



## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari penelitian yang telah dilaksanakan, maka diperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Hasil analisis VECM
  - a. Pada jangka pendek hanya Bank Syariah Mandiri mempunyai variabel yang berpengaruh secara signifikan yaitu variabel FDR itu sendiri.
  - b. Pada jangka panjang variabel yang berpengaruh secara signifikan terhadap FDR; Bank Muamalat Indonesia yaitu variabel CAR, BOPO, ROA dan INF, Bank Syariah Mandiri yaitu variabel BIR, Bank Mega Syariah yaitu variabel BOPO dan ROA, Bank Bukopin Syariah yaitu variabel INF dan Bank BRIS yaitu variabel CAR dan BIR.
2. Hasil analisis *Impulse Respon Function* (IRF)
  - a. Respon FDR terhadap guncangan NPF; BMI standar deviasi permanen sebesar -1.440476, BSM standar deviasi permanen sebesar -1.142341, BMS standar deviasi permanen sebesar -1.156471, BBS standar deviasi permanen sebesar 1.048789, BRIS standar deviasi permanen sebesar 0.479534.
  - b. Respon FDR terhadap guncangan CAR; BMI standar deviasi permanen sebesar -2.090201, BSM standar deviasi permanen sebesar -1.730522, BMS standar deviasi permanen sebesar -0.524472, BBS standar deviasi permanen sebesar -1.003455, BRIS standar deviasi permanen sebesar -2.319883.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



- c. Respon FDR terhadap guncangan BOPO; BMI standar deviasi permanen sebesar -1.360066, BSM standar deviasi permanen sebesar -1.729953, BMS standar deviasi permanen sebesar -0.219650, BBS standar deviasi permanen sebesar 1.250309, BRIS standar deviasi permanen sebesar 3.089332.
- d. Respon FDR terhadap guncangan ROA; BMI standar deviasi permanen sebesar -1.099340, BSM standar deviasi permanen sebesar -0.980461, BMS standar deviasi permanen sebesar -0.759975, BBS standar deviasi permanen sebesar 1.279708, BRIS standar deviasi permanen sebesar 1.705241.
- e. Respon FDR terhadap guncangan INF; BMI standar deviasi permanen sebesar -1.751275, BSM standar deviasi permanen sebesar 0.121049, BMS standar deviasi permanen sebesar -0.150428, BBS standar deviasi permanen sebesar 0.250092, BRIS standar deviasi permanen sebesar 0.569399.
- f. Respon FDR terhadap guncangan BIR; BMI standar deviasi permanen sebesar -1.409780, BSM standar deviasi permanen sebesar -0.148468, BMS standar deviasi permanen sebesar -1.919846, BBS standar deviasi permanen sebesar -0.338869, BRIS standar deviasi permanen sebesar -0.849368
3. Hasil analisis *Forecast Error Variance Decomposition* (FEVD)
- a. Hasil analisis FEVD menunjukkan bahwa pergerakan FDR BMI dipengaruhi paling dominan oleh, variabel CAR memiliki kontribusi paling besar pada BMI yaitu sebesar 25,33%, kemudian INF sebesar 17,11%, FDR sebesar 16,84%, NPF sebesar 11,93%, BIR sebesar 10,92%, BOPO sebesar 10,74% dan ROA sebesar 7,13%

#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- b. FDR BSM dipengaruhi paling dominan oleh FDR itu sendiri 58,61%, kemudian CAR sebesar 20,61%, NPF sebesar 9,10%, ROA sebesar 6,63%, BOPO sebesar 4,52%, INF sebesar 0,36% dan BIR sebesar 0,17%.
- c. Pada kontribusi variabel yang diteliti, variabel FDR memiliki kontribusi paling besar pada BMS yaitu sebesar 79,89%, kemudian BIR sebesar 12,48%, NPF sebesar 4,45%, ROA sebesar 1,99%, CAR sebesar 0,95%, BOPO sebesar 0,16% dan INF sebesar 0,08%.
- d. Variabel FDR memiliki kontribusi paling besar pada BBS yaitu sebesar 83,22%, kemudian ROA sebesar 5,10%, BOPO sebesar 4,67%, CAR sebesar 3,27%, NPF sebesar 3,18%, BIR sebesar 0,37% dan INF sebesar 0,19%.
- e. Pada kontribusi variabel yang diteliti, variabel FDR memiliki kontribusi paling besar pada BRIS yaitu sebesar 47,77%, kemudian BOPO sebesar 26,34%, CAR sebesar 14,43%, ROA sebesar 7,97%, BIR sebesar 1,92%, INF sebesar 0,86% dan NPF sebesar 0,71%.

## B. Saran

Pada penelitian yang telah dilakukan ini terdapat beberapa saran atau rekomendasi yang ingin penulis sampaikan yakni:

1. Berdasarkan hasil penelitian diatas yang membuktikan bahwa variabel NPF, CAR, BOPO, ROA, INF dan BIR berpengaruh terhadap likuiditas Bank Umum Syariah, periode tahun 2009 hingga 2015. Oleh karena itu untuk menjaga likuiditas Bank Umum Syariah agar selalu berada pada batas normal

### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

diharapkan pihak-pihak dari masing-masing lembaga untuk lebih memperhatikan pengaruh dari variabel-variabel internal dan eksternal tersebut. Bagi lembaga perbankan juga menjadi masukan bagi perbankan syariah untuk membuat kebijakan dari hasil penelitian.

2. Pengelolaan Bank seharusnya diarahkan kepada peningkatan variabel NPF, CAR, BOPO, ROA, INF dan BIR yang mesti diimbangi dengan standar deviasi BI agar Bank dapat berkembang dengan baik.
3. Untuk penelitian selanjutnya agar melakukan penelitian dengan waktu penelitian yang lebih panjang, penelitian ini yang menggunakan waktu selama 7 tahun dianggap masih kurang dan dengan menggunakan variabel-variabel yang mungkin masih sedikit peneliti menggunakannya.
4. Peran dan dukungan cendikiawan, akedimisi, dan aktivis ekonomi juga diperlukan dalam menciptakan perbankan yang dapat dipercaya dan dapat bersaing dalam perekonomian modern.

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

