

DAFTAR PUSTAKA

BUKU:

- Arifin. 2007. *Teori Keuangan dan Pasar Modal*, Yogyakarta: Ekonisia.
- Dwi Partowo. 1995. *Analisis Laporan Keuangan Konsep dan Aplikasi Edisi Pertama*, Yogyakarta: AMP YKPN.
- Divisi Pengembangan Investor. 2017. *Modul Sekolah Pasar Modal Level 1*, Jakarta: Bursa Efek Indonesia.
- Eduardus Tandelilin. 2007. *Analisis Investasi dan Manajemen Portofolio*, Yogyakarta:BPFE.
- Fahmi Irham. 2019. *Pengantar Manajemen Keuangan*, Bandung:Alfabeta
- Gujarati Damodar (Sumarno Zain). 1978. *Ekonometrika Dasa*, Semarang:Erlangga
- Hery. 2016. *Financial Ratio For Business*, Jakarta:Grasindo
- Ikit, *Manajemen Dana Bank Syariah*, Lubuklinggau: Penerbit Gava Media
- Ismail. 2011. *Perbankan Syariah*, Jakarta: Kencana
- Jaja dan Ardi. 2016. *Manajemen Investasi dan Portofolio*, Bandung: PT. Rafika Aditama
- Jannah Mukhlisotul. 2015. *Manajemen Keuangan*, Serang
- Karmila dan Ida Ernawati. 2018. *Pasar Modal*, Yogyakarta: KTSP
- Karmila. 2018. *Seluk Beluk Pasar Modal*, Yogyakarta: KTSP

- Lukman Dandawijaya. 2005. *Manajemen Perbankan*, Bogor:Ghalia Indonesai
- Lasmi Wardiyah. 2017. *Analisis Laporan Keuangan*, Bandung: Pustaka Setia
- Muhammad, *Manajemen Dana Bank Syariah*, Jakarta: Rajawali Pers
- Nachrowi Djalan Nachrowi dan Hardius Usman. 2002. *penggunaan Teknik Ekonometrika*, Jakarta: RajaGrafindo Persada
- Saleh Basir dan hendy M, *Korporasi*. 2005. Jakarta: Salemba Empat
- Subekti Surona. 2007. *Kiat Bermain saham*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta
- Surjarweni Wiratna. 2017. *Analisis Laporan Keuangan*, Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Suryani dan Hendrayani. 2015. *Metode Riset Kuantitatif: Teori dan Aplikasi Pada Penelitian Bidang Manajemen dan Ekonomi Islam*, Jakarta: Kencana
- Umar Husein. 2013. *Metode Penelitian Untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*, Depok :RajaGrafindo Persada

JURNAL & SKRIPSI:

- Andri Purdianto, “*Pengaruh CR, DER, ROE dan NPM Terhadap Harga Saham Pada PT. Bank Central Asia Syariah*” (Skripsi, Program Studi Perbankan Syariah Institut Agama Islam Negeri Tulungagung, 2018)

- Ariska Nordiana, judul "*Pengaruh DER, ROA dan ROE Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan Food And Beverage*" dalam *Jurnal Ilmu dan Riset Manajemen*, Vol.6, No.2, (2017).
- Asti, "*Pengaruh ROA, DER dan FDR Terhadap Return Saham Bank Panin Dubai Syariah Tbk (Periode 2015-2018)*" (Skripsi, Program Studi Perbankan Syariah Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten, 2019)
- Edhi dan Elif, "*Pengaruh Deviden Per Share (DPS), Deviden Payout Ratio (DPR), Price To Book Value (PBV), Debt To Equity Ratio (DPR), Net Profit Margin (DPM), Retuen On asset (ROA) Terhadap Harga Saham Pada Perusahaan manufaktur Sub Sektor Makan dan Minuman Dalam Kemasan Yang Terdaftar Di BEI,*" dalam *Jurnal Ilmiah Akuntansi Fakultas Ekonomi*, Vol 1, No 2 (2015)
- Junaeni Irawati, "*Pengaruh EVA, ROA, DER dan TATO Terhadap harga Saham pada perusahaan makanan dan minuman di BEI*" dalam *Riset dan Jurnal Ekonomi*, Vol.2, No.1, (2017)
- Nur dan Rohmawati, "*Determinan Financing To Deposit Ratio perbankan Syariah di Indonesia(2008-2012),*" dalam *Jurnal Ilmu manajemen*, Vol 1, No 4 (2012)
- Rani Ramdani, "*Pengaruh Return On Asset dan Debt To Equity Ratio Terhadap Harga Saham Pada Institusi Finansial Di Bursa Efek Indonesia*" dalam *Journal The WINNERS*, Vol.14, No.1 (2013), 29-41.
- Reynad dan Lana, "*Pengaruh Return On Asset (ROA), Current Ratio (CR), Return On Equity (ROE), Debt To Equity Ratio (DER), dan Earning Per Share (EPS) Terhadap harga Saham Perusahaan Manufaktur Sektor Industri Barang Konsumsi di BEI,*" dalam *Procending PESAT*, Vol, 5 (2013)

Yeni Dayu Damayanti, “*Pengaruh Return On Assets, Return On Equity Dan Net Profit Margin Terhadap Harga Saham PT Bank Panin Dubai Syariah, Tbk, Periode 2014-2016*” (Skripsi, Program Studi Perbankan Syariah Institut Agama Islam Negeri Tulungagung, Tulungagung, 2017)

WEBSITE:

<http://www.paninbanksyariah.co.id>, diakses pada tanggal 4 Mei 2021

“Laporan Tahunan Bank Panin Dubai Syariah Tahun 2018” <http://www.paninbanksyariah.co.id>, diunduh pada tanggal 3 Mei 2021

www.idx.co.id diakses pada tanggal 3 Mei 2021

Lampiran-Lampiran

1. Data ROA, DER, FDR dan Harga Saham Bank Panin Dubai Syariah

Tahun	Triwulan	ROA	DER	FDR	Harga Saham
2014	I	0.012	4.877	0.925	194
	II	0.016	5.344	0.978	187
	III	0.013	4.366	0.899	199
	IV	0.014	4.681	0.946	50
2015	I	0.015	4.894	0.964	50
	II	0.012	5.95	0.975	322
	III	0.013	5.193	0.961	73
	IV	0.011	5.174	0.964	304
2016	I	0.004	5.056	0.94	218
	II	0.013	5.661	0.964	210
	III	0.021	5.928	0.891	199
	IV	0.022	6.372	0.919	120
2017	I	0.014	6.308	0.903	113
	II	0.015	6.914	0.924	140
	III	0.016	6.551	0.942	100
	IV	-0.112	30.471	0.869	65
2018	I	0.005	4.327	0.879	93
	II	0.008	5.193	0.888	272
	III	0.014	3.905	0.934	67

	IV	0.024	4.256	0.888	50
2019	I	0.006	4	0.93	66
	II	0.005	4.663	0.876	59
	III	0.015	4.766	0.944	219
	IV	0.003	5.187	0.877	283
2020	I	0.005	5.363	0.939	50
	II	0.001	5.251	1.009	50
	III	-0.002	5.543	0.889	50
	IV	-0.001	2.631	1.011	83

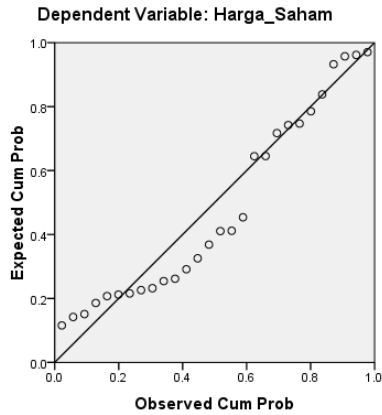
2. Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
ROA	28	-.112	.024	.00650	.024159
DER	28	2.631	30.471	6.02946	4.873311
FDR	28	.869	1.011	.92957	.039906
Harga_Saham	28	50	322	138.79	88.492
Valid N (listwise)	28				

3. Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



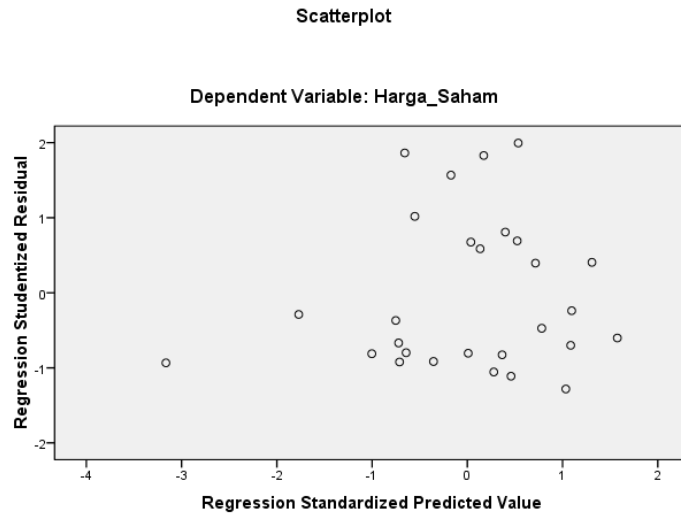
4. One-Sample Kolmogorov-Smirnov

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		28
Normal Parameters ^a	Mean	.0000000
	Std. Deviation	86.20899719
Most Extreme Differences	Absolute	.165
	Positive	.165
	Negative	-.102
Kolmogorov-Smirnov Z		.873
Asymp. Sig. (2-tailed)		.430

a. Test distribution is Normal.

5. Uji Heteroskedastisitas



6. Uji Glajser

Coefficientsa

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	99.846	213.543		.468	.644
ROA	-11.256	920.263	-.006	-.012	.990
DER	-2.535	4.639	-.291	-.546	.590
FDR	-11.621	220.203	-.011	-.053	.958

a. Dependent Variable: RES2

7. Uji Multikolinearits

Coefficientsa

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	70.393	452.074		.156	.878		
ROA	1893.806	1948.218	.517	.972	.341	.140	7.154
DER	6.639	9.822	.366	.676	.506	.135	7.398
FDR	17.268	466.174	.008	.037	.971	.895	1.118

a. Dependent Variable: Harga_Saham

8. Uji Autokorelasi

Model Summaryb

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.226 ^a	.051	-.068	91.438	1.963

a. Predictors: (Constant), FDR, ROA, DER

b. Dependent Variable: Harga_Saham

9. Persamaan Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	70.393	452.074		.156	.878		
ROA	1893.806	1948.218	.517	.972	.341	.140	7.154
DER	6.639	9.822	.366	.676	.506	.135	7.398
FDR	17.268	466.174	.008	.037	.971	.895	1.118

a. Dependent Variable: Harga_Saham

10. Uji T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	70.393	452.074		.156	.878
ROA	1893.806	1948.218	.517	.972	.341
DER	6.639	9.822	.366	.676	.506
FDR	17.268	466.174	.008	.037	.971

a. Dependent Variable: Harga_Saham

(sumber : hasil *output* aplikasi SPSS 16.0 diolah pada tanggal 3 Mei 2021)

11. Uji F

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	10766.952	3	3588.984	.429	.734 ^a
	Residual	200663.762	24	8360.990		
	Total	211430.714	27			

a. Predictors: (Constant), FDR, ROA, DER

b. Dependent Variable: Harga_Saham

12. Koefisien Korelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.226 ^a	.051	-.068	91.438	.051	.429	3	24	.734

a. Predictors: (Constant), FDR, ROA, DER

b. Dependent Variable: Harga_Saham

13. Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.226 ^a	.051	-.068	91.438

a. Predictors: (Constant), FDR, ROA, DER

b. Dependent Variable: Harga_Saham