



UNIVERSITAS ANDALAS

**JURUSAN AKUNTANSI  
FAKULTAS EKONOMI  
UNIVERSITAS ANDALAS**

**SKRIPSI**

**ANALISIS TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)  
TERHADAP PENGGUNAAN AUDIT COMMAND LANGUAGE (ACL)  
DI INSPEKTORAT JENDERAL KEMENTERIAN KEUANGAN**

Oleh:

**TEUKU RAJA IRFAN RADARMA**  
**1510539055**

Pembimbing:

**Dra. Husna Roza, M.Com (Hon)., CA., Ak.**

***Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat-Syarat Guna  
Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi***

**PADANG  
2017**

## **Analisis Technology Acceptance Model (TAM) Terhadap Penggunaan Audit Command Language (ACL) di Inspektorat Jenderal Kementerian Keuangan**

*Skripsi oleh : Teuku Raja Irfan Radarma*

*Pembimbing : Dra. Husna Roza, M.Com (Hon)., CA., Ak.*

### **ABSTRAK**

Sejalan dengan maraknya penerapan proses bisnis berbasis komputer di Kementerian Keuangan, Inspektorat Jenderal Kementerian Keuangan berupaya meningkatkan efektivitas pengawasan dengan menjadikan penggunaan aplikasi ACL sebagai kemampuan dasar yang diwajibkan bagi auditornya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang memengaruhi penggunaan aplikasi ACL di Inspektorat Jenderal. Faktor-faktor tersebut diuraikan dalam empat variabel yang diadaptasi dari teori Technology Acceptance Model (TAM). Keempat variabel tersebut adalah persepsi kegunaan (*perceived usefulness*), persepsi kemudahan penggunaan (*perceived ease of use*), sikap atas penggunaan teknologi (*attitude towards using technology*), dan niat perilaku menggunakan teknologi (*behavioral intention to use*).

Penelitian dilakukan dengan pendekatan kuantitatif dan menggunakan metode survei. Survei dilakukan menggunakan kuesioner yang dibagikan kepada 71 auditor Inspektorat Jenderal yang telah mengikuti pelatihan teknik audit berbantuan komputer tingkat dasar, dan terkumpul sejumlah 59 kuesioner. Data diperoleh dalam bentuk skala interval dengan 4 alternatif jawaban yang kemudian diolah menggunakan perangkat lunak SPSS. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis jalur.

Berdasarkan hasil analisis data diperoleh hasil sebagai berikut: (1) faktor persepsi kegunaan tidak berpengaruh secara langsung terhadap niat auditor untuk menggunakan aplikasi ACL, (2) faktor persepsi kegunaan berpengaruh secara tidak langsung melalui faktor sikap terhadap niat auditor untuk menggunakan aplikasi ACL, dan (3) faktor kemudahan penggunaan berpengaruh secara tidak langsung melalui faktor sikap terhadap niat auditor untuk menggunakan aplikasi ACL.

**Kata Kunci : Technology Acceptance Model (TAM), Audit Command Language (ACL), Audit Berbasis Komputer, Teknik Audit Berbantuan Komputer, Inspektorat Jenderal Kementerian Keuangan**

## ABSTRACT

*In line with the upsurge of computer-based business process in Ministry of Finance, Inspectorate General of Ministry of Finance intent to improve audit effectivity and efficiency by making ACL usage as a mandatory skill for every auditor. This study aimed to examine the affecting factors to the usage of ACL application by auditor in Inspectorate General. These factors were determined in four variables adapted from Technology Acceptance Model (TAM) theory. Four variables used in this study were perceived usefulness, perceived ease of use, attitude towards using technology, and behavioral intention to use technology.*

*This study used quantitative approach with survey method. The survey was established using 71 questionnaires distributed to auditor in Inspectorate General who had completed computer-assisted audit technique training, and 59 questionnaires were obtained from them. Data was obtained in the form of 4 scales interval and then processed using SPSS software. The method of data analysis in this study was path analysis method.*

*The result of this study shows: (1) perceived usefulness factor does not influence behavioral intention to use ACL directly, (2) perceived usefulness factor indirectly influences behavioral intention to use ACL through attitude towards using technology factor, and (3) perceived ease of use factor indirectly influences behavioral intention to use ACL through attitude towards using technology factor.*

**Keywords :** *Technology Acceptance Model (TAM), Audit Command Language (ACL), Computer-Based Audit, Computer Assisted Audit Technique, Inspectorate General of Ministry of Finance*

