

BAB V

SIMPULAN, SARAN DAN KETERBATASAN PENELITIAN

A. Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui peningkatan relevansi nilai laba, relevansi nilai buku setelah adopsi IFRS, selain itu untuk menguji apakah asimetri informasi antara *principal* dan *agent* setelah adopsi IFRS mengalami penurunan. Berdasarkan hasil analisis dan pengujian data didapat kesimpulan sebagai berikut :

1. Pengujian hipotesis pertama menghasilkan peningkatan nilai *Adjusted R²*. Hasil tersebut dapat disimpulkan bahwa relevansi nilai mengalami peningkatan setelah adopsi IFRS. Peneliti melakukan pengujian tambahan untuk melihat secara individual bagaimana peningkatan relevansi nilai laba dan relevansi nilai buku setelah adopsi IFRS. Pengujian relevansi nilai laba mengalami peningkatan setelah adopsi IFRS. Hal ini ditunjukkan dengan meningkatnya nilai *Adjusted R²* setelah adopsi penuh IFRS. Relevansi nilai buku juga mengalami peningkatan setelah adopsi IFRS ditandai dengan meningkatnya nilai *Adjusted R²* setelah adopsi penuh IFRS.
2. Pengujian hipotesis kedua menghasilkan bahwa asimetri informasi antara *principal* dan *agent* tidak mengalami penurunan setelah adopsi IFRS. Hal ini ditunjukkan dengan nilai signifikansi yang dimiliki lebih dari *alpha*. Hasil pengujian ini diindikasikan bahwa perubahan standar bukan

merupakan faktor utama untuk menurunnya kesenjangan informasi antara *principal* dan *agent*.

B. SARAN

Berdasarkan hasil analisis, pembahasan dan simpulan tersebut, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut :

1. Peneliti selanjutnya sebaiknya mempertimbangkan pengujian dimensi-dimensi lain dari kualitas informasi akuntansi seperti manajemen laba, kualitas akrual, *timely loss recognition* dan konservatisme.
2. Penelitian selanjutnya sebaiknya memperpanjang tahun periode pengamatan untuk memperluas jumlah sampel.
3. Peneliti selanjutnya sebaiknya membandingkan dampak adopsi IFRS di Indonesia dengan negara lain.

C. KETERBATASAN

1. Sampel penelitian hanya sebatas pada perusahaan manufaktur yang *listed* di BEI pada tahun 2009-2013.
2. Rentang waktu yang digunakan pada penelitian ini hanya empat tahun pengamatan sehingga masih terdapat bias yang lama dan berakibat pada