

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PERSETUJUAN.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
ABSTRAK.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Asumsi Penelitian.....	8
E. Hipotesis Penelitian.....	9
F. Kegunaan Penelitian.....	10
G. Ruang Lingkup Penelitian.....	11
H. Definisi Istilah.....	13
I. Kajian Penelitian Terdahulu.....	14
BAB II LANDASAN TEORI.....	16
A. Akuntansi Keuangan.....	16

B. Laba Akuntansi	17
C. Harga Saham.....	21
D. Hubungan Antara Laba Bersih dan Arus Kas, dengan Harga Saham	24
BAB III METODE PENELITIAN	26
A. Rancangan Penelitian.....	26
B. Populasi dan Sampel.....	27
C. Sumber dan Jenis Data.....	31
D. Instrumen Penelitian	32
E. Pengumpulan Data.....	33
F. Analisis Data.....	33
BAB IV DESKRIPSI, PEMBUKTIAN HIPOTESIS DAN PEMBAHASAN	46
A. Deskripsi Objek Penelitian	46
B. Deskripsi Data Penelitian.....	46
C. Statistik Deskriptif	48
D. Pengujian Asumsi Klasik.....	49
E. Pengujian Hipotesis	61
F. Pembahasan	65
BAB V PENUTUP.....	70
A. Kesimpulan	70
B. Saran	71
DAFTAR RUJUKAN	72

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	90
LAMPIRAN.....	81
RIWAYAT HIDUP.....	88

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Kajian Terdahulu.....	14
3.1 Filter Pemilihan Sampel.....	28
3.2 Daftar Sampel.....	30
4.1 Daftar Laba Bersih, Arus Kas dan Harga Saham pada Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Industri Dasar dan Kimia yang Terdaftar di ISSI 2018-2020 dan Telah Memenuhi Kriteria Penelitian.....	46
4.2 Statistik Deskriptif	48
4.3 Uji Multikolinearitas Sebelum Perbaikan	50
4.4 Uji Heteroskedastisitas dengan Glajser sebelum Perbaikan	51
4.5 Uji Autokorelasi Sebelum Perbaikan	52
4.6 Tabel Durbin Watson Sebelum Perbaikan	53
4.7 Uji Normalitas dengan Kolmogorov-SmirnovSebelum Perbaikan.....	53
4.8 Uji Multikolinearitas Setelah Perbaikan	54
4.9 Uji Heteroskedastisitas dengan Glajser Setelah Perbaikan.....	55
4.10 Uji Autokorelasi Setelah Perbaikan	56
4.11 Tabel Durbin Watson Setelah Perbaikan	56
4.12 Uji Normalitas dengan Kolmogorov-SmirnovSetelah Perbaikan	57
4.13 Uji Multikolinearitas Setelah Perbaikan	58
4.14 Uji Heteroskedastisitas dengan Glajser Setelah Perbaikan.....	59
4.15 Uji Autokoreasi Setelah Perbaikan	59

4.16 Tabel Durbin Watson Setelah Perbaikan	60
4.17 Uji Normalitas dengan Kolmogorov-SmirnovSetelah Perbaikan	60
4.18 Hasil Regresi Linier Berganda	61
4.19 Hasil Uji F (Simultan).....	63
4.20 Hasil Uji t (Parsial).....	64
4.21 Koefisien Determinasi.....	65

Daftar Gambar

Gambar	Halaman
1.1 Indeks Saham Sub Sektor Industri Dasar dan Kimia	2
1.2 Indeks Saham Sub Sektor Aneka Industri.....	2
3.1 Desain Operasional Variabel.....	27

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1 Pernyataan Keaslian	81
2 Instrumen Penelitian.....	82
3 Analisis Laporan Keuangan	83
4 Hasil Penelitian	85
5 Surat Tugas Pembimbing	85
6 Kartu Bimbingan.....	86
7 Surat Ijin Penelitian.....	87
8 Surat Keterangan Telah Meneliti	86
9 Surat Keterangan Bebas Plagiarisme	87
10 Riwayat Hidup	88