

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan inflasi dan suku bunga berpengaruh negatif terhadap *return* saham, hal ini terjadi karena nilai inflasi dan suku bunga yang naik menyebabkan perubahan perilaku investor. *Current Ratio* dan *Debt to Equity Ratio* tidak berpengaruh secara langsung terhadap *return* saham, karena prespektif investor yang beragam. *Total Aset Turn Over* dan *Return On Equity* berpengaruh positif terhadap *return* saham, karena tinggi atau rendah nilai penjualan dapat ditunjukkan oleh kedua rasio tersebut. Kecenderungan investor lebih mengutamakan kemampuan perusahaan dalam menghasilkan laba.

#### 5.2 Keterbatasan Penelitian

Variabel bebas yang diuji dalam penelitian ini seperti inflasi, suku bunga, *Return On Equity* (ROE), *Current Ratio* (CR), *Debt to Equity Ratio* (DER) dan *Total Aset Turn Over* (TATO), dapat digunakan sebagai prediktor *return* saham sektor *agriculture* sebesar 57,9%, sedangkan 42,1% dijelaskan oleh faktor lain diluar variabel yang diuji dalam penelitian ini. Dalam penelitian ini hanya 12 emiten yang memenuhi kriteria sampel dari 21 emiten sebagai populasi.

### 5.3 Saran

#### a. Peneliti selanjutnya

Diharapkan peneliti selanjutnya mampu mengembangkan penelitian sejenis dengan menambahkan variabel bebas lainnya yang relevan selain variabel yang diuji dalam penelitian ini khususnya mencari 42,1% faktor lain diluar variabel yang diuji dalam penelitian ini. Mengusahakan pengujian data sampel mendekati populasi penelitian.

#### b. Investor

Mempertimbangkan investasi pada saham sektoral berdasarkan momentum eksternal dan pertimbangan kinerja. Mendukung sektor *agriculture* Indonesia sebagai komoditas unggulan ekspor Indonesia.

#### c. Emiten *Agriculture*

Memaksimalkan penggunaan teknologi dan melakukan inovasi pada proses pertanian di Indonesia. Mengembangkan produk-produk inovasi khususnya minyak kelapa sawit. Memaksimalkan kinerja dengan memperluas pasar dan melakukan manajemen risiko untuk meminimalisir penurunan *return*.