

BAB V

PENUTUP

5.1 Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk menguji apakah terdapat pengaruh antara profitabilitas terhadap *tax avoidance* dan menarik simpulan yang dapat diambil dari hasil penelitian yang didapat. Penelitian ini menggunakan perusahaan pertambangan sub sektor batubara yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) pada periode 2016-2018.

Berdasarkan hasil penelitian tersebut maka dapat disimpulkan sebagai berikut: Profitabilitas tidak berpengaruh terhadap *tax avoidance*. Hasil penelitian di atas sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Zurianti, Rambe, dan Ratih (2018) yang menyatakan bahwa profitabilitas tidak berpengaruh signifikan terhadap *tax avoidance*. Rasio profitabilitas yang tinggi menunjukkan bahwa adanya efisiensi yang dilakukan oleh pihak manajemen.

5.2 Keterbatasan Penelitian

Sehubungan dengan penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti, tentunya terdapat beberapa kekurangan dan keterbatasan, yaitu sebagai berikut:

1. Penelitian ini hanya menggunakan perusahaan pertambangan sub sektor batubara sehingga populasi dan sampel penelitian cukup terbatas.
2. Variabel yang dipakai dalam penelitian ini hanya rasio profitabilitas dan *tax avoidance*.
3. Terbatasnya periode sehingga membuat periode penelitian terpaku pada

periode tertentu.

5.3 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka beberapa saran yang dapat diberikan peneliti untuk penelitian selanjutnya adalah sebagai berikut:

1. Penelitian selanjutnya sebaiknya memperluas sampel penelitian diluar perusahaan tambang sub sektor batubara. Perluasan perusahaan sampel dapat menunjukkan hasil yang berbeda dan semakin akurat. Penelitian selanjutnya dapat memasukkan variabel-variabel yang berbeda untuk melihat pengaruh pada tingkat penghindaran pajak perusahaan.
2. Penelitian selanjutnya disarankan untuk menambah variabel independen dan variabel dependen yang terkait yang belum terdapat dalam penelitian ini.
3. Penelitian selanjutnya disarankan untuk menambah periode waktu penelitian sehingga data yang diperoleh dapat semakin akurat.