

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Penelitian ini bertujuan untuk menguji pengaruh *intellectual capital* terhadap *capital gain* pada perusahaan farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia dengan tahun amatan 2007-2011. Variabel *intellectual capital* diukur dengan menggunakan *Value Added Intellectual Coefficient* (VAICTM) dengan ketiga indikatornya yaitu *value added of capital employee* (VACA), *value added of human capital* (VAHU) dan *structural capital value added* (STVA). Sedangkan variabel *capital gain* diukur menggunakan *actual return*.

Populasi dan sampel dalam penelitian ini yaitu seluruh perusahaan farmasi yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia tahun 2007-2011. Teknik pengambilan sampel yang digunakan yaitu metode *purposive sampling*. Adapun kriteria sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah: (1) perusahaan farmasi yang mempublikasikan laporan keuangan tahunannya selama tahun 2007–2011 secara berturut-turut, (2) perusahaan farmasi yang tidak melakukan stock split (3) perusahaan farmasi yang tidak mempunyai nilai VAICTM negatif. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis deskriptif, dan analisis statistik menggunakan metode *Partial Least Square* (PLS).

Berdasarkan hasil pengujian statistik dan pembahasan yang telah dilakukan diperoleh informasi bahwa *intellectual capital* tidak mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap *capital gain* pada perusahaan farmasi. Hasil

penelitian ini tidak mendukung teori dasarnya yang menyebutkan bahwa *intellectual capital* dapat membantu meningkatkan kepercayaan pihak luar (*stakeholder*) terhadap *going concern* perusahaan yang mana turut berpengaruh terhadap *return* saham perusahaan yaitu *capital gain*. Hal ini dikarenakan fenomena unik yang terjadi pada sektor industri farmasi yaitu berdasarkan data historis di BEI, saham emiten farmasi hanya bergerak aktif di saat tertentu saja, misalnya saat merebaknya kekhawatiran penyebaran virus flu babi atau saat nilai tukar rupiah berfluktuasi tajam.

5.2 Keterbatasan Penelitian

Penelitian ini masih mempunyai keterbatasan yang mungkin dapat mempengaruhi hasil penelitian, diantaranya:

1. Sumber pustaka terkait dengan pengaruh *intellectual capital* terhadap *capital gain* masih sangat terbatas dikarenakan belum banyak peneliti Indonesia yang melakukan penelitian tentang topik ini.
2. Kurangnya perhatian terhadap *intellectual capital* di Indonesia sehingga data-data yang dibutuhkan untuk penelitian ini seringkali tidak lengkap seperti biaya gaji karyawan dan tenaga ahli.

5.3 Saran

Saran yang dapat diberikan adalah sebagai berikut:

1. Bagi perusahaan diharapkan lebih memperhatikan kelengkapan atau kerincian data mengenai laporan keuangan yang berhubungan dengan biaya gaji karyawan dan tenaga ahli.

2. Untuk penelitian selanjutnya yang akan menggunakan variabel yang sama, sebaiknya menggunakan sampel perusahaan dari sektor industri lain yang sahamnya lebih aktif diperdagangkan.

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Halim. 2005. *Analisis Investasi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Appuhami, Ranjith. 2007. *The Impact of Intellectual Capital on Investor's Capital Gain on Shares: an Empirical Investigation in Thai Banking, Finance and Insurance Sector*. *Journal of Internet Banking and Commerce*, Vol.12 no. 1.
- Basuki dan Mutiara Sianipar. 2009. *Intellectual Capital and its Impact on Financial Profitability and Investors Capital Gain on Shares*. *Journal of Economics, Business, and Accountancy Ventura, Volume 15, No. 1*.
- Bontis, N, Keow, W.C.C., Richardson, S. 2000. *Intellectual capital and business performance in Malaysian industries*. *Journal of Intellectual Capital* Vol. 1 No. 1. pp. 85-100.
- _____. 1998. *Intellectual capital: an exploratory study that develops measures and models*. *Management Decision*, Vol. 36 No. 2, p. 63.
- Bramhandkar, Alka, Scott Erickson, dan Ian Applebee. 2007. *Intellectual Capital and Organizational Performance: an Empirical Study of the Pharmaceutical Industry*. Ithaca College USA.
- Brinker, Barry (2000). *Intellectual Capital: Tomorrows Asset, Today's Challenge*. www.cpavision.org/vision/wpaper05b.cfm. Diakses 5 Mei 2012.
- Budi Artinah dan Ahmad Muslih. 2011. *Pengaruh Intellectual Capital terhadap Capital Gain (Studi Empiris terhadap Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia)*, *Jurnal Spread*, Vol 1 no 1.
- Elvia Ivada. 2004. *Persepsi Akuntan atas Pengakuan dan Pelaporan Intellectual Capital*, *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, Vol. 3 NO. 2: 153-166.
- Firer, Steven dan S. Mitchell Williams. 2003. *Intellectual Capital and Traditional Measures of Corporate Performance*. *Journal of Intellectual Capital*. Vol 4, No. 3, pp.348-360.
- Habiburrochman. 2008. *Kajian tentang Pentingnya Intellectual Capital dalam Mendukung Peningkatan Kinerja Perusahaan*. *Jurnal Administrasi dan Bisnis*, vol 2 no 1.
- Ihyaul Ulum. 2009. *Intellectual Capital: Konsep dan Kajian Empiris*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- _____, 2008. *Intellectual capital Performance Sektor Perbankan di Indonesia*. *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, November 2008, Vol. 10, No.2.
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2012. *Standar Akuntansi Keuangan*. Jakarta: Salemba Empat.

- Imam Ghozali. 2012. *PARTIAL LEAST SQUARE, Konsep, Teknik, dan Aplikasi SmartPLS*. Semarang: Badan Penerbit - Universitas Diponegoro.
- _____. 2006. *Structural Equation Medeling; Metode Alternatif dengan PLS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Indonesia Stock Exchange. 2008. *IDX Fact Book 2008*.
- _____. 2008. *IDX Statistics 2008*.
- Jogiyanto. 2005. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Kusmaryati D Rahayu. 2006. *Intellectual Capital*. Janavisi, Vol. 9, No. 3.
- Lev, Baruch and Stefano, Zambon (2000). *Intangibles & Intellectual Capital: Accounting & Managing Issues for The new Economy*. *European Accounting Review-Call for Papers*, Vol.9, Issue no. 4.
- Marr, B. and Schiuma, G. 2001. *Measuring and Managing Intellectual Capital and Knowledge Assets in New Economy Organisations*, in Bourne, M. (Ed.). *Handbook of Performance Measurement*, Gee, London.
- Nur Indriantoro dan Bambang Supomo. 1999. *Metodologi Penelitian Bisnis untuk Akuntansi dan Manajemen Edisi Pertama*. Yogyakarta: BPFE.
- Petty, Richard dan James Guthrie. 2000. *Intellectual Capital Literature Review: Measurement, Reporting and Management*. *Journal of Intellectual Capital* Vol 1, No. 2, pp.155-175.
- Pulic, Ante. 2000. *VAIC™ – an accounting tool for IC management*. available at: www.measuringip.at/Papers/ham99txt.htm. Diakses 5 Mei 2012.
- _____. 1999. *Basic Information on VAIC™*. www.vaic-on.net. Diakses 5 mei 2012.
- _____. 1998. *Measuring The Performance of Intellectual Potential in Knowledge Economy*. Paper disajikan pada *The 2nd McMaster Word Congress on Measuring and Managing Intellectual Capital by the Austrian Team for Intellectual Potential*.
- Sharabati, Abdel-Aziz Ahmad dan Shawqi Naji Jawad, Nick Bontis. 2010. *Intellectual capital and business performance in the pharmaceutical sector of Jordan*. *Management Decision*, Vol. 48 Iss: 1, pp.105 – 131.

Starovic, Danka. 2003. *Understanding Corporate Value: Managing and Reporting Intellectual Capital*. Chartered Institute of Management Accountants.

Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Perbanas Surabaya. 2012. *Buku Pedoman Penulisan dan Penilaian Skripsi Tahun Akademik 2012/2013*. Surabaya: Badan Penerbit – STIE Perbanas Surabaya.

Tjiptohadi Sawarjuwono dan Agustine Prihatin Kadir. 2003. *Intellectual Capital: Perlakuan, Pengukuran dan Pelaporan (sebuah library research)*. Jurnal Akuntansi & Keuangan, vol 5 no 1.

William, S. M. (2001). *Is Intellectual Capital Capital Performance and Disclosure Related?*. *Journal of Intellectual Capital*, 2 (3), 192-203.

Sumber: www.globalstatistik.com diakses pada tanggal 9 Desember 2012.

Sumber: www.google.com diakses pada tanggal 11 September 2012.

Sumber: www.idx.co.id diakses pada tanggal 3 November 2012.

Sumber: www.ipmg-online.com diakses pada tanggal 14 Januari 2013.

Sumber: www.managementfile.com diakses pada tanggal 14 Januari 2013.

Sumber: www.manajemen.unnes.ac.id diakses pada tanggal 13 Januari 2013.