

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	5
1.3. Rumusan Masalah	6
1.4. Maksud dan Tujuan Penelitian	6
1.4.1. Maksud Penelitian.....	6
1.4.2. Tujuan Penelitian	6
1.5. Kegunaan Penelitian.....	6
1.5.1. Kegunaan Teoritis	6
1.5.2. Kegunaan Praktis	7
1.6. Kerangka Pemikiran.....	7
1.6.1. Landasan Teori.....	7
1.6.2. Studi Empiris.....	10
1.6.3. Hipotesis.....	11
1.7. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	12
1.7.1 Lokasi Penelitian.....	12
1.7.2. Waktu Penelitian	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
2.1. Auditing	13
2.1.1. Pengertian Auditing	13
2.1.2. Jenis-jenis Audit.....	15
2.1.3 Peer Review	18
2.1.4. Standar Profesional Akuntan Publik	22
2.2. Profesi Akuntan Publik.....	23
2.2.1 Akuntan Publik.....	23

2.2.2	Kantor Akuntan Publik	25
2.3	Standar Pengendalian Mutu (SPM 1)	27
2.3.1	Ruang Lingkup dan Tujuan.....	27
2.3.2.	Unsur-unsur Standar Pengendalian Mutu	27
2.4.	Profesionalisme	42
2.4.1	Definisi Profesionalisme	42
2.4.2.	Konsep Profesionalisme.....	43
2.4.3.	Kode Etik Profesi	45
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	49
3.1	Objek Penelitian	49
3.2.	Metode Penelitian.....	50
3.3.	Jenis dan Sumber Data Penelitian	51
3.3.1.	Jenis Data Penelitian	51
3.3.2.	Sumber Data Penelitian.....	51
3.3.3.	Teknik Pengumpulan Data.....	51
3.3.4.	Instrumen Penelitian.....	52
3.3.5.	Skala Pengukuran Instrumen.....	52
3.4	Populasi dan Sampel.....	53
3.4.1	Populasi	53
3.4.2.	Sample.....	56
3.5	Definisi dan Operasionalisasi Variabel.....	57
3.6	Metode Transformasi Data	59
3.7.	Pengujian Kualitas Instrumen Penelitian.....	60
3.7.1	Pengujian Validitas	60
3.7.2.	Pengujian Reliabilitas.....	61
3.8	Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis	62
3.8.1	Analisis Statistik Deskriptif	63
3.8.2	Uji Normalitas Data	65
3.8.3	Analisis Regresi Sederhana.....	65
3.8.4.	Menginterpretasikan Korelasi	66
3.8.5	Koefisiensi Determinasi (R2).....	67

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	69
4.1 Hasil Penelitian.....	69
4.1.1 Gambaran Umum Responden	69
4.1.2 Hasil Uji Kualitas Instrumen Penelitian.....	72
4.1.3 Analisis Statistik Deskriptif	76
4.1.4 Hasil Uji Normalitas	82
4.1.5 Analisis Regresi Sederhana.....	83
4.1.6 Intepretasi Koefisien Korelasi.....	84
4.1.7 Koefisiensi Determinasi (R^2)	86
4.2 Pembahasan	87
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	89
5.1 Kesimpulan.....	89
5.2 Saran.....	90
DAFTAR PUSTAKA	98

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Studi Empiris.....	10
Tabel 1.2	Rencana Kegiatan Penelitian.....	12
Tabel 3.1	Skala Ordinal.....	52
Tabel 3.2	Daftar Kantor Akuntan Publik Wilayah Bandung	54
Tabel 3.3	Operasionalisasi Variabel.....	58
Tabel 3.4	Klasifikasi Kategori Penilaian untuk Statistik Deskriptif	64
Tabel 3.5	Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi	67
Tabel 4.1	Pengembalian Kuesioner	70
Tabel 4.2	Karakteristik Responden berdasarkan Jenis Kelamin	70
Tabel 4.3	Karakteristik Responden berdasarkan Masa Kerja	71
Tabel 4.4	Hasil Uji Validitas Peranan Standar Pengendalian Mutu (SPM) Kantor Akuntan Publik (X)	73
Tabel 4.5	Hasil Uji Validitas Profesionalisme Akuntan Publik (Y)	74
Tabel 4.6	Hasil Uji Reliabilitas Variabel Peranan Standar Pengendalian Mutu (SPM) Kantor Akuntan Publik (X)	75
Tabel 4.7	Hasil Uji Reliabilitas Variabel Profesionalisme Akuntan Publik (Y)	75
Tabel 4.8	Rekapitulasi Responden Mengenai Standar Pengendalian Mutu (SPM) Kantor Akuntan Publik.....	77
Tabel 4.9	Rekapitulasi Responden Mengenai Profesionalisme Akuntan Publik	80
Tabel 4.10	Hasil Uji Normalitas.....	82
Tabel 4.11	Koefisien Regresi Sederhana	83
Tabel 4.12	Hasil Koefisien Korelasi	85
Tabel 4.13	Koefisien Determinasi.....	86

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Kerangka pemikiran	10
Gambar 1.2	Struktur Baru Kode Etik Profesi Akuntan Publik dan Standar Profesional Akuntan Publik.....	23
Gambar 4.1	Rentang skor variabel X	79
Gambar 4.3	Rentang skor variabel Y	81

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kuesioner
Lampiran 2	Data Pengujian Validitas Instrumen
Lampiran 3	Tabulasi Data Variabel X
Lampiran 4	Tabulasi Data Variabel Y
Lampiran 5	Correlations Variabel X
Lampiran 6	Correlations Variabel Y
Lampiran 7	Reliability Statistics Variabel X
Lampiran 8	Reliability Statistics Variabel Y
Lampiran 9	Succesive Interval
Lampiran 10	Tabel r <i>product moment</i>
Lampiran 11	Surat Ijin Penelitian