

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisis yang dilakukan pada bab sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. *Loan to Deposit Ratio* (LDR), Cadangan Kerugian Penurunan Nilai (CKPN), Ukuran perusahaan, dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara bersama-sama memiliki pengaruh signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) Bank Umum Swasta Nasional yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Didukung dengan R square sebesar 53,66 persen, maka dapat disimpulkan bahwa  $H_1$  diterima.
2. *Loan to Deposit Ratio* (LDR) secara parsial berpengaruh positif tidak signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA). Hasil penelitian terbukti *Loan to Deposit Ratio* (LDR) secara parsial berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) Bank Umum Swasta Nasional yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.
3. Cadangan Kerugian Penurunan Nilai (CKPN) secara parsial berpengaruh negatif signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA). Hasil penelitian terbukti Cadangan Kerugian Penurunan Nilai (CKPN) secara parsial berpengaruh negatif signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) Bank Umum Swasta Nasional yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.
4. Ukuran perusahaan secara parsial berpengaruh positif tidak signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA). Hasil penelitian terbukti ukuran perusahaan

secara parsial berpengaruh positif dan tidak signifikan terhadap Return on Asset (ROA) Bank Umum Swasta Nasional yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

5. *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA). Hasil penelitian terbukti *Capital Adequacy Ratio* (CAR) secara parsial berpengaruh positif signifikan terhadap *Return on Asset* (ROA) Bank Umum Swasta Nasional yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.

## 5.2 **Keterbatasan**

Penelitian ini memiliki keterbatasan, sebagai berikut:

1. Meneliti Bank Umum Swasta Nasional yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2015 hingga 2020.
2. Meneliti variabel *Loan to Deposit Ratio* (LDR), Cadangan Kerugian Penurunan Nilai (CKPN), Ukuran perusahaan, dan *Capital Adequacy Ratio* (CAR) terhadap *Return on Asset* (ROA).

## 5.3 **Saran**

Sebagai akhir dari penelitian ini, maka saran yang diberikan oleh penulis adalah sebagai berikut:

1. Bagi Bank Umum Swasta Nasional, tetap menjaga tingkat likuiditas, kualitas aset, ukuran perusahaan, dan permodalan, khususnya likuiditas karena selama pandemic otoritas perbankan telah mengeluarkan peraturan tentang restrukturisasi kredit (POJK 48/2020). Fasilitas stimulus restrukturisasi kredit

akan berakhir pada Maret 2022. Untuk itu, Bank Umum Swasta Nasional meningkatkan sinergi dan mempersiapkan kebijakan yang tepat, untuk memastikan stabilitas sistem keuangan tetap terjaga dengan baik sehingga tidak mengganggu momentum pemulihan ekonomi nasional.

2. Bagi investor, sebaiknya mempertimbangkan likuiditas apabila stimulus restrukturisasi kredit berakhir dan pandemi belum reda. Jika dilihat berdasarkan Cadangan Kerugian Penurunan Nilai (CKPN) dari sisi kredit, terdapat kenaikan yang cukup tinggi. *Loan at Risk* yang terdiri dari kredit bermasalah, kredit kualitas dalam perhatian khusus, dan kredit restrukturisasi dengan kualitas lancar.
3. Bagi penelitian selanjutnya, diharapkan dapat menambah jumlah variabel-variabel lainnya yang dapat berpengaruh terhadap *Return on Asset* (ROA) misalnya, struktur modal, kepemilikan saham dan sebagainya.

## DAFTAR RUJUKAN

- Abdul Hasan, Mohammad Sofie., Adler Haymans Manurung., dan Bahtiar Usman. (2020). Determinants of Bank Profitability with Size as Moderating Variable. *Journal of Applied Finance & Banking, Vol. 10, No. 1, 153-166*
- Achmad Solechan. (2006). Pengaruh Earning, Manajemen Laba, IOS, Beta, Size dan Rasio Hutang Terhadap Return Saham pada Perusahaan yang Go Public di BEI. *Jurnal STMIK HIMSYA. Hlm 1-18*
- Adam, Mohamad., Riska Safitri., dan Tertiarto Wahyudi. (2018). Effect of Company Size, Liquidity And Operational Efficiency on Bank Profitability With Problem Credit Risk As A Moderating Variable At Commercial Banks That Are Listed On The Indonesia Stock Exchange Pada Tahun 2012-2016. *Jurnal Perspektif Pembiayaan dan Pembangunan Daerah Vol. 6. No.3 pp. 331-345*
- Anwar, Sanusi. (2013). *Metodologi Penelitian Bisnis*. Cetakan Ketiga. Jakarta: Salemba Empat
- Biraj Kumar Mohanty dan Raveesh Krishnankutty. (2018). Determinants of Profitability in Indian Banks in the Changing Scenario. *International Journal of Economics and Financial Issues, 8(3), 235-240.*
- Brigham, E. F. dan J. F. Houston. (2018). *Dasar-Dasar Manajemen Keuangan*. Edisi 14. Salemba Empat.
- Effendi Sofian. (2012). *Metode Penelitian Survei*. Jakarta:LP3ES
- Ghozali, Imam. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23*, (Edisi 8). Cetakan ke VIII. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Greene, W.H. (2013). *Econometric Analysis*. 5<sup>th</sup>Ed, New York: Prentice Hall
- Gujarati, Damodar. (2013). *Dasar-Dasar Ekonometrika*. Jakarta: Erlangga.
- Indrawati, Nunung., Suprihatmi Sri Wardiningsih., dan Edi Wibowo. (2018). Pengaruh *Capital Adequacy Ratio, Non Performing Financing, Financing To Deposit Ratio*, Biaya Operasional, Dan Pendapatan Operasional, Dan Ukuran Perusahaan Terhadap *Return On Asset* Bank Umum Syariah Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Kewirausahaan Vol 18, No 2, pp 253 – 264*

- Kadioglu, Eyup., Nurcan Ocal dan Niyazi Telceken. (2017). Effect of the Asset Quality on the Bank Profitability. *International Journal of Economics and Finance*; Vol. 9, No. 7
- Kasmir. (2014). *Bank dan Lembaga Keuangan Lainnya*. Edisi Revisi, Cetakan keempatbelas, PT. RajaGrafindo Persada, Jakarta.
- Kwadwo Boateng. (2019). The Relationship between Efficiency, Productivity, and Profitability of Ghanaian Banks. *IOSR Journal of Business and Management*. 21(6)., 52-60
- Lukman Dendawijaya. (2009). *Manajemen Perbankan*. Jakarta: Ghalia Indonesia
- Mudrajad Kuncoro. (2015). *Indikator Ekonomi*, Yogyakarta: UPP STIM YKPN
- Mwashi, P. T., dan Miroga, J. (2019). Influence Of Liquidity Management Practices on Profitability of Deposit Taking SACCOS In Kakamega County. *The Strategic Journal of Business & Change Management*, 5(4), 902 – 922
- Nanda, Aditya Surya., Andi Farouq Hasan., dan Erwan Aristyanto. (2019). Pengaruh CAR dan BOPO Terhadap ROA pada Bank Syariah pada Tahun 2011-2018 (The Effect of CAR and BOPO Against ROA in Islamic Banking in 2011-2018). *Islamic Banking and Finance Journal*, vol 3, pp 1-14.
- Sawir, Agnes. (2005). *Analisis Kinerja Keuangan dan Perencanaan Keuangan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Scott, William R. (2014). *Financial Accounting*. Theory 8rd edition. Toronto: Prentice Hall.
- Sofyan Siregar. (2012). *Statistika Deskriptif Untuk Penelitian*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Veithzal Rivai. (2013). *Manajemen Sumber Daya Manusia Untuk Perusahaan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Waqas Bin Khidmat dan Mobeen Ur Rehman. (2014). Impact of Liquidity & Solvency On Profitability Chemical Sector of Pakistan. *Economics Management Innovation*, 6(3), 1-12.

Yani Riyani, Kartawati Mardiah, Linda Suherma. (2019). Determinants of Return on Assets and Implications on Stock Price Changes Level. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 9(2), 110-114.

Yusuf, Muhammad dan Surachman Surjaatmadja. (2018). Analysis of Financial Performance on Profitability with Non Performance Financing as Variable Moderation (Study at Sharia Commercial Bank in Indonesia Period 2012–2016). *International Journal of Economics and Financial Issues*, 8(4), 126-132

Zaineldeen, Mohammed. (2018). Liquidity and Profitability Analysis In The Palestinian Banking Sector. *Journal of International Trade, Logistics and Law*, Vol. 4, Num. 1, 44-53