

LAMPIRAN

Lampiran 1

Objek Penelitian

No.	Kode Bank	Nama Bank
1	BNI S	Bank BNI Syariah
2	BSM	Bank Syariah Mandiri
3	BSMI	Bank Syariah Mega Indonesia
4	BPS	Bank Panin Syariah
5	BSB	PT. Bank Syariah Bukopin
6	BCAS	PT. BCA Syariah
7	BMSI	PT. Maybank Syariah Indonesia
8	BRIS	Bank BRI Syariah
9	BMIS	PT. Bank Muamalat Indonesia
10	BJBS	B.P.D Jawa Barat Banten Syariah
11	BVIS	Bank Victoria Syariah

Lampiran 2

Islamic Social Reporting

Penjelasan Item-Item Islamic Social Reporting Index

No	Tema dan Item		Pengertian
1	Finance and Investment Theme		Keuangan dan Investasi
	1	Riba activities	Aktivitas yang mengandung riba.
	2	Gharar	Gharar adalah sifat memastikan adanya ketidakpastian, yang dilarang dalam Islam.
	3	Zakat	Adanya pendistribusian zakat oleh pihak bank, baik itu dari nasabah maupun dari bank itu sendiri
	4	Late Repayments and Insolvent Clients / Bad Debts written-off	Kebijakan dalam mengatasi keterlambatan pembayaran oleh insolvent clients
	5	Current Value Balance Sheet	CVBS sebagai pengganti Balance Sheet
	6	Value Added Statement	VAS sebagai pengganti Income Statement
2	Products and Service Theme		Produk dan Jasa
	7	Green product	Produk ramah lingkungan. Dalam konteks perbankan, bisnis hijau dipersepsikan dengan penyaluran kredit yang ramah lingkungan atau dikenal dengan istilah kredit hijau (green lending). Kredit hijau dapat diartikan sebagai fasilitas pinjaman dari lembaga keuangan kepada debitor yang bergerak di sektor bisnis yang tidak berdampak pada penurunan kualitas lingkungan maupun kondisi sosial masyarakat.
	8	Halal status of product	Halal Haram menunjukkan apa yang boleh dan tidak boleh dilakukan

		sebagai seorang Muslim.	
9	Product safety and quality	Kualitas dan keamanan produk. Kualitas produk dari awal, misalnya bahannya terbuat dari apa, bagaimana proses pembuatannya, dijual harga berapa, bagaimana kekuatan produk di pasaran, style, ada tidaknya layanan purnajual (garansi, service berkala gratis). Di bank, produk perbankan bisa berupa penjelasan akurat tentang produk mereka.	
10	Customer complaints	Pengaduan Nasabah	
3	Employees Theme	Karyawan/Tenaga Kerja	
	11	Nature of work	Sifat pekerjaan, jam kerja per hari, cuti kesehatan, tahunan dan kesejahteraan, gaji dan lain-lain.
	12	Education and training	Pendidikan dan pelatihan karyawan perbankan syariah
	13	Equal opportunities	Kesempatan yang sama, tidak memandang siapa dia, yang penting kalau kerjanya baik, maka dia dapat diterima dan bekerja di perusahaan tersebut.
	14	Employee involvement	Keterlibatan karyawan dalam suatu pekerjaan. Misalnya: mengambil keputusan di perusahaan saham harus meminta pendapat/persetujuan dari pemegang saham yang lain, yang notabene banyak pemegang sahamnya.
	15	Health and safety	Kesehatan dan keselamatan karyawan/pekerja.
	16	Working environment	Lingkungan/suasana pekerjaan.
	17	Employment of other special	Pekerjaan khusus lainnya- kelompok tertentu (yaitu cacat, mantan narapidana, mantan pecandu narkoba).

	18	Higher echelons perform the congregational prayers	Pejabat tinggi di perusahaan melaksanakan sholat berjamaah dengan manajer tingkat bawah dan menengah.
	19	Muslim employees are allowed to perform obligatory	Karyawan muslim diperbolehkan untuk melakukan shalat wajib mereka selama waktu tertentu dan puasa selama bulan Ramadhan pada hari kerja mereka.
	20	Proper place of worship	Tempat yang layak untuk ibadah bagi karyawan.
4	Society Theme		Sosial/masyarakat
	21	Shadaqah	Shadaqah ialah segala bentuk nilai kebajikan yang tidak terikat oleh jumlah, waktu dan juga yang tidak terbatas pada materi tetapi juga dapat dalam bentuk non-materi.
	22	Waqaf	Waqaf diartikan sebagai penahanan hak milik atas materi benda (al-'ain) untuk tujuan menyedekahkan manfaat atau faedahnya (al-manfa'ah).
	23	Qardhul hasan	;
	24	Employee volunteerism	Karyawan sukarelawan, berkaitan dengan kegiatan sosial, ketika perusahaan tersebut melakukan kegiatan sosial maka secara otomatis karyawannya ikut terlibat dalam kegiatan sosial tersebut.
	25	Scholarship	Beasiswa
	26	Graduate employment	Lulusan kerja, misalnya dari D3, S1, S2, S3, atau yang lainnya.
	27	Youth development	Berkaitan dengan pengembangan generasi muda
	28	Underprivileged community	Masyarakat kurang mampu.
	29	Children care	Perlindungan atau pemeliharaan anak.
	30	Social activities	Aktivitas sosial, misalnya bantuan bencana alam, penyaluran dana zakat,

		shadaqah, dan lain-lain.	
	31	Sponsoring Mensponsori acara/kegiatan kesehatan masyarakat, proyek rekreasi, olahraga, event budaya, dan lain-lain.	
5	Environment Theme		Lingkungan
	32	Conservation of environment	Perlindungan atau pemeliharaan alam/lingkungan.
	33	Endangered wildlife	Berkaitan dengan satwa liar yang terancam punah (margasatwa).
	34	Environmental pollution	Pencemaran lingkungan.
	35	Environmental education	Berkaitan dengan pendidikan tentang lingkungan
	36	Environmental products/ process related	Hubungan produk terhadap lingkungan.
	37	Environmental audit	Audit lingkungan.
	38	Environmental policy	Kebijakan lingkungan.
6	Corporate Governance Theme		Tata Kelola Organisasi
	39	Shariah compliance status	Status kepatuhan syariah, pernyataan dari Dewan Pengawas Syariah.
	40	Ownership structure	Struktur kepemilikan/pemegang saham.
	41	BOD structure	Struktur direksi.
	42	Declaration of forbidden activities	Pernyataan kegiatan dilarang, seperti praktek monopoli, penimbunan barang yang dibutuhkan, manipulasi harga, praktik bisnis penipuan, perjudian.
	43	Anti-corruption policies	Kebijakan anti-korupsi.

Lampiran 3

ISR Score

Tabulasi data

KODE	TAHUN	ISR	ROA	TA	IGS	BOCI	AGE
BNIS	2011	0.7000	0.0129	8.466887	3	2	1
BNIS	2012	0.7200	0.0148	10.64531	3	2	2
BNIS	2013	0.7400	0.0137	14.7085	3	2	3
BNIS	2014	0.7400	0.0127	19.49211	3	2	4
BNIS	2015	0.7400	0.0143	23.01767	3	2	5
BSM	2011	0.7000	0.0195	48.672	3	3	12
BSM	2012	0.6700	0.0225	54.229	3	3	13
BSM	2013	0.6700	0.0153	63.965	3	3	14
BSM	2014	0.6700	-0.0004	66.956	3	3	15
BSM	2015	0.6700	0.0056	70.37	3	3	16
BSMI	2011	0.5600	0.0158	5.564662	4	3	7
BSMI	2012	0.5600	0.0381	8.163668	4	3	8
BSMI	2013	0.5800	0.0233	9.121576	4	3	9
BSMI	2014	0.5800	0.0029	7.042486	4	3	10
BSMI	2015	0.6000	0.0030	5.55982	4	3	11
BPS	2011	0.5100	0.0206	1.018681	2	2	2
BPS	2012	0.5100	0.0348	2.140482	2	2	3
BPS	2013	0.5300	0.0103	4.05251	2	2	4
BPS	2014	0.5100	0.0199	6.206504	2	2	5
BPS	2015	0.5600	0.0114	7.134235	2	2	6
BSB	2011	0.6500	0.0040	2.730027	2	2	3
BSB	2012	0.7000	0.0050	3.616108	2	2	4
BSB	2013	0.7200	0.0050	4.342213	2	2	5
BSB	2014	0.7000	0.0020	5.160517	2	2	6
BSB	2015	0.7000	0.0050	5.827154	2	2	7
BCAS	2011	0.7000	0.0090	1.2171	3	2	1

BCAS	2012	0.7200	0.0080	2.041419	3	2	2
BCAS	2013	0.7000	0.0100	2.0414	3	2	3
BCAS	2014	0.6700	0.0080	2.9944	3	2	4
BCAS	2015	0.7000	0.0100	4.3496	3	2	5
BMSI	2011	0.6000	0.0357	1.692959	2	2	1
BMSI	2012	0.6500	0.0288	2.062552	2	2	2
BMSI	2013	0.6700	0.0100	2.299643	2	2	3
BMSI	2014	0.7000	0.0080	2.449541	2	2	4
BMSI	2015	0.6500	0.0100	1.743439	2	2	5
BRIS	2011	0.4700	0.0020	11.20082	2	3	4
BRIS	2012	0.5600	0.0119	14.08891	2	3	5
BRIS	2013	0.5600	0.0115	17.40091	2	3	6
BRIS	2014	0.5800	0.0008	20.34103	2	3	7
BRIS	2015	0.5300	0.0076	24.23025	2	3	8
BMIS	2011	0.7400	0.0113	32.26727	4	3	19
BMIS	2012	0.6700	0.0020	44.26179	4	3	20
BMIS	2013	0.6000	0.0027	53.73891	4	3	21
BMIS	2014	0.6300	0.0017	62.44219	4	3	22
BMIS	2015	0.6000	0.0020	57.17259	4	3	23
BVIS	2011	0.4900	0.0693	0.642026	2	3	1
BVIS	2012	0.4900	0.0143	0.937157	2	3	2
BVIS	2013	0.4900	0.0050	1.323398	2	3	3
BVIS	2014	0.4900	-0.0187	1.439632	2	3	4
BVIS	2015	0.5100	-0.0236	1.379266	2	3	5
BJBS	2011	0.5100	0.0123	54.44866	3	2	1
BJBS	2012	0.4900	-0.0059	70.84088	3	2	2
BJBS	2013	0.4700	0.0091	70.97516	3	2	3
BJBS	2014	0.4700	0.0072	75.86131	3	2	4
BJBS	2015	0.4200	0.0025	88.69743	3	2	5

LAMPIRAN 4

Analisis Deskriptif

Date: 03/24/17

Time: 18:57

Sample: 2011 2015

	ISR	ROA	TA	IGS	BOCI	AGE
Mean	0.609455	0.010809	21.54154	2.727273	2.454545	6.727273
Median	0.600000	0.010000	7.134235	3.000000	2.000000	5.000000
Maximum	0.740000	0.069300	88.69743	4.000000	3.000000	23.00000
Minimum	0.420000	-0.023600	0.642026	2.000000	2.000000	1.000000
Std. Dev.	0.091539	0.013481	25.99518	0.756565	0.502519	5.806939

LAMPIRAN 5

Uji Hausman Test

Correlated Random Effects - Hausman Test

Equation: Untitled

Test cross-section random effects

Test Summary	Chi-Sq. Statistic	Chi-Sq. d.f.	Prob.
Cross-section random	0.000000	3	1.0000

* Cross-section test variance is invalid. Hausman statistic set to zero.

** WARNING: robust standard errors may not be consistent with assumptions of Hausman test variance calculation.

Cross-section random effects test comparisons:

Variable	Fixed	Random	Var(Diff.)	Prob.
ROA	0.126125	0.093352	0.044589	0.8767
TA	-0.003840	-0.003282	0.000000	0.0003
AGE	0.011927	0.010737	0.000010	0.7030

Cross-section random effects test equation:

Dependent Variable: ISR

Method: Panel Least Squares

Date: 03/24/17 Time: 17:58

Sample: 2011 2015

Periods included: 5

Cross-sections included: 11

Total panel (balanced) observations: 55

White cross-section standard errors & covariance (d.f. corrected)

WARNING: estimated coefficient covariance matrix is of reduced rank

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	0.610588	0.031494	19.38722	0.0000
ROA	0.126125	0.422311	0.298655	0.7667
TA	-0.003840	0.001035	-3.711370	0.0006
IGS	NA	NA	NA	NA
BOCI	NA	NA	NA	NA
AGE	0.011927	0.006833	1.745493	0.0884

Effects Specification

Cross-section fixed (dummy variables)

R-squared	0.941739	Mean dependent var	0.609455
Adjusted R-squared	0.923266	S.D. dependent var	0.091539
S.E. of regression	0.025357	Akaike info criterion	4.296190
Sum squared resid	0.026362	Schwarz criterion	3.785233
Log likelihood	132.1452	Hannan-Quinn criter.	4.098599
F-statistic	50.97915	Durbin-Watson stat	1.878699
Prob(F-statistic)	0.000000		

LAMPIRAN 6

UJI LIKELIHOOD

Redundant Fixed Effects Tests

Equation: FIXED

Test period fixed effects

Effects Test	Statistic	d.f.	Prob.
Period F	0.278730	(4,45)	0.8902
Period Chi-square	1.346071	4	0.8535

Period fixed effects test equation:

Dependent Variable: ISR

Method: Panel Least Squares

Date: 03/24/17 Time: 17:55

Sample: 2011 2015

Periods included: 5

Cross-sections included: 11

Total panel (balanced) observations: 55

White cross-section standard errors & covariance (d.f. corrected)

WARNING: estimated coefficient covariance matrix is of reduced rank

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
ROA	0.036890	0.401310	0.091925	0.9271
TA	-0.001716	6.84E-05	-25.10163	0.0000
IGS	0.019751	0.006083	3.246898	0.0021
BOCI	-0.116479	0.004003	-29.09995	0.0000
AGE	0.011726	0.000667	17.58640	0.0000
C	0.799173	0.016668	47.94634	0.0000
R-squared	0.399967	Mean dependent var	0.609455	
Adjusted R-squared	0.338739	S.D. dependent var	0.091539	
S.E. of regression	0.074437	Akaike info criterion	2.255048	

Sum squared resid	0.271505	Schwarz criterion	2.036066
Log likelihood	68.01382	Hannan-Quinn criter.	2.170366
F-statistic	6.532423	Durbin-Watson stat	0.185656
Prob(F-statistic)	0.000100		

LAMPIRAN 7

MODEL POOLED

Dependent Variable: ISR

Method: Panel EGLS (Cross-section weights)

Date: 03/24/17 Time: 17:51

Sample: 2011 2015

Periods included: 5

Cross-sections included: 11

Total panel (balanced) observations: 55

Linear estimation after one-step weighting matrix

White cross-section standard errors & covariance (d.f. corrected)

WARNING: estimated coefficient covariance matrix is of reduced rank

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
ROA	0.216372	0.213377	1.014038	0.3155
TA	-0.002090	8.47E-05	-24.67239	0.0000
IGS	0.004605	0.009130	0.504341	0.6163
BOCI	-0.154267	0.005858	-26.33272	0.0000
AGE	0.014195	0.001325	10.71668	0.0000
C	0.920614	0.030440	30.24314	0.0000

Weighted Statistics

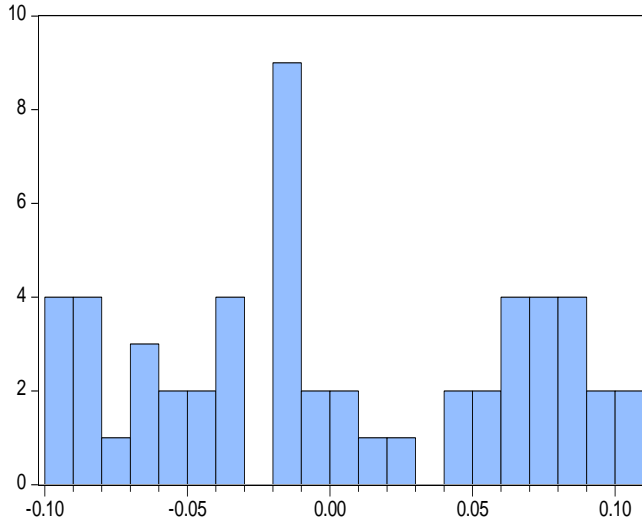
R-squared	0.764959	Mean dependent var	0.835136
Adjusted R-squared	0.740975	S.D. dependent var	0.364904
S.E. of regression	0.066704	Sum squared resid	0.218019
F-statistic	31.89489	Durbin-Watson stat	0.593584
Prob(F-statistic)	0.000000		

Unweighted Statistics

R-squared	0.347413	Mean dependent var	0.609455
Sum squared resid	0.295285	Durbin-Watson stat	0.173489

LAMPIRAN 8

UJI NORMALITAS



Series: Standardized Residuals
Sample 2011 2015
Observations 55

Mean 0.001981
Median -0.011145
Maximum 0.109696
Minimum -0.099143
Std. Dev. 0.063509
Skewness 0.068710
Kurtosis 1.717725

Jarque-Bera 3.811302
Probability 0.148726

LAMPIRAN 9

UJI MULTIKOLINEARITAS

	ROA	TA	IGS	BOCI	AGE
ROA	1.000000	-0.200303	-0.046597	-0.067868	-0.211522
TA	-0.200303	1.000000	0.435960	0.204098	0.523450
IGS	-0.046597	0.435960	1.000000	0.332106	0.615028
BOCI	-0.067868	0.204098	0.332106	1.000000	0.614417
AGE	-0.211522	0.523450	0.615028	0.614417	1.000000

LAMPIRAN 10

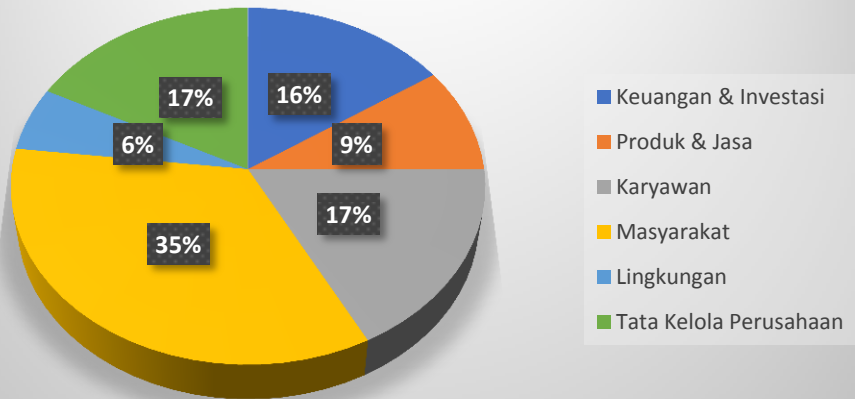
TABEL SKOR INDEKS ISR

TEMA	2011	2012	2013	2014	2015
Keuangan & Investasi	4	44	4	5	4
Produk & Jasa	2	27	2	8	2
Karyawan	5	50	4		5
Masyarakat	9	101	9	01	9
Lingkungan	1	17	1	8	1
Tata Kelola Perusahaan	4	51	5	0	5
TOTAL	2	290	287	2	290
Jumlah Observasi	1	11	1	1	1
Rerata	25.90909	26.363636	26.090909	26.5454	26.363636

LAMPIRAN 11

PROSENTASEPENGUNGKAPAN ISR

Prosentase Pengungkapan ISR Bank Umum syariah di Indonesia tahun 2011-2015



RIWAYAT HIDUP

A. Identitas Diri

1. Nama Lengkap : Ratnasari Anggraeni
2. Tempat dan Tanggal Lahir : Temanggung, 13 Oktober 1994
3. Alamat Rumah : Karang Sari Parakan Kauman
Rt.03 Rw.06 Temanggung
4. Agama : Islam
5. No. Telepon : 089631997565
6. E-Mail : ratna.anggraeni.ra3@gmail.com

B. Riwayat Pendidikan

1. Pendidikan Formal
 - a. SD 03 Parakan Kauman, 2007
 - b. MTs Negeri Parakan, lulus tahun 2010
 - c. SMKN2 Temanggung, lulus tahun 2013
 - d. UIN Walisongo Semarang angkatan 2013

Semarang, 29 Mei 2017

Ratnasari Anggraeni

132411133