

**ANALISIS IMPLEMENTASI PSAK NO. 23 DALAM
PENGUKURAN DAN PENGAKUAN PENDAPATAN LISTRIK
PADA PT PLN (PERSERO) DISJAYA DAN TANGERANG**

***ANALYSIS OF IMPLEMENTATION OF PSAK NO. 23 IN
MEASUREMENT AND RECOGNITION ELECTRICITY
REVENUE OF PT PLN (PERSERO) DISJAYA DAN
TANGERANG***

**Wisatrio Pradana
8323128375**



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

PROGRAM STUDI AKUNTANSI (D3)

JURUSAN AKUNTANSI

FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA

2015

ABSTRAK

WISATRIO PRADANA. 2012. 8323128375. Analisis Implementasi PSAK No. 23 dalam Pengukuran dan Pengakuan Pendapatan Listrik pada PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang. Program Studi D-III Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

Karya ilmiah ini bertujuan untuk mengetahui tentang implementasi PSAK No. 23 dalam pengukuran dan pengakuan pendapatan listrik pada PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisis deskriptif yang merupakan pencarian fakta dengan interpretasi yang tepat, kemudian menganalisis masalah yang terjadi sesuai dengan fakta dan dengan metode pengumpulan data melalui wawancara dan observasi yang terlampir di daftar lampiran.

Dari hasil penelitian ini diketahui bahwa implementasi PSAK No. 23 dalam pengukuran dan pengakuan pendapatan listrik pada PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang memiliki 8 poin sesuai dan 3 poin tidak sesuai dengan PSAK No.23. Tetapi secara keseluruhan implementasi pengukuran dan pengakuan pendapatan listrik pada PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang telah sesuai dengan PSAK No.23 tentang pendapatan.

Kata Kunci: Pendapatan, Implementasi PSAK No. 23 dalam Pengukuran dan Pengakuan Pendapatan Listrik.

ABSTRACT

WISATRIO PRADANA. 2012. 8323128375. Analisis Implementasi PSAK No. 23 dalam Pengukuran dan Pengakuan Pendapatan Listrik pada PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang. Program Studi D-III Akuntansi. Jurusan Akuntansi. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Jakarta.

This paper has a purpose to know about analysis of implementation of PSAK No. 23 in measurement and recognition electricity revenue of PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang. The method used in this research is descriptive analysis method which is a fact-finding with the correct interpretation, then analyze problems that occur in accordance with the facts and the method of collecting data through interviews and observations are attached in the annex list.

From writing result can concluded that the implementation of PSAK No. 23 in measurement and recognition electricity revenue of PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang had 8 points in accordance and 3 points are not in accordance with PSAK No.23. But overall the implementation of the measurement and recognition electricity revenue of PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang in accordance of PSAK No. 23 about revenue.

keyword: Revenue, The implementation of PSAK No. 23 in measurement and recognition electricity revenue.

LEMBAR PERSETUJUAN

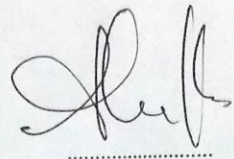
LEMBAR PERSETUJUAN UJIAN

Pembimbing,

Tanda Tangan

Tanggal

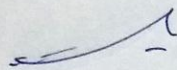
Marsellisa Nindito SE., M.Sc., Ak., CA
NIP. 19750630 200501 2 001



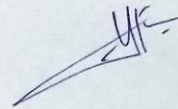
28 Mei 2015

Ketua Jurusan Akuntansi

Jakarta, Mei 2015
Ketua Prodi D3 Akuntansi



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



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

LEMBAR PENGESAHAN




LEMBAR PENGESAHAN KARYA ILMIAH

Dekan Fakultas Ekonomi – Universitas Negeri Jakarta



Drs. Dedi Purwana ES, M.Bus

NIP. 19671207 199203 1 001

Nama	Tanda Tangan	Tanggal
Ketua Penguji,		
<u>Yunika Murdayanti, SE., M.Si, M.Ak</u> NIP. 19780621 200801 2 011		12 Juni 2015
Penguji Ahli,		
<u>Dra. Sri Zulaihati SE, M.Si</u> NIP. 19610228 198602 2 001		11 Juni 2015
Dosen Pembimbing,		
<u>Marsellisa Nindito SE, M.Sc, AK, CA</u> NIP. 19750630 200501 2 001		10 Juni 2015

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin. Segala puji bagi Allah SWT juga junjungan kita Kepada Nabi Besar Muhammad SAW yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Karya Ilmiah mengenai “ Analisis Implementasi PSAK NO.23 Dalam Pengukuran dan Pengakuan Pendapatan Listrik Pada PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang”.

Karya ilmiah ini ditulis untuk memenuhi salah satu syarat mendapatkan Gelar Ahli Madya, Program Studi D3, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada :

1. Allah SWT, atas hidayah, petunjuk, dan cinta-Nya yang telah diberikan kepada saya selaku penulis;
2. Nabi Muhammad SAW atas syafaat dan kecintaan terhadap umatnya;
3. Seluruh keluarga besar yang telah memberikan bantuan materill dan semangat bagi penulis;
4. Marsellisa Nindito SE., Akt., M.Sc., CA selaku Dosen Pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk membantu penulis dalam penulisan Karya Ilmiah;

5. Drs. Dedi Purwana, E.S., M.Bus selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta;
6. Indra Pahala, SE., M.Si selaku Ketua Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta;
7. Yunika Murdayanti, SE., M.Si., M.Ak selaku Ketua Program Studi D-III Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta;
8. Seluruh Dosen UNJ yang telah memberikan ilmu yang bermanfaat selama penulis duduk dibangku perkuliahaan;
9. Ibu Pramesti selaku DM. Akuntansi dan Ibu Nining Rahmania serta seluruh karyawan PT PLN (Persero) Disjaya dan Tangerang yang telah banyak membantu penulis selama pelaksanaan observasi Karya Ilmiah;
10. Vitara Nur El Risydati yang telah meluangkan waktu, tenaga dan pikiran untuk membantu penyusunan penulisan Karya Ilmiah;
11. Rekan-rekan mahasiswa D3 Akuntansi 2012 kelas AK 1 dan semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah banyak memberikan bantuan dan motivasi dalam penulisan Karya Ilmiah.

Dalam penulisan Karya Ilmiah ini penulis menyadari masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran agar laporan ini dapat diselesaikan dengan baik dan berguna dimasa mendatang.

Jakarta, Mei 2015

Penulis