	No Alumni Universitas	<b>ROMY AGUSTA</b>	No Alumni Fakultas
<p style="text-align: center;"><b>BIODATA</b></p> <p>a). Tempat/Tgl Lahir: Padang, 23 Agustus 1985 b). Nama Orang Tua: Darman Darwis c). Fakultas: Ekonomi d). Jurusan: S.1 Akuntansi Pemerintahan e). No. BP: 1410539034 f). Tanggal Lulus: 24 Agustus 2016 g). Predikat Lulus: Sangat Memuaskan h). IPK: 3.15 i). Lama Studi: 2 tahun 0 bulan j). Alamat: Komp. Emilindo Blok D/7 Pengmbiran, Kecamatan Lubuk Begalung, Kota Padang.</p>			

**Evaluasi Penerapan Akuntansi Berbasis Akrual Pada Laporan Keuangan Stasiun Meteorologi Maritim Teluk Bayur**

Skripsi oleh: Romy Agusta

Pembimbing: Drs. Riwayadi MBA, Ak, CA, CSRS

**ABSTRACT**

*The purpose of this study was to assess the extent to which the implementation of accrual-based accounting on Station of Meteorology Maritime Teluk Bayur in the recognition of revenues and expenses-LO contained in the Report of the Operational Station of Meteorological Maritime Teluk Bayur. The object of this research is the statements of revenue-LO and expenses of Operational Station of Meteorological Maritime Teluk Bayur for the period 2015. This reserach uses descriptive qualitative method.*

*The results of the research show that Station of Meteorological Maritime Teluk Bayur recognizes revenues at the time non-tax revenues is received by the state officers. This recognition is not in accordance to governmental accounting standard that recognizes revenues using accrual basis. In accrual basis, revenue should be recognized when the entity has had the right due to the services have been provided. Station of Meteorological Maritime Teluk Bayur has recognized expenses in accordance to governmental accounting standard that recognizes expenses using accrual basis. It has recognized expenses whether using mechanisms LS or the mechanism GU / TU / UP, when the entity has had the obligation due to the services have been received.*

*Keywords: Government Accounting Standard, Accrual Basis, revenues, expenses-LO, accrual-based accounting.*

## ABSTRAK



Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menilai sejauh mana implementasi akuntansi berbasis akrual pada Stasiun Meteorologi Maritim Teluk Bayur dalam pengakuan pendapatan dan beban-LO yang terkandung dalam Laporan Operasional Stasiun Operasional Meteorologi Maritim Teluk Bayur. Objek penelitian ini adalah pengakuan pendapatan-LO dan beban pada Stasiun Meteorologi Maritim Teluk Bayur untuk periode 2015. penelitian ini menggunakan metode deskriptif kualitatif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa Stasiun Meteorologi Maritim Teluk Bayur mengakui pendapatan pada saat pendapatan non-pajak diterima oleh petugas penerima pendapatan negara. Pengakuan ini tidak sesuai dengan standar akuntansi pemerintah yang mengakui pendapatan menggunakan dasar akrual. Pada basis akrual, pendapatan harus diakui ketika entitas memiliki hak atas layanan telah diberikan. Stasiun Meteorologi Maritim Teluk Bayur telah mengakui biaya sesuai dengan standar akuntansi pemerintah yang mengakui biaya menggunakan dasar akrual. Pada pengakuan beban baik menggunakan mekanisme LS atau mekanisme GU / TU / UP, diakui ketika entitas memiliki kewajiban atas layanan yang telah diterima.

Kata kunci: Standar Akuntansi Pemerintah, Akrual Basis, Pendapatan, Beban-LO, Akuntansi Berbasis Akrual.



Skripsi ini telah dipertahankan pada ujian komprehensif dan dinyatakan lulus pada tanggal 24 Agustus 2016, dengan penguji:

Tanda Tangan	1. 	2. 
Nama Terang	Dr. Elvira Luthan SE., M.Si., Ak., CA	Dra. Nini Syofriyeni., M.Si., Ak., CA

Mengetahui:

Kepala Prodi S1 Akuntansi: **Drs. Riwayadi, MBA, Ak, CA, CSRS**

NIP.196412281992071001

  
Tanda Tangan

