

**ANALISIS PENERIMAAN *E-AUDIT* DENGAN PENDEKATAN *UNIFIED*
THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT)
PADA BPK RI**

Skripsi



Diajukan untuk Memenuhi Syarat
Mencapai Gelar Sarjana Ekonomi Program Studi Akuntansi
Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret

Diajukan oleh:

Hanna Sri Mulyo Dwi Kusuma

NIM: F1314146

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SURAKARTA**

2016

ABSTRAK

ANALISIS PENERIMAAN *E-AUDIT* DENGAN PENDEKATAN *UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT)* PADA BPK RI

HANNA SRI MULYO DWI KUSUMA

F1314146

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis penerimaan *e-Audit* oleh pemeriksa BPK RI yang dijabarkan dengan melihat pengaruh ekspektasi kinerja (*performance expectancy*), ekspektasi usaha (*effort expectancy*), pengaruh sosial (*social influence*) terhadap niat menggunakan *e-Audit* (*behavioral intention*) serta pengaruh niat menggunakan *e-Audit* (*behavioral intention*) dan kondisi yang mendukung (*facilitating condition*) terhadap penggunaan *e-Audit* dalam pemeriksaan keuangan negara. Populasi dalam penelitian ini adalah pemeriksa yang bekerja di Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 107 sampel. Pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan *purposive sampling*. Data yang digunakan dalam penelitian ini merupakan data primer yang diperoleh melalui pendistribusian kuesioner secara elektronik dan langsung di Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. Pengujian hipotesis penelitian ini menggunakan metode *Partial Least Square-Structural Equation Model* (PLS-SEM) dengan bantuan program SmartPLS 3.0.

Hasil uji analisis menunjukkan bahwa ekspektasi kinerja (*performance expectancy*), ekspektasi usaha (*effort expectancy*), dan pengaruh sosial (*social influence*) berpengaruh terhadap niat pemeriksa untuk menggunakan *e-Audit* dalam pemeriksaan keuangan negara (*behavior intention*). Selanjutnya, niat pemeriksa menggunakan *e-Audit* (*behavior intention*) berpengaruh terhadap penggunaan *e-Audit* dalam pemeriksaan keuangan negara (*use behavior*). Adapun variabel keadaan yang mendukung (*facilitating condition*) tidak berpengaruh secara signifikan terhadap penggunaan *e-Audit* dalam pemeriksaan keuangan negara (*use behavior*).

Kata Kunci: ekspektasi kinerja, ekspektasi usaha, pengaruh sosial, keadaan yang mendukung, niat berperilaku, perilaku menggunakan, *e-Audit*, UTAUT, PLS-SEM.

ABSTRACT

ANALYSIS ACCEPTANCE OF E-AUDIT WITH UNIFIED THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY IN THE AUDIT BOARD OF REPUBLIK INDONESIA (BPK RI)

HANNA SRI MULYO DWI KUSUMA

F1314146

This study aimed to analyze the acceptance of e-Audit by auditors of BPK RI described by looking at the effect of performance expectancy, effort expectancy, and social influence on the intention to use e-Audit (behavioral intention) and the influence intention to use e-Audit (behavioral intention) and facilitating condition the use of e-Audit in state financial audit. The population in this study is auditors who worked in BPK RI. The total sample used in this study were 107 samples. This study used purposive sampling to determine the sample. The data used in this study are primary data obtained through questionnaire distributed electronically and directly on BPK RI. The methods that this study used to testing the hypothesis was Partial Least Square-Structural Equation Model (PLS-SEM) with help of program SmartPLS 3.0.

The result of the analysis showed that performance expectancy, effort expectancy, and social influence, influenced auditors intention to use e-Audit in state financial audit (behavioral intention). Furthermore, the intention of auditor using e-Audit (behavioral intention) effects on the use of e-Audit in state financial audit (use behavior). Variable of facilitating conditon did not affect significantly in the use of e-Audit in state financial audit (use behavior).

Keywords: *performance expectancy, effort expectancy, social influence, facilitating condition, behavior intention, use behavior, UTAUT, PLS-SEM.*

HALAMAN PERSETUJUAN

**ANALISIS PENERIMAAN *E-AUDIT* DENGAN PENDEKATAN *UNIFIED
THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT)*
PADA BPK RI**

Skripsi

Disusun oleh:

Hanna Sri Mulyo Dwi Kusuma

NIM: F13141146

Telah disetujui oleh pembimbing

Pada tanggal: Januari 2017

Pembimbing,

Sri Suranta, S.E., M.Si., Ak.
NIP 19720305 199702 1 001

Mengetahui,

Ketua Program Studi Akuntansi

Drs. Santoso Tri Hananto, M.Si., Ak.
NIP 19690924 199402 1 001

HALAMAN PENGESAHAN

**ANALISIS PENERIMAAN *E-AUDIT* DENGAN PENDEKATAN *UNIFIED
THEORY OF ACCEPTANCE AND USE OF TECHNOLOGY (UTAUT)*
PADA BPK RI**

Disusun Oleh:

Hanna Sri Mulyo Dwi Kusuma

NIM: F1314146

Telah disetujui dan disahkan oleh Tim Penguji

Pada tanggal: Januari 2017

Penguji I : Sulardi, S.E., M.Si., Ak.

Penguji II : Halim Dedy Perdana, S.E., M.S.M., M.Rech., Ak.

Pembimbing : Sri Suranta, S.E., M.Si., Ak.

Mengetahui,
Ketua Program Studi Akuntansi

Drs. Santoso Tri Hananto, M.Si., Ak.
NIP 19690924 199402 1 001

HALAMAN PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret:

Nama : HANNA SRI MULYO DWI KUSUMA

NIM : F1314146

Jurusan : AKUNTANSI/ S1 TRANSFER

Judul Skripsi : Analisis Penerimaan *e-Audit* dengan Pendekatan *Unified Theory of Acceptance and Use of Technology* (UTAUT) pada BPK RI

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang saya buat ini adalah betul-betul karya sendiri. Hal-hal yang bukan merupakan karya saya dalam skripsi ini diberi tanda *citasi* dan ditunjukkan dalam Daftar Pustaka.

Apabila di kemudian hari terbukti pernyataan saya ini tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan skripsi dan gelar yang saya peroleh atas skripsi tersebut.

Surakarta, Januari 2017

Yang menyatakan,

Hanna Sri Mulyo Dwi Kusuma

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis haturkan kepada Allah SWT atas limpahan berkat dan rahmatNya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan skripsi yang berjudul “**Analisis Penerimaan *e-Audit* dengan Pendekatan *Unified Theory of Acceptance and Use of Technology* (UTAUT) pada BPK RI**” ini dengan baik dan lancar.

Laporan ini disusun memenuhi persyaratan dalam mencapai gelar Sarjana Ekonomi pada Program Studi S1 Jurusan Akuntansi Transfer, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Sebelas Maret. Dalam penyusunan skripsi ini penulis tidak terlepas dari bantuan, bimbingan dan pengarahan serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dalam kesempatan kali ini penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ibu Dr. Hunik Sri Runing Sawitri, M.Si., selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret Surakarta.
2. Bapak Drs. Santoso Tri Hananto, M.Si., Ak., selaku Ketua Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret.
3. Bapak Sri Suranta, S.E., M.Si., Ak., selaku pembimbing skripsi atas semua arahan, kritik, dan perhatiannya yang sangat membantu penulis mencapai hasil yang baik.
4. Suami tercinta Bisuk Tumonggo dan anak bunda tersayang Nadia Azzahra Ritonga atas kesabaran, dukungan, cinta, dan doa dalam setiap usaha penulis.

5. Bapak Drs. Mulyono, Ibu Sri Semiharsih, dan Zaid yang selalu siap gantian menjaga anak bayi serta Mama Ratmi dan Ayah Pintor atas dukungan dan doa demi kelancaran skripsi penulis.
6. Seluruh rekan-rekan tugas belajar program STAR-BPKP *batch 2* Jurusan S1 Akuntansi pada Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret, terutama Sukma Permana, Dias Panggalih, Pratiwi, Tulad Kharisma dan Rizkiati Utami.
7. Mbak Mira dan rekan-rekan BPK atas bantuannya dalam pendistribusian kuesioner.
8. Dosen dan staf Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret Surakarta yang telah memberikan pengetahuan, bimbingan, dan bantuan yang diberikan selama perkuliahan.
9. Semua pihak yang telah membantu dalam proses penulisan skripsi, yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dan ketidaksempurnaan dalam penulisan skripsi ini. Untuk itu saran dan kritik yang membangun sangat penulis harapkan dari pembaca skripsi ini.

Semoga amal baik dan bantuan ikhlas yang diberikan kepada penulis mendapatkan balasan yang setimpal dari Allah SWT. Penulis berharap skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak yang membutuhkan.

Surakarta, Januari 2017

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
ABSTRAK	ii
<i>ABSTRACT</i>	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
HALAMAN PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian	6
1.5. Ruang Lingkup Penelitian	6
1.6. Sistematika Penulisan	7

BAB II	TINJAUAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN	
	HIPOTESIS	9
	2.1. Tinjauan Pustaka	9
	2.2. Penelitian Terdahulu	23
	2.3. Kerangka Pemikiran	25
	2.4. Pengembangan Hipotesis	26
BAB III	METODE PENELITIAN	30
	3.1. Model Penelitian	30
	3.2. Operasionalisasi Variabel	30
	3.3. Populasi, <i>Sampling</i> , dan Teknik <i>Sampling</i>	34
	3.4. Cara Pengumpulan Data	35
	3.5. Teknik Analisis	36
BAB IV	ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN	40
	4.1. Gambaran Umum Responden	40
	4.2. Analisis Data	42
	4.3. Uji Hipotesis	47
	4.4. Pembahasan	49
BAB V	PENUTUP	54
	5.1. Simpulan	54
	5.2. Keterbatasan Penelitian	55
	5.3. Saran	55
	DAFTAR PUSTAKA	57

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kedudukan Teknik Audit Berbantuan Komputer dalam Audit	12
Gambar 2.2 Proses Pemeriksaan dengan Memanfaatkan <i>e-Audit</i>	17
Gambar 2.3 Hubungan antara Proses Bisnis Pemeriksaan BPK dengan Pemanfaatan <i>e-Audit</i>	18
Gambar 2.4 Kerangka Pemikiran Teoritis	24
Gambar 4.1 Hasil Pengujian dengan Pendekatan <i>Bootstrapping</i>	48

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu	23
Tabel 4.1 Profil Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	40
Tabel 4.2 Profil Responden Berdasarkan Usia	41
Tabel 4.3 Profil Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir	41
Tabel 4.4 Profil Responden Berdasarkan Pengalaman Menggunakan <i>e-Audit</i>	42
Tabel 4.5 <i>Outer Loading</i> dan <i>Cross Loading</i>	43
Tabel 4.6 <i>Outer Loading</i> dan <i>Cross Loading</i> Modifikasi	44
Tabel 4.7 <i>Average Variance Extracted</i> (AVE)	45
Tabel 4.8 <i>Composite Reliability</i> dan <i>Cronbach's Alpha</i>	46
Tabel 4.9 <i>Path Coefficient</i>	48

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Uji <i>Outer Model</i> ..	61
Lampiran 2 Uji <i>Inner Model</i> ..	62
Lampiran 3 <i>Path Coefficient</i> ..	63
Lampiran 4 Daftar Pertanyaan Kuesioner ..	64