## BAB V SIMPULAN DAN SARAN

## 5.1 Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hasil dari uji pengaruh yang ditimbulkan dengan adanya kinerja lingkungan dan biaya lingkungan terhadap nilai perusahaan dengan profitabilitas sebagai variabel intervening pada perusahaan makanan dan minuman yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) tahun 2017-2021. Berdasarkan hasil dari pengujian statistik yang telah dilakukan maka diperoleh hasil pengujian hipotesis sehingga mendapatkan kesimpulan hasil hipotesis sebagai berikut:

- 1. Variabel kinerja lingkungan berpengaruh terhadap Profitabilitas.
- 2. Variabel biaya lingkungan berpengaruh terhadap Profitabilitas.
- 3. Variabel kinerja lingkungan berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan.
- 4. Variabel biaya lingkungan tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan
- 5. Variabel Profitabilitas berpengaruh terhadap Nilai Perusahan.
- 6. Variabel kinerja lingkungan secara tidak langsung tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan melalui Profitabilitas.
- 7. Variabel biaya lingkungan secara tidak langsung tidak berpengaruh terhadap Nilai Perusahaan melalui Profitabilitas.

## 5.2 Saran

Adanya keterbatasan penelitian yang telah disampaikan, maka peneliti memberikan saran yang bersifat untuk mengembangkan penelitian yang akan datang. Saran yang diberikan adalah sebagai berikut:

- Bagi Perusahaan, Penelitian ini diharapkan dapat meningkatkan kesadaran perusahaan akan pentingnya melaksanakan tanggung jawab perusahaan terhadap lingkungannya yang akan mempengaruhi nilai perusahaan.
- Bagi akademisi, penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan referensi untuk penelitian selanjutnya pada bidang yang sama dan sebagai kontribusi untuk pengembangan ilmu akuntansi.
- 3. Bagi peneliti selanjutnya bisa menambahkan jenis variabel ataupun menggunakan jenis variabel berbeda dengan variabel penelitian ini yang mempunyai hubungan dengan nilai perusahaan seperti variabel Kinerja Keuangan, Ukuran Perusahaan, Likuiditas, Leverage, Struktur Modal, dan Kebijakan Deviden agar mendapatkan hasil yang maksimal. Peneliti selanjutnya dapat memperluas penelitian dengan menambah periode observasi agar informasi yang didapatkan lebih banyak dan pengaruh setiap hipotesis dapat terlihat.