

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan yang telah dilakukan, maka peneliti menarik kesimpulan:

1. Variabel Profitabilitas (ROA) memiliki pengaruh terhadap pelaporan keuangan melalui internet (IFR). Pernyataan tersebut dapat ditarik dari hasil uji t dengan nilai signifikansi senilai  $0,036 < 0,05$  ( $H_1$  terbukti).
2. Variabel Likuiditas (LIKUID) tidak memiliki pengaruh terhadap pelaporan keuangan melalui internet (IFR). Hasil tersebut didapat melalui hasil uji t dengan nilai signifikansi senilai  $0,609 > 0,05$  ( $H_2$  tidak terbukti).
3. Variabel Ukuran Perusahaan (SIZE) tidak memiliki pengaruh terhadap pelaporan keuangan melalui internet (IFR). Pernyataan tersebut diperoleh melalui hasil uji t dengan nilai  $0,523 > 0,05$  ( $H_3$  tidak terbukti).
4. Variabel Umur Perusahaan (IPO) tidak memiliki pengaruh terhadap pelaporan keuangan melalui internet (IFR). Hal ini dapat dilihat dari hasil uji t dengan nilai signifikansi senilai  $0,875 > 0,05$  ( $H_4$  tidak terbukti).
5. Variabel Profitabilitas (ROA), Likuiditas (LIKUID), Ukuran Perusahaan (SIZE), dan Umur Perusahaan (IPO) tidak memiliki pengaruh terhadap pelaporan keuangan melalui internet (IFR). Hasil tersebut diperoleh melalui hasil uji F yang menyatakan bahwa besarnya kontribusi keempat variabel tersebut terhadap IFR yaitu senilai 3%, dan selebihnya senilai 97% dipengaruhi oleh faktor yang berbeda ( $H_5$  tidak terbukti).

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang ada, maka peneliti memberi saran sebagai berikut:

1. Peneliti berikutnya agar dapat memperluas sampel yang ada baik itu dengan melakukan penelitian dengan sampel dari negara lain, menambah tahun penelitian maupun melakukan perbandingan tingkat pelaporan keuangan melalui website antar dua negara yang berbeda.
2. Peneliti selanjutnya agar dapat mengumpulkan lebih banyak teori-teori pendukung dan literature pendukung yang dapat dijadikan sebagai perbandingan dalam rangka pengambilan kesimpulan agar hasilnya lebih maksimum.
3. Penggunaan data untuk penelitian berikutnya dapat juga menggunakan data primer.