

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan analisis yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Manajemen modal kerja berpengaruh terhadap profitabilitas perusahaan pada sektor industri konstruksi di BEI.
2. Komponen dari *Cash Conversion Cycle* (CCC) yaitu *Day of Sales in Inventory* (DSI), *Day of Sales Outstanding* (DSO), dan *Day of Payable Outstanding* (DPO) berpengaruh pada profitabilitas perusahaan pada sektor industri konstruksi di BEI.

Komponen dari *Cash Conversion Cycle* (CCC) secara spesifik yang mempengaruhi profitabilitas perusahaan dapat dijelaskan sebagai berikut.

1. *Day of Sales in Inventory* (DSI) terhadap *Return on Asset* (ROA)
Penyebab adanya pengaruh negatif dan signifikan dari DSI terhadap ROA dapat dijelaskan sebagai berikut. Waktu perputaran persediaan yang lebih singkat akan mengurangi biaya penyimpanan perusahaan sehingga ROA meningkat.
2. *Day of Sales Outstanding* (DSO) terhadap *Return on Asset* (ROA)
Penyebab adanya pengaruh negatif dan signifikan dari DSO terhadap ROA dapat dijelaskan sebagai berikut. Hubungan perusahaan dengan pihak bank sangat penting karena dapat mempengaruhi periode tagih. Hubungan tersebut akan mempercepat proses pengajuan dan pencairan dana KPR. Arus kas uang masuk yang lebih cepat menyebabkan perusahaan tidak perlu meminjam terlalu banyak sehingga mengurangi biaya bunga.

3. *Day of Sales Outstanding* (DSO) terhadap *Return on Equity* (ROE)

Penyebab adanya pengaruh negatif dan signifikan dari DSO terhadap ROE dapat dijelaskan sebagai berikut. Hubungan perusahaan dengan pihak bank sangat penting karena dapat mempengaruhi periode tagih. Hubungan tersebut akan mempercepat proses pengajuan dan pencairan dana KPR. Arus kas uang masuk yang lebih cepat menyebabkan perusahaan tidak perlu meminjam terlalu banyak sehingga mengurangi biaya bunga.

4. *Day of Payable Outstanding* (DPO) terhadap *Return on Equity* (ROE)

Penyebab adanya pengaruh negatif dan signifikan dari DPO terhadap ROE dapat dijelaskan sebagai berikut. Perusahaan dengan *bargaining power* kepada supplier yang tinggi dapat membuat waktu bayar lebih leluasa. Hal tersebut menyebabkan perusahaan tidak perlu meminjam terlalu banyak sehingga mengurangi biaya bunga.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, berikut merupakan beberapa saran untuk industri konstruksi bangunan di Indonesia :

1. Pihak perusahaan harus lebih memperhatikan kondisi manajemen modal kerja, yaitu *Day of Sales in Inventory* (DSI), *Day of Sales Outstanding* (DSO), dan *Day of Payable Outstanding* (DPO).
2. Untuk meningkatkan profitabilitas, perusahaan dapat mempercepat perputaran persediaan dengan cara mengembangkan sistem informasi persediaan yang terhubung antara pihak perusahaan dan supplier.
3. Untuk meningkatkan profitabilitas, perusahaan dengan periode bayar yang berada di bawah rata-rata industri dapat membuat kontrak pembayaran kepada supplier lebih lama dengan tujuan agar perusahaan tidak perlu melakukan pinjaman uang ke bank dan menyebabkan biaya bunga ke bank berkurang. Kepercayaan supplier terhadap perusahaan menjadi salah satu pertimbangan dalam negosiasi waktu pembayaran. Perusahaan dapat meningkatkan hal tersebut dengan selalu membayar utang tepat waktu kepada supplier.

Daftar Pustaka

- Agus, S. (2012). *Manajemen Keuangan Teori dan Aplikasi* (4th edition ed.). Yogyakarta: BPFE.
- Anser, R. (2013). Cash Conversion Cycle and Firm's Profitability - A Study of Listed Manufacturing Companies of Pakistan. *IOSR Journal of Business and Management*, 82-86.
- Besley, S., & Brigham, E. (2005). *Essential of Managerial Finance* (13th edition ed.). Thomson.
- Chandra, F. (2013). The Relationship Between a Firm's Working Capital Management and Its Profitability in Indonesia's Retail Industry. *Economy*.
- Eljelly, A. M. (2004). Liquidity-Profitability Tradeoff: An Empirical Investigation in an Emerging Market. *International Journal of Commerce & Management*, 14(2), 48-61.
- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS* (4th edition ed.). Universitas Diponegoro.
- Gill, A. (2010). The Relationship Between Working Capital Management and Profitability : Evidence From The United States. *Business and Economics Journal*, 1-8.
- Gitman, L. J., & Zutter, C. J. (2012). *Principles of Managerial Finance*. Harlow: Pearson.
- Jordan, R. W. (2003). *Fundamental of Corporate Finance* (6th edition ed.). Boston: McGraw-Hill Companies.
- McClure, B. (2010, 3 14). *Investopedia*. Retrieved from Investopedia: <http://www.investopedia.com/articles/fundamental/03/061803.asp>
- Nasif, F. (2013). The Relationship Between Cash Conversion Cycle and Financial Characteristics of Industrial Sectors : An Empirical Study. *Investment Management and Financial Innovations*, 95-100.
- Nasir, M. (1998). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- PT Total Bangun Persada*. (2012-2016). Retrieved from PT TOTAL BANGUN PERSADA Tbk | Annual Report: <http://www.totalbp.com/information/74/annual-report/en>
- PT Adhi Karya (Persero) Tbk*. (2012-2016). Retrieved from PT Adhi Karya (Persero) Tbk.: <http://www.adhi.co.id/investor-relations/annual-reports>
- PT Waskita Karya*. (2012-2016). Retrieved from Waskita Karya - Annual Report: <http://www.waskita.co.id/en/pages/investor-relations/annualreport?lang=en>
- PT Waskita Karya*. (2012-2016). Retrieved from Investor Relations : Annual Report: <http://investor.wika.co.id/ar.html>
- PT Nusa Konstruksi Enjiniring*. (2012-2016). Retrieved from Downloads - Nusa Konstruksi Enjiniring: http://www.nusakonstruksi.com/investor_relations/downloads
- PT Nusa Raya Cipta*. (2012-2016). Retrieved from NRC: <https://nusarayacipta.com/investor-relation/shareholders?lang=en>
- PT Pembangunan Perumahan*. (2012-2016). Retrieved from Investor Relation | Annual Report - PT PP (Persero) Tbk: <http://www.pt-pp.com/investor-relation/annual-report>

- Sadia, M. (2013). The Relationship of Cash Conversion Cycle and Profitability of Firms : An Empirical Investigation of Pakistan Firms. *Journal of Emerging Issue in Economics, Finance and Banking (JEIEFB)*, 35-49.
- Sekaran, U. (2003). *Research Methods For Business : A Skill Building Approach*. New York: John Wiley and Sons, Inc.
- Statistik, B. P. (2017). *Indikator Konstruksi Triwulan/Quarter I*. Badan Pusat Statistik. Retrieved from Badan Pusat Statistik: www.bps.go.id
- Statistik, B. P. (2016). *Indikator Konstruksi Triwulan / Quarter I*. Badan Pusat Statistik.
- Statistik, B. P. (2014). *Indikator Konstruksi Triwulan / Quarter I*. Badan Pusat Statistik.
- Statistik, B. P. (2013). *Indikator Konstruksi Triwulan / Quarter I*. Badan Pusat Statistik.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: CV. Alfa Beta.
- Trading Economics*. (n.d.). Retrieved from Trading Economics: tradingeconomics.com