

Pengaruh komponen akrual, komponen arus kas operasi dan growth terhadap roa dan rata-rata total aset pada industri consumer goods-bursa efek Jakarta

Mega Meilistya, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=94113&lokasi=lokal>

Abstrak

Umumnya apabila proporsi dari laba akrual adalah lebih tinggi daripada laba kas, maka performans atau kinerja laba akan rendah pada tahun berikutnya. Hal ini disimpulkan sebagai persistensi dari laba akrual adalah lebih rendah dibandingkan dengan persistensi dari komponen arus kas operasi.

Penelitian-penelitian terdahulu membagi variabel laba operasi perusahaan dengan rata-rata total aset, sehingga kinerja laba diukur dalam bentuk profitabilitas, yaitu Return on Assets (ROA). Penelitian ini mencoba untuk mencari hubungan antara komponen akrual tahun berjalan dan komponen, arus kas operasi tahun berjalan terhadap ROA perusahaan pada tahun berikutnya. Dengan demikian kita dapat mengetahui apakah rendahnya tingkat persistensi dari komponen akrual dibandingkan tingkat persistensi dari arus kas operasi mencerminkan adanya manajemen laba.

Di samping itu akrual juga merupakan komponen dari pertumbuhan net operating assets perusahaan. Dengan membagi pertumbuhan net operating assets perusahaan menjadi komponen akrual dan komponen pertumbuhan net operating assets jangka panjang perusahaan, penelitian ini juga akan mencari hubungan kedua komponen tersebut terhadap ROA satu-tahun-kemudian, dengan mengontrol faktor ROA tahun berjalan.

It is discussed that higher proportion of accrual earnings relative to cash earnings is associated with lower earnings performance in the subsequent period. It makes that the component accrual of profitability is less persistent than cash flow operation.

From prior research, earnings performance is defined as operating income divided by average total assets that transforms earnings performance from income measure to profitability measure (Return on Assets or ROA). This research tries to find the relationship between current component accrual and current component cash flow operation to average total assets, beside one-year-ahead ROA. As a result we could conclude whether the lower persistence of accruals relative to cash flow operation as evidence of earnings management.

Accrual are a component of growth in net operating assets, as well as a component of profitability. This research tries also to ,find the relationship between current accrual and current growth in long-term net operating assets (both are components of growth in net operating assets) to one-year-ahead ROA, after controlling the current of profitability (current ROA).