

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini meneliti tentang Pengaruh Rasio CAMELSS terhadap Return Saham Bank dengan Total Asset Besar dan Total Asset Kecil. Kesimpulan yang dapat diambil dari hasil penelitian ini yaitu:

1. Terdapat perbedaan pengaruh antara variabel independen CAR dari bank TA Besar dan bank TA Kecil, dimana variabel CAR untuk bank beraset besar bersifat tidak berpengaruh positif terhadap return saham. Sedangkan variabel CAR untuk bank beraset kecil memiliki hasil penelitian berupa data yang positif terhadap return saham serta signifikan dalam uji t-statistik.
2. Terdapat perbedaan pengaruh antara variabel independen NPL dari bank TA Besar dan bank TA Kecil, rasio NPL pada TA Besar memiliki nilai tidak signifikan namun berpengaruh negatif terhadap return saham. Sedangkan NPL pada TA Kecil signifikan dan berpengaruh negatif terhadap return saham.
3. Tidak terdapat perbedaan pengaruh antara variabel independen LAR dari bank TA Besar dan bank TA Kecil, dimana variabel LAR kedua data

tersebut bersifat berpengaruh negatif terhadap return saham namun tidak signifikan

4. Tidak terdapat perbedaan pengaruh antara variabel independen NIM dari bank TA Besar dan bank TA Kecil, dimana variabel NIM kedua data tersebut bersifat tidak berpengaruh positif terhadap return saham & tidak signifikan
5. Tidak terdapat perbedaan pengaruh antara variabel independen ROA dari bank TA Besar dan bank TA Kecil, dimana variabel ROA kedua data tersebut bersifat tidak berpengaruh positif terhadap return saham & tidak signifikan
6. Tidak terdapat perbedaan pengaruh antara variabel independen LDR dari bank TA Besar dan bank TA Kecil. Kedua data berpengaruh positif terhadap return saham namun tidak signifikan
7. Terdapat perbedaan pengaruh antara variabel independen Ekses Modal/Potential Loss Suku Bunga, dimana pada TA Besar data berpengaruh negatif, sedangkan pada TA Kecil, data berpengaruh positif namun tidak signifikan.
8. Secara simultan, variabel-variabel independen pada kedua data sama-sama memberikan pengaruh yang signifikan terhadap variabel dependennya, dengan pengaruh sebesar 25.2% (TA Besar) dan 19.2% (TA Kecil) dalam menjelaskan variabel dependen masing-masing data. Hal ini membuktikan bahwa didalam menilai return saham, masih terdapat banyak proxy dari

rasio CAMELS yang dapat digunakan, selain itu juga terdapat rasio keuangan di luar rasio CAMELS yang dapat dipakai.

5.2 Saran

1) Bagi Lembaga Perbankan

Bank dengan asset besar dan kecil diharapkan dapat mengetahui rasio apakah yang berpengaruh dalam usaha mereka meningkatkan return saham, karena seperti yang telah dibuktikan dalam penelitian, rasio CAMELS yang dipakai ternyata lebih memiliki dampak terhadap bank-bank dengan asset kecil. Hal ini dapat menjadi petunjuk bagi bank-bank besar yang juga menggunakan pengukuran yang sama dengan yang ada dalam penelitian agar dapat menemukan rasio dan variabel lain untuk dijadikan alat ukur baru dalam menilai pengukuran terhadap return saham.

2) Bagi Investor

Investor diharapkan dapat mempelajari lebih dalam mengenai rasio CAMELS, karena rasio ini hanya ada dalam dunia perbankan saja, sehingga apabila investor ingin mengetahui tingkat return saham pada bank tempatnya berinvestasi, maka rasio penghitungan yang paling tepat dan lebih diutamakan adalah rasio CAMELS.

3) Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengukur pengaruh rasio CAMELS selain yang telah digunakan dan juga rasio keuangan lain terhadap return saham pada lembaga perbankan. Dalam penelitian ini, data yang digunakan

adalah data kuantitatif, pada penelitian selanjutnya diharapkan dapat pula menggunakan data kualitatif untuk memperkuat penelitian.