

**ANALISIS PENGGUNAAN FASILITAS *SUPPLY CHAIN FINANCING (SCF)* TERHADAP ARUS KAS PROYEK BENDUNGAN BAJULMATI PADA PT BRANTAS ABIPRAYA (PERSERO)**

***ANALYSIS OF SUPPLY CHAIN FINANCING (SCF) FACILITY ON CASH FLOW BAJULMATI DAM PROJECT IN PT BRANTAS ABIPRAYA (PERSERO)***

**SANTI NURAENI  
8323136449**



**Karya Ilmiah ini disusun Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Mendapatkan Gelar Ahli Madya**

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI (D3)  
JURUSAN AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA  
2016**

## ABSTRAK

Santi Nuraeni. 2013. 8323136449. Analisis Penggunaan Fasilitas *Supply Chain Financing* (SCF) Terhadap Arus Kas Proyek Bendungan Bajulmati Pada PT Brantas Abipraya (Persero). Program Studi D III Akuntansi. Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

Karya ilmiah ini memiliki latar belakang masalah maraknya pembangunan infrastruktur yang tebangkalai yang disebabkan kurangnya modal yang dimiliki para kontraktor. Penulis melakukan penelitian memiliki tujuan untuk mengetahui tentang penggunaan fasilitas *Supply Chain Financing* terhadap arus kas proyek bendungan Bajulmati pada PT Brantas Abipraya. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif dengan menggunakan pendekatan kualitatif dalam hal ini pengumpulan data dilakukan dengan mengolah data keuangan proyek yang disajikan perusahaan.

Dari hasil penelitian dapat diketahui penggunaan presentase *Supply Chain Financing* dalam melakukan pembayaran kepada supplier dengan proporsi 80% terjadi surplus sebesar Rp 6.401.120.000. Laba tersebut lebih besar dibandingkan dengan penggunaan presentase 60%. Oleh karena itu semakin besar proporsi penggunaan SCF dibandingkan dengan pembayaran tunai akan mempengaruhi laba yang diperoleh dan persediaan kas yang dimiliki perusahaan dapat dimanfaatkan dengan optimal. Saran untuk perusahaan adalah sosialisasi pembayaran SCF perlu ditingkatkan lagi kepada para rekanan yang menjadi partner kerja perusahaan.

Kata kunci: Suuply Chain Financing, Surflus, Arus Kas, Pembayaran Tunai

## **ABSTRACT**

Santi Nuraeni. 8323136449. 2013. Analisis Penggunaan Fasilitas Supply Chain Financing (SCF) Terhadap Arus Kas Proyek Bendungan Bajulmati Pada PT Brantas Abipraya (Persero). Program Studi D III Akuntansi. Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

*This paper has a background of rampant problem of infrastructure development that is dormant due to lack of capital owned by the contractor. The author conducted research has a purpose to know about the use of the facilities Supply Chain Financing cash flow Bajulmati dam project in PT Brantas Abipraya. The method used in this research is descriptive analysis with qualitative approach in this case the data collecting process financial data presented project company.*

*From the results of this research is the use of the percentage of Supply Chain Financing in making payments to suppliers by 80% the proportion of a surplus of Rp 6.401.120.000. The profit was higher than the usage percentage of 60%. Hence the greater the proportion of SCF compared with a cash payment will affect profits and cash holdings of the company can be utilized optimally. Suggestions for the company is the socialization of payment SCF needs to be increased again to the partnerships that have been working partner companies.*

*Keywords: Supply Chain Financing, Surplus, Cash Flow, Cash Payments*

**LEMBAR PENGESAHAN KARYA ILMIAH**

Dekan Fakultas Ekonomi – Universitas Negeri Jakarta

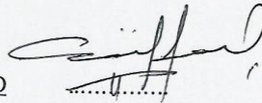


Dr. Dedi Purwana ES, M.Bus  
NIP. 19671207 199203 1 001

Nama	Tanda Tangan	Tanggal
------	--------------	---------

Ketua Penguji,

Unggul Purwohedhi, SE, M.Si, Ph.D  
NIP. 19790814 200604 1 002



07/06-2016

Penguji Ahli

Indra Pahala, SE, M.Si  
NIP. 19790208 200812 1 001



07/06-2016

Dosen Pembimbing

Yunika Murdayanti, SE, M.Si, M.Ak  
NIP. 19780621 200801 2 011



07/06-2016

Tanggal Lulus: 03 Juni 2016

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'aalamin. Segala puji bagi Allah SWT juga kekasih-Nya Rasulullah SAW yang telah memberikan rahmat dan Hidayah-Nya kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan Karya Ilmiah ini. Karya Ilmiah ini disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk mendapatkan gelar Ahli Madya Akuntansi di Universitas Negeri Jakarta.

Dalam penyusunan Karya Ilmiah ini penulis banyak mendapat bantuan, berupa bimbingan dan saran dari berbagai pihak, baik secara langsung maupun secara tidak langsung yang berarti untuk penulis. Maka pada kesempatan ini penulis memberikan penghargaan yang sedalam-dalamnya kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian Karya Ilmiah ini, dan dengan rendah hati penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT, atas hidayah, petunjuk, dan cinta-Nya yang diberikan kepada saya selaku penulis;
2. Kedua orang tua dan seluruh keluarga yang telah memberikan bantuan materil dan semangat bagi penulis;

3. Yunika Murdayanti, SE, M.Si, M.Ak, selaku Dosen Pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk membantu penulis dalam menyusun penulisan Karya Ilmiah;
4. Dr. Dedi Purwana, M.Bus, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta;
5. Yunika Murdayanti, SE, M.Si, M.Ak, selaku Ketua Program Studi D-III Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta;
6. Seluruh Dosen yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat selama penulis duduk dibangku perkuliahan;
7. Bapak Muhammad Aoufun serta seluruh karyawan PT Brantas Abipraya (Persero) yang telah banyak membantu untuk membantu memberikan data terkait Karya Ilmiah;
8. Bapak Andhya Wicaksono yang telah memberikan informasi, saran, motivasi dan semangat kepada penulis;
9. Nenti, Rahma, Yunita, Alvin, dan Andhi sebagai sahabat terbaik selama kuliah dan telah memberikan dukungan kepada penulis;
10. Rekan-rekan mahasiswa D3 Akuntansi 2013 AK 1 dan semua pihak yang tidak bias disebutkan satu persatu yang telah banyak memberikan bantuan dan motivasi dalam penulisan Karya Ilmiah;

Dalam penulisan karya ilmiah ini penulis menyadari masih banyak kekurangan karena keterbatasan pengetahuan yang penulis miliki. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran agar karya ilmiah ini dapat

diselesaikan dengan baik. Semoga penulisan karya ilmiah ini dapat bermanfaat, baik bagi penulis maupun pembaca.

Jakarta, Mei 2016

Penulis