut Irham, *et al* (2014) harga saham didefinisikan sebagai harga yang dibentuk dari interaksi antara penjual dan pembeli saham yang dilatar belakangi oleh harapan mereka terhadap keuntungan perusahaan.

### 3. METODE PENELITIAN

Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan menggunakan alat statistik dan pengujian hipotesis. Penelitian kuantitatif merupakan sebuah metode penelitian yang digunakan untuk

meneliti pada populasi atau sampel tertentu, metode ini dikatakan sebagai metode ilmiah karena telah memenuhi kaidah-kaidah ilmiah, konkrit/empris, objektif, terukur, rasional dan sistematis. Metode ini juga disebut discovery. Karena dengan metode ini dapat ditemukan dan dikembangkan berbagai iptek baru. Metode ini disebut metode kuantitatif karena data penelitian berupa angka-angka dan analisis menggunakan statistik (Sugiono, 2011:7). Penulis melakukan penelitian pada perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia yang usahanya bergerak dibidang makanan dan minuman selama tahun 2015 sampai dengan 2018 dengan memperoleh data dari [www.idx.co.id](http://www.idx.co.id).

#### 4. HASIL DAN PEMBAHASAN

##### Hasil Perhitungan Uji Asumsi Klasik Multikolinieritas

Tabel 2. Uji Multikolinieritas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
(Constant)	7.236	.961		7.529	.000					
DAR	.338	3.545	.045	.095	.925	-.220	.015	.010	.051	19.481
DER	-.644	1.023	-.282	-.630	.533	-.159	-.102	-.067	.057	17.564
ROA	.047	.067	.439	.706	.484	.727	.114	.075	.030	33.766
ROE	.013	.027	.299	.473	.639	.646	.077	.051	.029	34.918
EPS	5.538E-5	.000	.081	.710	.482	.233	.114	.076	.875	1.143

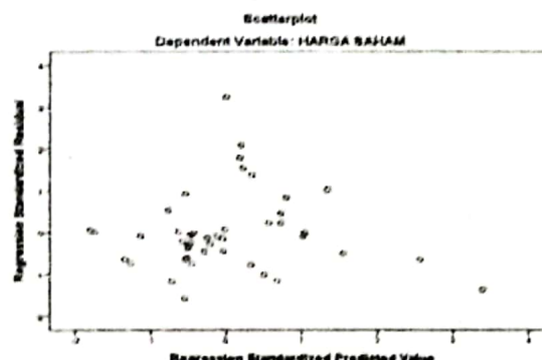
a. Dependent Variable: HARGA SAHAM

Sumber: Output SPSS 2019

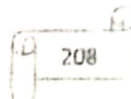
Dari hasil pengujian nilai tolerance pada tabel diatas, nilai tolerance dan VIP DAR adalah sebesar 051 dan 19.481, nilai tolerance dan VIP dari DER adalah sebesar 057 dan 17.564. Untuk variabel ROA nilai tolerance dan VIF yaitu 030 dan 33.766. Kemudian untuk variabel ROE nilai tolerance dan VIP yaitu sebesar 029 dan 34.918. Variabel EPS nilai tolerance dan VIP yaitu sebesar 0,875 dan 1,143. Berdasarkan penjabaran diatas bahwa variabel penelitian ini bebas multikolinieritas.

##### Hasil Perhitungan Uji Asumsi Klasik Heteroskedastisitas

Gambar 1. Uji Heterokedasitas



Sumber : data diolah 2019



Berdasarkan gambar grafik scatterplot menunjukkan bahwa data tersebut terlihat tidak terdapat pola yang jelas serta titik titik menyebar diatas dan dibawah angka nol pada sumbu Y, bahwa ini dapat disimpulkan bahwa tidak terjadi heteroskedastisitas pada model regresi

#### Hasil Perhitungan Uji Asumsi Klasik Autokorelasi

Tabel 3. Uji Autokorelasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.752 <sup>a</sup>	.566	.508	85300	.566	9.894	5	18	.000	1.027

a. Predictors: (Constant), EPS, ROE, DAR, DER, ROA

b. Dependent Variable: HARGA SAHAM

Sumber : data diolah 2019

Pada tabel diatas nilai kritis untuk  $du$  adalah 2,6446 dan  $dl$  0,3155 dengan ukuran sampel ( $n$ ) adalah 11 dan  $\alpha$  0,1. Nilai DW 1,027 lebih kecil dari batas  $du$  2,6446 maka dapat disimpulkan bahwa  $H_0$  ditolak yang menyatakan bahwa ada autokorelasi.

#### Hasil Perhitungan Regresi Linier Berganda

Tabel 4. Uji Regresi Linier Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Beta	Zero-order	Partial	Part	Tolerance
			Beta							
1 (Constant)	7.236	.961		7.529	.000					
DAR	.338	3.545	.045	.095	.925	-.220	.015	.010	.051	19.481
DER	-.644	1.023	-.282	-.630	.533	-.159	-.102	-.067	.057	17.564
ROA	.047	.067	.439	.706	.484	.727	.114	.075	.030	33.766
ROE	.013	.027	.299	.473	.639	.646	.077	.051	.029	34.918
EPS	5.538E-5	.000	.081	.710	.482	.233	.114	.076	.875	1.143

Sumber : data diolah 2019

Dari persamaan regresi linier berganda tersebut dapat dijelaskan sebagai berikut :

1. Konstanta dalam regresi ini menunjukkan bahwa apabila tidak ada variabel DAR, DER, ROA, ROE, dan EPS maka nilai harga saham sebesar 7.236.
2. Nilai koefisien regresi variabel DAR sebesar 338 menunjukkan bahwa jika setiap variabel DAR naik satu-satuan maka harga saham perusahaan akan menurun sebesar 338.
3. Nilai koefisien regresi variabel DER sebesar -664 menunjukkan bahwa jika setiap variabel DAR naik satu-satuan maka harga saham akan menurun -664.
4. Nilai koefisien regresi variabel ROA sebesar 047 menunjukkan bahwa jika setiap variabel ROA naik satu-satuan maka harga saham perusahaan akan naik sebesar 047.
5. Nilai koefisien regresi variabel ROE sebesar 013 menunjukkan bahwa jika setiap variabel ROE naik satu-satuan maka harga saham perusahaan akan menurun sebesar 013.
6. Nilai koefisien regresi variabel EPS sebesar 5.538 menunjukkan bahwa jika setiap variabel EPS naik satu-satuan maka harga saham perusahaan akan naik sebesar 5.538.

#### Hasil Uji Hipotesis Uji t (Parsial)

Tabel 5. Uji t (Parsial)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1 (Constant)	7.236	.961		7.529	.000					
DAR	.338	3.545	.045	.095	.925	-.220	.015	.010	.051	19.481
DER	-.644	1.023	-.282	-.630	.533	-.159	-.102	-.067	.057	17.564
ROA	.047	.067	.439	.706	.484	.727	.114	.075	.030	33.766
ROE	.013	.027	.299	.473	.639	.646	.077	.051	.029	34.918
EPS	5.538E-5	.000	.081	.710	.482	.233	.114	.076	.875	1.143

a. Dependent Variable: HARGA SAHAM

Sumber : Data diolah 2019

Berdasarkan hasil uji koefisien regresi dapat diuraikan sebagai berikut :

- a. Variabel DAR (X1) Berdasarkan hasil uji koefisien regresi diperoleh nilai *t-value* sebesar 0,95 dengan nilai *sig.* 0,925. Jika nilai signifikansi  $> 0,05$  maka  $H_0$  diterima. Nilai *sig.* 0,925  $> 0,05$  maka  $H_0$  diterima  $H_a$  ditolak. Hal ini menunjukkan bahwa variabel DAR berarti tidak ada pengaruh signifikan terhadap harga saham (Y).
- b. Variabel DER (X2) Nilai *t-value* sebesar - 0,630 dengan nilai signifikan sebesar 0,533. Nilai *sig.*  $< 0,05$  maka  $H_a$  diterima  $H_0$  ditolak. Nilai *sig.* 0,533  $< 0,05$  maka  $H_a$  diterima  $H_0$  ditolak. Hal ini menandakan bahwa DER berpengaruh signifikan terhadap harga saham (Y).
- c. Variabel ROA (X3) Nilai *t-value* sebesar 0,706 dengan nilai signifikan sebesar 0,484. Nilai *sig.*  $> 0,05$  maka  $H_0$  diterima. Nilai *sig.* 0,484  $> 0,05$  maka  $H_0$  diterima  $H_a$  ditolak. Hal ini

- menunjukkan bahwa variabel ROA berarti tidak ada pengaruh signifikan terhadap harga saham (Y).
- d. Variabel ROE (X4) Nilai t-value sebesar 0,473 dengan nilai signifikan sebesar 0,639. Nilai sig < 0,05 maka  $H_0$  diterima  $H_a$  ditolak. Hal ini menandakan bahwa ROE berpengaruh signifikan terhadap harga saham (Y).
  - e. Variabel EPS (X5) Nilai t-value sebesar 0,710 dengan nilai signifikan sebesar 0,482. Nilai sig > 0,05 maka  $H_0$  diterima. Nilai sig. 0,482 > 0,05 maka  $H_0$  diterima  $H_a$  ditolak. Hal ini menunjukkan bahwa variabel EPS berarti tidak ada pengaruh signifikan terhadap harga saham (Y).

#### Hasil Uji Hipotesis Uji Anofa (F)

Tabel 6. Uji Anova (Uji F)

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	35,993	5	7,199	9,893	.000 <sup>b</sup>
	Residual	27,649	38	.728		
	Total	63,643	43			

a. Dependent Variable: HARGA SAHAM

b. Predictors: (Constant), EPS, ROE, DAR, DER, ROA

Sumber : Data diolah 2019

Berdasarkan hasil Uji F diatas menunjukkan nilai *f value* sebesar 9,893 dengan sig. 0,000. Nilai *F value* ini lebih besar dari *F* tabel (2,18) dan nilai sig lebih kecil dari *alpha* 0,1 maka dapat disimpulkan bahwa DAR, DER, ROA, ROE, EPS berpengaruh terhadap Harga saham.

#### 5. SIMPULAN

Berdasarkan dari hasil analisis data penelitian dan pembahasannya maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil pengujian linier berganda uji t (parsial) bahwa ke 5 variabel dari struktur modal yang diaproksikan oleh DAR dan DER dan rasio profitabilitas yang oleh ROA, ROE dan EPS, sebagai berikut :
  - a. Variabel DAR (X1) Berdasarkan hasil uji koefisien regresi diperoleh nilai *t-value* sebesar 0,95 dengan nilai sig. 0,925. Jika nilai signifikansi > 0,05 maka  $H_0$  diterima. Nilai sig. 0,925 > 0,05 maka  $H_0$  diterima  $H_a$  ditolak. Hal ini menunjukkan bahwa variabel DAR berarti tidak ada pengaruh signifikan terhadap harga saham.
  - b. Variabel DER (X2) Nilai *t-value* sebesar - 0,630 dengan nilai signifikan sebesar 0,533. Nilai sig < 0,05 maka  $H_a$  diterima  $H_0$  ditolak. Nilai sig. 0,533 < 0,05 maka  $H_a$  diterima  $H_0$  ditolak. Hal ini menandakan bahwa DER berpengaruh signifikan terhadap harga saham.
  - c. Variabel ROA (X3) Nilai *t-value* sebesar 0,706 dengan nilai signifikan sebesar 0,484. Nilai sig > 0,05 maka  $H_0$  diterima. Nilai sig. 0,484 > 0,05 maka  $H_0$  diterima  $H_a$  ditolak. Hal ini menunjukkan bahwa variabel ROA berarti tidak ada pengaruh signifikan terhadap harga saham.
  - d. Variabel ROE (X4) Nilai t-value sebesar 0,473 dengan nilai signifikan sebesar 0,639. Nilai sig < 0,05 maka  $H_a$  diterima  $H_0$  ditolak. Hal ini menandakan bahwa ROE berpengaruh signifikan terhadap harga saham.

- e. Variabel EPS (X5) Nilai t-value sebesar 0,710 dengan nilai signifikan sebesar 0,482. Nilai sig > 0,05 maka  $H_0$  diterima. Nilai sig. 0,482 > 0,05 maka  $H_0$  diterima  $H_A$  ditolak. Hal ini menunjukkan bahwa variabel EPS berarti tidak ada pengaruh signifikan terhadap harga saham.
2. Adapun hasil pengujian Secara Uji F (simultan) menunjukkan nilai *f value* sebesar 9.893 dengan sig. 0,000. Nilai *F value* ini lebih besar dari F tabel (2,18) dan nilai sig lebih kecil dari *alpha* 0,1 maka dapat disimpulkan bahwa DAR, DER, ROA, ROE, EPS berpengaruh terhadap Harga saham.

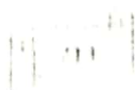
#### Saran

1. Bagi Pemegang Saham atau Calon Pemegang Saham  
Pemegang saham atau calon pemegang saham sebaiknya memberikan perhatian terhadap kondisi perusahaan yang diminati dengan mempertimbangkan tingkat struktur modal dan profitabilitas perusahaan sehingga pemegang saham atau calon pemegang saham dapat melakukan pengambilan keputusan dengan risiko seminimal mungkin.
2. Bagi Peneliti Selanjutnya  
Bagi peneliti selanjutnya lebih baik menambahkan periode tahun penelitian dan menambahkan periode tahun penelitian dan menambahkan rasio keuangan lainnya yang diduga berpengaruh terhadap harga saham sehingga penelitian mendatang akan lebih baik dari peneliti sebelumnya.

#### 6. REFERENSI

- [1] Anoraga, Pandji & Piji Pakarti. (2008). *Pengantar Pasar Modal*. Semarang : Rineka Cipta
- [2] Brigham, Eugene F, and Joel F.Houston. (2001). *Manajemen Keuangan*. Jakarta : Erlangga
- [3] Fahmi, Irham. (2006). *Analisis Investasi dalam Perspektif Ekonomi dan Politik*. Bandung : Refika Aditama.
- [4] Fahmi, Irham (2012). *Pengantar Pasar Modal, Cetakan Pertama*. Bandung : Alfabeta
- [5] Husnan, Suad & Enny Pudjiastuti. (2004). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: UPP. AMP YKPN
- [6] Irham, Muhammad et al. (2014). *Pengaruh Struktur Modal dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Makanan dan Minuman di BEI)*. Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol. II No. 1 Malang : Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya
- [7] Kusuma, Adi. (2014). *Pengaruh Struktur Modal dan Profitabilitas Terhadap Harga Saham (Studi Pada Perusahaan Property di BEI tahun 2008-2012)*. Bandung : Universitas Widyatama
- [8] Nilasari, Irma & Sri Wilujeng. (2005). *Pengantar Bisnis*. Bandung : Universitas Widyatama
- [9] Retno, Dwi. (2010). *Analisa Laporan Keuangan*. Malang
- [10] Riyanto, Bambang. (2001). *Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan. Kelima*, Yogyakarta BPFE UGM.
- [11] Riyanto, Bambang. (2001). *Dasar-dasar Pembelanjaan Perusahaan. Kelima*. Yogyakarta : BPFE UGM.
- [12] Sudana, I Made. 2009, *Manajemen Keuangan*. Surabaya : Airlangga University Alfabeta
- [13] Sunariyah, (2006). *Pengantar Pengetahuan Pasar Modal. Cetakan Pertama*, Yogyakarta UPP AMP YKPN
- [14] Sutrisno. (2007). *Manajemen Keuangan*. Yogyakarta : Ekonesia
- [15] Tandellilin, Eduardus. (2001). *Analisis Investast dan Manajemen Portofolio*. Yogyakarta : Penerbit Kanisius.
- [16] Weston, J.Fred & Brigham. Eugene F. (2001). *Manajemen Keuangan*. Jakarta : Airlangga

- [17] Wichaksono. (2012). *Pengaruh Hutang Jangka Panjang dan Ekuitas Terhadap ROE (Studi Pada Perusahaan Semen di BEI)*. Fakultas Ekonomi UIN Maliki Malang.
- [18] <http://www.bls.co.id>
- [19] Yuliana, Indah. (2010). *Investasi Produk Keuangan Syariah*. Malang : UIN MALIKI PRESS



## SURAT TUGAS

Nomor : 004/S1/FEB/Univ-BD/III/2020

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Bina Darma menugaskan kepada saudara-saudara yang nama-namanya tercantum dibawah ini sebagai Pemakalah dalam Seminar Hasil Fakultas Ekonomi dan Bisnis Pada Tanggal 28 Maret 2020 di lingkungan unit kerja Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Bina Darma.

1. Dr. Muji Gunarto, S.Si, M.Si (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonom dan Bisnis)
2. Dr. Abdul Basyith, S.E., M.Si (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
3. Rabin Ibnu Zainal, S.E., M.Sc., Ph.D (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonom dan Bisnis)
4. Ade Kemala Jaya, S.E. Ak. M.Acc (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
5. Dr. Dina Mellita, S.E., M.Ec (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
6. Dr. Fitriasuri, S.E., Ak, M.M. (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonom dan Bisnis)
7. Fitriya, S.E., M.B.A., Ph.D. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
8. Andrian Noviard, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
9. Heriyanto, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
10. Dr. Hardiyansyah, M.Si. (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonom dan Bisnis)
11. Dr. Lin Yan Syah, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
12. Dr. Emi Suwarni, S.E. M.Si (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonom dan Bisnis)
13. Yeni Widyanti, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
14. M. Titan Terzaghi, S.E., Ak, M.Si. (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonom dan Bisnis)
15. Irwan Septayuda, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
16. Wiwin Agustian, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
17. Citra Indah Merina, S.E. Ak, M.M (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonom dan Bisnis)
18. Rolia Wahasumiah, S.E, Ak, M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
19. Septiani Fransisca, S.E., Ak, M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
20. Drs. Mukran Roni, M.B.A (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
21. M. Amiruddin Syarif, S.Si, M.M. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
22. Efan Elpanso, S.E., M.M. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
23. Trianinawati, S.E., M.M. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
24. Dra. Gagan Ganjar Resmi, M.Si. (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
25. Poppy Indriani, S.E., Ak., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
26. Verawaty, S.E., Ak., M.Sc., CA. (Dosen PNSDpk Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
27. Henni Indriyani, S.E., Ak., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
28. Siti Nurhayati Nafsiah, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
29. Sabelli Aliya, S.Ei, M.M. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)
30. Asmanita, S.E., M.Si. (Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis)

Setelah selesai kegiatan, diharapkan segera memberikan laporannya kepada dekan.

Dikeluarkan : Palembang  
Pada Tanggal 13 Maret 2020  
Dekan,

  
Dr. Muji Gunarto, S.Si, M.Si