

BAB V
SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil pembahasan pada bab sebelumnya dapat disimpulkan sebagai berikut.

Table 5.1

Ringkasan Hasil Penelitian

No	Hipotesis	B	pvalue	Kesimpulan
1	<i>Financial Stability</i> berpengaruh positif signifikan terhadap <i>Fraud</i>	1,964	0,000	H1 didukung
2	<i>External Pressure</i> berpengaruh positif signifikan terhadap <i>Fraud</i>	2,241	0,000	H2 didukung
3	<i>Personal Financial Needs</i> tidak berpengaruh signifikan terhadap <i>Fraud</i>	-0,192	0,819	H3 tidak didukung
4	<i>Financial Target</i> berpengaruh positif signifikan terhadap <i>Fraud</i>	14,989	0,000	H4 didukung
5	<i>Nature of Industry</i> tidak berpengaruh signifikan terhadap <i>Fraud</i>	-0,731	0,185	H5 tidak didukung
6	<i>Effective Monitoring</i> tidak berpengaruh signifikan terhadap <i>fraud</i>	1,084	0,397	H6 didukung
7	<i>Rationalization</i> tidak berpengaruh signifikan terhadap <i>Fraud</i>	0,434	0,188	H7 tidak didukung
8	<i>Organizational</i> tidak berpengaruh signifikan terhadap <i>fraud</i>	-17,778	0,999	H8 tidak didukung

1. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *financial stability* berpengaruh positif signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar 1,964 dengan nilai pvalue $0,00 < 0,05$.

2. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *external pressure* berpengaruh positif signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar 2,241 dengan nilai pvalue $0,00 < 0,05$.
3. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *personal financial need* tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar -0,192 dengan nilai pvalue $0,819 > 0,05$.
4. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *financial target* berpengaruh positif signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar 14,989 dengan nilai pvalue $0,00 < 0,05$.
5. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *nature of industry* tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar -0,731 dengan nilai pvalue $0,185 > 0,05$.
6. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *effective monitoring* tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar 1,084 dengan nilai pvalue $0,397 > 0,05$.
7. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *rationalization* tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar 0,434 dengan nilai pvalue $0,188 > 0,05$.
8. Hasil penelitian ini membuktikan bahwa *organizational structure* tidak berpengaruh signifikan terhadap *fraud*. Hal tersebut dibuktikan dengan nilai koefisien regresi sebesar -17,778 dengan nilai pvalue $0,999 > 0,05$.

B. Keterbatasan Penelitian

Dalam penelitian ini memiliki keterbatasan yang mungkin dalam mempengaruhi hasil dari penelitian ini, yaitu :

1. Penelitian ini menggunakan perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada periode 2015 sampai dengan 2017.
2. Penelitian ini menggunakan metode lama yaitu dengan Fraud Triangle.
3. Nilai koefisien determinasi yaitu variasi variabel independent dalam mempengaruhi model persamaan regresi adalah sebesar 37,7% dan sisanya adalah sebesar 62,3%. Nilai tersebut membuktikan bahwa terdapat faktor-faktor lain yang tidak dimasukkan dalam model regresi sehingga banyak variabel independent yang dapat mempengaruhi terjadinya *fraud*.
4. Dalam penelitian ini terdapat 5 variabel yang ditolak. Diperkirakan terdapat 2 penyebab, yang pertama dikarenakan data yang diperoleh tidak berhasil membuktikan keterkaitan antara variabel dependen dan variabel independent. Bukan berarti variabel dependen tidak berpengaruh terhadap variabel independen, melainkan data sampel tidak berhasil membuktikan hubungannya tersebut. Kemudian yang kedua dapat disebabkan oleh kesalahan penulis dalam melakukan input data ataupun olah data.

C. Saran

Saran-saran untuk penelitian selanjutnya, yaitu sebagai berikut :

1. Peneliti selanjutnya disarankan dapat menambah jangka waktu pengamatan.
2. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menggunakan metode baru seperti *fraud diamond* dan *fraud pentagon*.
3. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menggunakan variabel independen yang lain, agar dapat mengurangi terjadinya penolakan dalam hipotesis.
4. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat lebih teliti dalam melakukan input data dan olah data untuk meminimalisir terjadinya kesalahan dan terjadinya penolakan dalam hipotesis.