

BAB V

SIMPULAN, SARAN, DAN KETERBATASAN

A. Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi keputusan revaluasi aset tetap, dengan melihat pengaruh *firm size*, *fixed asset intensity*, likuiditas, *leverage* dan *declining cash flow from operation*. Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan yang telah diuraikan dalam bab 4, maka dapat diperoleh kesimpulan sebagai berikut:

1. *Firm size* tidak berpengaruh positif terhadap keputusan revaluasi aset tetap di Indonesia dan di Malaysia
2. *Fixed asset intensity* berpengaruh positif terhadap keputusan revaluasi aset tetap di Indonesia dan Malaysia.
3. Likuiditas berpengaruh negatif keputusan revaluasi aset tetap di Indonesia dan di Malaysia.
4. *Leverage* tidak berpengaruh positif terhadap keputusan revaluasi aset tetap di Indonesia dan Malaysia.
5. *Declining cash flow from operation* tidak berpengaruh positif terhadap keputusan revaluasi aset tetap di Indonesia dan Malaysia.
6. Terdapat perbedaan keputusan revaluasi aset tetap di Indonesia dan Malaysia.

B. Saran

Berdasarkan hasil analisis pada bab 4, maka peneliti mengajukan beberapa saran yang mungkin dapat menjadi bahan pertimbangan untuk penelitian selanjutnya:

1. Perlu penambahan sampel perusahaan dari negara lain yang telah mengadopsi IAS 16.
2. Perlu penambahan periode pengamatan yang lebih panjang, sehingga nantinya diharapkan akan memperoleh hasil analisis yang lebih baik.
3. Mengganti variabel yang sering diteliti dan menambahkan variabel lain yang dapat memengaruhi keputusan revaluasi aset tetap.

C. Keterbatasan

Peneliti menyadari bahwa masih banyak terdapat kelemahan yang ada dalam penelitian ini, yaitu:

1. Masih banyak faktor lain di luar variabel penelitian ini yang dapat memengaruhi keputusan revaluasi aset tetap, karena nilai *Nagelkerke R Square* hanya berkisar antara 20-29% sehingga masih sekitar 71-80% variabel independen lain yang dapat memengaruhi keputusan revaluasi aset tetap.
2. Penggunaan sampel yang masih terbatas pada perusahaan manufaktur yang ada di Indonesia dan Malaysia.