

Analisis Prosedur Pelaksanaan Penerimaan Negara Bukan Pajak atas Pendapatan Jasa Informasi Pada Kantor Pusat Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika

Analysis of Operating Procedures State Revenue on Income On Information Services in Home Office Meteorology, climatology and geophysics

**Mohammad Imam Shofwan
8323108324**



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

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI (D3)
JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
2013**

ABSTRAK

MOHAMMAD IMAM SHOFWAN. 2010. 8323108324. Analisis Prosedur Pelaksanaan Penerimaan Negara Bukan Pajak atas Pendapatan Jasa Informasi Pada Kantor Pusat Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika. Program Studi DIII Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui prosedur pelaksanaan Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) yang ada di Kantor Pusat Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisis kualitatif dengan metode pengumpulan data melalui studi pustaka dan wawancara.

Dari hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa dalam pelaksanaan Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) dapat berjalan dengan baik walaupun akan ada hambatan-hambatan saat pelaksanaannya. Jika para pegawai yang bekerja dibagian PNBP mengikuti sesuai prosedur yang sudah ada didalam peraturan pemerintah dan undang-undang, maka pelaksanaan yang akan dijalankan akan menunjukkan hasil yang baik. Hasil dari analisis ini menunjukkan bahwa jika dalam prosedur pelaksanaan Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP) memiliki hambatan terutama dalam tahap pemungutan pelayanan jasa informasi, maka proses bagan piutang tak tertagih dapat mengatasi hambatan tersebut.

Kata kunci: Penerimaan Negara Bukan Pajak, Peraturan Pemerintah.

ABSTRACT

MOHAMMAD IMAM SHOFWAN. 2010. 8323108324. Analisis Prosedur Pelaksanaan Penerimaan Negara Bukan Pajak atas Pendapatan Jasa Informasi Pada Kantor Pusat Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika. Program Studi DIII Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

The purpose of this observation was to determine the procedures for the implementation of non-tax state revenue (tax revenues) in the Office of the Central Agency for Meteorology, Climatology and Geophysics. The method used in this observation is a qualitative analysis method of data collection methods through the literature study and interviews.

From these results it can be concluded that the implementation of State Revenue (tax revenues) can run well even though there will be obstacles when execution. If the employees who work non-tax revenues following section according to the procedures already in government regulations and legislation, the implementation of which will be run will show good results. Results of this analysis showed that if the execution procedure Non Tax Revenue (tax revenues) have barriers, especially in the stage of collecting information services, the process chart for doubtful accounts can overcome these obstacles.

Key Word : non-tax revenue, government regulations

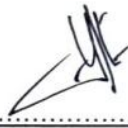
LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN

Pembimbing

Tanda Tangan

Tanggal

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


.....

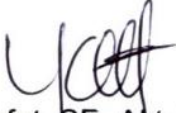
3 / 13
/ 06


.....

Ketua Jurusan Akuntansi

Jakarta, 3 Juni 2013

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



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

Nama	Tanda Tangan	Tanggal
Ketua Penguji		
<u>Nuramalia Hasanah, M.Ak</u> NIP: 19770617 200812 2 001		1 Juli 2013
Dosen Penguji Ahli		
<u>Dra. Sri Zulaihati, M.Si</u> NIP: 19610228 198602 2 001		1 Juli 2013
Dosen Pembimbing		
<u>Yunika Murdayanti, SE, M.Si, M.Ak</u> NIP: 19780621 200801 2 011		1 Juli 2013

KATA PENGANTAR

Puji syukur praktikan panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga praktikan dapat menyelesaikan penyusunan Karya Ilmiah ini yang berjudul: Analisis Prosedur Pelaksanaan Penerimaan Negara Bukan Pajak atas Pendapatan Jasa Informasi Pada Kantor Pusat Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika.

Karya ilmiah ini ditulis dalam rangka memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar ahli madya dibidang akuntansi pada Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

Penulis menyadari bahwa karya ilmiah ini dapat diselesaikan berkat dukungan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ayah dan Ibu tercinta yang telah memberikan doa, serta dukungan moril maupun materil.
2. Kakakku Tyas Zulfah Hasanah dan Adikku Moch. Rizqi Nurseha yang selalu mendukung dan memberikan tawa canda kepada penulis sehingga penulis bisa tenang dalam menyelesaikan Karya Ilmiah ini.
3. *Special Thank's* untuk "THE ONE" Annaisaburi Nur Hidayati yang telah memberikan warna dalam kehidupan dan keseharian penulis melalui kasih sayang yang telah diberikan.

4. Ibu Dra. Nurahma Hajat, M.Si, selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
5. Bapak M. Yasser Arafat, SE. Akt, MM, selaku Ketua Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
6. Ibu Rida Prihatni, SE. Akt, M.Si, selaku Ketua Program Studi DIII Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
7. Ibu Yunika Murdayanti, SE., M.Si, selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu dan membimbing untuk membantu penulis dalam menyusun karya ilmiah ini.
8. Seluruh dosen UNJ yang telah banyak membantu dan memberikan ilmu yang bermanfaat selama penulis duduk dibangku perkuliahan.
9. Teman-teman DIII Akuntansi 2010 yang telah memberikan semangat dan motivasi untuk menyelesaikan karya ilmiah ini.
10. Teman-teman dari Anggota RABC yang selalu memberikan keceriaan dalam keseharian.

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

Penulis