

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan yang telah dilakukan, maka dapat ditarik suatu kesimpulan :

1. Ukuran perusahaan berpengaruh secara negatif terhadap *going concern* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI. Dengan koefisien regresi negatif sebesar -0,438 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,018.
2. Pertumbuhan perusahaan tidak berpengaruh terhadap *going concern* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI. Dengan koefisien regresi negatif sebesar -0,534 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,274.
3. Profitabilitas tidak berpengaruh terhadap *going concern* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI. Dengan koefisien regresi negatif sebesar -1,108 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,388.
4. Likuiditas tidak berpengaruh terhadap *going concern* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI. Dengan koefisien regresi negatif sebesar -0,050 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,658.
5. *Leverage* berpengaruh positif terhadap *going concern* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI. Dengan koefisien regresi positif sebesar 0,058 dengan tingkat signifikansi sebesar 0,047.
6. Ukuran perusahaan, pertumbuhan perusahaan, profitabilitas, likuiditas, dan *leverage* secara simultan berpengaruh terhadap *going concern*. Hasil pengujian menunjukkan tingkat signifikansi  $0,019 < 0,05$ .

## 1.2 SARAN

Berdasarkan hasil analisis penelitian ini, maka peneliti dapat memberikan beberapa saran, antara lain :

1. Peneliti selanjutnya sebaiknya menggunakan periode yang lama sehingga lebih mampu untuk memberikan gambaran yang lebih jelas tentang opini audit *going concern*.
2. Peneliti selanjutnya diharapkan menambah variabel independen penelitian agar mampu menjelaskan masalah opini audit *going concern* dengan lebih baik lagi, misalnya *financial distress* dan pengaduan gugatan pengadilan.
3. Peneliti selanjutnya mungkin dapat mempertimbangkan untuk menggunakan sektor industri yang lain sebagai populasi penelitian.