

**ANALISIS SUMBER DAN PENGGUNAAN MODAL KERJA  
DAN TINGKAT LIKUIDITAS PERUSAHAAN: STUDI  
BANDING PADA PERUSAHAAN PRODUSEN SEMEN YANG  
TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

***THE ANALYSIS OF THE SOURCES AND USES OF WORKING  
CAPITAL AND LIQUIDITY LEVEL OF THE COMPANY:  
COMPARATIVE STUDY ON THE CEMENT MANUFACTURERS  
COMPANIES LISTED ON THE INDONESIA STOCK  
EXCHANGE***

**TEUKU CHRIS ADHIATMA  
8323098133**



**Karya Ilmiah Ini Ditulis untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan  
Mendapatkan Gelar Ahli Madya  
Pada Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta**

**PROGRAM STUDI DIPLOMA 3 (D3)  
JURUSAN AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA  
2012**

## **ABSTRAK**

TEUKU CHRIS ADHIATMA. 2009. 8323098133. Analisis Sumber dan Penggunaan Modal Kerja dan Tingkat Likuiditas Perusahaan: Studi Banding Pada Perusahaan Produsen Semen yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. Program Studi DIII Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Karya ilmiah ini bertujuan untuk mengetahui sumber dan penggunaan modal kerja perusahaan serta tingkat likuiditas perusahaan pada perusahaan produsen semen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Metode yang digunakan adalah analisis deskriptif dengan menggunakan data sekunder berupa laporan keuangan yang didapat dari Bursa Efek Indonesia dan situs-situs resmi perusahaan dan studi pustaka.

Dari hasil penulisan dapat diketahui bahwa modal kerja yang baik berasal dari internal perusahaan berupa laba bersih yang diperoleh perusahaan dan penggunaan modal kerja yang utama sebaiknya berupa pembayaran deviden dan pembayaran hutang-hutang perusahaan. Selain itu dapat diketahui pula peningkatan modal kerja harus seimbang antara aktiva lancar dan hutang lancar agar tidak berdampak menurunnya tingkat likuiditas karena kenaikan pada kewajiban lancar perusahaan lebih besar dari kenaikan yang terjadi pada aktiva lancar.

Kata kunci: Modal Kerja, Likuiditas, Aktiva Lancar, Kerajiban Lancar

## ABSTRAK

TEUKU CHRIS ADHIATMA. 2009. 8323098133. Analisis Sumber dan Penggunaan Modal Kerja dan Tingkat Likuiditas Perusahaan: Studi Banding Pada Perusahaan Produsen Semen yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia. Program Studi DIII Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

*This scientific work has a purpose to determine the sources and uses of working capital and liquidity levels in the cement manufacturers companies listed on the Bursa Efek Indonesia. The method used is descriptive analysis using secondary data obtained from Bursa Efek Indonesia and the company's official website and any other literatures.*

*From the result of the writing can be seen that a good working capital is from internal company as net profit that the company earned and the uses of working capital should be a major dividend payment and payment of company debts. In addition it can also be shown an increase in working capital must be balanced between current assets and current liabilities in order not to affect a decreased level of liquidity due to an increase in the company's current liabilities greater than the rise in current assets.*

*Keywords: Working Capital, Liquisity, Current Assets, Current Liabilities*

**LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN**

**Pembimbing**

**Tanda Tangan**

**Tanggal**

Ratna Anggraini, ZR, SE.Akt., M.Si.  
NIP.19740417 200012 2 001

 20/5 2012

**Ketua Jurusan Akuntansi**

**Jakarta,  
Ketua Program Studi D3 Akuntansi**



M. Yasser Arafat, SE.Akt., MM  
NIP. 19710413 200112 1 001



Rida Prihatni, SE.Akt., M.Si.  
NIP.19760425 200112 2 002

## LEMBAR PENGESAHAN KARYA ILMIAH

Dekan Fakultas Ekonomi - Universitas Negeri Jakarta



*Nurahma Hajat*  
Dra. Nurahma Hajat, M.Si  
NIP. 19531002 198503 2 001

Nama	Tanda Tangan	Tanggal
Ketua Penguji		
<u>Rida Prihatni SE. Akt. M.Si</u> NIP. 19760425 200112 2 002	<i>Rida Prihatni</i> .....	2 Juli 2012
Penguji Ahli		
<u>Yunika Murdayanti, SE, M.Si</u> NIP. 19780621 200801 2 011	<i>Yunika Murdayanti</i> .....	2 Juli 2012
Dosen Pembimbing		
<u>Ratna Anggraini ZR. SE.Akt. MSi</u> NIP. 19740417 200012 2 001	<i>Ratna Anggraini</i> .....	2 Juli 2012

## KATA PENGANTAR

Puji syukur praktikan panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat-Nya sehingga akhirnya penulis dapat menyelesaikan karya ilmiah ini yang berjudul: Analisis Sumber dan Penggunaan Modal Kerja dan Tingkat Likuiditas (studi kasus pada perusahaan produsen semen yang terdaftar di Bursa Efek Indonesia)

Karya Ilmiah ini dibuat dalam rangka memenuhi sebagian persyaratan kelulusan untuk memperoleh gelar Ahli Madya pada program studi Akuntansi, Jurusan Ekonomi, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

Penulis menyadari bahwa karya ilmiah ini berhasil disusun dengan bantuan dan dukungan dari banyak pihak, yang baik secara langsung maupun tidak langsung, memberikan kontribusi terhadap penyelesaian karya ilmiah ini. Secara khusus dalam kesempatan ini penulis ingin berterimakasih kepada:

1. Dra. Nurahma Hajat, M.Si, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
2. M. Yasser Arafat, SE. Akt., MM, selaku Ketua Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
3. Rida Prihatni, SE. Akt., M.Si., selaku Ketua Program Studi DIII Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

4. Ratna Anggraeni ZR. SE, Akt, M.Si, selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk membantu praktikan dalam penulisan laporan Praktik Kerja Lapangan (PKL).
5. Kedua orang tua dan keluarga besar yang telah memberikan doa, serta dukungan moril maupun materil.
6. Seluruh dosen Universitas Negeri Jakarta (UNJ) yang telah banyak membantu dan memberikan ilmu yang bermanfaat selama praktikan duduk dibangku perkuliahan.
7. Seluruh teman-teman D3 Akuntansi Universitas Negeri Jakarta angkatan tahun 2009 yang telah membantu dan memberikan masukan kepada penulis.

Praktikan menyadari bahwa karya ilmiah ini tidak luput dari kesalahan. Oleh karena itu, kritik dan saran yang bersifat membangun dan bermanfaat sangat diharapkan oleh praktikan. Semoga karya ilmiah ini dapat bermanfaat dan dapat memberikan hal yang positif.

Jakarta,

Penulis