

## BAB V

### KESIMPULAN

#### 5.1 Kesimpulan

Tujuan studi ini ialah memperoleh bukti empiris mengenai pengaruh *financial stability* (X1), *financial target* (X2), *external pressure* (X3), *personal financial need* (X4), *nature of industry* (X5), *in-effective monitoring* (X6), dan *rationalizations* (X7) terhadap variabel kecurangan laporan keuangan (Y) pada perusahaan *manufacture* yang terdaftar di BEI selama tahun 2018-2020. Berdasarkan studi tersebut, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Variabel *financial stability* (*ACHANGE*) secara parsial terbukti berpengaruh signifikan terhadap *fraud* laporan *financial*, sehingga H<sub>1</sub> diterima.
2. Variabel *financial target* (*ROA*) secara parsial terbukti tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud* laporan *financial*, sehingga H<sub>2</sub> ditolak.
3. Variabel *nature of industry* (*LEV*) secara parsial terbukti tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud* laporan *financial*, sehingga H<sub>3</sub> ditolak.
4. Variabel *personal financial need* (*OSHIP*) secara parsial terbukti tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud* laporan *financial*, sehingga H<sub>4</sub> ditolak.
5. Variabel *nature of industry* (*RECEIVABLE*) secara parsial terbukti berpengaruh signifikan terhadap *fraud* laporan *financial*, sehingga H<sub>5</sub> diterima.

6. Variabel *in-effective monitoring (BDOUT)* secara parsial terbukti tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud* laporan *financial*, sehingga  $H_6$  ditolak.
7. Variabel *financial stability, financial target, external pressure, personal financial need, nature of industry,* dan *in-effective monitoring* secara simultan berpengaruh signifikan terhadap *fraud* laporan *financial*, terbukti dengan nilai probabilitas (Sig.) < 0.001 lebih kecil dari 0.05, sehingga  $H_7$  diterima.

## 5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan keterbatasan studi ini, maka saran yang diberikan peneliti adalah:

1. Studi selanjutnya diharapkan menggunakan objek studi yang lebih luas dengan memperpanjang tahun studi sehingga jumlah sampel yang digunakan dalam studi akan lebih besar.
2. Studi selanjutnya diharapkan dapat menambahkan variabel proksi lain dari *fraud triangle* agar cakupan variabel studi menjadi lebih luas.
3. Studi selanjutnya dapat menggunakan indikator baru lain yang dianggap layak untuk digunakan, seperti:
  - a. Analisis *fraud diamond*;
  - b. Analisis *fraud pentagon*;
  - c. Analisis *fraud hexagon* dalam mendeteksi *fraud* laporan *financial*.