

Bab IV

Kesimpulan dan Keterbatasan Penelitian

IV.1. Kesimpulan

Hasil pengolahan data menggunakan program statistik komputer *SPSS for windows* versi 12 menunjukkan nilai signifikansi F-hitung sebesar 0,002, sedangkan nilai signifikansi t-hitung untuk perubahan LDR sebesar 0,000, perubahan ROA sebesar 0,873, perubahan ROE sebesar 0,463, perubahan NIM sebesar 0,750, dan perubahan BOPO sebesar 0,096. Dari nilai signifikansi F-hitung dapat disimpulkan bahwa perubahan LDR, perubahan ROA, perubahan ROE, perubahan NIM dan perubahan BOPO secara simultan signifikan terhadap return saham perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Jakarta pada tahun 2001 sampai dengan tahun 2004 karena nilai signifikansi F-hitung lebih kecil dari α (0,05).

Dari nilai signifikansi t-hitung dapat disimpulkan bahwa perubahan LDR secara parsial signifikan terhadap return saham karena nilai signifikansi t-hitung perubahan LDR lebih kecil dari α (0,05). Perubahan ROA, perubahan ROE, perubahan NIM dan perubahan BOPO secara parsial tidak signifikan terhadap return saham karena nilai signifikansi t-hitung perubahan ROA, perubahan ROE dan perubahan BOPO lebih besar dari α (0,05). Kondisi tersebut berarti perubahan LDR relevan bagi investor di Bursa Efek Jakarta, sedangkan perubahan ROA, perubahan

ROE, perubahan NIM dan perubahan BOPO kurang relevan bagi investor di Bursa Efek Jakarta

IV.2. Keterbatasan Penelitian

Hasil penelitian ini hanya berlaku pada sampel, periode, dan model yang digunakan dalam penelitian ini, sehingga penggunaan sampel, periode atau model yang berbeda pada penelitian selanjutnya dapat menyebabkan hasil penelitian yang berbeda dengan hasil penelitian ini.

DAFTAR PUSTAKA

- Augustine Ratna Kusumawati. *Analisis Pengaruh Perubahan Earning per Share dan Debt to Equity Ratio terhadap Perubahan Harga Saham Perusahaan di Sektor Otomotif yang Terdaftar di Bursa Efek Jakarta. Unpublished Skripsi S1 Universitas Atma Jaya Yogyakarta.* 2001.
- Damodar Gujarati. 1978. *Ekonometrika Dasar*. Terjemahan oleh Sumarno Zain. Jakarta : Erlangga. 1988
- Henry Simamora. *Akuntansi Basis Pengambilan Keputusan Bisnis*. Jakarta: Salemba Empat. Jilid 2. 2000.
- Ikatan Akuntan Indonesia. *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat. 2004.
- Imron Rosyadi. *Keterkaitan Kinerja Keuangan dengan Harga Saham*. Jurnal Akuntansi dan Keuangan. Volume 1. Nomor 1. April 2002.
- Institute for Economic and Financial Research. *Indonesia Capital Market Directory*. 2005
- Jogiyanto. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. Yogyakarta : BPFE. Edisi 3. 2003
- Mabruroh. *Manfaat dan Pengaruh Rasio Keuangan dalam Analisis Kinerja Keuangan Perbankan*. Benefit. Volume 8. No. 1. Juni 2004.
- Mamduh M. Hanafi dan Abdul Halim. *Analisis Laporan Keuangan*. Yogyakarta : UPP AMP YKPN. 2003.
- Maria Gratia Adi Ratnasari. *Analisis Pengaruh Rasio-rasio Profitabilitas ROA, ROE, NPM dan OPM terhadap Harga Saham. Unpublished Skripsi S1 Universitas Atma Jaya Yogyakarta.* 2003.
- Munawir. *Analisa Laporan Keuangan*. Yogyakarta: Liberty. 1979.
- Peraturan Bank Indonesia No. 3/22/PBI/2001 tanggal 13 Desember 2001 tentang Transparansi Kondisi keuangan Bank.*
- Singgih Santoso. *SPSS Versi 10 Mengolah Data Statistik secara Profesional*. Jakarta: Elex Media Komputindo. 2001.

- Soediyono. *Analisis Laporan Keuangan : Analisis Rasio*. Yogyakarta: Liberty. 1991.
- Soemarso. *Akuntansi Suatu Pengantar*. Jakarta : Salemba Empat. Buku 1. 2004.
- Suad Husnan. *Manajemen Keuangan (Teori dan Penerapan Keputusan Jangka Pendek)*. Yogyakarta: BPFE. 1995.
- Suharyadi dan Purwanto. *Statistika untuk Ekonomi dan Keuangan Modern*. Jakarta: Salemba Empat. 2004.
- Surat Edaran Bank Indonesia No. 3/30/DPNP tanggal 14 Desember 2001 perihal Laporan Keuangan Publikasi Triwulanan dan Bulanan serta Laporan Tertentu yang disampaikan kepada Bank Indonesia.
- Susila Siwi Hartanti. *Pengaruh Laba per Saham dan Return on Asset terhadap Harga Saham*. Unpublished Skripsi S1 Universitas Atma Jaya Yogyakarta. 2004.
- Teguh Pudjo Muljono. *Analisa Laporan Keuangan untuk Perbankan*. Yogyakarta: Djambatan.1992.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 1998 tentang Perbankan.
- William R. Scott. *Financial Accounting Theory*. Ontario : Prentice Hall Canda Inc. Second Edition. 2000



LAMPIRAN

Lampiran 1

Harga Saham Penutupan Bulanan Maret 2005 - Maret 2006

No.	Nama Perusahaan	Maret 2005	April 2005	Mei 2005	Jun 2005	Juli 2005	Agustus 2005	Sept 2005	Oktober 2005	Nov 2005	Des 2005	Januari 2006	Februari 2006	Maret 2006
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	770	800	770	810	860	860	820	830	830	830	840	880	890
2	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	130	100	100	60	65	55	60	60	50	50	50	50	50
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk.	850	920	850	840	940	920	940	970	950	950	960	970	920
4	PT Bank Central Asia Tbk.	3400	3075	3475	3600	3650	3425	3450	3225	3300	3400	3625	3600	4175
5	PT Bank Century Tbk.	80	70	65	110	105	85	85	85	75	80	80	65	60
6	PT Bank Danamon Tbk.	4750	4650	4825	5050	5600	4500	4025	3925	3900	4750	4650	4275	4800
7	PT Bank Internasional Indonesia Tbk.	200	180	185	175	185	160	160	145	140	155	160	150	160
8	PT Bank Lippo Tbk.	790	930	990	1180	1520	1520	1540	1560	1590	1480	1300	1130	1070
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	200	200	200	135	110	115	115	145	145	120	85	95	130
10	PT Bank Mega Tbk.	2400	1250	1370	1590	1610	1760	1790	1890	2250	2050	1700	2075	2100
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	1720	1580	1680	1690	1640	1380	1560	1330	1190	1280	1300	1230	1280
12	PT Bank Niaga Tbk.	495	475	450	435	505	470	385	360	365	405	420	395	470
13	PT Bank NISP Tbk.	870	860	940	980	890	910	900	900	740	770	760	660	680
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	505	465	450	470	600	415	485	375	375	420	480	435	500
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	80	85	90	90	105	85	90	85	80	80	80	75	80

Return Saham Tahun 2004

No.	Nama Perusahaan	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 2004
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	0,04	-0,04	0,05	0,06	0,00	-0,05	0,01	0,00	0,00	0,01	0,05	0,01	0,01
2	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	-0,23	0,00	-0,40	0,08	-0,15	0,08	0,00	-0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,06
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk.	0,08	-0,08	-0,01	0,12	-0,02	0,02	0,03	-0,02	0,00	0,01	0,01	-0,05	0,01
4	PT Bank Central Asia Tbk.	-0,10	0,13	0,04	0,01	-0,06	0,01	-0,07	0,02	0,03	0,07	-0,01	0,16	0,02
5	PT Bank Century Tbk.	-0,13	-0,07	0,69	-0,05	-0,19	0,00	0,00	-0,12	0,07	0,00	-0,19	-0,08	0,00
6	PT Bank Danamon Tbk.	-0,02	0,04	0,05	0,11	-0,20	-0,11	-0,02	-0,01	0,22	-0,02	-0,08	0,12	0,01
7	PT Bank Internasional Indonesia Tbk.	-0,10	0,03	-0,05	0,06	-0,14	0,00	-0,09	-0,03	0,11	0,03	-0,06	0,07	-0,02
8	PT Bank Lippo Tbk.	0,18	0,06	0,19	0,29	0,00	0,01	0,01	0,02	-0,07	-0,12	-0,13	-0,05	0,03
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	0,00	0,00	-0,33	-0,19	0,05	0,00	0,26	0,00	-0,17	-0,29	0,12	0,37	-0,02
10	PT Bank Mega Tbk.	-0,48	0,10	0,16	0,01	0,09	0,02	0,06	0,19	-0,09	-0,17	0,22	0,01	0,01
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	-0,08	0,06	0,01	-0,03	-0,16	0,13	-0,15	-0,11	0,08	0,02	-0,05	0,04	-0,02
12	PT Bank Niaga Tbk.	-0,04	-0,05	-0,03	0,16	-0,07	-0,19	-0,06	0,01	0,11	0,04	-0,06	0,19	0,00
13	PT Bank NISP Tbk.	0,01	0,07	0,04	-0,09	0,02	-0,01	0,00	-0,18	0,04	-0,01	-0,13	0,03	-0,02
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	-0,08	-0,03	0,04	0,28	-0,31	0,17	-0,23	0,00	0,12	0,14	-0,09	0,15	0,01
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	0,06	0,06	0,00	0,17	-0,19	0,06	-0,06	-0,06	0,00	0,00	-0,06	0,07	0,00

Harga Saham Penutupan Bulanan Maret 2004 - Maret 2005

No.	Nama Perusahaan	Maret 2004	April 2004	Mei 2004	Jun 2004	Jul 2004	Agustus 2004	Sept 2004	Oktober 2004	Nov 2004	Des 2004	Januari 2005	Februari 2005	Maret 2005
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	875	825	725	725	700	725	725	750	775	775	775	770	770
2	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	45	45	45	45	80	75	120	110	110	165	160	150	130
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	550	625	675	600	625	625	625	650	725	825	800	810	850
4	PT Bank Central Asia Tbk.	3650	3900	3675	1875	1875	1800	2000	2400	2750	2975	2875	3275	3400
5	PT Bank Century Tbk.	120	125	120	110	100	100	100	95	85	70	80	110	80
6	PT Bank Danamon Tbk.	2775	3275	2975	2825	3200	3350	3725	3575	4400	4375	4100	4775	4750
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	105	145	135	145	155	160	160	160	180	185	190	200	200
8	PT Bank Lippo Tbk.	575	625	550	495	525	500	550	575	650	700	840	940	790
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	130	130	160	160	150	120	135	180	180	200	200	200	200
10	PT Bank Mega Tbk.	1300	1700	1450	1300	1200	1275	1500	1625	1725	1950	1950	2050	2400
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	1150	1300	1125	1075	1075	1125	1300	1350	1625	1675	1620	1680	1720
12	PT Bank Niaga Tbk.	300	400	325	300	310	300	330	350	460	460	470	500	495
13	PT Bank NISP Tbk.	480	525	500	480	490	525	550	650	700	775	800	850	870
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	345	360	290	260	275	265	310	355	410	420	425	520	505
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	55	55	45	45	50	50	55	70	85	80	65	80	80

Return Saham Tahun 2003

No.	Nama Perusahaan	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 2003
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	-0,06	-0,12	0,00	-0,03	0,04	0,00	0,03	0,03	0,00	0,00	-0,01	0,00	-0,01
2	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	0,00	0,00	0,00	0,78	-0,06	0,60	-0,08	0,00	0,50	-0,03	-0,06	-0,13	0,13
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	0,14	0,08	-0,11	0,04	0,00	0,00	0,04	0,12	0,14	-0,03	0,01	0,05	0,04
4	PT Bank Central Asia Tbk.	0,07	-0,06	-0,49	0,00	-0,04	0,11	0,20	0,15	0,08	-0,03	0,14	0,04	0,01
5	PT Bank Century Tbk.	0,04	-0,04	-0,08	-0,09	0,00	0,00	-0,05	-0,11	-0,18	0,14	0,38	-0,27	-0,02
6	PT Bank Danamon Tbk.	0,18	-0,09	-0,05	0,13	0,05	0,11	-0,04	0,23	-0,01	-0,06	0,16	-0,01	0,05
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	0,38	-0,07	0,07	0,07	0,03	0,00	0,00	0,13	0,03	0,03	0,05	0,00	0,06
8	PT Bank Lippo Tbk.	0,09	-0,12	-0,10	0,06	-0,05	0,10	0,05	0,13	0,08	0,20	0,12	-0,16	0,03
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	0,00	0,23	0,00	-0,06	-0,20	-0,13	0,71	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,06
10	PT Bank Mega Tbk.	0,31	-0,15	-0,10	-0,08	0,06	0,18	0,22	-0,05	0,13	0,00	0,05	0,17	0,06
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	0,13	-0,13	-0,04	0,00	0,05	0,16	0,04	0,20	0,03	-0,03	0,04	0,02	0,04
12	PT Bank Niaga Tbk.	0,33	-0,19	-0,08	0,03	-0,03	0,10	0,06	0,31	0,00	0,02	0,06	-0,01	0,05
13	PT Bank NISP Tbk.	0,09	-0,05	-0,04	0,02	0,07	0,05	0,18	0,08	0,11	0,03	0,06	0,02	0,05
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	0,04	-0,19	-0,10	0,06	-0,04	0,17	0,15	0,15	0,02	0,01	0,22	-0,03	0,04
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	0,00	-0,18	0,00	0,11	0,00	0,10	0,27	0,21	-0,06	-0,19	0,23	0,00	0,04

Harga Saham Penutupan Bulanan Maret 2003 - Maret 2004

No.	Nama Perusahaan	Maret 2003	April 2003	Mei 2003	Juni 2003	Juli 2003	Agustus 2003	Sept 2003	Oktober 2003	Nov 2003	Des 2003	Januari 2004	Februari 2004	Maret 2004
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	900	925	1000	1000	1000	1000	1000	1025	1000	1000	975	925	875
2	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	15	15	20	20	35	40	60	120	100	120	130	90	45
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	675	625	575	550	575	650	700	525	525	550	550	500	550
4	PT Bank Central Asia Tbk.	2200	2425	2650	2875	2775	2925	3375	3625	3300	3325	3850	3650	3650
5	PT Bank Century Tbk.	115	120	120	125	120	125	120	125	125	125	115	115	120
6	PT Bank Danamon Tbk.	1350	1400	1275	1575	1425	1475	1750	1825	1775	2025	2275	2775	2775
7	PT Bank Internasional Indonesia Tbk.	55	80	110	95	90	95	115	100	100	110	110	110	105
8	PT Bank Lippo Tbk.	450	450	525	495	480	525	500	465	500	450	550	675	575
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	135	135	135	135	135	135	135	135	135	135	155	130	130
10	PT Bank Mega Tbk.	1050	1075	1050	1100	1075	1050	1050	1000	1000	1150	1150	1150	1300
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	950	1000	1350	1950	1600	1450	1400	1100	1050	1300	1275	1250	1150
12	PT Bank Niaga Tbk	250	350	400	400	400	350	300	350	300	350	350	300	300
13	PT Bank NISP Tbk.	190	205	215	235	240	265	320	345	340	365	380	410	480
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	165	235	250	310	295	280	315	280	270	285	345	350	345
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	35	40	45	45	45	45	45	60	55	50	55	60	55

Return Saham Tahun 2002

No.	Nama Perusahaan	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 2002
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	0,03	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	-0,02	0,00	-0,03	-0,05	-0,05	0,00
2	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	0,00	0,33	0,00	0,75	0,14	0,50	1,00	-0,17	0,20	0,08	-0,31	-0,50	0,17
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	-0,07	-0,08	-0,04	-0,05	0,13	0,08	-0,25	0,00	0,05	0,00	-0,09	0,10	-0,01
4	PT Bank Central Asia Tbk.	0,10	0,09	0,08	-0,03	0,05	0,15	0,04	-0,06	0,01	0,16	-0,05	0,00	0,05
5	PT Bank Century Tbk.	0,04	0,00	0,04	-0,04	0,04	-0,04	0,04	0,00	0,00	-0,08	0,00	0,04	0,00
6	PT Bank Danamon Tbk.	0,04	-0,09	0,24	-0,10	0,04	0,19	0,04	-0,03	0,14	0,12	0,22	0,00	0,07
7	PT Bank Internasional Indonesia Tbk.	0,45	0,38	-0,14	-0,05	0,06	0,21	-0,13	0,00	0,10	0,00	0,00	-0,05	0,07
8	PT Bank Lippo Tbk.	0,00	0,17	-0,06	-0,03	0,09	-0,05	-0,07	0,08	-0,10	0,22	0,23	-0,15	0,03
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	-0,16	0,00	0,00
10	PT Bank Mega Tbk.	0,02	-0,02	0,05	-0,02	-0,02	0,00	-0,05	0,00	0,15	0,00	0,00	0,13	0,02
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	0,05	0,35	0,44	-0,18	-0,09	-0,03	-0,21	-0,05	0,24	-0,02	-0,02	-0,08	0,03
12	PT Bank Niaga Tbk.	0,04	0,14	0,00	0,00	-0,13	-0,14	0,17	-0,14	0,17	0,00	-0,14	0,00	0,03
13	PT Bank NISP Tbk.	0,08	0,05	0,09	0,02	0,10	0,21	0,08	-0,01	0,07	0,04	0,08	0,17	0,08
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	0,42	0,06	0,24	-0,05	-0,05	0,13	-0,11	-0,04	0,06	0,21	0,01	-0,01	0,07
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	0,14	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	-0,08	-0,09	0,10	0,09	-0,08	0,04

Sumber : Pusat Pengembangan Akuntansi Universitas Gajah Mada dan www.jsx.co.id.

Lampiran 2

Loan to Deposit Ratio (LDR)

NO	NAMA	2004	2003	2002	2001
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	71,26	63,09	65,38	48,52
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	571,21	6077,76	3602,85	1951,92
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	58,55	43,67	31,53	24,62
4	PT Bank Central Asia Tbk.	30,60	24,62	20,44	16,06
5	PT Bank Century Tbk.	28,42	35,27	48,99	103,07
6	PT Bank Danamon Tbk.	72,49	56,95	52,07	26,34
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	43,62	35,03	19,39	34,94
8	PT Bank Lippo Tbk.	22,60	19,95	22,69	20,01
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	73,74	77,30	77,12	63,98
10	PT Bank Mega Tbk.	48,80	55,61	58,82	52,57
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	55,10	44,09	38,69	35,22
12	PT Bank Niaga Tbk.	85,37	72,12	59,57	45,04
13	PT Bank NISP Tbk.	77,34	77,95	75,61	77,52
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	72,93	71,16	77,05	41,40
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	54,72	40,22	36,24	29,97

Sumber : www.bi.go.id

Perubahan Loan to Deposit Ratio

NO	NAMA	Δ LDR 2004	Δ LDR 2003	Δ LDR 2002
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	0,13	-0,04	0,35
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	-0,91	0,69	0,85
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	0,34	0,39	0,28
4	PT Bank Central Asia Tbk.	0,24	0,20	0,27
5	PT Bank Century Tbk.	-0,19	-0,28	-0,52
6	PT Bank Danamon Tbk.	0,27	0,09	0,98
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	0,25	0,81	-0,45
8	PT Bank Lippo Tbk.	0,13	-0,12	0,13
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	-0,05	0,00	0,21
10	PT Bank Mega Tbk.	-0,12	-0,05	0,12
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	0,25	0,14	0,10
12	PT Bank Niaga Tbk.	0,18	0,21	0,32
13	PT Bank NISP Tbk.	-0,01	0,03	-0,02
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	0,02	-0,08	0,86
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	0,36	0,11	0,21

Lampiran 3

Return on Asset (ROA)

NO	NAMA	2004	2003	2002	2001
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	1,58	1,70	1,13	1,43
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	2,46	0,89	0,64	3,21
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	2,66	2,31	2,86	3,07
4	PT Bank Central Asia Tbk.	3,21	2,60	3,18	3,36
5	PT Bank Century Tbk.	-1,52	-1,93	-6,94	-1,35
6	PT Bank Danamon Tbk.	4,51	3,20	2,01	1,36
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	2,35	0,76	0,41	-9,73
8	PT Bank Lippo Tbk.	3,33	-1,48	-1,01	1,41
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	2,10	0,94	0,50	-2,28
10	PT Bank Mega Tbk.	2,99	3,24	2,28	0,40
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	2,45	0,77	2,04	1,42
12	PT Bank Niaga Tbk.	2,91	2,03	0,55	0,38
13	PT Bank NISP Tbk.	2,50	1,71	1,52	1,53
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	5,63	3,00	0,66	0,17
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	1,54	0,69	0,62	0,51

Sumber : www.bi.go.id

Perubahan Return on Asset

NO	NAMA	Δ ROA 2004	Δ ROA 2003	Δ ROA 2002
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	-0,07	0,50	-0,21
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	1,76	0,39	-0,80
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	0,15	-0,19	-0,07
4	PT Bank Central Asia Tbk.	0,23	-0,18	-0,05
5	PT Bank Century Tbk.	-0,21	-0,72	4,14
6	PT Bank Danamon Tbk.	0,41	0,59	0,48
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	2,09	0,85	-1,04
8	PT Bank Lippo Tbk.	-3,25	0,47	-1,72
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	1,23	0,88	-1,22
10	PT Bank Mega Tbk.	-0,08	0,42	4,70
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	2,18	-0,62	0,44
12	PT Bank Niaga Tbk.	0,43	2,69	0,45
13	PT Bank NISP Tbk.	0,46	0,13	-0,01
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	0,88	3,55	2,88
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	1,23	0,11	0,22

Lampiran 4

Return on Equity (ROE)

NO	NAMA	2004	2003	2002	2001
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	9,17	8,03	5,94	6,68
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	8,80	5,40	4,87	36,74
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	17,75	17,00	26,97	34,94
4	PT Bank Central Asia Tbk.	28,32	23,85	33,50	66,77
5	PT Bank Century Tbk.	-165,09	-247,00	-178,74	-104,06
6	PT Bank Danamon Tbk.	38,55	30,54	22,27	16,10
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	32,19	16,99	-22,22	-777,98
8	PT Bank Lippo Tbk.	104,48	-45,96	-39,25	24,76
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	14,00	2,08	4,93	-19,87
10	PT Bank Mega Tbk.	31,58	32,51	30,38	9,11
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	29,64	11,83	41,93	32,39
12	PT Bank Niaga Tbk.	41,87	39,58	12,22	20,62
13	PT Bank NISP Tbk.	26,87	17,97	13,42	16,65
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	28,15	15,67	5,35	1,11
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	14,79	8,77	13,09	9,58

Sumber : www.bi.go.id

Perubahan Return on Equity

NO	NAMA	Δ ROE 2004	Δ ROE 2003	Δ ROE 2002
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	0,14	0,35	-0,11
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	0,63	0,11	-0,87
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	0,04	-0,37	-0,23
4	PT Bank Central Asia Tbk.	0,19	-0,29	-0,50
5	PT Bank Century Tbk.	-0,33	0,38	0,72
6	PT Bank Danamon Tbk.	0,26	0,37	0,38
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	0,89	-1,76	-0,97
8	PT Bank Lippo Tbk.	-3,27	0,17	-2,59
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	5,73	-0,58	-1,25
10	PT Bank Mega Tbk.	-0,03	0,07	2,33
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	1,51	-0,72	0,29
12	PT Bank Niaga Tbk.	0,06	2,24	-0,41
13	PT Bank NISP Tbk.	0,50	0,34	-0,19
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	0,80	1,93	3,82
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	0,69	-0,33	0,37

Lampiran 5

Net Interest Margin (NIM)

NO	NAMA	2004	2003	2002	2001
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	4,84	4,60	4,58	4,65
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	2,79	1,67	2,64	3,38
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	6,12	5,35	5,31	5,57
4	PT Bank Central Asia Tbk.	5,28	4,93	5,77	5,65
5	PT Bank Century Tbk.	1,25	1,40	1,40	1,30
6	PT Bank Danamon Tbk.	7,03	5,69	4,16	3,92
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	5,20	3,10	1,90	1,70
8	PT Bank Lippo Tbk.	4,12	3,55	5,43	5,70
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	7,24	6,44	3,25	4,19
10	PT Bank Mega Tbk.	6,36	5,64	4,06	2,66
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	5,61	4,33	3,41	2,68
12	PT Bank Niaga Tbk.	5,80	4,86	2,09	1,71
13	PT Bank NISP Tbk.	4,66	3,69	3,72	3,86
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	6,42	6,97	5,35	5,01
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	5,17	2,44	1,98	2,12

Sumber : www.bi.go.id

Perubahan Net Interest Margin

NO	NAMA	Δ NIM 2004	Δ NIM 2003	Δ NIM 2002
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	0,05	0,00	-0,02
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	0,67	-0,37	-0,22
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	0,14	0,01	-0,05
4	PT Bank Central Asia Tbk.	0,07	-0,15	0,02
5	PT Bank Century Tbk.	-0,11	0,00	0,08
6	PT Bank Danamon Tbk.	0,24	0,37	0,06
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	0,68	0,63	0,12
8	PT Bank Lippo Tbk.	0,16	-0,35	-0,05
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	0,12	0,98	-0,22
10	PT Bank Mega Tbk.	0,13	0,39	0,53
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	0,30	0,27	0,27
12	PT Bank Niaga Tbk.	0,19	1,33	0,22
13	PT Bank NISP Tbk.	0,26	-0,01	-0,04
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	-0,08	0,30	0,07
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	1,12	0,23	-0,07

Lampiran 6

Beban Operasional terhadap Pendapatan Operasional (BOPO)

NO	NAMA	2004	2003	2002	2001
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	87,89	93,52	93,62	88,98
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	98,71	115,03	94,03	72,86
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	75,10	80,73	81,90	80,69
4	PT Bank Central Asia Tbk.	65,73	77,01	77,69	78,40
5	PT Bank Century Tbk.	189,94	102,30	162,17	112,00
6	PT Bank Danamon Tbk.	52,32	83,21	86,74	73,37
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	79,65	93,29	98,45	91,98
8	PT Bank Lippo Tbk.	81,62	99,81	109,80	89,33
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	81,06	93,40	96,61	113,33
10	PT Bank Mega Tbk.	73,51	76,49	86,99	97,06
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	78,63	95,01	84,75	89,39
12	PT Bank Niaga Tbk.	79,41	88,79	100,31	102,00
13	PT Bank NISP Tbk.	76,49	86,67	88,36	84,84
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	55,32	80,77	95,39	100,21
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	89,46	95,47	96,42	94,48

Sumber : www.bi.go.id

Perubahan Beban Operasional terhadap Pendapatan Operasional

NO	NAMA	Δ BOPO 2004	Δ BOPO 2003	Δ BOPO 2002
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	-0,06	0,00	0,05
2	PT Bank Artha Graha International Tbk.	-0,14	0,22	0,29
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	-0,07	-0,01	0,01
4	PT Bank Central Asia Tbk.	-0,15	-0,01	-0,01
5	PT Bank Century Tbk.	0,86	-0,37	0,45
6	PT Bank Danamon Tbk.	-0,37	-0,04	0,18
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	-0,15	-0,05	0,07
8	PT Bank Lippo Tbk.	-0,18	-0,09	0,23
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	-0,13	-0,03	-0,15
10	PT Bank Mega Tbk.	-0,04	-0,12	-0,10
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	-0,17	0,12	-0,05
12	PT Bank Niaga Tbk.	-0,11	-0,11	-0,02
13	PT Bank NISP Tbk.	-0,12	-0,02	0,04
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	-0,32	-0,15	-0,05
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	-0,06	-0,01	0,02

Lampiran 7

Case Summaries

No	Nama	Tahun	Return	ΔLDR	ΔROA	ΔROE	ΔNIM	ΔBOPO
1	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	2004	0,01	0,13	-0,07	0,14	0,05	-0,06
2	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	2004	-0,06	-0,91	1,76	0,63	0,67	-0,14
3	PT Bank Buana Indonesia Tbk	2004	0,01	0,34	0,15	0,04	0,14	-0,07
4	PT Bank Central Asia Tbk.	2004	0,02	0,24	0,23	0,19	0,07	-0,15
5	PT Bank Century Tbk.	2004	0,00	-0,19	-0,21	-0,33	-0,11	0,86
6	PT Bank Danamon Tbk.	2004	0,01	0,27	0,41	0,26	0,24	-0,37
7	PT Bank International Indonesia Tbk.	2004	-0,02	0,25	2,09	0,89	0,68	-0,15
8	PT Bank Lippo Tbk.	2004	0,03	0,13	-3,25	-3,27	0,16	-0,18
9	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	2004	-0,02	-0,05	1,23	5,73	0,12	-0,13
10	PT Bank Mega Tbk.	2004	0,01	-0,12	-0,08	-0,03	0,13	-0,04
11	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	2004	-0,02	0,25	2,18	1,51	0,30	-0,17
12	PT Bank Niaga Tbk.	2004	0,00	0,18	0,43	0,06	0,19	-0,11
13	PT Bank NISP Tbk.	2004	-0,02	-0,01	0,46	0,50	0,26	-0,12
14	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	2004	0,01	0,02	0,88	0,80	-0,08	-0,32
15	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	2004	0,00	0,36	1,23	0,69	1,12	-0,06
16	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	2003	-0,01	-0,04	0,50	0,35	0,00	0,00
17	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	2003	0,13	0,69	0,39	0,11	-0,37	0,22
18	PT Bank Buana Indonesia Tbk	2003	0,04	0,39	-0,19	-0,37	0,01	-0,01
19	PT Bank Central Asia Tbk.	2003	0,01	0,20	-0,18	-0,29	-0,15	-0,01
20	PT Bank Century Tbk.	2003	-0,02	-0,28	-0,72	0,38	0,00	-0,37
21	PT Bank Danamon Tbk.	2003	0,05	0,09	0,59	0,37	0,37	-0,04
22	PT Bank International Indonesia Tbk.	2003	0,06	0,81	0,85	-1,76	0,63	-0,05
23	PT Bank Lippo Tbk.	2003	0,03	-0,12	0,47	0,17	-0,35	-0,09
24	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	2003	0,06	0,00	0,88	-0,58	0,98	-0,03
25	PT Bank Mega Tbk.	2003	0,06	-0,05	0,42	0,07	0,39	-0,12
26	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	2003	0,04	0,14	-0,62	-0,72	0,27	0,12
27	PT Bank Niaga Tbk.	2003	0,05	0,21	2,69	2,24	1,33	-0,11
28	PT Bank NISP Tbk.	2003	0,05	0,03	0,13	0,34	-0,01	-0,02
29	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	2003	0,04	-0,08	3,55	1,93	0,30	-0,15
30	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	2003	0,04	0,11	0,11	-0,33	0,23	-0,01
31	PT Bank Arta Niaga Kencana Tbk.	2002	0,00	0,35	-0,21	-0,11	-0,02	0,05
32	PT Bank Artha Graha Internasional Tbk.	2002	0,17	0,85	-0,80	-0,87	-0,22	0,29
33	PT Bank Buana Indonesia Tbk	2002	-0,01	0,28	-0,07	-0,23	-0,05	0,01
34	PT Bank Central Asia Tbk.	2002	0,05	0,27	-0,05	-0,50	0,02	-0,01
35	PT Bank Century Tbk.	2002	0,00	-0,52	4,14	0,72	0,08	0,45
36	PT Bank Danamon Tbk.	2002	0,07	0,98	0,48	0,38	0,06	0,18
37	PT Bank International Indonesia Tbk.	2002	0,07	-0,45	-1,04	-0,97	0,12	0,07
38	PT Bank Lippo Tbk.	2002	0,03	0,13	-1,72	-2,59	-0,05	0,23
39	PT Bank Mayapada Internasional Tbk.	2002	0,00	0,21	-1,22	-1,25	-0,22	-0,15
40	PT Bank Mega Tbk.	2002	0,02	0,12	4,70	2,33	0,53	-0,10
41	PT Bank Negara Indonesia Tbk.	2002	0,03	0,10	0,44	0,29	0,27	-0,05
42	PT Bank Niaga Tbk.	2002	0,03	0,32	0,45	-0,41	0,22	-0,02
43	PT Bank NISP Tbk.	2002	0,08	-0,02	-0,01	-0,19	-0,04	0,04
44	PT Bank Pan Indonesia Tbk.	2002	0,07	0,86	2,88	3,82	0,07	-0,05
45	PT Bank Victoria Internasional Tbk.	2002	0,04	0,21	0,22	0,37	-0,07	0,02

Lampiran 8

Hasil Keseluruhan Pengujian Model Regresi Linier Berganda

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Return	,0276	,04080	45
LDR	,1484	,34938	45
ROA	,5444	1,44474	45
ROE	,2336	1,43912	45
NIM	,1838	,35205	45
BOPO	-,0204	,20366	45

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	BOPO, LDR, ROA, NIM, ROE	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Return

Model Summary^a

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,614 ^a	,377	,297	,03421	2,097

a. Predictors: (Constant), BOPO, LDR, ROA, NIM, ROE

b. Dependent Variable: Return

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,028	5	,006	4,717	,002 ^a
	Residual	,046	39	,001		
	Total	,073	44			

a. Predictors: (Constant), BOPO, LDR, ROA, NIM, ROE

b. Dependent Variable: Return

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,021	,006		3,319	,002		
	LDR	,060	,015	,515	4,050	,000	,988	1,012
	ROA	,001	,006	,033	,161	,873	,382	2,618
	ROE	,004	,005	,150	,788	,436	,443	2,260
	NIM	,006	,017	,048	,321	,750	,710	1,409
	BOPO	-,047	,027	-,234	-1,704	,096	,850	1,176

a. Dependent Variable: Return

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant)	LDR	ROA	ROE	NIM	BOPO
1	1	2,402	1,000	,05	,01	,04	,04	,05	,02
	2	1,249	1,387	,13	,32	,02	,06	,00	,02
	3	,973	1,571	,00	,01	,04	,03	,03	,65
	4	,749	1,791	,05	,36	,00	,11	,23	,13
	5	,434	2,351	,77	,30	,01	,02	,36	,02
	6	,193	3,527	,01	,00	,90	,74	,32	,16

a. Dependent Variable: Return

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	-,0450	,0900	,0276	,02504	45
Residual	-,05173	,08004	,00000	,03220	45
Std. Predicted Value	-2,895	2,492	,000	1,000	45
Std. Residual	-1,512	2,340	,000	,941	45

a. Dependent Variable: Return

Lampiran 9

Keseluruhan Hasil Pengujian Heteroskedastisitas

(Pengujian Glejser)

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
lul	,0252827	,01957904	45
LDR	,1484	,34938	45
ROA	,5444	1,44474	45
ROE	,2336	1,43912	45
NIM	,1838	,35205	45
BOPO	-,0204	,20366	45

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	BOPO, LDR, ROA, NIM, ROE ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: lul

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,379 ^a	,144	,034	,01924557	2,197

a. Predictors: (Constant), BOPO, LDR, ROA, NIM, ROE

b. Dependent Variable: lul

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	,002	5	,000	1,308	,281 ^a
	Residual	,014	39	,000		
	Total	,017	44			

a. Predictors: (Constant), BOPO, LDR, ROA, NIM, ROE

b. Dependent Variable: lul

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,025	,004		6,990	,000		
	LDR	,004	,008	,063	,419	,677	,988	1,012
	ROA	-,002	,003	-,120	-,501	,619	,382	2,618
	ROE	,001	,003	,042	,188	,852	,443	2,260
	NIM	,007	,010	,125	,710	,482	,710	1,409
	BOPO	,037	,015	,388	2,415	,210	,850	1,176

a. Dependent Variable: lul

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant)	LDR	ROA	ROE	NIM	BOPO
1	1	2,402	1,000	,05	,01	,04	,04	,05	,02
	2	1,249	1,387	,13	,32	,02	,06	,00	,02
	3	,973	1,571	,00	,01	,04	,03	,03	,65
	4	,749	1,791	,05	,36	,00	,11	,23	,13
	5	,434	2,351	,77	,30	,01	,02	,36	,02
	6	,193	3,527	,01	,00	,90	,74	,32	,16

a. Dependent Variable: lul

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	,0116016	,0558125	,0252827	,00741868	45
Residual	-,028544	,04219938	,00000000	,01811910	45
Std. Predicted Value	-1,844	4,115	,000	1,000	45
Std. Residual	-1,483	2,193	,000	,941	45

a. Dependent Variable: lul

el. D.5a Statistik d dari Durbin-Watson. Titik penting dari d_L dan d_U a tingkat penting 0,05:

	$k' = 1$		$k' = 2$		$k' = 3$		$k' = 4$		$k' = 5$	
	d_L	d_U	d_L	d_U	d_L	d_U	d_L	d_U	d_L	d_U
5	1,08	1,36	0,95	1,54	0,82	1,75	0,69	1,97	0,56	2,21
6	1,10	1,37	0,98	1,54	0,86	1,73	0,74	1,93	0,62	2,15
7	1,13	1,38	1,02	1,54	0,90	1,71	0,78	1,90	0,67	2,10
8	1,16	1,39	1,05	1,53	0,93	1,69	0,82	1,87	0,71	2,06
9	1,18	1,40	1,08	1,53	0,97	1,68	0,86	1,85	0,75	2,02
10	1,20	1,41	1,10	1,54	1,00	1,68	0,90	1,83	0,79	1,99
11	1,22	1,42	1,13	1,54	1,03	1,67	0,93	1,81	0,83	1,96
12	1,24	1,43	1,15	1,54	1,05	1,66	0,96	1,80	0,86	1,94
13	1,26	1,44	1,17	1,54	1,08	1,66	0,99	1,79	0,90	1,92
14	1,27	1,45	1,19	1,55	1,10	1,66	1,01	1,78	0,93	1,90
15	1,29	1,45	1,21	1,55	1,12	1,66	1,04	1,77	0,95	1,89
16	1,30	1,46	1,22	1,55	1,14	1,65	1,06	1,76	0,98	1,88
17	1,32	1,47	1,24	1,56	1,16	1,65	1,08	1,76	1,01	1,86
18	1,33	1,48	1,26	1,56	1,18	1,65	1,10	1,75	1,03	1,85
19	1,34	1,48	1,27	1,56	1,20	1,65	1,12	1,74	1,05	1,84
20	1,35	1,49	1,28	1,57	1,21	1,65	1,14	1,74	1,07	1,83
21	1,36	1,50	1,30	1,57	1,23	1,65	1,16	1,74	1,07	1,83
22	1,37	1,50	1,31	1,57	1,24	1,65	1,18	1,73	1,11	1,82
23	1,38	1,51	1,32	1,58	1,26	1,65	1,19	1,73	1,13	1,81
24	1,39	1,51	1,33	1,58	1,27	1,65	1,21	1,73	1,15	1,81
25	1,40	1,52	1,34	1,58	1,28	1,65	1,22	1,73	1,16	1,80
26	1,41	1,52	1,35	1,59	1,29	1,65	1,24	1,73	1,18	1,80
27	1,42	1,53	1,35	1,59	1,31	1,66	1,25	1,72	1,19	1,80
28	1,43	1,54	1,37	1,59	1,32	1,66	1,26	1,72	1,21	1,79
29	1,43	1,54	1,38	1,60	1,33	1,66	1,27	1,72	1,22	1,79
30	1,44	1,54	1,39	1,60	1,34	1,66	1,29	1,72	1,23	1,79
35	1,48	1,57	1,43	1,62	1,38	1,67	1,34	1,72	1,29	1,78
40	1,50	1,59	1,46	1,63	1,42	1,67	1,38	1,72	1,34	1,77
45	1,53	1,60	1,49	1,64	1,45	1,68	1,41	1,72	1,38	1,77
50	1,55	1,62	1,51	1,65	1,48	1,69	1,44	1,73	1,41	1,77
55	1,57	1,63	1,54	1,66	1,50	1,70	1,47	1,73	1,44	1,77
60	1,58	1,64	1,55	1,67	1,52	1,70	1,49	1,74	1,46	1,77
65	1,60	1,65	1,57	1,68	1,54	1,71	1,51	1,74	1,49	1,77
70	1,61	1,66	1,59	1,69	1,56	1,72	1,53	1,74	1,51	1,77
75	1,62	1,67	1,60	1,70	1,57	1,72	1,55	1,75	1,52	1,77
80	1,63	1,68	1,61	1,70	1,59	1,73	1,57	1,75	1,54	1,78
85	1,64	1,69	1,62	1,71	1,60	1,73	1,58	1,75	1,56	1,78
90	1,65	1,69	1,63	1,72	1,61	1,74	1,59	1,76	1,57	1,78

Catatan: n = banyaknya observasi

k' = banyaknya variabel yang menjelaskan yang tidak termasuk dalam unsur konstanta.

Sumber: J. Durbin dan G. S. Watson, "Testing for Serial Correlation in Least Squares regression," *Biometrika*, vol. 38, hal. 159-177, 1951. Dicitak kembali dengan seizin engarang dan trustee *Biometrika*.

Lampiran 11

Hasil Keseluruhan Pengujian Normalitas

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Return	45	,0276	,04080	-,06	,17

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Return
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0276
	Std. Deviation	,04080
Most Extreme Differences	Absolute	,111
	Positive	,111
	Negative	-,100
Kolmogorov-Smirnov Z		,744
Asymp. Sig. (2-tailed)		,637

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
LDR	45	,1484	,34938	-,91	,98

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		LDR
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,1484
	Std. Deviation	,34938
Most Extreme Differences	Absolute	,139
	Positive	,139
	Negative	-,110
Kolmogorov-Smirnov Z		,933
Asymp. Sig. (2-tailed)		,349

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
ROA	45	,5444	1,44474	-3,25	4,70

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		ROA
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,5444
	Std. Deviation	1,44474
Most Extreme Differences	Absolute	,201
	Positive	,201
	Negative	-,145
Kolmogorov-Smirnov Z		1,349
Asymp. Sig. (2-tailed)		,052

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
ROE	45	,2336	1,43912	-3,27	5,73

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		ROE
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,2336
	Std. Deviation	1,43912
Most Extreme Differences	Absolute	,193
	Positive	,193
	Negative	-,130
Kolmogorov-Smirnov Z		1,293
Asymp. Sig. (2-tailed)		,070

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
NIM	45	,1838	,35205	-,37	1,33

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		NIM
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,1838
	Std. Deviation	,35205
Most Extreme Differences	Absolute	,171
	Positive	,171
	Negative	-,094
Kolmogorov-Smirnov Z		1,145
Asymp. Sig. (2-tailed)		,145

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

NPar Tests

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
BOPO	45	-,0204	,20366	-,37	,86

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		BOPO
N		45
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	-,0204
	Std. Deviation	,20366
Most Extreme Differences	Absolute	,199
	Positive	,199
	Negative	-,151
Kolmogorov-Smirnov Z		1,335
Asymp. Sig. (2-tailed)		,057

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.