

BAB 5

SIMPULAN, KETERBATASAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Penelitian ini bertujuan untuk memeliti pengaruh *intellectual capital* (VAIC) terhadap *deviation actual growth rate* (DAS). Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan, maka dapat disimpulkan bahwa *intellectual capital* (VAIC) tidak mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap *deviation actual growth rate* (DAS), dikarenakan banyak perusahaan manufaktur di Indonesia yang belum memaksimalkan sumber daya *intellectual capital* yang dimiliki oleh perusahaannya.

5.2 Keterbatasan

Keterbatasan yang dialami dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini hanya menggunakan sektor manufaktur, dikarenakan adanya keterbatasan pada data keuangan.
2. Periode yang digunakan untuk penelitian ini sangat singkat yaitu hanya tahun 2016.

5.3 Saran

Saran yang dapat diberikan untuk penelitian selanjutnya adalah sebagai berikut:

1. Dalam penelitian selanjutnya dapat memperpanjang periode penelitian yang digunakan.
2. Menambah sampel yang digunakan, dengan menggunakan sektor ataupun industri yang lain selain manufaktur.
3. Menggunakan rasio keuangan yang lain, yang belum atau jarang untuk diteliti, untuk mendapatkan hasil yang berbeda.

DAFTAR PUSTAKA

- Amouzes, N, Z. Moeinhar, and Z. Mousavi. 2011. *Sustainable Growth Rate and Firm Performance: Evidence From Iran Stock Exchange. International Journal of Business and Social Science*. Vol. 2 No. 23, pp. 249-255
- Brigham, E. F. da J. F. Houston. 2010. *Dasar – Dasar Manajemen Keuangan*. Edisi 11. *Salemba Empat*: Jakarta.
- Ghozali, I. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Higgins, R. C. 1981. *Sustainable Growth Under Inflation. Financial Management*. Vol 10, pp. 36-40
- Higgins, R. C. 1992. *Analysis For Financial Management*. USA: Irwin Homewood.
- Kuncoro, E. Herry. 2014. “Analisis Pengaruh Pengukuran Kinerja Keuangan terhadap Return Saham”. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta: Yogyakarta.
- Nazaruddin, I. dan A. T. Basuki. 2015. *Analisis Statistik dengan SPSS*. Danisa Media: Sleman.
- Putri, A. A. Bahar. 2012. “Analisis Pengaruh ROA, EPS, NPM, DER dan PBV terhadap Return Saham”. *Skripsi*. Universitas Diponegoro: Semarang.
- Sangkala, 2006. *Intellectual Capital Management*. Jakarta : Yapensi
- Saputro, A. Wahyu. 2013. “Pengaruh Hubungan Kinerja, Likuiditas, dan Return Saham terhadap *Deviasi Deviation Actual Growth*

Rate dari *Sustainable Growth Rate*". Skripsi. Universitas Diponegoro: Semarang.

Saputro, A. W. dan A. Purwanto. 2013. "Pengaruh Hubungan Kinerja, Likuiditas dan *Return Saham* terhadap *Deviasi Actual Growth Rate* dari *Sustainable Growth Rate*". *Simposium Nasional Akuntansi XVI*.

Sari, U. Linda. 2014. "Pengaruh Kinerja Keuangan dan *Financial Distress* terhadap *Deviation Actual Growth Rate* dari *Sustainable Growth Rate*". Skripsi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta: Yogyakarta.

Subramanyam, K.R. dan J. J. Wild. 2013. *Financial Statement Analysis*. Salemba Empat: Jakarta.

Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta: Bandung.

Syamsudin, Lukman. 2010. *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada

Ulum, I. (2009). *Intellectual Capital, konsep, dan kajian empiris*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Van Horne, J. C. dan J. M. Wachowicz. 2009. *Prinsip-Prinsip Manajemen Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.

<http://idx.co.id/perusahaan-tercatat/laporan-keuangan-dan-tahunan/>
(Diunduh 17 July 2018)