

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah melakukan analisis dan data pengujian hipotesis, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Variabel LDR, IPR, LAR, NPL, APB, IRR, PDN, BOPO, dan FBIR secara bersama-sama memiliki pengaruh yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. Hal tersebut menunjukkan bahwa semua variabel bebas memiliki pengaruh terhadap variabel terikat sebesar 67,4 persen dan sisanya 32,6 persen yang dipengaruhi oleh variabel lain diluar variabel penelitian. Kesimpulan hipotesis penelitian pertama yang menyatakan bahwa LDR, IPR, LAR, NPL, APB, IRR, PDN, BOPO, dan FBIR secara bersama-sama memiliki pengaruh yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019 adalah diterima.
2. LDR secara parsial memiliki pengaruh negatif yang tidak signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. LDR secara parsial memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 0,92 persen. Sehingga, dapat disimpulkan bahwa hipotesis penelitian kedua yang menyatakan LDR secara parsial memiliki.

pengaruh positif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah ditolak.

3. IPR secara parsial memiliki pengaruh positif yang tidak signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. IPR memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 1,98 persen. Sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis penelitian ketiga yang menyatakan IPR memiliki pengaruh positif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah ditolak.
4. LAR secara parsial memiliki pengaruh positif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. LAR memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 7,84 persen. Sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis penelitian keempat yang menyatakan LAR memiliki pengaruh positif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah diterima.
5. NPL secara parsial memiliki pengaruh positif yang tidak signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. NPL memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 3,20 persen. Sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis penelitian kelima yang menyatakan NPL memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah ditolak.
6. APB secara parsial memiliki pengaruh negatif yang tidak signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. NPL memberikan kontribusi terhadap ROA

sebesar 3,42 persen. Sehingga dapat disimpulkan hipotesis penelitian keenam yang menyatakan APB memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah ditolak.

7. IRR secara parsial memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. IRR memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 9,48 persen. Sehingga dapat disimpulkan hipotesis penelitian ketujuh yang menyatakan IRR memiliki pengaruh positif dan negatif terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah diterima.
8. PDN secara parsial memiliki pengaruh negatif yang tidak signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. PDN memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 1,27 persen. Sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis penelitian kedelapan yang menyatakan PDN memiliki pengaruh positif dan negatif terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah ditolak.
9. BOPO secara parsial memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai dengan triwulan IV tahun 2019. BOPO memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 56,85 persen. Sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis penelitian kesembilan yang menyatakan BOPO memiliki pengaruh negatif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah diterima.
10. FBIR secara parsial memiliki pengaruh positif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah periode triwulan I tahun 2015 sampai

dengan triwulan IV tahun 2019. FBIR memberikan kontribusi terhadap ROA sebesar 10,89 persen. Sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis penelitian kesepuluh yang menyatakan FBIR memiliki pengaruh positif yang signifikan terhadap ROA pada Bank Pembangunan Daerah adalah diterima.

11. Diantara sembilan variabel bebas LDR, IPR, LAR, NPL, APB, IRR, PDN, BOPO, dan FBIR yang memiliki pengaruh paling dominan terhadap ROA adalah BOPO karena memiliki nilai koefisien determinasi parsial paling tinggi diantara kedelapan variabel bebas lainnya yaitu sebesar 56,85 persen.

5.2 Keterbatasan Penelitian

Penelitian yang dilakukan pada Bank Pembangunan Daerah masih memiliki keterbatasan dan kekurangan yang diuraikan sebagai berikut:

- a. Data yang digunakan untuk memenuhi kebutuhan dalam penelitian ini yang tersedia didalam Otoritas Jasa Keuangan ada yang tidak lengkap.
- b. Penelitian ini tidak diperkuat dengan rujukan oleh literatur buku terbaru

5.3 Saran

Penelitian yang telah dilakukan ini masih terdapat keterbatasan sehingga peneliti ingin menyampaikan sedikit saran agar penelitian ini dapat bermanfaat bagi pihak yang memiliki kepentingan dengan hasil penelitian ini, antara lain:

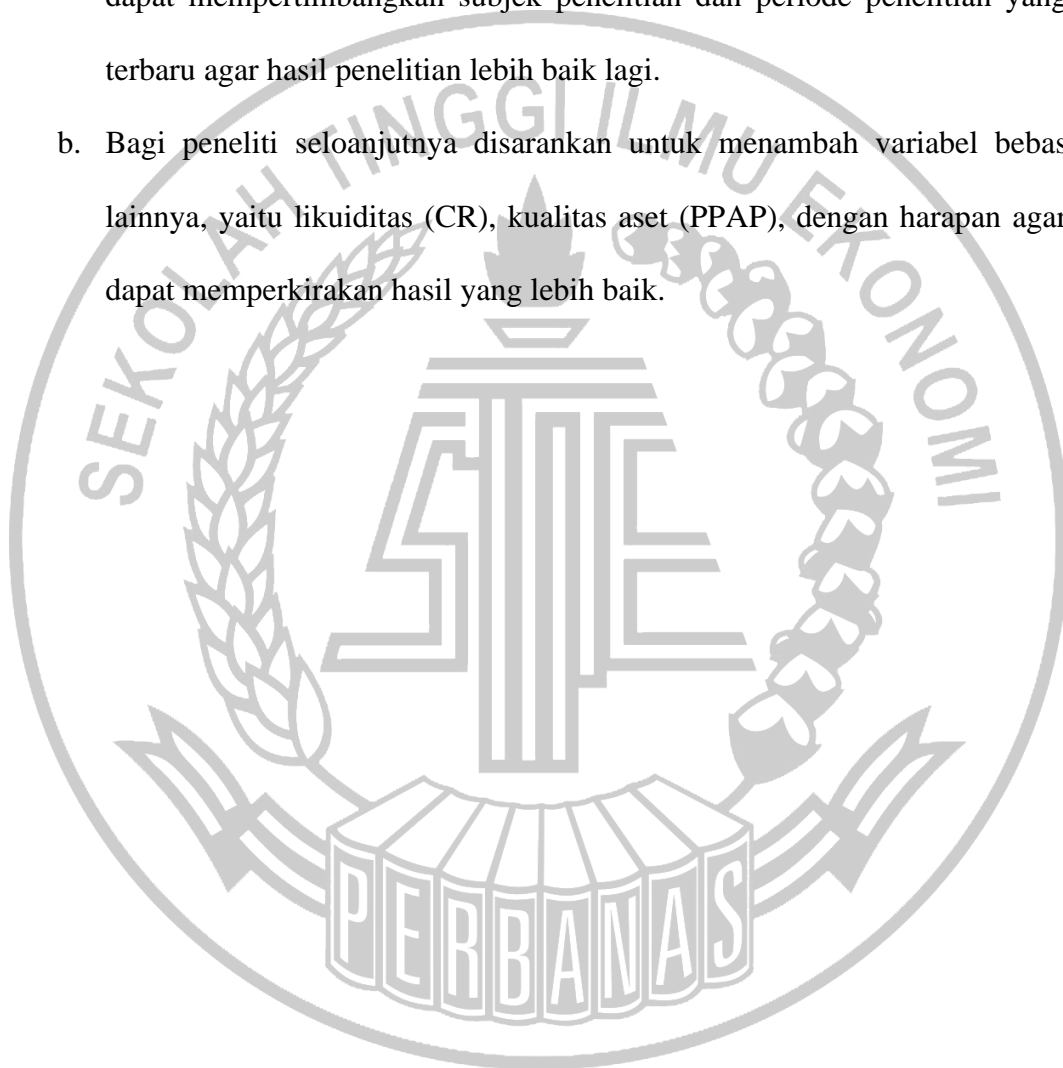
1. Bagi pihak bank yang menjadi sampel
 - a. Kepada seluruh sampel bank penelitian yang memiliki rata-rata tren ROA sebesar -0,02 persen, terutama PT. BPD Sumatera Utara dan PT. BPD

Sumatera Selatan dan Bangka Belitung yang memiliki rata-rata tren negatif sebesar -0,02 persen dan -0,04 persen. Diharapkan PT. BPD Sumatera Utara dan PT. BPD Sumatera Selatan dan Bangka Belitung dapat meningkatkan laba bersih sebelum pajak dengan total aset dari seluruh kegiatan operasional bank secara maksimal.

- b. Kepada seluruh sampel bank penelitian yang memiliki rata-rata tren BOPO sebesar 0,22 persen, terutama PT. BPD Sumatera Utara yang memiliki rata-rata BOPO tertinggi sebesar 0,69 persen, diharapkan PT. BPD Sumatera Utara dapat menekan beban operasional yang digunakan dengan persentase yang lebih kecil dibandingkan pendapatan operasinya.
- c. Kepada seluruh sampel bank penelitian yang memiliki rata-rata tren FBIR sebesar -0,01 persen, terutama PT. BPD Sumatera Selatan dan Bangka Belitung memiliki rata-rata tren terendah sebesar -0,10 persen, diharapkan agar dapat meningkatkan efisiensi dalam menghasilkan pendapatan operasional selain bunga.
- d. Kepada seluruh sampel bank penelitian yang memiliki rata-rata tren IRR tertinggi sebesar 0,32 persen, terutama PT. BPD Sumatera Utara yang memiliki rata-rata tren tertinggi sebesar -0,02 persen. Diharapkan PT. BPD Sumatera Utara dapat meningkatkan IRSA dengan persentase lebih besar dibandingkan peningkatan IRSL.
- e. Kepada seluruh sampel bank penelitian dengan rata-rata tren LAR sebesar 0,22 persen, terutama PT. BPD Sumatera Selatan dan Bangka Belitung yang memiliki rata-rata tren terendah sebesar 0,02 persen, diharapkan PT.

BPD Sumatera Selatan dan Bangka Belitung mampu meningkatkan total kredit yang disalurkan daripada total aset yang dimiliki.

2. Saran bagi peneliti selanjutnya
 - a. Bagi peneliti selanjutnya yang akan mengambil tema sejenis, diharapkan dapat mempertimbangkan subjek penelitian dan periode penelitian yang terbaru agar hasil penelitian lebih baik lagi.
 - b. Bagi peneliti selanjutnya disarankan untuk menambah variabel bebas lainnya, yaitu likuiditas (CR), kualitas aset (PPAP), dengan harapan agar dapat memperkirakan hasil yang lebih baik.



DAFTAR RUJUKAN

- Dhion Erfanda Putra. 2016. "Pengaruh Likuiditas , Kualitas Aset , Sensitivitas Pasar Terhadap *Return On Asset* pada Bank Pembangunan Daerah" Skripsi Sarjana Tak diterbitkan, STIE Perbanas Surabaya
- Imam Ghozali. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23 Update PLS Regresi*. Semarang Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Jumingan. 2015. *Analisa Laporan Keuangan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kasmir. 2016. *Analisa Laporan Keuangan*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- , 2019. *Analisa Laporan Keuangan*. Jakarta: PT. Raja Grfindo Persada.
- Linda Mufidatur Rofiqoh dan Purwohandoko, 2014 "Analisis pengaruh capital, kualitas aset, rentabilitas dan sensitivity to market risk terhadap profitabilitas Perbankan pada perusahaan Busn Devisa dan Busn Non Devisa". *Jurnal Ilmu Manajemen*. 2 (4).
- Mudrajad Kuncoro. 2014. *Metode Riset Untuk Bisnis dan Ekonomi*. Edisi Keempat. Jakarta Timur: PT. Penerbit Erlangga.
- Otoritas Jasa Keuangan. *Laporan Keuangan dan Laporan Publikasi Bank* (www.ojk.go.id)
- PT. BPD. Sumatera Barat. 2020. Tentang BPD Sumatera Barat serta profil perusahaan visi, misi, dan nilai-nilai BPD Sumatera Barat <https://www.banknagari.co.id/laporan?page> diakses 13 Juni 2020.
- PT. BPD. Sumatera Selatan dan Bangka Belitung. 2020. Tentang BPD Sumatera Selatan dan Bangka Belitung serta profil perusahaan visi, misi, dan nilai-nilai BPD Sumatera Selatan dan Bangka Belitung <https://www.banksumselbabel.com/TentangKami?ID=1> diakses tanggal 13 Juni 2020.
- PT. BPD. Sumatera Utara. 2020. Tentang BPD Sumatera Utara serta profil perusahaan visi, misi, dan nilai-nilai BPD Sumatera Utara <https://www.banksumut.co.id/en/visi-dan-misi/> diakses tanggal 13 Juni 2020.
- Rommy Rifky Romadlonidan Herizon, 2015 "Pengaruh Likuiditas , Kualitas Aset , Sensitivitas Pasar , dan Efisiensi terhadap Return On Asset (ROA) pada Bank Pembangunan Devisa Go Publu" *Journal OF Business*

and Banking. ISSN 2088-7841 Vol.5, No.1, (May-October 2015), PP 131-148.

Syofian Siregar. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: PT. Fajar Interpratama Mandiri

Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung Alfabeta, CV.

Veithza Rivai, Sofyan Basir, Sarwono Sudarto, dan Arifandy Permata Vithzal 2013. *Commercial Banking Manajemen: Manajemen Sumber Daya Manusia Untuk Perusahaan Dari Teori Ke Praktek*. Bandung: Raja Grafindo Persada.

