

**BAB V**  
**SIMPULAN DAN SARAN**

**5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian, hasil analisa dan pembahasan yang telah dikemukakan makadapat diambil simpulan sebagai berikut:

1. Hasil pengujian secara simultan, laba akuntansi, arus kas operasi, arus kas investasi, dan arus kas pendanaan berpengaruh signifikan terhadap return saham.
2. Hasil pengujian secara parsial arus kas operasi berpengaruh signifikan terhadap return saham perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.
3. Hasil pengujian secara parsial arus kas investasi tidak berpengaruh signifikan terhadap return saham perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.
4. Hasil pengujian secara parsial arus kas pendanaan tidak berpengaruh signifikan terhadap return saham perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.
5. Hasil pengujian secara parsial laba akuntansi berpengaruh signifikan terhadap return saham perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.
6. Hasil pengujian koefisien determinansi, diketahui bahwa 73% variasi return saham dapat dijelaskan oleh keempat variabel independen (laba akuntansi, arus kas operasi, arus kas investasi, dan arus kas pendanaan).

## **5.2. Keterbatasan Dan Saran**

Dalam penelitian ini masih terdapat banyak keterbatasan dan kekurangan antara lain:

1. Dalam penelitian selanjutnya diharapkan memperpanjang waktu pengamatan sehingga estimasi parameter regresi akan lebih tepat.
2. Jenis perusahaan yang dijadikan sample yaitu semua perusahaan yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia.
3. Dalam penelitian selanjutnya, hendaknya mempertimbangkan variabel lain di luar variabel yang telah di uji.

Adapun saran yang dapat ditemukan setelah melakukan analisis penelitian atas hasil penelitian yang telah dilakukan yaitu bagi para investor yang menggunakan informasi akuntansi dari penelitian ini perlu mempertimbangkan kondisi ekonomi makro, suasana politik, kebijakan pemerintah dan kondisi bursa, agar tidak terjadi kesalahan dalam mengambil keputusan investasi.