

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh media *exposure*, indeks industri dan indeks harga saham gabungan (IHSG) terhadap *initil return* pada perusahaan IPO. Sampel dalam penelitian ini sebanyak 84 perusahaan IPO listing di BEI periode 2016 – 30 Juni 2019. Untuk menguji variabel dalam penelitian ini, penulis menggunakan variabel kontrol ASET, DER dan JU. Dari hasil penelitian yang dilakukan, peneliti mengambil kesimpulan sebagai berikut :

Uji regresi dalam penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial media *exposure* berpengaruh signifikan terhadap *initial return* sedangkan indeks industri dan indeks harga saham gabungan tidak berpengaruh signifikan terhadap *initial return*. Secara simultan ME, IND, dan IHSG secara bersama-sama mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap IR.

Ketika dimasukkan variabel kontrol kedalam formulasi regresi seperti ASET, DER dan JU menunjukkan bahwa secara parsial media *exposure* berpengaruh signifikan terhadap *initial return* sedangkan indeks industri dan indeks harga saham gabungan tidak berpengaruh signifikan terhadap *initial return* serta ASET dan DER tidak berpengaruh signifikan terhadap *initial return* tetapi JU berpengaruh signifikan terhadap *initial return*. Secara simultan variabel independen dan variabel kontrol secara bersama-sama mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap variabel dependen.

Dalam uji regresi yang telah dilakukan menunjukkan nilai koefisien untuk variabel media *exposure* bernilai positif sedangkan indeks industri dan indeks harga saham gabungan bernilai negatif. Signifikansi pada variabel media *exposure* sedangkan pada variabel indeks industri dan indeks harga saham gabungan tidak berpengaruh signifikan terhadap *initial return* IPO. Selain itu dapat dilihat dari uji R^2 menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang lemah antara variabel independen dan variabel dependen, baik menggunakan variabel kontrol maupun tidak menggunakan variabel kontrol. Hal ini dibuktikan dengan R^2 yang mendekati angka 0.

5.2 Keterbatasan Penelitian

Dalam penelitian ini terdapat keterbatasan penelitian dan diharapkan dapat diperbaiki oleh peneliti selanjutnya. Adapun keterbatasan dalam penelitian ini sebagai berikut :

1. Periode waktu yang relatif singkat, mulai 2016 – 30 Juni 2019.
2. Sampel penelitian ini terbatas karena adanya kriteria tertentu untuk memperoleh data sekunder dari BEI. 121 populasi yang masuk kedalam sampel hanya 84 perusahaan IPO.
3. Pada variabel media *exposure*, indeks industri, dan IHSG jumlah data yang diambil hanya seminggu sebelum perusahaan IPO.

5.3 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan keterbatasan penelitian yang telah disampaikan, maka penulis memberikan beberapa saran yang dapat dioertimbangkan sebagai berikut :

1. Untuk penelitian selanjutnya, agar dapat memperpanjang periode data perusahaan yang akan dijadikan untuk penelitian.
2. Penelitian berikutnya dapat melihat variabel lainnya yang lebih berpengaruh terhadap *initial return* IPO dan memperbanyak sampel penelitian agar dapat mewakili keadaan yang sebenarnya.
3. Penelitian yang selanjutnya diharapkan untuk menambah rentang waktu yang lebih panjang dalam jumlah data yang diambil untuk mendeteksi *initial return* IPO.

5.4 Implikasi Penelitian

1. Implikasi Teoritis

Penelitian ini menambah bukti empiris bahwa adanya pengaruh media *exposure*, indeks industri, dan indeks harga saham gabungan terhadap *initial return* pada perusahaan IPO listing di BEI periode 2016 – 30 Juni 2019.

2. Implikasi Manajerial

Pihak perusahaan diharapkan dapat memperhatikan meida *exposure*, indeks industri dan IHSG pada *initial return* perusahaan IPO untuk mendapatkan *initial return* yang diharapkan pada saat IPO agar dapat merealisasikan strategi dan eksistensi perusahaan di pasar.

3. Implikasi Investor

Dalam mengambil keputusan berinvestasi pada perusahaan IPO seharusnya investor dapat mempertimbangkan faktor eksternal perusahaan seperti media *exposure*, indeks industri, dan IHSG agar dapat mengoptimalkan *return* dan meminimalkan risiko yang mungkin terjadi.

