

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh likuiditas, solvabilitas dan *intangible asset* terhadap *financial distress*. Data dalam penelitian ini berjumlah 150 perusahaan jasa sektor infrastruktur, utilitas, dan transportasi yang terdaftar pada periode 2014-2018 yang telah memenuhi kriteria penelitian. Berdasarkan pada data yang telah dikumpulkan dan hasil pengujian yang telah dilakukan terhadap permasalahan dengan menggunakan analisis regresi logistik, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Likuiditas berpengaruh negatif signifikan terhadap *financial distress* sehingga hipotesis pertama (H_1) pada penelitian ini diterima.
2. Solvabilitas tidak berpengaruh terhadap *financial distress* sehingga hipotesis kedua (H_2) pada penelitian ini ditolak
3. *Intangible asset* tidak berpengaruh terhadap *financial distress* sehingga hipotesis ketiga (H_3) pada penelitian ini ditolak

5.2 Keterbatasan Penelitian

Penelitian ini tidak terlepas dari beberapa keterbatasan yang melekat dalam penyusunan penelitian ini. Berikut keterbatasan dalam penelitian ini:

1. Penelitian ini hanya menggunakan perusahaan jasa sektor infrastruktur, utilitas, dan transportasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia (BEI) sebagai objek penelitian.
2. Rentang waktu penelitian yang digunakan lima tahun yaitu dari tahun 2014-2018.

3. Pada penelitian ini variabel yang digunakan untuk menguji pengaruh likuiditas, solvabilitas dan *intangible asset*

5.3 Saran

Sesuai dengan beberapa keterbatasan yang telah dijelaskan peneliti, maka peneliti memberikan beberapa saran agar bermanfaat untuk peneliti dimasa yang akan datang :

1. Peneliti selanjutnya disarankan untuk menggunakan perusahaan selain jasa sektor utilitas, infrastruktur, dan transportasi sebagai objek penelitian.
2. Peneliti selanjutnya disarankan untuk menambah rentang waktu penelitian.
3. Peneliti selanjutnya disarankan untuk menganalisis, mengganti dan menambah faktor-faktor lainnya yang bisa mempengaruhi *financial distress*.