

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pada hasil analisis data pada bagian sebelumnya, maka dapat ditarik kesimpulan:

1. Pertumbuhan aset tidak berpengaruh terhadap pertumbuhan biaya CSR.
2. Pertumbuhan liabilitas tidak berpengaruh terhadap pertumbuhan biaya CSR.
3. Pertumbuhan ekuitas berpengaruh positif terhadap pertumbuhan biaya CSR.
4. Pertumbuhan pendapatan berpengaruh positif terhadap pertumbuhan biaya CSR.
5. Pertumbuhan beban berpengaruh negatif terhadap pertumbuhan biaya CSR.
6. Pertumbuhan laba berpengaruh positif terhadap pertumbuhan biaya CSR.

5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian ini menunjukkan bahwa aset, liabilitas, ekuitas, pendapatan, beban tidak berpengaruh terhadap biaya CSR, sedangkan pertumbuhan laba berpengaruh positif terhadap biaya CSR, jadi disarankan bagi pihak emiten di BEI, apabila ingin biaya CSR meningkat, maka dapat meningkatkan pertumbuhan aset dan pendapatannya di masa mendatang, serta meningkatkan labanya di masa mendatang, tetapi menekan beban operasionalnya. Kemudian untuk para investor, yang ingin menanamkan investasi atau modalnya di pasar modal atau BEI dapat

melihat atau memilih perusahaan yang memiliki pertumbuhan aset yang tinggi, perusahaan yang memiliki pertumbuhan laba serta pertumbuhan pendapatan yang tinggi supaya dapat mengoptimalkan biaya CSR yang diperolehnya.

5.3 Keterbatasan dan Saran Penelitian

Penelitian ini memiliki keterbatasan antara lain adalah hanya menggunakan enam variabel independen yang mempengaruhi pertumbuhan biaya CSR serta menggunakan periode pengamatan hanya 4 tahun saja dan penelitian ini hanya menggunakan perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI pada tahun 2016-2019.

Berdasarkan pada keterbatasan yang ada tersebut maka disarankan pada penelitian selanjutnya ditambahkan variabel lain yang mempengaruhi pertumbuhan biaya CSR atau menggunakan variabel moderating atau intervening, serta memperpanjang periode tahun pengamatan untuk memperbanyak sampel penelitian supaya hasilnya lebih valid dan dapat digeneralisasi untuk sektor lain.

