

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan analisa dan pembahasan data yang telah dipaparkan pada bab sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut berdasarkan analisis dan pembahasan hasil penelitian dengan melakukan pengujian hipotesis menggunakan analisis regresi data panel, dapat di ambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil dari tabel diatas menunjukkan bahwa nilai Probabilitas FDR sebesar 6,975 menunjukkan jika nilai Probabilitas FDR dengan nilai signifikansi 5% Maka variable tersebut dinyatakan signifikan, maka keputusannya H_{a1} diterima dan H_{o1} ditolak. Sehingga dapat disimpulkan bahwa FDR berpengaruh dan signifikan terhadap kecukupan modal.
2. Hasil dari tabel diatas menunjukkan bahwa nilai Profitabilitas ROA sebesar 4,601 menunjukkan bahwa nilai profitabilitas ROA dengan nilai signifikansi 5% maka keputusannya H_2 diterima dan H_0 ditolak. Sehingga dapat disimpulkan bahwa Variable Profitabilitas berpengaruh signifikan terhadap kecukupan modal
3. Hasil dari tabel diatas menunjukkan bahwa nilai probabilitas BOPO sebesar 8,063 dengan nilai signifikansi sebesar 5% maka variable tersebut dinyatakan signifikan. Sehingga dapat keputusannya H_{a3} diterima dan H_{o3} ditolak. Variable kinerja operasional berpengaruh dan signifikan terhadap kecukupan modal.
4. Hasil dari tabel diatas menunjukkan bahwa nilai probabilitas NPF sebesar 7,228 dengan signifikasi sebesar 5% maka variable tersebut dinyatakan signifikan . Sehingga dapat keputusannya H_{aa} diterima dan H_{o4} ditolak. Variable Non Performing Financing berpengaruh signifikan terhadap kecukupan modal
5. Berdasarkan hasil uji F dari ketiga variable bebas yaitu likuiditas, profitabilitas, kinerja operasional dan *Non Performing Financing* memiliki pengaruh yang signifikansi terhadap Kecukupan Modal. Dari hasil perhitungan yang telah dilakukan sebelumnya ditemukan pada tabel diatas

bahwa nilai signifikansi sebesar 0,018 dan F adalah 6,504. Dasar pengambilan keputusan yaitu jika nilai signifikansi lebih kecil dari 0,05 maka kesimpulannya adalah berpengaruh secara signifikan, selain itu kita bisa membandingkan antara nilai $F_{tabel} >$ dari pada $=F_{hitung}$ dengan menentukan model. Jika F_{hitung} dalam persamaan ini sebesar 6,504 adapun nilai F_{tabel} dalam jumlah data sebanyak 48, dengan jumlah variable bebas sebanyak 4 variable dan variable terikat sebanyak 1 variable dengan taraf signifikansi 5% maka diperoleh nilai F_{hitung} sebesar 2,82. Maka F_{hitung} (6,504) lebih besar dari pada F_{tabel} (2,82) sehingga keputusan H_a diterima dan H_0 ditolak. Yang artinya seluruh variable bebas yang terdiri dari likuiditas, profitabilitas, kinerja operasional dan *Non Performing Financing* secara simultan berpengaruh signifikan terhadap variable terikat, yaitu Kecukupan Modal.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah diuraikan, maka penulis mencoba mengemukakan implikasi yang mungkin bermanfaat diantaranya:

1. Bagi pemerintah untuk lebih mempertimbangkan regulasi tentang Kecukupan Modal (CAR) bank syariah sebagai pengontrol, menghitung, mengawasi, melihat pertumbuhan atau perkembangan CAR bank syariah agar terus meningkat.
2. Bagi BPRS untuk meningkatkan CAR maka lebih memaksimalkan dan lebih memfokuskan kepada FDR dalam menyalurkan pembiayaan secara efektif, dan mengelola aktiva produktifnya untuk mendapatkan margin yang tinggi karena faktor ini yang paling berpengaruh di bank syariah. Dan juga bank perkreditan rakyat syariah diharapkan mampu mengoptimalkan ROA dalam menghasilkan laba bersih, mengoptimalkan Biaya Operasional terhadap Pendapatan Operasional, dan mengurangi rasio NPF.

Bagi peneliti selanjutnya agar memperpanjang periode waktu penelitian dan memperluas objek penelitian seperti seluruh perbankan syariah. Selain itu menambahkan variable yang memungkinkan dapat mempengaruhi kecukupan modal BPRS di Indonesia kedepannya seperti

rasio pertumbuhan Size Bank, dana Pihak Ketiga (DPK), Inflasi, Kurs dan lain-lain. Sehingga dapat memberikan hasil penelitian yang lebih akurat.



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN