

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

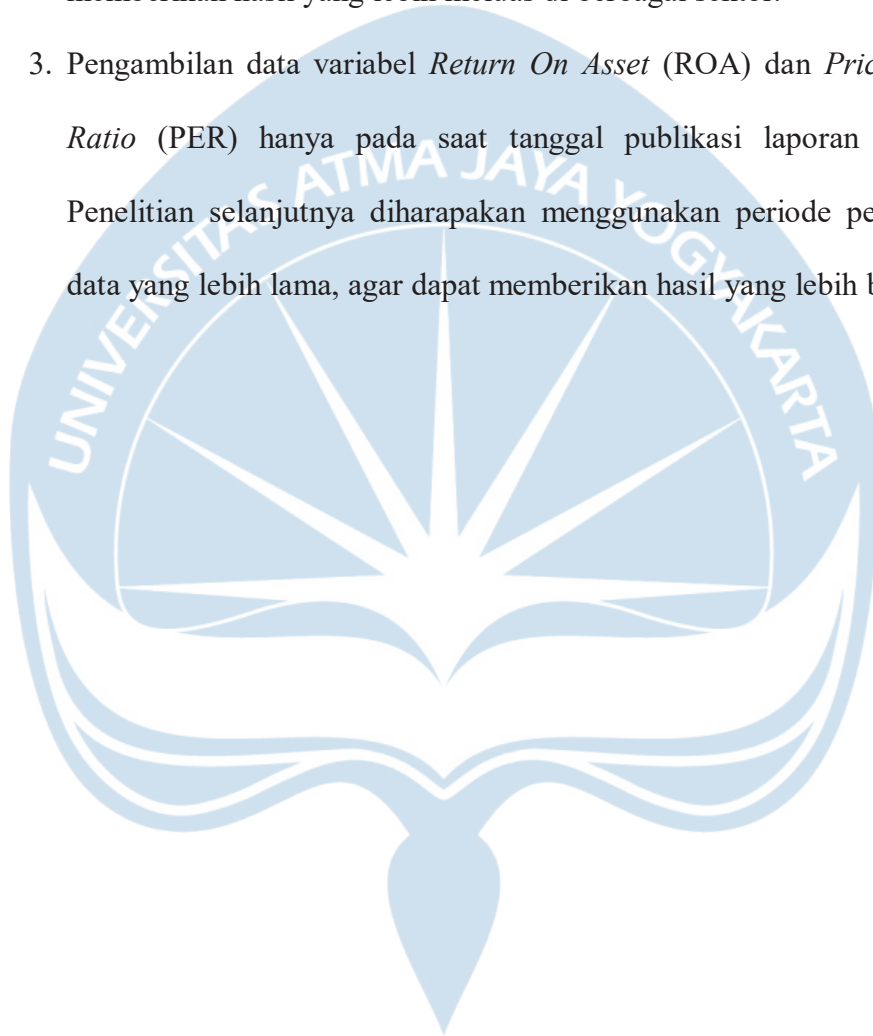
Penelitian ini bertujuan untuk menguji perbedaan *Return On Assets* (ROA) dan *Price Earning Ratio* (PER) sebelum dan saat pandemi COVID-19 pada perusahaan sektor perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada tahun 2019 dan 2020. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 31 perusahaan perbankan dengan periode penelitian selama dua tahun. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat perbedaan *Return On Asset* (ROA) dan *Price Earning Ratio* (PER) sebelum dan saat pandemic COVID-19 pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2019 dan 2020.

5.2. Keterbatasan dan Saran

Keterbatasan dan saran yang diberikan oleh peneliti berdasarkan hasil penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Periode penelitian ini saat dua tahun, yaitu ditahun 2019 dan 2020. Periode yang digunakan cukup singkat dikarenakan data saat pandemi COVID-19 yang tersedia hanya ditahun 2020. Maka, penelitian selanjutnya diharapkan menggunakan periode penelitian yang lebih lama apabila sesuai dengan fenomena yang ada agar dapat memberikan informasi yang lebih baik.

2. Objek penelitian ini hanya menggunakan perusahaan di sektor perbankan yang sesuai dengan kebijakan yang ada. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat menggunakan sektor perusahaan lainnya, agar dapat memberikan hasil yang lebih meluas di berbagai sektor.
3. Pengambilan data variabel *Return On Asset* (ROA) dan *Price Earning Ratio* (PER) hanya pada saat tanggal publikasi laporan keuangan. Penelitian selanjutnya diharapkan menggunakan periode pengambilan data yang lebih lama, agar dapat memberikan hasil yang lebih baik.



DAFTAR PUSTAKA

- A, M. F., Achsani, N. A., & Novianti, T. (2020). Analisis Pengaruh Suku Bunga Terhadap Kinerja Keuangan dan Kinerja Saham Perbankan di Indonesia. *Jurnal Proaksi Vol. 2*, 35-43.
- Brigham, & Houston. (2010). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan Buku 1 (Edisi II)*. Jakarta: Salemba Empat.
- Casu, B., Girardone, C., & Molyneux, P. (2015). *Introduction to Banking 2nd edn PDF eBook*. Harlow: Pearson Education Limited.
- Cooper, D., & Schindler, P. (2014). *Business Research Methods*. New York: McGraw-Hill.
- Damodaran, A. (2006). *Damodaran on Valuation: Security Analysis for Investment and Corporate Finance*. New Jersey: Wiley and Johnson, Inc.
- Disemadi, H. S., & Shaleh, A. I. (2020). Banking Credit Restructuring policy on the impact of COVID-19 Spread in Indonesia. *Jurnal Inovasi Ekonomi Vol. 05 No. 02*, 63-70.
- Drake, P. P., & Fabozzi, F. J. (2012). *Analysis of Financial Statement Third Edition*. Hoboken: John Wiley & Sons, Inc.
- Fahmi, I. (2013). *Analisis Laporan keuangan*. Bandung: Alfabeta.
- Farandy, A. R., Suwito, D. A., & Dabutar, L. K. (2017). Efficiency of Islamic Banks in Indonesia: Data Envelopment Analysis. *International Journal of Economic, Management and Accounting* 25, No. 2, 337-354.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25 (Edisi 9)*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hanafi, M., & Halim, A. (2007). *Analisis Laporan Keuangan (Edisi 3)*. Yogyakarta: Penerbit UPP STIM YKPN.
- Harahap, S. S. (2013). *Analisa Kritis atas Laporan Keuangan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Harmono. (Manajemen Keuangan Berbasis Balanced Scorecard). 2009. Jakarta: Bumi Aksara.

- Hartono, J. (2017). *Metodologi Penelitian Bisnis Salah Kaprah dan Pengalaman-Pengalaman*. Yogyakarta: BPFPE.
- Ikatan Akuntan Indonesia. (2007). *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ikatan Akuntan Indonesia. (2018). *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: IAI-Salemba Empat.
- Ilhami, & Thamrin, H. (2021). Analisis Dampak Covid 19 Terhadap Kinerja Keuangan Perbankan Syariah di Indonesia. *Jurnal Tabarru': Islamic Banking and Finance Vol. 4, No.1*, 37-45.
- Jumingan. (2006). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kasmir. (2016). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Otoritas Jasa Keuangan Republik Indonesia. (2020). *Peraturan OJK RI Nomor 11/POJK.03/2020 Tentang Stimulus Perekonomian Nasional Sebagai Kebijakan Countercyclical Dampak Penyebaran Corona Virus Disease 2019*. Otoritas Jasa Keuangan.
- Presiden Republik Indonesia. (1998). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 1998 Tentang Perubahan Atas Undang-Undang Nomor 7 Tahun 1992 Tentang Perbankan*. Jakarta: Badan Pembinaan Hukum Nasional, Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia.
- Sodikin, S., & Sahroni, N. (2016). Analisis Kinerja Keuangan dan Kinerja Saham Sebelum dan Sesudah Akuisisi. *Jurnal Ekonomi Manajemen, Vol. 2, No. 2*, 81-90.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutrisno, S., Panuntun, B., & Adristi, F. I. (2020). The Effect of Covid-19 Pandemic on The Performance of Islamic Bank in Indonesia. *Equity, Vol.23, No.2*, 125-136.
- Young, S. D., & Cohen, J. (2013). *Corporate Financial Reporting and Analysis A Global Perspective*. West Sussex: John Wiley & Sons Ltd.

DAFTAR WEBSITE

- Satuan Tugas Penanganan COVID-19.* (2020). Retrieved Maret 25, 2021, from covid19.go.id: <https://covid19.go.id/tanya-jawab?page=6>
- World Health Organization.* (2020, Oktober 12). Retrieved Maret 25, 2021, from www.who.int: <https://www.who.int/news-room/q-a-detail/coronavirus-disease-covid-19>
- World Health Organization.* (2021). Retrieved April 2021, 13, from www.who.int: <https://www.who.int/indonesia/news/novel-coronavirus/qa/qa-for-public>
- KEMENKO PMK. (2020, Maret 31). *Pembatasan Sosial Berskala Besar.* Retrieved Mei 21, 2021, from [Kemkoptik.go.id: https://www.kemkoptik.go.id/pembatasan-sosial-berskala-besar](https://www.kemkoptik.go.id/pembatasan-sosial-berskala-besar)
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020, Maret). *FAQ terkait COVID-19.* Retrieved Mei 17, 2021, from [Kementerian Kesehatan Republik Indonesia: https://www.kemkes.go.id/folder/view/full-content/structure-faq.html](https://www.kemkes.go.id/folder/view/full-content/structure-faq.html)
- Putri, G. S. (2020, Desember 24). *Kaleidoskop 2020: Kronologi Pandemi Covid-19 hingga Program Vaksin.* Retrieved Mei 21, 2021, from [Kompas.com: https://www.kompas.com/sains/read/2020/12/24/120000223/kaleidoskop-2020--kronologi-pandemi-covid-19-hingga-program-vaksin?page=all](https://www.kompas.com/sains/read/2020/12/24/120000223/kaleidoskop-2020--kronologi-pandemi-covid-19-hingga-program-vaksin?page=all)
- Richard, M. (2021, Maret 22). *BI: Penurunan Suku Bunga Dasar Kredit Bank Masih Terbatas.* Retrieved April 17, 2021, from [Financial Bisnis: https://finansial.bisnis.com/read/20210322/90/1370638/bi-penurunan-suku-bunga-dasar-kredit-bank-masih-terbatas](https://finansial.bisnis.com/read/20210322/90/1370638/bi-penurunan-suku-bunga-dasar-kredit-bank-masih-terbatas)
- Ulya, F. N. (2021, Januari 19). *Sepanjang 2020, Kinerja Bank Syariah Lebih Luwes Dibanding Bank Umum.* Retrieved Mei 14, 2021, from [Kompas.com: https://money.kompas.com/read/2021/01/19/121300326/sepanjang-2020-kinerja-bank-syariah-lebih-luwes-dibanding-bank-umum?page=all](https://money.kompas.com/read/2021/01/19/121300326/sepanjang-2020-kinerja-bank-syariah-lebih-luwes-dibanding-bank-umum?page=all)

Walfajri, M., & Hidayat, K. (2021, Maret 22). *Bunga BI turun, margin keuntungan perbankan meningkat*. Retrieved Mei 14, 2021, from Kontan.co.id: <https://keuangan.kontan.co.id/news/bunga-bi-turun-margin-keuntungan-perbankan-meningkat>

www.finance.yahoo.com

www.idx.co.id



LAMPIRAN I

DAFTAR SAMPEL PERUSAHAAN

No.	Nama Sampel Perusahaan	Kode
1.	PT Bank Rakyat Indonesia Agroniaga Tbk	AGRO
2.	PT Bank Amar Indonesia Tbk	AMAR
3.	PT Bank MNC Internasional Tbk	BABP
4.	PT Bank Capital Indonesia Tbk	BACA
5.	PT Bank Central Asia Tbk	BBCA
6.	PT Bank Mestika Dharma Tbk	BBMD
7.	PT Bank Negara Indonesia (Persero) Tbk	BBNI
8.	PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	BBRI
9.	PT Bank Tabungan Negara (Persero) Tbk	BBTN
10.	PT Bank Neo Commerce Tbk	BBYB
11.	PT Bank Danamon Indonesia Tbk	BDMN
12.	PT Bank Ganesha Tbk	BGTG
13.	PT Bank Ina Perdana Tbk	BINA
14.	Bank Pembangunan Daerah Jawa Barat dan Banten Tbk	BJBR
15.	Bank Pembangunan Daerah Jawa Timur Tbk	BJTM
16.	PT Bank Maspion Indonesia Tbk	BMAS
17.	PT Bank Mandiri (Persero) Tbk	BMRI
18.	Bank Bumi Arta Tbk	BNBA

19.	PT Bank CIMB Niaga Tbk	BNGA
20.	PT Bank Maybank Indonesia Tbk	BNII
21.	Bank Permata Tbk	BNLI
22.	PT Bank Syariah Indonesia Tbk	BRIS
23.	Bank Sinarmas Tbk	BSIM
24.	PT Bank BTPN Tbk	BTPN
25.	PT Bank BTPN Syariah Tbk	BTPS
26.	PT Bank Mayapada Internasional Tbk	MAYA
27.	PT Bank China Construction Bank Indonesia Tbk	MCOR
28.	Bank Mega Tbk	MEGA
29.	PT Bank OCBC NISP Tbk	NISP
30.	Bank Pan Indonesia	PNBN
31.	PT Bank Woori Saudara Indonesia 1906 Tbk	SDRA

LAMPIRAN II

DAFTAR DATA VARIABEL PENELITIAN

ROA SEBELUM DAN SAAT PANDEMI COVID-19

No.	Kode	ROA 2019	ROA 2020
1.	AGRO	0,19	0,11
2.	AMAR	1,78	0,21
3.	BABP	0,19	0,09
4.	BACA	0,08	0,30
5.	BBCA	3,11	2,52
6.	BBMD	1,92	2,30
7.	BBNI	1,83	0,37
8.	BBRI	2,43	1,23
9.	BBTN	0,07	0,44
10.	BBYB	0,31	0,29
11.	BDMN	2,19	0,54
12.	BGTG	0,25	0,06
13.	BINA	0,14	0,23
14.	BJBR	1,27	1,20
15.	BJTM	1,79	1,78
16.	BMAS	0,79	0,66
17.	BMRI	2,16	1,23

18.	BNBA	0,67	0,46
19.	BNGA	1,33	0,72
20.	BNII	1,14	0,74
21.	BNLI	0,93	0,36
22.	BRIS	0,17	0,43
23.	BSIM	0,02	0,27
24.	BTPN	1,65	1,10
25.	BTPS	9,10	5,20
26.	MAYA	0,57	0,07
27.	MCOR	0,42	0,20
28.	MEGA	1,99	2,68
29.	NISP	1,63	102
30.	PNBN	1,66	1,43
31.	SDRA	1,35	1,41

LAMPIRAN III

DAFTAR DATA VARIABEL PENELITIAN

PER SEBELUM DAN SAAT PANDEMI COVID-19

No.	Kode	PER 2019	PER 2020
1.	AGRO	61,51	722,60
2.	AMAR	21,08	254,21
3.	BABP	56,82	214,63
4.	BACA	181,33	50,40
5.	BBCA	27,14	31,73
6.	BBMD	20,14	17,13
7.	BBNI	9,27	35,80
8.	BBRI	16,44	30,60
9.	BBTN	72,50	12,78
10.	BBYB	96,30	251,85
11.	BDMN	8,97	31,04
12.	BGTG	47,17	386,21
13.	BINA	789,68	597,67
14.	BJBR	5,64	9,16
15.	BJTM	6,86	8,12
16.	BMAS	19,33	46,42
17.	BMRI	13,12	17,71

18.	BNBA	12,37	50,76
19.	BNGA	5,37	12,08
20.	BNII	8,02	22,14
21.	BNLI	22,50	79,23
22.	BRIS	42,52	105,35
23.	BSIM	1411,76	105,00
24.	BTPN	5,57	13,32
25.	BTPS	22,31	30,27
26.	MAYA	68,15	202,34
27.	MCOR	15,58	74,87
28.	MEGA	19,01	20,60
29.	NISP	6,56	9,61
30.	PNBN	8,17	8,38
31.	SDRA	9,87	9,58

LAMPIRAN IV

OUTPUT SPSS

1. Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pre Test ROA	31	.02	9.10	1.3904	1.65900
Post Test ROA	31	.06	5.20	.9572	1.07231
Pre Test PER	31	5.37	1411.76	100.3570	281.20579
Post Test PER	31	8.12	722.60	111.6633	173.76625
Valid N (listwise)	31				

2. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Pre Test ROA	Post Test ROA	Pre Test PER	Post Test PER
N		31	31	31	31
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	1.3904	.9572	100.3570	111.6633
	Std. Deviation	1.65900	1.07231	281.20579	173.76625
	Most Extreme Differences				
	Absolute	.218	.201	.410	.289
	Positive	.218	.193	.410	.289
	Negative	-.204	-.201	-.368	-.276
Test Statistic		.218	.201	.410	.289
Asymp. Sig. (2-tailed)		.001 ^c	.003 ^c	.000 ^c	.000 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

3. *Wilcoxon Signed Ranks Test*

Test Statistics^a

	Post Test ROA - Pre Test ROA
Z	-2.763 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.006

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on positive ranks.

Test Statistics^a

	Post Test PER - Pre Test PER
Z	-2.724 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.006

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.