

BAB V

SIMPULAN, SARAN DAN KETERBATASAN PENELITIAN

A. Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh modal intelektual dan ukuran perusahaan terhadap nilai perusahaan dengan kinerja keuangan sebagai variabel intervening pada perusahaan perbankan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) periode 2014-2016. Berdasarkan metode *purposive sampling* diperoleh 101 data sampel yang masuk dalam kriteria pengujian sampel pada seluruh keempat persamaan yang ada.

Berdasarkan analisis dan pengujian yang data dalam penelitian ini, dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. Modal intelektual tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap nilai perusahaan
2. Modal intelektual memiliki pengaruh positif signifikan terhadap kinerja keuangan
3. Kinerja keuangan memiliki pengaruh positif terhadap nilai perusahaan
4. Modal intelektual memiliki pengaruh positif terhadap nilai perusahaan melalui variabel kinerja keuangan
5. Ukuran perusahaan tidak memiliki pengaruh terhadap nilai perusahaan
6. Ukuran perusaah tidak memiliki pengaruh terhadap kinerja perusahaan

7. Ukuran perusahaan tidak memiliki pengaruh terhadap nilai perusahaan melalui variabel kinerja keuangan

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini terdapat beberapa saran untuk perbaikan penelitian kedepannya, saran tersebut adalah sebagai berikut:

1. Penelitian selanjutnya dapat memperluas sampel penelitian tidak hanya terbatas pada satu sektor saja seperti, sektor pariwisata dan sektor properti
2. Penelitian selanjutnya dapat mengganti variabel independennya menggunakan variabel yang lebih berhubungan dengan variabel intervening maupun variabel dependen.
3. Penelitian selanjutnya dapat mencari data yang lebih baik lagi agar datanya mampu memenuhi syarat-syarat uji kualitas instrument yang ada

C. Keterbatasan Penelitian

Beberapa keterbatasan penelitian yang ada dalam penelitian ini antara lain adalah sebagai berikut:

1. Penelitian ini hanya menggunakan variabel modal intelektual dan ukuran perusahaan sebagai variabel independen. Variabel intervening hanya menggunakan kinerja keuangan yang diproksikan dengan ROE saja.

2. Nilai signifikansi *Asympt 2-tailed* pada uji normalitas yang dilakukan dengan uji Kolmogorov-Smirnov menjelaskan bahwa data pada penelitian ini tidak memiliki nilai signifikansi yang lebih besar dari 0,05 sehingga data pada model dalam penelitian ini tidak berdistribusi normal. Namun menurut Gujarati dan Dawn (2004) menyatakan bahwa apabila data lebih dari 100 maka data tetap diasumsikan normal.