

## DAFTAR ISI

### Halaman

#### DAFTAR TABEL

#### DAFTAR GAMBAR

<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1.Latar Belakang .....	1
1.2.Permasalahan .....	9
1.3.Tujuan dan Kontribusi Penelitian .....	10
1.3.1.1. Tujuan Penelitian .....	10
1.3.1.2. Kontribusi Penelitian .....	11
<b>II. TINJAUAN LITERATUR</b> .....	12
2.1. <i>Grand Theory</i> .....	12
2.1.1. Teori Sinyal (Signalling Theory).....	12
2.1.2. <i>Earning Per Share</i> .....	13
2.1.3. Laporan Arus Kas.....	14
2.1.4. <i>Return Saham</i> .....	17
2.1.5. <i>Restatement</i> .....	18
2.1.6. Penelitian Terdahulu .....	20
2.1.7. Pengembangan Hipotesis.....	24
2.1.7.1 Pengaruh <i>Earning Per Share</i> Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> Terhadap <i>Return Saham</i> Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	27
2.1.7.2 Pengaruh Arus Kas Operasi Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> Terhadap <i>Return Saham</i> Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	26
2.1.8. Desain Penelitian.....	28
<b>III. METODE PENELITIAN</b> .....	29
3.1. Obyek Penelitian.....	29
3.2. Sampel.....	29
3.3. Metode Pengumpulan Data .....	31
3.4. Definisi Operasional Variabel.....	31
3.4.1 <i>Return</i> .....	31
3.4.2 Pengertian Laba Per Saham ( <i>Earning Per Share/EPS</i> ).....	33
3.4.3. Pengertian Arus Kas Operasional	

(Cash Flow Per Share/CFPS).....	34
3.5 Metode Analisis Data.....	35
3.5.1 Uji Statistik Deskriptif.....	35
3.5.2 Uji Hipotesis.....	35
3.5.3 Uji Asumsi kalsik.....	36

#### **IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1. Statistik Deskriptif EPS dan CFPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	38
4.2. Hasil Uji Statistik Deskriptif EPS dan CFPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	42
4.2.1. Normalitas EPS dan CFPS.....	42
4.2.2. Uji Multikolinearitas EPS dan CFPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	44
4.2.3 Autokorelasi EPS dan CFPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	44
4.2.4 Heteroskedastisitas EPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	47
4.3. Hasil Pengujian Hipotesis.....	50
4.3.1. Pembentukan Model Regresi EPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	50
4.3.2. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	49
4.3.3. Uji – F .....	51
4.3.4. Uji – t statistik ( <i>student-t</i> ).....	51
4.3.5. Pembentukan Model Regresi CFPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	52
4.3.6. Uji Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	53
4.3.7. Uji F.....	53
4.3.8. Uji-t stastik ( <i>student- t</i> ).....	54
4.4. Pembahasan Hasil Analisis EPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	55
4.5. Pembahasan Hasil Analisis CFPS Sebelum dan Sesudah <i>Restatement</i> .....	58

#### **V. SIMPULAN DAN SARAN**

5.1. Simpulan.....	61
5.2. Saran.....	62

#### **DAFTAR PUSTAKA**

#### **LAMPIRAN**