

DAFTAR ISI

Abstrak	i
Abstract	ii
Kata Pengantar	iii
Ucapan Terima Kasih	iv
Pernyataan Keaslian Skripsi	vii
Daftar Isi	viii
Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Kegunaan Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS	
2.1 Kajian Pustaka	8
2.1.1 Teknik Audit Berbantuan Komputer	8
2.1.1.1 Definisi dan Manfaat TABK	8
2.1.1.2 Pendekatan Pelaksanaan Audit	11
2.1.1.2.1 Pendekatan Data Uji	13
2.1.1.2.2 Parallel Simulation	14
2.1.1.2.3 Integrated Test Facilities	15
2.1.1.2.4 Process Tracing Software	15
2.1.1.2.5 Embedded Audit Modules	15
2.1.1.2.6 Mapping	15
2.1.1.2.7 Job Accounting Data Analysis	16

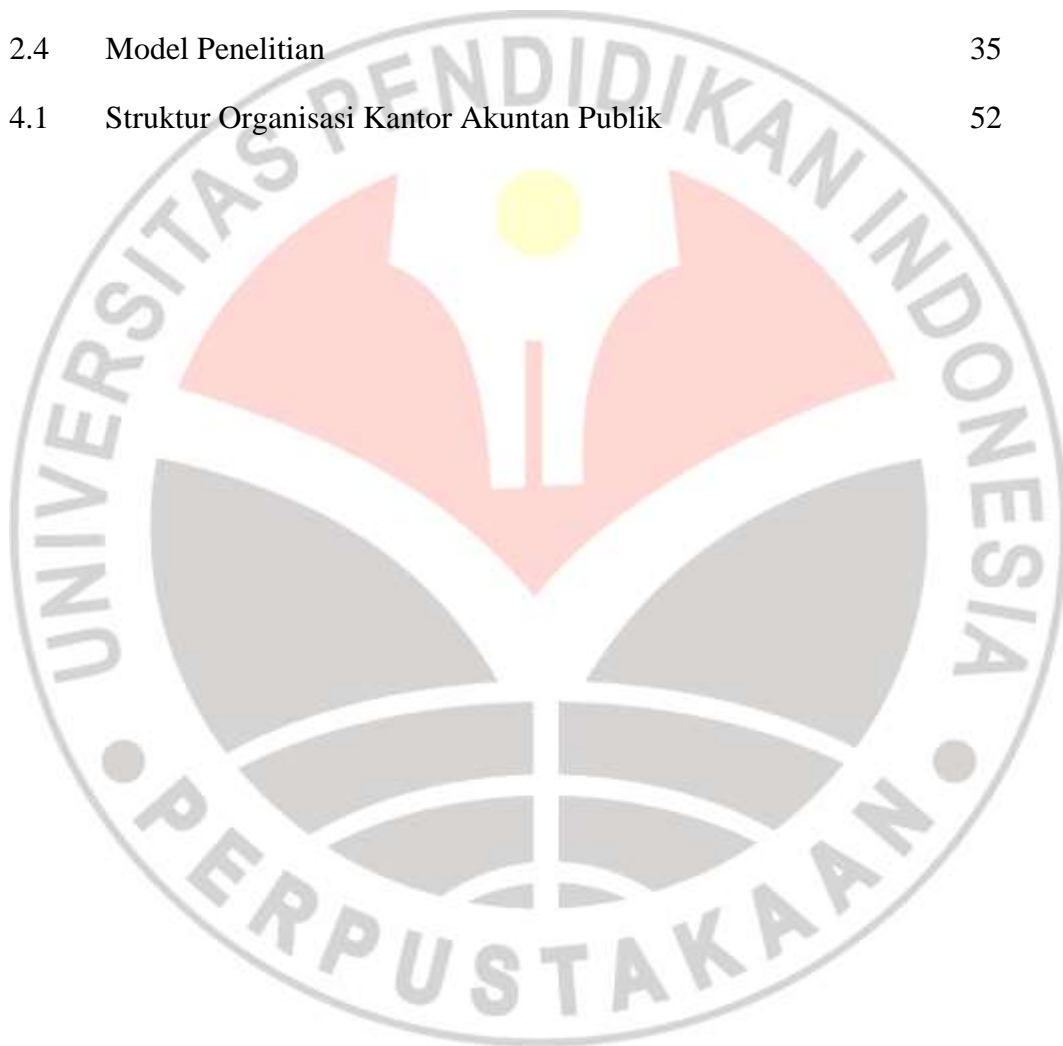
2.1.1.2.8 Perangkat Lunak Audit	16
2.1.1.2.8.1 Jenis-Jenis Perangkat Lunak	18
2.1.2 Pengertian Kinerja Auditor dan Pengukurannya	21
2.1.2.1 Kinerja	21
2.1.2.1.1 Definisi Kinerja	21
2.1.2.2 Dimensi-Dimensi Kinerja	22
2.1.2.3 Manfaat Pengukuran Kinerja	24
2.1.2.4 Pengertian Auditor	25
2.1.2.5 Pengertian Kinerja Auditor	25
2.1.3 Konsep Model TPC	26
2.1.3.1 Aliran Pemakaian	27
2.1.3.5 Aliran Kesesuaian	28
2.2 Kerangka Teoritis	29
2.3 Hipotesis	36
BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN	
3.1 Objek Penelitian	37
3.2 Metode Penelitian	37
3.2.1 Desain Penelitian	37
3.2.2 Definisi dan Operasionalisasi Variabel	38
3.2.3 Populasi dan Sampel Penelitian	40
3.2.3.1 Populasi	40
3.2.3.2 Sampel Penelitian	41
3.2.4 Teknik Pengumpulan Data	41
3.2.5 Teknik Analisis Data	43
3.2.6 Pengujian Terhadap Hipotesis	46
3.2.5.3 Koefisien Korelasi	47
3.2.5.4 Koefisien Determinasi	48

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	50
4.1.1 Gambaran Umum Kantor Akuntan Publik	50
4.1.2 Gambaran Umum BPK RI Perwakilan Prov Jawa Barat	54
4.1.3 Data Responden	57
4.1.4 Deskripsi dan Data Variabel Penelitian	61
4.1.4.1 Uji Validitas	61
4.1.4.2 Uji Reliabilitas	63
4.1.5 Deskripsi Data Variabel Penelitian	64
4.1.6 Analisis Koefisien Korelasi	91
4.1.7 Analisis Koefisien Determinasi	93
4.2 Pembahasan	93
4.2.1 Gambaran Umum Teknik Audit Berbantuan Komputer	93
4.2.2 Gambaran Umum Kinerja Auditor	95
4.2.3 Pengaruh Penerapan TABK Terhadap Kinerja Auditor	97
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	100
5.2 Saran	101
Daftar Pustaka	xiv
Lampiran-Lampiran	

DAFTAR GAMBAR

2.1	Model Pemakaian (<i>Utilization</i>)	27
2.2	Model Penerimaan Teknologi (<i>TAM</i>)	31
2.3	Model <i>Technology Performance Chain</i> (<i>TPC</i>)	32
2.4	Model Penelitian	35
4.1	Struktur Organisasi Kantor Akuntan Publik	52



DAFTAR TABEL

2.1	Pendekatan Teknik Audit Berbantuan Komputer	12
2.2	Konstruk-Konstruk Variabel X dan Y	33
3.1	Identifikasi Operasionalisasi Variabel	39
3.2	Populasi Auditor di Kota Bandung	40
3.3	Pemberian Skor Jawaban	43
3.4	Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi	47
4.1	Daftar Kuesioner yang Disebar dan Diterima	58
4.2	Rincian Pengiriman dan Pengembalian Kuesioner	59
4.3	Data Gender Responden	60
4.4	Data Pendidikan Terakhir Responden	60
4.5	Data Perangkat Lunak yang Digunakan Responden	61
4.6	Hasil Uji Validitas Variabel X	62
4.7	Hasil Uji Validitas Variabel Y	62
4.8	Hasil Uji Reabilitas Variabel X	64
4.9	Hasil Uji Reabilitas Variabel Y	64
4.10	Jawaban Responden Mengenai Kualitas Data	65
4.11	Klasifikasi Rentang Skor Kualitas Data	66
4.12	Jawaban Responden Mengenai Lokatabilitas Data	67
4.13	Klasifikasi Rentang Skor Lokatabilitas Data	68
4.14	Jawaban Responden Mengenai Autorisasi Akses Data	69
4.15	Klasifikasi Rentang Skor Autorisasi Akses Data	70
4.16	Jawaban Responden Mengenai Kompatibilitas Data	71
4.17	Klasifikasi Rentang Skor Kompatibilitas Data	72
4.18	Jawaban Responden Mengenai Kemudahan Digunakan	73
4.19	Klasifikasi Rentang Skor Kemudahan Digunakan	74
4.20	Jawaban Responden Mengenai Reliabilitas Sitem	75
4.21	Klasifikasi Rentang Skor Reliabilitas Sistem	76

4.22	Rekapitulasi Jawaban Responden Mengenai Dimensi Kesesuaian-Tugas-Teknologi	76
4.23	Klasifikasi Rentang Skor Dimensi Kesesuaian-Tugas-Teknologi	77
4.24	Jawaban Responden Mengenai Intensitas Penggunaan	78
4.25	Klasifikasi Rentang Skor Intensitas Penggunaan	79
4.26	Jawaban Responden Mengenai Jumlah Jenis Perangkat Lunak yang Digunakan	80
4.27	Klasifikasi Rentang Skor Jumlah Jenis Perangkat Lunak yang Digunakan	81
4.28	Jawaban Responden Mengenai Frekuensi Penggunaan	81
4.29	Klasifikasi Rentang Skor Frekuensi Penggunaan	83
4.30	Rekapitulasi Jawaban Responden Mengenai Dimensi Penggunaan TABK	83
4.31	Klasifikasi Rentang Skor Dimensi Penggunaan TABK	84
4.32	Jawaban Responden Mengenai Kemampuan dan Keterampilan yang Dimiliki	85
4.33	Klasifikasi Rentang Skor Kemampuan dan Keterampilan yang Dimiliki	86
4.34	Jawaban Responden Mengenai Kuantitas	87
4.35	Klasifikasi Rentang Skor Kuantitas	88
4.36	Jawaban Responden Mengenai Kualitas	88
4.37	Klasifikasi Rentang Skor Kualitas	90
4.38	Rekapitulasi Jawaban Responden Mengenai Dimensi Kinerja Auditor	90
4.39	Klasifikasi Rentang Skor Dimensi Kinerja Auditor	91
4.40	Hasil Analisis Koefisien Korelasi	92