

## DAFTAR TABEL

2.1 Penelitian Terdahulu	10
3.1 Nama Perusahaan yang dijadikan Sampel	30
4.1 Daftar Kriteria Sampel	36
4.2 Daftar Nama Perusahaan yang dijadikan Sampel	36
4.3 Data Perhitungan TA manufaktur sub industri barang konsumsi	38
4.4 Hasil Perhitungan <i>Total Accrual</i> dan <i>Non Discretionary accrual</i> perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	40
4.5 Perhitungan <i>Discretionary accrual</i> perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	42
4.6 Data EAT dan Total Assets pada perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	43
4.7 Hasil Perhitungan ROA pada perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	45
4.8 Hasil Perhitungan Rit perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	46
4.9 Hasil perhitungan Rmt pada perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	48
4.10 Hasil Perhitungan Rit dan Rmt pada perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	50
4.11 Hasil Perhitungan CAR pada perusahaan manufaktur sub industri barang konsumsi	51
4.12 Hasil Uji Statistik Deskriptif	54
4.13 Hasil Asumsi Normalitas <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Return on Asset</i>	56
4.14 Hasil Asumsi Normalitas <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Cumulative Abnormal Return</i>	56
4.15 Hasil pengujian ROA dengan asumsi heteroskedastisitas melalui <i>Glejser Test</i>	57
4.16 Hasil pengujian CAR dengan asumsi heteroskedastisitas melalui <i>Glejser Test</i>	58

4.17 Hasil perhitungan autokorelasi <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Return on Asset</i>	58
4.18 Hasil perhitungan autokorelasi <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Cumulative Abnormal Return</i>	59
4.19 Hasil perhitungan koefisien determinasi antara <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Return on Asset</i>	60
4.20 Hasil perhitungan koefisien determinasi antara <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Cumulative Abnormal Return</i>	61
4.21 Hasil pengujian uji parsial antara <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Return on Asset</i>	62
4.22 Hasil pengujian uji parsial antara <i>Discretionary Accrual</i> terhadap <i>Return on Asset</i>	63