

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh *Institutional Ownership*, *Managerial Ownership*, *Agency Cost* dan *Operating Capacity* terhadap *financial distress* pada Perusahaan Manufaktur Yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia pada periode 2015 hingga 2018. Berdasarkan hasil analisis regresi linier berganda menggunakan program pengolahan SPSS 22 maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Berdasarkan gambar 4.6.1 uji ANOVA atau F menunjukkan nilai F hitung $3,009 > F$ tabel 2,61 berada pada H_a diterima dan H_0 ditolak dengan signifikansi $0,030 < 0,05$. Atau terdapat pengaruh antara *Institutional Ownership* (INST_OWN), *Managerial Ownership* (MANAG_OWN), *Agency Cost* (AG_COST), dan *Operating Capacity* (OP_CAP) secara signifikansi terhadap *Financial Distress* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI. Artinya ada pengaruh antara *Institutional Ownership* (INST_OWN), *Managerial Ownership* (MANAG_OWN), *Agency Cost* (AG_COST), dan *Operating Capacity* (OP_CAP) secara bersama-sama terhadap *Financial Distress* pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di BEI.
2. Berdasarkan hasil uji t, *institutional ownership* berpengaruh positif signifikan terhadap *financial distress*. Karena ditunjukkannya nilai t hitung sebesar 2,059 dengan nilai signifikansi 0,046. Hal ini berarti t hitung $> t$ tabel yaitu $2,059 > 1,68488$ serta probabilitas (sig) 0,046 lebih kecil dari 0,05 berada di daerah H_0 ditolak dan H_a diterima.. Artinya *institutional ownership* berpengaruh positif signifikan terhadap financial distress
3. Berdasarkan hasil uji t, *managerial ownership* tidak berpengaruh terhadap *financial distress*. Karena ditunjukkannya nilai t hitung sebesar 0,805 dengan nilai signifikansi 0,425. Hal ini berarti

t hitung $< t$ tabel yaitu $0,805 < 1,68488$ serta nilai probabilitas (sig) $0,425$ lebih besar dari $0,05$ berada di H_0 diterima H_a ditolak. Artinya artinya *managerial ownership* tidak berpengaruh signifikan terhadap *financial distress*.

4. Berdasarkan hasil uji t , *agency cost* tidak berpengaruh terhadap *financial distress*. Karena ditunjukkannya nilai t hitung sebesar $-0,0628$ dengan nilai signifikansi $0,533$. Hal ini berarti t hitung $> t$ tabel yaitu $-0,0628 > -1,6835$ probabilitas (sig) $0,533$ lebih besar dari $0,05$ berada di H_0 diterima dan H_a ditolak. Artinya, *agency cost* tidak berpengaruh signifikan terhadap *financial distress*.

5. Berdasarkan hasil uji hipotesis untuk *operating capacity* dengan ditunjukkannya nilai hitung sebesar $2,276$ dengan nilai signifikansi $0,028$. Hal ini berarti t hitung $> t$ tabel yaitu $2,276 > 1,6835$ probabilitas (sig) $0,028$ lebih kecil dari $0,05$ berada H_0 ditolak dan H_a diterima. Artinya, *operating capacity* berpengaruh positif signifikan terhadap *financial distress*.

6. Diketahui nilai koefisien determinasi sebesar R^2 sebesar $0,272$. Nilai tersebut berarti seluruh variabel bebas, yakni *Institutional Ownership*, *Managerial Ownership*, *Agency Cost*, dan *Operating Capacity* mempengaruhi variabel *financial distress* sebesar $27,2\%$, sisanya sebesar $62,8\%$ dipengaruhi oleh faktor-faktor lain.

5.2. Saran

Penelitian yang dilakukan masih banyak kekurangan sehingga peneliti memberikan saran yang dapat digunakan penelitian selanjutnya sebagai berikut:

1. Bagi peneliti selanjutnya, dengan penelitian yang lebih lanjut berkaitan dengan *financial distress*. Dapat menambah populasi dan periode penelitian serta jumlah sampel.
2. Bagi Investor, dalam mengambil keputusan harus tepat, karena pada variabel Independen yaitu *Institutional Ownership* tersebut terbukti memiliki pengaruh signifikan terhadap *financial distress*. Serta beberapa informasi tersebut dapat membantu mengambil

keputusan, apakah akan membeli investasi dengan membeli saham atau menjual saham yang dimiliki dengan menganalisis kondisi keuangan perusahaan.

3. Bagi perusahaan, agar memperhatikan agar memperhatikan kualitas manajemen perusahaan sehingga dapat melakukan tindakan-tindakan pencegahan agar perusahaan terhindar dari *financial distress*.

