

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Melalui hasil analisa yang telah dilakukan baik secara deskriptif maupun statistik melalui program PLS (*Partial Least Square*) maka dapat ditarik kesimpulan dari penelitian ini berdasarkan hasil uji hipotesis yang telah dilakukan yaitu sebagai berikut :

1. *Intellectual capital* yang memiliki indikator *Value Added Capital Employeed* (VACA) dan *Value added Intellectual Capial Coefficient* (VAIN) berpengaruh signifikan terhadap kinerja keuangan perbankan yang memiliki indikator *Return on Aset* (ROA) dan *Return on Equity* (ROE) selama periode tahun 2011 sampai dengan tahun 2013. Sehingga dapat membuktikan bahwa H1 diterima.
2. *Intellectual capital* yang memiliki indikator *Value Added Capital Employeed* (VACA) dan *Value added Intellectual Capial Coefficient* (VAIN) berpengaruh terhadap kinerja ekonomi perbankan yang memiliki indikator *Operating Income Per Sales* (OIS) selama periode tahun 2011 sampai dengan tahun 2013.
3. *Intellectual capital* yang memiliki indikator *Value Added Capital Employeed* (VACA) dan *Value added Intellectual Capial Coefficient* (VAIN) berpengaruh terhadap kinerja saham perbankan yang memiliki

indikator *Market to Book Value* (MBV) dan *Price Earning Ratio* (PER) selama periode tahun 2011 sampai dengan tahun 2013. Sehingga dapat membuktikan bahwa H1 diterima.

5.2. Keterbatasan Penelitian

Penelitian yang telah dilakukan masih memiliki banyak keterbatasan, yaitu:

Indicator kinerja ekonomi yang hanya terdapat satu yaitu OIS, dengan demikian kinerja ekonomi perbankan hanya dapat dinilai dari indicator OIS dan jika nilai OIS negative maka menjadikan kinerja ekonomi pada perusahaan perbankan buruk dan tidak maksimal.

5.3. Saran

Berdasarkan kesimpulan dari hasil analisis penelitian yang telah dilakukan, ada beberapa saran yang dapat diberikan oleh peneliti agar dapat bermanfaat bagi penelitian selanjutnya. Saran-saran tersebut diantaranya adalah sebagai berikut :

1. Memperluas populasi atau sampel yang dipilih untuk penelitian selanjutnya.
2. Menambahkan indikator yang dimiliki oleh variabel kinerja perusahaan.
3. Memperluas bahasan tentang intellectual capital, bagaimana informasi pengungkapan intellectual capital dapat berpengaruh terhadap kinerja perusahaan.

DAFTAR RUJUKAN

- Bambang, S., Murtanto, & Ari, P. (6 – 7 September 2012). “Effect Intellectual Capital (Value Added Intellectual Capital) to Market Value and Financial Performance of Banking Sektor Companies Listed in Indonesia Stock Exchange”. *The 2012 International Conference on Business and Management*. Phuket - Thailand.
- Bontis, N., W.C.C, K., & S, R. (2000). “Intellectual Capital and Business Performance in Malaysian Industries”. *Journal of Intellectual Capital* , Vol. 1 No. 1. pp. 85-100.
- Budi, A. (2011). “Pengaruh Intellectual Capital Terhadap Profitabilitas (Studi Empiris Pada Perusahaan Perbankan)”. *Jurnal Socioscientia*, Vol.3 , 1.
- Canibano, L., Sanchez, P., & Garcia-Ayuso. (2000). “Accounting for intangibles : a literature review” *Journal of Accounting Literature* , 102-30.
- Chen, M., Cheng, S., & Hwang, Y. (2005). “An Empricial Investigation of the Relationship Between Intellectual Capital and Firms Market Value and Financial Performance”. *Journal of Intellectual Capital* , 159-76.
- Deegan, C. (2004). *Financial Accounting Theory*. Sydney: McGraw-Hill Book Company.
- Eko, W., & Arifin, S. (2013). “Analisis Value Added Sebagai Indikator Intellectual Capital Dan Konsekuensinya Terhadap Kinerja Perbankan”. *Diponegoro Journal Of Accounting*, Vol. 2, No.1 , 2
- Firer, S., & S.M, W. (2003). “Intellectual Capital and Traditional Measures of Corporate Performance”. *Journal of Intellectual Capital* , Vol. 4 No. 3. pp. 348-360.
- Hengky, L., & Imam, G. (2012). *Partial Least Squares Konsep, Teknik dan Aplikasi SmartPLS 2.0 M3*”. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.

Ihyaul, u., Imam, G., & Anis, C. (2009). "Intellectual Capital Dan Kinerja Keuangan Perusahaan : Suatu Analisa Dengan Pendekatan Partial Least Squares". *Simposium Nasional Akuntansi 12* .

_____, (2009). "*Intellectual Capital Konsep dan Kajian Empiris*". Yogyakarta: Graha Ilmu.

_____, (2008). "Intellectual Capital Performance Sektor Perbankan di Indonesia". *Jurnal Akuntansi dan Keuangan, Vol 10, No.2* , 77-84

Ikatan Akuntan Indonesia. (2009). "*Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan*". Jakarta: Salemba Empat.

Lev, B., & Sougiannis. (1996). "The capitalization, amortization, and value-relevance of R&D". *Journal of Accounting and Economics* , Vol. 21, pp. 107-38.

Pulic, A. (1998). "Measuring the performance of intellectual potential in knowledge economy". *2nd McMaster Word Congress*. (www.vaic-on.net, diakses 01 Oktober 2014)

_____, (1999). "Basic information on VAIC™". (www.vaic-on.net, diakses 01 Oktober 2014)

_____, (2004). "Intellectual Capital: does it create or destroy value?, Measuring Business". (www.vaic-on.net, diakses 01 Oktober 2014)

Shih, K.-H. (2010). "Assessing knowledge creation and intellectual capital in banking industry". *Journal of Intellectual Capital* , 74-88.

Stewart, T. (1997). "Intellectual Capital : The Wealth of New Organisations". *Nicholas Brealey Publishing* .

Zeghal, Maaloul, D. a., & Anis. (2010). "Analysing Value Added as an Indikator of Intellectual Capital and its Consequens on Company Performance". *Journal of Intellectual Capital* , Vol.11 No.1 pp 36-60.

www.medanbisnisdaily.com/m/news/2014/07/01/103622/bank_sumut_tingkatkan_daya_saing_hadapi_mea_2015/ (diakses 01 Oktober 2014)

www.idx.com (diakses 01 Oktober 2014)

www.bi.go.id (diakses 01 Oktober 2014)

www.sahamok.com (diakses 01 Oktober 2014)