

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Melihat hasil dari pengujian dalam riset ini yang bermaksud untuk menggambarkan pengaruh perputaran kas dan profitabilitas yang diperkirakan menggunakan *Net Profit Margin* (NPM) atas pertumbuhan laba, diketahui bahwa informasi/data yang diolah terdistribusi normal. Model regresi terbebas dari autokorelasi, heteroskedastisitas, dan multikolinearitas. Peneliti memberikan kesimpulan dari setiap variabel yakni:

- 1) Secara parsial pertumbuhan laba tidak dipengaruhi oleh perputaran kas (X_1) dengan jumlah Sig. $0,050=0,05$ serta jumlah $T_{hitung} 2,026 < 2,02619 T_{tabel}$. Sehingga dapat ditarik kesimpulan bahwa H_1 ditolak.
- 2) Secara parsial pertumbuhan laba tidak dipengaruhi oleh profitabilitas yang diukur dengan menggunakan NPM (X_2) dengan jumlah Sig. $0,272 > 0,05$ serta jumlah $T_{hitung} 1,114 < 2,02619 T_{tabel}$. Sehingga dapat diambil kesimpulan bahwa H_2 ditolak.
- 3) Variabel perputaran kas dan profitabilitas yang diukur dengan menggunakan NPM secara simultan tidak mempengaruhi pertumbuhan laba dengan jumlah Sig. $0,143 > 0,05$ serta jumlah $F_{hitung} 2,053 < 3,24 F_{tabel}$. Sehingga bisa diambil kesimpulan bahwa H_3 ditolak.

5.2 Saran

Berikut beberapa masukan yang bisa peneliti sampaikan menurut hasil riset yang telah dilaksanakan agar menjadi bahan pertimbangan diantaranya yaitu:

- 1) Perusahaan diharapkan untuk lebih memperhatikan kelancaran perputaran kasnya serta meningkatkan penjualan sehingga laba yang dihasilkan akan semakin maksimal. Laba yang maksimal dapat memperlihatkan kinerja keuangan yang bagus untuk meningkatkan keinginan para penanam modal supaya berinvestasi di entitas tersebut.
- 2) Riset ini terdapat banyak kekurangan karena keterbatasan variabel yang diteliti yakni perputaran kas (X_1), profitabilitas yang diukur menggunakan NPM (X_2) dan pertumbuhan laba (Y). Maka dihimbau bagi pihak yang menggunakan riset ini untuk menambah referensi dari riset lain.
- 3) Untuk peneliti seterusnya, yang akan melaksanakan riset disarankan supaya menambahkan variabel baru atau mengganti dengan variabel independent lainnya yang dapat mempengaruhi pertumbuhan laba dan menukar populasi serta sampelnya sehingga data-data yang akan dianalisis tidak terbatas.