

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mendapatkan bukti empiris mengenai pengaruh skeptisisme profesional, etika, keahlian, dan pengalaman terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor. Objek penelitian yang digunakan penulis dalam penelitian ini adalah kantor akuntan publik Ernst & Young yang terletak di Jakarta. Penelitian ini menggunakan metode kausal. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *purposive sampling*. Hasil penelitian ini menunjukkan skeptisisme profesional berpengaruh terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor, hal ini dapat terlihat dari $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu, $1,795 > 1,701$ (sig $0,083 < 0,1$). Etika berpengaruh terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor, hal ini dapat terlihat dari $t_{hitung} > t_{tabel}$ yaitu $1,834 > 1,701$ (sig $0,077 < 0,1$) Pengalaman tidak berpengaruh terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor, hal ini dapat terlihat dari $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu $0,992 < 1,701$ (sig $0,330 > 0,1$). Keahlian tidak berpengaruh terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor, hal ini dapat terlihat dari $t_{hitung} < t_{tabel}$ yaitu $-0,009 < 1,701$ (sig $0,993 > 0,1$).

Kata Kunci : Skeptisisme Profesional, Etika, Pengalaman, Keahlian, dan Ketepatan Pemberian Opini oleh Auditor.

ABSTRACT

This study aims to obtain empirical evidence about the effect of professional skepticism, ethics, skills and experience to the opinion accuracy given by auditors. Research objects used by the author in this study is Public Accounting Firm Ernst & Young located in Jakarta. This study used a causal method. The sampling technique using purposive sampling method. The results showed Professional Skepticism are positively significant on Opinion Accuracy Given by Auditors. It can be seen from t count > t table is 1,795 > 1,701 (sig 0,083 < 0,1). Ethics are positively significant on Opinion Accuracy Given by Auditors. It can be seen from t count > t table is 1,834 > 1,701 (sig 0,077 < 0,1). The experience does not affect the Opinion Accuracy Given by Auditors. It can be seen from t count < t table is 0,992 < 1,701 (sig 0,330 > 0,1). The Audit Skills not affect the Opinion Accuracy Given by Auditors. It can be seen from t count < t table is 0,009 < 1,701 (sig 0,993 > 0,1).

Key Word(s) : Professional Scepticism, Ethics, Experience, Audit Skills, and Opinion Accuracy Given by Auditors.

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	ii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT.....</i>	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan Penelitian	7
1.4 Manfaat Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS.....	9
2.1 Kajian Pustaka.....	9
2.1.1 Teori Disonansi Kognitif.....	9
2.1.2 <i>Theory of Planned Behavior</i>	10
2.1.3 Skeptisisme Profesional	12
2.1.4 Etika	15
2.1.5 Pengalaman	17
2.1.6 Keahlian	20

2.1.7 Opini Auditor.....	22
2.2 Kerangka Pemikiran.....	23
2.3 Pengembangan Hipotesis	27
2.3.1 Pengaruh skeptisme profesional dengan ketepatan pemberian opini oleh auditor.....	27
2.3.2 Pengaruh etika terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor.....	28
2.3.3 Pengaruh pengalaman terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor.....	29
2.3.4 Pengaruh keahlian terhadap ketepatan pemberian opini oleh auditor.....	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	30
3.1 Objek dan Subjek Penelitian	30
3.2 Metodologi Penelitian	30
3.3 Populasi dan Sampel	31
3.4 Jenis dan Sumber Data.....	31
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	32
3.6 Operasional Variabel.....	34
3.7 Teknik Analisis Data.....	41
3.7.1 Uji Validitas.....	41
3.7.2 Uji Reliabilitas.....	41
3.7.3 Uji Asumsi Klasik.....	42

3.7.4 Pengujian Hipotesis.....	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	50
4.1 Hasil Penelitian.....	50
4.1.1 Uji Validitas.....	50
4.1.2 Uji Reliabilitas.....	54
4.1.3 Regresi Linier Berganda: Pengaruh Skeptisisme Profesional (X_1), Etika (X_2), Pengalaman (X_3), dan Keahlian (X_4) terhadap Ketepatan Pemberian Opini (Y).....	56
4.1.3.1 Uji Asumsi Klasik.....	56
4.1.3.1.1 Uji Normalitas Data.....	55
4.1.3.1.2 Uji Heteroskedastisitas.....	57
4.1.3.1.3 Uji Multikolinieritas.....	58
4.1.3.2 Persamaan Regresi Linier Berganda.....	59
4.1.3.3 Analisis Korelasi <i>Pearson Product Moment</i>	62
4.1.3.4 Analisis Koefisien Determinasi.....	63
4.1.3.5 Pengujian Hipotesis.....	66
4.1.3.5.1 Uji Parsial (Uji t).....	66
4.1.3.5.2 Uji Simultan (Uji F).....	71
4.2 Pembahasan.....	73

4.2.1 Pengaruh Skeptisisme Profesional terhadap Ketepatan Pemberian Opini Auditor.....	73
4.2.2 Pengaruh Etika terhadap Ketepatan Pemberian Opini oleh Auditor.....	74
4.3.3 Pengaruh Pengalaman terhadap Ketepatan Pemberian Opini oleh Auditor.....	74
4.3.4 Pengaruh Keahlian Audit terhadap Ketepatan Pemberian Opini oleh Auditor.....	75
4.3.5 Pengaruh Skeptisisme Profesional Audit, Etika, Pengalaman, dan Keahlian terhadap Ketepatan Pemberian Opini oleh Auditor.....	75
 BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	76
5.1 Simpulan.....	76
5.2 Saran.....	77
DAFTAR PUSTAKA.....	78
KUISIONER.....	80
RIWAYAT HIDUP.....	87

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	KerangkaPemikiran.....	26
Gambar 2	Uji Heteroskedastisitas dengan Menggunakan <i>Scatterplot</i>	57
Gambar 3	Pengujian Hipotesis Parsial Variabel Skeptisme Profesional (X_1).....	66
Gambar 4	Pengujian Hipotesis Parsial Variabel Etika (X_2)	67
Gambar 5	Pengujian Hipotesis Parsial Variabel Pengalaman (X_3)	68
Gambar 6	Pengujian Hipotesis Parsial Variabel Pengalaman (X_3)	80

DAFTAR TABEL

Tabel I	Operasionalisasi Variabel X.....	34
Tabel II	Operasionalisasi Variabel Y.....	38
Tabel III	Hasil Uji Validitas Variabel Skeptisme Profesional (X ₁).....	49
Tabel IV	Hasil Uji Validitas Variabel Etika (X ₂).....	50
Tabel V	Hasil Uji Validitas Variabel Pengalaman (X ₃).....	51
Tabel VI	Hasil Uji Validitas Variabel Keahlian (X ₄).....	52
Tabel VII	Hasil Uji Validitas Variabel Ketepatan Pemberian Opini (Y)....	52
Tabel VIII	Hasil Uji Reliabilitas Kuesioner Penelitian.....	54
Tabel IX	Hasil Uji Normalitas.....	56
Tabel X	Hasil Nilai VIF Uji Multikolinieritas.....	58
Tabel XI	Hasil Perhitungan Nilai Koefisien Persamaan Regresi.....	59
Tabel XII	Nilai Koefisien Korelasi Pearson Product Moment.....	61
Tabel XIII	Koefisien Korelasi dan Taksirannya.....	62
Tabel XIV	Analisis Koefisien Determinasi.....	63
Tabel XV	Tabel <i>Coefficient</i>	64

Tabel XVI Pengujian Hipotesis Parsial (Uji-t).....65

Tabel XVII Pengujian Hipotesis Simultan (Uji-F).....71