

DAFTAR ISI

JUDUL PENELITIAN.....	i
ABSTRAK.....	iii
ABSTRACT.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
LEMBAR MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	10
C. Pembatasan Masalah.....	10
D. Perumusan Masalah.....	10
E. Kegunaan Penelitian.....	11
BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual.....	12
B. Penelitian yang Relevan.....	31

	C. Kerangka Teoritik.....	33
	D. Perumusan Hipotesis.....	36
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	
	A. Tujuan Penelitian.....	37
	B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian.....	37
	C. Metode Penelitian.....	37
	D. Populasi dan Sampel.....	38
	E. Teknik Pengumpulan Data.....	39
	F. Konstelasi Antar Variabel.....	42
	G. Teknik Analisis Data.....	43
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
	A. Deskripsi Data.....	50
	B. Pengujian Hipotesis.....	57
	C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	68
BAB V	KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	
	A. Kesimpulan.....	76
	B. Implikasi.....	77
	C. Saran.....	78
	DAFTAR PUSTAKA.....	80
	LAMPIRAN.....	83
	DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	123

DAFTAR TABEL

Tabel III.1	: Populasi Terjangkau.....	39
Tabel IV.1	: Statistik Deskriptif.....	50
Tabel IV.2	: Distribusi Frekuensi Persistensi Laba.....	51
Tabel IV.3	: Distribusi Frekuensi Perbedaan Permanen.....	53
Tabel IV.4	: Distribusi Frekuensi Perbedaan Waktu.....	55
Tabel IV.5	: Uji Normalitas Galat Taksiran.....	58
Tabel IV.6	: Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Ganda.....	59
Tabel IV.7	: Uji Linearitas Regresi.....	60
Tabel IV.8	: Uji Linearitas Regresi Ganda.....	61
Tabel IV.9	: Uji Multikolinieritas.....	62
Tabel IV.10	: Uji Autokorelasi.....	63
Tabel IV.11	: Uji Heteroskedastisitas.....	64
Tabel IV.12	: Uji Koefisien Korelasi Ganda.....	65
Tabel IV.13	: Uji Koefisien Korelasi Simultan.....	66
Tabel IV.14	: Uji Koefisien Korelasi Simultan.....	67
Tabel IV.15	: Uji Koefisien Determinasi.....	68

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1	: Mapping Penjualan Nokia.....	4
Gambar IV.1	: Histogram Variabel Y (Persistensi Laba).....	52
Gambar IV.2	: Histogram Variabel X_1 (Perbedaan Permanen).....	54
Gambar IV.3	: Histogram Variabel X_2 (Perbedaan Waktu).....	56

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	: Surat Izin Penelitian.....	84
Lampiran 2	: Surat Keterangan Penelitian.....	85
Lampiran 3	: Contoh Laporan Keuangan.....	86
Lampiran 4	: Perhitungan Beda Permanen.....	90
Lampiran 5	: Perhitungan Beda Waktu.....	92
Lampiran 6	: Perhitungan Persistensi Laba.....	94
Lampiran 7	: Rekap Data Perbedaan Permanen, Perbedaan Waktu, dan Persistensi Laba.....	96
Lampiran 8	: Perhitungan Jumlah Kelas, Interval, Kelas Interval, Kelas Variabel X_1 (Perbedaan Permanen).....	98
Lampiran 9	: Perhitungan Jumlah Kelas, Interval, Kelas Interval, Kelas Variabel X_2 (Perbedaan Waktu).....	99
Lampiran 10	: Perhitungan Jumlah Kelas, Interval, Kelas Interval, Kelas Variabel Y (Persistensi Laba).....	100
Lampiran 11	: Statistik Deskriptif.....	101
Lampiran 12	: Uji Normalitas Galat Taksiran X_1 Terhadap Y.....	102
Lampiran 13	: Uji Normalitas Galat Taksiran X_2 Terhadap Y.....	104
Lampiran 14	: Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Ganda.....	106
Lampiran 15	: Uji Linearitas Regresi.....	108
Lampiran 16	: Uji Linearitas Regresi Ganda.....	109
Lampiran 17	: Uji Multikolinieritas.....	111
Lampiran 18	: Uji Autokorelasi.....	112

Lampiran 19	: Uji Heteroskedastisitas.....	113
Lampiran 20	: Uji Koefisien Korelasi Ganda.....	114
Lampiran 21	: Uji Koefisien Korelasi Simultan (Uji F).....	115
Lampiran 22	: Uji Koefisien Korelasi Parsial (Uji T).....	116
Lampiran 23	: Uji Koefisien Determinasi.....	117
Lampiran 24	: Tabel <i>Isaac Michael</i>	118
Lampiran 25	: Tabel <i>Durbin Watson</i>	119
Lampiran 26	: Tabel Z.....	120
Lampiran 27	: Tabel F.....	121
Lampiran 28	: Tabel Lilliefors.....	122