

## BAB V

### SIMPULAN, SARAN, DAN KETERBATASAN PENELITIAN

#### A. Simpulan

Pada penelitian ini diketahui bahwa pada kinerja perusahaan hanya rasio *profitabilitas* yang berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan, sedangkan pada rasio *leverage* tidak berpengaruh terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.

Kompleksitas pelaporan pada penelitian ini hanya kompleksitas operasi perusahaan yang berpengaruh signifikan terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan, sedangkan untuk variabel *hedging activities*, *goodwill*, dan instrumen keuangan tidak berpengaruh terhadap ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.

#### B. Saran

Pada penelitian ini ada beberapa saran yang akan disampaikan untuk pihak-pihak yang berkaitan dengan ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan, antara lain:

1. Bagi pihak perusahaan, dimohon untuk menyampaikan laporan keuangannya tepat waktu dikarenakan hal tersebut akan berdampak pada aktivitas perusahaan di periode mendatang, serta dapat terkena denda yang telah ditetapkan oleh Otoritas Jasa Keuangan.

2. Bagi pihak pemerintah, penelitian ini dapat menjadi tambahan informasi dalam membuat kebijakan terkait dengan denda maupun peraturan mengenai ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan.
3. Bagi pihak investor, dalam menggunakan laporan keuangan hendaknya lebih teliti lagi dan lebih berhati-hati dalam membaca informasi keuangan sehingga investor dapat mengambil keputusan dengan tepat.

### **C. Keterbatasan Penelitian**

Dalam penelitian ini variabel independen yang digunakan hanya mempengaruhi ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan hanya sebesar 49,0% sehingga masih diperlukan penelitian lain dengan menambah beberapa variabel yang diduga mempengaruhi ketepatan waktu penyampaian laporan keuangan pada perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia sehingga variabel lain yang mempengaruhi ketepatan waktu dapat teridentifikasi. Selain itu, keterbatasan pada penelitian ini hanya menggunakan satu periode sehingga penelitian lain bisa menambahkan periode sampel yang akan digunakan.