

Determinan pengelolaan modal kerja pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2010-2014 = The determinant of working capital management case of manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange period 2010-2014 / Mias Fatimatuzzahra

Mias Fatimatuzzahra, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20413805&lokasi=lokal>

---

Abstrak

**ABSTRAK**

Pengelolaan modal kerja berkaitan langsung dengan kegiatan operasional perusahaan untuk memproduksi barang. Untuk dapat mengelola modal kerjanya dengan baik, perusahaan harus mengetahui faktor apa saja yang dapat mempengaruhi modal kerja. Dalam penelitian ini, beberapa faktor yang ingin dilihat pengaruhnya terhadap pengelolaan modal kerja adalah ukuran perusahaan, leverage, pertumbuhan perusahaan, cash flow, profitabilitas, capital expenditure, dan GDP. Sedangkan pengelolaan modal kerja dicerminkan dengan cash conversion cycle. Dengan mengambil sampel pada perusahaan manufaktur yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2010 ? 2014, ditemukan adanya pengaruh yang signifikan dari ukuran perusahaan, pertumbuhan perusahaan, cash flow, profitabilitas, dan GDP. Sementara untuk leverage dan capital expenditure tidak ditemukan adanya pengaruh yang signifikan.

---

**ABSTRACT**

Working capital management is directly related to the operations activity of the company to produce goods. To be able to properly manage its working capital, the company must determine what factors that can affect working capital. In this study, there are several factors that used to see whether it affects working capital management or not, such as firm size, leverage, firm growth, cash flow, profitability, capital expenditure, and GDP. Meanwhile, working capital management is reflected by the cash conversion cycle. By taking samples at manufacturing companies listed in Indonesia Stock Exchange period 2010 - 2014, found a significant effect of firm size, firm growth, cash flow, profitability, and GDP. As for leverage and capital expenditure did not reveal any significant effect.