



PENGARUH *PERCEIVED USEFULNESS*, *PERCEIVED EASE OF USE*, DAN *COMPLEXITY* TERHADAP PENERIMAAN TEKNIK AUDIT BERBANTUAN KOMPUTER (TABK) PADA BADAN PENGAWASAN KEUANGAN DAN PEMBANGUNAN (BPKP) R.I

TE S I S

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan
Program Magister Akuntansi

O L E H

GIDEON OKI PARDAMEAN

55513120021

PROGRAM STUDI MAGISTER AKUNTANSI

PROGRAM PASCASARJANA

UNIVERSITAS MERCUBUANA

2015



PENGARUH *PERCEIVED USEFULNESS*, *PERCEIVED EASE OF USE*, DAN *COMPLEXITY* TERHADAP PENERIMAAN TEKNIK AUDIT BERBANTUAN KOMPUTER (TABK) PADA BADAN PENGAWASAN KEUANGAN DAN PEMBANGUNAN (BPKP) R.I

TESIS

**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**

OLEH

GIDEON OKI PARDAMEAN

55513120021

**PROGRAM STUDI MAGISTER AKUNTANSI
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS MERCUBUANA
2015**

PENGESAHAN TESIS

Judul : Pengaruh *Perceived Usefulness*, *Perceived Ease Of Use*,
Dan *Complexity* terhadap Penerimaan Teknik Audit
Berbantuan Komputer (TABK) Pada Badan
Pengawasan Keuangan Dan Pembangunan (BPKP) R.I.

Nama : Gideon Oki Pardamean

N I M : 55513120021

Program : Pascasarjana Program Magister Akuntansi

Tanggal : 13 Juli 2015

Mengesahkan

Direktur Pascasarjana



Prof. Dr. Didik J. Rachbini

**Ketua Program Studi
Magister Akuntansi**



Dr. Istianingsih, Ak.M, Si, CSRS

Pembimbing



Dr. Yudhi Herliansyah, SE., Ak., M.Si, CA., CSRS. CPAcc

PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa semua pernyataan dalam Tesis ini :

Judul : Pengaruh *Perceived Usefulness*, *Perceived Ease Of Use*,
Dan *Complexity* terhadap Penerimaan Teknik Audit
Berbantuan Komputer (TABK) Pada Badan
Pengawasan Keuangan Dan Pembangunan (BPKP) R.I.
Nama : Gideon Oki Pardamean
NIM : 55513120021
Program : Pascasarjana Program Magister Akuntansi
Tanggal : 13 Juli 2015

Merupakan hasil studi pustaka, penelitian lapangan, dan karya saya sendiri dengan bimbingan Komisi Dosen Pembimbing yang ditetapkan dengan Surat Keputusan Ketua Program Magister Akuntansi Universitas Mercubuana.

Karya ilmiah ini belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan pada program sejenis di perguruan tinggi lain. Semua informasi, data, dan hasil pengolahannya yang digunakan, telah dinyatakan secara jelas sumbernya dan dapat diperiksa kebenarannya.

Jakarta, 13 Juli 2015



Gideon Oki Pardamean

KATA PENGANTAR

Puji Tuhan, dengan segala kerendahan hati penulis panjatkan syukur dan terimakasih atas berkat Allah Yang Maha Kuasa serta Rahmat yang diberikan dan dilimpahkan kepada penulis, sehingga Tesis ini dapat terwujud.

Kekuatan, ketabahan dan kemauan keras dalam kondisi apapun serta support dari orang – orang yang dicintai merupakan semangat penulis dapat menyelesaikan Tesis ini, meskipun hasil yang dicapai mungkin belum mencapai kesempurnaan Untuk itu penulis sangat mengucapkan puji syukur sebab satu langkah ke depan dan cita – cita dalam hidup ini terlalui.

Penulisan Tesis dengan judul “ Pengaruh *Perceived Usefulness, Perceived Ease Of Use, Dan Complexity* Terhadap Penerimaan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK) Pada Badan Pengawasan Keuangan Dan Pembangunan (BPKP) R.I” ini adalah dalam rangka memenuhi salah satu syarat guna mencapai gelar Magister Akuntansi (M.Ak) pada Program Pascasarjana Universitas Mercubuana Jakarta.

Pada penulisan Tesis ini, meskipun mendapatkan berbagai hambatan dan keterbatasan yang dilalui namun penulis mencoba belajar, berdiskusi dan bertanya serta mencari berbagai informasi dari semua pihak agar dalam penulisan Tesis ini dapat dipertanggungjawabkan dan sesuai dengan yang diinginkan dan dapat menjadikan referensi ke depannya baik bagi publik atau perseorangan. Untuk itu Kritik dan Saran dari berbagai pihak, penulis harapkan untuk menjadikan Tesis ini berguna di masa yang akan datang.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. Didik J. Rachbini selaku Direktur Pasca Sarjana Universitas Mercu Buana.
2. Ibu Dr. Istianingsih, SE.,Ak.,Msi, CSRS selaku Ketua Program Studi Magister Akuntansi dan Pembimbing II yang telah memberikan banyak masukan dan bimbingan dalam proses penyelesaian tesis ini.
3. Bapak pembimbing Dr. Yudhi Herliansyah,SE.,Ak.,M.Si,CA atas support, dukungan dan bimbingan terhadap penulis sehingga selesainya Tesis ini.
4. Pimpinan dan Staff karyawan BPKP R.I bimbingan dan dukungannya dalam memberikan baik data dan auditor – auditor nya dalam memberikan kuesioner sehingga penelitian ini bisa berhasil.
5. Istri & Anak & Orang Tua Tercinta yang telah memberi dukungan doa dan moril dalam menyelesaikan penyusunan Tesis ini.
6. Semua pihak yang telah mendukung penulis yang tidak bisa disebutkan satu persatu sehingga tercapainya Tesis ini.

Pada akhirnya penulis sangat berharap semoga Tesis ini bisa berguna dalam memberikan sumbangsih di dunia pendidikan kampus terutama untuk kemajuan Universitas Mercubuana dan para mahasiswa di Universitas Mercubuana Program Pascasarjana.

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I : PENDAHULUAN.....	1
A Latar Belakang Penelitian.....	1
B Rumusan Masalah Penelitian	9
C Tujuan dan Kontribusi Penelitian.....	10
1. Tujuan Penelitian.....	10
2. Kontribusi Penelitian	10
BAB II : KAJIAN PUSTAKA, RERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS	12
A Kajian Pustaka.....	12
1. Model Penerimaan Teknologi (<i>Technology Acceptance Model</i>)...	12
a. <i>Theory of Reasoned Action</i> (TRA).....	13
b. <i>Technology Acceptance Model</i> (TAM).....	16
2. Pengertian Teknologi Informasi.....	23
3. Teknik Audit Berbantuan Komputer.....	24
a. Pengertian Teknik Audit Berbantuan Komputer.....	24
b. Bentuk Pendekatan Pengujian Aplikasi Teknik	

Audit Berbantuan Komputer	30
c. <i>Software</i> Audit Dalam Analisa Data Elektronik	32
d. Indikator Teknik Audit Berbantuan Komputer	36
4. Manfaat Pengguna/ Kegunaan Persepsian (<i>Perceived Usefulness-PU</i>).....	38
a. Pengertian Manfaat Pengguna (<i>Perceived Usefulness</i>).....	38
b. Dimensi Persepsi Manfaat Pengguna.....	40
5. Persepsi Kemudahan Penggunaan (<i>Perceived Ease of Use-PEOU</i>)	42
6. Kerumitan (<i>Complexity-COMPL</i>).....	45
7. Psikologi Auditor	46
B Rerangka Pemikiran	50
1. Pengaruh Antara Manfaat Pengguna (X1) terhadap Penerimaan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK) (Y).....	50
2. Pengaruh Antara Kemudahan Pengguna (X2) terhadap Penerimaan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK) (Y).....	51
3. Pengaruh <i>Complexity</i> (COMPL) Terhadap Penerimaan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK) (Y).....	52
C Penelitian Terdahulu	53
D Hipotesis.....	56
BAB III : DESKRIPSI OBJEK PENELITIAN	59
A Sejarah Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan (BPKP)	59
B Lingkup BPKP	59
C Proses Organisasi BPKP	62
D Struktur Organisasi	64
BAB IV : DESAIN DAN METODOLOGI PENELITIAN	66
A Jenis Penelitian	66

B	Definisi dan Operasionalisasi Variabel	66
	1. Definisi Variabel	67
	2. Operasional Variable.....	70
C	Pengukuran Variable	71
D	Populasi dan Sampel.....	71
	1. Populasi.....	71
	2. Sampel.....	72
E	Teknik Pengumpulan Data	72
F	Metode Analisis	73
	1. Analisis Deskriptif variabel penelitian	73
	2. Uji Kualitas Data.....	73
	3. Uji Asumsi Klasik.....	75
G	Uji Hipotesis	78
	1. Uji t	78
	2. Koefisien Determinasi (R^2).....	79
BAB V	HASIL DAN PEMBAHASAN	80
A.	Statistik Deskriptif	80
	1 Deskripsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	81
	2 Deskripsi Responden Berdasarkan Usia	81
	3 Deskripsi Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir	81
	4 Deskripsi Responden Berdasarkan Masa Kerja	82
B.	Uji Kualitas Data.....	87
	1. <i>Uji Validitas</i>	87
	Uji Validitas Variabel Perceived Usefulness (X1).....	87
	Uji Validitas Variabel Perceived Ease of Use (X2).....	89
	Uji Validitas Variabel Complexity (X3).....	90
	Uji Validitas Variabel Acceptance of TABK Auditor (Y).....	90
	2 Uji Reliabilitas.....	92
	Uji Realibilitas Variabel Perceived Usefulness (X1).....	92
	Uji Realibilitas Variabel Perceived Ease of Use (X2)	92

Uji Realibilitas Variabel Complexity (X3)	93
Uji Realibilitas Variabel Acceptance of TABK Auditor (Y).....	93
C. Uji Asumsi Klasik.....	94
1. Uji Multikolinearitas	94
2. Uji Autokorelasi	96
3. Uji Heterokedastisitas.....	97
D. Uji Normalitas Data	97
1. Uji Normalitas Data Variabel <i>Perceived Usefulness</i> (X1).....	101
2. Uji Normalitas Data Variabel <i>Perceived Ease of Use</i> (X2).....	101
3. Uji Normalitas Data Variabel <i>Complexity</i> (X3).....	101
4. Uji Normalitas Data Variabel <i>Acceptance of TABK</i> (Y).....	101
E. Hasil Analisis Penelitian	102
Pengaruh Dimensi-Dimensi <i>Perceived Usefulness</i> (X1) , <i>Perceived Ease of Use</i> (X2) dan <i>Complexity</i> (X3) Terhadap <i>Acceptance of TABK Auditor</i> (Y).....	102
F. Pembahasan	107
1. Terdapat Pengaruh Positif dan Signifikan <i>Perceived Usefulness</i> Terhadap <i>Acceptance of TABK Auditor</i>	107
2. Terdapat Pengaruh Positif dan Signifikan <i>Perceived Ease Of Use</i> Terhadap <i>Acceptance of TABK Auditor</i>	108
3. Terdapat Pengaruh Negatif dan Signifikan <i>Complexity</i> Terhadap <i>Acceptance of TABK Auditor</i>	109
BAB VI SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN.....	112
A. Simpulan	112
B. Keterbatasan Penelitian	114
C. Saran.....	114
D. Implikasi.....	115
DAFTAR PUSTAKA	117

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 : Hasil Kerja Auditor BPKP R.I.....	4
Tabel 2.1 : Penelitian Terdahulu	53
Tabel 4.1 : Operasional Variabel.....	70
Tabel 5.1 : Deskripsi Data Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	80
Tabel 5.2 : Deskripsi data responden berdasarkan usia.....	81
Tabel 5.3 : Deskripsi data responden berdasarkan pendidikan	82
Tabel 5.4 : Deskripsi data responden berdasarkan masa kerja.....	82
Tabel 5.5 : Statistik Deskriptif Variabel <i>Perceived Usefulness</i> (X1).	84
Tabel 5.6 : Statistik Deskriptif Variabel <i>Perceived Ease of Use</i> (X2).	85
Tabel 5.7 : Statistik Deskriptif Variabel <i>Complexity</i> (X3).....	86
Tabel 5.8 : Statistik Deskriptif Variabel Penerimaan Teknik Audit Berbantuan Komputer (TABK) (Y).....	87
Tabel 5.9 : Hasil Uji Validitas Variabel X1	88
Tabel 5.10 : Hasil Analisis Uji Reliabilitas Variabel <i>Perceived Usefulness</i> (X1).....	89
Tabel 5.11 : Hasil Uji Validitas Variabel X2	89
Tabel 5.12 : Hasil Analisis Uji Reliabilitas Variabel X2.....	90
Tabel 5.13 : Hasil Uji Validitas Variabel X3	91
Tabel 5.14 : Hasil Analisis Uji Reliabilitas Variabel X3	92
Tabel 5.15 : Hasil Uji Validitas Variabel Y	93
Tabel 5.16 : Hasil Analisis Uji Reliabilitas Variabel Y	94
Tabel 5.17 : Hasil Analisis Uji Multikolinearitas	95
Tabel 5.18 : Rangkuman Hasil Uji Multikolinearitas	95
Tabel 5.19 : Uji Durbin Watson	96
Tabel 5.20 : Hasil Uji Normalitas Data.....	100

Tabel 5.21	:	Koefisien Regresi Dimensi X1,X2,X3 terhadap Y	102
Tabel 5.22	:	Nilai Koefisien Korelasi X1,X2,X3 terhadap Y	104
Tabel 5.23	:	Pedoman Interpretasi.....	105
Tabel 5.24	:	Uji Signifikansi Dimensi X1,X2,X3 terhadap Y	106



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 : Konsep Dasar Model Penerimaan Pengguna Teknologi...	13
Gambar 2.2 : Model Desain Penelitian	53
Gambar 3.1 : Struktur Organisasi BPKP.....	65
Gambar 5.1 : Hasil Uji Heteroskedastisitas.....	97
Gambar 5.2 : Normal P-Plot.....	98
Gambar 5.3 : Grafik Histogram.....	99



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	: Kuesioner Penelitian	123
Lampiran 2	: Lampiran Hasil Analisis Statistik Deskriptif.....	128
Lampiran 3	: Lampiran Hasil Uji Instrumen Penelitian.....	132
Lampiran 4	: Lampiran Hasil uji Normalitas dan Asumsi Klasik.....	136
Lampiran 5	: Lampiran Hasil Analisis Uji Hipotesis.....	142
Lampiran 6	: Lampiran Nilai Standar baku r tabel dan t tabel	143
Lampiran 7	: Daftar Riwayat Hidup Penulis.....	144



UNIVERSITAS
MERCU BUANA