

DAFTAR PUSTAKA

- Antonio, Muh. Syafi'i (2001). *Islamic Banking: Bank Syariah, Dari Teori ke Praktik*. Gema Insani & Tazkia Cendekia, Jakarta.
- Arifin, Zainul (2009). *Dasar-Dasar Manajemen Bank Syariah*. Divisi Penerbit Kelompok Pustaka Alvaber, Azkia Publisher, Tangerang.
- Bank Indonesia (2011). Laporan Publikasi Keuangan Tahunan Perbankan 2005-2010. <http://www.bi.go.id> Di akses 29 Juni 2011.
- Direktorat Perbankan Syariah (2011). Statistik Perbankan Syariah (*Islamic Banking Statistics*). <http://TimInformasiPerbankanSyariah@bi.go.id>. Di akses 29 Juni 2011.
- Bank Muamalat Indonesia (2011). Laporan Keuangan Tahunan 2005-2010. <http://www.muamalatbank.com>. Di akses 29 Juni 2011.
- Bank Mega Syariah Indonesia (2011). Laporan Keuangan Tahunan 2005-2010. <http://www.megasyariah.co.id>. Di akses 29 Juni 2011.
- Gozali, Ahmad (2005). *Serba-Serbi Kredit Syariah, jangan ada bunga di antara kita*. PT Elex Media Komputindo. Jakarta.
- Hadad, Muliaman D., W. Santoso, Eugenia Mardnugraha, Dhaniel Ilyas (2003). *Pendekatan Parametrik Untuk Efisiensi Perbankan Indonesia*. Jurnal Penelitian, Desember 2003, Bank Indonesia, Jakarta.
- Hartono, Edy (2009). *Analisis Efisiensi Biaya Industri Perbankan Indonesia Dengan Menggunakan Metode Parametrik Stochastic Frontier Analysis*. Tesis dipublikasikan, Prodi Magister Manajemen, Program Pascasarjana Universitas Diponegoro, Semarang.
- Hasan, M. Iqbal (2003). *Pokok-Pokok Materi Statistik 2 (Statistik Inferensif)*. Edisi kedua. PT. Bumi Aksara, Jakarta.
- Komaryatin, Nurul (2006). *Analisis Efisiensi Teknis Industri BPR Di Eks Karesidenan Pati*. Tesis dipublikasikan, Magister Ilmu Ekonomi & Pembangunan, Program Pascasarjana Universitas Diponegoro, Semarang.
- Kuncoro, Mudrajad (2007). *Metode Kuantitatif: Teori dan Aplikasi Untuk Bisnis dan Ekonomi*. Edisi Ketiga, Unit Penerbit dan Percetakan (UPP) STIM YKPN, Yogyakarta.

- Kusnadi H., Kusdi, R. Zaedan, Soelaiman S. Lana (1999). *Pengantar Ekonomi Mikro*. Universitas Brawijaya, Malang.
- Mulyono, Teguh P. (1995). *Analisa Laporan Keuangan untuk Perbankan*. Edisi Revisi, Penerbit Djambatan, Jakarta.
- Pindyk, Robert S. dan Daniel L. Rubinfeld (2007). *Mikroekonomi*, Edisi Keenam (Jilid 1). PT. Indeks: Jakarta.
- Putri, Vicky Rahma dan N. Lukviarman (2008). “*Pengukuran Kinerja Bank Komersial Dengan Pendekatan Efisiensi: Studi Terhadap Perbankan Go-Public di Indonesia*”. JAAI, Vol. 12 No 1, Juni 2008, Universitas Andalas, Padang.
- Sukirno, Sadono, (2008). *Mikro Ekonomi, Teori Pengantar*. Edisi ketiga. Divisi Buku Perguruan Tinggi, PT. RajaGrafindo Persada: Jakarta.
- Sugiarto, Herlambang T., Brastoro, Rachmat Sudjana, Said Kelana (2005). *Ekonomi Mikro, Sebuah Kajian Komprehensif*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Sumarjono, Djoko (2004). *Diktat Kuliah, Ilmu Ekonomi Produksi*. Prodi Sosial Ekonomi Peternakan, Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Suseno, Priyonggo. (2010). “*Analisis Efisiensi dan Skala Ekonomi Pada Industri Perbankan Syariah di Indonesia*”. Jurnal of Islamic and Economics, Volume 2 No 1 Juni 2008. Pusat Pengkajian dan Pengembangan Ekonomi Islam (P3EI), Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Indonesia, Yogyakarta.
- Sutawijaya, Adrian dan Etty Puji Lestari. (2009). “*Efisiensi Teknis Perbankan Indonesia Pascakrisis Ekonomi: Sebuah Studi Empiris Penerapan Model DEA*”. Jurnal Ekonomi Pembangunan, Vol. 10 No 1 Juni 2009, Fakultas Ekonomi, Universitas Terbuka, Jakarta.
- Sulistyoningsih, Maisyaroh (2006). *Analisis Efisiensi Biaya Pada Bank Umum Syariah Di Indonesia Menggunakan X-Efisiensi*. Skripsi dipublikasikan. Prodi Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Semarang.
- Taswan (2006). *Manajemen Perbankan: Konsep, teknik, dan aplikasi*. Cetakan Pertama, UPP STIM YKPN, Yogyakarta.
- Wiroso (2005). *Penghimpunan Dana dan Distribusi Hasil Usaha Bank Syariah*. Seri Perbankan Syariah, PT Grasindo, Jakarta.

LAMPIRAN

Lampiran 1

Data Pooling (panel data)

No Sampel	Tahun	Efisiensi	Ln Skala Usaha	Jenis Bank
1	2005	9,44	29,64	BMI
2	2006	7,18	29,76	
3	2007	8,95	30,02	
4	2008	9,37	30,16	
5	2009	6,80	30,41	
6	2010	10,18	30,70	
7	2005	7,94	29,75	BSM
8	2006	9,73	29,85	
9	2007	10,50	30,19	
10	2008	9,30	30,47	
11	2009	9,21	30,72	
12	2010	10,90	31,01	
13	2005	9,34	27,49	BMS
14	2006	11,45	28,49	
15	2007	7,36	28,59	
16	2008	6,56	28,76	
17	2009	5,07	29,11	
18	2010	4,22	29,17	
19	2005	9,20	27,22	BRI Syariah
20	2006	8,51	27,76	

21	2007	9,35	27,77	
22	2008	6,73	27,82	
23	2009	9,29	28,79	
24	2010	7,61	29,56	
25	2005	9,44	29,64	Bukopin Syariah
26	2006	7,18	29,76	
27	2007	8,95	30,02	
28	2008	9,37	30,16	
29	2009	6,80	30,41	
30	2010	10,18	30,70	

Lampiran 2

Hasil Analisis Regresi

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Efficiency	8,3872	1,67686	30
LnScale	28,9390	1,27289	30

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,892	6,994		-,128	,899
	LnScale	,321	,241	,243	1,328	,195

a. Dependent Variable: Efficiency

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson	R Square Change
1	,243 ^a	,059	,026	1,65521	1,597	,059

a. Predictors: (Constant), LnScale

b. Dependent Variable: Efficiency

95,0% Confidence Interval for B		Correlations			Collinearity Statistics	
Lower Bound	Upper Bound	Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
-15,220	13,435					
-,174	,815	,243	,243	,243	1,000	1,000

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4,831	1	4,831	1,763	,195 ^a
	Residual	76,712	28	2,740		
	Total	81,543	29			

