

DAFTAR ISI

ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
LEMBAR ORISINALITAS.....	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS....	7
A. Kajian Pustaka.....	7
1. <i>Cash Holding</i>	8
2. Motif Memegang Kas.....	10
3. Teori <i>Cash Hodling</i>	11
4. Faktor-faktor yang mempengaruhi <i>Cash Holding</i>	19
B. Penelitian Terdahulu	23
C. Kerangka Pemikiran.....	27
D. Hipotesis.....	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	30
A. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	30
B. Metodologi Penelitian	30
C. Operasionalisasi Variabel Penelitian.....	30
D. Metode Pengumpulan Data	35
E. Metode Penentuan Populasi dan Sampel	36

F. Metode Analisis	38
BAB IV PEMBAHASAN	45
A. Statistik Deskriptif	45
B. Uji Pengujian Data Panel	50
C. Uji Asumsi Klasik.....	54
D. Hasil Uji Regresi Dan Pembahasan	55
E. Hasil Uji Hipotesis	58
F. Koefisien Determinasi.....	63
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	65
A. Kesimpulan	65
B. Implikasi.....	66
C. Saran.....	66
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	70
RIWAYAT HIDUP	91

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
II.1	<i>Review Penelitian Terdahulu</i>	26
III.1	Operasionalisasi Variabel	34
III.2	Proses Pemilihan Sampel	37
IV.1	Statistik Deskriptif Variabel Penelitian	45
IV.2	Hasil Uji Chow dengan variabel terikat CHD 1	51
IV.3	Hasil Uji Chow dengan variabel terikat CHD 2	51
IV.4	Hasil Uji Hausman dengan variabel terikat CHD 1	53
IV.5	Hasil Uji Hausman dengan variabel terikat CHD 2	53
IV.6	Hasil Uji Multikolinearitas Variabel Penelitian	54
IV.7	Hasil Uji Regresi Data Panel <i>Fixed Effect Model</i> dengan variabel CHD1 dan CHD 2	55
IV.8	Uji t (Parsial) CHD 1 dan CHD 2	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
2.1	Kerangka Pemikiran	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Daftar Sampel Perusahaan Manufaktur	70
2	Data Variabel Sampel Perusahaan Manufaktur	73
3	Uji Statistik Deskriptif	87
4	Uji Multikolinearitas	87
5	Uji <i>Chow Model</i> CHD 1	87
6	Uji <i>Chow Model</i> CHD 2	86
7	Uji <i>Hausmen Model</i> CHD 1	88
8	Uji <i>Hausmen Model</i> CHD 2	88
9	Uji <i>Fixed Effect Model</i> CHD 1	88
10	Uji <i>Fixed Effect Model</i> CHD 2	89