

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1. Kesimpulan

Dilakukannya penelitian ini untuk menentukan pengaruh kinerja lingkungan, tipe industri, profitabilitas, dan ukuran perusahaan terhadap pengungkapan emisi karbon. Berdasarkan hasil pengujian yang telah dilakukan, kesimpulan sebagai berikut:

1. Tidak adanya pengaruh antara kinerja lingkungan terhadap *carbon emission disclosure*.
2. Tipe Industri berpengaruh positif signifikan terhadap *carbon emission disclosure*.
3. Tidak adanya pengaruh antara profitabilitas terhadap *carbon emission disclosure*.
4. Tidak adanya pengaruh antara ukuran perusahaan terhadap *carbon emission disclosure*.

### 5.2. Keterbatasan Penelitian

1. Keterbatasan dalam penelitian ini adalah dalam menentukan poin-poin pengungkapan emisi karbon terdapat unsur subjektivitas. Penentuan poin-poin pengungkapan emisi karbon ini dapat berbeda-beda dari satu peneliti dengan peneliti lainnya, tergantung sudut pandang peneliti. Poin-poin pengungkapan emisi karbon dalam penelitian ini diambil dari Choi et al. (2013).
2. Terbatasnya jumlah sampel penelitian yaitu dari 215 sampel perusahaan hanya 48 perusahaan yang memenuhi kriteria sampel di sektor energi dan *consumer non cyclicals*. Ini dikarenakan banyaknya perusahaan yang tidak mengikuti PROPER dan tidak melaporkan *sustainability report*.
3. Penelitian ini hanya menggunakan empat variabel independen dalam meneliti pengaruhnya terhadap *carbon emission disclosure*. Empat variabel tersebut adalah kinerja lingkungan, tipe industri, profitabilitas, dan ukuran perusahaan.

### 5.3. Saran

1. Penelitian dimasa depan diharapkan akan menggunakan pengukuran tambahan atau yang lebih baru berdasarkan pengembangan dari penelitian Choi et al. (2013) dalam penilain *carbon emission disclosure*.
2. Diharapkan penelitian selanjutnya akan memperluas jumlah sampel dan populasi penelitian dengan menambahkan sektor perusahaan dan menambahkan periode penelitian. Dan juga diharapkan memungkinkan penelitian untuk mencakup lebih banyak perusahaan dalam sampel yang digunakan.
3. Penelitian berikutnya diharapkan untu memasukkan lebih banyak variabel independen tambahan yang berpotensi mempengaruhi hal terkait emisi karbon. Misalnya: *media exposure* dan investasi hijau