

## DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Sindi, Hendra H Dukalang, and Rifadli D Kadir. "Determinan Market Share Bank Umum Syariah Di Indonesia." *Journal of Islamic Banking* 2, no. 1 (2022): 21–30.
- Anik, Salmia, Iin Eny Prastiwi. "Pengaruh Faktor-Faktor Internal Dan Faktor Makroekonomi Terhadap Pangsa Pasar (Market Share) Bank Syariah Indonesia." *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam* 8, no. 02 (2022): 1832–1839.
- Aryanti Lasrin, Deby, Siti Hidayati, and Yul Tito Permadhy. "Analisis Faktor-Faktor Kinerja Keuangan Yang Mempengaruhi Market Share Perbankan Syariah Di Indonesia." *Jurnal KORELASI 2* (2021): 728–743. [www.ojk.go.id](http://www.ojk.go.id).
- Asmoro, Wachyu Probo. "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Market Share Bank Syariah Di Indonesia." Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta, 2018.
- Budhijana, R B. "Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pangsa Pasar Perbankan Syariah 2018." *Jurnal Ekonomi, Manajemen, dan Perbankan* 5, no. 2 (2019): 45–53.
- Gunawan. *Mahir Menguasai SPSS (Mudah Mengolah Data Dengan IBM SPSS Statistic 25)*. Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2018.
- . *Regresi Linear Tutorial SPSS Lengkap*. Sukabumi: Skripsi Bisa, 2019.
- Harjito, Yunus, Dian Budi Utami, and Dian Indriana Hapsari. "Analisis Market Share Perbankan Syariah Di Indonesia." *Jurnal Simposium Nasional Akuntansi XX* (2017).
- Hartono. *SPSS 16.0 Analisis Data Statistika Dan Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2016.
- Husnan, Suad, and Enny Pudjiastuti. *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN, 2015.

- K. Perdana, Echo. *Olah Data Skripsi Dengan SPSS 22*. Bangka Belitung: LAB KOM MANAJEMEN FE UBB, 2016.
- Kotler, Philip, and Gary Armstrong. *Principles of Marketing (Seventeenth Edition)*. Seventeenth. Pearson Education, 2018.
- Kurniawan, Robert, and Budi Yuniarto. *Analisis Regresi Dasar Dan Penerapannya Dengan R*. Jakarta: Kencana, 2016.
- Kuswahariani, Wulandari, Hermanto Siregar, and Ferry Syarifuddin. "Analysis of Non-Performing Financing (NPF) in General and the Micro Segment at Three National Islamic Banks in Indonesia." *Jurnal Aplikasi Manajemen dan Bisnis* 6, no. 1 (2020): 26–36.
- Ludiman, Imbuh, and Kurniawati Mutmainah. "Analisis Determinan Market Share Perbankan Syariah Di Indonesia (Studi Empiris Pada Bank Umum Syariah Dan Unit Usaha Syariah Yang Terdaftar Di OJK Periode Maret 2017 Sampai September 2019)." *Journal of Economic, Management, Accounting and Technology* 3, no. 2 (2020): 169–181.
- Marisyah, Fitriah. "Analisis Kinerja Keuangan Perbankan Di Indonesia Dan Malaysia." *Integritas Jurnal Manajemen Profesional (IJMPRO)* 2, no. 1 (2021): 155–176.
- Maula, Afrida Kharisatul. *Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Market Share Melalui Return on Asset Bank Umum Syariah Di Indonesia*. Salatiga, 2018.
- Mauli Desil, Ismi. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Peningkatan Market Share Bank Umum Syariah (BUS) Di Indonesia." *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Islam* 2, no. 1 (2020): 18–31.
- Purboastuti, Nurani, Nurul Anwar, and Irma Suryahani. "Pengaruh Indikator Utama Perbankan Terhadap Pangsa Pasar Perbankan Syariah." *JEJAK* 8, no. 1 (March 1, 2015).
- Rahayu, Fariza Dwi. "Pengaruh Rasio Kecukupan Modal (CAR), Profitabilitas (ROA), Pembiayaan Bermasalah (NPF), Likuiditas (FDR) Dan Efisiensi (BOPO) Terhadap Market Share Bank Syariah Di Indonesia (Periode 2017-2020)." Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta, 2021.

- Riyadi, Slamet, and Agus Yulianto. "Pengaruh Pembiayaan Bagi Hasil, Pembiayaan Jual Beli, Financing Deposit to Ratio (FDR) Dan Non Performing Financing (NPF) Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah Di Indonesia." *Accounting Analysis Journal* 3, no. 4 (2014): 466–474.
- Samsu. *Metode Penelitian*. Edited by Rusmini. Edisi Ke-1. 2017: PUSAKA, 2017.
- Sandy, Muhamad, Ade Sofyan Mulazid, and Faizul Mubarak. "An Analysis on the Effect of Performance Factors and Technology Aspect on Market Share of Sharia-Compliant Banking in Indonesia." *Advances in Economics, Business and Management Research* 101, no. Iconies 2018 (2019): 370–375.
- Saputra, Bambang, and Stie Madani Balikpapan. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Market Share Perbankan Syariah Di Indonesia*. AKUNTABILITAS. Vol. VII, 2014.
- Soemitra, Andri. *Bank & Lembaga Keuangan Syariah*. Jakarta: Kencana, 2018.
- Sudarsono, Heri. *Bank Dan Lembaga Keuangan Syariah Deskripsi Dan Ilustrasi*. Edisi Keem. Yogyakarta: Ekonisia, 2013.
- Sugiarto. *Metodologi Penelitian Bisnis*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2017.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabet, 2013.
- Suryani. *Buku Saku Bank Syariah Ringkas Dan Praktis*. Jakarta: Lembaga Pengembangan Manajemen dan Publikasi Imperium, 2020.
- Yudiatmaja, Fridayana. *Analisis Regresi Dengan Menggunakan Aplikasi Komputer Statistik SPSS*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, 2013.
- Yuliana, Eva, Diena Fadhillah, Keuangan dan Perbankan Syariah, and Politeknik Negeri Medan. "Pengaruh ROA, CAR, Dan FDR Terhadap Market Share Bank Syariah Di Indonesia Periode

Januari 2015-Mei 2020.” *Jurnal Bisnis Ekonomi Halal* 2, no. 1 (2021): 59–69. <http://ojs.polmed.ac.id/index.php/Bilal/index>.

Yusuf, Muri. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan Penelitian Gabungan*. Edisi Ke-1. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri, 2014.

## **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

## Surat Keterangan Pembimbing



**KEPUTUSAN REKTOR  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN  
NOMOR 162 TAHUN 2023**

**TENTANG  
PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN  
TAHUN ANGGARAN 2023**

**DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA  
REKTOR UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN**

- Menimbang** : a. Bahwa untuk menyelesaikan ujian sarjana bagi mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten dipandang perlu untuk menunjuk Pembimbing Utama dan Pembimbing Pembantu;  
b. Bahwa mahasiswa tersebut perlu memperoleh bimbingan yang sebaik-baiknya dalam menyelesaikan Skripsi, sehingga dapat menyelesaikan studi kesarjanaannya;  
c. Bahwa Saudara Hj. Mukhlisatul Jannah, M.M., M.Ak. dan Saudara Siti Marfu'ah, M.P.I. masing-masing Dosen Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten telah memenuhi syarat untuk diangkat sebagai Pembimbing Utama dan Pembimbing Pembantu.
- Mengingat** : 1. Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
2. Undang-undang RI Nomor 20 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;  
3. Keputusan Presiden RI Nomor 39 Tahun 2017 tentang Perubahan IAIN Sultan Maulana Hasanuddin Banten menjadi UIN Sultan Maulana Hasanuddin Banten;  
4. Peraturan Menteri Agama RI Nomor 23 Tahun 2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja UIN Sultan Maulana Hasanuddin Banten;  
5. Keputusan Menteri Agama RI Nomor 383 tahun 1997 tentang Kurikulum Nasional Program Sarjana S1;  
6. Keputusan Menteri Agama RI Nomor 32 tanggal 26 September 2017 tentang Statuta Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten;  
7. Keputusan Menteri Agama RI Nomor 026483/B.II/7/2021 tanggal 26 Juli 2021 tentang Pengangkatan Rektor Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten;  
8. Keputusan Menteri Agama RI Nomor 872/Un.17/BA.III.2/KP.07.6/08/2021 tanggal 27 Agustus 2021 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten;  
9. Surat Keputusan Rektor Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten Nomor 224 Tahun 2022-2023 tanggal 26 Januari 2022 tentang Kalender Akademik Tahun Akademik 2022/2023.
- Memperhatikan** : Surat Ketua Jurusan Perbankan Syariah tentang Pengesahan Sidang Diskusi Proposal Penelitian Skripsi tanggal 01 Maret 2023  
a.n : Intan Alfitroh  
NIM : 191420167

## MEMUTUSKAN

- Menetapkan : **KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN TENTANG PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN MAULANA HASANUDDIN BANTEN TAHUN ANGGARAN 2023**
- Kesatu : Mengangkat Saudara **Hj. Mukhlisatul Jannah, M.M., M.Ak.** sebagai Pembimbing Utama dan Saudara **Siti Marfu'ah, M.P.I.** sebagai Pembimbing Pembantu bagi mahasiswa tersebut di atas dengan judul skripsi **Pengaruh Rasio Kecukupan Modal (CAR), Pembiayaan Bermasalah (NPF), Profitabilitas (ROA), Likuiditas (FDR), Dan Efisiensi (BOPO) Terhadap Perkembangan Market Share Bank Umum Syariah Di Indonesia (Periode 2018 – 2021).**
- Kedua : Surat Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan tersebut untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.
- Ketiga : Keputusan ini berlaku dimulai sejak tanggal ditetapkan.

Keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab.



Ditetapkan : Serang  
 Pada Tanggal : 10 Maret 2023  
 a.n. Rektor  
 Dekan,

*[Signature]*  
 Nizarul Maskuroh

## Tembusan:

1. Para Wakil Dekan 1,2,3;
2. Ketua Jurusan Perbankan Syariah;
3. Bendahara UIN Sultan Maulana Hasanuddin Banten;
4. Mahasiswa yang bersangkutan.

**Data Rasio Keuangan dan *Market Share* Bank Umum Syariah di  
Indonesia Periode 2018 – 2021**

<b>Bank Umum Syariah</b>	<b>Tahun</b>	<b>CAR (X1)</b>	<b>NPF (X2)</b>	<b>ROA (X3)</b>	<b>FDR (X4)</b>	<b>BOPO (X5)</b>	<b>Market Share (Y)</b>
BMI	<b>2018</b>	12.34	2.58	0.08	73.18	98.24	11.69
	<b>2019</b>	12.42	4.3	0.05	73.51	99.5	9.39
	<b>2020</b>	15.21	3.95	0.03	69.84	99.45	8.42
	<b>2021</b>	23.76	0.08	0.02	38.33	99.29	8.49
BTPNS	<b>2018</b>	40.92	1.39	12.37	95.6	62.36	2.46
	<b>2019</b>	44.57	1.36	13.58	95.27	58.07	2.86
	<b>2020</b>	49.44	1.91	7.16	97.37	72.42	2.70
	<b>2021</b>	58.27	2.37	10.72	95.17	59.97	2.67
BCAS	<b>2018</b>	24.3	0.35	1.2	89	87.4	1.44
	<b>2019</b>	38.3	0.58	1.2	91	87.6	1.60
	<b>2020</b>	45.3	0.5	1.1	81.3	86.3	1.60
	<b>2021</b>	41.4	1.13	1.1	81.4	84.8	1.53
BJBS	<b>2018</b>	16.43	4.58	0.54	89.85	94.66	1.38
	<b>2019</b>	14.95	3.54	0.6	93.53	93.93	1.43
	<b>2020</b>	24.14	5.28	0.41	86.64	95.41	1.46
	<b>2021</b>	23.47	3.42	0.96	81.55	88.73	1.49
MEGA SYARIAH	<b>2018</b>	20.54	2.15	0.93	90.88	93.84	1.50
	<b>2019</b>	19.96	1.72	0.89	94.53	93.71	1.49
	<b>2020</b>	24.15	1.69	1.74	63.94	85.52	2.65
	<b>2021</b>	25.59	1.15	4.08	62.84	64.64	2.02



BPDS	<b>2018</b>	23.15	4.81	0.26	88.82	99.57	1.79
	<b>2019</b>	14.46	3.81	0.25	95.72	97.74	2.07
	<b>2020</b>	31.43	3.38	0.06	111.71	99.42	1.86
	<b>2021</b>	25.81	1.19	-6.72	107.56	202.74	2.08
BVS	<b>2018</b>	22.07	4	0.32	82.78	96.38	0.43
	<b>2019</b>	19.44	3.94	0.05	80.52	99.8	0.42
	<b>2020</b>	24.69	4.73	0.16	74.05	97.8	0.38
	<b>2021</b>	33.21	9.54	0.71	65.26	91.35	0.24
BUKOPIN SYARIAH	<b>2018</b>	19.31	5.71	0.02	93.4	99.45	1.29
	<b>2019</b>	15.25	5.89	0.04	93.48	99.6	1.25
	<b>2020</b>	22.22	7.49	0.04	196.73	97.73	0.86
	<b>2021</b>	23.74	8.83	5.48	92.97	180.25	0.90
BANK ACEH	<b>2018</b>	19.67	1.04	2.38	71.98	79.09	4.72
	<b>2019</b>	18.9	1.29	2.33	68.64	76.95	4.67
	<b>2020</b>	18.6	1.53	1.73	70.82	81.5	4.18
	<b>2021</b>	20.02	1.35	1.87	68.06	78.37	4.06
BANK NTB SYARIAH	<b>2018</b>	35.42	1.63	1.92	98.93	86.86	1.44
	<b>2019</b>	35.47	1.36	2.56	81.89	76.83	1.61
	<b>2020</b>	31.6	1.26	1.74	86.53	81.39	1.71
	<b>2021</b>	29.53	1.18	1.64	90.96	82.56	1.62

### Uji Normalitas (Sebelum Transformasi Data)

<b>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</b>		
		Unstandardized Residual
N		40
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.15679246
Most Extreme Differences	Absolute	.236
	Positive	.236
	Negative	-.126
Test Statistic		.236
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

### Uji Normalitas Setelah Transformasi Data

<b>One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test</b>		
		Unstandardized Residual
N		39
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.65529758
Most Extreme Differences	Absolute	.121
	Positive	.121
	Negative	-.100
Test Statistic		.121
Asymp. Sig. (2-tailed)		.159 <sup>c</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

### Uji Multikolinearitas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	11.548	4.479		2.578	.015		
	LN_CAR	-1.189	.404	-.545	-2.941	.006	.526	1.902
	LN_NPF	-.400	.156	-.448	-2.558	.015	.589	1.697
	LN_ROA	.019	.083	.041	.230	.820	.562	1.780
	LN_FDR	-.174	.589	-.048	-.295	.770	.687	1.456
	LN_BOPO	-1.347	.777	-.301	-1.734	.092	.600	1.666

a. Dependent Variable: LN\_MarketShare

### Uji Heteroskedastisitas

Correlations								
			LN_CAR	LN_NPF	LN_ROA	LN_FDR	LN_BOPO	Unstandardized Residual
Spearman's rho	LN_CAR	Correlation Coefficient	1.000	-.407**	.571**	.234	-.522**	.034
		Sig. (2-tailed)	.	.009	.000	.147	.001	.835
		N	40	40	39	40	40	39
	LN_NPF	Correlation Coefficient	-.407**	1.000	-.495**	.188	.569**	-.009
		Sig. (2-tailed)	.009	.	.001	.246	.000	.957
		N	40	40	39	40	40	39
	LN_ROA	Correlation Coefficient	.571**	-.495**	1.000	.075	-.842**	.125
		Sig. (2-tailed)	.000	.001	.	.650	.000	.449
		N	39	39	39	39	39	39

	LN_FDR	Correlation Coefficient	.234	.188	.075	1.000	.097	.030
		Sig. (2-tailed)	.147	.246	.650	.	.553	.858
		N	40	40	39	40	40	39
	LN_BOPO	Correlation Coefficient	-.522**	.569**	-.842**	.097	1.000	-.025
		Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.553	.	.879
		N	40	40	39	40	40	39
	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	.034	-.009	.125	.030	-.025	1.000
		Sig. (2-tailed)	.835	.957	.449	.858	.879	.
		N	39	39	39	39	39	39
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								

### Uji Autokorelasi

Runs Test	
	Unstandardized Residual
Test Value <sup>a</sup>	-.01687
Cases < Test Value	19
Cases >= Test Value	20
Total Cases	39
Number of Runs	16
Z	-1.295
Asymp. Sig. (2-tailed)	.195
a. Median	

### Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.548	4.479		2.578	.015
	LN_CAR	-1.189	.404	-.545	-2.941	.006
	LN_NPF	-.400	.156	-.448	-2.558	.015
	LN_ROA	.019	.083	.041	.230	.820
	LN_FDR	-.174	.589	-.048	-.295	.770
	LN_BOPO	-1.347	.777	-.301	-1.734	.092

a. Dependent Variable: LN\_MarketShare

### Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.635 <sup>a</sup>	.404	.313	.70319

a. Predictors: (Constant), LN\_BOPO, LN\_FDR, LN\_CAR, LN\_NPF, LN\_ROA

### Uji F Simultan

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	11.044	5	2.209	4.467	.003 <sup>b</sup>
	Residual	16.318	33	.494		
	Total	27.362	38			

a. Dependent Variable: LN\_MarketShare

b. Predictors: (Constant), LN\_BOPO, LN\_FDR, LN\_CAR, LN\_NPF, LN\_ROA

### Uji t Parsial

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.548	4.479		2.578	.015
	LN_CAR	-1.189	.404	-.545	-2.941	.006
	LN_NPF	-.400	.156	-.448	-2.558	.015
	LN_ROA	.019	.083	.041	.230	.820
	LN_FDR	-.174	.589	-.048	-.295	.770
	LN_BOPO	-1.347	.777	-.301	-1.734	.092

a. Dependent Variable: LN\_MarketShare