

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Pada penelitian di dapatkan, data sejumlah 60 data sampel yang terdiri 10 perusahaan dengan 6 periode tahun pengamatan. Agar dapat diketahui bahwa pengujian dan pembuktian mengenai penelitian tentang PEK, KL dan BL terhadap NP yang telah dilakukan.

- a) Variabel X1: Pengungkapan emisi karbon, tidak memiliki pengaruh terhadap nilai perusahaan. Di Indonesia, tidak ada kewajiban bagi perusahaan untuk melaporkan pengungkapan emisinya secara rutin. Hal itu menjadi salah satu faktor yang dapat menyebabkan variabel ini tidak memiliki pengaruh.
- b) Variabel X2: Kinerja lingkungan, tidak memiliki pengaruh terhadap nilai perusahaan. Berarti ini, menegaskan bahwa kinerja lingkungan yang diungkap dengan melihat laporan peringkat kinerja perusahaan (PROPER) belum dapat mengungkapkan hasil yang berimbang terhadap nilai perusahaan. Hal ini diperkuat teori signaling yang mendasari penelitian.
- c) Variabel X3: Biaya lingkungan, memiliki pengaruh terhadap nilai perusahaan. Di ungkapkan bahwa variabel ini mampu memberikan dampak pada nilai perusahaan, menunjukkan bahwa biaya tersebut dapat memberikan informasi yang signifikan sesuai dengan kondisi nilai suatu perusahaan. Ini mempengaruhi keputusan investasi dalam hal alokasi dana kepada perusahaan.

#### **5.2 Keterbatasan Penelitian**

Dalam proses penyusunan, peneliti menemukan sebuah keterbatasan. Berikut keterbatasan pada penelitian ini:

- Pada saat melakukan proses pemilihan populasi dan sampel, terdapat perusahaan yang menyajikan laporan keberlanjutan dan laporan tahunan tidak secara lengkap sesuai dengan periode yang dipakai oleh peneliti. Sehingga hal tersebut membuat populasi dan sampel yang dapat digunakan oleh peneliti terbatas.

- Masih cukup banyak kriteria yang tidak dapat dipenuhi oleh perusahaan untuk dijadikan sebuah sampel dikarenakan informasi yang dibutuhkan tidak disediakan secara lengkap.

### 5.3 Saran

Di dasari oleh penjabaran hasil penelitian, serta keterbatasan yang muncul pada penelitian ini, maka terbentuklah saran berikut:

- a) Bagi peneliti selanjutnya, instrumen pengukuran lain dianjurkan digunakan dalam penelitian lainnya agar dapat menunjukkan hasil serta tingkat keakuratan yang baik dengan tujuan untuk mengetahui apakah terdapat perbedaan. Selain itu, bisa menggunakan atau mencari variabel independen tambahan lainnya, agar hasil dari penelitian lebih beragam.
- b) Bagi perusahaan, diharapkan laporan keberlanjutan serta laporan tahunan di terbitkan setiap tahunnya dengan urutan yang lengkap untuk memudahkan peneliti dalam melakukan proses perhitungan. Kemudian, diharapkan dapat menerbitkan data atau informasi yang lengkap sehingga dapat memudahkan, peneliti selanjutnya dalam melakukan perhitungannya.