

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh *self assessment corporate governance* terhadap manajemen laba perbankan. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 40 sampel perusahaan perbankan di Indonesia. Dari penelitian ini, didapatkan hasil hipotesis sebagai berikut:

1. *Self assessment corporate governance* memiliki pengaruh positif terhadap manajemen laba perbankan. Hal ini berarti semakin baik *self assessment corporate governance* yang ditunjukkan dengan semakin rendahnya hasil peringkat *corporate governance* itu, maka semakin rendah tingkat manajemen laba perbankan.

5.2. Keterbatasan Penelitian

Dalam penelitian ini, terdapat keterbatasan yaitu adanya beberapa data yang tidak tersedia di idx.co.id maupun di *web* perusahaan itu sendiri. Sehingga ada beberapa data yang kosong. Sebagai contoh data *self assessment corporate governance* yang kosong pada Bank QNB Indonesia Tbk dengan kode bank BKSJ pada tahun 2015 dan 2014 dikarenakan tidak tersedianya data di idx.co.id maupun di *web* Bank QNB Indonesia Tbk sendiri.

5.3. Saran

Penelitian yang membahas tentang *self assessment corporate governance* terhadap manajemen laba perbankan belum banyak diteliti di Indonesia. Sebagian besar penelitian yang membahas tentang *corporate governance* terhadap manajemen laba mengarah ke perusahaan manufaktur di Indonesia, sehingga peneliti menyarankan kepada peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian dengan tema serupa. Peneliti juga menyarankan kepada peneliti selanjutnya untuk menambahkan variabel independen yang lain. Selain itu, tambahan periode mungkin bisa membuat hasil penelitian menggambarkan dengan kondisi sesungguhnya di lapangan.

DAFTAR PUSTAKA

- Anthony, R. N. dan V. Govindarajan. (2005). *Management Control System*. (Edisi 12). Salemba Empat, Jakarta.
- Aprina, D. N. dan Khairunnisa (2015). Pengaruh Ukuran Perusahaan, Profitabilitas, dan Kompensasi Bonus Terhadap Manajemen Laba (Studi Kasus pada Perusahaan Perdagangan, Jasa, dan Investasi Sub Sektor Perdagangan Eceran yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2012 – 2014). *E-Proceeding of Management*.
- Astuti, A. Y. dan E. Nuraina (2017). Pengaruh Ukuran Perusahaan dan Leverage Terhadap Manajemen Laba. *The 9th FIPA*.
- Beaver, W. H. dan E.E. Engel. (1996). Discretionary Behavior With Respect to Allowance for Loan Losses and The Behavior of Security Prices. *Journal of Accounting and Economics*.
- Berle, A. dan G. Means. (1932). *The Modern Corporation and Private Property*. Washington University.
- Damodaran, A. (1997). *Corporate Finance: Theory and Practice*. Wiley Series.
- Dewi. E. R. dan M. Khoiruddin (2014). Pengaruh Good Corporate Governance Terhadap Manajemen Laba pada Perusahaan yang Masuk dalam JII (Jakarta Islamic Index) Tahun 2012 - 2013. *Management Analysis Journal 5*.

Fischer, M. dan K.Rosenzweig. (1995). Attitude of Students and Accounting Practitioners Concerning The Ethical Acceptability of Earnings Management. *Journal of Business Ethics*.

Ghozali, I. (2011). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang.

Hartono, J. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman*. (Edisi 6). BPFE UGM, Yogyakarta.

----. (2014). *Metodologi Penelitian Bisnis Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman*. (Edisi 6). BPFE UGM, Yogyakarta.

Hartono, J. (2007). *Sistem Informasi Keperilakuan*. (Edisi Revisi). Penerbit Andi, Yogyakarta.

Healy, P. M. dan J.M. Wahlen. (1999). A Review of The Earnings Management Literature And Its Implications For Standard Setting. *Harvard Business Review*.

Jasman. (2015). Manajemen Laba: Bukti Empiris pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. *JRAK Volume 11*.

Keputusan Menteri Nomor 117 Tahun 2002.

KNKG (Komite Nasional Kebijakan Governance). (2006). *Pedoman Umum Corporate Governance Indonesia*.

Panda, B. dan N. Leepsa. (2017). Agency Theory: Review of Theory and Evidence on Problems and Perspectives. *Indian Journal of Corporate Governance*.

Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 4/POJK.03/2016 Tentang Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum.

Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 55/POJK.03/2016 Tentang Penerapan Tata Kelola Bagi Bank Umum.

Riyanto, B. (2001). *Dasar-Dasar Pembelanjaan Perusahaan*. (Edisi 4). BPFE Yogyakarta, Yogyakarta.

Scott, W.R. (2003). *Financial Accounting Theory*. (Edisi 3). Pearson Education, United States.

Sulistiawan, D., et al. (2011). *Creative Accounting Mengungkap Manajemen Laba dan Skandal Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.

Supriyatno. (2000). *The Indonesian Institute For Corporate Governance*. IICD.

Surat Edaran Bank Indonesia Lampiran II.3 (SE No. 13/24/DPNP) Tentang Penilaian Tingkat Kesehatan Bank Umum.

Surat Edaran Otoritas Jasa Keuangan Nomor 13/SEOJK.03/2017 Tentang Penerapan Tata Kelola Bagi Bank Umum.

Syamsuddin, L. (2002). *Manajemen Keuangan Perusahaan*. (Edisi 7). PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.

The Institute of Internal Auditor (IIA)

Tugiman, H. (1995). *Standar Profesional Internal Audit*. Bandung.

UU No 10 Tahun 1998 Tentang Perbankan

UU No 1 Tahun 1995 Pasal 1 Ayat (5) Tentang Perseroan Terbatas

Watts, R.L. dan J.L. Zimmerman. (1981). Agency Problem, Auditing, and The Theory of The Firm: Some Evidence. *Journal of Law and Economics*.

Watts, R.L. dan J.L. Zimmerman. (1990). Positive Accounting Theory: A Ten Year Perspective. *The Accounting Review*.

Zeptian, A. (2013). *Pengaruh Penerapan Corporate Governance, Struktur Kepemilikan, dan Ukuran Perusahaan Terhadap Manajemen Laba Pada Perbankan (Studi Empiris pada Perbankan yang Terdaftar di BEI Tahun 2009 - 2010)*. Skripsi Fakultas Ekonomika dan Bisnis Universitas Diponegoro, Semarang.

DAFTAR PUSTAKA WEB

https://www.bbc.com/indonesia/berita_indonesia/2014/07/140716_bankcentury_101

<http://www.belajarakuntansionline.com/pengertian-internal-control-dalam-perbankan/>

<https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20161114120838-78-172491/sejak-2014-ojk-tindak-tegas-108-kasus-kejahatan-perbankan>

www.coursehero.com/file/p5hv3i8e/Komite-audit-diukur-dengan-menghitung-jumlah-anggota-komite-audit-dari-setiap/

LAMPIRAN I

Daftar Sampel Penelitian dan Tanggal Tbk.

Tanggal	Nama Bank	Tanggal
1	AGRO	8 Agustus 2003
2	BABP	15 Juli 2002
3	BACA	8 Oktober 2007
4	BBCA	31 Mei 2000
5	BBKP	10 Juli 2006
6	BBMD	8 Juli 2013
7	BBNI	25 November 1996
8	BBNP	10 Januari 2001
9	BBRI	10 November 2003
10	BBTN	17 Desember 2009
11	BCIC	25 Juni 1997
12	BDMN	6 Desember 1989
13	BEKS	13 Juli 2001
14	BJBR	8 Juli 2010
15	BJTM	12 Juli 2012
16	BKSW	21 November 2002
17	BMAS	11 Juli 2013
18	BMRI	14 Juli 2003
19	BNBA	31 Desember 1999

20	BNGA	29 November 1989
21	BNLI	15 Januari 1990
22	BNII	21 November 1989
23	BSIM	13 Desember 2010
24	BSWD	1 Mei 2002
25	BTPN	12 Maret 2008
26	BVIC	30 Juni 1999
27	INPC	29 Agustus 1990
28	MAYA	29 Agustus 1997
29	MCOR	3 Juli 2007
30	MEGA	17 April 2000
31	NAGA	9 Juli 2013
32	NISP	20 Oktober 1994
33	NOBU	20 Mei 2013
34	PNBN	29 Desember 1982
35	SDRA	15 Desember 2006
36	BRIS	1 Januari 1911
37	AGRS	22 Desember 2014
38	BINA	16 Januari 2014
39	DNAR	11 Juli 2014
40	PNBS	15 Januari 2014

LAMPIRAN II

Data Manajemen Laba, *Self Assessment Corporate Governance*, Ukuran Perusahaan, dan *Leverage*

Nomor	EM	SA_CG	Uk_Prs	Leverage
1	-1.92	0.30	1.48	-0.08
2	-1.84	0.48	1.48	-0.07
3	-2.00	0.30	1.48	-0.04
4	-2.01	0.00	1.53	-0.08
5	-1.88	0.30	1.51	-0.03
6	-1.86	0.48	1.48	-0.13
7	-1.94	0.30	1.53	-0.09
8	-1.95	0.30	1.47	-0.07
9	-1.98	0.30	1.54	-0.07
10	-1.90	0.30	1.52	-0.07
11	-1.51	0.30	1.48	-0.04
12	-2.01	0.30	1.52	-0.10
13	-1.65	0.48	1.47	-0.08
14	-1.93	0.30	1.51	-0.07
15	-1.73	0.30	1.50	-0.10
16	-2.15	0.30	1.49	-0.07
17	-2.01	0.30	1.47	-0.10
18	-1.93	0.00	1.54	-0.10
19	-1.97	0.30	1.47	-0.09
20	-1.71	0.30	1.52	-0.07
21	-1.61	0.30	1.52	-0.05
22	-1.85	0.48	1.52	-0.05
23	-1.94	0.30	1.49	-0.07
24	-1.73	0.48	1.46	-0.13
25	-1.89	0.30	1.51	-0.11
26	-1.96	0.30	1.49	-3.05
27	-1.89	0.30	1.49	-0.08
28	-2.13	0.30	1.50	-0.05
29	-1.83	0.00	1.48	-0.09
30	-1.81	0.30	1.50	-0.08
31	-2.03	0.00	1.45	-0.04
32	-1.95	0.00	1.51	-0.07

33	-2.00	0.30	1.47	-0.07
34	-1.89	0.30	1.52	-0.08
35	-1.92	0.30	1.49	-0.09
36	-1.87	0.30	1.49	-0.51
37	-1.96	0.30	1.47	-0.14
38	-1.87	0.30	1.45	-0.10
39	-1.98	0.30	1.45	-0.09
40	-2.11	0.30	1.47	-0.93
41	-1.75	0.30	1.47	-0.08
42	-1.72	0.48	1.48	-0.07
43	-1.99	0.30	1.48	-0.04
44	-1.97	0.00	1.53	-0.07
45	-1.86	0.30	1.51	-0.04
46	-1.86	0.30	1.48	-0.12
47	-1.94	0.30	1.53	-0.09
48	-1.97	0.30	1.47	-0.06
49	-1.94	0.30	1.54	-0.06
50	-1.91	0.30	1.52	-0.04
51	-1.50	0.48	1.48	-0.03
52	-1.95	0.30	1.52	-0.09
53	-1.77	0.60	1.47	-0.02
54	-1.77	0.30	1.51	-0.07
55	-1.79	0.30	1.50	-0.07
56	-2.15	0.00	0.00	0.00
57	-1.95	0.30	1.47	-0.08
58	-1.81	0.00	1.54	-0.09
59	-1.94	0.30	1.47	-0.09
60	-1.76	0.30	1.52	-0.06
61	-1.90	0.30	1.51	-0.05
62	-1.87	0.30	1.52	-0.05
63	-1.67	0.30	1.49	-0.06
64	-1.98	0.48	1.47	-0.09
65	-1.89	0.30	1.51	-0.10
66	-1.99	0.30	1.49	-3.04
67	-1.97	0.30	1.49	-0.05
68	-1.93	0.30	1.50	-0.04
69	-1.94	0.00	1.48	-0.07
70	-1.85	0.30	1.50	-0.08
71	-2.01	0.30	1.45	-0.05

72	-1.84	0.30	1.51	-0.06
73	-2.00	0.30	1.47	-0.08
74	-1.90	0.30	1.52	-0.08
75	-1.91	0.30	1.49	-0.10
76	-1.92	0.30	1.49	-0.58
77	-1.97	0.30	1.46	-0.06
78	-2.04	0.30	1.45	-0.07
79	-1.97	0.30	1.45	-0.10
80	-2.13	0.30	1.47	-0.93
81	-1.80	0.30	1.47	-0.07
82	-1.72	0.30	1.48	-0.06
83	-1.99	0.00	1.48	-0.05
84	-1.98	0.00	1.53	-0.07
85	-1.86	0.30	1.51	-0.04
86	-1.86	0.30	1.47	-0.12
87	-1.94	0.30	1.53	-0.09
88	-1.98	0.30	1.48	-0.06
89	-1.93	0.00	1.54	-0.06
90	-1.92	0.30	1.51	-0.04
91	-2.08	0.30	1.52	-0.08
92	-1.81	0.30	1.47	-0.03
93	-1.81	0.30	1.50	-0.07
94	-1.83	0.48	1.50	-0.08
95	-2.15	0.00	0.00	0.00
96	-1.97	0.30	1.47	-0.06
97	-1.80	0.00	1.54	-0.09
98	-1.94	0.30	1.47	-0.05
99	-1.76	0.30	1.52	-0.06
100	-1.92	0.00	1.51	-0.05
101	-1.87	0.30	1.52	-0.04
102	-1.88	0.30	1.49	-0.07
103	-1.93	0.30	1.47	-0.05
104	-1.89	0.30	1.50	-0.09
105	-1.99	0.30	1.49	-3.04
106	-1.96	0.30	1.49	-0.05
107	-1.89	0.30	1.49	-0.03
108	-1.81	0.00	1.48	-0.06
109	-1.89	0.30	1.50	-0.05
110	-1.98	0.30	1.45	-0.04

Hasil Uji Hipotesis

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2.189	.104		-20.982	.000
	SA_CG	.285	.085	.293	3.348	.001
	Uk_Prs	.145	.071	.178	2.034	.044
	Leverage	.044	.020	.191	2.206	.029

a. Dependent Variable: Manajemen_Laba

Hasil Uji Model Fit

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	.257	3	.086	7.670	.000 ^a
	Residual	1.240	111	.011		
	Total	1.497	114			

a. Predictors: (Constant), Leverage, SA_CG, Uk_Prs

b. Dependent Variable: Manajemen_Laba


