

Perhitungan Rasio Elemen Pendidikan Kinerja *Maqasid Syariah* pada Bank Syariah di Indonesia

Perusahaan	Tahun	PENDIDIKAN				
		Bantuan Pendidikan	Penelitian	Training	Publikasi	KINERJA
BANK MUAMALAT	2016	0,0152	0,0072	0,0083	0,0106	0,0031
	2015	0,0040	0,0021	0,0198	0,0483	0,0053
	2014	0,0215	0,0008	0,0032	0,0158	0,0030
BANK MANDIRI SYARIAH	2016	0,0001	0,0001	0,0055	0,0118	0,0013
	2015	0,1875	0,0005	0,0120	0,0137	0,0154
	2014	0,3101	0,0006	0,0069	0,0139	0,0239
BANK BNI SYARIAH	2016	0,0021	0,0000	0,0226	0,0608	0,0061
	2015	0,0015	0,0000	0,0214	0,0640	0,0062
	2014	0,0011	0,0000	0,0244	0,0262	0,0038
BANK BRI SYARIAH	2016	0,1096	0,0000	0,0050	0,0180	0,0095
	2015	0,2214	0,0000	0,0049	0,0352	0,0188
	2014	0,2337	0,0000	0,0111	0,0274	0,0196
BANK MEGA SYARIAH	2016	0,0100	0,0030	0,0042	0,0166	0,0024
	2015	0,0213	0,0015	0,2045	0,0131	0,0185
	2014	0,0008	0,0000	0,0045	0,0000	0,0004
	2016	0,0000	0,0000	0,0141	0,0289	0,0031

BANK SYARIAH BUKOPIN	2015	0,0000	0,0000	0,0171	0,0193	0,0027
	2014	0,0000	0,0000	0,0161	0,0270	0,0031
BANK JABAR BANTEN SYARIAH	2016	0,0000	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000
	2015	0,0000	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
	2014	0,0000	0,0001	0,0000	0,0000	0,0000
BANK BCA SYARIAH	2016	0,0024	0,0000	0,0000	0,0036	0,0004
	2015	0,0000	0,0000	0,0000	0,0089	0,0006
	2014	0,0000	0,0000	0,0000	0,0126	0,0009
BANK VICTORIA SYARIAH	2016	0,0000	0,0227	0,0047	0,0101	0,0029
	2015	0,0000	0,0265	0,0066	0,0114	0,0034
	2014	0,0000	0,0274	0,0038	0,0234	0,0041
BANK PANIN SYARIAH	2016	0,0055	0,0000	0,2482	1,0502	0,0922
	2015	0,0006	0,0000	0,0041	0,0249	0,0021
	2014	0,0000	0,0000	0,0192	0,0320	0,0037

Perhitungan Rasio Elemen Keadilan Hasil Kinerja *Maqasid Syariah* pada Bank Syariah di Indonesia

Perusahaan	Tahun	KEADILAN			
		Fair Return	Fair Price	Bebas Bunga	KINERJA
BANK MUAMALAT	2016	0,0243	0,4900	0,0008	0,0705
	2015	0,0286	0,4756	0,0009	0,0714
	2014	0,1216	0,4348	0,0008	0,0751
BANK MANDIRI SYARIAH	2016	0,0380	0,0155	0,0000	0,0080
	2015	0,0988	0,0173	0,0000	0,0298
	2014	0,0114	0,0109	0,0000	0,0267
BANK BNI SYARIAH	2016	0,1318	0,2051	0,9225	0,1929
	2015	0,1043	0,1972	0,6237	0,1421
	2014	0,0768	0,1710	0,6983	0,1445
BANK BRI SYARIAH	2016	0,0616	0,3988	0,9259	0,2137
	2015	0,0490	0,4011	0,9146	0,2199
	2014	0,0031	0,3820	0,5569	0,1568
BANK MEGA SYARIAH	2016	0,0947	0,0770	0,3585	0,0801
	2015	0,0656	0,0154	0,3780	0,0875
	2014	0,0159	0,0080	0,5674	0,0918
	2016	0,0975	0,5141	0,0000	0,0825

BANK SYARIAH BUKOPIN	2015	0,0520	0,4798	0,0000	0,0720
	2014	0,0172	0,3817	0,0000	0,0553
BANK JABAR BANTEN SYARIAH	2016	-0,2055	0,1874	0,0002	-0,0006
	2015	0,0138	0,2284	0,0004	0,0317
	2014	0,0285	0,2656	0,0003	0,0384
BANK BCA SYARIAH	2016	0,1058	0,4688	0,0000	0,0749
	2015	0,0722	0,4584	0,0000	0,0696
	2014	0,0533	0,4889	0,0000	0,0716
BANK VICTORIA SYARIAH	2016	-0,1487	0,7749	0,0000	0,0863
	2015	-0,1629	0,6409	0,0000	0,0675
	2014	-0,1264	0,5002	0,0000	0,0542
BANK PANIN SYARIAH	2016	2,6158	0,8003	0,2278	0,5544
	2015	0,1006	0,9913	0,0001	0,1445
	2014	0,1267	0,9679	0,0000	0,1463

Lampiran 3

Perhitungan Rasio Elemen Kesejahteraan Hasil Kinerja *Maqasid Syariah* dan Jumlah Elemen-Elemen Kinerja *Maqasid Syariah* pada Bank Syariah di Indonesia

Perusahaan	Tahun	KESEJAHTERAAN				KINERJA MS
		Rasio Laba	Transfer Pendapatan	Rasio Investasi	KINERJA	
BANK MUAMALAT	2016	0,0014	0,1615	0,8559	0,1765	0,2500
	2015	0,0013	0,1682	0,8495	0,1773	0,2540
	2014	0,0009	0,3974	0,8524	0,2012	0,2792
BANK MANDIRI SYARIAH	2016	0,0041	0,0343	0,9234	0,1104	0,1197
	2015	0,0041	0,0331	0,9229	0,1321	0,1774
	2014	0,0011	0,0392	0,6599	0,1010	0,1516
BANK BNI SYARIAH	2016	0,0098	0,0336	0,8281	0,2857	0,4847
	2015	0,0099	0,0337	1,0011	0,2534	0,4016
	2014	0,0084	0,0338	1,0009	0,2556	0,4039
BANK BRI SYARIAH	2016	0,0061	0,0411	0,5618	0,2781	0,5013
	2015	0,0051	0,0013	0,0559	0,2265	0,4651
	2014	0,0003	0,4925	0,1007	0,2105	0,3869
BANK MEGA SYARIAH	2016	0,0180	0,0341	0,9900	0,1910	0,2735
	2015	0,0022	0,0351	0,9889	0,1969	0,3028
	2014	0,0023	0,0377	0,9892	0,2014	0,2937

BANK SYARIAH BUKOPIN	2016	0,0093	0,0000	1,0053	0,1913	0,2769
	2015	0,0051	0,0000	1,0057	0,1804	0,2551
	2014	0,0017	0,0000	1,0057	0,1634	0,2218
BANK JABAR BANTEN SYARIAH	2016	-0,0557	-0,0007	0,0000	-0,0060	-0,0066
	2015	0,0019	0,0501	0,0000	0,0363	0,0680
	2014	0,0035	0,0115	0,9629	0,1431	0,1815
BANK BCA SYARIAH	2016	0,0093	0,0000	1,0742	0,1911	0,2665
	2015	0,0061	0,0000	1,1717	0,1959	0,2662
	2014	0,0042	0,0000	1,0180	0,1812	0,2536
BANK VICTORIA SYARIAH	2016	-0,0113	-0,0014	0,9997	0,1924	0,2815
	2015	-0,0172	-0,0005	0,9997	0,1731	0,2440
	2014	-0,0134	-0,0024	1,0020	0,1602	0,2186
BANK PANIN SYARIAH	2016	0,0170	0,2100	0,6845	0,6478	1,2945
	2015	0,0423	0,2980	0,5432	0,2328	0,3794
	2014	0,0119	0,0367	0,0928	0,1606	0,3106

Lampiran 4

Jumlah Dewan Komisaris, Dewan Pengawas Syariah, Komite Audit, dan Kepemilikan Institusional pada Bank Syariah di Indonesia

Perusahaan	Tahun	Dewan Komisaris	Dewan Pengawas Syariah	Komite Audit	Kepemilikan Institusional
BANK MUAMALAT	2016	4	3	4	89,84
	2015	4	3	4	89,84
	2014	6	3	3	88,81
BANK MANDIRI SYARIAH	2016	5	3	6	100
	2015	5	3	7	100
	2014	5	3	6	100
BANK BNI SYARIAH	2016	3	2	4	100
	2015	3	2	5	100
	2014	3	2	5	100
BANK BRI SYARIAH	2016	5	2	5	100
	2015	5	2	7	100
	2014	5	2	4	100
BANK MEGA SYARIAH	2016	3	3	3	100
	2015	3	3	3	100
	2014	3	3	3	100

BANK SYARIAH BUKOPIN	2016	4	2	3	98,73
	2015	4	2	3	98,47
	2014	3	2	2	97,93
BANK JABAR BANTEN SYARIAH	2016	4	3	4	100
	2015	4	3	5	100
	2014	4	3	5	100
BANK BCA SYARIAH	2016	3	2	3	100
	2015	3	2	3	100
	2014	3	2	3	100
BANK VICTORIA SYARIAH	2016	3	2	3	99,99
	2015	3	2	3	99,98
	2014	3	2	3	99,98
BANK PANIN SYARIAH	2016	3	2	3	90,93
	2015	3	2	3	91,36
	2014	3	2	3	76,82

UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Lampiran 5

Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
<i>Maqasid Syariah</i>	30	-0,0066	1,2945	0,308567	0,2184763
Dewan Komisaris	30	3	6	3,73	0,907
Dewan Pengawas Syariah	30	2	3	2,40	0,498
Komite Audit	30	2	7	3,93	1,311
Kepemilikan Institusional	30	76,82	100,00	97,4227	5,36545
Valid N (listwise)	30				

Lampiran 6

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	MAQASID SYARIAH	DK	DPS	KA	KI
N	30	30	30	30	30
Normal Parameters ^{a,b} Mean	0,308567	3,73	2,40	3,93	97,4227

		Std. Deviation	0,2184763	0,907	0,498	1,311	5,36545
Most Differences	Extreme Absolute		0,230	0,324	0,389	0,295	0,383
		Positive	0,230	0,324	0,389	0,295	0,315
		Negative	-0,141	-0,209	-0,286	-0,205	-0,383
Test Statistic		0,230	0,324	0,389	0,295	0,383	
Asymp. Sig. (2-tailed)		0,000 ^c	0,000 ^c	0,000 ^c	0,000 ^c	0,000 ^c	0,000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Lampiran 7

Hasil Uji Multikolonieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	1,838	0,753		2,442	0,022		

DK	- 0,023	0,055	-0,097	-0,427	0,673	0,577	1,733
DPS	- 0,192	0,083	-0,437	-2,308	0,030	0,833	1,200
KA	0,024	0,038	0,143	0,627	0,537	0,572	1,748
KI	- 0,011	0,007	-0,271	-1,479	0,152	0,891	1,123

b. Dependent Variable: MAQASID SYARIAH

Lampiran 8

Hasil Uji Heteroskedastisitas Menggunakan Uji Glejser

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95,0% Confidence Interval for B	
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1 (Constant)	1,218	0,537		2,269	0,032	0,112	2,324
DK	-0,026	0,039	-0,158	-0,670	0,509	-0,107	0,054
DPS	-0,035	0,059	-0,117	-0,594	0,558	-0,157	0,087
KA	-0,009	0,027	-0,077	-0,326	0,747	-0,065	0,047

KI	-0,009	0,005	-0,325	-1,713	0,099	-0,020	0,002
----	--------	-------	--------	--------	-------	--------	-------

a. Dependent Variable: Abs

Lampiran 9

Hasil Uji Autokorelasi dan Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	0,501 ^a	0,251	0,132	0,2035851	1,922

a. Predictors: (Constant), KI, DK, DPS, KA

b. Dependent Variable: MAQASID SYARIAH

Lampiran 10

Hasil Uji ANOVA

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	0,348	4	0,087	2,099	0,111 ^b
	Residual	1,036	25	0,041		
	Total	1,384	29			

a. Dependent Variable: MAQASID SYARIAH

b. Predictors: (Constant), KI, DK, DPS, KA

Lampiran 11

Hasil Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,838	0,753		2,442	0,022
	DK	-0,023	0,055	-0,097	-0,427	0,673
	DPS	-0,192	0,083	-0,437	-2,308	0,030
	KA	0,024	0,038	0,143	0,627	0,537
	KI	-0,011	0,007	-0,271	-1,479	0,152

a. Dependent Variable: MAQASID SYARIAH