

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Deskripsi Konseptual	7
B. Hasil Penelitian yang Relevan	13
C. Kerangka Teoritik	15
D. Perumusan Hipotesis	16
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	18
B. Metode Penelitian	18
C. Operasionalisasi Variabel Penelitian	19
D. Metode Pengumpulan Data	22
E. Prosedur Pengumpulan Data	23
F. Metode Analisis	24
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Analisis Statistik Deskriptif	31
B. Uji Asumsi Klasik	36
C. Penentuan Model Regresi Data Panel	37
D. Regresi Data Panel	39

E. Uji Hipotesis (Uji t)	40
F. Uji Koefisien Determinasi	43
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan	45
B. Saran	46
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	47
<b>LAMPIRAN</b>	50

## **DAFTAR TABEL**

<b>No. Tabel</b>	<b>Judul Tabel</b>	<b>Halaman</b>
Tabel II.1	Penelitian Relevan Terdahulu	14
Tabel III.1	Operasionalisasi Variabel	21
Tabel III.2	Proses Pemilihan Sampel	23
Tabel IV.1	Hasil Statistif Deskriptif	31
Tabel IV.2	Hasil Uji Multikolinieritas	36
Tabel IV.3	Uji Chow	37
Tabel IV.4	Uji Hausman	38
Tabel IV.5	Uji LM	39
Tabel IV.6	Hasil Regresi Data Panel ROA	39
Tabel IV.7	Hasil Regresi Data Panel Tobins Q	40

## DAFTAR GAMBAR

<b>No. Gambar</b>	<b>Judul Gambar</b>	<b>Halaman</b>
Gambar II.1	Model Penelitian	17