

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Arif, M. Nur Rianto dan Yuke Rahmawati. 2018. *Manajemen Risiko Perbankan*. Jakarta: CV. Pustaka Setia.
- Almunawwaroh, Medina dan Rina Marlina. 2018. *Pengaruh CAR, NPF Dan FDR Terhadap Profitabilitas Bank Syariah di Indonesia*. Jurnal Ekonomi dan Keuangan Syariah Vol. 2 No. 1 January 2018 Page 1-18. 2018.
- Aminah, dkk. 2019. *Financial Performance And Market Share In Indonesia Islamic Banking: Stakeholder Theory Perspective*. International Journal Of Scientific & Technology Research Volume 8, Issue 01, January 2019.
- Baron, R.M and Kenny, D.A. 1986. *The Moderator- Mediator Variable distinction in social psychological research: Conceptual, strategic, and statistical considerations*. Journal of Personality and Social Psychology, Vol. 51, No.6, 1173-1182, American Psychological Association, Inc, 1986.
- Dendawijaya, Lukman. 2009. *Manajemen Perbankan*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Diknawati, Didin Ambris. 2014. *Analisis Pengaruh CAR, NPF, FDR, dan BOPO Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah*. Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya: Skripsi.
- Fahmi, Irham. 2014. *Pengantar Perbankan Teori dan Aplikasi*. Bandung: Alfabeta.
- Ghozali. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 21*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

- Ghozali, Imam. 2013. *Analisis Multivariat dan Ekonometrika*. Semarang: Undip.
- Gitusudarmo, Indriyo. 2012. *Manajemen Pemasaran*. Yogyakarta: BPFE.
- Harianto, Syawal. 2017. *Rasio Keuangan dan Pengaruhnya Terhadap Profitabilitas pada Bank Pembiayaan Rakyat Syariah di Indonesia*. *Jurnal Bisnis dan Manajemen* Volume 7 (1), April 2017.
- Harmono. 2014. *Manajemen Keuangan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Ikatan Bankir Indonesia. 2015. *Manajemen Risiko 2 Modal Sertifikasi Manajemen Risiko Tingkat II*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka.
- Irianto, H. Agus. 2015. *Konsep Dasar, Aplikasi dan Pengembangannya Edisi Keempat*. Jakarta: Penerbit Premadamedia Group.
- Ismail. 2010. *Manajemen Perbankan: Dari Teori Menuju Aplikasi. Ist.* Jakarta: Kencana.
- Kasmir. 2010. *Manajemen Perbankan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kotler, Philip dan AB Susanto. 2006. *Manajemen Pemasaran di Indonesia*. Jakarta: Salemba Empat.
- Kuncoro. 2007. *Metode Penelitian Kuantitatif : Teori dan Aplikasi Untuk Bisnis*. Yogyakarta: UPP AMPYKPN.
- Lampiran Surat Edaran Bank Indonesia No. 9/24DPbS.
- Lemiyana dan Erdah Litriani. 2016. *Pengaruh NPF, FDR, BOPO, Terhadap Return On Asset (ROA) pada Bank Umum Syariah*. *Jurnal I-Economic* Vol. 2 No. 1, Juli 2016.
- Lestyaningsih, Niken. 2017. *Pengaruh DPK dan Kinerja Keuangan Terhadap Market Share Perbankan Syariah di Indonesia*. IAIN Surakarta: Skripsi.

- Mankiw, Gregory N. 2003. *Pengantar Ekonomi*. Jakarta: Erlangga.
- Marshelyna, Sunita. 2020. *Pengaruh Dana Pihak Ketiga dan Kinerja Keuangan Terhadap Market Share Bank Syariah di Indonesia dengan Return On Asset (ROA) Sebagai Variabel Intervening (Studi Kasus pada Bank Umum Syariah Periode 2015- 2019)*. IAIN Salatiga: Skripsi.
- Maula, Afrida Kharisatul. 2018. *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Market Share Melalui Return On Assets Bank Umum Syariah di Indonesia*. IAIN Salatiga: Skripsi.
- Muhammad. 2005. *Manajemen Pembiayaan Bank Syariah*. Yogyakarta: UPP AMP YPN.
- Muliawati, Sri dan Moh. Khoiruddin. 2015. *Faktor-Faktor Penentu Profitabilitas Bank Syariah di Indonesia*. *Management Analysis Journal* 4 (1) (2015).
- Pahria, Rizky Siti. *Pengaruh Return On Asset (ROA), Financing to Deposit Ratio (FDR) dan Capital Adequacy Ratio (CAR) Terhadap Market Share BCA Sharia Periode 2011 – 2018*. UIN Raden Fatah Palembang: Tugas Akhir.
- Preacher, K.J., Rucker, D.D and Hayes, A. F. 2007. *Addressing Moderated Mediation Hypotheses: Theory and Prescription*. *Multivariate Behavioral Research*, 42 (1), 185-227, Lawrence Erlbaum Associates, Inc, 2007.
- Purboastuti, Nurani, dkk. 2015. *Pengaruh Indikator Utama Perbankan Terhadap Pangsa Pasar Perbankan Syariah*. *Journal of Economics and Policy* VIII (1). 2015.
- Risalah, Siti, dkk. 2018. *The Impact of CAR, BOPO, NPF, FDR, DPK and Profit Sharing on ROA of Sharia Banks Listed in Bak Indonesia (Study at Sharia*

- Commercial Banks*). International Journal Proceeding International Conference Technopreneur And Education 2018 - ICTE 2018 Vol.1 No.1. 2018.
- Robot, Clarasita Tiffany, Dkk. 2018. *Analisis Pengaruh Market Share, Capital Adequacy Ratio, dan Loan to Deposit Ratio Terhadap Profitabilitas (Studi Pada Bank Milik Pemerintah Di Indonesia Tahun 2013.I-2017.IV)*. Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi Volume 18 No. 04 Tahun 2018.
- Rofiatun, Nurul Fatimah. 2016. *Pengaruh Pangsa Pasar dan Indikator Perbankan Terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah di Indonesia*. Journal of Islamic Economics Lariba II (1). 2016.
- Rohman, Sani Noor dan Kasinah. 2016. *Analisis Determinan Pangsa Pasar Bank Syariah dengan Kinerja Bank Syariah di Indonesia Periode 2011-2016*. Economics Development Analysis Journal 5 (2) (2016).
- Rosyidah, Imamatur. 2020. *Pengaruh Dana Pihak Ketiga (DPK), Profit Sharing Ratio (PSR), Zakat Performance Ratio (ZPR), dan Return On Asset (ROA) sebagai Variabel Intervening Terhadap Market Share (Studi pada Bank Umum Syariah Tahun 2013 – 2019)*. UIN Maulana Malik Ibrahim Malang: Skripsi.
- Santoso, Singgih. 2005. *Modul Menggunakan SPSS untuk Statistik Parametrik*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Saputra, Bambang. 2014. *Faktor-faktor Keuangan yang Mempengaruhi Market Share Perbankan Syariah di Indonesia*. Vol VII No. 2, 2014.

Setiawan, Ulin Nuha Aji dan Astiwi Indriani. 2016. *Pengaruh Dana Pihak Ketiga (DPK), Capital Adequacy Ratio (CAR), dan Non Performing Financing (NPF) terhadap Profitabilitas Bank Syariah dengan Pembiayaan sebagai Variabel Intervening*. Diponegoro Journal Of Management Volume 5, Nomor 4, Tahun 2016.

Setyawati, Irma. 2015. *Determinan Pertumbuhan Total Aset Dengan Pendekatan Variabel Spesifik Bank Dan Pangsa Pasar Pada Perbankan Syariah Di Indonesia*. Mediastima Tahun XXI Nomor 2 Oktober 2015.

Sugiyono. 2015. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.

Suryabrata, Sumadi. 2011. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Suryani, Anti, dkk. 2016 *Pengaruh Rasio Capital Adequacy Ratio, Biaya Operasional PER Pendapatan Operasional, Loan to Deposit Ratio, Net Interest Margin dan Non Performing Loan Terhadap Return On Assets (Studi pada Bank Umum yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode 2012-2014)*. Jurnal Administrasi Bisnis (JAB) Vol. 33 No. 1 April 2016.

Suwarno, Rima Cahya dan A. Mifdlol M. 2018. *Analisis Pengaruh NPF, FDR, BOPO, CAR dan GCG terhadap Kinerja Keuangan Bank Umum Syariah di Indonesia Periode 2013 – 2017*. Jurnal Bisnis dan Manajemen Islam, Vol 6, No. 1, Juni 2018.

Syafrida, Ida dan Ahmad Abror. 2011. *Faktor- Faktor Internal dan Eksternal yang Mempengaruhi Pertumbuhan Aset Perbankan Syariah di Indonesia*. Jurnal Ekonomi dan Bisnis Vol. 10 N0. 1 2011.

Undang-Undang No.21 Pasal 68 Tahun 2008.

Widyaningrum, Lidia dan Dina Fitriasia Septiarini. 2015. *Pengaruh CAR, NPF, FDR DAN OER terhadap ROA pada Bank Pembiayaan Rakyat Syariah di Indonesia Periode Januari 2009-Mei 2014*. JESTT, Volume 2, Nomor 12, 2015.

Winarno, Wing Wahyu. 2015. *Analisis Ekonometrika dan Statistika dengan Eviews. 4 th*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.

Wulandari, Vivin dan Dekky Anwar. 2019. *Analisis Pengaruh Dana Pihak Ketiga dan Pembiayaan Terhadap Market Share Perbankan Syariah di Indonesia Melalui Aset Sebagai Variabel Intervening*. Serambi: Jurnal Ekonomi Manajemen dan Bisnis Islam. 2019.

Yusi, Syahirman dan Umiyati Idris. 2010. *Statistika Untuk Ekonomi Dan Penelitian*. Palembang: Citrabooks Indonesia.

Yusuf, Moh. 2014. *Dampak Indikator Rasio Keuangan terhadap Profitabilitas Bank Umum Syariah di Indonesia*. Jurnal Keuangan dan Perbankan, Vol 13 No. 2, 2014.

<https://www.beritasatu.com/ekonomi/689589/institusi-produk-syariah-terbaik-2020-versi-majalah-investor> Diakses pada 13 Maret 2021 Pukul 04:50 WIB.

www.bi.go.id Diakses pada Tanggal 13 Maret 2021 pukul 16.17 WIB.

LAMPIRAN-LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 REKAPITULASI UNIT USAHA SYARIAH

NO	NAMA UUS	TRIWULAN KE	Y_MARKETSHARE	X1_DPK	X2_FDR	X3_NPF	Z_ROA
1	SUMUT SYARIAH	1 (2018)	0.57	1,967,262	101.32	27.79	1.51
2		2 (2018)	0.57	1,944,918	106.87	26.80	0.93
3		3 (2018)	0.57	2,023,861	104.04	24.37	1.41
4		4 (2018)	0.59	2,215,719	107.81	18.71	0.71
5		1 (2019)	0.57	1,992,486	117.74	22.14	1.81
6		2 (2019)	0.55	1,972,402	120.26	24.36	0.73
7		3 (2019)	0.52	1,866,960	129.92	27.58	0.99
8		4 (2019)	0.58	2,330,341	91.50	28.59	0.57
9		1 (2020)	0.45	1,778,159	117.16	31.83	0.96
10		2 (2020)	0.48	1,798,680	114.07	34.01	-0.10
11		3 (2020)	0.41	1,584,067	125.33	32.20	-0.22
12		4 (2020)	0.52	2,243,709	86.88	26.10	-1.67
13	JATENG SYARIAH	1 (2018)	0.75	1,796,215	123.99	1.20	3.54
14		2 (2018)	0.74	1,908,571	121.68	0.89	3.48
15		3 (2018)	0.75	2,068,938	119.31	0.81	4.24
16		4 (2018)	1.05	2,386,623	115.85	0.76	2.99
17		1 (2019)	0.77	2,244,579	128.03	0.76	4.99
18		2 (2019)	0.76	1,961,415	150.34	0.84	2.47
19		3 (2019)	0.73	2,095,495	136.80	3.17	1.67
20		4 (2019)	1.07	2,722,372	110.57	2.62	2.91
21		1 (2020)	0.70	2,200,067	133.75	3.03	3.13
22		2 (2020)	0.70	2,282,560	123.07	2.97	2.67
23		3 (2020)	0.84	3,155,145	89.67	2.87	2.30

24		4 (2020)	0.89	3,968,481	70.88	4.56	2.02
25	BTN SYARIAH	1 (2018)	5.31	18,719,505	100.45	1.88	2.09
26		2 (2018)	5.49	19,494,152	101.97	1.97	1.98
27		3 (2018)	5.29	19,544,488	106.65	2.18	1.96
28		4 (2018)	5.80	22,342,675	98.65	8.46	0.89
29		1 (2019)	5.66	21,661,403	103.59	8.20	0.44
30		2 (2019)	5.84	23,032,925	100.58	7.51	0.75
31		3 (2019)	5.85	23,606,441	78.74	8.46	0.82
32		4 (2019)	5.27	21,860,438	108.01	13.00	0.83
33		1 (2020)	5.37	20,928,479	114.28	12.71	1.20
34		2 (2020)	5.70	20,803,994	114.77	11.80	0.68
35		3 (2020)	5.68	22,653,098	107.53	11.12	0.49
36		4 (2020)	5.42	23,831,409	105.16	11.12	0.41
37	MAYBANK SYARIAH	1 (2018)	6.16	17,485,138	115.19	5.32	2.36
38		2 (2018)	6.57	18,806,808	121.93	4.85	2.58
39		3 (2018)	6.44	18,091,134	131.10	4.78	2.88
40		4 (2018)	6.16	23,275,072	101.49	4.73	2.82
41		1 (2019)	6.69	26,613,919	92.23	5.00	1.36
42		2 (2019)	6.75	27,127,258	88.54	5.02	0.92
43		3 (2019)	6.62	26,402,026	92.45	2.41	0.99
44		4 (2019)	6.06	25,461,685	94.01	3.56	1.61
45		1 (2020)	5.92	26,061,371	93.80	4.17	2.08
46		2 (2020)	5.53	24,402,161	102.05	5.84	1.14
47		3 (2020)	6.21	27,497,876	91.24	5.11	1.39
48		4 (2020)	5.79	27,443,128	95.29	5.31	0.90

49	DANAMON SYARIAH	1 (2018)	1.17	4,002,896	85.42	2.36	3.00
50		2 (2018)	0.97	3,502,848	100.33	4.86	2.67
51		3 (2018)	0.93	3,467,175	106.46	4.59	2.81
52		4 (2018)	1.10	4,175,108	91.50	3.41	2.69
53		1 (2019)	0.92	3,358,181	113.91	4.58	3.22
54		2 (2019)	0.95	3,708,400	108.27	4.09	2.76
55		3 (2019)	0.96	3,688,211	112.40	5.19	2.61
56		4 (2019)	0.95	3,946,353	109.10	3.62	2.28
57		1 (2020)	0.98	3,237,317	152.99	5.11	2.22
58		2 (2020)	1.32	4,725,749	139.16	4.25	1.36
59		3 (2020)	1.03	5,133,716	110.41	4.43	1.26
60		4 (2020)	1.22	5,485,466	12.28	3.61	0.97
61	OCBC NISP	1 (2018)	0.64	2,109,672	108.48	4.38	1.08
62		2 (2018)	0.76	2,825,970	92.77	3.03	0.44
63		3 (2018)	0.73	2,502,013	113.98	2.62	0.50
64		4 (2018)	0.82	3,384,323	81.81	2.48	0.61
65		1 (2019)	0.77	3,486,635	80.46	2.45	-0.04
66		2 (2019)	0.74	3,338,777	81.97	3.22	0.03
67		3 (2019)	0.68	3,122,895	87.19	2.91	0.29
68		4 (2019)	0.80	3,322,566	110.87	2.54	0.41
69		1 (2020)	0.96	4,822,724	76.53	2.65	1.73
70		2 (2020)	0.98	5,009,893	70.55	2.35	0.27
71		3 (2020)	0.94	5,068,934	68.47	2.65	1.10
72		4 (2020)	0.94	5,338,603	63.62	3.14	0.79

LAMPIRAN II HASIL PENELITIAN

1. Analisis Deskriptif Variabel DPK, FDR, NPF, ROA dan *Market Share*

	X1_DPK	X2_FDR	X3_NPF	X4_ROA	Y_MARKETSHARE
Mean	9616945.	103.9649	8.166528	1.564861	2.499583
Median	3698306.	106.5550	4.495000	1.360000	0.955000
Maximum	27497876	152.9900	34.01000	4.990000	6.750000
Minimum	1584067.	12.28000	0.760000	-1.670000	0.410000
Std. Dev.	9597556.	21.43181	9.067036	1.165714	2.441277
Observations	72	72	72	72	72

2. Uji Model Regresi

a. Hasil Uji Chow

Redundant Fixed Effects Tests
Equation: MODEL_FEM
Test cross-section fixed effects

Effects Test	Statistic	d.f.	Prob.
Cross-section F	13.224314	(5,63)	0.0000
Cross-section Chi-square	51.668615	5	0.0000

b. Hasil Uji Hausman

Correlated Random Effects - Hausman Test
Equation: MODEL_REM
Test cross-section random effects

Test Summary	Chi-Sq. Statistic	Chi-Sq. d.f.	Prob.
Cross-section random	2.218078	3	0.5284

c. Hasil Lagrange Multiplier

Lagrange Multiplier Tests for Random Effects
Null hypotheses: No effects
Alternative hypotheses: Two-sided (Breusch-Pagan) and one-sided (all others) alternatives

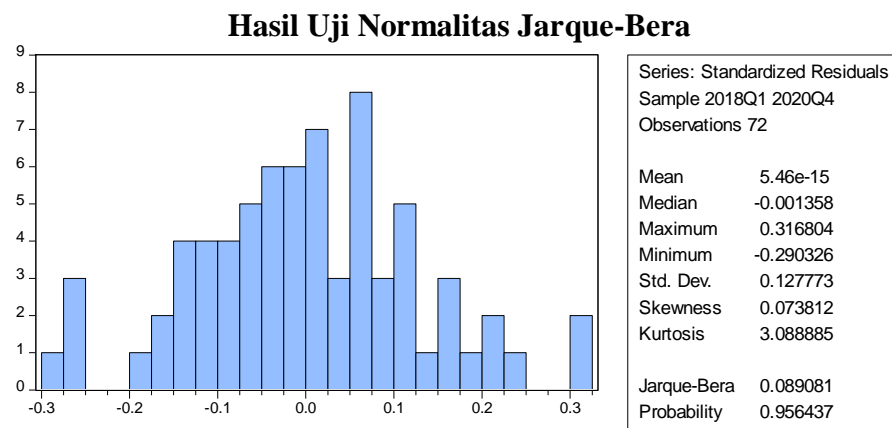
	Test Hypothesis		
	Cross-section	Time	Both
Breusch-Pagan	74.52945	0.353364	74.88281

	(0.0000)	(0.5522)	(0.0000)
Honda	8.633044 (0.0000)	-0.594444 (0.7239)	5.684148 (0.0000)
King-Wu	8.633044 (0.0000)	-0.594444 (0.7239)	6.825837 (0.0000)
Standardized Honda	12.96160 (0.0000)	-0.447077 (0.6726)	3.871954 (0.0001)
Standardized King-Wu	12.96160 (0.0000)	-0.447077 (0.6726)	5.891952 (0.0000)
Gourieroux, et al.*	--	--	74.52945 (0.0000)

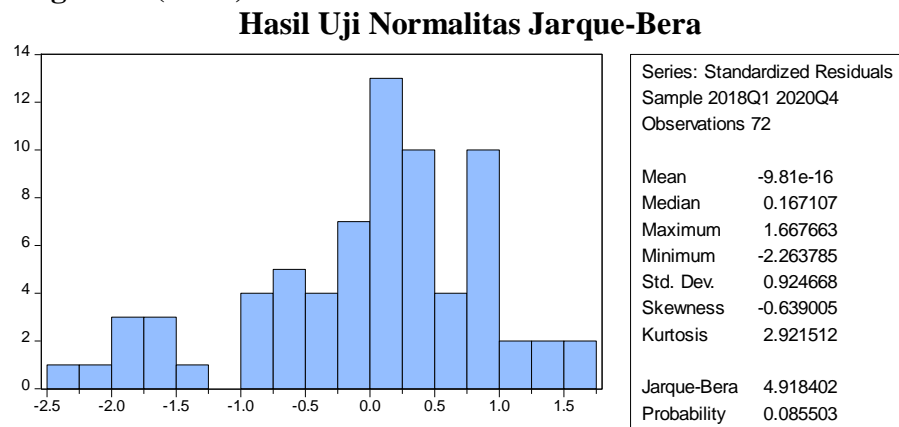
3. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

1) Regresi Y (*Market Share*)



2) Regresi Z (ROA)



b. Uji Linieritas

1) Regresi Y (Market Share)

R-squared	0.284525	Mean dependent var	5.83E-15
Adjusted R-squared	0.218482	S.D. dependent var	0.127773
S.E. of regression	0.112956	Akaike info criterion	-1.431470
Sum squared resid	0.829339	Schwarz criterion	-1.210128
Log likelihood	58.53294	Hannan-Quinn criter.	-1.343353
F-statistic	4.308132	Durbin-Watson stat	2.085182
Prob(F-statistic)	0.001022		

2) Regresi Z (ROA)

R-squared	0.327519	Mean dependent var	-1.54E-17
Adjusted R-squared	0.276574	S.D. dependent var	0.893348
S.E. of regression	0.759832	Akaike info criterion	2.368216
Sum squared resid	38.10474	Schwarz criterion	2.557939
Log likelihood	-79.25579	Hannan-Quinn criter.	2.443745
F-statistic	6.428818	Durbin-Watson stat	1.814886
Prob(F-statistic)	0.000064		

c. Uji Multikolinieritas

1) Regresi Y (Market Share)

Variabel Dependen	Nilai R ²	Tolerance (1-Nilai R ²)	VIF (1/ Tolerance)
X1_DPK	0.354566	0.645434	1.549345
X2_FDR	0.128041	0.871959	1.146843
X3_NPF	0.209074	0.790926	1.264341
Z_ROA	0.284674	0.715326	1.397964

2) Regresi Z (ROA)

Variabel Dependen	Nilai R ²	Tolerance (1-Nilai R ²)	VIF (1/ Tolerance)
X1_DPK	0.330504	0.669496	1.493661
X2_FDR	0.043868	0.956132	1.045881
X3_NPF	0.026279	0.973721	1.026988

d. Uji Heterokedastisitas

1) Regresi Y (Market Share)

R-squared	0.515497	Mean dependent var	0.016099
Adjusted R-squared	0.396496	S.D. dependent var	0.023431
S.E. of regression	0.018203	Akaike info criterion	-4.991422
Sum squared resid	0.018887	Schwarz criterion	-4.517116
Log likelihood	194.6912	Hannan-Quinn criter.	-4.802600
F-statistic	4.331874	Durbin-Watson stat	1.990555
Prob(F-statistic)	0.000036		

2) Regresi Z (ROA)

R-squared	0.323461	Mean dependent var	0.786986
Adjusted R-squared	0.225253	S.D. dependent var	0.981227
S.E. of regression	0.863673	Akaike info criterion	2.673001
Sum squared resid	46.24773	Schwarz criterion	2.989205
Log likelihood	-86.22804	Hannan-Quinn criter.	2.798883
F-statistic	3.293652	Durbin-Watson stat	1.824864
Prob(F-statistic)	0.002436		

e. Uji Autokorelasi

1) Regresi Y (Market Share)

R-squared	0.983370	Mean dependent var	0.417752
Adjusted R-squared	0.982377	S.D. dependent var	0.990824
S.E. of regression	0.131532	Sum squared resid	1.159146
F-statistic	990.4779	Durbin-Watson stat	1.103479
Prob(F-statistic)	0.000000		

2) Regresi Z (ROA)

R-squared	0.284674	Mean dependent var	0.337464
Adjusted R-squared	0.253116	S.D. dependent var	0.762100
S.E. of regression	0.658626	Sum squared resid	29.49759
F-statistic	9.020521	Durbin-Watson stat	1.304795
Prob(F-statistic)	0.000042		

4. Uji Hipotesis

a. Regresi Y (Market Share)

Dependent Variable: Y_MARKETSHARE

Method: Panel EGLS (Cross-section random effects)

Date: 05/21/21 Time: 15:17

Sample: 2018Q1 2020Q4

Periods included: 12

Cross-sections included: 6

Total panel (balanced) observations: 72

Swamy and Arora estimator of component variances

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-15.70281	0.221896	-70.76657	0.0000
X1_DPK	0.965053	0.009578	100.7598	0.0000
X2_FDR	0.217334	0.033882	6.414378	0.0000
X3_NPF	-0.004912	0.012519	-0.392336	0.6961
Z_ROA	0.076401	0.010869	7.029312	0.0000

Effects Specification

	S.D.	Rho
Cross-section random	0.000000	0.0000
Idiosyncratic random	0.081815	1.0000

Weighted Statistics

R-squared	0.983370	Mean dependent var	0.417752
Adjusted R-squared	0.982377	S.D. dependent var	0.990824
S.E. of regression	0.131532	Sum squared resid	1.159146
F-statistic	990.4779	Durbin-Watson stat	1.103479
Prob(F-statistic)	0.000000		

Unweighted Statistics

R-squared	0.983370	Mean dependent var	0.417752
Sum squared resid	1.159146	Durbin-Watson stat	1.103479

b. Regresi Z (ROA)

Dependent Variable: Z_ROA

Method: Panel EGLS (Cross-section random effects)

Date: 05/22/21 Time: 14:23

Sample: 2018Q1 2020Q4

Periods included: 12

Cross-sections included: 6

Total panel (balanced) observations: 72

Swamy and Arora estimator of component variances

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	4.574079	5.259188	0.869731	0.3875
X1_DPK	-0.304431	0.297533	-1.023185	0.3098
X2_FDR	0.619744	0.290072	2.136520	0.0362
X3_NPF	-0.703651	0.167184	-4.208848	0.0001

Effects Specification

	S.D.	Rho
Cross-section random	0.865898	0.6308
Idiosyncratic random	0.662446	0.3692

Weighted Statistics

R-squared	0.284674	Mean dependent var	0.337464
Adjusted R-squared	0.253116	S.D. dependent var	0.762100
S.E. of regression	0.658626	Sum squared resid	29.49759
F-statistic	9.020521	Durbin-Watson stat	1.304795
Prob(F-statistic)	0.000042		

Unweighted Statistics

R-squared	0.370802	Mean dependent var	1.564861
Sum squared resid	60.70580	Durbin-Watson stat	0.634014

5. Pengujian Variabel Intervening

a. X1

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	-11.74529	0.540887	-21.71485	0.0000
X1_DPK	0.775543	0.034340	22.58414	0.0000
Z_ROA	0.065929	0.013128	5.022166	0.0000

b. X2

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	1.067125	0.598795	1.782122	0.0791
X2_FDR	-0.145165	0.044467	-3.264533	0.0017
Z_ROA	0.012763	0.017528	0.728123	0.4690

c. X3

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.495126	0.566645	0.873785	0.3853
X3_NPF	-0.036363	0.033875	-1.073437	0.2868
Z_ROA	-0.012034	0.019953	-0.603108	0.5484

6. Pengujian Sobel Test

a. X1

Test Statistic	p-Value
-1.00258692	0.31606021

b. X2

Test Statistic	p-Value
0.68922128	0.49068403

c. X3

Test Statistic	p-Value
0.59701881	0.55049482



KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN RADEN FATAH PALEMBANG TENTANG DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI DAN TUGAS AKHIR
Nomor B-219/Uin.09/VIII/PP.00.9.4/2021

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
DEKAN FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM UIN RADEN FATAH PALEMBANG

- Memorandum** :
- a. Bahwa dalam rangka kelancaran penyusunan Skripsi dan Tugas Akhir mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN Raden Fatah Palembang perlu menunjuk dosen pembimbing Skripsi dan Tugas Akhir yang dituangkan dalam keputusan Dekan ;
 - b. Bahwa nama-nama yang tercantum dalam surat keputusan ini dipandang cakap, mampu dan bertanggung jawab di tunjuk sebagai pembimbing Skripsi dan Tugas Akhir.
- Mengingat** :
- 1. Undang Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional ,
 - 2. Undang Undang Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen,
 - 3. Undang Undang Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
 - 4. Peraturan Presiden Nomor 129 Tahun 2014 Tentang Perubahan Institut Agama Islam Negeri Raden Fatah Palembang Menjadi Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang ;
 - 5. Peraturan Menteri Agama Nomor 62 Tahun 2015 Tentang Statuta Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang.
 - 6. Peraturan Menteri Agama Nomor 53 Tahun 2015 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang.

MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM UIN RADEN FATAH PALEMBANG TENTANG DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI DAN TUGAS AKHIR

KESATU : Menunjukan nama-nama di bawah ini sebagai Dosen Pembimbing Skripsi dan Tugas Akhir

- 1. Dr. Dinnul Alfian Akbar, SE., M.Si.
- 2. Sri Delasmi Jayanti, M.ACC., Ak., AC

Terhadap Mahasiswa :

Nama	: Putri Wulan Sari
NIM	: 1980603273
Fakultas	: Ekonomi dan Bisnis Islam
Program Studi	: S1 Perbankan Syariah
Judul Skripsi / Tugas Akhir	: Pengaruh Dana Pihak Ketiga (DPK), <i>Financing To Deposit Ratio</i> (FDR), <i>Non Performing Financing</i> (NPF) Terhadap <i>Market Share</i> Dengan Profitabilitas Sebagai Variabel Intervening Pada Unit Usaha Syariah Periode 2018-2020

KEDUA : Masa penulisan Skripsi dan Tugas Akhir adalah 6 (enam) bulan terhitung tanggal SK ini dikeluarkan, apabila dalam satu semester mahasiswa yang bersangkutan tidak mampu menyelesaikan maka judul Skripsi dan Tugas Akhir tersebut dianggap hangus dan diganti judul yang lain.

KETIGA : Kepada Dosen Pembimbing Skripsi dan Tugas Akhir tersebut agar menyediakan waktu untuk konsultasi dan memberikan bimbingan kepada mahasiswa

KEEMPAT : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan Dalam keputusan ini maka akan diadakan pembetulan sebagaimana mestinya

Ditetapkan di Palembang
pada tanggal, 08 April 2021
Dekan


Heri Junaidi

Tembusan :

- 1. Prodi
- 2. Mahasiswa
- 3. Arsip



PROGRAM STUDI SI PERBANKAN SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN RADEN FATAH PALEMBANG

Alamat : Jl. Prof. KH. Zainal AbidinFikri, Telepon 0711 353276, Palembang 30126

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Putri Wulan Sari
NIM : 1980603273
Fakultas/ Prodi : Ekonomi dan Bisnis Islam/ Perbankan Syariah
Pembimbing II : Dr. Dinnul Alfian Akbar, S.E., M.Si
NIK : 1605061831
Judul : Pengaruh Dana Pihak Ketiga (DPK), *Financing to Deposit Ratio* (FDR) dan *Non Performance Financing* (NPF) Terhadap *Market Share* dengan Profitabilitas sebagai Variabel *Intervening* pada Unit Usaha Syariah Periode 2018 – 2020

No	Hari/ Tanggal	Masalah yang Dikonsultasikan	Paraf
	10/3 - 2021	Az bab I - II Laga bab I - II	→
	27/4 - 2021	Az bab I - III Laga bab IV	→
	24/5 - 2021	Az bab I - V Smp. 4 dan	→



PROGRAM STUDI SI PERBANKAN SYARIAH
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
UIN RADEN FATAH PALEMBANG

Alamat : Jl. Prof. KH. Zainal Abidin-Fikri, Telepon 0711 353276, Palembang 30126

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Putri Wulan Sari
NIM : 1980603273
Fakultas/ Prodi : Ekonomi dan Bisnis Islam/ Perbankan Syariah
Pembimbing II : Sri Delasmi Jayanti, S.E., M.Acc., Ak., CA
NIK : 1605061831
Judul : Pengaruh Dana Pihak Ketiga (DPK), *Financing to Deposit Ratio* (FDR) dan *Non Performance Financing* (NPF) Terhadap *Market Share* dengan Profitabilitas sebagai Variabel *Intervening* pada Unit Usaha Syariah Periode 2018 – 2020

No	Hari/Tanggal	Masalah yang Dikonsultasikan	Paraf
	05/04 2021	- latar belakang - alasan diperbaiki sangat penting bagi - alasan penelitian penelitian dan	Sh.
	08/04 2021	- ACC Bab 1. - dibab 2 kolong di kerah. - dengan pesan.	Sh.
	12/04 2021	- bab 2 hipotesis - kerangka	Sh.
	16/04 2021	- ACC Bab 2 - Bab 3 ACC struktur lanjut ke - Rangkuman 1	Sh.
	23/04 2021	- ACC Bab 3 revisi Bab 4. - ACC Bab 3 - di buat tabel baru.	Sh.
	21/04 2022	ACC Bab 4. ACC Bab 5	Sh.

BIODATA PENELITI

Nama : PUTRI WULAN SARI

Tempat/Tanggal Lahir: PALEMBANG, 12 JULI 1998

Jenis Kelamin : PEREMPUAN

Pendidikan : MAHASISWI UIN RADEN FATAH PALEMBANG
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM PRODI
S1 PERBANKAN SYARIAH

Kebangsaan : INDONESIA

Agama : ISLAM

Alamat : JL. RAWAJAYA NO. 488 RT/RW: 08/03Kel:
PAHLAWAN Kec: KEMUNING Kota: PALEMBANG
Kode Pos: 30126

Telepon : 089669888401

Nama Orang Tua

Ayah : TABRANI

Ibu : HAYATI

Anak ke/dari : 1 dari 2 bersaudara

E-mail : putriwulans12@gmail.com