

## DAFTAR ISI

### **LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING**

### **LEMBAR PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN**

### **SURAT PERNYATAAN**

<b>ABSTRAK.....</b>	i
---------------------	---

<b>ABSTRACT.....</b>	ii
----------------------	----

<b>KATA PENGANTAR.....</b>	iii
----------------------------	-----

<b>DAFTAR ISI.....</b>	vi
------------------------	----

<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	ix
---------------------------	----

<b>DAFTAR TABEL.....</b>	x
--------------------------	---

<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	xi
-----------------------------	----

### **BAB I. PENDAHULUAN**

1.1.Latar Belakang Masalah.....	1
---------------------------------	---

1.2.Identifikasi Masalah.....	5
-------------------------------	---

1.3.Batasan Masalah.....	6
--------------------------	---

1.4.Rumusan Masalah.....	6
--------------------------	---

1.5.Tujuan Penelitian.....	6
----------------------------	---

1.6.Manfaat Penelitian.....	6
-----------------------------	---

### **BAB II. KAJIAN PUSTAKA**

2.1. Kerangka Teoritis.....	8
-----------------------------	---

2.1.1.Teori Asimetri Informasi dan Signaling.....	8
---	---

2.1.2.Profitabilitas.....	9
---------------------------	---

2.1.3.Leverage.....	15
---------------------	----

2.1.4. Likuiditas.....	20
2.1.5. Perputaran Persediaan.....	24
2.2. Penelitian Terdahulu.....	26
2.3. Kerangka Berpikir.....	28
2.4. Hipotesis.....	31

### **BAB III. METODOLOGI PENELITIAN**

3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	32
3.2. Populasi dan Sampel.....	32
3.3. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	33
3.3.1. Variabel Penelitian.....	33
3.3.2. Definisi Operasional.....	33
3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	35
3.5. Teknik Analisis Data.....	35
3.5.1. Analisis Statistik Deskriptif.....	35
3.5.2. Uji Asumsi Klasik.....	35
3.5.3. Analisis Regresi Berganda.....	37
3.5.4. Pengujian Hipotesis.....	38
a. Uji Signifikansi Simultan (F-Test).....	38
b. Koefisien Determinasi.....	38

### **BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1. Hasil Penelitian.....	39
4.1.1. Gambaran Umum Sampel.....	39
4.2. Metode Analisis Data.....	43

4.2.1. Analisis Statistik Deskriptif.....	43
4.2.2. Uji Asumsi Klasik.....	44
4.2.2.1. Uji Normalitas.....	44
4.2.2.2. Uji Multikolinearitas.....	48
4.2.2.3. Uji Heterokedastisitas.....	49
4.2.3. Analisis Regresi Berganda.....	50
4.3. Pengujian Hipotesis.....	52
4.3.1. Uji Simultan (Uji F).....	53
4.3.2. Uji Koefisien Determinasi.....	54
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian.....	55
<b>BAB. V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan.....	60
5.2. Saran.....	60
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>62</b>
<b>LAMPIRAN</b>	