

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan secara empiris pengaruh *research and development (R&D) intensity*, sensitivitas industri dan reputasi sosial terhadap pengungkapan emisi karbon. Penelitian ini menggunakan sampel perusahaan perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI periode 2018-2020. Model penelitian ini menggunakan analisis regresi linear berganda. Analisis data yang dilakukan menggunakan program *software SPSS Ver. 20*. Berikut ini adalah hasil kesimpulan yang dapat diberikan berdasarkan hasil pengujian hipotesis:

1. *Research and development (R&D) intensity* tidak berpengaruh terhadap pengungkapan emisi karbon pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2018-2020.
2. Sensitivitas industri berpengaruh terhadap pengungkapan emisi karbon pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2018-2020.
3. Reputasi sosial berpengaruh terhadap pengungkapan emisi karbon pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2018-2020.

#### 5.2 Keterbatasan

Penelitian yang dilakukan memiliki beberapa keterbatasan, yaitu:

1. Hasil penelitian ini masih sangat terbatas karena hanya menggunakan rentang waktu yang singkat yaitu selama 3 tahun dengan jumlah sampel yang terbatas juga.
2. Penelitian ini hanya menguji tiga variabel yaitu *research and development intensity*, sensitivitas industri dan reputasi sosial sehingga penelitian ini belum mencakup keseluruhan faktor-faktor yang memengaruhi pengungkapan emisi karbon.

3. Pemberian nilai yang diberikan peneliti setelah membaca laporan tahunan atau laporan keberlanjutan perusahaan yang menjadi sampel berdasarkan subjektivitas peneliti, sehingga belum tentu setiap orang memiliki penilaian yang sama.

### **5.3 Saran**

1. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menggunakan populasi yang berbeda dengan jumlah yang lebih banyak, menggunakan tahun terbaru dengan jumlah periode pengamatan yang diperpanjang sehingga diharapkan akan memberikan hasil yang lebih baik.
2. Menambahkan variabel-variabel lainnya yang dapat menjelaskan pengaruhnya terhadap tingkat pengungkapan emisi karbon di Indonesia.
3. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat menggunakan pengukuran berbeda dari penelitian lain atau mengembangkan pengukuran pengungkapan emisi karbon yang disesuaikan dengan kondisi perusahaan di Indonesia.