

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang dikemukakan pada bab IV maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Dalam pengujian tanpa variabel kontrol pengadopsian XBRL tidak berpengaruh terhadap biaya modal ekuitas yang dikukur dengan akar dari *earning per share* untuk satu dan dua tahun ke depan. Hal ini dilihat dari nilai signifikansi sebesar $0,286 > 0,05$. Hal ini berarti bahwa pengadopsian XBRL tidak dapat mencerminkan biaya modal ekuitas.
2. Dalam pengujian dengan menambahkan beberapa variabel kontrol yaitu *Logaritma Market Value (LMV)*, *Beta Pasar*, *Leverage (DER)*, dan *Return on Asset (ROA)* yang dimaksudkan untuk mengendalikan variabel independen terhadap dependen, hasil penelitian menunjukkan bahwa pengadopsian XBRL berpengaruh terhadap biaya modal ekuitas. Hal ini dilihat dari nilai signifikansi sebesar $0,009 < 0,05$. Maka hal ini menandakan bahwa perusahaan yang mengadopsi XBRL menjamin akan mengalami biaya modal ekuitas yang rendah.
3. Variabel dependen biaya modal ekuitas (CofEit) dapat dijelaskan oleh variabel Pengadopsian XBRL, *Logaritma Market Value (LMV)*, *Beta Pasar*, *Leverage* yang dihitung dengan DER, dan *Return on Asset (ROA)* sebesar 34%. Hal ini bermakna bahwa masih terdapat beberapa variabel yang dapat menjelaskan biaya modal ekuitas.

5.2. Saran

Dengan memperhatikan keterbatasan yang ada, diharapkan penelitian selanjutnya dapat mempertimbangkan saran-saran berikut:

1. Peneliti menyarankan kepada peneliti selanjutnya dapat menambah jumlah jangka waktu yang lebih panjang dari sampel penelitian, sehingga diharapkan dapat menggambarkan kondisi yang lebih baik dan konsisten dari pengaruh variabel-variabel yang diteliti.
2. Peneliti menyarankan kepada perusahaan tidak hanya perbankan saja, tetapi juga industri, manufaktur, property dan *real estate*, pertambangan, dan sebagainya untuk turut serta mendukung program pengadopsian XBRL demi kemudahan dalam hal terkait pelaporan keuangan dan pemanfaatannya. Selain bermanfaat untuk investor yang lebih mudah menganalisis informasi, manfaat bagi perusahaan yaitu validasi data otomatis, meminimalkan kesalahan input, serta dapat diolah kembali menjadi format yang diinginkan seperti PDF, Exel, HTML, dll.