

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan dari hasil pengujian hipotesis yang dilakukan dengan menggunakan pengujian statistik yaitu dengan metode regresi berganda (*multiple linear regression method*) serta pembahasan dari penelitian yang telah dijelaskan sebelumnya, maka dapat dikemukakan beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Pengaruh secara parsial

Return on Assets (ROA) mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap *Corporation Tax to Turn over Ratio* (CTTOR), sedangkan *Net Profit Margin*, dan *Basic Earnings Power* (BEP) tidak mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap *Corporation Tax to Turn Over Ratio* (CTTOR).

2. Pengaruh secara simultan

Return on Assets (ROA), *Net Profit Margin*, dan *Basic Earnings Power* (BEP) mempunyai pengaruh yang signifikan secara simultan terhadap *Corporation Tax to Turn Over Ratio* (CTTOR).

3. Besarnya pengaruh

- a. Secara parsial, *Return on Assets* (ROA) terhadap *Corporation Tax to Turn Over Ratio* sebesar 64,8025% dengan syarat tidak terjadi perubahan pada *Net Profit*

Margin dan *Basic Earnings Power* (BEP). Sedangkan *Net Profit Margin* mempengaruhi *Corporation Tax to Turn Over Ratio* sebesar 0,2601% dan *Basic Earnings Power* (BEP) mempengaruhi *Corporation Tax to Turn Over Ratio* sebesar 0,0324% dengan syarat tidak terjadi perubahan pada *Return on Assets* (ROA).

- b. Secara simultan, besar pengaruh variabel *Return on Assets* (ROA), *Net Profit Margin*, dan *Basic Earnings Power* (BEP) berpengaruh sebesar 61,3%. Dan sisanya sebesar 38,7% merupakan besarnya pengaruh faktor – faktor lain yang tidak diamati oleh peneliti di luar variabel *Return on Assets* (ROA), *Net Profit Margin* dan *Basic Earnings Power* (BEP). Jadi rasio – rasio ini bisa disimpulkan tidak dapat memprediksi besarnya *Corporation Tax to Turn Over Ratio* pada 11 perusahaan manufaktur makanan dan minuman.

5.2 Saran

Dari hasil penelitian dan pembahasan serta kesimpulan yang telah penulis lakukan sebelumnya, maka penulis mencoba untuk mengemukakan saran – saran, yaitu :

1. Bagi perusahaan maupun Direktorat Jenderal Pajak
 - Dapat menggunakan rasio *Return on Assets* untuk menghitung atau menentukan besarnya utang pajak *benchmarking* terutama jenis *Corporation Tax to Turn Over Ratio*. *Return on Assets* (ROA), bersama – sama dengan *Net Profit Margin*, dan *Basic Earnings Power* (BEP) juga dapat digunakan bersama –

sama secara simultan untuk memprediksi besarnya *Corporation Tax to Turn Over Ratio*.

- Bagi peneliti selanjutnya

Disarankan untuk menggunakan rasio – rasio keuangan lainnya, karena sangat dimungkinkan rasio keuangan lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini berpengaruh terhadap *Corporation Tax to Turn Over Ratio*. Selain itu disarankan pula untuk menggunakan semua jenis perusahaan yang telah terdaftar di BEI sebagai sampel penelitian. Dan diharapkan juga untuk peneliti selanjutnya untuk memperpanjang periode pengamatan agar hasil penelitian dapat digeneralisasi.