

DAFTAR PUSTAKA

- Ani, N. K. S., Trianasari, T., & Cipta, W. (2019). Pengaruh Roa Dan Roe Serta Eps Terhadap Harga Saham Sektor Farmasi Yang Terdaftar Di Bei. *Bisma: Jurnal Manajemen*, 5(2), 148-157.
- Fahmi, I. (2018). *Pengantar Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Bandung: Alfabeta
- Fahmi, Irham. (2012). *Analisis Kinerja Keuangan*. Bandung: Alfabeta
- Faitullah, F. (2016). Analisis Pengaruh EPS, ROA, ROE, EVA, dan MVA Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Subsektor Farmasi yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *Jurnal Manajemen Dan Bisnis Sriwijaya*, 14(3), 297-320.
- Fitriana. (2016). Pengaruh likuiditas, solvabilitas, Profitabilitas, aktivitas dan kebijakan dividen terhadap return saham perusahaan pertambangan yang terdaftar pada bei periode 2007-2013. *Journal of accounting*, 2(2).
- Hanafi, Mamduh M dan Abdul Halim. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi Kelima. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Handini, Sri & Astawinetu, Erwin Dyah (2020). *Teori Portofolio dan Pasar Modal Indonesia*. Scopindo Media Pustaka.
- Harpono, F. F., & Chandra, T. (2019). The Influence Of DER, ROE, PER, EPS, And DPS On Stock Prices Of Health And Pharmaceutical Companies That Listed On IDX For The Year 2010–2017. *Bilancia: Jurnal Ilmiah Akuntansi*, 69-78.

Kasmir. (2014). *Dasar-Dasar Perbankan*. Edisi Revisi. Cetakan Keduabelas. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Kasmir. (2015.) *Analisi Laporan Keuangan*. Jakarta : PT. Rajagrafindo

Liana, L. (2009). Penggunaan MRA dengan SPSS untuk menguji pengaruh variabel moderating terhadap hubungan antara variabel independen dan variabel dependen. *Dinamik*, 14(2).

Megasari, N. (2014). *Analisis Resiko Keuangan Pada PT. Bank Mandiri TBK Dengan Menggunakan Metode Altman Z-Score* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).

Mulyana, M., Hidayat, L., & Puspitasari, R. (2019). Mengukur Pengetahuan Investasi Para Mahasiswa Untuk Pengembangan Galeri Investasi Perguruan Tinggi. *JAS-PT (Jurnal Analisis Sistem Pendidikan Tinggi Indonesia)*, 3(1), 31-52.

Mulyanti, D. (2017). Manajemen Keuangan Perusahaan. *AKURAT| Jurnal Ilmiah Akuntansi FE UNIBBA*, 8(2), 62-71.

Nasution, Leni Masnidar. (2017). Statistik Deskriptif. *Hikmah*, Volume 14, No. 1. Sekolah Tinggi Agama Islam (STAI) Serdang Lubuk Pakam.

OJK. (2016). Pasar Modal. Otoritas Jasa Keuangan. Diakses pada 7 Januari 2022 melalui www.ojk.go.id

Permatasari, D., Hardiyanto, A. T., & Surono, S. E. (2017). PENGARUH KINERJA KEUANGAN TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN SUB SEKTOR FARMASI YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA

PERIODE 2009-2015. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Akuntansi*, 2(2).

Ponggohong, J. O. (2016). Pengaruh kinerja keuangan terhadap harga saham (Studi pada perusahaan ritel yang terdaftar di BEI tahun 2010-2013). *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(1).

Pratiwi, S. M., Miftahuddin, M., & Amelia, W. R. (2020). PENGARUH CURRENT RATIO (CR), DEBT TO EQUITY RATIO (DER), DAN EARNING PER SHARE (EPS) TERHADAP HARGA SAHAM PADA PT. INDOFOOD SUKSES MAKMUR Tbk. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis (JIMBI)*, 1(2).

Rahmadewi, Nyoman. (2018). Pengaruh EPS, PER, CR, dan ROE Terhadap harga saham di Bursa Efek Indonesia. *E-jurnal manajemen unud*, vol. 7, no. 4

RAHMAT, V. P. (2019). *PENGARUH EARNING PER SHARE (EPS), RETURN ON EQUITY (ROE) DAN DEBT TO EQUITY RATIO (DER) TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN SEMEN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA* (Doctoral dissertation, STIESIA SURABAYA).

Rinjani, R., Hardiyanto, A. T., Lestari, R. M. E., & Nasution, Y. N. (2021). PENGARUH EARNING PER SHARE (EPS), RETURN ON EQUITY (ROE), DAN DEBT TO EQUITY RATIO (DER) TERHADAP HARGA SAHAM PADA PERUSAHAAN SUB SEKTOR FARMASI YANG TERDAFTAR DI BEI. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Akuntansi*, 8(4).

Rudianto. (2013). *Akuntansi Manajemen Informasi untuk Pengambilan Keputusan Strategis*. Jakarta: Erlangga.

- Sriwahyuni, E., & Saputra, R. S. (2017). Pengaruh CR, DER, ROE, TAT, dan EPS Terhadap Harga Saham Industri Farmasi di BEI Tahun 2011-2015. *Jurnal Online Insan Akuntan*, 2(1), 119-136.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V. W. (2014). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: PUSTAKABARUPRESS.
- Sujarweni, Wiratna. (2017). *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Pustaka Baru
- Suleman, D., Marginingsih, R & Susilowati, I. H. (2019). *Manajemen Keuangan*. Jakarta: BSI
- Supardi. (1993). Populasi dan Sampel Penelitian. *UNISIA* no. 17 Tahun XII.
- Syahyunan. (2013). *Manajemen Keuangan*. Medan: USU Press.
- Tim Penyusun (2014). *Pengantar Statistik*. Pusat Data dan Statistik Pendidikan-Kebudayaan.

LAMPIRAN

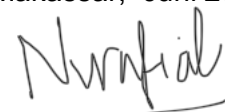
Lampiran 1 Riwayat Hidup

RIWAYAT HIDUP

Identitas Diri		
Nama	:	Nur ' Afiah
Tempat dan Tanggal Lahir	:	Makassar, 7 Mei 2000
Jenis Kelamin	:	Perempuan
Agama	:	Islam
No. Telepon	:	08128270412
<i>E-mail</i>	:	Nurafiah07@gmail.com
Riwayat Pendidikan		
2006-2012	:	SD Islam Athirah Pusat Makassar
2012-2015	:	SMP Negeri 6 Makassar
2015-2018	:	SMA Negeri 17 Makassar
Pengalaman Organisasi		
1. HIMPUNAN PENGUSAHA MUDA PERGURUAN TINGGI UNIVERSITAS HASANUDDIN		

Demikian biodata ini dibuat dengan sebenarnya.

Makassar, Juni 2022



Nur ' Afiah

Lampiran 2 Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROE	36	1.22	224.46	20.7719	35.67310
DER	36	.08	5.98	1.5136	1.72331
EPS	36	2.16	2597.00	172.6736	425.27827
Harga Saham	36	82.00	9200.00	1910.0278	1994.97890
Valid N (listwise)	36				

Lampiran 3 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		36	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	1582.034105	
Most Extreme Differences	Absolute	.200	
	Positive	.200	
	Negative	-.158	
Test Statistic		.200	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.001 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.098 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.090
		Upper Bound	.106

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

Lampiran 4 Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	ROE1	.499	2.004
	DER1	.827	1.209
	EPS1	.548	1.825

a. Dependent Variable: HS

Lampiran 5 Hasil Uji Heteroskedastisitas Metode Glejser

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1234.295	320.364		3.853	.001
	ROE	-37.223	21.941	-1.110	-1.697	.099
	DER	-11.719	117.489	-.017	-.100	.921
	EPS	3.343	1.842	1.188	1.815	.079

a. Dependent Variable: ABS_RES

Lampiran 6 Hasil Uji Run Test

Runs Test

	Unstandardized Residual
Test Value ^a	-.02060
Cases < Test Value	18
Cases >= Test Value	18
Total Cases	36
Number of Runs	13
Z	-1.860
Asymp. Sig. (2-tailed)	.063

a. Median

Lampiran 7 Hasil Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.690	.169		9.999	.000
	ROE1	-.052	.179	-.033	-.288	.775
	DER1	-.170	.089	-.173	-1.922	.064
	EPS1	.762	.100	.843	7.640	.000

a. Dependent Variable: HS

Lampiran 8 Hasil Uji Anova

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7.922	3	2.641	39.314	.000 ^b
	Residual	2.149	32	.067		
	Total	10.071	35			

a. Dependent Variable: HS

b. Predictors: (Constant), EPS1, DER1, ROE1

Lampiran 9 Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.887 ^a	.787	.767	.25917

a. Predictors: (Constant), EPS1, DER1, ROE1