### **BAB V**

### SIMPULAN DAN SARAN

## A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dilaksanakan dalam penelitian ini, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

- 1. Gambaran masing-masing variabel penelitian yaitu sebagai berikut.
  - a. Struktur modal dengan indikator *Debt to Equity Ratio* (DER) pada perusahaan sektor teknologi dari tahun 2021-2023 yang terdaftar di BEI mengalami penurunan dengan rata-rata DER sebesar 174% dan berada pada kondisi kurang baik karena berada di bawah standar industri DER yang ditetapkan yaitu 50%.
  - b. Profitabilitas dengan indikator *Return on Asset* (ROA) pada perusahaan sektor teknologi dari tahun 2021-2023 yang terdaftar di BEI mengalami penurunan dengan rata-rata ROA sebesar -7,5% dan berada pada kondisi kurang baik karena berada di bawah standar industri ROA yang ditetapkan yaitu 5%.
  - c. Nilai perusahaan dengan indikator *Price to Book Value* (PBV) pada perusahaan sektor teknologi yang terdaftar di BEI cenderung mengalami penurunan dengan rata-rata PBV sebesar 6,730 tetapi masih diatas standar industri yang ditetapkan yaitu 1.
- 2. Struktur modal memiliki pengaruh positif terhadap nilai perusahaan pada industri teknologi yang terdaftar di BEI selama periode 2021-2023. Hal ini menunjukkan bahwa setiap kenaikan pada struktur modal akan diikuti oleh kenaikan nilai perusahaan begitu pula sebaliknya.
- 3. Profitabilitas tidak memiliki pengaruh yang signifikan terhadap nilai perusahaan pada industri teknologi yang terdaftar di BEI periode 2021-2023. Hal ini menunjukkan bahwa kenaikan maupun penurunan profitabilitas, tidak mempengaruhi kenaikan maupun penurunan nilai perusahaan.

#### B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan simpulan yang telah dipaparkan sebelumnya, terdapat keterbatasan dalam penelitian ini diantaranya dalam hal variabel penelitian yang dilakukan serta waktu penelitian. Adapun saran yang dapat peneliti sampaikan adalah sebagai berikut:

## 1. Bagi Perusahaan

Perusahaan diharapkan menjaga nilai *Debt to Equity Ratio* (DER) agar tidak melebihi standar industri dengan membatasi pendanaan eksternal, terutama dari pinjaman, serta melunasi utang besar secara bertahap untuk menurunkan nilai DER, sambil mengelola utang secara efektif dan efisien guna mendukung kegiatan operasional. Selain itu, perusahaan perlu meningkatkan rasio *Return on Assets* (ROA) secara bertahap dengan menekan biaya yang tidak diperlukan sehingga dapat digunakan untuk menghasilkan laba yang lebih tinggi. Perhatikan struktur modal untuk menilai tingkat kesehatan keuangan perusahaan dan menghindari ketergantungan utang yang tinggi karena dapat meningkatkan risiko finansial, dan evaluasi rasio profitabilitas untuk menilai kemampuan perusahaan menghasilkan laba dari aset dan ekuitas yang dimiliki.

# 2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya yang ingin mengangkat topik penelitian serupa, terdapat beberapa hal yang dapat dijadikan bahan pertimbangan untuk memperkaya hasil penelitian di masa mendatang. Pertama, disarankan melakukan kajian yang lebih mendalam terkait variabel-variabel yang akan digunakan, baik variabel bebas maupun variabel terikat. Hal ini mencakup pemilihan indikator yang relevan untuk setiap variabel agar pengukuran sesuai dengan teori dan konsep yang mendasarinya. Pertimbangkan penggunaan indikator profitabilitas lain yang lebih sesuai dengan karakteristik sektor teknologi. Karena sulitnya mengukur aset di sektor ini, terutama aset intangible seperti perangkat lunak, paten, atau kekayaan intelektual, Return on Assets (ROA) mungkin kurang mencerminkan kinerja dan nilai perusahaan.